

LIGHT VEHICLES

CATALOGUE

2021/2022



www.ufifilters.com

DID YOU KNOW THAT...



1.000M

FILTERS PRODUCED
SINCE 1971



96%

OF VEHICLES
MANUFACTURERS
WORLDWIDE

CHOOSE SOFIMA FILTER



>250

CO-BRANDED
PRODUCTS
WITH BIGGEST OEMs



>250

INTERNATIONAL
PATENTS



110

SOFIMA FILTER
RUNNING IN EACH
F1 RACE THIS YEAR



60K

APPLICATIONS
COVERED
WORLDWIDE



2021 – Copyright © UFI FILTERS spa



**SOFIMA FILTER
CHOSEN BY THE BEST**

www.ufifilters.com



INDEX



THE AFTERMARKET DIVISION	002
GLOBAL PRESENCE	004
THE GROUP BY NUMBERS	005
A WINNING GROUP	006
CHOSEN BY THE BEST OEMs	007
CATALOGUE	008
GUARANTEE	009
NEW REFERENCES	010
REPLACED REFERENCES	015
TRANSLATIONS	018
NOTES	022
APPLICATIONS	025



THE AFTERMARKET DIVISION



THE BEST OFFER FOR THE INDEPENDENT AFTERMARKET

Based in Verona, Italy, the Aftermarket Division has been an independent entity since 2014 with a clear development strategy.

Comprising of more than 100 professionals all over the world, the Aftermarket Division brings together various departments to offer excellent customer service: from product development to marketing (with the constant support of the sales force), from logistics (ensuring a precise, fast and flexible service) to quality (making sure the OE standards are always the same in the aftermarket range) and customer service (always alongside the customer).

Seventeen sales offices guarantee a widespread presence in all the key business for UFI Filters: Europe, China, India, North and South America, North Africa and the Middle East.

Aftermarket products are sold in over 70 countries in partnership with the leading distributors. The range consists of more than 2,900 car, heavy duty, agricultural and motorbike references.

The range is always being updated, taking full advantage of the powerfully innovative stimulus of the OE field to offer customers the best possible service. It guarantees a European car park coverage of over 98% for each line: oil, fuel, air and cabin air.



OIL FILTERS

Spin-on, immersion and ecological solutions, with innovative filtration materials that ensure top engine performance with less consumption.



DIESEL FILTERS

Fitted with pioneering, exclusive filtering materials, they guarantee optimum engine protection and water-diesel separation of >95%.



PETROL AND LPG FILTERS

Filter the impurities from petrol and LPG, meeting the needs of the latest engines.



AIR FILTERS

Filter the impurities from the air, protecting the engine from corrosion and preventing any clogging of the injectors.

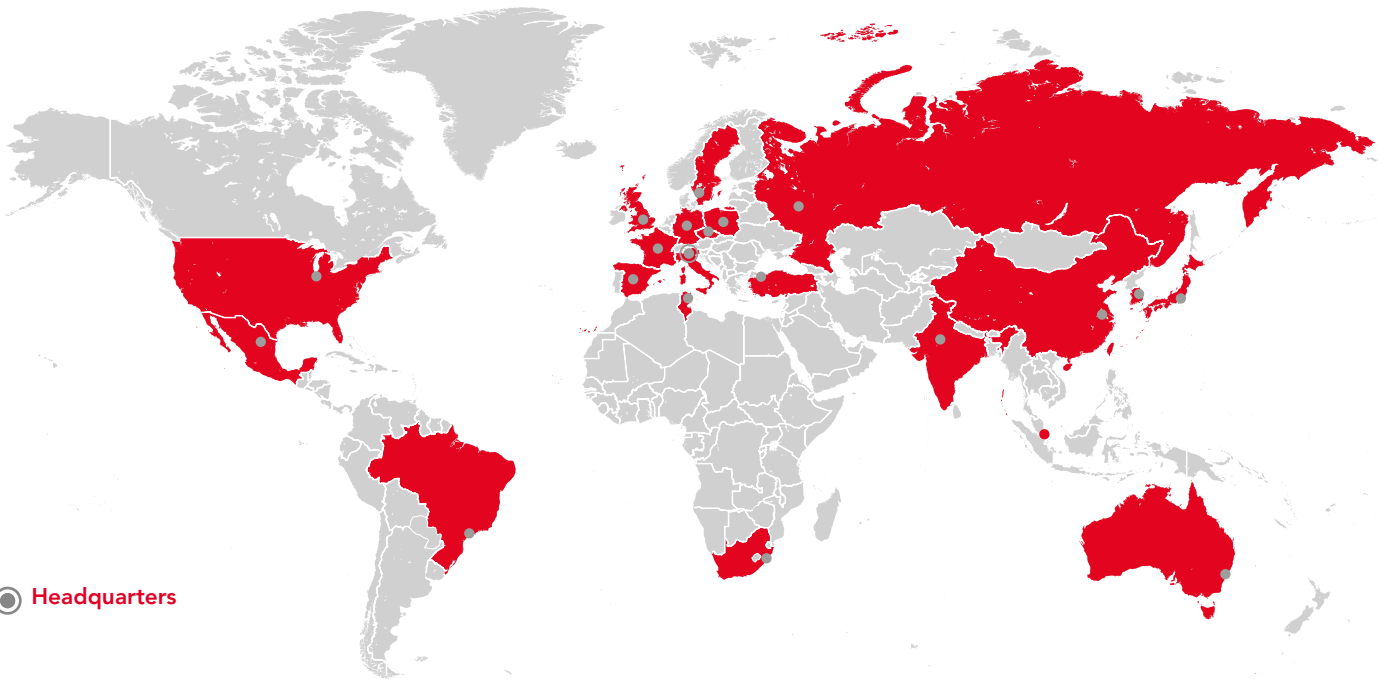


CABIN AIR FILTERS

Anti-pollen and activated carbon versions for the best air quality and comfort inside the passenger compartment, even in difficult environmental conditions.



GLOBAL PRESENCE



19 PRODUCTION SITES, 3 INNOVATION CENTERS, 57 COMMERCIAL OFFICES

HEADQUARTERS

- UFI Filters S.p.A.
Nogarole Rocca (IT)

19 PRODUCTION SITES

- UFI Filters S.p.A. (Nogarole Rocca, IT)
- UFI Filters S.p.A. (Marcaria, IT)
- Planet Filters S.p.A. (IT)
- Plastic Technology S.p.A. (IT)
- UFI Filters Czech s.r.o. (CZ)
- UFI Filters Poland Sp Zoo (PL)
- Sofima Filters S.A (TN)
- UFI Filters do Brasil LTDA (BR)
- UFI Filters México, S de RL de CV (MX)
- UFI Filters India Pvt. Ltd (Bawal, IN)
- UFI Filters India Pvt. Ltd (Belgaum, IN)
- Sofima Filters India Pvt. Ltd
(Bahadurgarh, IN)

- Sofima Automotive Filter Shanghai Co, Ltd (CN)

- UFI Filters Shanghai Co, Ltd. (CN)

- Sofima Industrial Filter Shanghai Co, Ltd (CN)

- Sofima Automotive Filter Changchun Co, Ltd (CN)

- Sofima Trading Shanghai Co, Ltd (CN)

- Sofima Automotive Filters Chongqing (CN)

- UFI Filters Korea Co, Ltd. (KR)

3 INNOVATION CENTERS

- UFI Innovation Center S.r.l. (IT)
- UFI Innovation Center India Pvt. Ltd (IN)
- UFI Filters Shanghai Co, Ltd (CN)

19 COMMERCIAL OFFICES

IN EMEA

- Italy
- France
- Germany
- Poland
- Russia
- South Africa
- Spain
- Sweden
- Tunisia
- Turkey
- United Kingdom

32 COMMERCIAL OFFICES

IN ASIA

- China
- India
- Japan
- Korea
- Singapore

5 COMMERCIAL OFFICES

IN THE AMERICAS

- United States
- Brazil

1 COMMERCIAL OFFICE

IN OCEANIA

- Sydney

THE GROUP BY NUMBERS



1971

Founded in **1971**, it's now a world leader in filtration technology and thermal management.



4.000

19 production plants
and over **4,000 employees**
in **21 countries** worldwide.



96%

96% of vehicles manufacturers
worldwide choose UFI Filters.



>250

More than 250 patents
at international level.



6

6 lines of filters supplied: air, oil, fuel,
cabin air, hydraulics and transmission.



10

10 application sectors: from automotive (LV/HD), industry and hydraulics to special applications.



F1

Present everywhere, from **F1** cars to the **ExoMars** spacecraft.



168

168 specialised technicians
in the innovation and development centers in Italy, India and China.



5% of turnover reinvested in **R&D**.

5%



>250

More than 250 co-branded products
with the biggest OEM's.



A WINNING GROUP

A SUCCESS STORY SINCE 1971

Universal Filter Italiana, now UFI Filters, was founded in Nogarole Rocca, in Italy, in 1971 as a supplier of filtration systems for the automotive market.

Some 10 years later, the Sofima brand was created to grow the distribution potential in the Italian aftermarket. At the same time, the company began working with the most important Formula 1 teams, becoming a supplier of specific, tailor-made solutions guaranteeing top performance and taking the teams to the top of the championships.

In the 1990s, thanks to the vision and growth goals of its owners, UFI Filters began to expand its boundaries into new product development and new world markets. In 1992, UFI Hydraulic Division was established, starting production of filtration solutions for the hydraulic sector. In 1996, being the first European filtration company to enter the Chinese market, UFI opened the first of its now six plants in China.

The late '90s was a time of notable growth, with the company winning over car manufacturers with fuel filters that guaranteed the separation of water from diesel.

At the start of the new millennium, UFI Filters became a supplier to the demanding German car manufacturers, providing not only fuel but also oil and air modules, and thus reinforcing its reputation as a global Original Equipment supplier to the world's leading car manufacturers. In 2010, UFI entered the world of heat exchangers, specialising in the design, development and

production of vacuum-brazed aluminium water-cooled heat exchangers. Today, 6 of the 7 biggest automotive groups in the world work with UFI to develop complete filtration and lubrication systems.

The results obtained by the company can be attributed to the constant investment in research and development (over 5% of turnover), allowing UFI to come up with innovative, exclusive solutions for its customers. Over the years, UFI has registered more than 250 patents.

The UFI Innovation Centers in Italy, India and China are equipped with sophisticated, advanced research and analysis tools for developing new products and filtration materials. UFI Filters now has over 4000 employees at 19 production sites, 3 innovation centers and 57 commercial offices.

Thanks to its Innovation centers and its wide experience, UFI Filters has developed different types of high performing media with specific Formulas, being the first in the market to introduce the synthetic fibres in fuel filters.

The company counts now six types of FormulaUFI:
FormulaUFI.Extreme
FormulaUFI.Stratiflex
FormulaUFI.Micron
FormulaUFI.Web
FormulaUFI.H2O
FormulaUFI.Cell



CHOOSEN BY THE BEST OEMs



CAR MANUFACTURERS

Thanks to continuous technological innovation, always searching for solutions that guarantee the best possible performance, UFI Filters has strengthened its reputation as an Original Equipment supplier of filtration systems for the automotive market.

UFI Filters has always been recognized for its innovation and investments in research and development. UFI's products are pioneering and able to guarantee the extreme usage conditions requested by the car manufacturers for their Original Equipment.

In the Innovation Centers in Italy, India and China, over 168 specialised technicians, developed and registered more than 250 patents.

Today UFI works with 6 of the world's 7 biggest car manufacturers.

BMW
FORD
GREAT WALL GROUP
NISSAN
RENAULT
SUZUKI - MARUTI

And many others too

FCA
GENERAL MOTORS
HYUNDAI
PSA
SAIC
VOLKSWAGEN GROUP





CATALOGUE

EN Although the content of this catalogue has been prepared with the utmost care and attention, it cannot be considered binding. Original part numbers are given for reference purposes only and cannot under any circumstances be printed on customer invoices. Original references for vehicle and engine manufacturers may be subject to modifications, and UFI FILTERS can not, therefore, accept any responsibility for inaccuracies that may have arisen. Should you have any doubts, we recommend that you consult your UFI FILTERS distributor for further information. This catalogue replaces and supersedes any previous editions.

IT Le indicazioni contenute in questo catalogo sono state elaborate con la maggiore cura possibile, tuttavia non sono vincolanti. In caso di dubbio vi preghiamo di consultare il distributore UFI FILTERS. I codici dei costruttori di veicoli e di motori sono unicamente richiamati allo scopo di facilitarne la comparazione interna senza per altro stabilirne l'originalità. Non possiamo inoltre ritenerci responsabili per le variazioni apportate dai costruttori di veicoli e di motori susseguenti all'uscita di questo catalogo. I numeri originali indicati in questo catalogo non possono in alcun caso apparire sulle fatture della clientela. Questo catalogo sostituisce tutte le edizioni precedenti.

FR Les informations techniques contenues dans ce catalogue ont été contrôlées avec le plus grand soin. Toutefois, celles-ci peuvent faire l'objet de modifications et sont données à titre indicatif. Elles ne sauraient engager la responsabilité de UFI FILTERS en cas de dysfonctionnement. Nous vous recommandons de consulter votre distributeur pour plus de précision et de toujours vous référer aux données et préconisations des constructeurs. Ce catalogue annule et remplace la version précédente.

DE Die in diesem Katalog enthaltenen Informationen Angaben sind mit der größten Sorgfalt erarbeitet worden, dabei sind sie nicht bindend. Im Zweifelsfall bitten wir Sie einen UFI FILTERS Wiederverkäufer zu konsultieren. Die Artikelnummern der Fahrzeughersteller und Motorenhersteller sind lediglich zu Vergleichszwecken aufgeführt um die Vergleichbarkeit zu erleichtern ohne auf die Herkunft hinzuweisen. Ebenso sind wir nicht verantwortlich für Änderungen, die von den Fahrzeugherstellern und Motorenherstellern nach Erscheinen dieses Katalogs vorgenommen werden. Die in diesem Katalog aufgeführten Originalnummern dürfen auf keinen Fall auf Kundenrechnungen erscheinen. Dieser Katalog ersetzt alle vorangegangenen.

ES Las indicaciones contenidas en este catálogo han sido elaboradas con el mayor cuidado posible, si bien no nos responsabilizamos de cualquier posible error. En caso de duda, sirvanse consultar a su Distribuidor UFI. Las referencias originales de los constructores de los vehículos y de los motores se dan únicamente a efectos de comparación. Los constructores pueden modificar en cualquier momento las denominaciones de sus fabricados. Por tanto, UFI no se hace responsable de las variaciones que pudieran producirse después de la edición de este catálogo. En ningún caso, las referencias originales indicadas en este catálogo pueden aparecer en las facturas a los clientes. Este catálogo sustituye cualquier publicación anterior.

GUARANTEE



EN

The production methods used for UFI branded filters guarantee the highest possible levels of quality and safety for our products. We maintain these levels of both quality and safety through the rigorous controls that are carried out on raw materials, during the production process, and on the finished product. Thanks to these methods and tests, UFI branded filters guarantee maximum performance. Should an imperfect product reach the market in spite of our quality control procedures, then subject to testing in our laboratory UFI FILTERS is willing to assume the responsibility for any damage caused by said product.

IT

Tutte le fasi di produzione dei filtri UFI sono state concepite in modo tale da garantire il massimo della sicurezza qualitativa dei prodotti. La costanza della qualità ed un alto standard qualitativo vengono assicurati mediante rigorosi controlli sulla qualità delle materie prime in entrata, durante ed alla fine del ciclo produttivo. Pertanto i filtri UFI garantiscono una perfetta funzionalità. Se, nonostante i nostri accurati controlli prima, durante e dopo la produzione, un pezzo non perfetto dovesse giungere sul mercato, UFI FILTERS è disposta ad assumersi la responsabilità per i danni provocati dal filtro imperfetto.

FR

UFI FILTERS assure un très haut niveau de qualité dans la fabrication des filtres qui sont commercialisés dans sa gamme. Les méthodes de production sont rigoureusement contrôlées ainsi que la qualité des matières premières utilisées. De nombreux tests sont effectués et permettent de garantir les meilleures performances des produits. Toutefois, si l'un des produits commercialisés par UFI FILTERS était reconnu comme étant défectueux par le service "Contrôle Qualité" cela donnerait lieu à une prise en charge, par UFI FILTERS, de toutes les dépenses qui découleraient de ce défaut.

DE

Sämtliche Schritte der Produktion von UFI Filtern sind ausgerichtet, um ein Höchstmaß an qualitativer Sicherheit der Produkte zu bieten. Rigorose Qualitätskontrollen beim Wareneingang des Rohmaterials, während und am Ende der Produktion sichern ständig einen hohen Qualitätsstandard. Daher garantieren UFI Filter eine perfekte Funktion. Sollte trotz unserer Kontrollen vor, während und nach der Produktion, doch ein nicht einwandfreies Teil in den Handel gelangen, ist UFI FILTERS bereit die Schadenshaftung nach den gesetzlichen Bestimmungen zu übernehmen.

ES

Cada paso en la fabricación del filtro UFI se ejecuta de modo que se garantice la mejor calidad y fiabilidad del producto. La constancia y alto nivel de calidad están aseguradas mediante rigurosos ensayos de calidad, tanto de las materias primas como durante todo el proceso de producción. Por tanto, el filtro UFI está virtualmente garantizado para funcionar perfectamente. No obstante, si a pesar de los exhaustivos ensayos previos, un filtro defectuoso llegara al mercado, UFI acepta la responsabilidad del daño, única y directamente atribuible a un defecto de fabricación en el filtro.



NEW REFERENCES

CODE CODICE / REF. ART-NR / REFERENCIA	APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APPLICACIONES	ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES
S 0954 NR	NISSAN, RENAULT	16400-4BD0B, 164004BD0B
S 1076 NE	ALFA ROMEO	77367410, 77368566
S 1104 NR	NISSAN	16400-1KB3C
S 1173 PE	VOLVO	32257123
S 1408 NR	NISSAN	16400-1KB2C
S 1845 B	SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN	1K0201051E, 1K0201051M
S 1994 B	SEAT	3R0127401
S 1A06 B	PORSCHE	996.110.253.01
S 1A10 B *	PORSCHE	996.110.253.52
S 1A16 B	TOYOTA	23300-75140
S 1E2X NE	CHEVROLET (USA), GMC (USA), OPEL, VAUXHALL	84186990, 84428486
S 3363 A	HYUNDAI, KIA	28113-1G100
S 3379 C	HYUNDAI	97133-1U000, 97133-2B005, 971B3-2B005
S 3383 C	FORD, MAZDA	1718237, AB39-19N619-AA, UCY0-61-P11
S 3384 C	mitsubishi	7850A002, TS200005
S 3385 C	JAGUAR	XW4H-19N619-AB, XR838396
S 3386 C	OPEL, VAUXHALL	90512706, 1808606
S 3387 C	HYUNDAI, KIA	97133-D1000, 97133-D3200, 97133-J9000
S 3388 C	NISSAN	27891-1FC0A, 27891-1FE0A, 27891-3NL0A, AY684-NS017, B7891-1FC0A, B7891-1FE0A
S 3389 C	NISSAN	27277-4BU0A
S 3390 C	HYUNDAI, KIA	97133-4L000
S 3391 C	ALFA ROMEO	68320112AA, 77367547, 77368519
S 3394 C	HYUNDAI	97617-4H000, 97617-4H000AT, 97617-4H900
S 3396 C	HYUNDAI, KIA	97133-2W000, 97133-3SAA0
S 3397 C *	MAZDA	BBP2-61-J6X, BBP2-61-J6X-9A
S 3400 C *	HYUNDAI	97610-37000, 97617-25000, 9999Z-07011
S 3404 C *	mitsubishi, VOLVO	MR262425, MZ311916, XZ311916, 30818694
S 3407 C	HYUNDAI	97406-4A900, 9999Z-07008
S 3418 C *	VOLVO	9204627, 30630753
S 3422 C	FORD, VOLVO	5128504, AV6N-18D543-AA, 31369456, 31404959
S 3423 C	FORD	2197039, JX6A-18D483-BA, JX6A-18D483-DA
S 3424 C	SUZUKI	95860-74P00
S 3426 C	SUZUKI	95860-80J00, 95860-80J00-000, 95860-80J10, 95860-80J10-000
S 3437 A	HYUNDAI	28113-3K010
S 3491 A	RENAULT	165463205R
S 3525 A	HONDA	17220-R5A-A00, 17220-R5A-A01
S 3632 R	FORD, JAGUAR, LAND ROVER, VOLVO	1595247, 1751529, 5015485, 5097737, 1S7Z-6731-DA, 9W7E-6714-AA, 9W7E-6714-BA, AA6E-6714-AA, BE8Z-6731-AB, C2Z21964, C2Z32125, LR025306, LR096524, 31330049, 31330050
S 3650 R	OPEL, VAUXHALL	12640445, 55496756, 55499629, 95528296, 650189
S 3652 R *	ISUZU	98165071, 8-98165071-0
S 3660 R *	VOLKSWAGEN	03L115561
S 3664 R	FORD	2027438, GK3Q-6714-AA
S 3665 A	FORD	5243186, DS73-9601-AC
S 3687 R	FORD	2279222, HG9Q-6714-AA
S 3717 R *	AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN	03L115561A

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacòn



CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA	APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APPLICACIONES	ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHSSNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES
S 3721 R *	MAZDA	SH01-14-302A
S 3740 B	ALFA ROMEO, FIAT	51817983
S 3A15 A	CITROËN, PEUGEOT	9673084480, 1444-VL
S 3A19 A *	FIAT	1395975080
S 3A33 A	JAGUAR	2W93-9601-AC, AJ82766, C2Z15037
S 3A34 A	RENAULT	7701068104
S 3A35 A	AUDI, SKODA, VOLKSWAGEN	1K0129620B
S 3A37 A	OPEL, VAUXHALL	13356945, 835075
S 3A38 A	INFINITI, MERCEDES BENZ	2700940004, A2700940004, 16546-5DD0A
S 3A40 A	HONDA	17220-RZA-000, 17220-RZA-Y00
S 3A41 A	VOLKSWAGEN	65.08405-0000, 2N0129620
S 3A42 A	SEAT, VOLKSWAGEN	04C129620E
S 3A43 A	DODGE, FIAT	53123227, 68081249AA, 68081249AB, 68081249AC, K68081249AA, K68081249AB, K68081249AC
S 3A44 A	BMW	13717556961
S 3A45 A	AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN	5Q0129620E, 5Q0129620F, 5Q0129620G, 5QD129620C
S 3A46 A	MINI	13727529264
S 3A49 A	SUZUKI	13780-61M00, 13780-61M00-000
S 3A50 A	SUZUKI	13780-60G00, 13780-60G00-000, 13780-60GU0, 13780-60GU0-000, 13780-65G50, 13780-65G50-000
S 3A51 A	AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN	04C129620A
S 3A52 A	FORD	2066235, GN15-9601-AA
S 3A53 A	MAZDA	P501-13-3A0, P501-13-3A0-Y05, P501-13-3A0-Z03, P53N-13-3A0
S 3A54 A	HONDA	17220-R1A-A01
S 3A55 A	HYUNDAI	28113-3K100
S 3A56 A	HONDA	17220-R6A-J00
S 3A58 A	OPEL, VAUXHALL	13442297, 13452141, 39032998, 834848, 834849
S 3A59 A	MERCEDES BENZ, NISSAN, RENAULT	A0000940000, A0000940700, 16546-4JA1A, 16546-4JA1B, 165464JA1B
S 3A60 A	MERCEDES BENZ	2710940304, A2710940304
S 3A61 A	MERCEDES BENZ	2740940104, A2740940104, A2740940204
S 3A62 A	VOLVO	31368022
S 3A63 A	JAGUAR, LAND ROVER	GJ32-9601-AA, T2H8107, LR071942
S 3A64 A	KIA	28113-2G000
S 3A66 A	SUZUKI	13780-54E00, 13780-M54E00, 13780-M72F80
S 3A67 A	MERCEDES BENZ	6510900051, A6510900051
S 3A68 A	MERCEDES BENZ	6260940004, 6260940104, A6260940004, A6260940104, 165460444R
S 3A69 A	ABARTH	51817839
S 3A70 A	RENAULT	8200820860, 8200885185
S 3A71 A	JAGUAR	3W83-9601-AA, NJA3558AA
S 3A72 A	MERCEDES BENZ	2760940004, A2760940004
S 3A73 A	JEEP	52022376AA, 52022378AA, 52022378AB, K52022376AA, K52022378AA, K52022378AB
S 3A74 A	ALFA ROMEO	50534420
S 3A75 A	FIAT	68376391AA, 52072078
S 3A76 A	ALFA ROMEO	50534431
S 3A84 A	SUZUKI	13780-77A00, 13780-77A00-000
S 3A85 A	TOYOTA	17801-30070
S 3A86 A	TOYOTA	17801-0P010, 17801-31090

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparación



NEW REFERENCES

CODE CODICE / REF. ART-NR / REFERENCIA	APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APPLICACIONES	ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES
S 3A91 A	TOYOTA	17801-11130
S 3A95 A	HYUNDAI	28113-4H000
S 3A96 A	SUZUKI	13780-78K00, 13780-78K00-000
S 3A97 A	TOYOTA	17801-21040
S 3A99 A	MAZDA	SH01-13-3A0A
S 3B01 A	HYUNDAI	28113-3K200
S 3B03 A	DAIHATSU	17801-B1010, 17801-B1010-000
S 3B04 A	DAIHATSU	17801-97402, 17801-97402-000
S 3B05 A	HONDA	17220-RFW-G01
S 3B06 A	KIA	28113-2G300
S 3B08 A	HONDA	17220-R3R-E01
S 3B10 A *	MERCEDES BENZ	6510940004, A6510940004
S 3B11 A *	PORSCHE	996.110.131.51, 996.110.131.52, 997.110.131.52
S 3B12 A *	PORSCHE	996.110.131.02, 996.110.131.03, 996.110.131.04
S 3B13 A *	BMW	13717577458
S 3B14 A *	BMW	13717577457
S 3B15 A *	AUDI, VOLKSWAGEN	4M0133843C
S 3B16 A *	PORSCHE	996.110.131.70, 996.110.131.71
S 3B17 A *	BMW	13717542294
S 3B20 A	RENAULT, SMART	165462683R, 165469377R, 2810940000, A2810940000
S 3B21 A	ROVER	PHE100420, PHE100421
S 3B22 A	NISSAN	16546-3VD0A
S 3B23 A	CITROËN, PEUGEOT	9655535780, 1444-QA, 1444-WL, 1444-QK, 1444-WL
S 3B24 A	CITROËN, PEUGEOT	1444-TG
S 3B25 A	MERCEDES BENZ	6290940104, A6290940004, A6290940104
S 3B26 A	RENAULT	165466728R
S 3B27 A	PEUGEOT	9804875680
S 3B28 A *	VOLKSWAGEN	3D0129620B
S 3B29 A *	RENAULT	8200775764
S 3B41 A *	BMW	13717605436
S 3B42 A *	CHRYSLER, MERCEDES BENZ	05098424AA, 05098424AB, 5098424AA, K05098424AB, 1120940304, A1120940304
S 3B43 A	mitsubishi	1500A672
S 3B44 A	CHRYSLER	04591100AC, 4591100AB, 4591100AC, K04591100AC
S 3B45 A	HONDA	17220-5K0-A00
S 3B50 A *	OPEL, VAUXHALL	95238310, 834888
S 3B54 A	RENAULT	8200792659, 165469229R
S 3B56 A *	MERCEDES BENZ	6540940004, A6540940004
S 3B62 A	HONDA	17220-RSX-G01
S 3B63 A *	MERCEDES BENZ	6510940104, A6510940104
S 3B71 A	TOYOTA	17801-BZ050
S 3B76 A	NISSAN	16546-3HD0A
S 3B86 A *	TOYOTA	17801-0L040
S 3B87 A	INFINITI, MERCEDES BENZ	A6510940404, 16546-HG00A
S 3C03 A *	LAND ROVER	AH42-9610-AA, LR011593
S 3C35 A *	MERCEDES BENZ	6540940204, A6540940204
S 3C36 A *	MERCEDES BENZ	A6510940100
S 3C37 A *	FORD	2210514, JX61-9601-AA

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparación



CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA	APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APPLICACIONES	ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHSSNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES
S 3C38 A *	LAND ROVER	LR129322
S 3C39 A *	HONDA	17220-R3L-G01
S 3C40 A *	SUZUKI	13780-81PA0-000, 13780-81PA0
S 3C41 A *	SUZUKI	13780-50R00, 13780-50R00-000, 13780-52R40, 13780-52R40-000
S 3C42 A *	HYUNDAI	28113-3A800
S 3C43 A *	CHRYSLER, FIAT	05037615AA, 05019002AA, K05037615AA, K05019002AA
S 3C44 A *	SSANGYONG	2315035300
S 3C45 A *	FIAT	53034019AD
S 3C46 A *	LEXUS, TOYOTA	17801-24040, 17801-K0030
S 3C47 A *	FORD	7T16-9601-AB
S 3C54 A *	NISSAN, RENAULT	16546-4EA0C, 165464EA0C
S 3C55 A *	VOLKSWAGEN	07K129620
S 3C56 A *	MAZDA	S801-13-3A0
S 3C61 A *	BMW	13718480400
S 3H2O NE *	FIAT	77368658
S 4129 NR	HYUNDAI	31922-F6900
S 4160 NR	KIA	31922-H6970
S 4186 NR	RENAULT	164001710R, 164002053R, 164006435R
S 4187 NR	RENAULT	164001501R, 164006378R, 164008816R
S 4188 NR	JAGUAR	9X23-9155-AB, AR7Z-9155-AA, C2Z8780
S 4190 NR	LAND ROVER	CPLA-9155-BA, LR041978
S 4193 NR	MERCEDES BENZ	A6510901952, A6510903052
S 4194 NR	MERCEDES BENZ	A6510902052, A6510903252
S 4196 NR *	HONDA	16901-RJL-E01, 16901-RMA-E00
S 4306 CA	HONDA	8100235XKZ16A, 80292-SDG-W01, 80292-SFE-901, 80292-SFY-003, 80292-SLJ-003, 80292-SLJ-013
S 4314 CA	AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN	2Q0819653
S 4317 CA	FORD	1132445, 1225788, 1253223, 1452347, 1488903, 1698097, 6S8J-19G244-A1A
S 4318 CA	BMW	64316915764, 64319195194
S 4319 CA	CITROËN, OPEL, VAUXHALL	3647011, 9815106780
S 4320 CA	INFINITI	B7277-4HH0A, B7277-1CA0A, B7277-1CA1A, B7277-1CA1B
S 4322 CA	BMW	64106907746
S 4331 CA	LEXUS, TOYOTA	T871395801, 8713976020, 87139-48050, 87139-58010, 87139-YZZ34
S 4376 CA *	AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN	1K2819653, 1K2819653A, 1K2819653B
S 4377 CA *	JAGUAR	6W83-18D483-AA, C2P2410, 6W83-19G244-AA
S 4468 NR	HYUNDAI, KIA	31922-A9000
S 4469 NR	SUBARU	42072-AJ130
S 4857 B	BMW	13328584874
S 4H2O NE *	FIAT	77368723
S 5059 PE *	MERCEDES BENZ	A0001802609
S 5183 PE	CHEVROLET, OPEL, VAUXHALL	25195775, 25195785
S 5186 PE	JEEP, LANCIA	68031597AB, K68031597AB, 41152017F
S 5188 PE	BMW	11428575211, 04152WAA01
S 5190 PE	JEEP	68418186AA, 73504004
S 5204 PE	MERCEDES BENZ	2781800009, A2781800009
S 5211 PE	BMW, MINI	11428593186
S 5213 PE	HYUNDAI	26320-3A000, 26320-3A001, 26320-3A100

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacion



NEW REFERENCES

CODE CODICE / REF. ART-NR / REFERENCIA	APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APPLICACIONES	ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES
S 5216 PE	CITROËN, DS AUTOMOBILES, FORD, OPEL, PEUGEOT, TOYOTA, VAUXHALL	1624797780, 9814560680, 2257375, JX6Q-6744-AA, 3557009, SU001-A7824
S 5219 PE	SSANGYONG	1721803009, A1721840025
S 5223 PE *	JAGUAR, LAND ROVER	JDE37128, LR073669
S 5225 PE	OPEL, VAUXHALL	55576499, 55594652, 650173
S 5226 PE	HYUNDAI, KIA	26320-3CAA0
S 5247 PE *	AUDI	06E115466B, 06E115562B, 06E115562E, 06E115562H
S 5248 PE *	CHRYSLER, JEEP, LANCIA	05184526AA, 68079744AB, 68079744AC, 68079744AD, K05184526AA, K68079744AA, K68079744AB, K68079744AC, K68079744AD, 7B0115562
S 5249 PE *	FORD	2274296, JX6Q-6744-BA
S 5251 PE *	CHRYSLER, DODGE, FIAT, JEEP, LANCIA	68191349AA, K68191349AA
S 5253 PE *	AUDI	05L115466, 05L115562
S 5517 GC	NISSAN, RENAULT	16400-HV80A, 16400HV80A
S 5582 GC	NISSAN	16400-EC00A, 16400-EC00C
S 6104 NE	CITROËN, FORD, PEUGEOT	9801366680, 1872152, 2171748, 2247126, DS7Q-9176-AA, DS7Q-9D410-AA, DS7Q-9D410-BA, 3646465, 3642476, 1643624980, 9676133480, SU001-A3761
S 6115 NE	DACIA, MERCEDES BENZ, NISSAN, RENAULT	6070900752, A6070900752, 1640000Q1J, 1640000Q3A, 16403-00QAC, 164034510R, 164037803R, 164038815R, 164039594R
S 6122 NE	OPEL, VAUXHALL	13539108, 22937279, 23304096, 23456595
S 6123 NE	CITROËN, PEUGEOT	1906-E3
S 6129 NE	AUDI, BENTLEY, VOLKSWAGEN	958.127.434.00, 4M0127434B, 4M0127434G
S 6130 NE	AUDI, BENTLEY, VOLKSWAGEN	4M0127434E, 4M0127434H
S 6131 NE	ISUZU	8-98036321-0, 8-98149982-0
S 6138 NE	LEXUS, TOYOTA	23390-17540, 23390-51020, 23390-51070, 23390-YZZA3
S 6139 NE	TOYOTA	23390-0L070
S 6149 NE *	MITSUBISHI-FUSO	ME195160, ME222133, ME222135, 16403-WK900
S 7B13 A	PORSCHE	987.110.132.00, 987.110.133.00, 987.110.133.01
S 7D10 A *	LONDON TAXI COMPANY, TOYOTA	17801-54140-8T, 17801-54140, 17801-54140-83
S 7D79 A	NISSAN	16546-9S001, 16546-VK500, 16546-VK501, 16546-VM00A
S 7D83 A	BMW	13717509544
S 7E34 A	KIA	28113-4E000
S 7E44 A *	MITSUBISHI	MD620508, MD623173, XD620508, XD623173, PW510200
S 7E50 A	ISUZU, OPEL, VAUXHALL	97178609, 8971786100, 8-97178609-0, 8-97178609-1, 8-97178609-2, 834261
S 7E52 A *	MINI	13717558382, 13720395826
S 7E61 A *	OPEL, VAUXHALL	13367308
S 7F32 A	AUDI	4E0129620J
S 7G10 A *	AUDI	8W0133843B, 8W0133843E
S 7G11 A *	AUDI	8W0133843C
S 7G31 A *	AUDI	8W0133843
S 7G34 A *	AUDI	8W0133843A

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparación

REPLACED REFERENCES



OLD
VECCHIO / ANCIEN
ALT / ANTIGUA

NEW
NUOVO / NOUVEAU
NEU / NUEVA

S 0003 DR		S 3003 DR
S 0110 NR		S 8501 NR
S 0700 R		S 9610 R
S 0800 R		S 9710 R
S 0920 R		S 5124 PE
S 0938 A		S 0946 A
S 1003 DR		S 5003 DR
S 1079 PE		S 5112 PE
S 1437 NR		S 4437 NR
S 1480 A		S 3066 A
S 1500 B	(solo / only / seulement / nur MERCEDES BENZ)	S 1583 B
S 1501 B	(solo / only / seulement / nur ALFA ROMEO, BMW, CITROËN)	S 1510 B
S 1501 B	(solo / only / seulement / nur BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B
S 1504 B	(solo / only / seulement / nur BOSCH 0 450 905 005)	S 1511 B
S 1504 B	(solo / only / seulement / nur BOSCH 0 450 905 021)	S 1699 B
S 1510 B	(solo / only / seulement / nur AC DELCO GF 516, GF 635)	S 1611 B
S 1560 R	(solo / only / seulement / nur VAG GROUP)	S 1563 R
S 1561 R		S 0420 R
S 1584 B		S 1500 B
S 1600 R	(solo / only / seulement / nur SCANIA)	S 2329 R
S 1600 R	(solo / only / seulement / nur SKODA)	S 3285 R
S 1600 R	(solo / only / seulement / nur VOLVO)	S 3257 R
S 1620 R		S 1621 R
S 1622 B		S 1666 B
S 1819 B		S 1832 B
S 1820 B		S 1833 B
S 1857 B		S 4857 B
S 1880 R	(solo / only / seulement / nur AUSTIN, ROVER)	S 8540 R
S 1926 B		S 9261 B
S 2030 A		S 3066 A
S 2326 R		S 5030 R
S 2340 R		S 3458 R
S 2400 R	(escluso / except / sauf / ausser CITROËN, FIAT, PEUGEOT)	S 4900 R
S 2530 R	(solo / only / seulement / nur ALFA ROMEO)	S 9150 R
S 3002 A		S 3017 A
S 3008 C		S 3007 C
S 3018 A		S 3017 A
S 3029 C		S 4105 CA
S 3031 A		S 6640 A
S 3036 C		S 3084 C
S 3037 A		S 6720 A
S 3042 A		S 3041 A
S 3043 A		S 3041 A
S 3065 A		S 3066 A
S 3080 PO		S 3081 PO
S 3084 A		S 3007 A
S 3097 C		S 3218 C
S 3181 R	(solo / only / seulement / nur LAND ROVER)	S 3297 R



REPLACED REFERENCES

OLD
VECCHIO / ANCIEN
ALT / ANTIGUA

NEW
NUOVO / NOUVEAU
NEU / NUEVA

S 3191 A		S 3265 A
S 3201 R		S 3298 R
S 3210 NR		S 0999 NR
S 3277 R		S 0320 R
S 3282 A		S 3462 A / S 3463 A
S 3283 R		S 0320 R
S 3285 R		S 3435 R
S 3291 A		S 3322 A
S 3291 R		S 3436 R
S 3402 A		S 1212 A
S 3405 R		S 3293 R
S 3431 R		S 2210 R
S 3440 R	(solo / only / seulement / nur VOLVO)	S 3279 R
S 3478 A		S 3477 A
S 3570 NR		S 0300 NR
S 3630 PO		S 5124 PE
S 3631 PO		S 5132 PE
S 3860 A		S 5002 A
S 3956 A		S 3955 A
S 3998 A		S 6930 A
S 4003 DR		S 3003 DR
S 4008 NR		S 1008 NR
S 4061 NR		S 1061 NR
S 4108 NR		S 4113 NR
S 4110 NR		S 4117 NR
S 4240 R	(solo / only / seulement / nur HYUNDAI)	S 6901 R
S 4377 NR		S 4378 NR
S 4381 NR	(solo / only / seulement / nur VOLVO)	S 4379 NR
S 4448 NR		S 4432 NR
S 4600 R	(solo / only / seulement / nur SKODA)	S 3285 R
S 4802 A		S 3417 A
S 5025 PE		S 5067 PE
S 5055 PE		S 5093 PE
S 5057 PE		S 5060 PE
S 5156 GC		S 5175 GC
S 5381 PO		S 5131 PE
S 5417 GC		S 5430 GC
S 5538 PO		S 5099 PE
S 5549 PO		S 5133 PE
S 5583 PO		S 5095 PE
S 5700 R	(solo / only / seulement / nur SKODA)	S 3285 R
S 5800 R	(solo / only / seulement / nur DAF, IVECO, KHD)	S 5802 R
S 6002 NE		S 6014 NE
S 6046 NE		S 6052 NE
S 6049 NE		S 6065 NE
S 6741 A		S 6740 A
S 6900 R	(escluso / except / sauf / ausser OPEL, VAUXHALL)	S 6901 R
S 7150 R		S 6210 R



OLD
VECCHIO / ANCIEN
ALT / ANTIGUA

NEW
NUOVO / NOUVEAU
NEU / NUEVA

S 7191 A		S 9630 A
S 7212 A		S 7544 A
S 7264 A		S 0VGT A
S 7389 A		S 7626 A
S 7391 A		S 7563 A
S 7392 A		S 7625 A
S 7398 A		S 7627 A
S 7610 R		S 3297 R
S 8280 PO		S 5162 PE
S 8500 NR	(solo / only / seulement / nur BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR
S 8500 NR	(solo / only / seulement / nur MAN)	S 4378 NR
S 8540 R	(solo / only / seulement / nur SAAB)	S 3298 R
S 8580 A		S 9360 A
S 8800 R		S 0230 R
S 8910 A		S 5810 A
S 9000 B	(solo / only / seulement / nur VAG GROUP)	S 1012 B
S 9330 R		S 3280 R



TRANSLATIONS

EN	IT	FR	DE	ES
Model	Modello	Modèle	Modellreihe	Modelo
Engine	Motore	Moteur	Motor	Motor
kW	kW	kW	kW	kW
HP	hp	CV	ch	PS
Year of construction	Anno di costruzione	Année de fabrication	Baujahr	Año de fabricación
Oil	Olio	Huile	Öl	Aceite
Fuel	Carburante	Carburant	Kraftstoff	Carburante
Air	Aria	Air	Luft	Aire
Cabin Air filters / Other filters	Filtri abitacolo / Altri filtri	Filtres a air pour habitacle / Filtres spéciaux	Innenraumfilter / Sonstige Filter	Habitáculo / Otros filtros
For life filter	Filtro per la vita	Filtre longue durée	Lifetime-Filter	Filtro de por vida
No filter fitted	Non monta filtri	Aucun filtre monté	Kein Filter verbaut	No equipa filtro
1st passage	1.passaggio	1er passage	Vorfilter	Primario
2 filters	N.2 filtri	2 filtres	2 Filter	2 filtros
2nd passage	2.passaggio	2ème passage	Feinfilter	Secundario
2WD	2WD	2 roues motrices	2 Antriebsräder	2 ruedas motrices
4WD	4WD	4 roues motrices	4 Antriebsräder	4 ruedas motrices
adapter for passenger compartment filter	adattatore per filtro abitacolo	adaptateur pour filtre d'habitacle	Adapter für Innenraumluftfilter	adaptador para filtro habitáculo
air filter left side	filtro aria sinistro	filtre à air côté gauche	Luftfilter links	filtro de aire lado izquierdo
air filter right side	filtro aria destro	filtre à air côté droit	Luftfilter rechts	filtro de aire lado derecho
assembly	montaggio	montage	Zusammenbau	montaje
automatic drive	trasmissione automatica	transmission automatique	Automatikantrieb	transmisión automática
by-pass	by-pass	en dérivation	Nebenstrom	by-pass
carburetor	carburatore	carburateur	Vergaser	carburador
cartridge	immersione	immersion	Patrone	inmersión
cloth	in panno	en tissu	aus Gewebe	en tela
complete filter	filtro completo	filtre complet	kompletter Filter	filtro completo
complete filter and disassembly key	filtro completo e chiave di smontaggio	filtre complet et clé de démontage	kompletter Filter und Lüseschlüssel	filtro completo y llave de desmontaje
complete filter with L.H.D. and disassembly key	filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	filtre complet avec conduite à gauche et clé de démontage	Kompletter Filter mit Linkssenker und Lüseschlüssel	filtro completo con conducción izquierda y llave de desmontaje
complete filter with R.H.D. and disassembly key	filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	filtre complet avec conduite à droite et clé de démontage	Kompletter Filter mit Rechtslenker und Lüseschlüssel	filtro completo con conducción derecha y llave de desmontaje
complete filter with sensor and disassembly key	filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	filtre complet avec capteur et clé de démontage	Komplettfilter mit Wassersensor und Lüseschlüssel	filtro completo con sensor y llave de desmontaje
complete filter without sensor and disassembly key	filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	filtre complet sans capteur et clé de démontage	Komplettfilter ohne Wassersensor und Lüseschlüssel	filtro completo sin sensor y llave de desmontaje
drive	trasmissione	transmission	Antrieb	transmisión
dusty areas	zone polverose	zones poussiéreuses	staubige Gebiete	zonas polvorientas



EN	IT	FR	DE	ES
dusty areas, assembly	zone polverose, montaggio	zones poussiéreuses, montage	staubige Gebiete, zusammenbau	zonas polvorosas, montaje
dusty areas, with activated carbons	zone polverose, ai carboni attivi	zones poussiéreuses, aux charbons actifs	staubige Gebiete, mit Aktivkohlen	zonas polvorosas, de carbón activo
EFI only	solo EFI	EFI uniquement	nur EFI	sólo EFI
engine filter	filtro motore	filtre moteur	Motorfilter	filtro motor
excluding cold countries	escluso paesi freddi	à l'exclusion des pays froids	ausgeschlossen kalte Länder	excluido países fríos
excluding dusty areas	escluso per zone polverose	à l'exclusion des zones poussiéreuses	ausgeschlossen Staubgebiete	excluido para zonas polvorosas
excluding warm areas	escluso per zone calde	à l'exclusion des zones chaudes	ausgeschlossen warme Gebiete	excluido para zonas calientes
export models	modelli di esportazione	modèles d'exportation	Exportmodelle	modelos para exportación
foam spare part only	solo ricambio spugna	recharge éponge uniquement	nur Schaumstoffersatzteil	sólo repuesto espuma
for cold countries	per paesi freddi	pour pays froids	für kalter Länder	para países fríos
from engine No.	da motore N.	du moteur n°	von Motor Nr.	desde motor núm.
from frame No.	da telaio N.	du châssis n°	von Rahmen Nr.	desde bastidor núm.
from series No.	da serie N.	de la série n°	von Baureihe Nr.	desde serie núm.
front drive	trazione anteriore	traction avant	Vorderradantrieb	tracción delantera
full-flow	full-flow	plein débit	Hauptstrom	full-flow
hot areas	zone calde	zones chaudes	Tropenausführung	zonas calientes
injection	iniezione	injection	Einspritzung	inyección
K-Jetronic	K-Jetronic	K-Jetronic	K-Jetronic	K-Jetronic
L-Jetronic	L-Jetronic	L-Jetronic	L-Jetronic	L-Jetronic
long case	contenitore lungo	boîtier long	langer Behälter	caja larga
manual drive	trasmissione manuale	transmission manuelle	manueller Antrieb	transmisión manual
metal bottoms	fondelli in metallo	fonds en métal	Deckel aus Metall	tapas metálicas
Middle East	Medio Oriente	Moyen-Orient	Mittlerer Orient	Oriente Medio
models made in France	modelli prodotti in Francia	modèles produits au France	In Frankreich hergestellte Modelle	modelos fabricados en Francia
models made in India	modelli prodotti in India	modèles produits au Inde	In Indien hergestellte Modelle	modelos fabricados en la India
models made in Japan	modelli prodotti in Giappone	modèles produits au Japon	In Japan hergestellte Modelle	modelos fabricados en Japón
models made in UK	modelli prodotti in UK	modèles produits au UK	In UK hergestellte Modelle	modelos fabricados en UK
models with metal case, foam spare part	modelli con contenitore in metallo, ricambio spugna	modèles avec corps en tôle, recharge éponge	Modelle mit Blechbehälter, Ersatzteil aus Schaumstoff	modelos con caja metálica, repuesto espuma
Normal Power	Normal Power	Puissance Normale	Normalleistung	Potencia normal
on request	a richiesta	sur demande	auf Anfrage	a petición
or	oppure	ou	oder	o
paper	in carta	en papier	aus Papier	en papel
plastic bottoms	fondelli in plastica	fonds en plastique	Deckel aus Kunststoff	tapas en plástico
power steering	servosterzo	direction assistée	Hydrolenkung	servodirección
prefilter	prefiltro	préfiltre	Vorfilter	prefiltro
primary filter, foam spare part only	filtro primario, solo ricambio in spugna	filtre primaire, recharge en éponge uniquement	Hauptfilter, nur Ersatzteil aus Schaumstoff	filtro primario, sólo repuesto en espuma
rear drive	trazione posteriore	traction arrière	Hinterradantrieb	tracción trasera
secondary filter	filtro secondario	filtre secondaire	Nebenfilter	filtro secundario
short case	contenitore corto	boîtier court	kurzer Behälter	caja corta
some	alcuni	certains	einige	algunos
spare part only	solo ricambio	recharge uniquement	nur Ersatzteil	sólo repuesto
spin-on	avvitabile	à visser	schraubar	rosgado
spin-on with drain	avvitabile con spurgo	à visser avec purge	schraubar mit Ablass	rosgado con purgador
spin-on without drain	avvitabile senza spurgo	à visser sans purge	schraubar ohne Ablass	rosgado sin purgador
System-Porsche	System-Porsche	System-Porsche	System-Porsche	System-Porsche
tank filter	filtro per serbatoio	filtr pour réservoir	Filter für Behälter	filtro para deposito



TRANSLATIONS

EN	IT	FR	DE	ES
thread	filetto	filet	Gewinde	rosca
to engine No.	a motore N.	jusqu'au moteur n°	bis Motor Nr.	hasta motor núm.
to frame No.	a telaio N.	jusqu'au châssis n°	bis zum Rahmen Nr.	hasta bastidor núm.
to series No.	a serie N.	jusqu'à la série n°	bis zur Baureihe Nr.	hasta serie núm.
tropical countries	paesi tropicali	pays tropicaux	Tropische Länder	países tropicales
with	con	avec	mit	con
with activated carbon air-conditioner	con climatizzatore, ai carboni attivi	avec climatiseur, aux charbons actifs	mit Klimaanlage mit Aktivkohlen	con climatizador, de carbón activo
with activated carbon L.H.D.	con guida a sinistra, ai carboni attivi	avec conduite à gauche, aux charbons actifs	mit Linksslenker mit Aktivkohlen	con conducción a izquierda, de carbón activo
with activated carbon R.H.D.	con guida a destra, ai carboni attivi	avec conduite à droite, aux charbons actifs	mit Rechtslenker mit Aktivkohlen	con conducción a derecha, de carbón activo
with activated carbons	ai carboni attivi	aux charbons actifs	mit Aktivkohlen	de carbón activo
with activated carbons, assembly	ai carboni attivi, montaggio	aux charbons actifs, montage	mit Aktivkohlen, zusammenbau	de carbón activo, montaje
with activated carbons, from frame No.	ai carboni attivi, da telaio N.	aux charbons actifs, du châssis n°	mit Aktivkohlen, von Rahmen Nr.	de carbón activo, desde bastidor núm.
with activated carbons, to frame No.	ai carboni attivi, a telaio N.	aux charbons actifs, jusqu'au châssis n°	mit Aktivkohlen, bis zum Rahmen Nr.	de carbón activo, hasta bastidor núm.
with activated carbons, with pump	ai carboni attivi, con pompa	aux charbons actifs, avec pompe	mit Aktivkohlen, mit Pumpe	de carbón activo, con bomba
with air-conditioner	con climatizzatore	avec climatiseur	mit Klimaanlage	con climatizador
with air-conditioner (spare part only)	con climatizzatore (solo ricambio)	avec climatiseur (recharge uniquement)	mit Klimaanlage (nur Ersatzteil)	con climatizador (sólo repuesto)
with air-conditioner and L.H.D.	con climatizzatore e guida a sinistra	avec climatiseur et conduite à gauche	mit Klimaanlage und Linksslenker	con climatizador y conducción izquierda
with air-conditioner and L.H.D. (spare part only)	con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio)	avec climatiseur et conduite à gauche (recharge uniquement)	mit Klimaanlage und Linksslenker (nur Ersatzteil)	con climatizador y conducción izquierda (sólo repuesto)
with air-conditioner and R.H.D.	con climatizzatore e guida a destra	avec climatiseur et conduite à droite	mit Klimaanlage und Rechtslenker	con climatizador y conducción derecha
with air-conditioner from	con climatizzatore da	avec climatiseur du	mit Klimaanlage von	con climatizador desde
with air-conditioner with automatic gearbox	con climatizzatore con cambio automatico	avec climatiseur avec boîte de vitesses automatique	mit Klimaanlage mit Automatikgetriebe	con climatizador con cambio automático
with air-conditioner with manual gearbox	con climatizzatore con cambio manuale	avec climatiseur avec boîte de vitesses manuelle	mit Klimaanlage mit Schaltgetriebe	con climatizador con cambio manual
with air-conditioner without recirculation and L.H.D.	con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	avec climatiseur sans recirculation et conduite à gauche	mit Klimaanlage ohne Rezirkulation und Linksslenker	con climatizador sin recirculación y conducción izquierda
with air-conditioner, assembly	con climatizzatore, montaggio	avec climatiseur, montage	mit Klimaanlage, zusammenbau	con climatizador, montaje
with air-conditioner, dusty areas	con climatizzatore, per zone polverose	avec climatiseur, des zones poussiéreuses	mit Klimaanlage, staubige Gebiete	con climatizador, para zonas polvorrientas
with antipollution assembly	con montaggio antquinamiento	avec montage antipollution	mit Umweltschutzmontage	con montaje anticontaminación
with automatic air-conditioner	con climatizzatore automatico	avec climatiseur automatique	mit automatischer Klimaanlage	con climatizador automático
with automatic air-conditioner and L.H.D.	con climatizzatore automatico e guida a sinistra	avec climatiseur automatique et conduite à gauche	mit automatischer Klimaanlage und Linksslenker	con climatizador automático y conducción a izquierda
with automatic air-conditioner and R.H.D.	con climatizzatore automatico e guida a destra	avec climatiseur automatique et conduite à droite	mit automatischer Klimaanlage und Rechtslenker	con climatizador automático y conducción a derecha
with automatic gearbox	con cambio automatico	avec boîte de vitesses automatique	mit Automatikgetriebe	con cambio automático
with cabin filter kit, spare part only	con kit filtro abitacolo, solo ricambio	avec kit filtre d'habitacle, recharge uniquement	mit Innenraumluftfiltersatz, nur Ersatzteil	con kit filtro habitáculo, sólo repuesto
with carburetor	con carburatore	avec carburateur	mit Vergaser	con carburador
with double carburetor	con doppio carburatore	avec carburateur double	mit Doppelvergaser	con doble carburador
with drain	con spurgo	avec purge	mit Ablass	con purgador
with dry air filter	con filtro aria a secco	avec filtre à air à sec	mit Trockenluftfilter	con filtro seco de aire



EN	IT	FR	DE	ES
with exhaust gas recirculation (EGR/AGR)	con ricircolo dei gas di scarico (EGR/AGR)	avec recyclage des gaz d'échappement (EGR/AGR)	mit Abgasrückführung (EGR/AGR)	con recirculación de los gases de escape (EGR/AGR)
with facility for water sensor	con predisposizione per sensore acqua	avec raccord pour sonde de niveau d'eau	mit Anschluss für einen Wassersensor	con conexión para el sensor del agua
with filter	con filtro	avec filtre	mit Filter	con filtro
with fuel oil heater	con riscaldatore nafta	avec réchauffeur gazole	mit Gasölerwärmer	con calentador de gasóleo
with gasoline filter with pressure regulator	con filtro benzina con regolatore di pressione	avec filtre à essence avec régulateur de pression	mit BenzinfILTER mit Druckregler	con filtro de gasolina equipado de regulador de presión
with gasoline filter without pressure regulator	con filtro benzina senza regolatore di pressione	avec filtre à essence sans régulateur de pression	mit BenzinfILTER ohne Druckregler	con filtro de gasolina sin regulador de presión
with heated fuel filter, spare part only	con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	filtre à carburant avec réchauffeur ,en recharge uniquement	Kraftstofffilter beheizt, nur Ersatzteil	filtro de combustible con calentador, sólo recambio
with hexagonal release nut	con dado di smontaggio esagonale	avec écrou de démontage hexagonal	mit Sechskantlösemutter	con tuerca de desmontaje hexagonal
with in-line pump	con pompa in linea	avec pompe en ligne	mit Reiheneinspritzpumpe	con bomba en línea
with L.H.D.	con guida a sinistra	avec conduite à gauche	mit Linkslenker	con conducció a izquierda
with L.H.D., assembly	con guida a sinistra, montaggio	avec conduite à gauche, montage	mit Linkslenker, zusammenbau	con conducció a izquierda, montaje
with manual air-conditioner	con climatizzatore manuale	avec climatiser manuel	mit manueller Klimaanlage	con climatizador manual
with manual gearbox	con cambio manuale	avec boîte de vitesses manuelle	mit Schaltgetriebe	con cambio manual
with metal complete filter	con filtro completo in metallo	avec filtre complet en métal	mit Komplettfilter aus Metall	con filtro completo en metal
with oil cooling	con raffreddamento dell'olio	avec refroidissement de l'huile	mit Öl Kühlung	con enfriador del aceite
with oil filter equipped with aluminium cover	con filtro olio completo con coperchio in alluminio	avec filtre à huile complet avec couvercle en aluminium	mit komplettem Ölfilter mit Alu-Deckel	con filtro de aceite equipado de tapa en aluminio
with oil filter equipped with plastic cover	con filtro olio completo con coperchio in plastica	avec filtre à huile complet avec couvercle en plastique	mit komplettem Ölfilter mit Kunststoffdeckel	con filtro de aceite equipado de tapa en plástico
with oil radiator	con radiatore dell'olio	avec radiateur à huile	mit Öl kühler	con radiador de aceite
with plastic complete filter	con filtro completo in plastica	avec filtre complet en plastique	mit Komplettfilter aus Plastik	con filtro completo en plástico
with pump	con pompa	avec pompe	mit Pumpe	con bomba
with pump and heater	con pompa e riscaldatore	avec pompe et réchauffeur	mit Pumpe und Vorwärmer	con bomba y calentador
with R.H.D.	con guida a destra	avec conduite à droite	mit Rechtslenker	con conducció a derecha
with R.H.D., assembly	con guida a destra, montaggio	avec conduite à droite, montage	mit Rechtslenker, zusammenbau	con conducció a derecha, montaje
with rotary pump	con pompa rotativa	avec pompe rotative	mit Verteilereinspritzpumpe	con bomba rotativa
with servobrake	con servofreno	avec servofrein	mit Servobremse	con servofreno
with single carburetor	con carburatore singolo	avec carburateur individuel	mit Einzelvergaser	con carburador individual
with water presence sensor	con sensore presenza acqua	avec capteur de présence d'eau	mit Wasserfühler	con sensor de presencia agua
without ABS	senza ABS	sans ABS	ohne ABS	sin ABS
without activated carbon air-conditioner	senza climatizzatore, ai carboni attivi	sans climatiseur, aux charbons actifs	ohne Klimaanlage mit Aktivkohlen	sin climatizador, de carbón activo
without air-conditioner	senza climatizzatore	sans climatiseur	ohne Klimaanlage	sin climatizador
without air-conditioner and L.H.D.	senza climatizzatore e guida a sinistra	sans climatiseur et conduite à gauche	ohne Klimaanlage und Linkslenker	sin climatizador y conducció izquierda
without air-conditioner with automatic gearbox	senza climatizzatore con cambio automatico	sans climatiseur avec boîte de vitesses automatique	ohne Klimaanlage mit Automatikgetriebe	sin climatizador con cambio automático
without air-conditioner with manual gearbox	senza climatizzatore con cambio manuale	sans climatiseur avec boîte de vitesses manuelle	ohne Klimaanlage mit Schaltgetriebe	sin climatizador con cambio manual
without bracket	senza staffa	sans collier de fixation	ohne Halterung	sin soportes
without fuel oil heater	senza riscaldatore nafta	sans réchauffeur gazole	ohne Gasölerwärmer	sin calentador de gasóleo
without oil cooling	senza raffreddamento dell'olio	sans refroidissement d'huile	ohne Öl Kühlung	sin enfriador de aceite
without oil radiator	senza radiatore dell'olio	sans radiateur à huile	ohne Öl kühler	sin radiador de aceite
without water presence sensor	senza sensore presenza acqua	sans capteur de présence d'eau	ohne Wasserfühler	sin sensor de presencia agua



NOTES

NOTES





NOTES

**INDEX > INDICE >
INHALTSVERZEICHNIS**

A

ABARTH.....	1 - 2
AIXAM.....	2
ALFA ROMEO.....	2 - 10
ALPINE.....	10
ARO.....	10
ASIA MOTORS.....	10
ASQUITH MOTOR CARRIAGE.....	10
ASTON MARTIN.....	10 - 11
AUDI.....	11 - 48
AUSTIN.....	48 - 49

B

BARKAS.....	49
BEDFORD.....	49 - 50
BEDINI.....	50
BELLIER.....	50
BENTLEY.....	50
BERTONE.....	50
BIAGINI (ACM).....	50
BIMOTA.....	51
BMC.....	51
BMW.....	51 - 102
BMW ALPINA.....	102 - 104

C

CADILLAC (USA).....	104
CAGIVA.....	105
CARLETTI.....	105
CASALINI.....	105
CHATENET.....	105
CHEVROLET (EU).....	105 - 108
CHEVROLET (USA).....	108 - 109
CHRYSLER.....	109 - 111
CITROEN.....	111 - 146

D

DACIA.....	146 - 149
DAEWOO.....	149 - 151
DAIHATSU.....	151 - 153
DAIMLER.....	153
DODGE.....	153 - 154
DR MOTOR COMPANY.....	154
DS AUTOMOBILES.....	154 - 156
DUCATI.....	156 - 159

E

E-GAS.....	159
EBRO NISSAN.....	159
EFFEDI.....	159 - 160

F

FERRARI.....	160
FIAT.....	160 - 192
FORD.....	192 - 214
FREIGHT ROVER.....	214
FSM (FIAT POLSKI).....	214
FSO (FIAT POLSKI).....	214

**INDEX > INDICE >
INHALTSVERZEICHNIS**

G

GILERA.....	214
GRECAV.....	215

H

HARLEY DAVIDSON.....	215
HONDA.....	215 - 219
HYUNDAI.....	219 - 229

I

IATO.....	229
INFINITI.....	229 - 230
INNOCENTI.....	230
ISUZU.....	230 - 232
IVECO.....	232 - 240

J

JAGUAR.....	240 - 243
JDM.....	243
JEEP.....	244 - 246

K

KIA.....	246 - 253
----------	-----------

L

LADA (VAZ).....	253 - 255
LAMBORGHINI.....	255 - 256
LANCIA.....	256 - 261
LAND ROVER.....	261 - 265
LAND ROVER SANTANA.....	265
LAVERDA.....	265
LDV.....	265
LEXUS.....	266 - 267
LIGIER.....	267
LONDON TAXI COMPANY.....	267
LOTUS.....	267 - 269
LOVATO.....	269

M

MAN.....	269
MARUTI (SUZUKI).....	269
MASERATI.....	270
MAZDA.....	270 - 276
MERCEDES BENZ.....	276 - 315
MG.....	315 - 316
MG MOTOR GAS.....	316
MICROCAR.....	316
MINI.....	316 - 324
MITSUBISHI.....	324 - 331
MITSUBISHI-FUSO.....	331 - 332
MOTO GUZZI.....	332 - 333

N

NISSAN.....	333 - 343
-------------	-----------

**INDEX > INDICE >
INHALTSVERZEICHNIS**

O

OPEL.....	344 - 367
-----------	-----------

P

PANTHER.....	368
PEUGEOT.....	368 - 402
PIAGGIO.....	402
PORSCHE.....	402 - 406
PROTON.....	406 - 407

R

RAVON.....	407
RAYTON FISSORE.....	407
RENAULT.....	407 - 434
RENAULT (E).....	434 - 436
ROLLS ROYCE.....	436
ROVER.....	436 - 438

S

SAAB.....	438 - 440
SAO.....	440
SAVEL.....	440
SEAT.....	440 - 463
SKODA.....	463 - 483
SMART.....	483 - 484
SSANGYONG.....	484 - 485
STEYR / DAIMLER / PUCH.....	485
SUBARU.....	485 - 490
SUZUKI.....	490 - 494

T

TALBOT.....	494 - 495
TASSO.....	495
TATA.....	495 - 496
TOYOTA.....	496 - 507
TRIUMPH.....	507
TVR.....	507

U

UAZ.....	507
UMM.....	508

V

VAUXHALL.....	508 - 524
VOLKSWAGEN.....	525 - 592
VOLVO.....	592 - 612

W

WARTBURG.....	612
WEISMANN.....	612

Z

ZASTAVA (YUGO).....	613 - 614
ZAVOLI.....	614

**INDEX > INDICE >
INHALTSVERZEICHNIS**

Applications - Applicazioni	
Affectations - Anwendungen	
Aplicaciones.....	615 -632
Cross references - Corrispondenze	
Correspondances - Vergleichsnummern	
Cruce de referencias.....	633 -788
Sizes - Dimensionario - Dimensions	
Abmessungen - Dimensiones.....	789 -830



kW HP



ABARTH

cars/auto

124 Spider

1.4 Turbo MultiAir	55253268	125 170	03/16 >	S 5043 PE			
--------------------	----------	---------	---------	-----------	--	--	--

500 (150) esseesse

1.4 16V Turbo							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	99 135	05/08 > 09/11	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	99 135	10/11 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	99 135	05/08 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	99 135	10/11 >				S 4248 CA

1.4 16V Turbo tributo Ferrari

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	103 140	05/10 > 09/11	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	103 140	10/11 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	103 140	05/10 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	103 140	10/11 >				S 4248 CA

500 C (150)

1.4 16V Turbo							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 179	08/08 > 09/11	S 5043 PE			S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 179	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 179	08/08 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 179	10/11 >				S 4248 CA

500 C esseesse (150)

1.4 16V Turbo							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	99 135	06/10 > 09/11	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	99 135	10/11 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	99 135	06/10 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	99 135	10/11 >				S 4248 CA

500 Custom (150)

1.4 Turbo							
-----------	--	--	--	--	--	--	--

with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	99 135	01/12 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	99 135	01/12 >				S 4248 CA

595

1.4 Turbo T-Jet							
-----------------	--	--	--	--	--	--	--

with air-conditioner / con climatizzatore	312B3000	121 160	05/16 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B3000	121 160	05/16 >				S 4248 CA

1.4 Turbo T-Jet

with air-conditioner / con climatizzatore	312B4000	107 145	05/16 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B4000	107 145	05/16 >				S 4248 CA

1.4 Turbo T-Jet

with air-conditioner / con climatizzatore	312B6000	120 163	05/16 >	S 5043 PE		S 3A69 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B6000	120 163	05/16 >				S 4248 CA

50° Anniversario

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 180	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 180	10/11 >				S 4248 CA

Competizione

with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	118 160	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	118 160	10/11 >				S 4248 CA

Competizione

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 180	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 180	10/11 >				S 4248 CA

Turismo

with air-conditioner / con climatizzatore	312A1000	118 160	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A1000	118 160	10/11 >				S 4248 CA

Turismo

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 180	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 180	10/11 >				S 4248 CA

695

Edizione Maserati							
-------------------	--	--	--	--	--	--	--

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 180	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 180	10/11 >				S 4248 CA

Tributo Ferrari

with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 180	08/08 > 09/11	S 5043 PE			S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	312A3000	132 180	10/11 >	S 5043 PE			S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132 180	08/08 > 09/11				S 4221 CA



...ABARTH - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A3000	132	180	10/11 >				S 4248 CA
Grande Punto (199)								
1.4 T-Jet 16V	199A8000	114	155	09/07 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A8000	114	155	09/07 >				S 4162 CA
1.4 T-Jet 16V esseesse 180		132	180	09/07 >	S 5043 PE	∞		S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi		132	180	09/07 >				S 4162 CA

Punto Evo

1.4 T-Jet 16V 165 Multiair	121	165	05/10 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	121	165	05/10 >				S 4162 CA

Punto MY.2012

1.4 Turbo Multiair	955A8000	120	163	01/12 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A8000	120	163	01/12 >				S 4162 CA

AIXAM

microcars/microvettture

325 Serie

325 i	Lombardini 6LD325	01/83 >		S 8540 R	S 7920 NR	S 1460 A	
spin-on / avvitabile	Lombardini 6LD325	01/83 >			S 6010 N		
tank filter / filtro per serbatoio	Lombardini 6LD325	01/83 >					

400 Serie

400 Mac	Kubota Diesel	01/92 >	S 3424 R	S 6680 N			
400 SL	Kubota Diesel	01/92 >	S 3424 R	S 6680 N			

500 Serie

500.5	Lombardini LGW523	01/05 >	S 3262 R	S 7000 B	S 7A05 A	✗
A751	Lombardini LGW523	01/05 >	S 3262 R		S 7A05 A	✗
Crossline MPI	Lombardini LGW523	01/05 >	S 3262 R		S 7A05 A	✗
Roadline MPI	Lombardini LGW523	01/05 >	S 3262 R		S 7A05 A	✗
Scouty GT/GT R	Lombardini LGW523	01/05 >	S 3262 R		S 7A05 A	✗

ALFA ROMEO

cars/auto

4C (960)

1750 Turbo	960A1000	177	240	03/13 >	S 3596 R	∞	S 7630 A	
------------	----------	-----	-----	---------	----------	---	----------	--

4C Spider (960)

1750 Turbo	960A1000	177	240	10/14 >	S 3596 R	∞	S 7630 A	
------------	----------	-----	-----	---------	----------	---	----------	--

Alfa 145

1.4 i 16V Twin Spark (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		02/99 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.4 i 16V Twin Spark Junior								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		05/98 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.6 i 16V Twin Spark (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		02/99 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.6 i 16V Twin Spark Junior								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		05/98 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.8 i 16V Twin Spark								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		06/98 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.9 JTD (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	77	105	02/99 >	01/01	S 3530 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3019 C
or / oppure	77	105	02/99 >	01/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3019 C
2.0 i 16V Twin Spark Quadrifoglio (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		02/99 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	

Alfa 146

1.4 i 16V Twin Spark (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		02/99 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.4 i 16V Twin Spark Junior								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		05/98 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.6 i 16V Twin Spark (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		02/99 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.6 i 16V Twin Spark Junior								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		05/98 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	
1.9 JTD								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	77	105	02/99 >	01/01	S 3530 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3019 C
or / oppure	77	105	02/99 >	01/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3019 C
2.0 i 16V Twin Spark Quadrifoglio (MY 99)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)		02/99 >	01/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3019 C	

Alfa 147

1.6 16V Twin Spark	AR32104	88	120	10/00 > 06/11	S 9150 R	∞	S 0080 A	S 4104 CA
1.6 16V Twin Spark	AR37203	77	105	10/00 > 06/11	S 9150 R	∞	S 0080 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V CF3	192A5000	103	140	01/02 > 01/03	S 0110 R	S 3H2O NR	S 1080 A	S 4104 CA



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

1.9 JTD 16V CF3	937A4000	93	126	01/03 > 06/11	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V M-Jet	937A5000	110	150	10/04 > 06/11	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V M-Jet Q2	937A5000	110	150	11/06 > 06/11	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
1.9 JTD CF3	182B9000	74	100	04/03 > 06/11	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
1.9 JTD CF3	937A2000	85	115	12/00 > 12/02	S 0110 R	S OH2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
1.9 JTD CF3	937A2000	85	115	01/03 > 06/11	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
1.9 JTD E4	AR37101	81	110	12/00 > 12/02	S 0110 R	S OH2O NR	S 1080 A	S 4104 CA
2.0 16V Twin Spark	AR32310	110	150	10/00 > 06/11	S 9150 R	∞	S 0080 A	S 4104 CA
2.0 16V Twin Spark Selespeed	AR32310	110	150	10/00 > 06/11	S 9150 R	∞	S 0080 A	S 4104 CA
2.0 JTS 16V	937A1000	122	166	01/02 > 09/04	S 3418 R	∞	S 0080 A	S 4104 CA
3.2 GTA	932A000	184	250	01/02 > 06/11	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
3.2 GTA Selespeed	932A000	184	250	01/02 > 06/11	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA

Alfa 156

1.6 16V TS Sportwagon								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32104	88	120	09/00 > 12/01				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32104	88	120	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32104	88	120	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
1.6 16V Twin Spark								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32104	88	120	09/00 > 12/01				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32104	88	120	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32104	88	120	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
1.6 16V Twin Spark								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR67601	88	120	09/97 > 12/01				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR67601	88	120	01/99 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA
1.6 16V Twin Spark (F)	AR32102	88	120	01/99 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32102	88	120	09/97 > 12/01				S 4239 CA
1.6 16V Twin Spark (F)	AR32103	88	120	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
1.8 16V TS Sportwagon	AR32205	103	140	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32205	103	140	09/00 > 12/01				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32205	103	140	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA
1.8 16V Twin Spark								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32201	106	144	09/97 > 09/00				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32201	106	144	01/99 > 09/00	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA
1.8 16V Twin Spark								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32205	103	140	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32205	103	140	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4239 CA
1.9 JTD 16V 4x4 F3 Sportwagon	937A5000	110	150	07/04 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V CF3	192A5000	103	140	01/02 > 01/03	S 0110 R	S 3H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
	192A5000	103	140	02/03 > 12/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V CF3 (B)	192B1000	100	136	01/03 > 12/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V F3	937A5000	110	150	07/04 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V F3 Sportwagon	937A5000	110	150	07/04 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V Sportwagon CF3	192A5000	103	140	01/02 > 01/03	S 0110 R	S 3H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
	192A5000	103	140	02/03 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD 16V Sportwagon CF3 (B)	192B1000	100	136	01/03 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD CF2								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32302	77	105	09/97 > 09/00				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32302	77	105	01/99 > 09/00	S 3530 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	AR32302	77	105	01/99 > 09/00	S 6210 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3								
with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460	937A2000	85	115	01/02 > 11/03	S 0110 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460	937A2000	85	115	12/03 > 12/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	937A2000	85	115	04/01 > 12/01				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	937A2000	85	115	04/01 > 06/01	S 6210 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	937A2000	85	115	06/01 > 12/01	S 0110 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3								
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR37101	81	110	09/00 > 12/01				S 4239 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AR37101	81	110	09/00 > 12/01	S 3530 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	AR37101	81	110	09/00 > 12/01	S 6210 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3 (F)	937A4000	93	126	11/03 > 09/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA
1.9 JTD CF3 Sportwagon								
with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460	937A2000	85	115	01/02 > 11/03	S 0110 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4104 CA



...ALFA ROMEO - cars/auto

A									
	with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460	937A2000	85 115	12/03 > 12/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA	
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	937A2000	85 115	04/01 > 12/01				S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	937A2000	85 115	04/01 > 06/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	937A2000	85 115	06/01 > 12/01	S 0110 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	1.9 JTD CF3 Sportwagon								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR37101	81 110	09/00 > 12/01				S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR37101	81 110	09/00 > 12/01	S 3530 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	or / oppure	AR37101	81 110	09/00 > 12/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.0 16V TS CF3 Sportwagon								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32310	110 150	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32310	110 150	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4239 CA	
	2.0 16V Twin Spark CF2								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32301	114 155	09/97 > 09/00				S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32301	114 155	01/99 > 09/00	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.0 16V Twin Spark CF2 (BR)								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32303	114 155	01/99 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.0 16V Twin Spark CF3								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32310	110 150	01/02 > 12/06	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32310	110 150	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4239 CA	
	2.0 JTS 16V								
	937A1000	121 165	03/02 > 10/03	S 3418 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	937A1000	121 165	11/03 > 09/04	S 3418 R	S 1515 B	S 1250 A	S 4104 CA		
	937A1000	121 165	10/04 > 12/05	S 3460 R	S 1515 B	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.0 JTS 16V (B)								
	932A2000	119 162	03/02 > 10/03	S 3418 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	932A2000	119 162	11/03 > 09/04	S 3418 R	S 1515 B	S 1250 A	S 4104 CA		
	932A2000	119 162	10/04 > 12/05	S 3460 R	S 1515 B	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.0 JTS 16V Sportwagon								
	937A1000	121 165	03/02 > 10/03	S 3418 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	937A1000	121 165	11/03 > 09/04	S 3418 R	S 1515 B	S 1250 A	S 4104 CA		
	937A1000	121 165	10/04 > 12/05	S 3460 R	S 1515 B	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.4 JTD 20V CF3								
	841G000	129 175	05/03 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.4 JTD 20V CF3 Sportwagon								
	841G000	129 175	05/03 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.4 JTD CF2								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32501	100 136	09/97 > 09/00				S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32501	100 136	01/99 > 09/00	S 7250 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	or / oppure	AR32501	100 136	01/99 > 09/00	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.4 JTD CF3								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	839A6000	103 140	10/00 > 03/02				S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	839A6000	103 140	10/00 > 03/02	S 7250 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	or / oppure	839A6000	103 140	10/00 > 03/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.4 JTD CF3								
	841C000	110 150	01/02 > 12/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	841C000	110 150	01/03 > 12/05	S 6210 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.4 JTD CF3 (B)								
	841M000	120 163	05/03 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.4 JTD CF3 Sportwagon								
	839A6000	103 140	10/00 > 03/02					S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	839A6000	103 140	10/00 > 03/02	S 7250 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	or / oppure	839A6000	103 140	10/00 > 03/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.4 JTD CF3 Sportwagon								
	841C000	110 150	01/02 > 12/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	841C000	110 150	01/03 > 12/05	S 6210 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.4 JTD CF3 Sportwagon (B)								
	841M000	120 163	05/03 > 12/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4104 CA		
	2.5 V6 24V CF2								
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32401	140 190	09/97 > 09/00				S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32401	140 190	01/99 > 09/00	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.5 V6 24V CF3								
	AR32405	141 192	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32405	141 192	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32405	141 192	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA	
	2.5 V6 24V CF3 Sportwagon								
	AR32405	141 192	01/02 > 12/05	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	AR32405	141 192	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4239 CA	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	AR32405	141 192	09/00 > 12/01	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4107 CA	
	3.2 V6 GTA								
	932A000	184 250	03/02 > 12/05	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	3.2 V6 GTA Selespeed								
	932A000	184 250	03/02 > 12/05	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	3.2 V6 GTA Selespeed Sportwagon								
	932A000	184 250	03/02 > 12/05	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	3.2 V6 GTA Sportwagon								
	932A000	184 250	03/02 > 12/05	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA		
	Alfa 159								
	1.8 16V								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A4000	103 140	06/05 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A4000	103 140	06/05 > 08/09	S 5064 PE	∞	S 7606 A	S 3115 C	
	1.8 JTB								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939B1000	147 200	02/09 > 11/11	S 5061 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA	



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939B1000	147 200	02/09 > 08/09	S 5061 PE		S 7606 A	S 3115 C	
1.9 JTDm								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A1000	88 120	06/05 > 11/11			S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A1000	88 120	06/05 > 08/09			S 7606 A	S 3115 C	
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	939A1000	88 120	06/05 > 11/11	S 5049 PE				
assembly UFI / montaggio UFI	939A1000	88 120	03/08 > 11/11	S 5061 PE				
1.9 JTDm (B)								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A7000	85 115	09/05 > 11/11			S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A7000	85 115	09/05 > 08/09			S 7606 A	S 3115 C	
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	939A7000	85 115	09/05 > 11/11	S 5049 PE				
assembly UFI / montaggio UFI	939A7000	85 115	03/08 > 11/11	S 5061 PE				
1.9 JTDm 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A2000	110 150	06/05 > 06/10			S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A2000	110 150	06/05 > 08/09			S 7606 A	S 3115 C	
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	939A2000	110 150	06/05 > 06/10	S 5049 PE				
assembly UFI / montaggio UFI	939A2000	110 150	03/08 > 06/10	S 5061 PE				
1.9 JTDm 16V (B)								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A8000	100 136	09/05 > 11/11			S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A8000	100 136	09/05 > 08/09			S 7606 A	S 3115 C	
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	939A8000	100 136	09/05 > 11/11	S 5049 PE				
assembly UFI / montaggio UFI	939A8000	100 136	03/08 > 11/11	S 5061 PE				
1.9 JTS 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A6000	118 160	06/05 > 02/08	S 5024 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A6000	118 160	06/05 > 02/08	S 5024 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.0 JTDm						S 7606 A	S 4150 CA	
2.0 JTDm								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939B3000	125 170	04/09 > 11/11	S 5061 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939B3000	125 170	04/09 > 08/09	S 5061 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.0 JTDm (B)								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	844A2000	120 163	04/09 > 11/11	S 5061 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	844A2000	120 163	04/09 > 08/09	S 5061 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.0 JTDm Eco								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		125 170	04/09 > 11/11	S 5061 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		125 170	04/09 > 08/09	S 5061 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.2 JTS 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A5000	136 185	06/05 > 11/11	S 5024 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A5000	136 185	06/05 > 08/09	S 5024 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.4 JTDm 20V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A3000	147 200	06/05 > 11/11	S 5065 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A3000	147 200	06/05 > 08/09	S 5065 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.4 JTDm 20V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A9000	154 210	11/06 > 11/11	S 5065 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A9000	154 210	11/06 > 08/09	S 5065 PE		S 7606 A	S 3115 C	
2.4 JTDm 20V Q4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A9000	154 210	11/06 > 11/11	S 5065 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A9000	154 210	11/06 > 08/09	S 5065 PE		S 7606 A	S 3115 C	
3.2 JTS V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A000	191 260	01/08 > 11/11	S 5163 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A000	191 260	01/08 > 08/09	S 5163 PE		S 7606 A	S 3115 C	
3.2 JTS V6 Q4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A000	191 260	09/05 > 11/11	S 5163 PE		S 7606 A	S 4150 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A000	191 260	09/05 > 08/09	S 5163 PE		S 7606 A	S 3115 C	
Alfa 166								
2.0 16V TS (FL.2003)	AR36301	110 150	10/03 > 06/08	S 9150 R		S 3900 A	S 4105 CA	
2.0 16V Twin Spark	AR34103	114 155	10/98 > 10/00	S 9150 R		S 3900 A	S 4105 CA	
2.0 16V Twin Spark CF3	AR36301	110 150	10/00 > 10/03	S 9150 R		S 3900 A	S 4105 CA	
2.0 V6 Turbo	AR34102	151 205	10/98 > 12/01	S 9430 R		S 3900 A	S 4105 CA	
or / oppure	AR34102	151 205	10/98 > 12/01	S 4210 R		S 3900 A	S 4105 CA	
2.4 JTD (FL.2003)	841C000	110 150	10/03 > 06/08	S 0110 R		S 4H20 NR	S 4105 CA	
2.4 JTD 20V (FL.2003)	841G000	129 175	10/03 > 06/08	S 0110 R		S 4H20 NR	S 4105 CA	
2.4 JTD 20V (FL.2003) (B)	841M000	120 163	10/03 > 06/08	S 0110 R		S 4H20 NR	S 4105 CA	
2.4 JTD 20V Autom. (FL.2003)	841H000	129 175	10/03 > 06/08	S 0110 R		S 4H20 NR	S 4105 CA	
2.4 JTD 20V Autom. (FL.2003) (B)	841N000	120 163	10/03 > 06/08	S 0110 R		S 4H20 NR	S 4105 CA	
2.4 JTD CF2								
excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AR34202	100 136	10/98 > 12/00	S 7250 R		S 3900 A	S 4105 CA	
or / oppure	AR34202	100 136	10/98 > 12/00	S 6210 R		S 0H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
2.4 JTD CF3								



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

A	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	839A6000	103 140	09/00 > 10/02	S 7250 R	S 0H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	839A6000	103 140	11/02 > 06/08	S 7250 R	S 4H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	839A6000	103 140	09/00 > 10/02	S 6210 R	S 0H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	839A6000	103 140	11/02 > 06/08	S 6210 R	S 4H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
	2.4 JTD CF3							
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	841C000	110 150	04/02 > 10/02	S 0110 R	S 0H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	841C000	110 150	11/02 > 10/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
	2.4 JTD M-Jet 20V	936B000	132 180	07/06 > 06/08	S 0110 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4105 CA
	2.4 JTD M-Jet 20V	936B000	136 185	07/05 > 06/08	S 0110 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4105 CA
	2.5 V6 24V	AR34201	140 190	10/98 > 10/00	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	AR34201	140 190	10/98 > 10/00	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	2.5 V6 24V (FL.2003)	AR36201	138 188	10/03 > 06/08	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	2.5 V6 24V CF3	AR36201	138 188	10/00 > 06/08	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	2.5 V6 24V Sportronic	AR34201	140 190	10/98 > 10/00	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	AR34201	140 190	10/98 > 10/00	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V	AR34301	166 226	10/98 > 10/00	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	AR34301	166 226	10/98 > 10/00	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V (BR)							
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AR34302	166 226	10/98 > 06/08	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	AR34302	166 226	10/98 > 06/08	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V CAE (FL.2003)							
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AR36101	162 220	10/03 > 06/08	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V CAE (FL.2003) (BR)							
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AR36101	162 220	10/03 > 06/08	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V CF3							
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AR36101	162 220	10/00 > 10/03	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V CF3 Sportronic							
	excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AR36101	162 220	10/00 > 10/03	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.0 V6 24V Sportronic	AR34301	166 226	10/98 > 10/00	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	or / oppure	AR34301	166 226	10/98 > 10/00	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	3.2 V6 24V CF4 (FL.2003)	936A000	177 240	10/03 > 06/08	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	Brera (177)							
	1.8 JTB MY.2008	939B1000	147 200	02/09 > 06/11	S 5061 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	2.0 JTDM							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	844A2000	120 163	03/08 > 06/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7606 A	S 4150 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	844A2000	120 163	03/08 > 06/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7606 A	S 3115 C
	2.0 JTDM MY.2008	939B3000	125 170	02/09 > 06/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7606 A	S 4150 CA
	2.2 JTS 16V							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A5000	136 185	09/05 > 06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A5000	136 185	09/05 > 06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A	S 3115 C
	2.2 JTS 16V 4x4							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A5000	136 185	09/05 > 06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A5000	136 185	09/05 > 06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A	S 3115 C
	2.2 JTS MY.2008	939A5000	136 185	09/07 > 06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	2.4 JTDM							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A3000	147 200	09/05 > 06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A	S 4150 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A3000	147 200	09/05 > 06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A	S 3115 C
	2.4 JTDM 20V MY.2008	939A9000	154 210	09/07 > 06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A	S 4150 CA
	3.2 JTS V6 MY.2008	939A000	191 260	09/07 > 06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	3.2 JTS V6 Q4							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A000	191 260	09/05 > 06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A000	191 260	09/05 > 06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A	S 3115 C
	3.2 JTS V6 Q4 MY.2008	939A000	191 260	09/07 > 06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A	S 4150 CA
	Crosswagon Q4							
	1.9 JTD 16V	937A5000	110 150	07/04 > 12/07	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1250 A	S 4104 CA
	Giulia (Giorgio)							
	2.0 T4 MultiAir 200		147 200	03/16 >	S 3519 R	S 1941 B	S 3A74 A	S 3391 C
	2.0 T4 MultiAir 280		206 280	03/16 >	S 3519 R	S 1941 B	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 136		100 136	03/16 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 150		110 150	03/16 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 160		118 160	08/18 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 180		132 180	03/16 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 180 AWD Q4		132 179	03/16 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 190	46335975	140 190	08/18 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 190 AWD Q4	55284529	140 190	08/18 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.2 JTD 210		154 210	03/16 >	S 5160 PE	S 1076 NE	S 3A74 A	S 3391 C
	2.9 V6 Quadrifoglio Verde		375 510	03/16 >		S 1941 B	S 3A76 A	S 3391 C



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

Giulietta (940)

1.4 Turbo 105	940B1000	77	105	04/11 >	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B1000	77	105	04/11 >				S 4256 CA
1.4 Turbo 105	940B8000	77	105	11/13 >	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B8000	77	105	11/13 >				S 4256 CA
1.4 Turbo 115	940A6000	85	115	04/10 >	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A6000	85	115	04/10 >				S 4256 CA
1.4 Turbo 120	198A4000	88	120	04/10 > 09/13	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88	120	04/10 > 09/13				S 4256 CA
1.4 Turbo 120	940B7000	88	120	09/13 > 07/15	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	09/13 > 07/15				S 4256 CA
1.4 Turbo 120 Euro6	940B7000	88	120	08/15 >		S 3740 B	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	08/15 >				S 4256 CA
1.4 Turbo GPL/LPG	198A4000	88	120	12/11 > 09/13	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88	120	12/11 > 09/13				S 4256 CA
1.4 Turbo GPL/LPG	940B7000	88	120	09/13 > 08/15	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	09/13 > 08/15				S 4256 CA
1.4 Turbo GPL/LPG Euro6 B	940B7000	88	120	08/15 >		∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	08/15 >				S 4256 CA
1.4 Turbo Multiair 150	940C2000	110	150	09/14 > 07/15	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
	940C2000	110	150	08/15 >		S 3740 B	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940C2000	110	150	09/14 >				S 4256 CA
1.4 Turbo Multiair 163	955A8000	120	163	04/10 >	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A8000	120	163	04/10 >				S 4256 CA
1.4 Turbo Multiair 170	940A2000	125	170	04/10 > 07/15	S 5043 PE	∞	S 7629 A	S 3209 C
	940A2000	125	170	08/15 >		S 3740 B	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A2000	125	170	04/10 >				S 4256 CA
1.6 JTDM-2 105	940A3000	77	105	04/10 >	S 5083 PE		S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A3000	77	105	04/10 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	940A3000	77	105	01/12 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	940A3000	77	105	04/10 >		S 1ONE NR		
1.6 JTDM-2 115		85	116	09/15 >	S 5083 PE		S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi		85	116	09/15 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio		85	116	09/15 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta		85	116	09/15 >		S 1ONE NR		
1.6 JTDM-2 120		88	120	02/15 >	S 5083 PE		S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88	120	02/15 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio		88	120	02/15 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta		88	120	02/15 >		S 1ONE NR		
1750 TBi 230	940A1000	169	230	04/10 > 09/13	S 5061 PE	∞	S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A1000	169	230	04/10 > 09/13				S 4256 CA
1750 TBi 235	940A1000	173	235	04/10 > 03/14	S 5061 PE	∞	S 7688 A	S 3209 C
	940A1000	173	235	04/14 >	S 3596 R	∞	S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A1000	173	235	04/10 >				S 4256 CA
1750 TBi 240	940B2000	177	240	11/13 > 07/15	S 3596 R	∞	S 7688 A	S 3209 C
	940B2000	177	240	08/15 >	S 3596 R	S 3740 B	S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B2000	177	240	11/13 >				S 4256 CA
1750 TBi 240	960A1000	177	241	09/13 >	S 3596 R	∞	S 7688 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	960A1000	177	241	09/13 >				S 4256 CA
2.0 JTDM-2	940A8000	100	136	08/10 >	S 5083 PE		S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A8000	100	136	08/10 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	940A8000	100	136	01/12 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	940A8000	100	136	08/10 >		S 1ONE NR		
2.0 JTDM-2 140	940A5000	103	140	08/10 >	S 5083 PE		S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A5000	103	140	08/10 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	940A5000	103	140	01/12 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	940A5000	103	140	08/10 >		S 1ONE NR		
2.0 JTDM-2 150	940B5000	110	150	08/13 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B5000	110	150	08/13 >				S 4256 CA
2.0 JTDM-2 165	940A7000	120	163	08/10 >	S 5083 PE		S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A7000	120	163	08/10 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	940A7000	120	163	01/12 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	940A7000	120	163	08/10 >		S 1ONE NR		
2.0 JTDM-2 170	940A4000	125	170	04/10 >	S 5083 PE		S 7629 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A4000	125	170	04/10 >				S 4256 CA
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	940A4000	125	170	01/12 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	940A4000	125	170	04/10 >		S 1ONE NR		



...ALFA ROMEO - cars/auto

A	2.0 JTDM-2 175 with activated carbons / ai carboni attivi	940B4000 940B4000	129 175 129 175	08/13 > 08/13 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 7629 A	S 3209 C S 4256 CA
GT (125)								
	1.8 16V Twin Spark	AR32205	103 140	02/04 > 12/10	S 9150 R	∞	S 0080 A	S 4104 CA
	1.9 JTD 16V M-Jet	937A5000	110 150	10/03 > 12/10	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1080 A	S 4104 CA
	1.9 JTD 16V M-Jet Q2	937A5000	110 150	11/06 > 12/10	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1080 A	S 4104 CA
	1.9 JTD 16V M-Jet Q2	937A6000	125 170	11/07 > 12/10	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1080 A	S 4104 CA
	2.0 JTS 16V	937A1000 937A1000	122 166 122 166	10/03 > 09/04 10/04 > 12/10	S 3418 R S 3460 R	∞ ∞	S 0080 A S 0080 A	S 4104 CA S 4104 CA
	2.0 JTS 16V (B)	932A2000 932A2000	120 163 120 163	10/03 > 09/04 10/04 > 12/10	S 3418 R S 3460 R	∞ ∞	S 0080 A S 0080 A	S 4104 CA S 4104 CA
	3.2 V6 24V	936A000	177 240	10/03 > 12/10	S 4210 R	∞	S 1250 A	S 4104 CA
GTV								
	1.8 i 16V Twin Spark							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32201	106 144	05/98 > 12/06	S 9150 R		S 3900 A	S 3019 C
	2.0 i 16V Twin Spark							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32301	114 155	05/98 > 08/00	S 9150 R		S 3900 A	S 3019 C
	2.0 i 16V Twin Spark CF3							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32310	110 150	08/00 > 12/06	S 9150 R		S 3900 A	S 3019 C
	2.0 i 16V Twin Spark CF3 (MY. 2002)							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32310	110 150	01/02 > 12/06	S 9150 R		S 3900 A	S 3019 C
	2.0 i V6 TB							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16202	148 202	05/98 > 11/00	S 9430 R		S 3900 A	S 3019 C
	or / oppure	AR16202	148 202	05/98 > 11/00	S 4210 R		S 3900 A	S 3019 C
	2.0 JTS 16V (MY.2003)							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	937A1000	121 165	04/03 > 09/04	S 3418 R		S 3900 A	S 3019 C
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	937A1000	121 165	10/04 > 12/06	S 3460 R		S 3900 A	S 3019 C
	3.0 i V6 24V							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16102	162 220	05/98 > 10/00	S 9430 R			S 3019 C
	or / oppure	AR16102	162 220	05/98 > 10/00	S 4210 R			S 3019 C
	3.0 i V6 24V CF3 (6M)							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16105	160 218	10/00 > 12/06	S 4210 R			S 3019 C
	3.0 i V6 24V CF3 (6M) (MY.2002)							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16105	160 218	01/02 > 12/06	S 4210 R			S 3019 C
	3.2 V6 24V (MY.2003)							
	with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	936A6000	176 240	04/03 > 12/06	S 4210 R			S 3019 C
MiTo								
	0.9 TwinAir Turbo	199B6000	74 101	12/13 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	74 101	12/13 >				S 4162 CA
	0.9 TwinAir Turbo 105	199B6000	77 105	04/13 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	77 105	04/13 >				S 4162 CA
	0.9 TwinAir Turbo 85	312A2000	63 86	07/11 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63 86	07/11 >				S 4162 CA
	1.3 JTDM 16V							
	with activated carbons / ai carboni attivi	199A3000	66 90	06/08 > 12/11				S 4162 CA
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66 90	06/08 > 12/11	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
	assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66 90	06/08 > 12/11	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
	1.3 JTDM 80	199B8000	59 80	12/13 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199B8000	59 80	12/13 >				S 4162 CA
	1.3 JTDM-2 16V 85 Stop&Start	199B4000	62 85	04/10 > 05/16	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62 85	04/10 > 05/16				S 4162 CA
	1.3 JTDM-2 16V 90	955B2000	66 90	05/16 >			S 6052 NE	S 3477 A
	with activated carbons / ai carboni attivi	955B2000	66 90	05/16 >				S 3124 C
	assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	955B2000	66 90	05/16 >	S 5139 PE			S 4162 CA
	1.3 JTDM-2 16V 95	330A1000	70 95	05/16 >			S 6052 NE	S 3477 A
	with activated carbons / ai carboni attivi	330A1000	70 95	05/16 >				S 3124 C
	assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70 95	05/16 >	S 5139 PE			S 4162 CA
	1.3 JTDM-2 16V 95 Stop&Start	199B1000	70 95	09/09 > 12/13	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70 95	09/09 > 12/13				S 4162 CA
	1.4 16V	199A6000	70 95	09/08 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199A6000	70 95	09/08 >				S 4162 CA
	1.4 16V	955A1000	58 79	06/08 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	955A1000	58 79	06/08 >				S 4162 CA
	1.4 16V Turbo	198A4000	88 120	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88 120	06/08 >				S 4162 CA
	1.4 16V Turbo	199A8000	114 155	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	199A8000	114 155	06/08 >				S 4162 CA



...ALFA ROMEO - cars/auto

1.4 16V Turbo GPL/LPG	198A4000	88	120	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88	120	06/08 >				S 4162 CA
spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H)	198A4000	88	120	06/08 >		S 6008 G		
1.4 8V 70	955A9000	51	69	05/11 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A9000	51	69	05/11 >				S 4162 CA
1.4 8V 78	350A1000	57	78	03/11 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	78	03/11 >				S 4162 CA
1.4 Multiair 105	955A6000	77	105	09/09 >	S 5043 PE	∞	S 3353 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A6000	77	105	09/09 >				S 4162 CA
1.4 Multiair 135	955A2000	99	135	09/09 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A2000	99	135	09/09 >				S 4162 CA
1.4 Multiair 170	940A2000	125	170	09/09 > 07/15	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
	940A2000	125	170	08/15 >		∞	S 3297 A	S 3209 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A2000	125	170	09/09 >				S 4162 CA
1.4 TB	955B1000	103	140	12/13 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955B1000	103	140	12/13 >				S 4162 CA
1.4 Turbo Multiair	955A8000	120	163	09/09 >	S 5043 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A8000	120	163	09/09 >				S 4162 CA
1.6 JTDM 16V	198A2000	88	120	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A2000	88	120	06/08 >				S 4162 CA
1.6 JTDM 16V (B)	955A4000	84	115	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A4000	84	115	06/08 >				S 4162 CA
1.6 JTDM 16V Stop&Start	955A3000	88	120	09/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A3000	88	120	09/09 >				S 4162 CA

Spider

1.8 i 16V Twin Spark								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32201	106	144	05/98 >	12/06	S 9150 R		S 3900 A
								S 3019 C
2.0 i 16V Twin Spark CF2								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32301	114	155	05/98 >	11/00	S 9150 R		S 3900 A
								S 3019 C
2.0 i 16V Twin Spark CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR32310	110	150	08/00 >	12/06	S 9150 R		S 3900 A
								S 3019 C
2.0 i V6 TB								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16202	148	202	05/98 >	12/06	S 9430 R		S 3900 A
or / oppure	AR16202	148	202	05/98 >	12/06	S 4210 R		S 3900 A
								S 3019 C
2.0 JTS 16V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	937A1000	121	165	04/03 >	09/04	S 3418 R		S 3900 A
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	937A1000	121	165	10/04 >	12/06	S 3460 R		S 3900 A
								S 3019 C
3.0 i V6 12V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16101	141	192	05/98 >	12/06	S 9430 R		S 3900 A
or / oppure	AR16101	141	192	05/98 >	12/06	S 4210 R		S 3900 A
								S 3019 C
3.0 i V6 12V (BR)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16199	141	192	05/98 >	12/06	S 9430 R		S 3900 A
or / oppure	AR16199	141	192	05/98 >	12/06	S 4210 R		S 3900 A
								S 3019 C
3.0 i V6 24V CF3 (6M)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	AR16105	160	218	10/00 >	12/06	S 4210 R		
								S 3019 C
3.2 V6 24V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	936A6000	176	240	04/03 >	12/06	S 4210 R		
								S 3019 C

Spider (177)

1.8 JT8								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939B1000	147	200	02/09 >	06/11	S 5061 PE	∞	S 7606 A
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939B1000	147	200	02/09 >	06/11	S 5061 PE	∞	S 7606 A
								S 3115 C
2.0 JTDM								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939B3000	125	170	04/09 >	06/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7606 A
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939B3000	125	170	04/09 >	06/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7606 A
								S 3115 C
2.2 JTS								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A5000	136	185	03/06 >	06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A5000	136	185	03/06 >	06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A
								S 3115 C
2.2 JTS MY.2008								
	939A5000	136	185	09/07 >	06/11	S 5024 PE	∞	S 7606 A
2.4 JTDM								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A3000	147	200	01/07 >	06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A3000	147	200	01/07 >	06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A
								S 3115 C
2.4 JTDM 20V MY.2008								
	939A3000	154	210	09/07 >	06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A
2.4 JTDM MY.2008								
	939A3000	147	200	09/07 >	06/11	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 7606 A
3.2 JTS V6 MY.2008								
	939A000	191	260	09/07 >	06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A
3.2 JTS V6 Q4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	939A000	191	260	03/06 >	06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	939A000	191	260	03/06 >	06/11	S 5163 PE	∞	S 7606 A
								S 3115 C



kW HP



A



...ALFA ROMEO - cars/auto

3.2 JTS V6 Q4 MY.2008	939A000	191 260	09/07 > 06/11	S 5163 PE		S 7606 A	S 4150 CA
Stelvio							
2.0 Turbo 200 Q4		148 202	12/16 >	S 3519 R		S 3A74 A	S 3391 C
2.0 Turbo 280 Q4	55273835	206 280	12/16 >	S 3519 R		S 3A74 A	S 3391 C
2.2 JTD	50534420	140 190	08/18 >	S 5160 PE	S OH20 NE	S 3A74 A	S 3391 C
2.2 JTD	55275156	110 150	12/16 >	S 5160 PE	S OH20 NE	S 3A74 A	S 3391 C
2.2 Multijet 180		133 181	11/16 >	S 5160 PE	S OH20 NE	S 3A74 A	S 3391 C
2.2 Multijet 210	55271838	154 210	11/16 >	S 5160 PE	S OH20 NE	S 3A74 A	S 3391 C
2.2 TD	46335692	118 160	08/18 >	S 5160 PE	S OH20 NE	S 3A74 A	S 3391 C
2.9 V6 Quadrifoglio		375 510	11/16 >			S 3A76 A	S 3391 C

ALFA ROMEO

commercial vehicles/veicoli commerciali

AR8

30AR8							
to engine No. 414402 / a motore N. 414402	Sofim 8140.61	04/78 >	S 8310 R	S 7111 NC			
to frame No. 308146 / a telaio N. 308146	Sofim 8140.61	04/78 >	S 3003 DR	S 7111 NC	S 5060 A		
32AR8							
to engine No. 414402 / a motore N. 414402	Sofim	04/78 >	S 8310 R	S 7111 NC	S 5060 A		
35AR8							
to engine No. 414402 / a motore N. 414402	Sofim 8140.61	04/78 >	S 8310 R	S 7111 NC	S 5060 A		
to frame No. 403211 / a telaio N. 403211	Sofim 8140.61	04/78 >	S 3003 DR	S 7111 NC	S 5060 A		
40AR8							
to engine No. 414402 / a motore N. 414402	Sofim	04/78 >	S 8310 R	S 7111 NC			
to frame No. 308965 / a telaio N. 308965	Sofim	04/78 >	S 3003 DR	S 7111 NC	S 5060 A		
40AR8 4x4							
to engine No. 414402 / a motore N. 414402	Sofim	04/78 >	S 8310 R	S 7111 NC			
to frame No. 308965 / a telaio N. 308965	Sofim	04/78 >	S 3003 DR	S 7111 NC	S 5060 A		

ALPINE

cars/auto

A 310

2.7 V6		07/84 >	S 3401 R				
2.8 V6		07/84 >	S 3401 R				

ARO

off-road cars/fuoristrada

240 D

2.1 Diesel	Peugeot XD4/90	01/71 > 12/03	S 4100 R	S 7111 NC			
some / alcuni	Peugeot XD4/90	01/71 > 12/03	S 4100 R	S 9091 N			
241 D							
2.5 Diesel	Peugeot XD3P	10/81 > 12/03	S 0130 R	S 9091 N	S 5680 A		
some / alcuni	Peugeot XD3P	10/81 > 12/03	S 0130 R	S 7111 NC	S 5680 A		

ASIA MOTORS

commercial vehicles/veicoli commerciali

Hi-Topic

2.7 Diesel		06/93 >		S 9310 NR			
------------	--	---------	--	-----------	--	--	--

Topic

2.7 Diesel		06/93 >		S 9310 NR			
------------	--	---------	--	-----------	--	--	--

ASQUITH MOTOR CARRIAGE

commercial vehicles/veicoli commerciali

Mascot Bus

2.0	Ford		S 1270 R		S 3330 A		
2.5 Diesel	Ford		S 3280 R	S 9960 NC	S 3330 A		

Shire Van

2.0	Ford		S 1270 R		S 3330 A		
2.5 Diesel	Ford		S 3280 R	S 9960 NC	S 3330 A		

ASTON MARTIN

cars/auto

Cygnet

1.33 Dual VVT-i	Toyota 1NR-FE	72 98	04/11 > 10/13	S 5116 PE		S 3639 A	
-----------------	---------------	-------	---------------	-----------	--	----------	--

DBS V8

5.3 V8		01/77 >	S 5600 R	S 6181 N	S 0680 A		
--------	--	---------	----------	----------	----------	--	--

Vantage DB4

3.7		01/63 >	S 0280 PO				
-----	--	---------	-----------	--	--	--	--

Vantage DB5

4.0		01/63 >	S 0280 PO				
-----	--	---------	-----------	--	--	--	--

Volante DB6



kW HP



...ASTON MARTIN - cars/auto

4.0			01/65 >	S 0280 PO			
AUDI		cars/auto					
A1 (8X)							
1.0 TFSI	CHZB	70	95	03/15 > 05/15	S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A S 4199 CA
	CHZB	70	95	06/15 > 10/18	S 3575 R	∞	S 3A51 A S 4199 CA
1.0 TFSI	CHZE	60	82	01/16 > 10/18	S 3575 R	∞	S 3A51 A S 4199 CA
1.2 TFSI	CBZA	63	86	08/10 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4199 CA
1.4 TDI	CUSB	66	90	11/14 > 10/18	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A S 4199 CA
1.4 TFSI	CAVG	136	185	11/10 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4199 CA
1.4 TFSI	CAXA/CNVA	90	122	05/10 > 06/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4114 CA
	CAXA/CNVA	90	122	07/10 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4199 CA
1.4 TFSI	CPTA	103	140	04/12 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4199 CA
1.4 TFSI	CTHG	136	185	11/11 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4199 CA
1.4 TFSI	CZCA	92	125	11/14 > 10/18	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A S 4199 CA
1.4 TFSI	CZEA	110	150	11/14 > 10/18	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A S 4199 CA
1.4 TFSI (CN)	CTJA	136	185	05/12 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A S 4199 CA
1.6 TDI	CXMA	85	116	11/14 > 10/18	S 5144 PE	S 4106 NR	S 3509 A S 4199 CA
dusty areas / zone polverose	CXMA	85	116	11/14 > 10/18			S 3508 A
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	03/11 > 05/12	S 5106 PE	S 4033 NR	S 7621 A S 4199 CA
	CAYB	66	90	06/12 > 04/15	S 5106 PE	S 4016 NR	S 7621 A S 4199 CA
1.6 TDI CR DPF	CAYC	77	105	05/10 > 06/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A S 4114 CA
	CAYC	77	105	07/10 > 04/11	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A S 4199 CA
	CAYC	77	105	05/11 > 05/12	S 5106 PE	S 4033 NR	S 7621 A S 4199 CA
	CAYC	77	105	06/12 > 04/15	S 5106 PE	S 4016 NR	S 7621 A S 4199 CA
1.8 TFSI	DAJB	141	192	02/15 > 10/18	S 5153 PE	S 1840 B	S 3509 A S 4199 CA
2.0 TDI	CFHB	100	136	09/11 > 04/15	S 5106 PE	S 4016 NR	S 3355 A S 4199 CA
2.0 TDI	CFHD	105	143	09/11 > 04/15	S 5106 PE	S 4016 NR	S 3355 A S 4199 CA
2.0 TFSI Quattro	CDLH	188	256	03/12 > 11/12	S 5040 PE	S 1840 B	S 3355 A S 4199 CA
A1 (GB)							
25 TFSI 1.0	CHZL/DKLA	70	95	11/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZL/DKLA	70	95	11/18 >			
30 TFSI 1.0	DKJA/DKRF	85	116	10/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKJA/DKRF	85	116	10/18 >			
35 TFSI 1.5	DADA	110	150	09/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	09/18 >			
40 TFSI 2.0	CZPC/DKZC	147	200	09/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A
A2							
1.2 TDI (3L)	ANY	45	61	08/00 > 05/02	S 5023 PE	S 4425 NR	S 7257 A S 3031 C
	ANY	45	61	06/02 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANY	45	61	08/00 > 05/02	S 5023 PE	S 4425 NR	S 7257 A S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ANY	45	61	06/02 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 4114 CA
1.4 i 16V	AUA	55	75	05/00 > 04/02	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUA	55	75	05/00 > 04/02	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 4114 CA
1.4 i 16V	BBY	55	75	11/01 > 04/02	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 3031 C
to frame No. 8Z-2-070000 / a telaio N. 8Z-2-070000	BBY	55	75	11/01 > 04/02	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 4114 CA
with activated carbons, to frame No. 8Z-2-070000 / ai carboni attivi, a telaio N. 8Z-2-070000	BBY	55	75	11/01 > 04/02	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 4114 CA
with activated carbons, from frame No. 8Z-3-000001 / ai carboni attivi, da telaio N. 8Z-3-000001	BBY	55	75	05/02 > 09/05	S 1310 R	S 1832 B	S 7257 A S 4114 CA
from frame No. 8Z-3-000001 / da telaio N. 8Z-3-000001	BBY	55	75	05/02 > 09/05	S 1310 R	S 1832 B	S 7257 A S 3031 C
1.4 TDI	AMF	55	75	05/00 > 05/02	S 5023 PE	S 4425 NR	S 7257 A S 3031 C
	AMF	55	75	06/02 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMF	55	75	05/00 > 05/02	S 5023 PE	S 4425 NR	S 7257 A S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AMF	55	75	06/02 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 4114 CA
1.4 TDI	ATL	66	90	09/03 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATL	66	90	09/03 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 4114 CA
1.4 TDI	BHC	55	75	09/03 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BHC	55	75	09/03 > 09/05	S 5023 PE	S 6023 NE	S 7257 A S 4114 CA
1.6 FSI	BAD	81	110	03/02 > 09/05	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BAD	81	110	03/02 > 09/05	S 1310 R	S 1722 B	S 7257 A S 4114 CA
A3 (8V)							
1.0 TFSI	CHZD	85	115	05/16 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZD	85	115	05/16 >			S 4219 CA
1.2 TFSI	CJZA	77	105	02/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZA	77	105	02/13 >			S 4219 CA
1.2 TFSI	CYVB	81	110	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81	110	05/14 >			S 4219 CA
1.4 TFSI	CMBA	90	122	09/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A S 3298 C



kW HP



...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CMBA	90	122	09/12 >				S 4219 CA
1.4 TFSI	CPTA	103	140	10/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPTA	103	140	10/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI	CXSA	90	122	09/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXSA	90	122	09/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI	CXSB	92	125	09/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXSB	92	125	09/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI	CZCA	92	125	09/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	09/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI	CZCC	85	116	02/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCC	85	116	02/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI	CZEA	110	150	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI e-Tron	CUKB	150	204	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUKB	150	204	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TFSI G-Tron	CPWA	81	110	11/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPWA	81	110	11/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.5 TFSI	DADA	110	150	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4219 CA
1.6 TDI	CLHA	77	105	09/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	09/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77	105	09/12 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	09/12 >	S 6065 NE		S 3587 A	
1.6 TDI	CRKB	81	110	09/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB	81	110	09/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB	81	110	09/13 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRKB	81	110	09/13 >	S 6065 NE		S 3587 A	
1.6 TDI 115	DDYA	85	116	03/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85	116	03/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DDYA	85	116	03/17 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85	116	03/17 >	S 6065 NE		S 3587 A	
1.6 TDI Quattro	CXXB	81	110	02/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXXB	81	110	02/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CXXB	81	110	02/14 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CXXB	81	110	02/14 >	S 6065 NE		S 3587 A	
1.8 TFSI	CJSA	132	180	08/12 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSA	132	180	08/12 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CJSA	132	180	08/12 >	S 5153 PE	∞	S 3587 A	
1.8 TFSI	CJSB	132	180	08/12 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSB	132	180	08/12 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CJSB	132	180	08/12 >	S 5153 PE	∞	S 3587 A	
1.8 TFSI	CNSB	125	170	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CNSB	125	170	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CNSB	125	170	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3587 A	
2.0 TDI	CRBC	110	150	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBC	110	150	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRBC	110	150	08/12 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRBC	110	150	08/12 >	S 6065 NE		S 3587 A	
2.0 TDI	CRFA	81	110	12/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRFA	81	110	12/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRFA	81	110	12/12 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRFA	81	110	12/12 >	S 6065 NE		S 3587 A	
2.0 TDI	CRFC	105	143	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRFC	105	143	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRFC	105	143	08/12 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRFC	105	143	08/12 >	S 6065 NE		S 3587 A	
2.0 TDI	CRLB	110	150	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110	150	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB	110	150	08/12 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110	150	08/12 >	S 6065 NE		S 3587 A	
2.0 TDI	CRLC	100	136	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLC	100	136	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLC	100	136	05/13 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRLC	100	136	05/13 >	S 6065 NE		S 3587 A	
2.0 TDI	CUNA	135	184	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUNA	135	184	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUNA	135	184	05/13 >	S 6065 NE			



kW HP



A

...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135	184	05/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CUPA	135	184	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUPA	135	184	11/12 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUPA	135	184	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUPA	135	184	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI (B)	CRBD	100	136	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBD	100	136	05/13 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRBD	100	136	05/13 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CRBD	100	136	05/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI 110	DEJB	81	110	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DEJB	81	110	07/18 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DEJB	81	110	07/18 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DEJB	81	110	07/18 >			S 3587 A	
2.0 TFSI	CHHB	162	220	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHB	162	220	09/14 >			S 3587 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CHHB	162	220	09/14 >			S 3587 A	
2.0 TFSI	CNTC	162	220	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CNTC	162	220	11/13 >			S 3587 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CNTC	162	220	11/13 >			S 3587 A	
2.0 TFSI	CZPB	140	190	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPB	140	190	05/16 >			S 3587 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CZPB	140	190	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	CZPB	140	190	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPB	140	190	05/16 >			S 3587 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CZPB	140	190	05/16 >			S 3587 A	
30 TDI	DGTE	85	116	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTE	85	116	07/18 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTE	85	116	07/18 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DGTE	85	116	07/18 >			S 3587 A	
30 TFSI	DKRF	85	116	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	07/18 >			S 3A51 A	S 4219 CA
30 TGI G-Tron	DHFA	96	131	11/18 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DHFA	96	131	11/18 >			S 3A45 A	S 4219 CA
35 TDI	DFGA	110	150	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	07/18 >			S 3587 A	S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGA	110	150	07/18 >		S 6065 NE		S 3587 A
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	07/18 >			S 3587 A	
40 TFSI	DKZA	140	190	07/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140	190	07/18 >			S 3587 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DKZA	140	190	07/18 >			S 3587 A	
40 TFSI Quattro	DKZA	140	190	07/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
A3 (8YA)								
1.4 Plug-in Hybrid	DGEA	110	150	06/20 >			S 3575 R	
1.5 30 g-tron	DHFA	96	131	07/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
30 TDI	DSUD	85	116	11/19 >			S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSUD	85	116	11/19 >			S 3587 A	S 4219 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	DSUD	85	116	11/19 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DSUD	85	116	11/19 >			S 3587 A	
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	DSUD	85	116	11/19 >	S 6038 NE			
30 TFSi	DLAA	81	110	06/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
35 TDI	DSRB	110	150	11/19 >			S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSRB	110	150	11/19 >			S 3587 A	S 4219 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	DSRB	110	150	11/19 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DSRB	110	150	11/19 >			S 3587 A	
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	DSRB	110	150	11/19 >	S 6038 NE			
A3 I								
1.6 i	AEH/AKL/APF	74	101	05/97 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEH/AKL/APF	74	101	09/96 > 03/03			S 1612 A	
1.6 i	AVU/BFQ	75	102	06/00 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AVU/BFQ	75	102	06/00 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V	AGN	92	125	05/97 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN	92	125	09/96 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V	APG	92	125	06/99 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	APG	92	125	06/99 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V Quattro	AGN/APG	92	125	05/97 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN/APG	92	125	09/96 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V Turbo	AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM	110	150	05/97 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM	110	150	09/96 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V Turbo	AJQ/APP/ARY/AUQ	132	180	10/98 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AJQ/APP/ARY/AUQ	132	180	10/98 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V Turbo Quattro	AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM	110	150	05/97 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM	110	150	09/96 > 03/03			S 1612 A	
1.8 i 20V Turbo Quattro	AJQ/APP/ARY/AUQ	132	180	10/98 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AJQ/APP/ARY/AUQ	132	180	10/98 > 03/03			S 1612 A	
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	05/97 > 08/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AGR/ALH	66	90	09/96 > 08/01		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AGR/ALH	66	90	09/96 > 08/01			S 1612 A	
1.9 TDI	AHF/ASV	81	110	05/97 > 08/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AHF/ASV	81	110	11/96 > 08/01		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	11/96 > 08/01			S 1612 A	
1.9 TDI	ASZ	96	130	06/00 > 03/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ASZ	96	130	06/00 > 03/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96	130	06/00 > 03/03			S 1612 A	
1.9 TDI	ATD/AXR	74	101	08/00 > 03/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ATD/AXR	74	101	08/00 > 03/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ATD/AXR	74	101	08/00 > 03/03			S 1612 A	
A3 II								
1.2 TSI	CBZB	77	105	12/09 > 08/12	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	12/09 > 08/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	12/09 > 08/12	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	12/09 > 08/12			S 2512 A	
1.4 TSI	CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXC	92	125	06/10 > 05/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXC	92	125	09/07 > 05/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92	125	06/10 > 05/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXC	92	125	09/07 > 05/13			S 2512 A	
1.4 TSI	CMSA	92	125	05/10 > 08/12	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMSA	92	125	05/10 > 08/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMSA	92	125	05/10 > 08/12	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMSA	92	125	05/10 > 08/12			S 2512 A	
1.6 E-Power	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13			S 2512 A	
1.6	BGU	75	102	03/03 > 05/07	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	03/03 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU	75	102	03/03 > 05/07	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU	75	102	03/03 > 05/07			S 2512 A	
1.6 FSI	BAG	85	115	03/03 > 05/04	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BAG	85	115	03/03 > 05/04				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BAG	85	115	03/03 > 05/04	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 FSI	BLF	85	115	01/05 > 09/07	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF	85	115	01/05 > 09/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF	85	115	01/05 > 09/07	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 FSI	BLP	85	115	06/04 > 12/04	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLP	85	115	06/04 > 12/04				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLP	85	115	06/04 > 12/04	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 TDI	CAYB	66	90	05/09 > 08/12	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYB	66	90	05/09 > 08/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66	90	05/09 > 08/12	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66	90	05/09 > 08/12			S 7712 A	
1.6 TDI	CAYC	77	105	05/09 > 08/12	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	05/09 > 08/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	05/09 > 08/12	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	05/09 > 08/12			S 7712 A	
1.8 TFSI	BYT	118	160	11/06 > 05/07	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118	160	11/06 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYT	118	160	11/06 > 05/07	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BYT	118	160	11/06 > 05/07			S 7712 A	
1.8 TFSI	BZB	118	160	06/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118	160	06/07 > 06/08				S 4376 CA



...AUDI - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BZB	118 160	06/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
1.8 TFSI	CDAA	118 160	07/08 > 03/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	07/08 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	07/08 > 03/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
1.9 TDI	CDAA	118 160	07/08 > 03/13			S 7712 A	
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BKC/BLS/BXE	77 105	03/03 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	BKC/BLS/BXE	77 105	03/03 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC/BLS/BXE	77 105	03/03 > 09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKC/BLS/BXE	77 105	03/03 > 09/09	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BKC/BLS/BXE	77 105	> 09/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKC/BLS/BXE	77 105	03/03 > 09/09			S 7712 A	
2.0 FSI	AXW/BLR/BLX	110 150	03/03 > 05/07	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW/BLR/BLX	110 150	03/03 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW/BLR/BLX	110 150	03/03 > 05/07	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXW/BLR/BLX	110 150	03/03 > 05/07			S 2512 A	
2.0 FSI	BMB/BVY/BVZ	110 150	03/03 > 06/08	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMB/BVY/BVZ	110 150	03/03 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMB/BVY/BVZ	110 150	03/03 > 06/08	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMB/BVY/BVZ	110 150	03/03 > 06/08			S 2512 A	
2.0 TDI	AZV	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	AZV	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	103 140	03/03 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	103 140	03/03 > 06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	AZV	103 140	> 06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	103 140	03/03 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TDI	BKD	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BKD	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD	103 140	03/03 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD	103 140	03/03 > 06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BKD	103 140	> 06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD	103 140	03/03 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TDI	BMM	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BMM	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMM	103 140	03/03 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMM	103 140	03/03 > 06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BMM	103 140	> 06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMM	103 140	03/03 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TDI	BMN	125 170	03/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BMN	125 170	03/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125 170	03/06 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125 170	03/06 > 05/07	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BMN	125 170	> 05/07	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125 170	03/06 > 05/07			S 7712 A	
2.0 TDI	BUY	120 163	06/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BUY	120 163	06/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUY	120 163	06/06 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUY	120 163	06/06 > 06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BUY	120 163	> 06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BUY	120 163	06/06 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TDI	CBBB	125 170	07/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBBB	125 170	07/08 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBBB	125 170	07/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	07/08 > 05/10			S 7712 A	
2.0 TDI	CFFA	100 136	11/09 > 03/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFA	100 136	11/09 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100 136	11/09 > 03/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100 136	11/09 > 03/13			S 7712 A	
2.0 TDI	CFFB	103 140	11/09 > 03/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	11/09 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	11/09 > 03/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	11/09 > 03/13			S 7712 A	
2.0 TDI	CFGB	125 170	11/09 > 03/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125 170	11/09 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125 170	11/09 > 03/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	11/09 > 03/13			S 7712 A	
2.0 TDI	DSRB	110 150	04/20 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
for cold countries / per paesi freddi	DSRB	110 150	04/20 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DSUD	85 116	06/20 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
for cold countries / per paesi freddi	DSUD	85 116	06/20 >			S 3587 A	
2.0 TDI Quattro							
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	AZV	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	AZV	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	103 140	03/03 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	103 140	03/03 > 06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	AZV	103 140	> 06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	103 140	03/03 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TDI Quattro							
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BKD	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	BKD	103 140	03/03 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD	103 140	03/03 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD	103 140	03/03 > 06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BKD	103 140	> 06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD	103 140	03/03 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TFSI	AXX	147 200	09/04 > 05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXX	147 200	09/04 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXX	147 200	09/04 > 05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CAWB	147 200	10/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWB	147 200	10/07 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWB	147 200	10/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAWB	147 200	10/07 > 06/08			S 7712 A	
2.0 TFSI Quattro	AXX	147 200	09/04 > 05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXX	147 200	09/04 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXX	147 200	09/04 > 05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI Quattro	CAWB	147 200	09/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWB	147 200	09/07 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWB	147 200	09/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAWB	147 200	09/07 > 06/08			S 7712 A	
3.2 V6 Quattro	BDB/BMJ/BUB	184 250	03/03 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BDB/BMJ/BUB	184 250	03/03 > 05/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BDB/BMJ/BUB	184 250	03/03 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BDB/BMJ/BUB	184 250	03/03 > 05/09			S 3A35 A	
A3 II Cabrio							
1.6	BSE	75 102	06/07 > 05/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE	75 102	06/07 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE	75 102	06/07 > 05/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.8 TFSI	BZB	118 160	06/07 > 05/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118 160	06/07 > 05/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB	118 160	06/07 > 05/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB	118 160	06/07 > 05/08			S 7712 A	
1.8 TFSI	CDAA	118 160	01/09 > 05/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	01/09 > 05/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118 160	01/09 > 05/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	01/09 > 05/13			S 7712 A	
1.9 TDI DPF/FAP	BLS	77 105	06/07 > 10/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLS	77 105	06/07 > 10/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLS	77 105	06/07 > 10/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLS	77 105	06/07 > 10/09			S 7712 A	
2.0 TDI DPF/FAP	CBAA	100 136	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBAA	100 136	11/07 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAA	100 136	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA



kW HP



A

...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CBAA	100	136	11/07 > 05/10			S 7712 A	
2.0 TDI DPF/FAP	CBAB	103	140	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBAB	103	140	11/07 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAB	103	140	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBAB	103	140	11/07 > 05/10			S 7712 A	
2.0 TFSI	CAWB	147	200	02/08 > 01/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWB	147	200	02/08 > 01/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWB	147	200	02/08 > 01/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
A3 II Sportback								
1.0 TFSI	DLAA	81	110	06/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
1.2 TSI	CBZB	77	105	12/09 > 03/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	12/09 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	12/09 > 03/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	12/09 > 03/13			S 2512 A	
1.4 TSI	CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXC	92	125	06/10 > 03/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXC	92	125	09/07 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92	125	06/10 > 03/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXC	92	125	09/07 > 03/13			S 2512 A	
1.4 TSI	CMSA	92	125	05/10 > 03/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMSA	92	125	05/10 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMSA	92	125	05/10 > 03/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMSA	92	125	05/10 > 03/13			S 2512 A	
1.6 E-Power	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA/CMXA	75	102	07/08 > 03/13			S 2512 A	
1.6	BGU	75	102	08/04 > 05/07	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	08/04 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU	75	102	08/04 > 05/07	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU	75	102	08/04 > 05/07			S 2512 A	
1.6 FSI	BAG	85	115	06/04 > 12/04	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BAG	85	115	06/04 > 12/04				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BAG	85	115	06/04 > 12/04	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 FSI	BLF	85	115	01/05 > 09/07	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF	85	115	01/07 > 09/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF	85	115	01/05 > 09/07	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 FSI	BLP	85	115	06/04 > 12/04	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLP	85	115	06/04 > 12/04				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLP	85	115	06/04 > 12/04	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.8 TFSI	BYT	118	160	11/06 > 05/07			S 1840 B	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118	160	11/06 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYT	118	160	11/06 > 05/07			S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BYT	118	160	11/06 > 05/07			S 7712 A	
1.8 TFSI	BZB	118	160	06/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118	160	06/07 > 07/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB	118	160	06/07 > 06/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB	118	160	06/07 > 06/08			S 7712 A	
1.8 TFSI	CDAA	118	160	07/08 > 03/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118	160	07/08 > 03/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118	160	07/08 > 03/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118	160	07/08 > 03/13			S 7712 A	
1.9 TDI								
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BKC/BLS/BXE	77	105	08/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	BKC/BLS/BXE	77	105	08/04 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	BKC/BLS/BXE	77	105	08/04 > 09/09				S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BKC/BLS/BXE	77	105	> 09/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	
2.0 FSI	AXW/BLR/BLX	110	150	08/04 > 05/07	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW/BLR/BLX	110	150	08/04 > 05/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW/BLR/BLX	110	150	08/04 > 05/07	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXW/BLR/BLX	110	150	08/04 > 05/07			S 2512 A	
2.0 FSI	BMB/BVY/BVZ	110	150	08/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMB/BVY/BVZ	110	150	08/04 > 06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMB/BVY/BVZ	110	150	08/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	BMB/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	06/08			S 2512 A	
2.0 TDI									
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >		S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >	06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >	06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	AZV/BKD/BMM	103	140	>	06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >	06/08			S 7712 A	
2.0 TDI									
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BMN	125	170	03/06 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	BMN	125	170	03/06 >		S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	03/06 >	06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	03/06 >	06/08				S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BMN	125	170	>	06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	03/06 >	06/08			S 7712 A	
2.0 TDI									
DSRB	110	150	11/19 >				S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
for cold countries / per paesi freddi	DSRB	110	150	11/19 >				S 3587 A	
2.0 TDI									
DSUD	85	116	11/19 >				S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
for cold countries / per paesi freddi	DSUD	85	116	11/19 >				S 3587 A	
2.0 TDI Quattro									
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >		S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >	06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >	06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	AZV/BKD/BMM	103	140	>	06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV/BKD/BMM	103	140	08/04 >	06/08			S 7712 A	
2.0 TDI Quattro									
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H)	BMN	125	170	03/06 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H)	BMN	125	170	03/06 >		S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	03/06 >	06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	03/06 >	06/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001	BMN	125	170	>	06/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	03/06 >	06/08			S 7712 A	
2.0 TFSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXX	147	200	08/04 >	05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXX	147	200	08/04 >	05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI Quattro									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXX	147	200	08/04 >	05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXX	147	200	08/04 >	05/07	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
3.2 V6 Quattro									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BDB/BMJ/BUB	184	250	08/04 >	05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BDB/BMJ/BUB	184	250	08/04 >	05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	BDB/BMJ/BUB	184	250	08/04 >	05/09			S 3A35 A	S 4124 CA
A4									
1.6 i	ADP	74	101	11/94 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADP	74	101	11/94 >	10/00				S 4195 CA
1.6 i	AHL	74	101	10/96 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHL	74	101	10/96 >	10/00				S 4195 CA
1.6 i	ALZ	75	102	06/00 >	09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
	ALZ	75	102	01/01 >	06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	06/00 >	09/01				S 4195 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	01/01 >	06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
1.6 i	ANA/ARM	74	101	03/98 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANA/ARM	74	101	03/98 >	10/00				S 4195 CA
1.8 i	ADR/APT/ARG	92	125	11/94 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADR/APT/ARG	92	125	11/94 >	10/00				S 4195 CA
1.8 i	AFY	85	116	11/94 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFY	85	116	11/94 >	10/00				S 4195 CA
1.8 i Quattro	ADR/APT	92	125	11/94 >	10/00	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFY	85	116	07/95 >	10/00	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4195 CA
1.8 i Quattro	AFY	85	116	07/95 >	10/00				S 4195 CA
1.8 T	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	11/94 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	11/94 >	10/00				S 4195 CA
1.8 T	AJL	132	180	08/97 >	10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJL	132	180	08/97 >	10/00				S 4195 CA
1.8 T	AMB	125	170	07/01 >	12/04	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C



kW HP



...AUDI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 >	12/04			S 4101 CA
1.8 T	AVJ	110	150	11/00 >	12/02	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AVJ	110	150	11/00 >	12/02			S 3032 C
1.8 T	AWT	110	150	02/99 >	09/01		S 1500 B	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AWT	110	150	02/99 >	09/01			S 4101 CA
1.8 T	BEX	140	190	11/02 >	12/04	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BEX	140	190	11/02 >	12/04			S 3032 C
1.8 T	BFB	120	163	04/02 >	06/08	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BFB	120	163	04/02 >	06/08			S 4101 CA
1.8 T (J)	AMB	125	170	07/01 >	12/04	S 5603 R	S 1958 B	
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 >	12/04			S 3032 C
1.8 T (MEX)	AMB	125	170	07/01 >	12/04	S 5603 R	S 1958 B	
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 >	12/04			S 4101 CA
1.8 T Quattro	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	11/94 >	10/00	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	11/94 >	10/00			S 3032 C
1.8 T Quattro	AJL	132	180	08/97 >	10/00	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AJL	132	180	08/97 >	10/00			S 4195 CA
1.8 T Quattro								
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	AMB	125	170	07/01 >		S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 >	12/04			S 4101 CA
from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001	AMB	125	170	>	12/04	S 5603 R	S 1830 B	S 5302 A
1.8 T Quattro	AVJ	110	150	11/00 >	12/02	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AVJ	110	150	11/00 >	12/02			S 4101 CA
1.8 T Quattro	AWT	110	150	02/99 >	09/01		S 1748 B	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AWT	110	150	02/99 >	09/01			S 4195 CA
1.8 T Quattro								
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	BEX	140	190	11/02 >		S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BEX	140	190	11/02 >	12/04			S 4101 CA
from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001	BEX	140	190	>	12/04	S 5603 R	S 1830 B	S 5302 A
1.8 T Quattro	BFB	120	163	04/02 >	06/08	S 5603 R		S 5302 A
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	BFB	120	163	04/02 >			S 1958 B	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BFB	120	163	04/02 >	06/08	S 5603 R		S 5302 A
from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001	BFB	120	163	>	06/08		S 1830 B	S 5302 A
1.8 T Quattro (J)	AMB	125	170	07/01 >	12/04	S 5603 R	S 1958 B	
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 >	12/04			S 4101 CA
1.8 T Quattro (MEX)	AMB	125	170	07/01 >	12/04	S 5603 R	S 1958 B	
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 >	12/04			S 4101 CA
1.9 TD	AFF	55	75	11/94 >	10/00	S 5601 R	S 1379 NR	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AFF	55	75	11/94 >	10/00			S 3032 C
or / oppure	AFF	55	75	11/94 >	10/00	S 5603 R	S 1379 NR	S 3192 A
1.9 TDI	AFN/AVG	81	110	06/99 >	10/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AFN/AVG	81	110	10/95 >	10/00			S 3032 C
1.9 TDI	AJM/ATJ	85	115	04/99 >	10/00	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AJM/ATJ	85	115	04/99 >	10/00			S 4195 CA
1.9 TDI	AVB	74	101	04/01 >	07/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AVB	74	101	04/01 >	07/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with complete filter / con filtro completo	AVB	74	101	04/01 >	07/04		S 5427 GC	
1.9 TDI	AVF/AWX	96	130	11/00 >	12/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF/AWX	96	130	11/00 >	12/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	11/00 >	12/04		S 5427 GC	
1.9 TDI	BKE	85	115	05/04 >	06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BKE	85	115	05/04 >	06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with complete filter / con filtro completo	BKE	85	115	05/04 >	06/08		S 5427 GC	
1.9 TDI	BRB	85	116	01/06 >	06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BRB	85	116	01/06 >	06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with complete filter / con filtro completo	BRB	85	116	01/06 >	06/08		S 5427 GC	
1.9 TDI cat	1Z/AHH/AHU	66	90	06/99 >	10/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	1Z/AHH/AHU	66	90	11/94 >	10/00			S 3032 C
1.9 TDI Quattro	AFN/AVG	81	110	06/99 >	10/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AFN/AVG	81	110	07/96 >	10/00			S 4195 CA
1.9 TDI Quattro	AJM/ATJ	85	115	12/98 >	10/00	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AJM/ATJ	85	115	12/98 >	10/00			S 4195 CA
1.9 TDI Quattro	AVF/AWX	96	130	11/00 >	12/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF/AWX	96	130	11/00 >	12/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	11/00 >	12/04		S 5427 GC	
2.0 FSI	AWA	110	150	07/02 >	01/05	S 3436 R		S 5302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AWA	110	150	07/02 >	01/05	S 3436 R		S 4101 CA



...AUDI - cars/auto

2.0 i 20V	ALT	96	130	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALT	96	130	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI	BLB	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLB	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI	BNA	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNA	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI	BPW	103	140	11/04 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPW	103	140	11/04 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BPW	103	140	11/04 > 06/08		S 5427 GC		
2.0 TDI	BVF	93	126	11/05 > 11/06	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BVF	93	126	11/05 > 11/06	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI (B)	BRC	100	136	01/06 > 03/09	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRC	100	136	01/06 > 03/09	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BRC	100	136	01/06 > 03/09		S 5427 GC		
2.0 TDI (B)	BVA	120	163	01/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BVA	120	163	01/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI (F)	BVG	89	121	09/05 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BVG	89	121	09/05 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI 16V	BRE	103	140	10/05 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRE	103	140	10/05 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI DPF	BRD	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRD	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI DPF Quattro	BRD	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRD	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI Quattro (B)	BVA	120	163	06/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BVA	120	163	06/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI	BPJ	125	170	03/07 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPJ	125	170	03/07 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI Quattro	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI Quattro	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI Quattro (B)	AFM	110	150	07/95 > 10/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFM	110	150	07/95 > 10/00				S 4195 CA
2.4 i V6	AMM	120	163	11/00 > 12/04	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AMM	120	163	11/00 > 12/04	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
2.4 i V6 30V	AGA/ALF	121	165	03/97 > 10/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGA/ALF	121	165	03/97 > 10/00				S 4195 CA
2.4 i V6 30V	BDV	125	170	09/01 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDV	125	170	09/01 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.4 i V6 30V Quattro	AGA/AJG/ALF	121	165	03/97 > 10/00	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGA/AJG/ALF	121	165	03/97 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AFB	110	150	09/97 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB	110	150	09/97 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AYM	114	155	04/01 > 07/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AYM	114	155	04/01 > 07/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6	BCZ/BDG/BFC	120	163	06/02 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BCZ/BDG/BFC	120	163	06/02 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AFB	110	150	09/97 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB	110	150	09/97 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKE/BAU/BDH	132	180	11/00 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKE/BAU/BDH	132	180	11/00 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.6 i V6	ABC	110	150	11/94 > 10/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ABC	110	150	11/94 > 10/00				S 4195 CA
2.6 i V6 Quattro	ABC	110	150	11/94 > 10/00	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ABC	110	150	11/94 > 10/00				S 4195 CA
2.7 i Turbo Quattro	AJK	169	230	02/99 > 10/00	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJK	169	230	02/99 > 10/00				S 4195 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

2.7 TDI V6	BPP	132	180	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPP	132	180	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.7 TDI V6	BSG	120	163	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSG	120	163	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.8 i V6 30V	ACK/ALG/AMX/APR/AQD	142	193	01/96 > 09/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ACK/ALG/AMX/APR/AQD	142	193	01/96 > 09/01				S 4195 CA
2.8 i V6 30V	ATX	140	190	03/99 > 09/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATX	140	190	03/99 > 09/01				S 4195 CA
2.8 i V6 30V Quattro	ACK/ALG/AMX/APR/AQD	142	193	01/96 > 09/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ACK/ALG/AMX/APR/AQD	142	193	01/96 > 09/01				S 4195 CA
3.0 i V6 30V	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 i V6 30V Quattro	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 TDI V6 Quattro	ASB	171	233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASB	171	233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 TDI V6 Quattro	BKN	150	204	11/04 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKN	150	204	11/04 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	ASB	171	233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASB	171	233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
3.2 FSI	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
3.2 FSI Quattro	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA

A4 (8K)

1.8 TFSI	CABA	88	120	11/07 > 11/08	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CABA	88	120	11/07 > 11/08	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
1.8 TFSI	CABB	118	160	11/07 > 05/08	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CABB	118	160	11/07 > 05/08	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
1.8 TFSI	CDHA	88	120	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDHA	88	120	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
1.8 TFSI	CDHB	118	160	06/08 > 03/12	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDHB	118	160	06/08 > 03/12	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
1.8 TFSI	CJEB	125	170	11/11 >	S 5153 PE		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJEB	125	170	11/11 >	S 5153 PE		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CAGC	88	120	05/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAGC	88	120	05/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CAHA	125	170	01/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125	170	01/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CAHB	120	163	01/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAHB	120	163	01/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CGLC	130	170	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGLC	130	170	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CGLD	120	163	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGLD	120	163	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CJCA	105	143	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105	143	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CJCB	100	136	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJCB	100	136	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CJCC	88	120	01/12 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJCC	88	120	01/12 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CJCD	110	150	05/13 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJCD	110	150	05/13 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CMEA	105	143	05/10 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CMEA	105	143	05/10 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CMFA	105	143	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CMFA	105	143	11/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CMFB	110	150	05/13 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CMFB	110	150	05/13 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI	CNHA	140	190	09/13 >	S 5144 PE	S 1920 B		S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNHA	140	190	09/13 >	S 5144 PE	S 1920 B		S 4168 CA
2.0 TDI	CNHC	120	163	09/13 >	S 5144 PE	S 1920 B		S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNHC	120	163	09/13 >	S 5144 PE	S 1920 B		S 4168 CA
2.0 TDI	CSUB	100	136	04/14 > 12/15	S 5144 PE	S 1920 B		S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CSUB	100	136	04/14 > 12/15	S 5144 PE	S 1920 B		S 4168 CA
2.0 TDI DPF	CAGA	105	143	11/07 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAGA	105	143	11/07 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

2.0 TDI DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAGB	100 136	11/07 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAGC	88 120	05/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEA	132 180	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEA	132 180	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEB	155 211	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEB	155 211	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAED	162 220	05/13 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAED	162 220	05/13 >			S 4168 CA	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDNB	132 180	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDNB	132 180	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDNC	155 211	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDNC	155 211	06/08 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CFKA	132 180	11/09 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CFKA	132 180	11/09 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CNCD	165 224	05/13 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CNCD	165 224	05/13 >			S 4168 CA	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CPMA	155 211	03/11 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CPMA	155 211	03/11 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CPMB	162 220	05/13 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CPMB	162 220	05/13 >			S 4168 CA	S 4168 CA
2.0 TFSI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CFKA	132 180	11/09 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
2.0 TFSI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CFKA	132 180	11/09 >	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.7 TDI V6 to frame No. 8K-8A021989 / a telaio N. 8K-8A021989	CAMB	120 163	11/07 > 05/08		S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
2.7 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CAMB	120 163	11/07 >	S 5068 PE			
2.7 TDI V6 from frame No. 8K-8A021990 / da telaio N. 8K-8A021990	CAMB	120 163	11/07 > 05/08		S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
2.7 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CGKA	140 190	05/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
2.7 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CGKA	140 190	05/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
2.7 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CGKB	120 163	06/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
2.7 TDI V6 DPF to frame No. 8K-8A021989 / a telaio N. 8K-8A021989	CAMA	140 190	11/07 > 05/08		S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
2.7 TDI V6 DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAMA	140 190	11/07 >	S 5068 PE			
2.7 TDI V6 DPF from frame No. 8K-8A021990 / da telaio N. 8K-8A021990	CAMA	140 190	11/07 > 05/08		S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CCLA	176 240	11/09 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CCLA	176 240	11/09 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176 240	04/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176 240	04/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CCWB	155 211	06/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CCWB	155 211	06/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CDUC	180 245	11/11 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CDUC	180 245	11/11 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CKVB	180 245	01/12 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CKVB	180 245	01/12 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CLAB	150 204	02/12 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CLAB	150 204	02/12 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 DPF to frame No. 8K_8N009060 / a telaio N. 8K_8N009060	CAPA	176 240	11/07 > 05/08		S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6 DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAPA	176 240	11/07 >	S 5068 PE			
3.0 TDI V6 DPF from frame No. 8K_8N009061 / da telaio N. 8K_8N009061	CAPA	176 240	11/07 > 05/08		S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA
3.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CMUA	200 272	02/12 >	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
3.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CMUA	200 272	02/12 >	S 5080 PE		S 7692 A	S 4168 CA
3.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	OREC	245 333	05/14 > 12/15	S 5247 PE		S 7692 A	S 3153 C
3.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	OREC	245 333	05/14 > 12/15			S 4168 CA	S 4168 CA
3.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CRED	200 272	05/14 > 12/15	S 5247 PE		S 7692 A	S 3153 C
3.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CRED	200 272	05/14 > 12/15			S 4168 CA	S 4168 CA
3.2 FSI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CALA	195 265	11/07 > 03/12	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
3.2 FSI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	CALA	195 265	11/07 > 03/12			S 4168 CA	S 4168 CA
A4 (8W)							
1.4 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CVNA	110 150	05/15 >	S 3575 R	∞	S 7G11 A	S 3324 C
1.4 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CVNA	110 150	05/15 >			S 4292 CA	S 4292 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CZHA	110 150	08/15 >	S 5144 PE		S 7G34 A	S 3324 C
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CZHA	110 150	08/15 >			S 4292 CA	S 4292 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	DESA	140 190	05/15 >	S 5144 PE		S 7G34 A	S 3324 C
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	DESA	140 190	05/15 >			S 4292 CA	S 4292 CA



A

...AUDI - cars/auto

2.0 TDI	DETA	140	190	05/15 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DETA	140	190	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DETB	120	163	02/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DETB	120	163	02/16 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DEUA	110	150	08/15 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DEUA	110	150	08/15 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DEUB	100	136	05/15 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DEUB	100	136	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DEUC	90	122	04/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DEUC	90	122	04/16 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DFVA	140	190	05/15 >	S 5144 PE		S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DFVA	140	190	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TFSI	CVKB	140	190	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 7G10 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CVKB	140	190	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TFSI	CYMC	185	252	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYMC	185	252	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TFSI	CYRB	185	252	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYRB	185	252	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TFSI	CYRC	183	249	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYRC	183	249	05/15 >				S 4292 CA
2.0 TFSI	DDWA	185	252	11/18 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DDWA	185	252	11/18 >				S 4292 CA
2.0 TFSI g-tron	CVLA	125	170	11/16 >	S 5153 PE		S 7G10 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CVLA	125	170	11/16 >				S 4292 CA
3.0 TDI	CRTC	200	272	05/15 >	S 5180 PE	S 1920 B	S 7G31 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CRTC	200	272	05/15 >				S 4292 CA
3.0 TDI	CSWB	160	218	05/15 >	S 5180 PE	S 1920 B	S 7G31 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CSWB	160	218	05/15 >				S 4292 CA
30 TDI Mild Hybrid	DEZB	100	136	07/19 >	S 5253 PE			
35 TDI Mild Hybrid	DEZE	120	163	03/19 >	S 5253 PE			
35 TFSI	DLVB	110	150	12/18 >	S 5153 PE		S 7G10 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLVB	110	150	12/18 >				S 4292 CA
40 TDI Mild Hybrid	DTPA	150	204	05/20 >	S 5253 PE		S 7G34 A	
40 TFSI	DKYA, DLVA, DEMA	140	190	09/18 >	S 5153 PE		S 7G10 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DKYA, DLVA, DEMA	140	190	09/18 >				S 4292 CA
40 TFSI Mild Hybrid	DMSA	150	204	06/20 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DMSA	150	204	06/20 >				S 4292 CA
45 TFSI	DKNA	180	245	07/18 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DKNA	180	245	07/18 >				S 4292 CA
45 TFSI Mild Hybrid	DMTA	195	265	08/20 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DMTA	195	265	08/20 >				S 4292 CA

A4 Allroad (8KH)

2.0 TDI FAP		105	143	04/09 >	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi		105	143	04/09 >	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TDI FAP		125	170	04/09 >	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi		125	170	04/09 >	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI		155	211	04/09 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi		155	211	04/09 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 4168 CA
3.0 TDI V6 FAP		176	240	04/09 >	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi		176	240	04/09 >	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 4168 CA

A4 Avant

1.6 i	ADP	74	101	03/96 > 09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADP	74	101	03/96 > 09/01				S 4195 CA
1.6 i	AHL	74	101	10/96 > 09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHL	74	101	10/96 > 09/01				S 4195 CA
1.6 i	ALZ	75	102	06/00 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	06/00 > 10/00				S 4195 CA
1.6 i	ANA/ARM	74	101	03/98 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANA/ARM	74	101	03/98 > 10/00				S 4195 CA
1.8 i	ADR/APT/ARG	92	125	01/96 > 09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADR/APT/ARG	92	125	01/96 > 09/01				S 4195 CA
1.8 i	AFY	85	116	07/95 > 09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFY	85	116	07/95 > 09/01				S 4195 CA
1.8 i Quattro	ADR/APT/ARG	92	125	01/96 > 09/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADR/APT/ARG	92	125	01/96 > 09/01				S 4195 CA



...AUDI - cars/auto

1.8 i Quattro	AFY	85	116	07/95 > 09/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFY	85	116	07/95 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	01/96 > 09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	01/96 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T	AJL	132	180	08/97 > 09/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJL	132	180	08/97 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T	AVJ	110	150	11/00 > 07/02	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVJ	110	150	11/00 > 07/02				S 4101 CA
1.8 T	AWT	110	150	02/99 > 09/01		S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWT	110	150	02/99 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T	BEX	140	190	11/02 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BEX	140	190	11/02 > 12/04				S 4101 CA
1.8 T	BFB	120	163	04/02 > 06/08	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BFB	120	163	04/02 > 06/08				S 4101 CA
1.8 T (J)	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B		S 4101 CA
1.8 T (MEX)	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B		S 4101 CA
1.8 T Quattro	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	01/96 > 09/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	01/96 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T Quattro	AJL	132	180	08/97 > 09/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJL	132	180	08/97 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T Quattro	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	AMB	125	170	07/01 >	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 > 12/04				S 4101 CA
from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001	AMB	125	170	> 12/04	S 5603 R	S 1830 B	S 5302 A	S 3032 C
1.8 T Quattro	AWT	110	150	02/99 > 09/01		S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWT	110	150	02/99 > 09/01				S 4195 CA
1.8 T Quattro	BEX	140	190	11/02 >	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	BEX	140	190	11/02 > 12/04				S 4101 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	BEX	140	190	> 12/04	S 5603 R	S 1830 B	S 5302 A	S 3032 C
1.8 T Quattro	BFB	120	163	04/02 >	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	BFB	120	163	04/02 > 06/08				S 4101 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	BFB	120	163	> 06/08	S 5603 R	S 1830 B	S 5302 A	S 3032 C
1.8 T Quattro (J)	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 > 12/04				S 4101 CA
1.8 T Quattro (MEX)	AMB	125	170	07/01 > 12/04	S 5603 R	S 1958 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMB	125	170	07/01 > 12/04				S 4101 CA
1.9 TDI	AFN/AVG	81	110	06/99 > 09/01	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFN/AVG	81	110	02/96 > 09/01				S 4195 CA
1.9 TDI	AJM/ATJ	85	115	04/99 > 10/00	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJM/ATJ	85	115	04/99 > 10/00				S 4195 CA
1.9 TDI	AVB	74	101	04/01 > 07/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVB	74	101	04/01 > 07/04				S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	AVB	74	101	04/01 > 07/04		S 5427 GC		
1.9 TDI	AVF/AWX	96	130	11/00 > 12/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF/AWX	96	130	11/00 > 12/04		S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	11/00 > 12/04		S 5427 GC		
1.9 TDI	BKE	85	115	05/04 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKE	85	115	05/04 > 06/08		S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BKE	85	115	05/04 > 06/08		S 5427 GC		
1.9 TDI	BRB	85	116	05/07 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRB	85	116	05/07 > 06/08		S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BRB	85	116	05/07 > 06/08		S 5427 GC		
1.9 TDI cat	1Z/AHH/AHU	66	90	06/99 > 10/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1Z/AHH/AHU	66	90	02/96 > 10/00				S 4195 CA
1.9 TDI Quattro	AFN/AVG	81	110	06/99 > 10/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFN/AVG	81	110	07/96 > 10/00				S 4195 CA
1.9 TDI Quattro	AJM/ATJ	85	115	12/98 > 10/00	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJM/ATJ	85	115	12/98 > 10/00				S 4195 CA
1.9 TDI Quattro	AVF/AWX	96	130	11/00 > 12/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF/AWX	96	130	11/00 > 12/04		S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	11/00 > 12/04		S 5427 GC		
2.0 FSI	AWA	110	150	07/02 > 01/05	S 3436 R		S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWA	110	150	07/02 > 01/05	S 3436 R		S 5302 A	S 4101 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

2.0 i 20V	ALT	96	130	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALT	96	130	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI 16V	BLB	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLB	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI 16V	BNA	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNA	103	140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI 16V	BPW	103	140	11/04 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPW	103	140	11/04 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BPW	103	140	11/04 > 06/08		S 5427 GC		
2.0 TDI DPF	BRD, BVA	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRD, BVA	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI DPF Quattro	BRD, BVA	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRD, BVA	125	170	05/06 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI Quattro	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BGB	147	200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TFSI Quattro	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BUL	162	220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.4 i V6 30V	BDV	125	170	09/01 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDV	125	170	09/01 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6	AFB	110	150	09/97 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB	110	150	09/97 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AYM	114	155	04/01 > 07/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AYM	114	155	04/01 > 07/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6	BCZ/BDG/BFC	120	163	06/02 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BCZ/BDG/BFC	120	163	06/02 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AFB	110	150	09/97 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB	110	150	09/97 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKE/BAU/BDH	132	180	11/00 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKE/BAU/BDH	132	180	11/00 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.7 TDI	BSG	120	163	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSG	120	163	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.7 TDI V6	BPP	132	180	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPP	132	180	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
2.8 i V6 30 V	ATX	140	190	03/99 > 09/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATX	140	190	03/99 > 09/01				S 4195 CA
3.0 i V6 30V	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 i V6 30V Quattro	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASN/BBJ	162	220	11/00 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 TDI V6 Quattro	ASB	171	233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASB	171	233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
3.0 TDI V6 Quattro	BKN	150	204	11/04 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKN	150	204	11/04 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 4101 CA
3.2 FSI	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
3.2 FSI Quattro	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUK	188	256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
A4 Cabrio								
1.8 T	BFB	120	163	04/02 > 06/08	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BFB	120	163	04/02 > 06/08				S 4101 CA
1.8 T Quattro								
to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000	BFB	120	163	06/02 >	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BFB	120	163	06/02 > 06/08				S 4101 CA
from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001	BFB	120	163	> 06/08	S 5603 R	S 1830 B	S 5302 A	S 3032 C
2.0 i 20V	ALT	96	130	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALT	96	130	11/00 > 06/08	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI	BRC	100	136	01/06 > 03/09	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRC	100	136	01/06 > 03/09	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BRC	100	136	01/06 > 03/09		S 5427 GC		



...AUDI - cars/auto

2.0 TDI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	BLB/BNA/BRE/BRF	103 140	11/04 > 06/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	BPW	103 140	11/04 > 06/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	BPW	103 140	11/04 > 06/08		S 5427 GC		
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	BGB/BWE	147 200	11/04 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	BUL	162 220	06/05 > 06/08	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.4 i V6 with activated carbons / ai carboni attivi	AMM	120 163	09/01 > 12/04	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.4 i V6 30V with activated carbons / ai carboni attivi	BDV	125 170	09/01 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.5 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	BCZ/BDG/BFC	120 163	06/02 > 12/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.7 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	BPP	132 180	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
3.0 i V6 30V with activated carbons / ai carboni attivi	ASN/BBJ	162 220	04/02 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
3.0 i V6 30V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	ASN/BBJ	162 220	04/02 > 06/08	S 6620 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic with activated carbons / ai carboni attivi	ASB	171 233	11/05 > 06/08	S 5068 PE	S 4072 NR	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
3.2 FSI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AUK	188 256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
	AUK	188 256	11/04 > 06/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
A5 (8T)							
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CABD	125 170	10/07 > 05/08	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CABD	125 170	10/07 > 05/08				
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDHB	118 160	05/09 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDHB	118 160	05/09 >				
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CJEB	125 170	08/11 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CJEB	125 170	08/11 >				
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CJED	106 144	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CJED	106 144	09/14 >				
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CJEE	130 177	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
1.8 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CJEE	130 177	05/15 >				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAGA	105 143	09/09 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAGA	105 143	09/09 > 03/12				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAGB	100 136	09/09 >	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAGB	100 136	09/09 >				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125 170	01/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125 170	01/08 > 03/12				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAHB	120 163	01/08 >	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CAHB	120 163	01/08 >				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CGLC	130 177	10/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CGLC	130 177	10/11 >				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105 143	10/11 > 05/13	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105 143	10/11 > 05/13				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CJCB	100 136	10/11 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CJCB	100 136	10/11 >				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CJCD	110 150	05/13 >	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CJCD	110 150	05/13 >				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CMEA	105 143	05/10 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CMEA	105 143	05/10 > 03/12				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CMFA	105 143	10/11 > 05/13	S 5106 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CMFA	105 143	10/11 > 05/13				
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CNHA	140 190	09/13 >	S 5144 PE	S 1920 B		S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI with activated carbons / ai carboni attivi	CNHA	140 190	09/13 >				
2.0 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125 170	06/08 > 03/12	S 5023 PE	S 1920 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125 170	06/08 > 03/12				
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEA	132 180	06/08 > 03/12	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEA	132 180	06/08 > 03/12				
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEB	132 180	06/08 > 05/13	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAEB	132 180	06/08 > 05/13				
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAED	162 220	05/13 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CAED	162 220	05/13 >				
2.0 TFSI	CDNB	132 180	06/08 > 06/14	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C



kW HP



...AUDI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	CDNB	132 180	06/08 > 06/14	S 3493 R		S 3365 A	S 4168 CA
2.0 TFSI	CDNC	155 211	06/08 > 11/14				S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDNC	155 211	06/08 > 11/14				S 4168 CA
2.0 TFSI	CNCD	165 224	05/13 >	S 5153 PE		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNCD	165 224	05/13 >				S 4168 CA
2.0 TFSI	CNCE	169 230	08/15 >	S 5153 PE		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNCE	169 230	08/15 >				S 4168 CA
2.0 TFSI	CPMB	162 220	03/12 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CPMB	162 220	03/12 >				S 4168 CA
2.0 TFSI Quattro	CAED	162 220	05/13 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAED	162 220	05/13 >				S 4168 CA
2.0 TFSI Quattro	CNCD	165 224	05/13 >	S 5153 PE		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNCD	165 224	05/13 >				S 4168 CA
2.0 TFSI Quattro	CNCE	169 230	08/15 >	S 5153 PE		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNCE	169 230	08/15 >				S 4168 CA
2.0 TFSI Quattro	CPMB	162 220	03/12 >	S 3493 R		S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CPMB	162 220	03/12 >				S 4168 CA
2.7 TDI V6	CAMB	120 163	09/07 > 05/08			S 1920 B	S 7693 A
to frame No. 8T_8_032149 / a telaio N. 8T_8_032149	CAMB	120 163	09/07 >	S 5068 PE			S 4168 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAMB	120 163	09/07 > 05/08				
from frame No. 8T_8_032150 / da telaio N. 8T_8_032150	CAMB	120 163	> 05/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6	CGKA	140 190	06/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGKA	140 190	06/08 > 03/12				S 4168 CA
2.7 TDI V6	CGKB	120 163	06/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGKB	120 163	06/08 > 03/12				S 4168 CA
2.7 TDI V6 DPF	CAMA	140 190	07/07 > 03/12			S 1920 B	S 7693 A
to frame No. 8T_8_032149 / a telaio N. 8T_8_032149	CAMA	140 190	07/07 >	S 5068 PE			S 4168 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAMA	140 190	07/07 > 03/12				
from frame No. 8T_8_032150 / da telaio N. 8T_8_032150	CAMA	140 190	> 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
3.0 TDI V6	CCWA	176 240	03/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176 240	03/08 > 03/12				S 4168 CA
3.0 TDI V6	CKVB	180 245	10/11 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CKVB	180 245	10/11 >				S 4168 CA
3.0 TDI V6	CKVD	160 218	05/15 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CKVD	160 218	05/15 >				S 4168 CA
3.0 TDI V6	CLAB	150 204	10/11 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLAB	150 204	10/11 >				S 4168 CA
3.0 TDI V6 Quattro	CCWA	176 240	03/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176 240	03/08 > 03/12				S 4168 CA
3.0 TDI V6 Quattro	CCWB	155 211	03/08 > 05/10	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCWB	155 211	03/08 > 05/10				S 4168 CA
3.0 TDI V6 Quattro	CDUC/CKVB/CKVC	180 245	10/11 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDUC/CKVB/CKVC	180 245	10/11 >				S 4168 CA
3.0 TDI V6 Quattro DPF	CAPA	176 240	06/07 > 03/12			S 1920 B	S 7693 A
to frame No. 8T_8_032149 / a telaio N. 8T_8_032149	CAPA	176 240	06/07 >	S 5068 PE			S 4168 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAPA	176 240	06/07 > 03/12				
from frame No. 8T_8_032150 / da telaio N. 8T_8_032150	CAPA	176 240	> 03/12	S 5105 PE			
3.0 TFSI Quattro	CHMB/CMUA	200 272	10/11 > 06/14	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHMB/CMUA	200 272	10/11 > 06/14				S 4168 CA
3.0 TFSI Quattro	CRED	200 272	12/11 > 01/17	S 5247 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CRED	200 272	12/11 > 01/17				S 4168 CA
3.2 FSI V6	CALA	195 265	06/07 > 03/12	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CALA	195 265	06/07 > 03/12				S 4168 CA
3.2 FSI V6 Quattro	CALA	195 265	06/07 > 03/12	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CALA	195 265	06/07 > 03/12				S 4168 CA
A5 (F5)							
1.4 TFSI	CVNA	110 150	01/17 >	S 3575 R		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CVNA	110 150	01/17 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DESA	140 190	06/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
2.0 TDI	DETA	140 190	06/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
2.0 TFSI	CVKB	140 190	09/16 >	S 5153 PE		S 7G10 A	S 3324 C
2.0 TFSI	CYRB	185 252	06/16 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
2.0 TFSI	CYRC	183 249	06/16 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
2.0 TFSI	DLHB, DDWA	185 252	05/17 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLHB, DDWA	185 252	05/17 >				S 4292 CA
2.0 TFSI g-tron	CVLA	125 170	09/16 >	S 5153 PE		S 7G10 A	S 3324 C
3.0 TDI	CSWB	160 218	06/16 >	S 5180 PE	S 1920 B	S 7G31 A	S 3324 C



kW HP



A



...AUDI - cars/auto

3.0 TDI	DCPC	210	286	09/16 >	S 5180 PE	S 1920 B	S 7G31 A	S 3324 C
30 TDI Mild Hybrid	DEZB	100	136	10/19 >	S 5253 PE			
35 TDI Mild Hybrid	DEZE	120	163	10/19 >	S 5253 PE			
35 TFSI	DLVB	110	150	08/18 >			S 7G10 A	
40 TDI Mild Hybrid	DTPA	150	204	09/20 >	S 5253 PE		S 7G34 A	
40 TFSI Mild Hybrid	DMSA	150	204	05/20 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DMSA	150	204	05/20 >				S 4292 CA
45 TFSI	DKNA	180	245	07/18 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DKNA	180	245	07/18 >				S 4292 CA
A5 Cabrio								
2.0 TFSI	CAEA	132	180	11/08 > 03/12	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAEA	132	180	11/08 > 03/12			S 4168 CA	
2.0 TFSI	CAEB	132	180	11/08 > 06/14	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAEB	132	180	11/08 > 06/14			S 4168 CA	
2.0 TFSI	CDBN	132	180	11/08 > 03/12	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDBN	132	180	11/08 > 03/12			S 4168 CA	
2.0 TFSI	CDNC	155	211	11/08 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDNC	155	211	11/08 >			S 4168 CA	
2.7 TDI V6 DPF	CGKA	140	190	11/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGKA	140	190	11/08 > 03/12			S 4168 CA	
3.0 TDI V6 Quattro DPF	CCWA	176	240	11/08 > 03/12	S 5105 PE	S 1920 B	S 7693 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176	240	11/08 > 03/12			S 4168 CA	
3.0 TFSI Quattro	CMUA	200	272	11/11 > 01/17	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
3.0 TFSI Quattro	CRED	200	272	11/11 > 01/17	S 5247 PE		S 7692 A	S 3153 C
3.2 FSI V6	CALA	195	265	11/08 > 03/12	S 5080 PE	∞	S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CALA	195	265	11/08 > 03/12			S 4168 CA	
A6								
1.8 i 20V								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFY	85	116	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AQE/ARH	92	125	11/98 > 06/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V (GR)								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJP	92	125	11/98 > 06/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJL	132	180	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AWT	110	150	05/00 > 01/05		S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AEB/ANB/APU/ARK	110	150	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJL	132	180	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AWT	110	150	05/00 > 01/05		S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFN	81	110	11/98 > 05/01	S 5601 R	S 4379 NR	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJM	85	115	05/99 > 06/02	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI								
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	05/01 > 01/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI								
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	05/01 > 01/05		S 5427 GC		
1.9 TDI								
with complete filter / con filtro completo	AVG	81	110	08/99 > 05/01	S 5601 R	S 4391 NR	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI Automatic								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AVG	81	110	08/99 > 05/01		S 5427 GC		
2.0 i 20V								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJM	85	115	05/99 > 05/04	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 4101 CA
2.0 i 20V Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	ALT	96	130	06/01 > 01/05	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	ALW/ARN/ASM	100	136	11/98 > 01/05	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	APC	115	156	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i 30V								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AGA/ALF/AML/APS/ARJ	121	165	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i 30V Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AGA/ALF/AML/APS/ARJ	121	165	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 V6								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	BDV	125	170	05/01 > 01/05	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 V6 Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	BDV	125	170	05/01 > 01/05	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AYM	114	155	05/01 > 05/04	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	BCZ/BDG/BFC	120	163	07/02 > 08/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 cat								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFB	110	150	11/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

2.5 TDI V6 cat	AKN	110 150	11/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 cat Quattro	AFB	110 150	11/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKN	110 150	10/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKE/BAU/BDH	132 180	07/99 > 08/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AYM	114 155	05/01 > 05/04	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.7 V6 Turbo	AJK	169 230	02/99 > 06/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.7 V6 Turbo Quattro	AJK	169 230	02/99 > 06/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.7 V6 Turbo Quattro	ARE	184 250	05/00 > 05/04	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.8 i V6							
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AGE	132 180	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.8 i V6	ATX	140 190	07/99 > 06/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
3.0 i V6	ASN	162 220	05/01 > 05/04	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
3.0 i V6	BBJ	160 218	05/01 > 05/05	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBJ	160 218	05/01 > 05/05				S 4101 CA
3.0 i V6 Quattro	ASN	162 220	05/01 > 05/04	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
3.0 i V6 Quattro	BBJ	160 218	05/01 > 05/05	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBJ	160 218	05/01 > 05/05				S 4101 CA
3.7	AQG	191 260	06/99 > 05/05	S 3464 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AQG	191 260	06/99 > 05/05				S 4101 CA
3.7 Quattro	AQG	191 260	06/99 > 05/05	S 3464 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AQG	191 260	06/99 > 05/05				S 4101 CA
4.2 V8 Quattro Tiptronic	ARS/ASG/AWN	220 300	11/98 > 05/04	S 3464 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA

A6 (4G2/4G5)

2.0 TDI	CGLC	130 177	03/11 > 04/14	S 5106 PE	S 1946 B	S 7A54 A	S 4222 CA
	CGLC	130 177	05/14 >	S 5106 PE		S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI	CGLE	100 136	01/12 > 04/14	S 5106 PE	S 1946 B	S 7A54 A	S 4222 CA
	CGLE	100 136	05/14 >	S 5106 PE	S 1985 B	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI	CMGB	130 177	03/11 > 04/14	S 5106 PE	S 1946 B	S 7A54 A	S 4222 CA
	CMGB	130 177	05/14 >	S 5106 PE	S 1985 B	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI	CNHA	140 190	11/13 > 04/14	S 5144 PE	S 1946 B	S 7A54 A	S 4222 CA
	CNHA	140 190	05/14 >	S 5144 PE	S 1985 B	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI (B)	CGLD	120 163	03/11 > 04/14	S 5106 PE	S 1946 B	S 7A54 A	S 4222 CA
	CGLD	120 163	05/14 >	S 5106 PE	S 1985 B	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CAEB	155 211	03/11 >	S 3493 R			S 4222 CA
2.0 TFSI	CAED	162 220	05/13 >	S 3493 R	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CDNB	132 180	03/11 >	S 3493 R		S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CHJA	155 211	03/11 >	S 3493 R			S 4222 CA
2.8 FSI	CHVA	150 204	03/11 >	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CDUC/CDUD	180 245	03/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CDUC/CDUD	180 245	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CGQB	230 313	10/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CGQB	230 313	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CKVB/CKVC	180 245	11/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CKVB/CKVC	180 245	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAA	150 204	03/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CLAA	150 204	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAB	150 204	03/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CLAB	150 204	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CPNB	176 239	03/13 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CPNB	176 239	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CGWB	220 300	03/11 >	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CGWD	228 310	11/11 >	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CGXB/CTUA	228 310	03/11 >	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	OREC	245 333	09/14 >			S 7A48 A	S 4222 CA

A6 (4GC/4GD)

1.8 TFSI	CYGA	140 190	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI	CSUD	110 150	09/14 >	S 5144 PE	S 1985 B	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI	CSUE	100 136	09/14 >	S 5144 PE	S 1985 B	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TDI	CZJA	140 190	09/14 >	S 5144 PE	S 6130 NE	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CYNB	185 252	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CYPA	185 252	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CYPB	183 249	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI Quattro	CYNB	185 252	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI Quattro	CYPA	185 252	09/14 >	S 5153 PE	∞	S 7A54 A	S 4222 CA
2.8 FSI	CVPA	162 220	09/14 >	S 5080 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CRTD	200 272	09/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA



...AUDI - cars/auto

3.0 TDI	CRTE	160	218	09/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CTCB	155	211	09/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CTCC	160	218	09/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CVUA	235	320	09/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CVUB	240	326	09/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI (B)	CRTF	155	211	09/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CREC	245	333	09/14 >	S 5247 PE		S 7A48 A	S 4222 CA

A6 (C8)

35 TDI Mild Hybrid 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	DEZD	120	163	03/19 >	S 5253 PE	S 1920 B		S 3324 C S 4292 CA
40 TDI Mild Hybrid 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	DFBA	150	204	05/18 >	S 5253 PE	S 1920 B		S 3324 C S 4292 CA
40 TDI Mild Hybrid quattro 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	DFBA	150	204	07/18 >	S 5253 PE	S 1920 B		S 3324 C S 4292 CA
45 TDI 3.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVE	155	211	04/18 >	S 5180 PE			S 3324 C
45 TDI 3.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVE	170	231	04/18 >	S 5180 PE			S 3324 C
45 TFSI 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	DKNA, DLHA	180	245	08/18 >				S 4292 CA
45 TFSI 2.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DKNA, DLHA	180	245	08/18 >				S 4292 CA
50 TDI 3.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVB	210	286	02/18 >	S 5180 PE			S 3324 C
55 TFSI 3.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DLZA	250	340	02/18 >			∞	S 3324 C
	DLZA	250	340	02/18 >				S 4292 CA

A6 Allroad quattro (4GH/4GJ)

3.0 TDI	CDUD	180	245	01/12 > 04/14	S 5141 PE		S 7A48 A	
	CDUD	180	245	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CGQB	230	313	01/12 > 04/14	S 5141 PE		S 7A48 A	
	CGQB	230	313	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CKVC	180	245	01/12 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CKVC	180	245	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAA	150	204	01/12 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CLAA	150	204	05/14 > 04/15	S 5141 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAB	150	204	01/12 >	S 5141 PE		S 7A48 A	
3.0 TDI	CRTE	160	218	09/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CRTF	155	211	09/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CVUA	235	320	01/12 > 08/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CVUA	235	320	09/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CGWD	228	310	01/12 >	S 5080 PE		∞	S 7A48 A
3.0 TFSI	CREC	245	333	09/14 >				S 7A48 A

A6 Avant

1.8 i 20V from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFY	85	116	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJL	132	180	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo	AWT	110	150	05/00 > 01/05		S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.8 i 20V Turbo Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AJL	132	180	11/98 > 05/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFN	81	110	11/98 > 05/01	S 5601 R	S 4379 NR	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI	AJM	85	115	05/99 > 06/02	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 4101 CA
1.9 TDI	AVF/AWX	96	130	05/01 > 01/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	AVF/AWX	96	130	05/01 > 01/05		S 5427 GC		
1.9 TDI	AVG	81	110	08/99 > 05/01	S 5601 R	S 4391 NR	S 3192 A	S 4101 CA
with complete filter / con filtro completo	AVG	81	110	08/99 > 05/01		S 5427 GC		
1.9 TDI Automatic	AJM	85	115	05/99 > 06/02	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	ALW/ARN/ASM	100	136	11/98 > 01/05	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	APC	115	156	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i 30V								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AGA/ALF/AML/APS/ARJ	121	165	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 i 30V Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AGA/ALF/AML/APS/ARJ	121	165	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 V6	BDV	125	170	06/01 > 01/05	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.4 V6 Quattro	BDV	125	170	06/01 > 01/05	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

2.5 TDI V6	AYM	114	155	06/01 > 06/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6	BCZ/BDG/BFC	120	163	07/02 > 08/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 cat								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFB	110	150	11/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 cat	AKN	110	150	10/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 cat Quattro								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AFB	110	150	11/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 cat Quattro	AKN	110	150	10/98 > 05/01	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AKE/BAU/BDH	132	180	07/99 > 08/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	AYM	114	155	06/01 > 06/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.7 V6 Turbo	AJK	169	230	02/99 > 06/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.7 V6 Turbo Quattro	AJK	169	230	02/99 > 06/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.7 V6 Turbo Quattro	ARE	184	250	05/00 > 05/04	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.8 i V6								
from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001	AGE	132	180	11/98 > 05/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
2.8 i V6	ATX	140	190	07/99 > 06/01	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
3.0 i V6	ASN	162	220	05/01 > 01/05	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 4101 CA
3.0 i V6 Quattro	ASN	162	220	05/01 > 01/05	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
4.2 V8 Quattro Tiptronic	ARS/ASG/AWN	220	300	11/98 > 01/05	S 3464 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA

A6 II (4F)

2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BLB	103	140	05/04 > 11/05	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BLB	103	140	05/04 > 11/05				S 3226 C
2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BNA	103	140	05/04 > 11/05	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BNA	103	140	05/04 > 11/05				S 3226 C
2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BRE	103	140	05/04 > 10/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BRE	103	140	05/04 > 11/08				S 3226 C
2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BRF	103	140	05/04 > 10/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BRF	103	140	05/04 > 11/08				S 3226 C
2.0 TDI FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAHA	125	170	10/08 > 09/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAHA	125	170	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.0 TDI FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAHB	120	163	04/09 > 09/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAHB	120	163	04/09 > 09/11				S 3226 C
2.0 TDle								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAGB	100	136	10/08 > 09/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAGB	100	136	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.0 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPJ	125	170	06/05 > 09/11	S 5040 PE	S 1831 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPJ	125	170	06/05 > 09/11				S 3226 C
2.0 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BYK	125	170	01/07 > 09/11	S 5040 PE	S 1831 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BYK	125	170	01/07 > 09/11				S 3226 C
2.4 V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BDW	130	177	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BDW	130	177	04/04 > 10/08				S 3226 C
2.4 V6 24V Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BDW	130	177	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BDW	130	177	04/04 > 10/08				S 3226 C
2.7 TDI V6								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BPP	132	180	11/04 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPP	132	180	11/04 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPP	132	180	11/04 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BPP	132	180	> 10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BSG	120	163	11/04 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BSG	120	163	11/04 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BSG	120	163	11/04 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BSG	120	163	> 10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANA	140	190	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANA	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6								



...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANB	120	163	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANB	120	163	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANC	140	190	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANC	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAND	120	163	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAND	120	163	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6 Quattro								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BPP	132	180	11/04 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPP	132	180	11/04 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPP	132	180	11/04 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BPP	132	180	> 10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6 Quattro								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BSG	120	163	11/04 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BSG	120	163	11/04 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BSG	120	163	11/04 > 10/08				S 3226 C
2.7 TDI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANA	140	190	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANA	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANC	140	190	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANC	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BDX	154	210	10/06 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BDX	154	210	10/06 > 10/08				S 3226 C
2.8 FSI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCDA	140	190	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCDA	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCEA	162	220	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCEA	162	220	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCDA	140	190	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCDA	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCEA	162	220	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCEA	162	220	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYA	176	240	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYA	176	240	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYB	155	211	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYB	155	211	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYC	176	240	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYC	176	240	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BMK	165	225	04/04 > 06/06	S 5068 PE	S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BMK	165	225	04/04 > 06/06				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BNG	155	211	04/04 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BNG	155	211	04/04 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BNG	155	211	04/04 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BNG	155	211	> 10/08	S 5105 PE			
3.0 TDI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYA	176	240	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYA	176	240	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYC	176	240	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYC	176	240	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro FAP								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	ASB	171	233	05/06 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ASB	171	233	05/06 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ASB	171	233	05/06 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	ASB	171	233	> 10/08	S 5105 PE			
3.0 TFSI V6								



kW HP



A

...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAJA	213	290	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAJA	213	290	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TFSI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCAA	220	299	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCAA	220	299	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TFSI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAJA	213	290	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAJA	213	290	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BBJ	160	218	04/04 > 05/06	S 6620 R	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BBJ	160	218	04/04 > 05/06				S 3226 C
3.2 FSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AUK	188	256	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AUK	188	256	04/04 > 10/08				S 3226 C
3.2 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AUK	188	256	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AUK	188	256	04/04 > 10/08				S 3226 C
3.2 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BKH	188	256	06/06 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BKH	188	256	06/06 > 09/11				S 3226 C
3.2 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BYU	183	249	09/06 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BYU	183	249	09/06 > 10/08				S 3226 C
4.2 V8 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BVJ	257	350	05/06 > 09/11		S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BVJ	257	350	05/06 > 09/11				S 3226 C
4.2 V8 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BAT	246	334	04/04 > 05/06	S 5257 PE	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BAT	246	334	04/04 > 05/06				S 3226 C

A6 II Avant (4F)

2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BLB	103	140	05/04 > 11/05	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BLB	103	140	05/04 > 11/05				S 3226 C
2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BNA	103	140	05/04 > 11/05	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BNA	103	140	05/04 > 11/05				S 3226 C
2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BRE	103	140	05/04 > 10/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BRE	103	140	05/04 > 10/08				S 3226 C
2.0 TDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BRF	103	140	05/04 > 10/08	S 5023 PE	S 4451 NR	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BRF	103	140	05/04 > 10/08				S 3226 C
2.0 TDI FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAHA	125	170	10/08 > 09/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAHA	125	170	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.0 TDle								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAGB	100	136	10/08 > 09/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAGB	100	136	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.0 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPJ	125	170	06/05 > 09/11	S 5040 PE	S 1831 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPJ	125	170	06/05 > 09/11				S 3226 C
2.0 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BYK	125	170	01/07 > 09/11	S 5040 PE	S 1831 B	S 7603 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BYK	125	170	01/07 > 09/11				S 3226 C
2.4 V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BDW	130	177	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BDW	130	177	04/04 > 10/08				S 3226 C
2.4 V6 24V Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BDW	130	177	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BDW	130	177	04/04 > 10/08				S 3226 C
2.7 TDI V6								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BPP	132	180	11/04 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPP	132	180	11/04 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPP	132	180	11/04 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BPP	132	180	> 10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6								
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BSG	120	163	11/04 >	S 5068 PE			



...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BSG	120	163	11/04 >	10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BSG	120	163	11/04 >	10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BSG	120	163	>	10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANA	140	190	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANA	140	190	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANB	120	163	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANB	120	163	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANC	140	190	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANC	140	190	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAND	120	163	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAND	120	163	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6 Quattro									
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BPP	132	180	11/04 >		S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPP	132	180	11/04 >	10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPP	132	180	11/04 >	10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BPP	132	180	>	10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6 Quattro									
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BSG	120	163	11/04 >		S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BSG	120	163	11/04 >	10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BSG	120	163	11/04 >	10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BSG	120	163	>	10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6 Quattro									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANA	140	190	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANA	140	190	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6 Quattro									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANC	140	190	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANC	140	190	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BDX	154	210	10/06 >	10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BDX	154	210	10/06 >	10/08				S 3226 C
2.8 FSI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCDA	140	190	10/08 >	09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCDA	140	190	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCEA	162	220	10/08 >	09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCEA	162	220	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6 Quattro									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCDA	140	190	10/08 >	09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCDA	140	190	10/08 >	09/11				S 3226 C
2.8 FSI V6 Quattro									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCEA	162	220	10/08 >	09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCEA	162	220	10/08 >	09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYA	176	240	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYA	176	240	10/08 >	09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYB	155	211	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYB	155	211	10/08 >	09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYC	176	240	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYC	176	240	10/08 >	09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BMK	165	225	04/04 >	06/06	S 5068 PE	S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BMK	165	225	04/04 >	06/06				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro									
to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	BNG	155	211	04/04 >		S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BNG	155	211	04/04 >	10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BNG	155	211	04/04 >	10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	BNG	155	211	>	10/08	S 5105 PE			
3.0 TDI V6 Quattro									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYA	176	240	10/08 >	09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYA	176	240	10/08 >	09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6 Quattro FAP									



kW HP



...AUDI - cars/auto

to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168	ASB	171	233	05/06 >	S 5068 PE	S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ASB	171	233	05/06 > 10/08	S 5105 PE			S 3226 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ASB	171	233	05/06 > 10/08				S 4153 CA
from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169	ASB	171	233	> 10/08				S 3226 C
3.0 TFSI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAJA	213	290	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAJA	213	290	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TFSI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CCAA	220	299	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CCAA	220	299	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TFSI V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAJA	213	290	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAJA	213	290	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BBJ	160	218	04/04 > 05/06	S 6620 R	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BBJ	160	218	04/04 > 05/06				S 3226 C
3.0 V6 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BBJ	160	218	04/04 > 05/06	S 6620 R	S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BBJ	160	218	04/04 > 05/06				S 3226 C
3.2 FSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AUK	188	256	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AUK	188	256	04/04 > 10/08				S 3226 C
3.2 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AUK	188	256	04/04 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AUK	188	256	04/04 > 10/08				S 3226 C
3.2 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BKH	188	256	06/06 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BKH	188	256	06/06 > 09/11				S 3226 C
3.2 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BYU	183	249	09/06 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BYU	183	249	09/06 > 10/08				S 3226 C
4.2 V8 FSI Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BVJ	257	350	05/06 > 09/11		S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BVJ	257	350	05/06 > 09/11				S 3226 C
4.2 V8 Quattro								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BAT	246	334	04/04 > 05/06		S 1830 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BAT	246	334	04/04 > 05/06				S 3226 C

A7 (4GA/4GF)

1.8 TFSI	CYGA	140	190	04/15 >	S 5153 PE		S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CYNB	185	252	05/15 >	S 5153 PE		S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CYPD	185	252	09/14 >	S 5153 PE		S 7A54 A	S 4222 CA
2.0 TFSI	CYPB	183	249	05/15 >	S 5153 PE		S 7A54 A	S 4222 CA
2.8 FSI	CHVA/CNYA	150	204	10/10 > 03/15	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
2.8 FSI	CVPA	162	220	09/14 >	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CDUC	180	245	07/10 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CDUC	180	245	05/14 > 03/15	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CDUD	180	245	07/10 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CDUD	180	245	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CGQB	230	313	11/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CGQB	230	313	05/14 > 03/15	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CKVB	180	245	11/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CKVB	180	245	05/14 > 03/15	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CKVC	180	245	11/11 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CKVC	180	245	05/14 > 03/15	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAA	150	204	12/10 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CLAA	150	204	05/14 > 03/15	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAB	150	204	11/10 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CLAB	150	204	05/14 > 03/15	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CPNB	176	239	05/13 > 04/14	S 5141 PE	S 1946 B	S 7A48 A	S 4222 CA
	CPNB	176	239	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CRTD	200	272	05/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CRTE	160	218	07/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CRTF	155	211	07/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CTCB	155	211	05/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CTCC	160	218	07/14 >	S 5180 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CVUA	235	320	05/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CVUB	240	326	09/14 >	S 5141 PE	S 1985 B	S 7A48 A	S 4222 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

3.0 TFSI	CGWB	220	299	07/10 > 05/12	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CGWD	228	310	11/11 > 03/15	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CGXB	228	310	01/11 > 03/15	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CHMA	220	299	07/10 > 05/12	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CREC	245	333	05/14 >	S 5247 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CTTA	228	310	11/11 > 03/15	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA
3.0 TFSI	CTUA	228	310	01/11 > 03/15	S 5080 PE		S 7A48 A	S 4222 CA

A7 (4K)

40 TDI Mild Hybrid 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	DFBA	150	204	05/18 >	S 5253 PE			S 3324 C
40 TDI Mild Hybrid quattro 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	DFBA	150	204	05/18 >	S 5253 PE			S 4292 CA
45 TDI 3.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVE	170	231	04/18 >	S 5180 PE			S 3324 C
45 TDI 3.0 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVE	170	231	04/18 >	S 5180 PE			S 4292 CA
50 3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVF	155	211	11/18 >	S 5180 PE			S 3324 C
50 3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DDVB	210	286	10/17 >	S 5180 PE			S 3324 C
55 3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DLZA	250	340	10/17 >				S 4292 CA
55 3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DLZA	250	340	10/17 >				S 3324 C

A8 (4D)

2.5 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	07/97 > 09/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 4110 CA
2.5 TDI V6 with activated carbons / ai carboni attivi	AKE	132	180	04/00 > 09/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 3009 C
2.5 TDI V6 Quattro Tiptronic with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	07/97 > 09/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 3009 C
2.5 TDI V6 Quattro Tiptronic with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	07/97 > 09/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 4110 CA
2.5 TDI V6 Quattro Tiptronic with activated carbons / ai carboni attivi	AKE	132	180	04/00 > 09/02	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 3009 C
2.8 i with activated carbons / ai carboni attivi	AEJ	120	163	07/95 > 09/02	S 6620 R	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
2.8 i Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AEJ	120	163	07/95 > 09/02	S 6620 R	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
2.8 i V6 30V with activated carbons / ai carboni attivi	AEJ	120	163	07/95 > 09/02	S 6620 R	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
2.8 i V6 30V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	ACK/ALG/AMX/APR/AQD	142	193	04/96 > 09/02	S 6620 R	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
3.3 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	ACK/AMX/APR/AQD	142	193	04/96 > 09/02	S 6620 R	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
3.7 i V8 32V with activated carbons / ai carboni attivi	AKF	165	224	09/99 > 09/02		S 4424 NR	S 3100 A	S 3009 C
3.7 i V8 32V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AKF	165	224	09/99 > 09/02		S 4424 NR	S 3100 A	S 4110 CA
3.7 i V8 40V with activated carbons / ai carboni attivi	AEW/AKJ	169	230	07/95 > 09/02	S 3210 PO	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
3.7 i V8 40V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AEW/AKJ	169	230	07/95 > 09/02	S 3210 PO	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
4.2 i V8 40V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AEW/AKJ	169	230	07/95 > 09/02	S 3210 PO	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
4.2 i V8 40V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AKC/AQG	191	260	10/98 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
4.2 i V8 40V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AKC/AQG	191	260	10/98 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
4.2 i V8 40V Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AKC/AQG	191	260	10/98 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
6.0 W12 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AQF/AUW/AUX	228	310	10/98 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
6.0 W12 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AQF/AUW/AUX	228	310	10/98 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
4.2 i V8 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AQH/AVP	265	360	05/99 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
4.2 i V8 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AQH/AVP	265	360	05/99 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
4.2 i V8 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	ARU/AVN	175	238	05/99 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C
4.2 i V8 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	ARU/AVN	175	238	05/99 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA
6.0 W12 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AZC	309	420	05/01 > 09/02		S 1748 B		S 3009 C
6.0 W12 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AZC	309	420	05/01 > 09/02		S 1748 B		S 4110 CA

A8 (4E)

2.8 FSI	BDX	154	210	09/07 > 03/10	S 5080 PE	S 1831 B		
3.0 TDI Quattro to frame No. 4E_8_011500 / a telaio N. 4E_8_011500 from frame No. 4E_8_011501 / da telaio N. 4E_8_011501	BNG	155	211	11/03 >	S 5068 PE	S 4002 NR		
3.0 TDI V6 to frame No. 4E_8_011500 / a telaio N. 4E_8_011500 from frame No. 4E_8_011501 / da telaio N. 4E_8_011501	BNG	155	211	> 03/10	S 5105 PE	S 4002 NR		
3.0 TDI V6 to frame No. 4E_8_011500 / a telaio N. 4E_8_011500 from frame No. 4E_8_011501 / da telaio N. 4E_8_011501	ASB	171	233	09/03 >	S 5068 PE	S 4002 NR		
3.0 V6 to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980	ASN/BBJ	162	220	08/03 > 05/05	S 6620 R		S 1718 B	
3.2 FSI	BPK	191	260	06/05 > 03/10	S 5080 PE	S 1831 B		
3.7 to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980	BFL	206	280	10/02 > 03/10	S 5257 PE		S 1718 B	
3.7 to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980	BFL	206	280	10/02 > 03/10			S 1718 B	



...AUDI - cars/auto

4.0 TDI	ASE	202	275	05/03 > 07/05	S 5068 PE	S 4002 NR	S 7F32 A	
4.2	BFM	246	335	10/02 > 06/06	S 5257 PE	S 1718 B		
to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980	BFM	246	335	10/02 > 06/06				
4.2 TDI V8	BMC/BVN	240	326	01/05 > 06/05		S 4425 NR	S 7F32 A	
to frame No. 4E_9_005200 / a telaio N. 4E_9_005200	BMC/BVN	240	326	07/05 >	S 5068 PE	S 4002 NR		
from frame No. 4E_9_005201 / da telaio N. 4E_9_005201	BMC/BVN	240	326	> 03/10	S 5105 PE	S 4002 NR		
4.2 TDI V8 Quattro	BVN	240	326	01/05 > 06/05		S 4425 NR	S 7F32 A	
to frame No. 4E_9_005200 / a telaio N. 4E_9_005200	BVN	240	326	07/05 >	S 5068 PE	S 4002 NR		
from frame No. 4E_9_005201 / da telaio N. 4E_9_005201	BVN	240	326	> 03/10	S 5105 PE	S 4002 NR		
4.2 V8 FSI Quattro	BVJ	257	350	06/06 > 03/10	S 5143 PE	S 1831 B		
6.0 W12	BHT/BTE	331	450	12/03 > 03/10		S 1718 B		
to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980	BHT/BTE	331	450	12/03 > 03/10		S 1718 B		
A8 (4H)								
2.0 TFSI Hybrid	CHJA	195	265	06/12 >	S 3493 R	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
2.5 TFSI	CPAA/CVBA	150	204	07/12 >	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI	CLAB	150	204	05/11 > 09/13	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CDTA	184	250	07/10 > 04/14	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CDTB	155	211	08/10 > 04/14	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CDTC	184	250	12/13 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CMHA	184	250	03/12 > 12/13	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CPNA	176	239	11/12 > 04/14	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CTBA	190	258	09/13 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CTBB	155	211	09/13 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TDI quattro	CTBD	193	262	05/15 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CGWA	213	290	07/10 > 04/14	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CGWD	228	310	11/11 > 04/14	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CGXA	213	290	07/10 > 04/14	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CGXC	245	333	01/11 > 04/14	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CMDA	245	333	06/10 > 04/14	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CREA	228	310	09/13 >	S 5247 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CREC	245	333	03/14 >	S 5247 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CREG	213	290	03/14 >	S 5247 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CTDA	245	333	03/14 >	S 5247 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
3.0 TFSI quattro	CTUB	245	333	01/11 > 04/14	S 5080 PE	∞	S 7B54 A	S 4222 CA
4.0 V8 TFSI quattro	CEUA	309	420	04/12 > 12/13	S 5090 PE	∞		
4.2 FSI V8 quattro tiptronic	CDRA	273	372	11/09 > 06/12	S 5143 PE	∞		
4.2 TDI	CTEC	283	385	10/13 >	S 5105 PE	S 1920 B	S 7B54 A	
4.2 TDI V8 FAP quattro tiptronic	CDSB	258	350	03/10 >	S 5105 PE	S 1920 B		S 4222 CA
2 filters / N.2 filtri	CDSB	258	350	03/10 >			S 7B54 A	
6.3 FSI quattro tiptronic	CEJA/CTNA	368	500	09/10 >		∞		S 4222 CA
A8 (4N)								
50 TDI 3.0 quattro	DDVC	210	286	09/17 >	S 5180 PE			S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DDVC	210	286	09/17 >				S 4292 CA
55 TFSI 3.0 quattro	CZSE	250	340	09/17 >		∞		S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZSE	250	340	09/17 >				S 4292 CA
60 TFSI 4.0 quattro	CXYA	338	460	03/18 >		∞		S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXYA	338	460	03/18 >				S 4292 CA
Allroad I (4BH)								
2.5 TDI V6 Quattro	AKE/BAU	132	180	07/99 > 08/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.5 TDI V6 Quattro	BCZ	120	163	02/03 > 08/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 4101 CA
2.7 T V6 Quattro	ARE/BES	184	250	05/00 > 08/05	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
4.2 V8 Quattro	BAS	220	299	06/02 > 08/05	S 5257 PE	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA
Allroad II (4F)								
2.7 TDI V6	BPP	132	180	05/06 >	S 5068 PE			
to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000	BPP	132	180	05/06 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BPP	132	180	05/06 > 10/08				S 3226 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BPP	132	180	> 10/08	S 5105 PE			
from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001	BPP	132	180	> 10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6	BSG	120	163	05/06 >	S 5068 PE			
to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000	BSG	120	163	05/06 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BSG	120	163	05/06 > 10/08				S 3226 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BSG	120	163	> 10/08	S 5105 PE			
from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001	BSG	120	163	> 10/08	S 5105 PE			
2.7 TDI V6	CANB	120	163	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANB	120	163	10/08 > 09/11				S 3226 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANB	120	163	10/08 > 09/11				
2.7 TDI V6								



kW HP



A

...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CANC	140	190	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CANC	140	190	10/08 > 09/11				S 3226 C
2.7 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAND	120	163	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAND	120	163	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6								
to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000	ASB	171	233	05/06 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ASB	171	233	05/06 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ASB	171	233	05/06 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001	ASB	171	233	> 10/08	S 5105 PE			
3.0 TDI V6								
to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000	BNG	155	211	05/06 >	S 5068 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BNG	155	211	05/06 > 10/08		S 4001 NR	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BNG	155	211	05/06 > 10/08				S 3226 C
from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001	BNG	155	211	> 10/08	S 5105 PE			
3.0 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYA	176	240	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYA	176	240	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYB	155	211	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYB	155	211	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TDI V6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDYC	176	240	10/08 > 09/11	S 5105 PE	S 1953 B	S 7598 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CDYC	176	240	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.0 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CAJA	213	290	10/08 > 09/11	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CAJA	213	290	10/08 > 09/11				S 3226 C
3.2 FSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AUK	188	256	05/06 > 10/08	S 5080 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AUK	188	256	05/06 > 10/08				S 3226 C
4.2 V8 FSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BVJ	257	350	05/06 > 09/11	S 5143 PE	S 1831 B	S 7597 A	S 4153 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BVJ	257	350	05/06 > 09/11				S 3226 C
Cabriolet								
1.8 i								
with activated carbons / ai carboni attivi	ADR	92	125	01/97 > 08/00	S 3436 R	S 1502 B	S 0946 A	S 3013 C
	ADR	92	125	01/97 > 08/00				S 4195 CA
1.9 TDI								
with activated carbons / ai carboni attivi	1Z/AHU	66	90	07/95 > 08/00	S 5601 R	S 1379 NR	S 0946 A	S 3013 C
or / oppure	1Z/AHU	66	90	07/95 > 08/00	S 5603 R	S 1379 NR	S 0946 A	S 4195 CA
2.6 E V6								
with activated carbons / ai carboni attivi	ABC	110	150	06/93 > 08/00				S 4195 CA
from frame No. 8G-S001303 / da telaio N. 8G-S001303	ABC	110	150	09/94 > 08/00	S 6620 R	S 1748 B	S 0946 A	S 3013 C
2.6 V6								
with activated carbons / ai carboni attivi	ACZ	102	139	05/95 > 08/00	S 6620 R	S 1748 B	S 0946 A	S 3013 C
	ACZ	102	139	05/95 > 08/00				S 4195 CA
2.8 E V6								
with activated carbons / ai carboni attivi	AAH	128	174	06/93 > 08/00				S 4195 CA
from frame No. 8G-S001303 / da telaio N. 8G-S001303	AAH	128	174	09/94 > 08/00	S 6620 R	S 1748 B	S 0946 A	S 3013 C
e-tron (GE)								
e-tron								
		265	360	10/18 >		✗	✗	✗
with activated carbons / ai carboni attivi		265	360	10/18 >				S 3324 C
e-tron								
	EASA, EA WA	300	408	10/18 >		✗	✗	✗
with activated carbons / ai carboni attivi	EASA, EA WA	300	408	10/18 >				S 4292 CA
Q2 (GA)								
1.0 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85	115	09/16 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
	CHZJ	85	115	09/16 >				S 4219 CA
1.4 TFSI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	07/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
	CZEA	110	150	07/16 >				S 4219 CA
1.5 TSI								
	DADA	110	150	12/18 > 07/19	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
1.6 TDI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85	116	07/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
	DDYA	85	116	07/16 >				S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DDYA	85	116	07/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85	116	07/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI 143								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRFC	105	143	09/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
	CRFC	105	143	09/16 >				S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CRFC	105	143	09/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRFC	105	143	09/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI 150								
	DCYA	110	150	09/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C



kW HP



...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DCYA	110 150	09/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DCYA	110 150	09/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DCYA	110 150	09/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
2.0 TDI 150	DFGA	110 150	10/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110 150	10/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFGA	110 150	10/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110 150	10/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
2.0 TDI 150 Quattro	DFGA	110 150	10/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110 150	10/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFGA	110 150	10/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110 150	10/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
2.0 TDI 190	DFHA	140 190	09/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140 190	09/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFHA	140 190	09/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140 190	09/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
2.0 TFSI Quattro	CZPB	140 190	05/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPB	140 190	05/17 >		S 6065 NE		S 4219 CA
30 TFSI	DKRF	85 115	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85 115	07/18 >		S 6065 NE		S 4219 CA
30 TFSI	DPCA	110 150	07/19 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C

Q3 (8U)

1.4 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CHPB	110 150	10/13 >		S 3575 R	∞	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CHPB	110 150	10/13 >		S 3575 R	∞	S 4124 CA
1.4 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CZDA/CZEA	110 150	11/14 >		S 3575 R	∞	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CZDA/CZEA	110 150	11/14 >		S 3575 R	∞	S 4124 CA
1.4 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CZDB	92 125	07/16 >		S 3575 R	∞	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CZDB	92 125	07/16 >		S 3575 R	∞	S 4124 CA
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	CFFA	100 136	09/11 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFA	100 136	09/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFA	100 136	11/12 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100 136	09/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	CFFB	103 140	09/11 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFB	103 140	09/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103 140	11/12 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	09/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	CLJA	103 140	03/15 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLJA	103 140	03/15 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CLJA	103 140	03/15 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	CUVC	110 150	11/14 >		S 5144 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUVC	110 150	11/14 >		S 5144 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVC	110 150	11/14 >		S 5144 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CUVC	110 150	11/14 >		S 5144 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	CUVD	88 120	03/15 >		S 5144 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUVD	88 120	03/15 >		S 5144 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVD	88 120	03/15 >		S 5144 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CUVD	88 120	03/15 >		S 5144 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
2.0 TDI (B)							
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUVB	100 136	01/15 >		S 5144 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVB	100 136	01/15 >		S 5144 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CUVB	100 136	01/15 >		S 5144 PE	S 6032 NE	S 4376 CA
2.0 TDI 4motion							
with R.H.D. / con guida a destra	CFGD	120 163	06/11 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFGD	120 163	06/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGD	120 163	11/12 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFGD	120 163	06/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
2.0 TDI quattro							
with R.H.D. / con guida a destra	CFGC	130 177	06/11 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFGC	130 177	06/11 >		S 5106 PE	S 6032 NE	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130 177	11/12 >		S 5106 PE	S 6026 NE	S 4376 CA



A

...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CFG C	130	177	06/11 >			S 7712 A	
2.0 TDI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CLLB	130	177	06/11 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLLB	130	177	06/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CLLB	130	177	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLLB	130	177	06/11 >			S 7712 A	
2.0 TDI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CUVC	110	150	11/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUVC	110	150	11/14 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVC	110	150	11/14 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUVC	110	150	11/14 >			S 7712 A	
2.0 TDI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CUWA	135	184	11/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUWA	135	184	11/14 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUWA	135	184	11/14 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUWA	135	184	11/14 >			S 7712 A	
2.0 TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CCTA	147	200	04/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCTA	147	200	04/14 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCTA	147	200	04/14 >			S 7712 A	
2.0 TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CCZC	125	170	09/11 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZC	125	170	09/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZC	125	170	09/11 >			S 7712 A	
2.0 TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CPSA	155	211	06/11 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CPSA	155	211	06/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CPSA	155	211	06/11 >			S 7712 A	
2.0 TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CULB	132	180	11/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CULB	132	180	11/14 >	S 5153 PE	∞	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CULC	162	220	11/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CULC	162	220	11/14 >	S 5153 PE	∞	S 2012 A	S 4124 CA
2.5 RS TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CTSA	228	310	10/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CTSA	228	310	10/13 >	S 5040 PE	∞	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTSA	228	310	10/13 >			S 3A35 A	
2.5 RS TFSI quattro								
with R.H.D. / con guida a destra	CZGA	250	340	05/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CZGA	250	340	05/13 >	S 5040 PE	∞	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CZGA	250	340	05/13 >			S 3A35 A	
Q3 (F3)								
30 TDI 1.6	DGTE	85	115	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTE	85	115	07/18 >				S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DGTE	85	115	07/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DGTE	85	115	07/18 >			S 3587 A	
35 TDI 2.0	DBGC	110	150	10/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBGC	110	150	10/18 >				S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DBGC	110	150	10/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DBGC	110	150	10/18 >			S 3587 A	
35 TDI 2.0	DFGA	110	150	10/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	10/18 >				S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFGA	110	150	10/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	10/18 >			S 3587 A	
35 TFSI 1.5	DADA	110	150	10/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	10/18 >				S 4219 CA
35 TFSI 1.5 Mild Hybrid	DFYA	110	150	11/19 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFYA	110	150	11/19 >				S 4219 CA
40 TDI 2.0	DFHA	140	190	10/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	10/18 >				S 4219 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFHA	140	190	10/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	10/18 >			S 3587 A	
40 TFSI 2.0	DKTC	140	190	10/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKTC	140	190	10/18 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DKTC	140	190	10/18 >			S 3587 A	
45 TFSI 2.0	DKTA	169	230	10/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C



kW HP



...AUDI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	DKTA	169 230	10/18 >			S 3587 A	S 4219 CA
Q5 (8R)							
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAGA	105 143	09/09 >	S 5023 PE	S 1922 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125 170	11/08 >	S 5023 PE	S 1922 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125 170	11/08 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAHB	120 163	09/09 >	S 5023 PE	S 1922 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CAHB	120 163	09/09 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGLA	120 163	05/10 >	S 5106 PE		S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGLA	120 163	05/10 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGLB	125 170	05/10 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGLB	125 170	05/10 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGLC	130 177	06/12 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGLC	130 177	06/12 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105 143	05/10 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105 143	05/10 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CJCD	110 150	05/13 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CJCD	110 150	05/13 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CMGA	125 170	05/10 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CMGA	125 170	05/10 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CMGB	130 177	06/12 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CMGB	130 177	06/12 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNHA	140 190	11/13 >	S 5144 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNHA	140 190	11/13 >				
2.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNHC	120 163	11/13 >	S 5144 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro (B) with activated carbons / ai carboni attivi	CAGB	100 136	09/09 >	S 5023 PE	S 1922 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TDI quattro (B) with activated carbons / ai carboni attivi	CAGB	100 136	09/09 >				
2.0 TFSI Hybrid quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CJCB	100 136	05/10 >	S 5106 PE	S 1950 B	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI Hybrid quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CJCB	100 136	05/10 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CHJA	155 211	06/11 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CHJA	155 211	06/11 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDNA	130 177	09/09 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDNA	130 177	09/09 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDNB	132 180	09/09 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDNB	132 180	09/09 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDNC	155 211	11/08 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDNC	155 211	11/08 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNCB	132 180	11/12 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNCB	132 180	11/12 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNCD	165 225	06/12 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNCD	165 225	06/12 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNCE	169 230	08/15 >	S 5153 PE	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CNCE	169 230	08/15 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CPMA	155 211	07/12 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CPMA	155 211	07/12 >				
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CPMB	162 220	05/13 >	S 3493 R	∞	S 3365 A	S 3153 C S 4168 CA
2.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CPMB	162 220	05/13 >				
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176 240	11/08 > 09/12	S 5105 PE	S 1922 B	S 7693 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CCWA	176 240	11/08 > 09/12				
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CCWB	155 211	11/08 > 09/12	S 5105 PE	S 1922 B	S 7693 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CCWB	155 211	11/08 > 09/12				
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDUD	180 245	06/12 >	S 5141 PE		S 7693 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CDUD	180 245	06/12 >				
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTBA	190 258	06/12 >	S 5141 PE	S 1950 B	S 7693 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTBA	190 258	06/12 >				
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTBC	184 250	06/12 >	S 5141 PE	S 1950 B	S 7693 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTBC	184 250	06/12 >				
3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTUC	200 272	09/12 >	S 5080 PE	∞	S 7692 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTUC	200 272	09/12 >				
3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTVA	200 272	06/12 >	S 5080 PE	∞	S 7692 A	S 3153 C S 4168 CA
3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTVA	200 272	06/12 >				
3.2 FSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CALB	199 270	11/08 > 09/12	S 5080 PE	∞	S 7692 A	S 3153 C S 4168 CA
3.2 FSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CALB	199 270	11/08 > 09/12				
Q5 II (FY)							
2.0 TDI	DETB	110 150	01/17 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C



...AUDI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	DETB	110 150	01/17 >				S 4292 CA
2.0 TDI	DEUB	100 136	09/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DEUB	100 136	09/16 >				S 4292 CA
2.0 TDI quattro	DESA	140 190	09/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DESA	140 190	09/16 >				S 4292 CA
2.0 TDI quattro	DETA	140 190	09/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DETA	140 190	09/16 >				S 4292 CA
2.0 TDI quattro	DETB	120 163	09/16 >	S 5144 PE	S 1920 B	S 7G34 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DETB	120 163	09/16 >				S 4292 CA
2.0 TFSI	DNTA	180 245	08/18 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DNTA	180 245	08/18 >				S 4292 CA
2.0 TFSI quattro	DAXB	185 252	09/16 >	S 5153 PE	∞	S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAXB	185 252	09/16 >				S 4292 CA
2.0 TFSI quattro	DAXC	183 249	09/16 >	S 5153 PE	∞	S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAXC	183 249	09/16 >				S 4292 CA
2.0 TFSI quattro	DAYB	185 252	09/16 >	S 5153 PE	∞	S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAYB	185 252	09/16 >				S 4292 CA
3.0 TDI quattro	DCPC	210 286	09/17 >	S 5180 PE	S 1920 B	S 7G31 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DCPC	210 286	09/17 >				S 4292 CA
30 TDI Mild Hybrid	DEZB	100 136	01/19 >	S 5253 PE			
35 TDI Mild Hybrid	DEZE	120 163	11/19 >	S 5253 PE			
40 TDI Mild Hybrid	DFBA, DTPA	150 204	11/19 >	S 5253 PE			
45 TFSI Mild Hybrid	DPUA, DPVA	195 265	08/20 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DPUA, DPVA	195 265	08/20 >				S 4292 CA
50 TFSI e quattro	DLGA	185 252	04/19 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLGA	185 252	04/19 >				S 4292 CA
50 TFSI e quattro	DLGA	220 299	04/19 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLGA	220 299	04/19 >				S 4292 CA
55 TFSI e quattro	DLGA	270 367	08/19 >	S 5153 PE		S 7G11 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLGA	270 367	08/19 >				S 4292 CA

Q7 (4L)

3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	BUG	171 233	03/06 > 11/07	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BUG	171 233	03/06 > 11/07				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	BUG	171 233	03/06 > 11/07			S 3A25 A	
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	BUN	155 211	03/06 > 11/07	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BUN	155 211	03/06 > 11/07				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	BUN	155 211	03/06 > 11/07			S 3A25 A	
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CASA	176 240	11/07 >	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
to frame No. 4L_8_050765 / a telaio N. 4L_8_050765	CASA	176 240	11/07 > 05/10				S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CASA	176 240	> 05/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
from frame No. 4L_8_050766 / da telaio N. 4L_8_050766	CASA	176 240	11/07 > 05/10			S 3A25 A	
dusty areas / zone polverose	CASA	176 240	11/07 > 05/10				
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CASB	155 211	11/07 >	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
to frame No. 4L_8_050765 / a telaio N. 4L_8_050765	CASB	155 211	11/07 > 05/10				S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CASB	155 211	> 05/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
from frame No. 4L_8_050766 / da telaio N. 4L_8_050766	CASB	155 211	11/07 > 05/10			S 3A25 A	
dusty areas / zone polverose	CASB	155 211	11/07 > 05/10				
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CATA	165 224	06/09 > 05/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CATA	165 224	06/09 > 05/10				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CATA	165 224	06/09 > 05/10			S 3A25 A	
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CCMA	176 240	11/08 > 05/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCMA	176 240	11/08 > 05/10				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CCMA	176 240	11/08 > 05/10			S 3A25 A	
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CJGA	176 240	05/10 > 05/11	S 5141 PE	S 1920 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJGA	176 240	05/10 > 05/11				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJGA	176 240	05/10 > 05/11			S 3A25 A	
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CJGC	150 204	05/10 >	S 5141 PE	S 1920 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJGC	150 204	05/10 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJGC	150 204	05/10 >			S 3A25 A	
3.0 TDI V6 Quattro tiptronic	CJMA	150 204	05/10 >	S 5105 PE	S 1920 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJMA	150 204	05/10 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJMA	150 204	05/10 >			S 3A25 A	
3.0 TFSI Quattro	CJWE/CTWB	206 280	05/11 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJWE/CTWB	206 280	05/11 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJWE/CTWB	206 280	05/11 >			S 3A25 A	
3.0 TFSI Quattro tiptronic	CJTB	245 333	05/10 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJTB	245 333	05/10 >				S 4148 CA



A

...AUDI - cars/auto

dusty areas / zone polverose	CJTB	245 333	05/10 >			S 3A25 A	
3.0 TFSI Quattro tiptronic	CJTC	200 272	05/10 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJTC	200 272	05/10 >			S 3A25 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJTC	200 272	05/10 >			S 3A25 A	
3.0 TFSI Quattro tiptronic	CJWB	245 333	07/10 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJWB	245 333	07/10 >			S 3A25 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJWB	245 333	07/10 >			S 3A25 A	
3.0 TFSI Quattro tiptronic	CJWC	200 272	07/10 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJWC	200 272	07/10 >			S 3A25 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJWC	200 272	07/10 >			S 3A25 A	
3.0 TFSI Quattro tiptronic	CNAA	245 333	05/10 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNAA	245 333	05/10 >			S 3A25 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CNAA	245 333	05/10 >			S 3A25 A	
3.6 FSI Quattro tiptronic	BHK	206 280	08/06 > 05/10	S 5010 PE	∞		S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BHK	206 280	08/06 > 05/10			S 3329 A	S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	BHK	206 280	08/06 > 05/10			S 3A25 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BHK	206 280	08/06 > 05/10			S 3A25 A	
4.2 FSI V8 Quattro tiptronic	BAR	257 350	03/06 > 05/10	S 5143 PE	∞		S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BAR	257 350	03/06 > 05/10			S 3329 A	S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	BAR	257 350	03/06 > 05/10			S 3A25 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BAR	257 350	03/06 > 05/10			S 3A25 A	
4.2 TDI V8 Quattro tiptronic	BTR	240 326	03/07 > 05/09	S 5068 PE	S 6015 NE		S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTR	240 326	03/07 > 05/09			S 3329 A	S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	BTR	240 326	03/07 > 05/09			S 3A25 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BTR	240 326	03/07 > 05/09			S 3A25 A	
4.2 TDI V8 Quattro tiptronic	CCFA	250 340	06/09 > 05/10	S 5105 PE	S 6015 NE		S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCFA	250 340	06/09 > 05/10			S 3329 A	S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	CCFA	250 340	06/09 > 05/10			S 3A25 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	CCFA	250 340	06/09 > 05/10			S 3A25 A	
4.2 TDI V8 Quattro tiptronic	CCFC	250 340	05/10 >	S 5105 PE	S 1920 B		S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCFC	250 340	05/10 >			S 3329 A	S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	CCFC	250 340	05/10 >			S 3A25 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	CCFC	250 340	05/10 >			S 3A25 A	
6.0 TDI V12 Quattro tiptronic	CCGA	368 500	09/08 >	S 5105 PE			S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCGA	368 500	09/08 >				S 4148 CA
Q7 (4M)							
2.0 TFSI Quattro	CVJA	185 252	02/16 >	S 5153 PE	∞	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CVJA	185 252	02/16 >			S 4292 CA	
2.0 TFSI Quattro	CYRB	185 252	08/15 >	S 5153 PE	∞	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CYRB	185 252	08/15 >			S 4292 CA	
3.0 TDI Quattro	CRTC	200 272	01/15 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CRTC	200 272	01/15 >			S 4292 CA	
3.0 TDI Quattro	CUEA	190 258	06/15 >	S 5180 PE	S 6130 NE	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CUEA	190 258	06/15 >			S 4292 CA	
3.0 TDI Quattro	CVMD	183 249	06/15 >	S 5180 PE	S 6130 NE	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CVMD	183 249	06/15 >			S 4292 CA	
3.0 TDI Quattro	CVZA	190 258	06/15 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CVZA	190 258	06/15 >			S 4292 CA	
3.0 TDI Quattro	CZZA	160 218	06/15 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CZZA	160 218	06/15 >			S 4292 CA	
3.0 TDI Quattro	CZZB	160 218	06/15 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CZZB	160 218	06/15 >			S 4292 CA	
3.0 TFSI Quattro	CREC	245 333	01/15 >	S 5247 PE	∞	S 3B15 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CREC	245 333	01/15 >			S 4292 CA	
Q8 (4M)							
45 TDI 3.0 quattro	DHXC	170 231	07/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	DHXC	170 231	07/18 >		S 6130 NE		
50 TDI 3.0 quattro	DHXA	210 286	07/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	DHXA	210 286	07/18 >		S 6130 NE		
55 TFSI 3.0 quattro	DCBD	320 435	07/18 >		∞		S 4292 CA
R8 (420)							
4.2 FSI	CNDA	316 430	07/10 > 10/12	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
	CNDA	316 430	11/12 >	S 5143 PE	S 1919 B		S 4153 CA
4.2 Quattro	BYH	309 420	03/07 > 09/10	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
5.2 FSI Quattro	BUJ	386 525	04/09 > 07/12	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
5.2 FSI Quattro	CTYA	386 525	07/12 > 10/12	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
	CTYA	386 525	11/12 >	S 5143 PE	S 1919 B		S 4153 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

R8 (4S)

5.2 FSI plus quattro	CSPB	449 610	08/15 >	S 5143 PE			
5.2 FSI quattro	CSPA	397 540	08/15 >	S 5143 PE			

RS3 (8P)

2.5 TFSI Quattro with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CEPA	250 340	03/11 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
	CEPA	250 340	03/11 >				
	CEPA	250 340	03/11 >				
	CEPA	250 340	03/11 >				

RS3 (8V)

2.5 TFSI Quattro with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CZGB	270 367	03/15 >	S 5040 PE	∞	S 3661 A	S 3298 C S 4219 CA
	CZGB	270 367	03/15 >				
	CZGB	270 367	03/15 >				
	DAZA	294 400	03/17 >	S 5040 PE	∞	S 3661 A	S 3298 C S 4219 CA
	DAZA	294 400	03/17 >				
	DAZA	294 400	03/17 >				

RS4

2.7 Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	ASJ/AZR	280 380	06/00 > 07/01	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C S 4195 CA
	ASJ/AZR	280 380	06/00 > 07/01				
	CFSA	331 450	05/12 >	S 5143 PE			
	CFSA	331 450	05/12 >				
	BNS	309 420	11/05 > 12/08	S 5143 PE	S 1831 B		S 3032 C
	BNS	309 420	11/05 > 12/08		S 1831 B		S 4101 CA

RS5

4.2 TFSI with activated carbons / ai carboni attivi	CFSA	331 450	03/10 >	S 5143 PE			S 3153 C
	CFSA	331 450	03/10 >				S 4168 CA

RS6

4.0 TFSI	CRDB	412 560	01/13 >	S 5090 PE	∞		S 4222 CA
4.0 V8 Mild Hybrid Quattro	DJPB	441 600	09/19 >		∞		S 3324 CA
4.2 V8 Plus Quattro	BRV	352 480	04/04 > 10/04	S 3436 R	S 1510 B		S 4101 CA
4.2 V8 Quattro	BCY	331 450	07/02 > 01/05	S 3436 R	S 1510 B		S 4101 CA
5.0 V10	BUH	426 580	04/08 > 12/10	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA

RS7 (4GA/4GF)

4.0 TFSI	CRDB/CWUB	412 560	08/13 >	S 5090 PE	∞		S 4222 CA
----------	-----------	---------	---------	-----------	---	--	-----------

RSQ3 (8U)

2.5 TFSI Quattro with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CZGB	270 367	01/15 > 10/18	S 5040 PE	∞	S 3661 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	CZGB	270 367	01/15 > 10/18				
	CZGB	270 367	01/15 > 10/18				
	CZGB	270 367	01/15 > 10/18				
	CZGB	270 367	01/15 > 10/18				S 3662 A

RSQ3 (F3)

2.5 TFSI Quattro with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	DNWA	294 400	10/19 >	S 5040 PE		S 3661 A	S 3298 C S 4219 CA
	DNWA	294 400	10/19 >				
	DNWA	294 400	10/19 >				S 3662 A

S1 (8X)

1.4 TFSI	CAVG	136 185	01/11 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4199 CA
	CTHG	136 185	11/11 > 04/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4199 CA

2.0 TFSI Quattro

2.0 TFSI Quattro	CWZA	170 231	01/14 > 10/18	S 5153 PE	S 1840 B	S 3508 A	S 4199 CA
------------------	------	---------	---------------	-----------	----------	----------	-----------

S3 (8L)

1.8 i T Quattro for cold countries / per paesi freddi	AMK	154 210	08/98 > 09/01	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AMK	154 210	08/98 > 09/01				S 1612 A

1.8 i T Quattro

1.8 i T Quattro for cold countries / per paesi freddi	APY	154 210	08/98 > 09/01	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	APY	154 210	08/98 > 09/01				S 1612 A

1.8 i T Quattro

1.8 i T Quattro for cold countries / per paesi freddi	BAM	165 225	09/01 > 03/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	BAM	165 225	09/01 > 03/03				S 1612 A

S3 (8P)

2.0 TFSI	BHZ	195 265	11/06 > 06/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA
	BHZ	195 265	11/06 > 06/08				S 4124 CA
	BHZ	195 265	11/06 > 06/08				

2.0 TFSI

2.0 TFSI	BZC	188 256	02/07 > 06/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA
	BZC	188 256	02/07 > 06/08				S 4124 CA
	BZC	188 256	02/07 > 06/08				

2.0 TFSI

2.0 TFSI	CDLA	195 265	07/08 > 03/13	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA
	CDLA	195 265	07/08 > 03/13				S 4124 CA
	CDLA	195 265	07/08 > 03/13				

2.0 TFSI

2.0 TFSI	CDLC	188 256	07/08 > 03/13	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA
	CDLC	188 256	07/08 > 03/13				S 4124 CA
	CDLC	188 256	07/08 > 03/13				



kW HP



A

...AUDI - cars/auto

S3 (8V)

2.0 TFSI Quattro	CJXB	206	280	02/13 > 05/14	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXB	206	280	02/13 > 05/14			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CJXB	206	280	02/13 > 05/14			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	CJXC	221	300	11/12 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXC	221	300	11/12 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CJXC	221	300	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	CJXD	213	290	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXD	213	290	05/16 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CJXD	213	290	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	CJXF	210	286	05/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXF	210	286	05/14 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CJXF	210	286	05/14 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	CJXG	228	310	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXG	228	310	05/16 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CJXG	228	310	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	CYFB	215	292	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYFB	215	292	05/16 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CYFB	215	292	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	DJHA	228	310	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DJHA	228	310	05/16 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	DJHA	228	310	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TFSI Quattro	DJHB	213	290	05/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DJHB	213	290	05/16 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	DJHB	213	290	05/16 >			S 3587 A	

S4

2.7 i V6 30V	AGB	195	265	01/97 > 09/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGB	195	265	01/97 > 09/01			S 4195 CA	
4.2 i V8 Quattro	BBK	253	344	12/02 > 12/08	S 5257 PE	S 1718 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBK	253	344	12/02 > 12/08			S 1718 B	S 4101 CA

S4 (8K)

3.0 TFSI	CAKA	245	333	12/08 > 03/12	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAKA	245	333	12/08 > 03/12			S 4168 CA	
3.0 TFSI Quattro	CCBA	245	333	05/09 > 03/12	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCBA	245	333	05/09 > 03/12			S 4168 CA	
3.0 TFSI Quattro	CGWC	245	333	11/11 >	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGWC	245	333	11/11 >			S 4168 CA	
3.0 TFSI Quattro	CGXC	245	333	01/12 >	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGXC	245	333	01/12 >			S 4168 CA	
3.0 TFSI Quattro	CTUB	245	333	05/13 > 12/15	S 5080 PE		S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CTUB	245	333	05/13 > 12/15			S 4168 CA	

S4 (B9)

3.0 S4 Quattro TDi Mild Hybrid	DEWB	255	347	12/18 >			S 7G31 A	S 3324 C
3.0 S4 Quattro TFSi	CWGD	260	354	05/16 > 10/19			S 7G31 A	S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWGD	260	354	05/16 > 10/19			S 4292 CA	

S4 Avant

2.7 i V6 30V	AGB	195	265	01/97 > 09/01	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGB	195	265	01/97 > 09/01			S 4195 CA	
4.2 i V8 Quattro	BBK	253	344	12/02 > 12/08		S 1718 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBK	253	344	12/02 > 12/08		S 1718 B		S 4101 CA

S4 Cabrio

4.2 i V8 Quattro	BBK	253	344	12/02 > 12/08		S 1718 B		S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBK	253	344	12/02 > 12/08		S 1718 B		S 4101 CA

S5 (8T)

4.2 V8 Quattro	CAUA	260	354	06/07 > 03/12	S 5143 PE	∞	S 7692 A	S 3153 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAUA	260	354	06/07 > 03/12			S 4168 CA	

S5 (F5)

3.0 S5 Quattro TDi Mild Hybrid	DEWB	255	347	12/18 >			S 1946 B	S 7G31 A	S 3324 C
3.0 S5 Quattro TFSi	CWGD	260	354	07/16 >			S 7G31 A		S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWGD	260	354	07/16 >			S 4292 CA		
3.0 S5 Sportback Quattro TDi Mild Hybrid	DEWB	255	347	12/18 >		S 1946 B	S 7G31 A		S 3324 C
3.0 S5 Sportback Quattro TFSi	CWGD	260	354	09/16 >			S 7G31 A		S 3324 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWGD	260	354	09/16 >			S 4292 CA		
3.0 TFSI	CWGD	260	353	07/16 >		∞	S 7G31 A		S 3324 C

S6

4.0 V8 TFSI Quattro	CEUC	309	420	04/12 >	S 5090 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA
4.0 V8 TFSI Quattro	CTGE	331	450	09/14 >	S 5090 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA



kW HP



...AUDI - cars/auto

4.2 V8 Quattro Tiptronic	ANK/AQJ	250 340	07/99 > 05/05	S 3464 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA	
5.2 V10 Quattro Tiptronic with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BXA	320 435	03/06 > 08/11	S 5143 PE	S 1830 B		S 4153 CA	
S6 Avant								
4.0 V8 TFSI Quattro	CEUC	309 420	04/12 >	S 5090 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA	
4.0 V8 TFSI Quattro	CTGE	331 450	09/14 >	S 5090 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA	
4.2 V8 Quattro Tiptronic	ANK/AQJ	250 340	07/99 >	S 3464 R	S 1748 B	S 3192 A	S 4101 CA	
5.2 V10 Quattro Tiptronic	BXA	320 435	06/06 >		S 1830 B		S 4153 CA	
S7 SPB (4GA/4GF)								
4.0 V8 TFSI Quattro	CEUC	309 420	04/12 >	S 5090 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA	
4.0 V8 TFSI Quattro	CTGE	331 450	05/14 >	S 5090 PE	∞	S 7A48 A	S 4222 CA	
S8								
4.0 TFSI quattro	CGTA	382 520	04/12 > 04/14	S 5090 PE			S 4222 CA	
4.0 TFSI quattro	CTFA	382 520	11/13 >	S 5090 PE			S 4222 CA	
4.2 V8 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AHC/AKH	250 340	07/96 > 09/02	S 3210 PO	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C	
4.2 V8 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AHC/AKH	250 340	07/96 > 09/02	S 3210 PO	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA	
4.2 V8 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AQH/AVP	265 360	05/99 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 3009 C	
5.2 V10 quattro with activated carbons / ai carboni attivi	AQH/AVP	265 360	05/99 > 09/02	S 5010 PE	S 1748 B	S 3100 A	S 4110 CA	
5.2 V10 quattro	BSM	331 450	06/06 > 03/10	S 5143 PE	S 1831 B			
SQ5 (8R)								
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGQB	230 313	12/12 > 05/15	S 5141 PE	S 1950 B	S 7693 A	S 3153 C	
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CGQB	230 313	12/12 > 05/15				S 4168 CA	
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CVUB	240 326	05/15 >	S 5141 PE	S 1950 B	S 7693 A	S 3153 C	
3.0 TDI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CVUB	240 326	05/15 >				S 4168 CA	
3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTUD/CTXA	260 354	05/13 >	S 5080 PE	∞	S 7692 A	S 3153 C	
3.0 TFSI quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CTUD/CTXA	260 354	05/13 >				S 4168 CA	
SQ5 II (FY)								
3.0 TDi Mild Hybrid	DEWB	255 347	02/19 > 11/20			S 1920 B	S 7G31 A	S 3324 C
3.0 TFSI quattro tiptronic with activated carbons / ai carboni attivi	CWGD	260 355	11/16 >			∞	S 7G31 A	S 3324 C
3.0 TFSI quattro tiptronic with activated carbons / ai carboni attivi	CWGD	260 355	11/16 >					S 4292 CA
SQ7 (4M)								
4.0 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CZAC	320 435	04/16 >			S 6129 NE		
4.0 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	CZAC	320 435	04/16 >					S 4292 CA
4.0 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DCDB	310 421	07/16 >			S 6130 NE		
4.0 TDI Quattro with activated carbons / ai carboni attivi	DCDB	310 421	07/16 >					S 4292 CA
SQ8 (4M)								
4.0 TDI Quattro with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	DHVA	320 435	05/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA	
4.0 TDI Quattro with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	DHVA	320 435	05/18 >		S 6130 NE			
TT (8J)								
1.8 TFSI with R.H.D. / con guida a destra	CDAA	118 160	06/08 > 06/14					S 4376 CA
1.8 TFSI with L.H.D. / con guida a sinistra	CDAA	118 160	06/08 > 06/14	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
1.8 TFSI for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	06/08 > 06/14			S 7712 A		
2.0 TDI Quattro with R.H.D. / con guida a destra	CBBB	125 170	06/08 > 06/10					S 4376 CA
2.0 TDI Quattro with L.H.D. / con guida a sinistra	CBBB	125 170	06/08 > 06/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
2.0 TDI Quattro for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	06/08 > 06/10			S 7712 A		
2.0 TDI Quattro with R.H.D. / con guida a destra	CFGB	125 170	05/10 > 06/14					S 4376 CA
2.0 TDI Quattro with L.H.D. / con guida a sinistra	CFGB	125 170	05/10 > 06/14	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
2.0 TDI Quattro for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	05/10 > 06/14			S 7712 A		
2.0 TFSI with R.H.D. / con guida a destra	BPY	147 200	08/06 > 06/10					S 4376 CA
2.0 TFSI with L.H.D. / con guida a sinistra	BPY	147 200	08/06 > 06/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA	
2.0 TFSI for cold countries / per paesi freddi	BPY	147 200	08/06 > 06/10					
2.0 TFSI with R.H.D. / con guida a destra	BWA	147 200	08/06 > 06/10					S 4376 CA
2.0 TFSI with L.H.D. / con guida a sinistra	BWA	147 200	08/06 > 06/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA	
2.0 TFSI for cold countries / per paesi freddi	BWA	147 200	08/06 > 06/10					
2.0 TFSI with R.H.D. / con guida a destra	CCZA	147 200	06/08 > 06/10					S 4376 CA
2.0 TFSI with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZA	147 200	06/08 > 06/10	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
2.0 TFSI for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147 200	06/08 > 06/10			S 7712 A		
2.0 TFSI with R.H.D. / con guida a destra	CDLA/CDMA	195 265	05/08 > 06/14					S 4376 CA
2.0 TFSI with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLA/CDMA	195 265	05/08 > 06/14	S 5040 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA	
2.0 TFSI with R.H.D. / con guida a destra	CESA	155 211	05/10 > 06/14					S 4376 CA
2.0 TFSI with L.H.D. / con guida a sinistra	CESA	155 211	05/10 > 06/14	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	



kW HP



A

...AUDI - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CESA	155 211	05/10 > 06/14			S 7712 A	
2.0 TFSI	CETA	155 211	05/10 > 06/14			S 4376 CA	
with R.H.D. / con guida a destra	CETA	155 211	05/10 > 06/14	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CETA	155 211	05/10 > 06/14			S 7712 A	
for cold countries / per paesi freddi	CETA	155 211	05/10 > 06/14				
2.0 TFSI Quattro	CCZA	147 200	06/08 > 06/10			S 4376 CA	
with R.H.D. / con guida a destra	CCZA	147 200	06/08 > 06/10	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZA	147 200	06/08 > 06/10			S 7712 A	
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147 200	06/08 > 06/10				
3.2 V6 Quattro	BUB	184 250	08/06 > 06/10			S 4376 CA	
with R.H.D. / con guida a destra	BUB	184 250	08/06 > 06/10	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BUB	184 250	08/06 > 06/10			S 3A35 A	
for cold countries / per paesi freddi	BUB	184 250	08/06 > 06/10				
TT (FV)							
1.8 TFSI	CJSA	132 180	08/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSA	132 180	08/15 >			S 4219 CA	
2.0 TDI	CUNA	135 184	07/14 >	S 5144 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUNA	135 184	07/14 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135 184	07/14 >			S 3587 A	
2.0 TFSI	CHHC	169 230	07/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHC	169 230	07/14 >			S 4219 CA	
2.0 TFSI	CNTC	162 220	04/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CNTC	162 220	04/15 >			S 4219 CA	
2.0 TFSI Quattro	CHHC	169 230	07/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHC	169 230	07/14 >			S 4219 CA	
2.0 TFSI Quattro	CNTC	162 220	04/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CNTC	162 220	04/15 >			S 4219 CA	
TT Coupè (8N)							
1.8 i T	BVP	120 163	09/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVP	120 163	09/05 > 08/06			S 1612 A	
1.8 i T 20V	AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP	132 180	10/98 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
	AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP	132 180	09/00 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP	132 180	10/98 > 08/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP	132 180	10/98 > 10/05			S 1612 A	
1.8 i T 20V	AUM	110 150	01/01 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AUM	110 150	01/01 > 10/05			S 1612 A	
1.8 i T 20V	BVR	140 190	09/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVR	140 190	09/05 > 08/06			S 1612 A	
1.8 i T 20V Quattro	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	10/98 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	09/00 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	10/98 > 08/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	10/98 > 10/05			S 1612 A	
1.8 i T 20V Quattro	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
	AMU/APX/BAM	165 225	09/00 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 10/05			S 1612 A	
1.8 i T 20V Quattro	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
	AMU/APX/BAM	165 225	09/00 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/06			S 1612 A	
1.8 i T 20V Quattro	BVR	140 190	09/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVR	140 190	09/05 > 08/06			S 1612 A	
1.8 i T 20V Sport Quattro	BVF	176 240	04/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVF	176 240	04/05 > 08/06			S 1612 A	
3.2 V6 Quattro	BHE/BPF	184 250	04/03 > 08/06	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BHE/BPF	184 250	04/03 > 08/06			S 1612 A	
TT Roadster (8N)							
1.8 i T	BVP	120 163	09/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVP	120 163	09/05 > 08/06			S 1612 A	
1.8 i T 20V	AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP	132 180	10/98 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
	AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP	132 180	09/00 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP	132 180	10/98 > 08/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP	132 180	10/98 > 10/05			S 1612 A	
1.8 i T 20V	AUM	110 150	01/01 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AUM	110 150	01/01 > 10/05			S 1612 A	
1.8 i T 20V	BVR	140 190	09/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVR	140 190	09/05 > 08/06			S 1612 A	
1.8 i T 20V Quattro	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	02/00 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	09/00 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	02/00 > 08/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AJQ/ARY/ATC/AWP	132 180	02/00 > 10/05			S 1612 A	



...AUDI - cars/auto

1.8 i T 20V Quattro	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMU/APX/BAM	165 225	09/00 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AMU/APX/BAM	165 225	10/98 > 08/00			S 1612 A	S 4263 CA
1.8 i T 20V Quattro	BVR	140 190	09/05 > 08/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVR	140 190	09/05 > 08/06			S 1612 A	
3.2 V6 Quattro	BHE/BPF	184 250	04/03 > 08/06	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BHE/BPF	184 250	04/03 > 08/06			S 1612 A	
TT RS (8J)							
2.5 TFSI	CEPA	250 340	07/09 > 06/14				S 4376 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CEPA	250 340	07/09 > 06/14	S 5040 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CEPB	265 360	05/11 > 06/14	S 5040 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
2.5 TFSI	CEPD	265 360	05/11 > 06/14				S 4376 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CEPD	265 360	05/11 > 06/14	S 5040 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
TT RS (FV)							
2.5 TFSI	DAZA	294 400	05/16 >	S 5040 PE	∞	S 3661 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DAZA	294 400	05/16 >				S 4219 CA
TTS (8J)							
2.0 TFSI Quattro	CDLB	200 272	05/08 > 06/14				S 4376 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CDLB	200 272	05/08 > 06/14	S 5040 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
TTS (FV)							
2.0 TFSI Quattro	CJXF	210 286	07/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXF	210 286	07/14 >				S 4219 CA
2.0 TFSI Quattro	CJXG	228 310	07/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXG	228 310	07/14 >				S 4219 CA
2.0 TFSI Quattro	CYFB	215 292	07/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYFB	215 292	07/14 >				S 4219 CA
AUSTIN							
cars/auto							
Maestro							
2.0 Diesel	Perkins		01/86 >	S 3246 R	S 8500 NR		
2.0 Turbodiesel	Perkins		01/86 >	S 3246 R	S 8500 NR		
Metro							
1.1	serie K		05/90 >	S 3254 R			
1.1 i (SPI)				S 3254 R	S 1564 B	S 7174 A	
1.4	serie K		05/90 >	S 3254 R			
1.4 Automatic				S 3254 R		S 7174 A	
1.4 Diesel			01/92 >	S 0130 R	S 1812 NR	S 4320 A	
or / oppure			01/92 >	S 3293 R	S 1812 NR	S 4320 A	
1.4 i (SPI)				S 3254 R	S 1564 B	S 7174 A	
Metro Van							
1.0			01/80 >	S 4500 R		S 8160 A	
1.3			01/80 >	S 4500 R		S 8160 A	
Mini							
1.3 i			10/91 >	S 4500 R	S 1564 B		
Mini Cooper							
1.3 cat			10/90 >	S 4500 R		S 8160 A	
1.3 i			10/91 >	S 4500 R	S 1564 B		
Mini E							
1000			01/82 >	S 4500 R		S 8160 A	
Mini Mayfair							
1000			01/82 >	S 4500 R		S 8160 A	
Mini Moke							
1000			01/82 >	S 4500 R		S 8160 A	
1100			01/82 >	S 4500 R		S 8160 A	
1275			01/82 >	S 4500 R		S 8160 A	
Montego							
2.0	20H/20HSC	74 101	11/88 >	S 7230 R			
2.0 Diesel	Perkins		01/87 >	S 3246 R	S 8500 NR		
2.0 GSI			11/88 >	S 7230 R	S 1500 B		
2.0 GTI			11/88 >	S 7230 R	S 1500 B		
2.0 i cat			11/90 >	S 7230 R	S 1500 B	S 4530 A	
2.0 Turbodiesel	Perkins		01/87 >	S 3246 R	S 8500 NR		
Taxi FX4							



...AUSTIN - cars/auto

2.2 Diesel to frame No. 57933 / a telaio N. 57933		01/59 >	S 4380 PO	S 7111 NC		
2.2 Diesel Automatic to frame No. 57855 / a telaio N. 57855		01/59 >	S 4380 PO	S 7111 NC		
BARKAS		commercial vehicles/veicoli commerciali				
B 1000		commercial vehicles/veicoli commerciali				
B 1000	BM 880 (1.3)	01/90 >	S 2030 R	S 1012 B	S 0730 A	
B 1000-1		commercial vehicles/veicoli commerciali				
B 1000-1	BM 880 (1.3)	01/90 >	S 2030 R	S 1012 B	S 0730 A	
BEDFORD		commercial vehicles/veicoli commerciali				
Astra Van						
1.4 i	C 1.4 NV	44 60	10/91 >	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A
1.6 i	C 1.6 NZ	55 75	10/91 >	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A
1.7 Diesel			01/89 >	S 9130 R	S 8501 NR	S 3963 A
1.7 Diesel	1.7 D	42 57	10/91 >	S 3278 R	S 8501 NR	S 3017 A
Astramax						
1.3	1.3 N		09/85 >	S 7130 R		S 4360 A
1.4			10/89 >	S 7130 R		S 6360 A
1.7 Diesel			01/89 >	S 9130 R	S 8501 NR	S 3963 A
Astramax 365						
1.3	1.3 S		09/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6			01/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6 Diesel			01/85 >	S 9130 R	S 1810 NR	S 0630 A
Astramax 365 L						
1.3	1.3 S		09/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6			01/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6 Diesel			01/85 >	S 9130 R	S 1810 NR	S 0630 A
Astramax 560						
1.3	1.3 S		09/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6			01/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6 Diesel			01/85 >	S 9130 R	S 1810 NR	S 0630 A
Astramax 560 L						
1.3	1.3 S		09/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6			01/85 >	S 7130 R		S 6360 A
1.6 Diesel			01/85 >	S 9130 R	S 1810 NR	S 0630 A
Blitz						
1.8			01/74 >	S 4500 R		
2.1 Diesel			01/74 >		S 8501 NR	
2.3			01/74 >	S 4500 R		
Brava						
2.3	Isuzu 4ZD1		01/88 >	S 6901 R	S 1010 B	S 6200 A
2.5 Diesel	Isuzu 4JA1		06/90 >	S 3273 R	S 7210 NR	S 7193 A
CF Van						
1.8 Diesel to engine No. 108U59237 / a motore N. 108U59237	Perkins 4.108			S 6380 PO	S 6481 N	
from engine No. 108U59238 / da motore N. 108U59238	Perkins 4.108			S 9400 R	S 6481 N	
2.1 Diesel	Opel		01/78 >		S 8501 NR	
2.3			02/72 >	S 4500 R		
2.3 Diesel			01/78 >		S 8501 NR	
2.5 Diesel	Perkins 4.154			S 4380 PO	S 7111 NC	
CF2						
2.0			01/84 >	S 4500 R		
2.3 Diesel			01/84 >		S 8501 NR	
KBD 25						
2.0 Diesel	Isuzu C190			S 3232 R	S 9310 NR	
KBD 26						
2.0 Diesel	Isuzu C190			S 3232 R	S 9310 NR	
KBD 40						
2.0 Diesel	Isuzu C190			S 3232 R	S 9310 NR	
KBD 41						
2.0 Diesel	Isuzu C190			S 3232 R	S 9310 NR	
Midi						
2.0	Isuzu		05/88 >	S 6901 R	S 1010 B	
2.2 Diesel	Isuzu 4FD1		05/88 >	S 6901 R		
Rascal						



...BEDFORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.0	Suzuki 970	01/86 >	S 2290 R		S 3610 A						
BEDINI		LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano									
ECOgeo 3000 EOBD											
LPG100 injection spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H)											
BELLIER		microcars/microvetture									
Divane											
505 Diesel	Lombardini LDW502	4 5	01/01 > 12/05	S 3262 R	S 7920 NR						
520 Diesel	Lombardini LDW502	4 5	01/01 > 12/07	S 3262 R	S 7000 B	S 3997 A					
Docker											
520 Diesel	Yanmar		01/08 >	S 3258 R	S 6683 N	S 7A05 A					
Jade											
520 Diesel	Yanmar	4 5	> 12/07	S 3258 R	S 6683 N						
520 Diesel	Yanmar 2TNE68DM4	4 5	01/08 >	S 3258 R	S 6683 N	S 7A05 A					
Opale/Opale 2											
520 Diesel	Yanmar	4 5	01/05 > 12/08	S 3258 R	S 6683 N	S 7A05 A					
VX											
550 Diesel	Lombardini LDW502	4 5	01/96 > 12/01	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A					
550 Diesel	Yanmar		01/96 > 12/01	S 3258 R	S 6683 N						
550 S Diesel	Lombardini LDW502	4 5	01/96 > 12/01	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A					
550 S Diesel	Yanmar		01/96 > 12/01	S 3258 R	S 6683 N						
650 S Diesel	Yanmar		01/96 > 12/04	S 3258 R	S 6683 N						
BENTLEY		cars/auto									
Arnage											
4.4 V8 32V Turbo Green Label	BMW	260 354	04/98 > 02/01	S 5038 PE							
Bentayga											
4.0 TDI	CZAA	310 421	11/16 >		S 6130 NE						
4.0 TDI	CZAC	320 435	11/16 >		S 6129 NE						
4.0 V8	DCUA	404 549	01/18 >		∞						
	DCUA	404 549	01/18 >		S 6129 NE						
4.4 V8 32V Turbo Green Label	BMW	260 354	11/16 >		S 6129 NE						
6.0 W12	DDBB	447 608	11/15 >		S 6129 NE						
	DDBB	447 608	11/15 >		∞						
Continental GT											
4.0 V8 Flexifuel AWD		388 529	12/13 >	S 5090 PE	S 1861 B						
Continental GTC											
4.0 V8 Flexifuel AWD		373 507	12/13 >	S 5090 PE	S 1861 B						
Continental Turbo R											
6.8 V8	L410MT1T		08/95 >		S 1814 B						
Flying Spur											
4.0 V8	CMMC	388 529	03/13 >	S 5090 PE	S 1718 B						
4.0 V8 Flexfuel	CMMC	388 529	03/13 >	S 5090 PE	S 1861 B						
6.0 W12 (4W214B)	CVAA	460 625	03/13 >		S 1718 B						
6.0 W12 (4W214B) Flexfuel	CVAA	460 625	03/13 >		S 1861 B						
6.0 W12 S (4W216B)	DBDE	467 635	11/16 >		S 1718 B						
6.0 W12 S (4W216B) Flexfuel	DBDE	467 635	11/16 >		S 1861 B						
Mulsanne											
6.8 V8	CKBB	377 512	10/09 >			S 4222 CA					
Turbo R											
6.8 V8 (EU)			04/93 >		S 1814 B						
6.8 V8 (USA)			04/93 >		S 1814 B						
Turbo R Sport											
6.8 V8 (EU)			04/93 >		S 1814 B						
6.8 V8 (USA)			04/93 >		S 1814 B						
BERTONE		off-road cars/fuoristrada									
Freeclimber											
2.0i	BMW		01/90 >	S 4220 R	S 1500 B	S 1420 A					
2.0i Cabrio	BMW		01/90 >	S 4220 R	S 1500 B	S 1420 A					
BIAGINI (ACM)		off-road cars/fuoristrada									
Passo											
1.8 i LX cat	VW (V.A.G.)			S 2030 R	S 1500 B	S 0946 A					
1.8 L	VW (V.A.G.)			S 2030 R	S 1012 B	S 8710 A					



BIMOTA

motorcycles/moto

1000

666		01/03 >	S 2100 R			
900						
DB 4	Ducati 904	01/99 >	S 2100 R			
DB 4 IE FF		01/00 >	S 2100 R			
DB 4 IE HF		01/00 >	S 2100 R			
DB 4 IE Semicarenata	Ducati 904	01/99 >	S 2100 R			
DB 5		01/05 >	S 2100 R			
Tesi 2D		01/05 >	S 2100 R			
Tesi Millennium		01/04 >	S 2100 R			
Vyrus 984 C3 2V		01/04 >	S 2100 R			

BMC

commercial vehicles/veicoli commerciali

Megastar 360 MH

2.8 CRI	VM R428 DOHC 96 130	04/05 >		S 4H2O NR		
---------	---------------------	---------	--	-----------	--	--

Megastar 360 P

2.8 CRI	VM R428 DOHC 96 130	04/05 >		S 4H2O NR		
---------	---------------------	---------	--	-----------	--	--

Megastar 360 PC

2.8 CRI	VM R428 DOHC 96 130	04/05 >		S 4H2O NR		
---------	---------------------	---------	--	-----------	--	--

Megastar 360 VH

2.8 CRI	VM R428 DOHC 96 130	04/05 >		S 4H2O NR		
---------	---------------------	---------	--	-----------	--	--

BMW

motorcycles/moto

1000

K100 Limited Edition	100		S 3224 R			
----------------------	-----	--	----------	--	--	--

1100

K1100LT	74 100	01/92 >	S 3224 R	S 1760 B	S 3093 A	
K1100LT (D)	72 98	01/92 >	S 3224 R	S 1760 B		
K1100LT SE	74 100	01/92 >	S 3224 R	S 1760 B	S 3093 A	
K1100LT SE (D)	72 98	01/92 >	S 3224 R	S 1760 B		
K1100LT-SP/E	74 100	01/94 >	S 3224 R	S 1760 B	S 3093 A	
R1100GS		01/93 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R1100R		01/94 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R1100RS		01/93 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R1100RS C		01/95 >	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R1100RT ABS		01/95 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R1100S	72 98	09/98 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B		

1150

R 1150 GS		01/99 > 12/02	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R 1150 GS Adventure			S 3224 R			
R 1150 R		01/99 > 12/02	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R 1150 R Rockster		01/03 >	S 3224 R			
R 1150 RS		01/99 > 12/02	S 3224 R	S 1760 B	S 3094 A	
R 1150 RT		01/99 >	S 3224 R		S 3094 A	

1200

K1200C		01/97 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B		
K1200GT	72 98	01/01 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
K1200GT	96 130	01/01 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
K1200LT	72 98	01/97 > 12/03	S 3224 R	S 1760 B		
K1200LT/M	86 117	01/04 >	S 3224 R	S 1760 B		
K1200RS	92 125	01/97 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B		
R1200		01/97 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
R1200C		01/97 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
R1200C Avantgarde		01/00 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B		
R1200C cat		01/97 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
R1200C Classic		01/01 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
R1200C Independent		01/01 > 12/01	S 3224 R	S 1760 B		
R1200C Montauk		01/02 > 12/05	S 3224 R	S 1760 B		
R1200CL (K30)		01/01 > 12/04	S 3224 R	S 1760 B		

125

C1 125	Rotax	04/00 > 01/03		S 1760 B		
C1 125 Executive	Rotax	04/00 > 12/03		S 1760 B		
C1 125 Familys Friend	Rotax	04/00 > 12/03		S 1760 B		

200

C1 200	Rotax	01/01 > 12/03		S 1760 B		
C1 200 Executive	Rotax	01/01 > 12/03		S 1760 B		
C1 200 Familys Friend	Rotax	01/01 > 12/03		S 1760 B		

B



B

...BMW - motorcycles/moto

BMW									cars/auto	
1 (E81)										
116 d	N47D20A	85	115	02/09 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	85	115	02/09 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	85	115	02/09 > 09/12						
116 d	N47D20C	66	90	01/11 > 12/11	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	66	90	01/11 > 12/11					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	66	90	01/11 > 12/11						
116 i	N43B16A	89	121	08/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7594 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B16A	89	121	08/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B16A	89	121	08/07 > 09/12						
116 i	N43B16A	90	122	11/03 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7594 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B16A	90	122	11/03 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B16A	90	122	11/03 > 09/12						
116 i	N43B20A	90	122	02/09 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A	90	122	02/09 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A	90	122	02/09 > 09/12						
116 i	N45NB16A	85	115	09/07 > 02/09	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N45NB16A	85	115	09/07 > 02/09					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N45NB16A	85	115	09/07 > 02/09						
116 i	N45NB16A	90	122	09/07 > 02/09	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N45NB16A	90	122	09/07 > 02/09					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N45NB16A	90	122	09/07 > 02/09						
118 d DPF	N47D20	105	143	03/07 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20	105	143	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20	105	143	03/07 > 09/12						
118 i	N46NB20	105	143	03/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	105	143	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	105	143	03/07 > 09/12						
118 i	N46NB20	95	129	03/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	95	129	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	95	129	03/07 > 09/12						
118 i	N46NB20B	100	136	09/06 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20B	100	136	09/06 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20B	100	136	09/06 > 09/12						
120 d DPF	N47D20A	130	177	03/07 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	03/07 > 09/12						
120 i	N46B20B	115	156	03/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B	115	156	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B	115	156	03/07 > 09/12						
120 i	N46NB20	125	170	03/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	125	170	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	125	170	03/07 > 09/12						
120 i (B)	N43B20A/N46NB20	120	163	03/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A/N46NB20	120	163	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A/N46NB20	120	163	03/07 > 09/12						
123 d DPF	N47D20B	150	204	09/07 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20B	150	204	09/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20B	150	204	09/07 > 09/12						
130 i	N52B30	195	265	03/07 > 09/12	S 5084 PE	∞	S 7636 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	195	265	03/07 > 09/12					S 3236 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	195	265	03/07 > 09/12						
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30	195	265	03/07 > 09/12					S 3B17 A	
1 (E82) Coupé										
118 d DPF	N47D20	105	143	09/09 > 12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A		S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20	105	143	09/09 > 12/13						



kW HP



...BMW - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20	105	143	09/09 > 12/13				S 3236 C
120 d DPF	N47D20A	130	177	09/07 > 12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	09/07 > 12/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	09/07 > 12/13				S 4154 CA
120 i	N43B20A	125	170	09/09 > 12/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A	125	170	09/09 > 12/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A	125	170	09/09 > 12/13				S 3236 C
120 i	N46B20B	115	156	09/09 > 12/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B	115	156	09/09 > 12/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B	115	156	09/09 > 12/13				S 4154 CA
123 d DPF	N47D20B	150	204	09/07 > 12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20B	150	204	09/07 > 12/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20B	150	204	09/07 > 12/13				S 3236 C
125 i	N52B30A	160	218	09/07 > 12/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	160	218	09/07 > 12/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	160	218	09/07 > 12/13				S 4154 CA
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30A	160	218	09/07 > 12/13			S 3B17 A	S 3236 C
128 i	N52B30A	169	230	12/06 > 12/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	169	230	12/06 > 12/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	169	230	12/06 > 12/13				S 4154 CA
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30A	169	230	12/06 > 12/13			S 3B17 A	S 3236 C
135 i	N54B30A	225	306	09/07 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	09/07 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	09/07 > 02/10				S 4154 CA
135 i	N55B30A	225	306	03/10 > 08/12	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	03/10 > 08/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	03/10 > 08/12				S 3236 C
M Sport	N54B30A	250	340	03/11 > 08/12	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	250	340	03/11 > 08/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	250	340	03/11 > 08/12				S 4154 CA

1 (E87)

116 d	N47D20A	85	115	02/09 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	85	115	02/09 > 09/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	85	115	02/09 > 09/12				S 4154 CA
116 i	N43B16A	89	121	08/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7594 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B16A	89	121	08/07 > 09/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B16A	89	121	08/07 > 09/12				S 4154 CA
116 i	N43B16A	90	122	09/07 > 02/09	S 5028 PE	∞	S 7594 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B16A	90	122	09/07 > 02/09				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B16A	90	122	09/07 > 02/09				S 3236 C
116 i	N43B20A	90	122	02/09 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A	90	122	02/09 > 09/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A	90	122	02/09 > 09/12				S 3236 C
116 i	N45B16/N45B16A	85	115	09/04 > 08/07	S 5028 PE	∞	S 7594 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N45B16/N45B16A	85	115	09/04 > 08/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N45B16/N45B16A	85	115	09/04 > 08/07				S 4154 CA
118 d	M47D20	90	122	09/04 > 02/07	S 5021 PE	S 1851 B	S 5920 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47D20	90	122	09/04 > 02/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D20	90	122	09/04 > 02/07				S 4154 CA
118 d	N47D20	105	143	03/07 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20	105	143	03/07 > 09/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20	105	143	03/07 > 09/12				S 3236 C
118 i	N46B20	95	129	12/04 > 02/07	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20	95	129	12/04 > 02/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20	95	129	12/04 > 02/07				S 4154 CA
118 i	N46NB20	105	143	03/07 > 09/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	105	143	03/07 > 09/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	105	143	03/07 > 09/12				S 3236 C
120 d	M47D20	120	163	09/04 > 02/07	S 5021 PE	S 1851 B	S 5920 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47D20	120	163	09/04 > 02/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D20	120	163	09/04 > 02/07				S 4154 CA
120 d	N47D20A	130	177	03/07 > 09/12	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	03/07 > 09/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	03/07 > 09/12				S 3236 C
120 i	N46B20	110	150	09/04 > 02/07	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20	110	150	09/04 > 02/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20	110	150	09/04 > 02/07				S 4154 CA



[...BMW - cars/auto](#)

B

120 i	N46NB20	125	170	03/07 > 09/12	S 5028 PE		S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	125	170	03/07 > 09/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	125	170	03/07 > 09/12				
123 d DPF	N47D20B	150	204	09/07 > 09/12	S 5084 PE		S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20B	150	204	09/07 > 09/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20B	150	204	09/07 > 09/12				
130 i	N52B30	195	265	09/05 > 09/12	S 5058 PE		S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	195	265	09/05 > 09/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	195	265	09/05 > 09/12				
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30	195	265	09/05 > 09/12				S 3B17 A
130 i	N52B30A	190	258	09/09 > 09/12	S 5058 PE		S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	190	258	09/09 > 09/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	190	258	09/09 > 09/12				
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30A	190	258	09/09 > 09/12				S 3B17 A

1 (E88) Cabrio

118 d DPF	N47D20	105	143	03/07 >	12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20	105	143	03/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20	105	143	03/07 >	12/13				
118 d DPF (B)	N47D20A	100	136	09/08 >	12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	100	136	09/08 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	100	136	09/08 >	12/13				
118 i	N46B20B	100	136	09/08 >	12/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B	100	136	09/08 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B	100	136	09/08 >	12/13				
118 i	N46B20B	105	143	03/07 >	12/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B	105	143	03/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B	105	143	03/07 >	12/13				
120 d DPF	N47D20A	130	177	03/07 >	12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	03/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	03/07 >	12/13				
120 d DPF (B)	N47D20A	120	163	03/08 >	12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	120	163	03/08 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	120	163	03/08 >	12/13				
120 i	N46NB20	125	170	10/07 >	12/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	125	170	10/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	125	170	10/07 >	12/13				
120 i (B)	N46B20B	120	163	03/08 >	12/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B	120	163	03/08 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B	120	163	03/08 >	12/13				
123 d DPF	N47D20B	150	204	09/07 >	12/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20B	150	204	09/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20B	150	204	09/07 >	12/13				
125 i	N52B30A	160	218	10/07 >	12/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	160	218	10/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	160	218	10/07 >	12/13				
128 i (USA)	N51B30A	171	233	03/08 >	12/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30A	171	233	03/08 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30A	171	233	03/08 >	12/13				
135 i	N55B30A	225	306	03/10 >	08/12	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	03/10 >	08/12				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	03/10 >	08/12				
135 i MSport	N54B30A	225	306	09/07 >	12/13	S 5058 PE	∞		S 4154 CA S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	09/07 >	12/13				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	09/07 >	12/13				

1 (F20)

114 d	B37D15A	70	95	06/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37D15A	70	95	06/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B37D15A	70	95	06/15 >				S 3224 C
114 d	N47D16A	70	95	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D16A	70	95	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D16A	70	95	07/12 >				S 3224 C
114 i	N13B16	75	102	06/12 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	75	102	06/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	75	102	06/12 >				S 3224 C
116 d	B37D15	85	116	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37D15	85	116	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B37D15	85	116	02/15 >				S 3224 C



kW HP



B

...BMW - cars/auto

116 d	N47D20C	85	116	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	85	116	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	85	116	06/11 >				
116 d ED	N47D16A	85	116	09/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D16A	85	116	09/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D16A	85	116	09/11 >				
116 i	B38B15A	80	109	02/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	80	109	02/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	80	109	02/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B38B15A	80	109	02/15 > 09/16		S 1962 B		
116 i	N13B16	100	136	09/11 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	100	136	09/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	100	136	09/11 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16	100	136	09/11 > 09/16		S 1962 B		
118 d	B47D20	110	150	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	110	150	02/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	110	150	02/15 >				
118 d	N47D20C	100	136	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	100	136	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	100	136	06/11 >				
118 d	N47D20C	105	143	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	06/11 >				
118 d xDrive	B47D20	110	150	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	110	150	02/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	110	150	02/15 >				
118 d xDrive	N47D20C	105	143	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	07/13 >				
118 i	B38B15A	100	136	03/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	03/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	100	136	03/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B38B15A	100	136	03/15 > 08/16		S 1962 B		
118 i	N13B16	125	170	09/11 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	125	170	09/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	125	170	09/11 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16	125	170	09/11 > 08/16		S 1962 B		
118 i	N13B16A	100	136	02/15 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16A	100	136	02/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16A	100	136	02/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16A	100	136	02/15 > 08/16		S 1962 B		
120 d	B47D20	140	190	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	02/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	140	190	02/15 >				
120 d	N47D20C	120	163	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	06/11 >				
120 d	N47D20C	135	184	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	06/11 >				
120 d	N47D20C	147	200	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	06/11 >				
120 d xDrive	B47D20	140	190	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	02/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	140	190	02/15 >				
120 d xDrive	N47D20C	135	184	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	06/11 >				
120 d xDrive	N47D20C	147	200	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	06/11 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	06/11 >				
120 i	B48B20A	135	184	06/16 >	S 5188 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135	184	06/16 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135	184	06/16 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48B20A	135	184	06/16 > 09/16		S 1962 B		
120 i	N13B16A	130	177	02/15 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	



...BMW - cars/auto

B

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16A	130	177	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16A	130	177	02/15 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16A	130	177	02/15 > 08/16			S 1962 B	
125 d	B47D20B	165	224	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	165	224	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20B	165	224	02/15 >				S 3224 C
125 d	N47D20D	155	211	03/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	155	211	03/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	155	211	03/12 >				S 3224 C
125 d	N47D20D	160	218	03/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	03/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	160	218	03/12 >				S 3224 C
125 i	B48B20B	165	224	06/16 >	S 5188 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	165	224	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20B	165	224	06/16 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48B20B	165	224	06/16 > 08/16		S 1962 B		
125 i	N20B20A	160	218	03/12 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	160	218	03/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	160	218	03/12 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N20B20A	160	218	03/12 > 08/16		S 1962 B		
125 i	N20B20A	175	238	03/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	175	238	03/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	175	238	03/13 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N20B20A	175	238	03/13 > 08/16		S 1962 B		
M135 i	N55B30A	235	320	06/12 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	235	320	06/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	235	320	06/12 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	N55B30A	235	320	06/12 > 08/16		S 1962 B		
M135 i	N55B30A	240	326	02/15 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	02/15 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N55B30A	240	326	02/15 > 07/16		S 1962 B		
M135 i xDrive	N55B30A	235	320	06/12 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	235	320	06/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	235	320	06/12 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N55B30A	235	320	06/12 > 08/16		S 1962 B		
M135 i xDrive	N55B30A	240	326	02/15 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	02/15 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N55B30A	240	326	02/15 > 08/16		S 1962 B		
M140 i	B58B30A	250	340	06/16 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	250	340	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	250	340	06/16 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B58B30A	250	340	06/16 > 08/16		S 1962 B		
M140 i xDrive	B58B30A	250	340	06/16 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	250	340	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	250	340	06/16 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B58B30A	250	340	06/16 > 08/16		S 1962 B		
1 (F21)								
114 d	B37D15A	70	95	06/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37D15A	70	95	06/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B37D15A	70	95	06/15 >				S 3224 C
114 d	N47D16A	70	95	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D16A	70	95	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D16A	70	95	07/12 >				S 3224 C
114 i	N13B16	75	102	06/12 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	75	102	06/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	75	102	06/12 >				S 3224 C
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16	75	102	06/12 > 08/16		S 1962 B		
116 d	B37D15	85	116	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37D15	85	116	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B37D15	85	116	02/15 >				S 3224 C
116 d	N47D20C	85	116	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	85	116	06/11 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	85	116	06/11 >				S 3224 C
116 d ED	N47D16A	85	116	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D16A	85	116	07/12 >				S 4226 CA



kW HP



...BMW - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D16A	85	116	07/12 >				S 3224 C
116 i	B38B15A	80	109	02/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	80	109	02/15 >				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	80	109	02/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B38B15A	80	109	02/15 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
116 i	N13B16	100	136	06/12 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	100	136	06/12 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	100	136	06/12 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16	100	136	06/12 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
118 d	B47D20	110	150	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	110	150	02/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	110	150	02/15 >				
118 d	N47D20C	100	136	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	100	136	06/11 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	100	136	06/11 >				
118 d	N47D20C	105	143	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	06/11 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	06/11 >				
118 d xDrive	B47D20	110	150	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	110	150	02/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	110	150	02/15 >				
118 d xDrive	N47D20C	105	143	05/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	05/13 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	05/13 >				
118 i	B38B15A	100	136	03/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	03/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	100	136	03/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B38B15A	100	136	03/15 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
118 i	N13B16	125	170	06/12 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	125	170	06/12 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	125	170	06/12 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16	125	170	06/12 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
118 i	N13B16A	100	136	02/15 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16A	100	136	02/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16A	100	136	02/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16A	100	136	02/15 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
120 d	B47D20	140	190	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	02/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	140	190	02/15 >				
120 d	N47D20C	120	163	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	07/12 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	07/12 >				
120 d	N47D20C	147	200	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	06/11 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	06/11 >				
120 d	N47D20D	135	184	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	135	184	06/11 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	135	184	06/11 >				
120 d xDrive	B47D20	140	190	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	02/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	140	190	02/15 >				
120 d xDrive	N47D20C	147	200	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	06/11 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	06/11 >				
120 d xDrive	N47D20D	135	184	06/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	135	184	06/11 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	135	184	06/11 >				
120 i	B48B20A	135	184	06/16 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135	184	06/16 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135	184	06/16 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48B20A	135	184	06/16 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
120 i	N13B16A	130	177	02/15 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16A	130	177	02/15 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16A	130	177	02/15 >				
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N13B16A	130	177	02/15 > 08/16	S 1962 B	∞	S 3558 A	
125 d	B47D20B	165	224	03/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	165	224	03/15 >				



kW HP



...BMW - cars/auto

B	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20B	165 224	03/15 >				S 3224 C
125 d		N47D20D	155 211	12/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N47D20D	155 211	12/11 >				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N47D20D	155 211	12/11 >				
125 d		N47D20D	160 218	03/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N47D20D	160 218	03/12 >				S 3224 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N47D20D	160 218	03/12 >				
125 i		B48B20B	165 224	06/16 >	S 5188 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		B48B20B	165 224	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		B48B20B	165 224	06/16 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		B48B20B	165 224	06/16 > 08/16		S 1962 B		
125 i		N20B20A	160 218	03/12 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N20B20A	160 218	03/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N20B20A	160 218	03/12 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		N20B20A	160 218	03/12 > 08/16		S 1962 B		
125 i		N20B20A	175 238	03/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N20B20A	175 238	03/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N20B20A	175 238	03/13 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		N20B20A	175 238	03/13 > 08/16		S 1962 B		
M135 i		N55B30A	235 320	06/12 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N55B30A	235 320	06/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N55B30A	235 320	06/12 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		N55B30A	235 320	06/12 > 08/16		S 1962 B		
M135 i		N55B30A	240 326	02/15 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N55B30A	240 326	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N55B30A	240 326	02/15 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		N55B30A	240 326	02/15 > 08/16		S 1962 B		
M135 i xDrive		N55B30A	235 320	06/12 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N55B30A	235 320	06/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N55B30A	235 320	06/12 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		N55B30A	235 320	06/12 > 08/16		S 1962 B		
M135 i xDrive		N55B30A	240 326	02/15 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		N55B30A	240 326	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		N55B30A	240 326	02/15 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		N55B30A	240 326	02/15 > 08/16		S 1962 B		
M140 i		B58B30A	250 340	06/16 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		B58B30A	250 340	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		B58B30A	250 340	06/16 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		B58B30A	250 340	06/16 > 08/16		S 1962 B		
M140 i xDrive		B58B30A	250 340	06/16 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		B58B30A	250 340	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		B58B30A	250 340	06/16 >				S 3224 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione		B58B30A	250 340	06/16 > 08/16		S 1962 B		

1 (F40)

116d			85 116	09/19 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico			85 116	09/19 >				S 3332 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale			85 116	09/19 >				
116i		B38A15A	80 109	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
118d			110 150	09/19 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico			110 150	09/19 >				S 3332 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale			110 150	09/19 >				
118i			103 140	09/19 >	S 5211 PE	∞	S 3622 A	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico			103 140	09/19 >				S 3332 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale			103 140	09/19 >				
118i		B38A15A	100 136	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
120d			140 190	09/19 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico			140 190	09/19 >				S 3332 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale			140 190	09/19 >				
120i		B48A20A/B48A20F	131 178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
128ti		B48A20B	180 245	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		B48A20B	180 245	11/20 >				
128ti		B48A20E	195 265	11/20 >	S 5211 PE		S 3C61 A	S 4279 CA
for cold countries / per paesi freddi		B48A20E	195 265	11/20 >			S 3C65 A	
M135i xDrive		B48A20E	225 306	09/19 >	S 5211 PE	∞	S 3C61 A	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		B48A20E	225 306	09/19 >				S 3332 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		B48A20E	225 306	09/19 >				
for cold countries / per paesi freddi		B48A20E	225 306	09/19 >			S 3C65 A	



kW HP



B

...BMW - cars/auto

2 (F22) Coupè

218 d	N47D20C	105	143	02/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	02/14 >				S 4226 CA
218 i	B38B15A	100	136	03/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	03/15 >				S 4226 CA
220 d	B47D20	140	190	11/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	11/14 >				S 4226 CA
220 d	N47D20C	135	184	02/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	02/14 >				S 4226 CA
220 d xDrive	B47D20	140	190	03/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	03/15 >				S 4226 CA
220 i	B48B20A	135	184	09/15 >	S 5188 PE	∞		S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135	184	09/15 >				S 4226 CA
220 i	N20B20A	135	184	02/14 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	135	184	02/14 >				S 4226 CA
225 d	B47D20B	165	224	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	165	224	07/15 >				S 4226 CA
225 d	N47D20D	160	218	02/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	02/14 >				S 4226 CA
228 i	N20B/N26B20A	180	245	02/14 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B/N26B20A	180	245	02/14 >				S 4226 CA
230 i	B48B20B	185	252	09/15 >	S 5188 PE	∞		S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	185	252	09/15 >				S 4226 CA
M235 i	N55B30A	240	326	02/14 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	02/14 >				S 4226 CA
M235 i xDrive	N55B30A	240	326	07/14 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	07/14 >				S 4226 CA
M240 i	B58B30A	250	340	06/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	250	340	06/16 >				S 3224 C
M240 i xDrive	B58B30A	250	340	06/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	250	340	06/16 >				S 3224 C

2 (F23) Cabrio

218 d	B47D20A	100	136	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	100	136	07/15 >				S 4226 CA
218 d	B47D20A	110	150	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110	150	07/15 >				S 4226 CA
218 i	B38B15A	100	136	03/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	03/15 >				S 4226 CA
220 d	B47D20	120	163	11/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	120	163	11/14 >				S 4226 CA
220 d	B47D20	140	190	11/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140	190	11/14 >				S 4226 CA
220 d	N47D20C	135	184	02/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	02/14 >				S 4226 CA
220 i	N20B20A	135	184	02/14 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	135	184	02/14 >				S 4226 CA
225 d	B47D20B	165	224	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	165	224	07/15 >				S 4226 CA
228 i	N20B/N26B20A	180	245	02/14 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B/N26B20A	180	245	02/14 >				S 4226 CA
230 i	B48B20B	185	252	09/15 >	S 5188 PE	∞		S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	185	252	09/15 >				S 4226 CA
M235 i	N55B30A	240	326	02/14 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	02/14 >				S 4226 CA
M235 i xDrive	N55B30A	240	326	07/14 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	07/14 >				S 4226 CA
M240 i	B58B30A	250	340	06/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	250	340	06/16 >				S 3224 C
M240 i xDrive	B58B30A	250	340	06/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	250	340	06/16 >				S 3224 C

2 (F44) Gran Coupè

216d Gran Coupe	B37C15A	85	115	03/20 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
218d Gran Coupe	B47C20B	100	136	07/20 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA



B

...BMW - cars/auto

218i Gran Coupe	B38A15A	100	136	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
218i Gran Coupe	B38A15A	103	140	11/19 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
220d Gran Coupe	B47C20B	120	163	11/19 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
220d Gran Coupe	B47C20B	140	190	11/19 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
220d xDrive Grand Coupe	B47C20B	140	190	11/19 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 4279 CA
220i Gran Coupe	B48A20A/B48A20F	131	178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
M 235i xDrive Gran Coupe	B48A20E	225	305	11/19 >	S 5211 PE		S 3C61 A	S 4279 CA
for cold countries / per paesi freddi	B48A20E	225	305	11/19 >			S 3C65 A	
2 (F45) Tourer								
214 d	B37C15A/B37C15K0	70	95	03/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15A/B37C15K0	70	95	03/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B37C15A/B37C15K0	70	95	03/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B37C15A/B37C15K0	70	95	09/17 >	S 5211 PE			
216 d	B37C15U0	85	116	11/14 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15U0	85	116	11/14 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B37C15U0	85	116	11/14 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B37C15U0	85	116	09/17 >	S 5211 PE			
218 d	B47C20U0	110	150	08/14 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20U0	110	150	08/14 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47C20U0	110	150	08/14 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47C20U0	110	150	09/17 >	S 5211 PE			
218 i	B38A15A/B38A15M0	100	136	08/14 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A/B38A15M0	100	136	08/14 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B38A15A/B38A15M0	100	136	08/14 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B38A15A/B38A15M0	100	136	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B38A15A/B38A15M0	100	136	08/14 >			S 3622 A	
220 d	B47D20A/B47C2000	140	190	11/14 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A/B47C2000	140	190	11/14 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47D20A/B47C2000	140	190	11/14 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47D20A/B47C2000	140	190	09/17 >	S 5211 PE			
220 d xDrive	B47D20A/B47C2000	140	190	11/14 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A/B47C2000	140	190	11/14 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47D20A/B47C2000	140	190	11/14 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47D20A/B47C2000	140	190	09/17 >	S 5211 PE			
220 i	B48A20A/B48A20F	131	178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B48A20A/B48A20F	131	178	11/20 >				
220 i	B48A20M0	141	192	11/14 >		S 3621 A	S 3332 C	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20M0	141	192	11/14 >				
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20M0	141	192	11/14 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20M0	141	192	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B48A20M0	141	192	11/14 >			S 3622 A	
225 i	B48A20O	170	231	11/14 >		S 3621 A	S 3332 C	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20O	170	231	11/14 >				
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20O	170	231	11/14 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20O	170	231	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B48A20O	170	231	11/14 >			S 3622 A	
225 i xDrive	B48A20O	170	231	11/14 >		S 3621 A	S 3332 C	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20O	170	231	11/14 >				
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20O	170	231	11/14 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20O	170	231	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B48A20O	170	231	11/14 >			S 3622 A	
225 xe	B38A15A	165	224	11/15 >		S 3621 A	S 3332 C	S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	165	224	11/15 >				
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B38A15A	165	224	11/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B38A15A	165	224	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B38A15A	165	224	11/15 >			S 3622 A	
2 (F46) Gran Tourer								
214 d	B37C15K0	70	95	07/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15K0	70	95	07/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B37C15K0	70	95	07/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B37C15K0	70	95	09/17 >	S 5211 PE			
216 d	B37C15U0	85	116	11/14 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15U0	85	116	11/14 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B37C15U0	85	116	11/14 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B37C15U0	85	116	09/17 >	S 5211 PE			
216 i	B38A15A	75	102	07/15 >		S 3621 A	S 3332 C	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	75	102	07/15 >				S 4279 CA



...BMW - cars/auto

with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B38A15A	75	102	07/15 >	04/17	S 5185 PE				
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B38A15A	75	102	05/17 >		S 5211 PE				
for cold countries / per paesi freddi	B38A15A	75	102	07/15 >						
218 d	B47C20U0	110	150	08/14 >				S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20U0	110	150	08/14 >						
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47C20U0	110	150	08/14 >	08/17	S 5185 PE				
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47C20U0	110	150	09/17 >		S 5211 PE				
218 i	B38A15M0	100	136	08/14 >					S 3621 A	S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15M0	100	136	08/14 >						
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B38A15M0	100	136	08/14 >	04/17	S 5185 PE				
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B38A15M0	100	136	05/17 >		S 5211 PE				
for cold countries / per paesi freddi	B38A15M0	100	136	08/14 >				S 3622 A		
220 d	B47D20O0	140	190	07/15 >				S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20O0	140	190	07/15 >						
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47D20O0	140	190	07/15 >	08/17	S 5185 PE				
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47D20O0	140	190	09/17 >		S 5211 PE				
220 d xDrive	B47D20O0	140	190	11/14 >				S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20O0	140	190	11/14 >						
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47D20O0	140	190	11/14 >	08/17	S 5185 PE				
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47D20O0	140	190	09/17 >		S 5211 PE				
220 i	B48A20M0	141	192	11/14 >					S 3621 A	S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20M0	141	192	11/14 >						
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20M0	141	192	11/14 >	04/17	S 5185 PE				
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20M0	141	192	05/17 >		S 5211 PE				
for cold countries / per paesi freddi	B48A20M0	141	192	11/14 >				S 3622 A		
2 (F87) Coupè										
M2	N55B30A	272	370	01/16 >		S 5232 PE	∞		S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	272	370	01/16 >						S 4226 CA
3 (E36/5)										
316 g 1.6 Compact										
with air-conditioner / con climatizzatore	M43B16	75	102	11/95 >	09/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	S 3073 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	M43B16	75	102	11/95 >	09/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A		
316 i 1.6 Compact										
with air-conditioner / con climatizzatore	M43B16	75	102	09/95 >	10/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	S 3073 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	M43B16	75	102	09/95 >	10/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A		
316 i 1.9 Compact										
with air-conditioner / con climatizzatore	M43B19	77	105	12/98 >	10/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	S 3073 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	M43B19	77	105	12/98 >	10/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A		
318 tds Compact										
with air-conditioner / con climatizzatore	M41D17	66	90	01/95 >	10/00	S 5587 PO	S 8210 NR	S 1920 A	S 3073 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	M41D17	66	90	01/95 >	10/00	S 5587 PO	S 8210 NR	S 1920 A		
318 Ti 1.9 Compact										
with air-conditioner / con climatizzatore	M44B19	103	140	09/95 >	10/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	S 3073 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	M44B19	103	140	09/95 >	10/00	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A		
323 Ti Compact										
with air-conditioner / con climatizzatore	M53B25	125	170	08/97 >	10/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3073 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	M53B25	125	170	08/97 >	10/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A		
3 (E46)										
316 Ci 1.6										
with activated carbons / ai carboni attivi	N40B16	85	115	02/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C	
hot areas / zone calde	N40B16	85	115	02/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA	
316 Ci 1.8										
with activated carbons / ai carboni attivi	N42B18	85	115	02/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C	
hot areas / zone calde	N42B18	85	115	02/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C	
316 Ci 1.9										
with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19	87	118	09/98 >	05/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19	87	118	06/01 >	02/02	S 5008 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19	87	118	09/98 >	05/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA	
316 i 1.6										
with activated carbons / ai carboni attivi	M43B16	77	105	01/99 >	02/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C	
hot areas / zone calde	M43B16	77	105	01/99 >	02/02			S 7D83 A		
316 i 1.6										
with activated carbons / ai carboni attivi	N40B16	85	115	02/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA	
hot areas / zone calde	N40B16	85	115	02/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C	
316 i 1.6 Touring										
with activated carbons / ai carboni attivi	N40B16	85	115	03/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C	
hot areas / zone calde	N40B16	85	115	03/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	N40B16	85	115	03/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C	
hot areas / zone calde	N40B16	85	115	03/02 >	09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C	



kW HP



...BMW - cars/auto

B	316 i 1.8	N42B18	85 115	02/02 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	N42B18	85 115	02/02 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
	hot areas / zone calde	N42B18	85 115	02/02 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	316 i 1.9	M43B19	77 105	09/98 > 02/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19	77 105	09/98 > 02/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	316 i Touring 1.8	N42B18	85 115	03/02 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	N42B18	85 115	03/02 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	hot areas / zone calde	N42B18	85 115	03/02 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	318 Ci	M43B19	87 118	02/98 > 09/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19	87 118	02/98 > 09/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	318 Ci	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
	hot areas / zone calde	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	318 Ci 2.0	N46B20	110 150	09/05 >	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	N46B20	110 150	09/05 >	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
	hot areas / zone calde	N46B20	110 150	09/05 >	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	318 d	M47D20	85 115	09/01 > 03/03	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 3158 C
		M47D20	85 115	04/03 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85 115	09/01 > 03/03	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85 115	04/03 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
	318 d Touring	M47D20	85 115	09/01 > 03/03	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 3158 C
		M47D20	85 115	04/03 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85 115	09/01 > 03/03	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85 115	04/03 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
	318 i	M43B19	87 118	02/98 > 09/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19	87 118	02/98 > 09/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	318 i	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
	hot areas / zone calde	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	318 i Touring	M43B19 (194E1)	85 116	10/99 > 09/01	S 5008 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M43B19 (194E1)	85 116	10/99 > 09/01				S 4121 CA
	318 i Touring	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
	hot areas / zone calde	N42B20	105 143	09/01 > 09/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
	318 td	M47D20	85 115	09/01 > 03/03	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 3158 C
		M47D20	85 115	04/03 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85 115	09/01 > 03/03	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85 115	04/03 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
	320 Cd	M47D20	110 150	09/01 > 08/07	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110 150	09/01 > 08/07	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
	320 Ci 24V	M52B20	110 150	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M52B20	110 150	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	320 Ci 24V	M54B22	125 170	09/00 > 05/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
		M54B22	125 170	06/01 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125 170	09/00 > 05/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125 170	06/01 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
	320 Ci Cat Cabrio	M54B22 (226S1)	120 163	01/06 > 12/07	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22 (226S1)	120 163	01/06 > 12/07				S 4121 CA
	320 d	M47D20	100 136	04/98 > 09/01	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 3158 C
		M47D20	100 136	04/98 > 09/01	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110 150	09/01 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110 150	09/01 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
	320 d Touring	M47D20	100 136	04/98 > 09/01	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	100 136	04/98 > 09/01	S 5001 PE	S 6005 NE	S 5920 A	S 4121 CA
	320 d Touring	M47D20	110 150	09/01 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110 150	09/01 > 09/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
	320 i 24V	M52B20	110 150	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M52B20	110 150	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	320 i 24V	M54B22	125 170	09/00 > 05/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
		M54B22	125 170	06/01 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125 170	09/00 > 05/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125 170	06/01 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
	320 i 24V Touring	M54B22	125 170	09/00 > 05/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
		M54B22	125 170	06/01 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125 170	09/00 > 05/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125 170	06/01 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
	323 Ci 24V	M52B25	125 170	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C



kW HP



...BMW - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	125	170	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
323 i 24V	M52B25	125	170	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	125	170	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
323 i 24V Touring	M52B25	125	170	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	125	170	03/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
325 Ci 24V	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
325 i 24V	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
325 i 24V Touring	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
325 Xi 24V	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
325 Xi 24V Touring	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	08/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
328 Ci	M52B28	142	193	02/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B28	142	193	02/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
328 i	M52B28	142	193	02/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B28	142	193	02/98 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
328 i Touring	M52B28	142	193	10/99 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B28	142	193	10/99 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA
330 Cd	M57D30	150	204	02/03 > 08/07	S 5048 PE	S 1824 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	150	204	02/03 > 08/07	S 5048 PE	S 1824 B	S 9260 A	S 4121 CA
330 Ci	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
330 d	M57D30	135	184	01/99 > 03/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	135	184	01/99 > 03/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 4121 CA
330 d	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1824 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1824 B	S 9260 A	S 4121 CA
330 d Touring	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1824 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1824 B	S 9260 A	S 4121 CA
330 i	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
330 i Touring	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
330 Xd	M57D30	135	184	01/99 > 03/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	135	184	01/99 > 03/03	S 5030 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4121 CA
330 Xd	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4121 CA
330 Xd Touring	M57D30	135	184	06/00 > 03/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	135	184	06/00 > 03/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 4121 CA
330 Xd Touring	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	150	204	02/03 > 09/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4121 CA
330 Xi	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
330 Xi Touring	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	06/00 > 09/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA
M3 3.2	S50B32	252	343	06/00 > 09/05	S 5548 PO		S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S50B32	252	343	06/00 > 09/05	S 5548 PO		S 3991 A	S 4121 CA
M3 3.2 CSL	S50B32	265	360	03/03 > 09/05	S 5548 PO			S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S50B32	265	360	03/03 > 09/05	S 5548 PO			S 4121 CA
3 (E46/5) Compact								
316 ti 1.6	N40B16	85	115	04/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N40B16	85	115	04/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
hot areas / zone calde	N40B16	85	115	04/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
316 ti 1.8	N40B18	85	115	04/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N40B18	85	115	04/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
hot areas / zone calde	N40B18	85	115	04/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
318 td	M47D20	85	115	09/01 > 03/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	85	115	09/01 > 03/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
318 ti 2.0	N42B20	105	143	08/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N42B20	105	143	08/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7394 A	S 4121 CA
hot areas / zone calde	N42B20	105	143	08/01 > 03/05	S 5028 PE	S 1847 B	S 7D83 A	S 3158 C
320 td	M47D20	110	150	09/01 > 03/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110	150	09/01 > 03/05	S 5021 PE	S 1824 B	S 5920 A	S 4121 CA
325 ti	M54B25	141	192	08/00 > 03/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	08/00 > 03/05	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	S 4121 CA



kW HP



...BMW - cars/auto

3 (E90)

316 d	N47D20A	85	115	09/09 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	85	115	02/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	85	115	09/09 > 12/11				
316 i	N43B16A	90	122	09/07 > 12/11	S 5028 PE	∞	S 7594 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B16A	90	122	09/07 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B16A	90	122	09/07 > 12/11				
316 i	N45B16	85	115	09/05 > 12/11	S 5028 PE	∞	S 7594 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N45B16	85	115	09/05 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N45B16	85	115	09/05 > 12/11				
318 d	M47TU2D20	90	122	03/05 > 08/07	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47TU2D20	90	122	03/05 > 08/07				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47TU2D20	90	122	03/05 > 08/07				
318 d	N47D20	105	143	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20	105	143	02/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20	105	143	09/07 > 12/11				
318 d	N47D20C	100	136	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	100	136	02/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	100	136	09/07 > 12/11				
318 i	N43B20A/N46B20B	100	136	09/07 > 12/11	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A/N46B20B	100	136	09/07 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A/N46B20B	100	136	09/07 > 12/11				
318 i	N46B20	95	129	09/05 > 08/07	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20	95	129	09/05 > 08/07				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20	95	129	09/05 > 08/07				
318 i	N46B20B	105	143	09/07 > 12/11	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B	105	143	09/07 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B	105	143	09/07 > 12/11				
320 d	M47TU2D20	110	150	03/05 > 08/07	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47TU2D20	110	150	03/05 > 08/07				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47TU2D20	110	150	03/05 > 08/07				
320 d	M47TU2D20	120	163	03/05 > 08/07	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47TU2D20	120	163	03/05 > 08/07				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47TU2D20	120	163	03/05 > 08/07				
320 d	N47D20A	130	177	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	02/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	09/07 > 12/11				
320 d	N47D20A/C	120	163	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A/C	120	163	02/10 > 12/11	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/C	120	163	09/07 > 12/11				
320 d	N47D20C	135	184	03/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	03/10 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	03/10 > 12/11				
320 d ed	N47D20C	120	163	03/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	03/10 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	03/10 > 12/11				
320 i	N46B20	110	150	03/05 > 08/06	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20	110	150	03/05 > 08/06				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20	110	150	03/05 > 08/06				
320 i	N46B20	125	170	09/06 > 12/11	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20	125	170	09/06 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20	125	170	09/06 > 12/11				
320 Si	N45B20A	127	173	12/05 > 12/11	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N45B20A	127	173	12/05 > 12/11				S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N45B20A	127	173	12/05 > 12/11				
320 Xd	N47D20A	130	177	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	02/10 > 12/11	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	09/07 > 12/11				
323 i	N52B25	127	173	09/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	127	173	09/06 > 12/11				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	127	173	09/06 > 12/11				S 3236 C



kW HP



...BMW - cars/auto

export models USA / modelli di esportazione USA	N52B25	127	173	09/06 > 12/11			S 3B17 A	
323 i	N52B25A	140	190	03/08 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25A	140	190	03/08 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25A	140	190	03/08 > 12/11			S 3236 C	
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B25A	140	190	03/08 > 12/11			S 3B17 A	
323 i (AUS)	N52B25	130	177	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 3236 C	
323 i (CDN)	N52B25	130	177	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 3236 C	
323 i (J)	N52B25	130	177	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 3236 C	
323 i (USA)	N52B25	130	177	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 12/11			S 3236 C	
325 d	M57D30	145	197	09/06 > 01/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30	145	197	02/10 > 12/11	S 5048 PE	S 4857 B	S 9260 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30	145	197	09/06 > 12/11			S 4154 CA	
325 d	N57D30A	150	204	02/10 > 07/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	150	204	08/10 > 12/11	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	150	204	02/10 > 12/11			S 4154 CA	
325 i	N52B25	160	218	03/05 > 09/07	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	03/05 > 09/07			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	03/05 > 09/07			S 3236 C	
325 i	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11			S 3236 C	
325 i	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11			S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	03/05 > 12/11			S 4154 CA	
325 Xi	N52B25	160	218	03/05 > 09/07	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	03/05 > 09/07			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	03/05 > 09/07			S 3236 C	
325 Xi	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A	160	218	09/07 > 12/11			S 3236 C	
325 Xi (USA)	N52B25	160	218	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	03/05 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	03/05 > 12/11			S 3236 C	
328 i	N52B30	169	230	04/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	169	230	04/06 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	169	230	04/06 > 12/11			S 3236 C	
328 i (USA)	N51B30M0	169	230	03/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30M0	169	230	03/06 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30M0	169	230	03/06 > 12/11			S 3236 C	
328 i (USA)	N52B30	169	230	03/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	169	230	03/06 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	169	230	03/06 > 12/11			S 3236 C	
328 Xi (USA)	N51B30M0	169	230	03/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30M0	169	230	03/06 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30M0	169	230	03/06 > 12/11			S 3236 C	
328 Xi (USA)	N52B30	169	230	03/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	169	230	03/06 > 12/11			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	169	230	03/06 > 12/11			S 3236 C	
330 d	M57D30	170	231	09/05 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30	170	231	09/05 > 08/08			S 4154 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30	170	231	09/05 > 08/08			S 3236 C	
330 d	N57D30	180	245	09/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30	180	245	02/10 > 07/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30	180	245	08/10 > 12/11	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30	180	245	09/08 > 12/11			S 4154 CA	



kW HP



...BMW - cars/auto

B								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30	180	245	09/08 > 12/11				S 3236 C
330 i	N52B30	190	258	03/05 > 08/06	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	190	258	03/05 > 08/06				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	190	258	03/05 > 08/06				
330 i	N52B30	200	272	09/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	200	272	09/06 > 12/11				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	200	272	09/06 > 12/11				
330 i (USA)	N52B30	190	258	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	190	258	03/05 > 12/11				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	190	258	03/05 > 12/11				
330 Xd	M57D30	170	231	09/05 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30	170	231	09/05 > 08/08				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30	170	231	09/05 > 08/08				
330 Xd	N57D30	180	245	09/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N57D30	180	245	02/10 > 07/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
	N57D30	180	245	08/10 > 12/11	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30	180	245	09/08 > 12/11				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30	180	245	09/08 > 12/11				S 3236 C
330 Xi	N52B30	190	258	03/05 > 08/06	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	190	258	03/05 > 08/06				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	190	258	03/05 > 08/06				
330 Xi	N52B30	200	272	09/06 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	200	272	09/06 > 12/11				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	200	272	09/06 > 12/11				
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30	200	272	09/06 > 12/11			S 3B17 A	S 4154 CA
330 Xi (USA)	N52B30	190	258	03/05 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	190	258	03/05 > 12/11				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	190	258	03/05 > 12/11				S 3236 C
335 d	M57D30N2	210	286	09/06 > 01/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	M57D30N2	210	286	02/10 > 07/10	S 5048 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
	M57D30N2	210	286	08/10 > 12/11	S 5048 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30N2	210	286	09/06 > 12/11				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2	210	286	09/06 > 12/11				S 3236 C
335 i	N54B30A	225	306	09/06 > 09/09	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	09/06 > 09/09				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	09/06 > 09/09				
335 i	N55B30A	225	306	10/09 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	10/09 > 12/11				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	10/09 > 12/11				
335 Xi	N54B30A	225	306	09/06 > 09/09	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	09/06 > 09/09				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	09/06 > 09/09				
335 Xi	N55B30A	225	306	09/09 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	09/09 > 12/11				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	09/09 > 12/11				
M3	S65B40A	309	420	03/07 > 12/11		∞		S 4255 CA
3 (E91) Touring								
316 d	N47D20A	85	115	09/09 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N47D20A	85	115	02/10 > 06/12	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	85	115	09/09 > 06/12				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	85	115	09/09 > 06/12				
318 d	M47D20	90	122	09/05 > 08/07	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47D20	90	122	09/05 > 08/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D20	90	122	09/05 > 08/07				
318 d	N47D20	105	143	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N47D20	105	143	02/10 > 06/12	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20	105	143	09/07 > 06/12				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20	105	143	09/07 > 06/12				
320 d	M47D20	120	163	03/05 > 08/07	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47D20	120	163	03/05 > 08/07				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D20	120	163	03/05 > 08/07				
320 d	N47D20A	130	177	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N47D20A	130	177	02/10 > 06/12	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	09/07 > 06/12				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	09/07 > 06/12				
320 d ed	N47D20C	120	163	03/10 > 06/12	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	03/10 > 06/12				



kW HP



...BMW - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	03/10 > 06/12				S 3236 C
320 i	N46B20	110	150	03/05 > 06/12	S 5028 PE	∞	S 7595 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20	110	150	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20	110	150	03/05 > 06/12				S 3236 C
320 Xd	N47D20A	130	177	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	
	N47D20A	130	177	02/10 > 06/12	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A	130	177	09/07 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A	130	177	09/07 > 06/12				S 3236 C
323 i	N52B25	130	177	03/05 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 3236 C
323 i	N52B25A	140	190	09/06 > 07/08	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25A	140	190	09/06 > 07/08				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25A	140	190	09/06 > 07/08				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B25A	140	190	09/06 > 07/08			S 3B17 A	
323 i (AUS)	N52B25	130	177	03/05 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 3236 C
323 i (CDN)	N52B25	130	177	03/05 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 3236 C
323 i (J)	N52B25	130	177	03/05 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	130	177	03/05 > 06/12				S 3236 C
325 d	M57D30	145	197	09/06 > 01/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	
	M57D30	145	197	02/10 > 06/12	S 5048 PE	S 4857 B	S 9260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30	145	197	09/06 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30	145	197	09/06 > 06/12				S 3236 C
325 i	N52B25	160	218	03/05 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	03/05 > 06/12				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B25	160	218	03/05 > 06/12			S 3B17 A	
325 Xi	N52B25	160	218	03/05 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	03/05 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	03/05 > 06/12				S 3236 C
325 Xi (USA)	N52B25	160	218	01/05 > 08/06	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25	160	218	01/05 > 08/06				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25	160	218	01/05 > 08/06				S 3236 C
328 i (USA)	N52B30/N51B30M0	169	230	02/04 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N51B30M0	169	230	02/04 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N51B30M0	169	230	02/04 > 06/12				S 3236 C
328 Xi (USA)	N52B30/N51B30M0	169	230	03/06 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N51B30M0	169	230	03/06 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N51B30M0	169	230	03/06 > 06/12				S 3236 C
330 d	M47D30	170	231	09/05 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M47D30	170	231	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D30	170	231	09/09 > 06/12				S 3236 C
330 d	N57D30	180	245	09/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
	N57D30	180	245	02/10 >	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30	180	245	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30	180	245	09/09 > 06/12				S 3236 C
330 i	N52B30	190	258	03/05 >	S 5058 PE		S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	190	258	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	190	258	09/09 > 06/12				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30	190	258	09/09 > 06/12			S 3B17 A	
330 Xd	M57D30	170	231	09/05 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30	170	231	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30	170	231	09/09 > 06/12				S 3236 C
330 Xd	N57D30	180	245	09/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
	N57D30	180	245	02/10 >	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30	180	245	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30	180	245	09/09 > 06/12				S 3236 C
330 Xi	N52B30	190	258	03/05 >	S 5058 PE		S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30	190	258	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30	190	258	09/09 > 06/12				S 3236 C
335 d	M57D30N2	210	286	09/06 > 01/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 3357 A	
	M57D30N2	210	286	02/10 >	S 5048 PE	S 4857 B	S 3357 A	



kW HP



...BMW - cars/auto

B

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30N2	210	286	09/09 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2	210	286	09/09 > 06/12				S 3236 C
335 i	N54B30A	225	306	09/06 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	09/06 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	09/06 > 02/10				S 3236 C
335 i	N55B30A	225	306	03/10 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	03/10 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	03/10 > 06/12				S 3236 C
335 Xi	N54B30A	225	306	09/06 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	09/06 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	09/06 > 02/10				S 3236 C
335 Xi	N55B30A	225	306	03/10 > 06/12	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	03/10 > 06/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	03/10 > 06/12				S 3236 C

3 (E92) Coupè

316 i	N43B16A/N43B1600	90	122	03/07 > 04/13	S 5028 PE	∞	S 7594 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B16A/N43B1600	90	122	03/07 > 04/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B16A/N43B1600	90	122	03/07 > 04/13				
318 i	N43B20A/N43B20U0	105	143	10/09 > 06/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A/N43B20U0	105	143	10/09 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A/N43B20U0	105	143	10/09 > 06/13				
320 d	N47D20A/N47D2000	130	177	03/07 > 02/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A/N47D2000	130	177	03/07 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/N47D2000	130	177	03/07 > 02/10				
320 d	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 06/13	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 06/13				
320 d xDrive	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 06/13	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 06/13				
320 i	N43B20A/N43B2000	125	170	09/06 > 06/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A/N43B2000	125	170	09/06 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A/N43B2000	125	170	09/06 > 06/13				
320 i	N46B20B/N46B2000	115	156	09/06 > 06/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46B20B/N46B2000	115	156	09/06 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46B20B/N46B2000	115	156	09/06 > 06/13				
320 Xd	N47D20A/N47D2000	130	177	03/08 > 02/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A/N47D2000	130	177	03/08 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/N47D2000	130	177	03/08 > 02/10				
323 i	N52B25/N52B25U1	140	190	04/06 > 02/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25/N52B25U1	140	190	04/06 > 02/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25/N52B25U1	140	190	04/06 > 02/12				
325 d	M57TU2D30/M57D30U2	145	197	09/06 > 02/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57TU2D30/M57D30U2	145	197	09/06 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57TU2D30/M57D30U2	145	197	09/06 > 02/10				
325 d	N57D30A/N57D30U0	150	204	03/10 > 08/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A/N57D30U0	150	204	09/10 > 06/13	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A/N57D30U0	150	204	03/10 > 06/13				
325 i	N52B25/N52B25O1	160	218	05/05 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25/N52B25O1	160	218	05/05 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25/N52B25O1	160	218	05/05 > 02/10				
325 i	N52B25O1	150	204	09/09 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25O1	150	204	09/09 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25O1	150	204	09/09 > 06/13				
325 i	N53B30A/N53B30U0	160	218	05/05 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B30U0	160	218	05/05 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A/N53B30U0	160	218	05/05 > 06/13				
export models USA / modelli di esportazione USA	N53B30A/N53B30U0	160	218	05/05 > 06/13			S 3B17 A	
325 i xDrive	N52B25O1	150	204	02/10 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25O1	150	204	02/10 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25O1	150	204	02/10 > 06/13				
325 i xDrive	N53B30A/N53B30U0	160	218	02/10 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B30U0	160	218	02/10 > 06/13				S 3236 C
325 Xi	N52B25/N52B25O1	160	218	11/05 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25/N52B25O1	160	218	11/05 > 02/10				



kW HP



...BMW - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25/N52B2501	160	218	11/05 > 02/10				S 3236 C
325 Xi	N53B30A/N53B30U	160	218	03/07 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B30U	160	218	03/07 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A/N53B30U	160	218	03/07 > 02/10				export models USA / modelli di esportazione USA
328 i (USA)	N51B30/N51B30M1	172	234	12/05 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30/N51B30M1	172	234	12/05 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30/N51B30M1	172	234	12/05 > 06/13				328 i (USA)
N52B30/N52B30M1	172	234	05/05 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B30M1	172	234	05/05 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B30M1	172	234	05/05 > 06/13				328 i xDrive (USA)
N51B30M1	172	234	09/09 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30M1	172	234	09/09 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30M1	172	234	09/09 > 06/13				328 i xDrive (USA)
N52B30M1	172	234	10/09 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30M1	172	234	10/09 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30M1	172	234	10/09 > 06/13				328 Xi (USA)
N51B30/N51B30M1	172	234	06/05 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30/N51B30M1	172	234	06/05 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30/N51B30M1	172	234	06/05 > 02/10				328 Xi (USA)
N52B30/N52B30M1	172	234	03/06 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B30M1	172	234	03/06 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B30M1	172	234	03/06 > 02/10				330 d
M57D30/M57D3002	170	231	05/05 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	S 4154 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30/M57D3002	170	231	05/05 > 08/08				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30/M57D3002	170	231	05/05 > 08/08				330 d
N57D30/N57D3000	180	245	03/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A		
N57D30/N57D3000	180	245	02/10 > 08/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A		
N57D30/N57D3000	180	245	09/10 > 06/13	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30/N57D3000	180	245	03/08 > 06/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30/N57D3000	180	245	03/08 > 06/13				S 3236 C
330 d xDrive	N57D30/N57D3000	180	245	03/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
N57D30/N57D3000	180	245	02/10 > 08/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A		
N57D30/N57D3000	180	245	09/10 > 06/13	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30/N57D3000	180	245	03/08 > 06/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30/N57D3000	180	245	03/08 > 06/13				S 3236 C
330 i	N52B30/N52B3001	190	258	05/05 > 08/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B3001	190	258	05/05 > 08/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B3001	190	258	05/05 > 08/12				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N52B30/N52B3001	190	258	05/05 > 08/12				
330 i	N52B30/N52B3001	200	272	09/06 > 08/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B3001	200	272	09/06 > 08/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B3001	200	272	09/06 > 08/12				S 3236 C
330 i xDrive	N52B30/N52B3001	190	258	05/05 > 08/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B3001	190	258	09/06 > 08/12				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B3001	190	258	09/06 > 08/12				S 3236 C
330 i	N53B30A/N53B3000	200	272	06/05 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B3000	200	272	06/05 > 06/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A/N53B3000	200	272	06/05 > 06/13				S 3236 C
330 Xd	M57D30/M57D3002	170	231	05/05 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30/M57D3002	170	231	05/05 > 08/08				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30/M57D3002	170	231	05/05 > 08/08				330 Xd
330 Xi	N52B30/N52B3001	190	258	06/05 > 08/07	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B3001	190	258	06/05 > 08/07				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B3001	190	258	06/05 > 08/07				S 3236 C
330 Xi	N52B30/N52B3001	200	272	09/06 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B3001	200	272	09/06 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B3001	200	272	09/06 > 02/10				S 3236 C
330 Xi	N53B30A/N53B3000	200	272	03/07 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 7636 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B3000	200	272	03/07 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A/N53B3000	200	272	03/07 > 02/10				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N53B30A/N53B3000	200	272	03/07 > 02/10				
335 d	M57D30N2/M57D30T2	210	286	05/05 > 01/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30N2/M57D30T2	210	286	02/10 > 03/13	S 5048 PE	S 4857 B	S 3357 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2/M57D30T2	210	286	05/05 > 03/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2/M57D30T2	210	286	05/05 > 03/13				S 3236 C
335 i	N54B30A/N54B3000	225	306	11/05 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	



kW HP



...BMW - cars/auto

B

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A/N54B3000	225	306	11/05 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A/N54B3000	225	306	11/05 > 02/10				S 3236 C
335 i	N55B30A/N55B30M0	225	306	11/08 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A/N55B30M0	225	306	11/08 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A/N55B30M0	225	306	11/08 > 06/13				S 4154 CA
335 i (USA)	N54B30A/N54B3000	225	306	06/05 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A/N54B3000	225	306	06/05 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A/N54B3000	225	306	06/05 > 02/10				S 3236 C
335 i (USA)	N55B30A/N55B30M0	225	306	12/08 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A/N55B30M0	225	306	12/08 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A/N55B30M0	225	306	12/08 > 06/13				S 4154 CA
335 IS (USA)	N54B30T0	240	326	07/09 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30T0	240	326	07/09 > 06/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30T0	240	326	07/09 > 06/13				S 3236 C
335 Xi	N54B30A/N54B3000	225	306	09/06 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A/N54B3000	225	306	09/06 > 06/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A/N54B3000	225	306	09/06 > 06/13				S 4154 CA
M3	S65B40A	309	420	03/07 > 06/13		∞		S 4255 CA

3 (E93) Cabrio

318 i	N43B20A/N43B20U0	105	143	10/09 > 09/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B20A/N43B20U0	105	143	10/09 > 09/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B20A/N43B20U0	105	143	10/09 > 09/13				S 4154 CA
320 d	N47D20A/N47D2000	130	177	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20A/N47D2000	130	177	02/10 > 09/13	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/N47D2000	130	177	09/07 > 09/13				S 3236 C
320 d	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 10/13	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 10/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C/N47D2001	135	184	03/10 > 10/13				S 4154 CA
320 d ed	N47D20C	120	163	09/07 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	02/10 > 09/13	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	09/07 > 09/13				S 3236 C
320 i	N43B2000	125	170	03/07 > 10/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N43B2000	125	170	03/07 > 10/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N43B2000	125	170	03/07 > 10/13				S 4154 CA
320 i	N46NB20	110	150	08/06 > 08/07	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20	110	150	08/06 > 08/07				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20	110	150	08/06 > 08/07				S 3236 C
320 i	N46NB20/N43B20A	115	156	03/07 > 09/13	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N46NB20/N43B20A	115	156	03/07 > 09/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N46NB20/N43B20A	115	156	03/07 > 09/13				S 4154 CA
323 i	N52B25A	130	177	03/07 > 04/12	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25A	130	177	03/07 > 04/12				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25A	130	177	03/07 > 04/12				S 4154 CA
325 d	M57D30 (306D3)	145	197	03/07 > 02/10	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30 (306D3)	145	197	03/07 > 02/10				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30 (306D3)	145	197	03/07 > 02/10				S 4154 CA
325 d	N57D30A	150	204	02/10 > 08/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	150	204	09/10 > 09/13	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	150	204	02/10 > 09/13				S 3236 C
325 i	N52B25/N52B2501	160	218	06/06 > 09/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B25/N52B2501	160	218	06/06 > 09/13				S 3236 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B25/N52B2501	160	218	06/06 > 09/13				S 4154 CA
325 i	N53B30A/N53B3000	160	218	08/06 > 09/13	S 5058 PE	∞	S 7636 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B3000	160	218	08/06 > 09/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A/N53B3000	160	218	08/06 > 09/13				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N53B30A/N53B3000	160	218	08/06 > 09/13			S 3B17 A	S 4154 CA
328 i	N51B30/N51B30M1	172	234	03/07 > 10/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N51B30/N51B30M1	172	234	03/07 > 10/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N51B30/N51B30M1	172	234	03/07 > 10/13				S 3236 C
328 i (USA)	N52B30/N52B30M1	172	234	09/05 > 10/13	S 5058 PE	∞	S 3B17 A	S 3236 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30/N52B30M1	172	234	09/05 > 10/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30/N52B30M1	172	234	09/05 > 10/13				S 3236 C
330 d	M57TU2D30	170	231	03/07 > 08/08	S 5048 PE	S 1852 B	S 9260 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57TU2D30	170	231	03/07 > 08/08				S 4154 CA



kW HP



B

...BMW - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57TU2D30	170	231	03/07 > 08/08				S 3236 C
330 d	N57D30/N57D3000	180	245	09/08 > 01/10	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
	N57D30/N57D3000	180	245	02/10 > 08/10	S 5096 PE	S 4857 B	S 3357 A	
	N57D30/N57D3000	180	245	09/10 > 09/13	S 5096 PE	S 1852 B	S 3357 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30/N57D3000	180	245	09/08 > 09/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30/N57D3000	180	245	09/08 > 09/13				S 3236 C
330 i	N53B30A/N53B3000	200	272	03/07 >	S 5058 PE		S 7636 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N53B30A/N53B3000	200	272	10/09 > 09/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N53B30A/N53B3000	200	272	10/09 > 09/13				S 3236 C
export models USA / modelli di esportazione USA	N53B30A/N53B3000	200	272	03/07 >			S 3B17 A	
335 i	N54B30A	225	306	10/05 > 02/10	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	225	306	10/05 > 02/10				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	225	306	10/05 > 02/10				S 3236 C
335 i	N55B30A	225	306	11/08 > 09/13	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	11/08 > 09/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	11/08 > 09/13				S 3236 C
335 iS	N54B30T0	240	350	09/09 > 10/13	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30T0	240	350	09/09 > 10/13				S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30T0	240	350	09/09 > 10/13				S 3236 C
M3	S65B40A	309	420	03/07 > 10/13		∞		S 4255 CA
3 (F30)								
316 d	B47D20A	85	116	02/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	85	116	02/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	85	116	02/15 >				S 3224 C
316 d	N47D20C	85	116	03/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	85	116	03/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	85	116	03/12 >				S 3224 C
316 i	N13B16	100	136	07/12 >	S 5164 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	100	136	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	100	136	07/12 >				S 3224 C
318 d	B47D20A	110	150	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110	150	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	110	150	07/15 >				S 3224 C
318 d	N47D20C	100	136	02/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	100	136	02/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	100	136	02/12 >				S 3224 C
318 d	N47D20C	105	143	03/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	03/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	03/12 >				S 3224 C
318 d xDrive	B47D20A	110	150	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110	150	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	110	150	07/15 >				S 3224 C
318 d xDrive	N47D20C	105	143	11/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	11/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	11/12 >				S 3224 C
318 i	B38B15A	100	136	07/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	100	136	07/15 >				S 3224 C
320 d	B47D20A	140	190	08/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	08/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	08/15 >				S 3224 C
320 d	N47D20C	135	184	10/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	10/11 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	10/11 >				S 3224 C
320 d	N47D20C	147	200	02/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	02/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	02/12 >				S 3224 C
320 d ED	N47D20C	120	163	10/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	10/11 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	10/11 >				S 3224 C
320 d ED xDrive	N47D20C	120	163	05/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	05/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	05/12 >				S 3224 C
320 d xDrive	B47D20A	140	190	08/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	08/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	08/15 >				S 3224 C
320 d xDrive	N47D20C	135	184	10/11 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	10/11 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	10/11 >				S 3224 C



kW HP



...BMW - cars/auto

B	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale 320 d xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C N47D20C N47D20C N47D20C N47D20C	135 184 135 184 147 200 147 200 147 200	10/11 > 10/11 > 02/12 > 02/12 > 02/12 >		S 5142 PE S 5171 PE	S 1952 B ∞	S 5403 A S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C S 4226 CA S 3224 C
	320 i with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A N20B20A	135 184 135 184	02/12 > 02/12 >		S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
	320 i ED with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16A N13B16A N13B16A	125 170 125 170 125 170	11/12 > 11/12 > 11/12 >		S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
	320 i xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A N20B20A	135 184 135 184	02/12 > 02/12 >		S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
	325 d with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20B B47D20B B47D20B	165 224 165 224 165 224	03/16 > 03/16 > 03/16 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
	325 d with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D N47D20D N47D20D	160 218 160 218 160 218	07/12 > 07/12 > 07/12 >		S 5179 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
	328 d with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C N47D20C	132 180 132 180	02/13 > 02/13 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
	328 i with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic complete filter / con filtro completo in plastica with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A/N26B20A N20B20A/N26B20A N20B20A/N26B20A N20B20A/N26B20A	180 245 180 245 180 245 180 245	10/11 > 10/11 > 10/11 > 11/11 > 03/12		S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
	328 i xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic complete filter / con filtro completo in plastica with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A N20B20A N20B20A N20B20A	180 245 180 245 180 245 180 245	11/11 > 11/11 > 11/11 > 03/12 04/12 >		S 5179 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
	330 d with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A N57D30A	210 286 210 286	09/15 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
	330 d xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A N57D30A	210 286 210 286	09/15 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
	330 dA with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A N57D30A	190 258 190 258	07/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
	330 dA xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A N57D30A	190 258 190 258	07/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
	330 i with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A B48B20A B48B20A	185 252 185 252 185 252	07/15 >		S 5188 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
	330 i xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A B48B20A B48B20A	185 252 185 252 185 252	07/15 >		S 5188 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
	335 d xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B N57D30B	230 313 230 313	07/13 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
	335 i with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A N55B30A N55B30A	225 306 225 306 225 306	10/11 >		S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
	335 i with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A N55B30A N55B30A	240 326 240 326 240 326	10/11 > 07/13		S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
	335 i with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A N55B30A N55B30A	250 340 250 340 250 340	07/13 >		S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
	335 i xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A N55B30A N55B30A	225 306 225 306 225 306	10/11 >		S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
	335 i xDrive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A N55B30A	240 326 240 326	10/11 > 07/13		S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C



kW HP



...BMW - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	10/11 >	07/13			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	10/11 >	07/13			S 3224 C
335 i xDrive	N55B30A	250	340	07/13 >		S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >				S 3224 C
340 i	B58B30A	240	326	07/15 >		S 5148 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	07/15 >				S 3224 C
340 i xDrive	B58B30A	240	326	07/15 >		S 5148 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	07/15 >				S 3224 C
Active Hybrid 3	N55B30A	225	306	07/12 >		S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	07/12 >				S 3224 C
Active Hybrid 3	N55B30A	250	340	11/12 >		S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	11/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	11/12 >				S 3224 C

3 (F31) Touring

316 d	B47D20A	85	116	02/15 >		S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	85	116	02/15 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	85	116	02/15 >					
316 d	N47D20C	85	116	03/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	85	116	03/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	85	116	03/12 >					
316 i	N13B16	100	136	07/12 >		S 5164 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N13B16	100	136	07/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N13B16	100	136	07/12 >					
318 d	N47D20C	105	143	03/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	03/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	03/12 >					
318 d xDrive	N47D20C	105	143	11/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	11/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	11/12 >					
318 i	B38B15A	100	136	07/15 >		S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	07/15 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	100	136	07/15 >					
320 d	B47D20A	140	190	08/15 >		S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	08/15 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	08/15 >					
320 d	N47D20C	135	184	02/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	02/12 >					
320 d ED	N47D20C	147	200	02/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	02/12 >					
320 d xDrive	N47D20C	147	200	02/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	02/12 >					
320 d ED xDrive	N47D20C	147	200	02/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	02/12 >					
320 d xDrive	B47D20A	140	190	08/15 >		S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	08/15 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	08/15 >					
320 d xDrive	N47D20C	147	200	02/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	02/12 >					
320 d xDrive	N47D20C	147	200	02/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	02/12 >					
320 i	N20B20A/N20B20B	135	184	02/12 >		S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	135	184	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	135	184	02/12 >					
320 i xDrive	N20B20A/N20B20B	135	184	02/12 >		S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	135	184	02/12 >					S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	135	184	02/12 >					
325 d	N47D20D	160	218	07/12 >		S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	



kW HP



...BMW - cars/auto

B

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	160	218	07/12 >				S 3224 C
328 d	N47D20C	132	180	02/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	132	180	02/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	132	180	02/13 >				S 3224 C
328 i	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 >		∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 >				S 3224 C
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 > 03/12	S 5179 PE			
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A/N26B20A	180	245	04/12 >	S 5171 PE			
328 i xDrive	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 >		∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 >				S 3224 C
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A/N26B20A	180	245	10/11 > 03/12	S 5179 PE			
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A/N26B20A	180	245	04/12 >	S 5171 PE			
330 dA	N57D30A	190	258	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	07/12 >				S 3224 C
330 dA xDrive	N57D30A	190	258	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	07/12 >				S 3224 C
330 i	B48B20A	185	252	07/15 >	S 5188 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	185	252	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	185	252	07/15 >				S 3224 C
330 i xDrive	B48B20A	185	252	07/15 >	S 5188 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	185	252	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	185	252	07/15 >				S 3224 C
335 d xDrive	N57D30B	230	313	07/12 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230	313	07/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230	313	07/12 >				S 3224 C
335 i	N55B30A	225	306	02/12 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	02/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	02/12 >				S 3224 C
335 i	N55B30A	240	326	01/12 > 07/13	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	01/12 > 07/13				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	01/12 > 07/13				S 3224 C
335 i xDrive	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >				S 3224 C
335 i xDrive	N55B30A	240	326	01/12 > 07/13	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	01/12 > 07/13				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	01/12 > 07/13				S 3224 C
335 i xDrive	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >				S 3224 C
335 i xDrive	N55B30A	225	306	02/12 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	02/12 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	02/12 >				S 3224 C
340 i	B58B30A	240	326	08/15 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	08/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	08/15 >				S 3224 C
340 i xDrive	B58B30A	240	326	08/15 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	08/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	08/15 >				S 3224 C
3 (F34) GT								
318 d Gran Turismo	B47D20A	110	150	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110	150	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	110	150	07/15 >				S 3224 C
318 d Gran Turismo	N47D20C	105	143	05/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	05/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	05/13 >				S 3224 C
320 d Gran Turismo	B47D20A	140	190	07/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	07/15 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	07/15 >				S 3224 C
320 d Gran Turismo	N47D20C	120	163	03/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120	163	03/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120	163	03/13 >				S 3224 C



...BMW - cars/auto



...BMW - cars/auto

B

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	01/14 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	01/14 >				S 3224 C
335 d xDrive Gran Turismo	N57D30B	230	313	01/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230	313	01/14 >				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230	313	01/14 >				S 4226 CA
335 i Gran Turismo	N55B30A	225	306	05/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	05/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	05/13 >				S 3224 C
335 i Gran Turismo	N55B30A	240	326	03/13 > 03/14	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	03/13 > 03/14				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	03/13 > 03/14				S 4226 CA
335 i Gran Turismo	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >				S 3224 C
335 iA xDrive Gran Turismo	N55B30A	225	306	05/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	05/13 >				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	05/13 >				S 4226 CA
335 iA xDrive Gran Turismo	N55B30A	240	326	03/13 > 03/14	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	03/13 > 03/14				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	240	326	03/13 > 03/14				S 3224 C
335 IA xDrive Gran Turismo	N55B30A	250	340	03/14 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	03/14 >				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	03/14 >				S 4226 CA
340 i Gran Turismo	B58B30A	240	326	06/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	06/16 >				S 3224 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	06/16 >				S 4226 CA
340 i xDrive Gran Turismo	B58B30A	240	326	06/16 >	S 5148 PE	∞		S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	06/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	06/16 >				S 3224 C

3 (F80)

M3 S55B30A 317 431 01/14 > S 5232 PE ∞ S 4226 CA

3 (G20)

316d	B47D20B	85	116	11/20	>	S 5188 PE		
316d	B47D20B	90	122	03/20	>	S 5188 PE		
316d Mild-Hybrid	B47D20B	85	116	11/20	>	S 5188 PE		
316d Mild-Hybrid	B47D20B	90	122	08/20	>	S 5188 PE		
318d	B47D20B	100	136	03/19	> 03/20	S 5188 PE		
318d	B47D20B	110	150	03/19	> 03/20	S 5188 PE		
318d Mild-Hybrid	B47D20B	100	136	04/20	>	S 5188 PE		
318d Mild-Hybrid	B47D20B	110	150	04/20	>	S 5188 PE		
318i	B48B20A	115	156	03/20	>	S 5188 PE		
320d	B47D20B	120	163	11/18	> 02/20	S 5188 PE		
320d	B47D20B	140	190	11/18	> 02/20	S 5188 PE		
320d Mild-Hybrid	B47D20B	120	163	03/20	>	S 5188 PE		
320d Mild-Hybrid	B47D20B	140	190	03/20	>	S 5188 PE		
320d xDrive	B47D20B	120	163	11/18	> 02/20	S 5188 PE		
320d xDrive	B47D20B	140	190	11/18	> 02/20	S 5188 PE		
320d xDrive Mild-Hybrid	B47D20B	120	163	03/20	>	S 5188 PE		
320d xDrive Mild-Hybrid	B47D20B	140	190	03/20	>	S 5188 PE		
320e	B48B20A	120	163	07/20	>	S 5188 PE		
320i	B48B16A	125	170	03/19	>	S 5188 PE		
320i	B48B20A/B48B20B	135	184	03/19	>	S 5188 PE		
320i xDrive	B48B20A	135	184	07/19	>	S 5188 PE		
330d	B57D30A	195	265	03/19	>	S 5148 PE		
330d Mild-Hybrid	B57D30B	210	286	11/20	>	S 5148 PE		
330d xDrive	B57D30A	195	265	07/19	>	S 5148 PE		
330d xDrive Mild-Hybrid	B57D30B	210	286	11/20	>	S 5148 PE		
330e	B46B20B/B48B20A	135	184	07/19	>	S 5188 PE		
330i	B48B20B	190	258	11/18	>	S 5188 PE		
330i xDrive	B46B20B/B48B20B	190	258	11/18	>	S 5188 PE		
M340d xDrive Mild-Hybrid	B57D30B	250	340	04/20	>	S 5148 PE		
M340i xDrive	B58B30B	275	374	03/19	>	S 5148 PE		
M340i xDrive	B58B30B	285	387	03/19	>	S 5148 PE		

M340i xDrive Mild-Hyb

3 (G21) Touring	B47D20B	85	116	11/20 >	S 5188 PE			
316d Touring Mild-Hybrid	B47D20B	90	122	08/20 >	S 5188 PE			



kW HP



B

...BMW - cars/auto

318d Touring	B47D20B	110 150	11/19 > 07/20	S 5188 PE			
318d Touring	B47D20B	100 135	11/19 > 07/20	S 5188 PE			
318d Touring Mild-Hybrid	B47D20B	100 136	08/20 >	S 5188 PE			
318d Touring Mild-Hybrid	B47D20B	110 150	08/20 >	S 5188 PE			
318i Touring	B48B20A	115 156	03/20 >	S 5188 PE			
320d Touring	B47D20B	120 163	07/19 > 02/20	S 5188 PE			
320d Touring	B47D20B	140 190	07/19 > 02/20	S 5188 PE			
320d Touring Mild-Hybrid	B47D20B	120 163	07/19 >	S 5188 PE			
320d Touring Mild-Hybrid	B47D20B	140 190	07/19 >	S 5188 PE			
320d xDrive Touring	B47D20B	120 163	07/19 > 02/20	S 5188 PE			
320d xDrive Touring	B47D20B	140 190	07/19 > 02/20	S 5188 PE			
320d xDrive Touring Mild-Hybrid	B47D20B	120 163	03/20 >	S 5188 PE			
320d xDrive Touring Mild-Hybrid	B47D20B	140 190	03/20 >	S 5188 PE			
320e Touring	B48B20A	120 163	07/20 >	S 5188 PE			
320i Touring	B46B20B/B48B20A	135 184	11/19 >	S 5188 PE			
330d Mild-Hybrid	B57D30B	210 286	11/20 >	S 5148 PE			
330d Mild-Hybrid xDrive Touring	B57D30B	210 286	11/20 >	S 5148 PE			
330d Touring	B57D30A	195 265	11/19 >	S 5148 PE			
330d xDrive Touring	B57D30A	195 265	11/19 >	S 5148 PE			
330e Touring	B48B20A	135 184	07/20 >	S 5188 PE			
330e Touring	B48B20A	215 292	07/20 >	S 5188 PE			
330e xDrive Touring	B48B20A	135 184	07/20 >	S 5188 PE			
330i Touring	B48B20B	190 258	07/19 >	S 5188 PE			
330i xDrive Touring	B48B20B	190 258	07/19 >	S 5188 PE			
M340d xDrive Touring Mild-Hybrid	B57D30B	250 340	04/20 >	S 5148 PE			
M340i xDrive Touring	B58B30B	275 374	04/20 >	S 5148 PE			
M340i xDrive Touring Mild-Hybrid	B58B30B	275 374	11/20 >	S 5148 PE			

4 (F32) Coupè

418 d	B47D20A	110 150	05/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110 150	05/14 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	110 150	05/14 >				S 3224 C
420 d	B47D20A	140 190	05/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140 190	05/14 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140 190	05/14 >				S 3224 C
420 d	N47D20C	135 184	07/13 >	S 5142 PE		S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135 184	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135 184	07/13 >				S 3224 C
420 d	N47D20D	147 200	07/13 > 03/15	S 5142 PE		S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	147 200	07/13 > 03/15				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	147 200	07/13 > 03/15				S 3224 C
420 d xDrive	B47D20A	140 190	05/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140 190	05/14 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140 190	05/14 >				S 3224 C
420 d xDrive	N47D20C	135 184	07/13 >	S 5142 PE		S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135 184	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135 184	07/13 >				S 3224 C
420 d xDrive	N47D20D	147 200	11/13 > 03/15	S 5142 PE		S 5403 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	147 200	11/13 > 03/15				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	147 200	11/13 > 03/15				S 3224 C
420 i	B48B20A	135 184	02/16 >	S 5188 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135 184	02/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135 184	02/16 >				S 3224 C
420 i	N20B20A/N20B20B	120 163	11/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	120 163	11/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	120 163	11/13 >				S 3224 C
420 i	N20B20A/N20B20B	135 184	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	135 184	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	135 184	07/13 >				S 3224 C
420 i xDrive	B48B20A	135 184	02/16 >	S 5188 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135 184	02/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135 184	02/16 >				S 3224 C
420 i xDrive	N20B20A/N20B20B	120 163	11/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	120 163	11/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	120 163	11/13 >				S 3224 C
420 i xDrive	N20B20A/N20B20B	135 184	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	135 184	07/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	135 184	07/13 >				S 3224 C



kW HP



...BMW - cars/auto

B							
425 d	B47D20B	165	224	03/16 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	165	224	03/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20B	165	224	03/16 >			S 3224 C
425 d	N47D20D	155	211	01/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	155	211	01/14 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	155	211	01/14 >			S 3224 C
425 d	N47D20D	160	218	01/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	01/14 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	160	218	01/14 >			S 3224 C
428 i	N20B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180	245	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	180	245	07/13 >			S 3224 C
428 i	N26B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N26B20A	180	245	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N26B20A	180	245	07/13 >			S 3224 C
428 i xDrive	N20B20A/N26B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N26B20A	180	245	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N26B20A	180	245	07/13 >			S 3224 C
430 d	N57D30A	190	258	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	10/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	10/13 >			S 3224 C
430 d	N57D30A	210	286	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	210	286	10/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	210	286	10/13 >			S 3224 C
430 d xDrive	N57D30A	190	258	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	10/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	10/13 >			S 3224 C
430 d xDrive	N57D30A	210	286	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	210	286	10/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	210	286	10/13 >			S 3224 C
435 d xDrive	N57D30B	230	313	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230	313	10/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230	313	10/13 >			S 3224 C
435 i	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	07/13 >			S 3224 C
435 i	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >			S 3224 C
435 i xDrive	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	07/13 >			S 3224 C
435 i xDrive	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >			S 3224 C
440 i	B58B30A	240	326	01/16 >	S 5148 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	01/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	01/16 >			S 3224 C
440 i xDrive	B58B30A	240	326	01/16 >	S 5148 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	01/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	01/16 >			S 3224 C
4 (F33) Cabrio							
420 d	B47D20A	140	190	03/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	03/15 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	03/15 >			S 3224 C
420 d	N47D20C	135	184	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	07/13 >			S 3224 C
420 d	N47D20C	147	200	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	147	200	10/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	147	200	10/13 >			S 3224 C
420 i	B48B20A	135	184	02/16 >	S 5188 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135	184	02/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135	184	02/16 >			S 3224 C
420 i	N20B20B	135	184	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20B	135	184	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20B	135	184	07/13 >			S 3224 C



kW HP



B

...BMW - cars/auto

425 d	N47D20D	160	218	01/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	01/14 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20D	160	218	01/14 >				
428 i	N20B20A/N26B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N26B20A	180	245	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N26B20A	180	245	07/13 >				
428 i xDrive	N20B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180	245	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	180	245	07/13 >				
430 d	N57D30A	190	258	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	10/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	10/13 >				
430 d	N57D30A	210	286	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	210	286	10/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	210	286	10/13 >				
430 i	B48B20B	185	252	02/16 >	S 5188 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	185	252	02/16 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20B	185	252	02/16 >				
430 i xDrive	B48B20B	185	252	02/16 >	S 5188 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	185	252	02/16 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20B	185	252	02/16 >				
435 d xDrive	N57D30B	230	313	10/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230	313	10/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230	313	10/13 >				
435 i	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	07/13 >				
435 i	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >				
435 i xDrive	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	07/13 >				
435 i xDrive	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >				
440 i	B58B30A	240	326	01/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	01/16 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	01/16 >				
440 i xDrive	B58B30A	240	326	01/16 >	S 5148 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	01/16 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	01/16 >				
4 (F36) Gran Coupe								
418 d	B47D20A	110	150	03/15 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110	150	03/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	110	150	03/15 >				
418 d	N47D20C	105	143	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105	143	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105	143	07/13 >				
418 i	B38B15A	100	136	07/15 >	S 5188 PE	∞	S 3558 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38B15A	100	136	07/15 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B38B15A	100	136	07/15 >				
420 d	B47D20A	140	190	11/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	11/14 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	11/14 >				
420 d	N47D20C	135	184	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	07/13 >				
420 d xDrive	B47D20A	140	190	11/14 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	140	190	11/14 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	140	190	11/14 >				
420 d xDrive	N47D20C	135	184	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 5403 A	S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135	184	07/13 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135	184	07/13 >				
420 i	B48B20A	120	163	02/16 >	S 5188 PE	∞		S 4226 CA S 3224 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	120	163	02/16 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	120	163	02/16 >				



kW HP



...BMW - cars/auto

B							
420 i	B48B20A	135	184	02/16 >	S 5188 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135	184	02/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135	184	02/16 >			S 3224 C
420 i	N20B20A/N20B20B	135	184	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	135	184	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	135	184	07/13 >			S 3224 C
420 i	N20B20B	120	163	03/14 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20B	120	163	03/14 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20B	120	163	03/14 >			S 3224 C
420 i xDrive	B48B20A	120	163	02/16 >	S 5188 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	120	163	02/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	120	163	02/16 >			S 3224 C
420 i xDrive	B48B20A	135	184	02/16 >	S 5188 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20A	135	184	02/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20A	135	184	02/16 >			S 3224 C
420 i xDrive	N20B20A/N20B20B	120	163	03/14 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	120	163	03/14 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	120	163	03/14 >			S 3224 C
420 i xDrive	N20B20A/N20B20B	135	184	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A/N20B20B	135	184	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A/N20B20B	135	184	07/13 >			S 3224 C
425 d	B47D20B	155	211	03/16 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	155	211	03/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20B	155	211	03/16 >			S 3224 C
425 d	B47D20B	165	224	03/16 >	S 5188 PE	S 1952 B	S 5403 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20B	165	224	03/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20B	165	224	03/16 >			S 3224 C
428 i	N20B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180	245	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	180	245	07/13 >			S 3224 C
428 i xDrive	N20B20A	180	245	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3558 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180	245	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	180	245	07/13 >			S 3224 C
430 d	N57D30A	190	258	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	07/13 >			S 3224 C
430 d	N57D30A	210	286	03/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	210	286	03/14 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	210	286	03/14 >			S 3224 C
430 d xDrive	N57D30A	190	258	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190	258	07/13 >			S 3224 C
430 d xDrive	N57D30A	210	286	03/14 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	210	286	03/14 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	210	286	03/14 >			S 3224 C
430 i	B48B20B	185	252	03/16 >	S 5188 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	185	252	03/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20B	185	252	03/16 >			S 3224 C
430 i xDrive	B48B20B	185	252	03/16 >	S 5188 PE	∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48B20B	185	252	03/16 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B48B20B	185	252	03/16 >			S 3224 C
435 d xDrive	N57D30B	230	313	07/13 >	S 5142 PE	S 1952 B	S 3655 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230	313	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230	313	07/13 >			S 3224 C
435 i	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	07/13 >			S 3224 C
435 i	N55B30A	250	340	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	07/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	07/13 >			S 3224 C
435 i xDrive	N55B30A	225	306	11/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	11/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	11/13 >			S 3224 C
435 i xDrive	N55B30A	250	340	11/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	250	340	11/13 >			S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	250	340	11/13 >			S 3224 C
440 i	B58B30A	240	326	01/16 >	S 5148 PE	∞	



kW HP



...BMW - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	01/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	01/16 >				S 3224 C
440 i xDrive	B58B30A	240	326	01/16 >	S 5148 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B58B30A	240	326	01/16 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B58B30A	240	326	01/16 >				S 3224 C
4 (F82) Coupè								
M4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S55B30A	317	431	05/14 >	S 5232 PE	∞		S 4226 CA
4 (F83) Cabrio								
M4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S55B30A	317	431	05/14 >	S 5232 PE			S 4226 CA
4 (G22) Coupè								
420d Coupe Mild-Hybrid	B47D20B	120	163	07/20 >	S 5188 PE			
420d Coupe Mild-Hybrid	B47D20B	140	190	07/20 >	S 5188 PE			
420d xDrive Coupe Mild-Hybrid	B47D20B	120	163	07/20 >	S 5188 PE			
420d xDrive Coupe Mild-Hybrid	B47D20B	140	190	07/20 >	S 5188 PE			
420i Coupe	B46B20B/B48B20A	135	184	07/20 >	S 5188 PE			
420i Coupe	B48B16A	125	170	11/20 >	S 5188 PE			
430i Coupe	B46B20B/B48B20B	190	258	07/20 >	S 5188 PE			
M440i xDrive Coupe Mild-Hybrid	B58B30B	285	388	07/20 >	S 5148 PE			
5 (E39)								
520 d	M47D20	100	136	02/00 > 06/02	S 5001 PE	S 4427 NR	S 5920 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	100	136	02/00 > 06/02				S 4108 CA
520 d	M47D20	110	150	06/02 > 07/04	S 5021 PE	S 4427 NR	S 5920 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110	150	06/02 > 07/04				S 4108 CA
520 d Touring	M47D20	100	136	04/00 > 06/02	S 5001 PE	S 4427 NR	S 5920 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	100	136	04/00 > 06/02				S 4108 CA
520 d Touring	M47D20	110	150	06/02 > 07/04	S 5021 PE	S 4427 NR	S 5920 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110	150	06/02 > 07/04				S 4108 CA
520 i	M52B20	110	150	09/95 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B20	110	150	09/95 > 09/00				S 4108 CA
520 i	M54B22	125	170	09/00 > 07/04	S 5004 PE	S 1924 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125	170	09/00 > 07/04				S 4108 CA
520 i Touring	M52B20	125	170	01/96 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B20	125	170	01/96 > 09/00				S 4108 CA
520 i Touring	M54B22	125	170	09/00 > 07/04	S 5004 PE	S 1924 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125	170	09/00 > 07/04				S 4108 CA
523 i	M52B25	125	170	09/95 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	125	170	09/95 > 09/00				S 4108 CA
523 i Touring	M52B25	125	170	01/96 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	125	170	01/96 > 09/00				S 4108 CA
525 d	M57D25	120	163	02/00 > 07/04	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D25	120	163	02/00 > 07/04				S 4108 CA
525 i	M52B25	141	192	08/00 > 07/03	S 5004 PE	S 1924 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	141	192	08/00 > 07/03				S 4108 CA
525 i Touring	M52B25	141	192	08/00 > 07/03	S 5004 PE	S 1924 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B25	141	192	08/00 > 07/03				S 4108 CA
525 td	M51D25	85	115	01/97 > 04/00	S 5009 PE	S 4399 NR	S 3003 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M51D25	85	115	01/97 > 04/00				S 4108 CA
525 tds	M51D25	105	143	01/96 > 04/00	S 5009 PE	S 4399 NR	S 3003 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M51D25	105	143	01/96 > 04/00				S 4108 CA
528 i	M52B28	142	193	11/95 > 09/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B28	142	193	11/95 > 09/00				S 4108 CA
530 d	M57D29	135	184	09/98 > 08/00	S 5030 PE	S 4417 NR	S 9260 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D29	135	184	09/98 > 08/00				S 4108 CA
530 d	M57D29	142	193	09/00 > 07/04	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D29	142	193	09/00 > 07/04				S 4108 CA
530 i	M54B30	170	232	08/00 > 07/04	S 5004 PE	S 1924 B	S 3991 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	232	08/00 > 07/04				S 4108 CA
535 i V8	M62B35	180	245	04/99 > 07/04	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B35	180	245	04/99 > 07/04				S 4108 CA
540 i V8	M62B44	210	286	09/98 > 07/04	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B44	210	286	01/96 > 07/04				S 4108 CA
540 i V8 Touring	M62B44	210	286	09/98 > 07/04	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B44	210	286	03/97 > 07/04				S 4108 CA
M5 4.9 i V8	S38B49	294	400	10/97 > 07/04	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S38B49	294	400	10/97 > 07/04				S 4108 CA



...BMW - cars/auto

5 (E60)

520 d	M47D20	120	163	09/05 >	08/07	S 5021 PE	S 1851 B	S 5920 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	120	163	09/05 >	08/07				S 4127 CA
520 d	N47D20A	130	177	09/07 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A	130	177	09/07 >	12/10				S 4127 CA
520 i	M54B22	125	170	07/03 >	04/05	S 5004 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125	170	07/03 >	04/05				S 4127 CA
520 i	N43B20A	120	163	12/06 >	03/10	S 5028 PE			S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N43B20A	120	163	12/06 >	03/10				S 4127 CA
520 i	N43B20O1	125	170	09/07 >	12/10	S 5028 PE			S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N43B20O1	125	170	09/07 >	12/10				S 4127 CA
520 i	N46B20B	115	156	04/06 >	12/09	S 5028 PE			S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N46B20B	115	156	04/06 >	12/09				S 4127 CA
523 i	N52B25	130	177	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	130	177	04/05 >	02/07				S 4127 CA
523 i	N53B25	140	190	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B25	140	190	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 d	M57D25	130	177	03/04 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D25	130	177	03/04 >	02/07				S 4127 CA
525 d	M57D30	145	197	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	145	197	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 i	M54B25	141	192	09/03 >	04/05	S 5004 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	09/03 >	04/05				S 4127 CA
525 i	N52B25	160	218	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	160	218	04/05 >	02/07				S 4127 CA
525 i	N53B30	160	218	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	160	218	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 Xd	M57D30	145	197	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	145	197	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 Xi	N52B25	160	218	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	160	218	04/05 >	02/07				S 4127 CA
525 Xi	N53B30	160	218	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	160	218	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 d	M57D30	155	211	07/03 >	03/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	155	211	07/03 >	03/10				S 4127 CA
530 d	M57D30	160	218	07/03 >	10/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	160	218	07/03 >	10/05				S 4127 CA
530 d	M57D30	170	231	09/05 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	170	231	09/05 >	02/07				S 4127 CA
530 d	M57D30	173	235	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	173	235	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 i	M54B30	170	231	07/03 >	04/05	S 5004 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	07/03 >	04/05				S 4127 CA
530 i	N52B30	190	258	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07				S 4127 CA
530 i	N53B30	200	272	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 Xd	M57D30	173	235	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	173	235	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 Xi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07				S 4127 CA
530 Xi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 Xd	M57D30	173	235	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	173	235	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 Xi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07				S 4127 CA
530 Xi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10				S 4127 CA
535 d	M57D30	200	272	09/04 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	200	272	09/04 >	02/07				S 4127 CA
535 d	M57D30	210	286	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	210	286	03/07 >	12/10				S 4127 CA
535 i	N54B30A	224	300	09/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3A44 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N54B30A	224	300	09/07 >	12/10				S 4127 CA
540 i	N62B40	225	306	09/05 >	12/10				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B40	225	306	09/05 >	12/10				S 4127 CA
545 i	N62B44	245	333	09/03 >	10/05				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44	245	333	09/03 >	10/05				S 4127 CA
550 i	N62B48	270	367	09/05 >	12/10				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B48	270	367	09/05 >	12/10				S 4127 CA
M5	S85B50	373	507	09/04 >	08/10				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S85B50	373	507	09/04 >	08/10				S 4127 CA



B

...BMW - cars/auto

5 (E61) Touring

520 d	M47D20	120	163	09/05 >	08/07	S 5021 PE	S 1851 B	S 5920 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	120	163	09/10 >					S 4231 CA
520 d	N47D20A	130	177	09/07 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A	130	177	09/07 >	12/10				S 4217 CA
523 i	N52B25	130	177	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	130	177	04/05 >	02/07				S 4127 CA
523 i	N53B25	140	190	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B25	140	190	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 d	M57D25	130	177	03/04 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D25	130	177	03/04 >	02/07				S 4127 CA
525 d	M57D30	145	197	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	145	197	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 i	M54B25	141	192	09/03 >	04/05	S 5004 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	09/03 >	04/05				S 4127 CA
525 i	N52B25	160	218	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	160	218	04/05 >	02/07				S 4127 CA
525 i	N53B30	160	218	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	160	218	03/07 >	12/10				S 4127 CA
525 Xi	N52B25	160	218	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	160	218	04/05 >	02/07				S 4127 CA
525 Xi	N53B30	160	218	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	160	218	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 d	M57D30	160	218	07/03 >	10/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	160	218	07/03 >	10/05				S 4127 CA
530 d	M57D30	170	231	09/05 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	170	231	09/05 >	02/07				S 4127 CA
530 d	M57D30	173	235	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	173	235	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 d	M57D30 (306D3)	155	211	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30 (306D3)	155	211	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 i	M54B30	170	231	07/03 >	04/05	S 5004 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	07/03 >	04/05				S 4127 CA
530 i	N52B30	190	258	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07				S 4127 CA
530 i	N53B30	200	272	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 Xd	M57D30	170	231	07/05 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	170	231	07/05 >	02/07				S 4127 CA
530 Xd	M57D30	173	235	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	173	235	03/07 >	12/10				S 4127 CA
530 Xi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190	258	04/05 >	02/07				S 4127 CA
530 Xi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30	200	272	03/07 >	12/10				S 4127 CA
535 d	M57D30	200	272	09/04 >	02/07	S 5048 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	200	272	09/04 >	02/07				S 4127 CA
535 d	M57D30	210	286	03/07 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	210	286	03/07 >	12/10				S 4127 CA
535 i	N54B30A	224	300	09/07 >	12/10	S 5058 PE		S 3A44 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N54B30A	224	300	09/07 >	12/10				S 4127 CA
545 i	N62B44	245	333	07/03 >	10/05				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44	245	333	07/03 >	10/05				S 4127 CA
550 i	N62B48	270	367	07/05 >	12/10				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B48	270	367	07/05 >	12/10				S 4127 CA
M5	S85B50	373	507	09/04 >	08/10				S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S85B50	373	507	09/04 >	08/10				S 4127 CA

5 (F07) GT

520 d	N47D20C	120	163	03/10 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	120	163	03/10 >					S 4231 CA
520 d	N47D20C	135	184	10/11 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135	184	10/11 >					S 4231 CA
520 d (B, D)	N47D20C	100	136	10/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	100	136	10/12 >					S 4231 CA
528 i 2.0	N20B20A	180	245	07/13 >		S 5171 PE	∞	S 3557 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	180	245	07/13 >					S 4231 CA
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N20B20A	180	245	07/13 >	09/16	S 1962 B			



kW HP



...BMW - cars/auto

B

530 d	N57D30A	155	211	07/10 >	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	155	211	07/10 >				S 4231 CA
530 d	N57D30A	180	245	09/09 >	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	180	245	09/09 >				S 4231 CA
530 d	N57D30A	190	258	06/12 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	06/12 >				S 4231 CA
530 d xDrive	N57D30A	180	245	09/09 >	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	180	245	09/09 >				S 4231 CA
530 d xDrive	N57D30A	190	258	06/12 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	06/12 >				S 4231 CA
535 d	N57D30B	220	300	03/10 >	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	220	300	03/10 >				S 4231 CA
535 d	N57D30B	225	306	05/09 > 06/12	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	225	306	05/09 > 06/12				S 4231 CA
535 d	N57D30B	230	313	02/12 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230	313	02/12 >				S 4231 CA
535 d xDrive	N57D30B	220	300	03/10 >	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	220	300	03/10 >				S 4231 CA
535 d xDrive	N57D30B	230	313	02/12 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230	313	02/12 >				S 4231 CA
535 i	N55B30A	225	306	10/09 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	225	306	10/09 >				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	225	306	10/09 >			S 3714 A	
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N55B30A	225	306	10/09 > 09/16		S 1962 B		
535 i xDrive	N55B30A	225	306	10/09 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	225	306	10/09 >				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	225	306	10/09 >			S 3714 A	
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N55B30A	225	306	10/09 > 09/16		S 1962 B		
550 i	N63B44A	300	407	10/09 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300	407	10/09 >				S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300	407	10/09 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300	407	10/09 >			S 3B13 A	
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N63B44A	300	407	10/09 > 09/16		S 1962 B		
550 i	N63B44B	330	449	05/12 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44B	330	449	05/12 >				S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44B	330	449	05/12 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44B	330	449	05/12 >			S 3B13 A	
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N63B44B	330	449	05/12 > 09/16		S 1962 B		
550 i xDrive	N63B44A	300	407	10/09 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300	407	10/09 >				S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300	407	10/09 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300	407	10/09 >			S 3B13 A	
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N63B44A	300	407	10/09 > 09/16		S 1962 B		

5 (F10)

518 d	B47D20A	110	150	07/14 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20A	110	150	07/14 >				S 4231 CA
518 d	B47D20A	120	163	10/13 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20A	120	163	10/13 >				S 4231 CA
518 d	N47D20C	105	143	06/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	105	143	06/13 >				S 4231 CA
520 d	B47D20	140	190	07/14 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20	140	190	07/14 >				S 4231 CA
520 d	B47D20A	155	210	10/13 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20A	155	210	10/13 >				S 4231 CA
520 d	N47D20C	100	136	01/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	100	136	01/13 >				S 4231 CA
520 d	N47D20C	135	184	03/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135	184	03/10 >				S 4231 CA
520 d	N47D20C	147	200	01/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	147	200	01/13 >				S 4231 CA
520 d XDrive	B47D20	140	190	07/14 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20	140	190	07/14 >				S 4231 CA
520 d XDrive	B47D20A	155	210	10/13 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20A	155	210	10/13 >				S 4231 CA
520 d XDrive	N47D20C	100	136	01/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C



kW HP



...BMW - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	100	136	01/13 >				S 4231 CA
520 d XDrive	N47D20C	135	184	03/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135	184	03/10 >				S 4231 CA
520 d XDrive	N47D20C	147	200	01/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	147	200	01/13 >				S 4231 CA
520 i	N20B20A	120	163	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	120	163	09/11 >				S 4231 CA
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	120	163	04/12 >	S 5171 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	120	163	09/11 > 03/12	S 5179 PE			
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	N20B20A	120	163	09/11 >		S 1962 B		
520 i	N20B20A	135	184	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	135	184	09/11 >				S 4231 CA
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	135	184	04/12 >	S 5171 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	135	184	09/11 > 03/12	S 5179 PE			
520 i 1.6	N20B16A	125	170	07/13 >	S 5171 PE	∞	S 3557 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B16A	125	170	07/13 >				S 4231 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	N20B16A	125	170	07/13 >		S 1962 B		
523 i	N52B25A	150	204	11/09 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25A	150	204	11/09 > 08/11				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N52B25A	150	204	11/09 > 08/11			S 3B41 A	
for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA)	N52B25A	150	204	11/09 > 08/11		S 1962 B		
523 i	N52B30	150	204	11/09 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	150	204	11/09 > 08/11				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N52B30	150	204	11/09 > 08/11			S 3B41 A	
523 i	N52B30	155	211	06/09 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	155	211	06/09 > 08/11				S 4231 CA
523 i	N53B30A	150	204	06/09 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30A	150	204	06/09 > 08/11				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N53B30A	150	204	06/09 > 08/11			S 3B41 A	
523 i	N53B30A	160	218	06/09 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30A	160	218	06/09 > 08/11				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N53B30A	160	218	06/09 > 08/11			S 3B41 A	
525 d	N57D30	150	204	03/10 > 09/11	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30	150	204	03/10 > 09/11				S 4231 CA
525 d 2.0	N47D20D	155	211	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	155	211	09/11 >				S 4231 CA
525 d 2.0	N47D20D	160	218	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	160	218	09/11 >				S 4231 CA
525 d 2.0 XDrive	N47D20D	155	211	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	155	211	09/11 >				S 4231 CA
525 d 2.0 XDrive	N47D20D	160	218	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	160	218	09/11 >				S 4231 CA
528 i	N52B30/N53B30A	190	258	03/10 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30/N53B30A	190	258	03/10 > 08/11				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N52B30/N53B30A	190	258	03/10 > 08/11			S 3B41 A	
528 i 2.0	N20B20A	180	245	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	180	245	09/11 >				S 4231 CA
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A	180	245	09/11 > 03/12	S 5146 PE			
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	180	245	04/12 >	S 5058 PE			
530 d	N57D30	180	245	12/09 > 08/11	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30	180	245	12/09 > 08/11				S 4231 CA
530 d	N57D30A	190	258	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	09/11 >				S 4231 CA
530 d	N57D30A	210	286	10/15 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	210	286	10/15 >				S 4231 CA
530 d XDrive	N57D30A	190	258	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	09/11 >				S 4231 CA
530 d XDrive	N57D30A	210	286	10/15 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	210	286	10/15 >				S 4231 CA
530 i	N52B30A	190	258	06/09 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190	258	06/09 > 08/11				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N52B30A	190	258	06/09 > 08/11			S 3B41 A	
530 i	N53B30A	200	272	09/11 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30A	200	272	09/11 > 06/13				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N53B30A	200	272	09/11 > 06/13			S 3B41 A	
535 d	N57D30B	225	306	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	225	306	09/11 >				S 4231 CA



kW HP



...BMW - cars/auto

B	535 d	N57SD30B	220 300	09/10 > 08/11	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N57SD30B	220 300	09/10 > 08/11				
	535 d	N57ZD30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N57ZD30B	230 313	09/11 >				
	535 d XDrive	N57SD30B	220 300	09/10 > 08/11	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N57SD30B	220 300	09/10 > 08/11				
	535 d XDrive	N57ZD30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N57ZD30B	230 313	09/11 >				
	535 i	N55B30	225 306	03/10 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30	225 306	03/10 >				
	535 i	N55B30A	240 326	03/10 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	240 326	03/10 >				
	535 i XDrive	N55B30	225 306	03/10 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30	225 306	03/10 >				
	535 i XDrive	N55B30A	240 326	03/10 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	240 326	03/10 >				
	550 i	N63B44A	300 407	03/10 >		∞		S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/10 >				
	air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B14 A	
	air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B13 A	
	550 i	N63B44B	330 449	05/13 >		∞		S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44B	330 449	05/13 >				
	air filter right side / filtro aria destro	N63B44B	330 449	05/13 >			S 3B14 A	
	air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44B	330 449	05/13 >			S 3B13 A	
	550 i XDrive	N63B44A	300 407	03/10 >		∞		S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/10 >				
	air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B14 A	
	air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B13 A	
	Active Hybrid 5	N55B30A	250 340	09/11 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	250 340	09/11 >				
	M5	S63B44B	412 560	09/11 >		∞		S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	412 560	09/11 >				
	M5	S63B44B	441 600	07/14 >		∞		S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	441 600	07/14 >				
	M550 d XDrive	N57D30C	280 381	01/12 >	S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30C	280 381	01/12 >				

5 (F11) Touring

518 d	B47D20A	110 150	07/14 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20A	110 150	07/14 >				S 4231 CA
518 d	N47D20C	105 143	01/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	105 143	01/13 >				
520 d	B47D20	140 190	07/14 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20	140 190	07/14 >				
520 d	N47D20C	135 184	03/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135 184	03/10 >				
520 d XDrive	B47D20	140 190	07/14 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20	140 190	07/14 >				
520 d XDrive	N47D20C	135 184	07/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135 184	07/13 >				
520 i	N20B20A	135 184	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	135 184	09/11 >				
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A	135 184	09/11 > 03/12	S 5179 PE			
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	135 184	04/12 >	S 5171 PE			
523 i	N52B25A	150 204	03/10 > 12/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25A	150 204	03/10 > 12/11				
for cold countries / per paesi freddi	N52B25A	150 204	03/10 > 12/11			S 3B41 A	
523 i	N52B30A/N53B30A	150 204	03/10 > 08/11	S 5058 PE	∞	S 3776 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A/N53B30A	150 204	03/10 > 08/11				
for cold countries / per paesi freddi	N52B30A/N53B30A	150 204	03/10 > 08/11			S 3B41 A	
525 d	N57D30A	150 204	03/10 >	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	150 204	03/10 >				
525 d 2.0	N47D20D	160 218	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	160 218	09/11 >				
525 d 2.0 XDrive	N47D20D	160 218	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	160 218	09/11 >				
525 i XDrive	N52B30	160 218	03/10 >	S 5058 PE	∞		S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	160 218	03/10 >				



kW HP



...BMW - cars/auto

528 i	N20B20A	180 245	09/11 >			S 3557 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	180 245	09/11 >				
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A	180 245	09/11 > 03/12	S 5146 PE		S 3776 A	S 3229 C S 4231 CA
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	180 245	04/12 >	S 5058 PE			
528 i	N52B30	190 258	03/10 > 08/11	S 5058 PE		S 3841 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190 258	03/10 > 08/11				
for cold countries / per paesi freddi	N52B30	190 258	03/10 > 08/11				
528 i xDrive	N20B20A	180 245	09/11 >			S 3557 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	180 245	09/11 >				
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A	180 245	09/11 > 03/12	S 5146 PE			
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	180 245	04/12 >	S 5058 PE			
530 d	N57D30A	180 245	03/10 > 08/11	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	180 245	03/10 > 08/11				
530 d	N57D30A	190 258	09/11 >			S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190 258	09/11 >				
530 d XDrive	N57D30A	190 258	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190 258	09/11 >				
530 i	N53B30A	200 272	05/11 > 06/13	S 5058 PE		S 3776 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30A	200 272	05/11 > 06/13				
for cold countries / per paesi freddi	N53B30A	200 272	05/11 > 06/13			S 3B41 A	
535 d	N57SD30B	220 300	09/10 > 08/11	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57SD30B	220 300	09/10 > 08/11				
535 d	N57ZD30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57ZD30B	230 313	09/11 >				
535 d XDrive	N57ZD30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57ZD30B	230 313	09/11 >				
535 i	N55B30A	225 306	03/10 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	225 306	03/10 >				
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	225 306	03/10 >			S 3714 A	
535 i XDrive	N55B30A	225 306	03/10 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	225 306	03/10 >				
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	225 306	03/10 >			S 3714 A	
550 i	N63B44A	300 407	03/10 >				S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/10 >				
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B13 A	
550 i	N63B44B	330 449	07/13 >				S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44B	330 449	07/13 >				
air filter right side / filtro aria destro	N63B44B	330 449	03/10 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44B	330 449	07/13 >			S 3B13 A	
550 i XDrive	N63B44A	300 407	03/10 >				S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/10 >				
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/10 >			S 3B13 A	
Active Hybrid 5	N55B30A	250 340	09/11 >	S 5058 PE			S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	250 340	09/11 >				
M550 d XDrive	N57D30C	280 381	01/12 >	S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C S 4231 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30C	280 381	01/12 >				
5 (F90)							
M 550 i xDrive	N63B44D	390 530	07/19 >				
5 (G30)							
518 dA	B47B20	110 150	07/18 >	S 5188 PE			
520 d	B47D20A	140 190	09/16 >	S 5188 PE			
520 d xDrive	B47D20A	140 190	09/16 >	S 5188 PE			
520 dA	B47D20A	140 190	07/18 >	S 5188 PE			
520i 1.6	B48B16A	125 170	07/17 >	S 5188 PE			
525 d	B47D20B	170 231	07/17 >	S 5188 PE			
530 d	B57D30A	195 265	09/16 >	S 5148 PE			
530 d xDrive	B57D30A	195 265	09/16 >	S 5148 PE			
530 i	B48B20B	185 252	09/16 >	S 5188 PE			
530 i xDrive	B48B20B	185 252	09/16 >	S 5188 PE			
540 i	B58B30A	250 340	09/16 >	S 5148 PE			
540 i	B58B30A	265 360	09/16 >	S 5148 PE			
540 i xDrive	B58B30A	250 340	09/16 >	S 5148 PE			
540 i xDrive	B58B30A	265 360	09/16 >	S 5148 PE			
545 e xDrive Plug-In Hybrid	B58B30C	210 286	11/20 >	S 5149 PE			
M 550 i xDrive	N63B44D	390 530	07/19 >				



B



...BMW - cars/auto

M 550i	N63B44C	340 462	03/17 >				
5 (G31) Touring							
518 dA	B47B20	110 150	07/18 >	S 5188 PE			
520 d	B47D20A	140 190	09/16 >	S 5188 PE			
520 dA	B47D20A	140 190	07/18 >	S 5188 PE			
525 d	B47D20B	155 211	07/17 >	S 5188 PE			
525 d	B47D20B	170 231	07/17 >	S 5188 PE			
530 e Plug-In Hybrid	B48B20A	120 163	11/20 >	S 5188 PE			
530 e Plug-In Hybrid	B48B20A	135 184	11/20 >	S 5188 PE			
530 e xDrive Touring Plug-In Hybrid	B48B20A	120 163	11/20 >	S 5188 PE			
530 e xDrive Touring Plug-In Hybrid	B48B20A	135 184	11/20 >	S 5188 PE			
6 (E63)							
630 Ci	N52B30	190 258	09/03 > 08/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190 258	09/03 > 08/07			S 4127 CA	
630 Ci	N53B30A	200 272	09/07 > 09/11	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N53B30A	200 272	09/07 > 09/11			S 4127 CA	
635 d	M57D30	210 286	09/07 > 09/11	S 5048 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	210 286	09/07 > 09/11			S 4127 CA	
645 Ci	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 4127 CA	
645 Ci (USA)	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 4127 CA	
650 Ci	N62B48	270 367	07/05 > 09/11			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B48	270 367	07/05 > 09/11			S 4127 CA	
M6 5.0 i V10	S85B50	373 507	03/05 > 03/13			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	S85B50	373 507	03/05 > 03/13			S 4127 CA	
6 (E64) Cabrio							
630 Ci	N52B30	190 258	09/03 > 08/07	S 5058 PE		S 3251 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	190 258	09/03 > 08/07			S 4127 CA	
635 d	M57D30	210 286	09/07 > 09/11	S 5048 PE	S 1851 B	S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	210 286	09/07 > 09/11			S 4127 CA	
645 Ci	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 4127 CA	
645 Ci (USA)	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44	245 333	09/03 > 10/05			S 4127 CA	
650 Ci	N62B48	270 367	09/05 > 09/11			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B48	270 367	09/05 > 09/11			S 4127 CA	
M6 5.0 i V10	S85B50	373 507	07/06 > 03/13			S 3228 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	S85B50	373 507	07/06 > 03/13			S 4127 CA	
6 (F06) Gran Coupè							
640 d	N57D30B	230 313	05/12 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230 313	05/12 >			S 4231 CA	
640 d xDrive	N57D30B	230 313	08/12 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230 313	08/12 >			S 4231 CA	
640 i	N55B30A	235 320	05/12 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235 320	05/12 >			S 4231 CA	
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	235 320	05/12 >			S 3714 A	
640 i xDrive	N55B30A	235 320	05/12 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235 320	05/12 >			S 4231 CA	
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	235 320	05/12 >			S 3714 A	
650 i	N63B44A	330 449	05/12 >			S 3229 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	330 449	05/12 >			S 4231 CA	
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	330 449	05/12 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	330 449	05/12 >			S 3B13 A	
650 i xDrive	N63B44A	330 449	05/12 >			S 3229 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	330 449	05/12 >			S 4231 CA	
M6	S63B44B	412 560	05/12 >			S 3229 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	412 560	05/12 >			S 4231 CA	
M6	S63B44B	423 575	02/14 >			S 3229 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	423 575	02/14 >			S 4231 CA	
6 (F12) Cabrio							
640 d	N57D30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230 313	09/11 >			S 4231 CA	
640 d xDrive	N57D30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230 313	09/11 >			S 4231 CA	
640 i	N55B30A	235 320	03/11 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235 320	03/11 >			S 4231 CA	



kW HP



B

...BMW - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	235 320	03/11 >			S 3714 A	
640 i xDrive	N55B30A	235 320	01/13 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235 320	01/13 >				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	235 320	01/13 >			S 3714 A	
650 i	N63B44A	300 407	03/11 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/11 >				S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B13 A	
650 i xDrive	N63B44A	300 407	03/11 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B14 A	S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B13 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/11 >				
M6	S63B44B	412 560	03/12 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	412 560	03/12 >				S 4231 CA
M6	S63B44B	423 575	02/14 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	423 575	02/14 >				S 4231 CA

6 (F13) Coupè

640 d	N57D30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230 313	09/11 >				S 4231 CA
640 d xDrive	N57D30B	230 313	09/11 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230 313	09/11 >				S 4231 CA
640 i	N55B30A	235 320	03/11 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235 320	03/11 >				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	235 320	03/11 >			S 3714 A	
640 i xDrive	N55B30A	235 320	01/13 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235 320	01/13 >				S 4231 CA
for cold countries / per paesi freddi	N55B30A	235 320	01/13 >			S 3714 A	
650 i	N63B44A	300 407	03/11 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/11 >				S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B13 A	
650 i xDrive	N63B44A	300 407	03/11 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B14 A	S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300 407	03/11 >			S 3B13 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300 407	03/11 >				
M6	S63B44B	412 560	03/12 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	412 560	03/12 >				S 4231 CA
M6	S63B44B	423 575	02/14 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	423 575	02/14 >				S 4231 CA

6 (G32) Gran Turismo

620 d GT	B47D20B	140 190	07/18 >	S 5188 PE			
620 d GT xDrive	B47D20B	140 190	07/18 >	S 5188 PE			
630 d GT	B57D30A	195 265	07/17 >	S 5148 PE			
630 d GT xDrive	B57D30A	195 265	07/17 >	S 5148 PE			
630 i GT	B48B20B	190 258	07/17 >	S 5188 PE			
640 d GT xDrive	B57D30B	235 320	11/17 >	S 5148 PE			
640 i GT	B58B30A	250 340	07/17 >	S 5148 PE			
640 i GT xDrive	B58B30A	250 340	07/17 >	S 5148 PE			

7 (E38)

725 tds	M51D25	105 143	08/99 > 10/01	S 5009 PE	S 8210 NR	S 3003 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M51D25	105 143	04/96 > 10/01				S 4242 CA
728 i	M52B28	142 193	09/95 > 10/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B28	142 193	09/95 > 10/01				S 4242 CA
728 i L	M52B28	142 193	09/95 > 10/01	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M52B28	142 193	09/95 > 10/01				S 4242 CA
730 d	M57D30	135 184	10/98 > 06/00	S 5030 PE	S 4417 NR	S 9260 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	135 184	10/98 > 06/00				S 4242 CA
730 d	M57D30	142 193	04/00 > 10/01	S 5030 PE	S 8210 NR	S 9260 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	142 193	04/00 > 10/01				S 4242 CA
735 i	M62B35	173 235	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B35	173 235	01/96 > 10/01				S 4242 CA
735 i L	M62B35	173 235	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B35	173 235	09/95 > 10/01				S 4242 CA
740 d	M67D39	180 245	05/99 > 10/01	S 5004 PE	S 8210 NR		S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M67D39	180 245	05/99 > 10/01				S 4242 CA
740 i L V8	M62B44	210 286	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B44	210 286	01/96 > 10/01				S 4242 CA



B

...BMW - cars/auto

740 i L V8 (USA)	M62B44	210	286	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B44	210	286	09/95 > 10/01				S 4242 CA
740 i V8	M62B44	210	286	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B44	210	286	01/96 > 10/01				S 4242 CA
740 i V8 (USA)	M62B44	210	286	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M62B44	210	286	09/95 > 10/01				S 4242 CA
750 i	M73B54	240	326	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B		S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M73B54	240	326	09/94 > 10/01				S 4242 CA
750 i L	M73D54	240	326	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B		S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M73D54	240	326	09/94 > 10/01				S 4242 CA
750 i L (USA)	M73D54	240	326	09/98 > 10/01	S 5038 PE	S 1924 B		S 3318 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M73D54	240	326	09/94 > 10/01				S 4242 CA
7 (E65)								
730 d	M57D30	155	211	10/02 > 04/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	M57D30	155	211	10/02 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M57D30	155	211	10/02 > 04/05				S 4322 CA
730 d	M57D30	160	218	09/02 > 04/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	M57D30	160	218	09/02 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M57D30	160	218	09/02 > 04/05				S 4322 CA
730 d	M57D30N2	170	231	04/05 > 09/08	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	M57D30N2	170	231	04/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M57D30N2	170	231	04/05 > 09/08				S 4322 CA
730 i	M54B30	170	232	11/01 > 04/05	S 5004 PE			
with air-conditioner / con climatizzatore	M54B30	170	232	11/01 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M54B30	170	232	11/01 > 04/05				S 4322 CA
730 i	N52B30	190	258	04/05 > 09/08	S 5058 PE			
with air-conditioner / con climatizzatore	N52B30	190	258	04/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N52B30	190	258	04/05 > 09/08				S 4322 CA
735 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B36	200	272	09/01 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N62B36	200	272	09/01 > 04/05				S 4322 CA
740 d	M67D40	190	258	09/02 > 04/05	S 5004 PE	S 1851 B		
with air-conditioner / con climatizzatore	M67D40	190	258	09/02 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M67D40	190	258	09/02 > 04/05				S 4322 CA
745 d	M67D45	220	300	04/05 > 10/05	S 5021 PE	S 1851 B		
with air-conditioner / con climatizzatore	M67D45	220	300	04/05 > 10/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M67D45	220	300	04/05 > 10/05				S 4322 CA
745 d	M67D45	243	330	09/05 > 09/08	S 5021 PE	S 1851 B		
with air-conditioner / con climatizzatore	M67D45	243	330	09/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M67D45	243	330	09/05 > 09/08				S 4322 CA
745 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B44	245	333	09/01 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N62B44	245	333	09/01 > 04/05				S 4322 CA
750 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B48	270	367	04/05 > 08/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N62B48	270	367	04/05 > 08/08				S 4322 CA
760 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	N73B60	327	445	09/02 > 08/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N73B60	327	445	09/02 > 08/08				S 4322 CA
7 (E66)								
730 Ld	M57D30N2	170	231	04/05 > 09/08	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	M57D30N2	170	231	04/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M57D30N2	170	231	04/05 > 09/08				S 4322 CA
730 Li	M54B30	170	231	11/01 > 04/05	S 5004 PE			
with air-conditioner / con climatizzatore	M54B30	170	231	11/01 > 04/05				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	M54B30	170	231	11/01 > 04/05				S 4322 CA
730 Li	N52B30	190	258	04/05 > 09/08	S 5058 PE			
with air-conditioner / con climatizzatore	N52B30	190	258	04/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N52B30	190	258	04/05 > 09/08				S 4322 CA
740 Li								
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B40	225	306	04/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N62B40	225	306	04/05 > 09/08				S 4322 CA
745 Li								
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44A	245	333	01/02 > 03/05				S 4322 CA
750 Li								
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B48	270	267	04/05 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N62B48	270	267	04/05 > 09/08				S 4322 CA



kW HP



B

...BMW - cars/auto

760 Li								
with air-conditioner / con climatizzatore	N73B60	327	445	09/02 >	09/08			S 4240 CA
with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR	N73B60	327	445	09/02 >	09/08			S 4322 CA
7 (F01)								
730 d	N57D30	180	245	10/08 >		S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30	180	245	10/08 >				S 3229 C
730 d	N57D30A	155	211	07/09 >	12/15	S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	155	211	07/09 >	12/15			S 3229 C
730 d	N57D30A	190	258	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	08/12 >				S 3229 C
730 d xDrive	N57D30A	190	258	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	08/12 >				S 4231 CA
730 i	N52B30A	190	258	09/09 >		S 5058 PE		S 3776 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190	258	09/09 >				S 4231 CA
740 d	N57D30B	225	306	10/09 >		S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	225	306	10/09 >				S 4231 CA
740 d	N57D30B	230	313	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230	313	08/12 >				S 4231 CA
740 d xDrive	N57D30B	230	313	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230	313	08/12 >				S 4231 CA
740 i	N54B30A	240	326	10/08 >		S 5058 PE		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N54B30A	240	326	10/08 >				S 4231 CA
750 d xDrive	N57D30C	280	381	06/12 >		S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30C	280	381	06/12 >				S 4231 CA
750 i	N63B44A	300	408	10/08 >			∞	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300	408	10/08 >				S 4231 CA
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300	408	10/08 >				S 3B14 A
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300	408	10/08 >				S 3B13 A
760 i	N74B60A	400	544	10/09 >			∞	S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N74B60A	400	544	10/09 >				S 4231 CA
7 (F02)								
730 d	N57D30	180	245	10/08 >		S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30	180	245	10/08 >				S 4231 CA
730 d	N57D30A	190	258	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30A	190	258	08/12 >				S 4231 CA
730 i	N52B30A	190	258	09/09 >		S 5058 PE		S 3776 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190	258	09/09 >				S 4231 CA
740 d	N57D30B	225	306	10/09 >		S 5096 PE	S 1851 B	S 7A97 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	225	306	10/09 >				S 4231 CA
740 d	N57D30B	230	313	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230	313	08/12 >				S 4231 CA
740 d xDrive	N57D30B	230	313	08/12 >		S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30B	230	313	08/12 >				S 4231 CA
740 i	N54B30A	240	326	09/07 >	02/10	S 5058 PE		S 3711 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N54B30A	240	326	09/07 >	02/10			S 4231 CA
740 i	N55B30A	235	320	06/12 >		S 5058 PE	∞	S 3711 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	235	320	06/12 >				S 4231 CA
750 d xDrive	N57D30C	280	381	06/12 >		S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N57D30C	280	381	06/12 >				S 4231 CA
750 i	N63B44A	300	408	10/08 >				S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	300	408	10/08 >				S 4231 CA
760 i	N74B60A	400	544	10/09 >				S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N74B60A	400	544	10/09 >				S 4231 CA
7 (F04) Hybrid								
Active Hybrid 7	N55B30A	275	374	06/12 >		S 5058 PE	∞	S 3711 A
with activated carbons / ai carboni attivi	N55B30A	275	374	06/12 >				S 4231 CA
Active Hybrid 7	N63B44A	342	465	03/10 >				S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	342	465	03/10 >				S 4231 CA
7 (G11)								
725 d	B47D20B	170	231	06/16 >		S 5188 PE		
730 d	B57D30O0	195	265	06/15 >		S 5148 PE		
730 d xDrive	B57D30O0	195	265	06/15 >		S 5148 PE		
730 i	B48B20B	191	260	06/15 >		S 5188 PE		
740 d	B57D30M0	235	320	06/15 >		S 5148 PE		
740 d xDrive	B57D30M0	235	320	06/15 >		S 5148 PE		
740 e	B48B20B	240	326	05/16 >		S 5188 PE		
740 i	B58B30M0	240	326	06/15 >		S 5148 PE	∞	



kW HP

**B**

...BMW - cars/auto

750 d xDrive	B57D30C	294 400	06/16 >	S 5148 PE			
750 i	N63B44C	330 449	06/15 >				
750 i xDrive	N63B44C	330 449	06/15 >				
7 (G12)							
725 Ld	B47D20B	170 231	06/16 >	S 5188 PE			
730 Ld	B57D30O0	195 265	06/15 >	S 5148 PE			
730 Ld xDrive	B57D30O0	195 265	06/15 >	S 5148 PE			
730 Li	B48B20B	191 260	06/15 >	S 5188 PE			
740 Ld	B57D30M0	235 320	06/15 >	S 5148 PE			
740 Ld xDrive	B57D30M0	235 320	06/15 >	S 5148 PE			
740 Le	B48B20B	240 326	05/16 >	S 5188 PE			
740 Li	B58B30M0	240 326	06/15 >	S 5148 PE			
750 Li	N63B44C	330 449	06/15 >				
M 760 Li	N74B66B	448 609	07/16 >				
M760 Li xDrive	N47B66C	430 585	03/19 >				
8 (F92)							
M8 Coupe	S63B44B	441 600	07/19 >		S 1962 B		
M8 Coupe (Competition)	S63B44B	460 625	07/19 >		S 1962 B		
8 (F93)							
M8 Gran Coupe	S63B44B	441 600	11/19 >		S 1962 B		
M8 Gran Coupe (Competition)	S63B44B	460 625	11/19 >		S 1962 B		
8 (G14)							
840d xDrive Cabrio	B57D30B	235 320	07/18 >	S 5148 PE			
840d xDrive Cabrio Mild-Hybrid	B57D30B	250 340	11/20 >	S 5148 PE			
840i Cabrio	B58B30C	245 333	11/20 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i Cabrio	B58B30C	250 340	07/19 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i xDrive Cabrio	B58B30C	245 333	11/20 >	S 5148 PE			
840i xDrive Cabrio	B58B30C	250 340	07/19 >	S 5148 PE			
8 (G15)							
840d xDrive Coupe	B57D30B	235 320	10/18 >	S 5148 PE			
840d xDrive Coupe Mild-Hybrid	B57D30B	250 340	11/20 >	S 5148 PE			
840d xDrive Gran Coupe Mild-Hybrid	B57D30B	250 340	11/20 >	S 5148 PE			
840i Coupe	B58B30C	245 333	11/20 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i Coupe	B58B30C	250 340	07/19 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i xDrive Coupe	B58B30C	245 333	11/20 >	S 5148 PE			
840i xDrive Coupe	B58B30C	250 340	07/19 >	S 5148 PE			
M850i xDrive Coupe	N63B44D	390 530	10/18 >				
8 (G16)							
840d xDrive Gran Coupe	B57D30B	235 320	07/19 >	S 5148 PE			
840i Gran Coupe	B58B30C	245 333	11/20 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i Gran Coupe	B58B30C	250 340	07/19 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i xDrive Gran Coupe	B58B30C	245 333	11/20 >	S 5148 PE	S 1962 B		
840i xDrive Gran Coupe	B58B30C	250 340	07/19 >	S 5148 PE	S 1962 B		
I01							
i3 electric	IB1P25B	75 102	09/13 >				S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	IB1P25B	75 102	09/13 >				S 4279 CA
i3 Rex (Hybrid)	IB1P25B, W20K06A	125 170	09/13 >				S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	IB1P25B, W20K06A	125 170	09/13 >				S 4279 CA
I12							
i8	B38K15A	266 362	09/13 >	S 5185 PE			
X5 (G05)							
X5 xDrive 25d	B47D20B	155 211	08/19 >	S 5188 PE			
X5 xDrive 25d	B47D20B	170 231	08/19 >	S 5188 PE			
X5 xDrive 30d	B57D30A	183 249	08/18 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 30d	B57D30A	195 265	08/18 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 30d Mild-Hybrid	B57D30B	183 249	08/20 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 30d Mild-Hybrid	B57D30B	210 286	08/20 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 40d Mild-Hybrid	B57D30B	250 340	05/20 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 40i	B58B30C	250 340	08/18 >	S 5148 PE	S 1962 B		
X5 xDrive 40i Mild-Hybrid	B58B30C	245 333	12/20 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 45e (Plug-In Hybrid)	B58B30C	155 211	06/19 >	S 5148 PE			
X5 xDrive 45e (Plug-In Hybrid)	B58B30C	210 286	06/19 >	S 5148 PE			
X5 xDrive M50d	B57D30C	294 400	08/18 >	S 5148 PE			
X6 (G06)							
X6 xDrive 30d	B57D30A	155 211	08/19 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 30d	B57D30A	183 249	08/19 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 30d	B57D30A	195 265	08/19 >	S 5148 PE			



kW HP



B

...BMW - cars/auto

X6 xDrive 30d Mild-Hybrid	B57D30B	155	211	08/20 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 30d Mild-Hybrid	B57D30B	183	249	08/20 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 30d Mild-Hybrid	B57D30B	210	286	08/20 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 40d Mild-Hybrid	B57D30B	250	340	05/20 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 40i	B58B30C	250	340	08/19 >	S 5148 PE			
X6 xDrive 40i Mild-Hybrid	B58B30C	245	333	12/20 >	S 5148 PE			
X6 xDrive M50d	B57D30C	294	400	08/19 >	S 5148 PE			

X7 (G07)

X7 xDrive 30d	B57D30A	155	211	03/19 >	S 5148 PE			
X7 xDrive 30d	B57D30A	183	249	03/19 >	S 5148 PE			
X7 xDrive 30d	B57D30A	195	266	03/19 >	S 5148 PE			
X7 xDrive 40d Mild-Hybrid	B57D30B	155	211	08/20 >	S 5148 PE			
X7 xDrive 40d Mild-Hybrid	B57D30B	250	340	08/20 >	S 5148 PE			
X7 xDrive 40i	B58B30C	250	340	03/19 >	S 5148 PE			
X7 xDrive 40i Mild-Hybrid	B58B30C	245	333	12/20 >	S 5148 PE			
X7 xDrive M50d	B57D30C	294	400	03/19 >	S 5148 PE			

Z3 (E36/7) Roadster

1.8 i	M44B18	87	118	09/98 > 12/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	M44B18	87	118	09/98 > 12/02	S 5008 PE	S 1569 B		
hot areas / zone calde	M44B18	87	118	09/98 > 12/02	S 5008 PE	S 1569 B		
1.9 i	M43B19	87	118	07/98 > 12/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	M43B19	87	118	07/98 > 12/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	
hot areas / zone calde	M43B19	87	118	07/98 > 12/02	S 5008 PE	S 1569 B	S 3049 A	
2.0 i	M52B20	110	150	01/99 > 12/02	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	
2.2 i	M54B22	125	170	08/00 > 12/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	M54B22	125	170	08/00 > 12/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
hot areas / zone calde	M54B22	125	170	08/00 > 12/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
2.8 i	M52B28			03/96 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	
	M52B28			03/96 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	
3.0 i	M54B30	170	231	06/00 > 12/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	M54B30	170	231	06/00 > 12/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
hot areas / zone calde	M54B30	170	231	06/00 > 12/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
M 3.2	S50B32			03/97 > 07/01	S 5548 PO	S 1768 B	S 3991 A	
M 3.2	S50B32	236	321	03/97 > 07/01	S 5548 PO	S 1768 B	S 3991 A	
M 3.2	S54B32			06/00 > 12/02	S 5548 PO		S 3991 A	
M 3.2	S54B32	239	325	06/00 > 12/02	S 5548 PO		S 3991 A	

Z3 (E36/8) Coupè

2.8	M52B28	141	192	03/96 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	M52B28	141	192	03/96 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B		
hot areas / zone calde	M52B28	141	192	03/96 > 06/00	S 5004 PE	S 1569 B		
3.0	M54B30	170	231	06/00 > 04/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	M54B30	170	231	06/00 > 04/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
hot areas / zone calde	M54B30	170	231	06/00 > 04/02	S 5004 PE	S 1847 B	S 3991 A	
M 3.2	S50B32	236	321	03/97 > 06/01	S 5548 PO	S 1768 B	S 3991 A	
excluding warm areas / escluso per zone calde	S50B32	236	321	03/97 > 06/01	S 5548 PO	S 1768 B	S 3991 A	
hot areas / zone calde	S50B32	236	321	03/97 > 06/01	S 5548 PO	S 1768 B	S 3991 A	
M 3.2	S54B32	239	325	06/00 > 12/02	S 5548 PO		S 3991 A	

Z4 (E85)

2.0 i	N46B20	110	150	05/05 > 10/08	S 5028 PE	∞	S 3455 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N46B20	110	150	05/05 > 10/08			S 4318 CA	
2.2 i Roadster	M54B22	125	170	02/03 > 03/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B22	125	170	02/03 > 03/06			S 4318 CA	
2.5 i	N52B25	130	177	03/06 > 10/08	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	130	177	03/06 > 10/08			S 4318 CA	
2.5 i Roadster	M54B25	141	192	03/02 > 03/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	03/02 > 03/06			S 4318 CA	
2.5 Si	N52B25	160	218	03/06 > 10/08	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	160	218	03/06 > 10/08			S 4318 CA	
3.0 i Roadster	M54B30	170	231	03/02 > 03/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	03/02 > 03/06			S 4318 CA	
3.0 Si	N52B30	195	265	03/06 > 10/08	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	195	265	03/06 > 10/08			S 4318 CA	
3.2 M	S50B32	252	343	03/06 > 10/08	S 5548 PO	∞	S 3251 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S50B32	252	343	03/06 > 10/08			S 4318 CA	

Z4 (E86) Coupè

3.0 Si	N52B30	195	265	03/06 > 10/08	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3246 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	195	265	03/06 > 10/08			S 4318 CA	



kW HP



...BMW - cars/auto

3.2 M	S50B32	252	343	03/06 > 10/08	S 5548 PO	∞	S 3251 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	S50B32	252	343	03/06 > 10/08				
Z4 (E89)								
18 i sDrive	N20B20	115	156	03/13 >	S 5171 PE	∞	S 3557 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20	115	156	03/13 >				
20 i sDrive	N20B20A	135	184	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	135	184	09/11 >				
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	135	184	01/12 >	S 5171 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	135	184	09/11 > 12/11	S 5179 PE			
23 i	N52B25	150	204	03/09 >	S 5058 PE	∞	S 3557 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	150	204	03/09 >				
28 i sDrive	N20B20A	180	245	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	180	245	09/11 >				
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	180	245	01/12 >	S 5171 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	180	245	09/11 > 12/11	S 5179 PE			
30 i	N52B30A	190	258	03/09 >	S 5058 PE	∞	S 3557 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190	258	03/09 >				
35 i sDrive	N54B30A	225	306	03/09 >	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N54B30A	225	306	03/09 >				
35 iS sDrive	N54B30A	250	340	03/10 >	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 3246 C S 4318 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N54B30A	250	340	03/10 >				
Z4 (G29)								
Z4 M40i Cabrio	B58B30C	250	340	11/18 >	S 5148 PE			
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B58B30C	250	340	11/18 >		S 1962 B		
Z4 sDrive 20i Cabrio	B46B20B	120	163	11/18 >	S 5188 PE	∞		
Z4 sDrive 20i Cabrio	B46B20B	145	197	11/18 >	S 5188 PE	∞		
Z4 sDrive 20i Cabrio	B48B20B	120	163	11/18 >	S 5188 PE			
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B48B20B	120	163	11/18 >		S 1962 B		
Z4 sDrive 20i Cabrio	B48B20B	145	197	11/18 >	S 5188 PE			
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B48B20B	145	197	11/18 >		S 1962 B		
Z4 sDrive 30i Cabrio	B48B20B	190	258	11/18 >	S 5188 PE			
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B48B20B	190	258	11/18 >		S 1962 B		
Z8 (E52)								
4.9 i Roadster	S38B49	294	400	06/00 >	S 5038 PE			
2 filters / N.2 filtri	S38B49	294	400	06/00 >			S 3029 A	

BMW

off-road cars/fuoristrada

X1 (E84)

16 d sDrive	N47D20C	85	116	04/12 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C S 4154 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	85	116	04/12 >				
16 i sDrive	N20B16A	105	143	03/13 >	S 5171 PE	∞	S 3557 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B16A	105	143	03/13 >	S 5171 PE	∞	S 3557 A	S 4154 CA
18 d sDrive	N47D20A/C	105	143	10/09 > 06/12	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
	N47D20A/C	105	143	07/12 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A/C	105	143	10/09 >				S 4154 CA
18 d xDrive	N47D20A/C	105	143	10/09 > 06/12	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
	N47D20A/C	105	143	07/12 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A/C	105	143	10/09 >				S 4154 CA
18 i sDrive	N43B20A	105	143	03/10 >	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N43B20A	105	143	03/10 >	S 5028 PE	∞	S 7595 A	S 4154 CA
20 d ED sDrive	N47D20C	120	163	03/10 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	120	163	03/10 >				S 4154 CA
20 d ED xDrive	N47D20C	120	163	03/10 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	120	163	03/10 >				S 4154 CA
20 d sDrive	N47D20C	130	177	10/09 >	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	130	177	10/09 >	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
20 d sDrive	N47D20C	135	184	07/12 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135	184	07/12 >				S 4154 CA
20 d xDrive	N47D20C	130	177	10/09 >	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	130	177	10/09 >	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
20 d xDrive	N47D20C	135	184	07/12 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	135	184	07/12 >				S 4154 CA
20 i sDrive	N20B20A	135	184	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	135	184	09/11 >		∞	S 3557 A	S 4154 CA
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	135	184	04/12 >	S 5171 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	135	184	09/11 > 03/12	S 5179 PE			
20 i xDrive	N20B20A	135	184	09/11 >		∞	S 3557 A	S 3236 C



...BMW - off-road cars/fuoristrada

with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	135 184	09/11 >	S 5171 PE		S 3557 A	S 4154 CA
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	135 184	01/12 >	S 5146 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	135 184	09/11 > 12/11	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
23 d xDrive	N47D20C	150 204	10/09 >	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	150 204	10/09 >	S 5084 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
25 d xDrive	N47D20D	160 218	05/12 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20D	160 218	05/12 >				S 4154 CA
25 i xDrive	N52B30A	160 218	03/10 >	S 5058 PE		S 7636 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	160 218	03/10 >	S 5058 PE		S 7636 A	S 4154 CA
28 i xDrive	N20B20A	180 245	03/11 >	S 5058 PE		S 3557 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N20B20A	180 245	03/11 >	S 5146 PE		S 3557 A	S 4154 CA
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	180 245	04/12 >	S 5058 PE			
with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica	N20B20A	180 245	03/11 > 03/12	S 5146 PE			
28 i xDrive	N52B30A	190 258	10/09 > 03/11	S 5058 PE		S 7636 A	S 3236 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190 258	10/09 > 03/11	S 5058 PE		S 7636 A	S 4154 CA
X1 (F48)							
16 d sDrive	B37C15A	85 116	06/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15A	85 116	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B37C15A	85 116	06/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B37C15A	85 116	09/17 >	S 5211 PE			
18 d sDrive	B47C20A	110 150	06/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	110 150	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47C20A	110 150	06/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47C20A	110 150	09/17 >	S 5211 PE			
18 i sDrive	B38A15A	100 136	06/15 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	100 136	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B38A15A	100 136	06/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B38A15A	100 136	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B38A15A	100 136	06/15 >			S 3622 A	
18 i sDrive	B38A15A	103 140	07/17 >	S 5211 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	103 140	07/17 >				S 4279 CA
for cold countries / per paesi freddi	B38A15A	103 140	07/17 >			S 3622 A	
20 d sDrive	B47C20A	140 190	06/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	140 190	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47C20A	140 190	06/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47C20A	140 190	09/17 >	S 5211 PE			
20 d xDrive	B47C20A	140 190	06/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	140 190	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47C20A	140 190	06/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47C20A	140 190	09/17 >	S 5211 PE			
20 i sDrive	B48A20A/B48A20F	131 178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	B48A20A/B48A20F	131 178	11/20 >				S 4279 CA
20 i xDrive	B48A20A	141 192	06/15 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141 192	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20A	141 192	06/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20A	141 192	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B48A20A	141 192	06/15 >			S 3622 A	
25 d xDrive	B47C20B	170 231	06/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20B	170 231	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B47C20B	170 231	06/15 > 08/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B47C20B	170 231	09/17 >	S 5211 PE			
25 i xDrive	B48A20B	170 231	06/15 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20B	170 231	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20B	170 231	06/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20B	170 231	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B48A20B	170 231	06/15 >			S 3622 A	
28 i xDrive (USA)	B48A20B	170 231	06/15 >			S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20B	170 231	06/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B48A20B	170 231	06/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B48A20B	170 231	05/17 >	S 5211 PE			
X2 (F39)							
18 d sDrive	B47C20A	110 150	04/18 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47C20A	110 150	04/18 >				S 4279 CA
18 d xDrive	B47C20B	110 150	02/18 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47C20B	110 150	02/18 >				S 4279 CA
18 i sDrive	B38A15A	103 140	03/18 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B38A15A	103 140	03/18 >				S 4279 CA



B

...BMW - off-road cars/fuoristrada

20 dX	B47C20A	140	190	02/18 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47C20A	140	190	02/18 >				S 4279 CA
20 dX	B47D20A	120	163	02/18 >	S 5211 PE	S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47D20A	120	163	02/18 >				S 4279 CA
20 i	B48A20A	141	192	02/18 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B48A20A	141	192	02/18 >				S 4279 CA
20 i sDrive	B48A20A/B48A20F	131	178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B48A20A/B48A20F	131	178	11/20 >				
20 i xDrive	B48A20A	131	178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	S 4279 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B48A20A	131	178	11/20 >				
25 dX	B47C20B	170	231	02/18 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B47C20B	170	231	02/18 >				S 4279 CA
25 iX				02/18 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi				02/18 >				S 4279 CA
M35 iX	B48A20E	225	306	12/18 >			S 3C61 A	
for cold countries / per paesi freddi	B48A20E	225	306	12/18 >			S 3C65 A	

X3 (E83)

1.8 d	N47D20C	105	143	09/08 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	105	143	09/08 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
18 d xDrive	N47D20A/C	105	143	03/09 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A/C	105	143	03/09 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
18 d xDrive	N47D20C	100	136	04/09 >		S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	100	136	04/09 >		S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
2.0 d	M47D20	110	150	09/04 >	08/07	S 5021 PE	S 1851 B	S 5920 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M47D20	110	150	09/04 >	08/07	S 5021 PE	S 1851 B	S 5920 A	S 4121 CA
2.0 d	N47D20A	130	177	09/07 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A	130	177	09/07 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
2.0 i	N46B20	110	150	09/05 >	12/10	S 5028 PE	∞	S 3396 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N46B20	110	150	09/05 >	12/10	S 5028 PE	∞	S 3396 A	S 4121 CA
2.5 i	M54B25	141	192	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 4121 CA
2.5 i (USA)	M54B25	141	192	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞		S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B25	141	192	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞		S 4121 CA
2.5 Si	N52B25	160	218	09/06 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25	160	218	09/06 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
2.5 Si xDrive	N52B25A	155	211	07/06 >	12/08	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B25A	155	211	07/06 >	12/08	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
20 d xDrive	N47D20A	120	163	09/08 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20A	120	163	09/08 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
20 d xDrive	N47D20C	130	177	09/08 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	130	177	09/08 >	12/10	S 5084 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
20 i xDrive		110	150	09/08 >	12/10	S 5028 PE	∞	S 3396 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi		110	150	09/08 >	12/10	S 5028 PE	∞	S 3396 A	S 4121 CA
25 i xDrive		160	218	09/08 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi		160	218	09/08 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
28 i xDrive	N52B30A	190	258	09/08 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190	258	09/08 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
28 i xDrive (USA)	N52B30A	190	258	09/08 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30A	190	258	09/08 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
3.0 d	M57D30	150	204	12/03 >	10/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30	150	204	12/03 >	10/05	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4121 CA
3.0 d	M57D30N2	160	218	09/05 >	08/06	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30N2	160	218	09/05 >	08/06	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30N2	160	218	09/05 >	08/06	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4121 CA
3.0 i	M54B30	170	231	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞	S 3991 A	S 4121 CA
3.0 i (USA)	M54B30	170	231	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞		S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M54B30	170	231	12/03 >	08/06	S 5004 PE	∞		S 4121 CA
3.0 Sd	M57D30N2	210	286	09/06 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M57D30N2	210	286	09/06 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
3.0 Si	N52B30	200	272	09/06 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N52B30	200	272	09/06 >	12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
30 d xDrive		155	211	09/08 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi		155	211	09/08 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
30 d xDrive		160	218	09/08 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi		160	218	09/08 >	12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA



kW HP



...BMW - off-road cars/fuoristrada

30 i xDrive	200 272	09/08 > 12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	200 272	09/08 > 12/10	S 5058 PE	∞	S 3455 A	S 4121 CA
35 d xDrive	210 286	09/08 > 12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 3158 C
with activated carbons / ai carboni attivi	210 286	09/08 > 12/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3395 A	S 4121 CA
X3 (F25)						
18 d sDrive	B47D20A	110 150	04/14 > 07/17	S 5188 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A	110 150	04/14 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	B47D20A	110 150	04/14 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20A	110 150	04/14 > 07/17			S 3251 C
18 d xDrive	N47D20C	100 136	08/11 > 05/14	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	100 136	08/11 > 05/14			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20C	100 136	08/11 > 05/14			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	100 136	08/11 > 05/14			S 3251 C
18 d sDrive	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14			S 3251 C
18 d xDrive	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	105 143	10/12 > 05/14			S 3251 C
18 i sDrive	N20B16A	125 170	04/14 > 07/17	S 5058 PE	∞	S 3597 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B16A	125 170	04/14 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B16A	125 170	04/14 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B16A	125 170	04/14 > 07/17			S 3251 C
20 d sDrive ED	N47D20C	120 163	09/10 > 07/17	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	120 163	09/10 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20C	120 163	09/10 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	120 163	09/10 > 07/17			S 3251 C
20 d xDrive	B47D20	140 190	04/14 > 07/17	S 5188 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140 190	04/14 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	B47D20	140 190	04/14 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	140 190	04/14 > 07/17			S 3251 C
20 d sDrive	N47D20C	135 184	09/10 > 05/14	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C	135 184	09/10 > 05/14			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20C	135 184	09/10 > 05/14			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20C	135 184	09/10 > 05/14			S 3251 C
20 i sDrive	N20B20A	135 184	02/14 > 07/17	S 5058 PE	∞	S 3597 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	135 184	02/14 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	135 184	02/14 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	135 184	02/14 > 07/17			S 3251 C
20 i xDrive	N20B20A	135 184	10/11 > 07/17		∞	S 3597 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	135 184	10/11 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	135 184	10/11 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	135 184	10/11 > 07/17			S 3251 C
with plastic complete filter / con filtro completo in plastica	N20B20A	135 184	10/11 > 03/12	S 5146 PE		
with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio	N20B20A	135 184	04/12 > 07/17	S 5058 PE		
28 i A xDrive	N52B30A	190 258	10/11 > 07/17		∞	S 3597 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	190 258	10/11 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N52B30A	190 258	10/11 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	190 258	10/11 > 07/17			S 3251 C
28 i xDrive	N52B30A	190 258	03/11 > 07/17	S 5058 PE	∞	S 3597 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	190 258	03/11 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N52B30A	190 258	03/11 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	190 258	03/11 > 07/17			S 3251 C
28 i xDrive 2.0	N20B20A	180 245	08/11 > 07/17	S 5058 PE	∞	S 3597 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180 245	08/11 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	180 245	08/11 > 07/17			S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	180 245	08/11 > 07/17			S 3251 C
30 d A xDrive	N57D30A	190 258	09/10 > 09/11	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190 258	10/11 > 07/17	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	190 258	09/10 > 07/17			S 4241 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190 258	09/10 > 07/17			S 3253 C
30 d xDrive	N57D30A	155 211	05/11 > 07/17	S 5142 PE	S 4857 B	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	155 211	05/11 > 07/17			S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	155 211	05/11 > 07/17			S 3253 C



...BMW - off-road cars/fuoristrada

B

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	155 211	05/11 > 07/17				S 3251 C
35 d xDrive	N57D30B	230 313	10/11 > 07/17	S 5142 PE	S 4857 B	S 3655 A	S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230 313	10/11 > 07/17				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30B	230 313	10/11 > 07/17				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230 313	10/11 > 07/17				S 3251 C
35 i A xDrive	N55B30A	225 306	11/10 > 07/17	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225 306	11/10 > 07/17				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225 306	11/10 > 07/17				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225 306	11/10 > 07/17				S 3251 C
X3 (G01)							
2.0 dX	B47D20A	140 190	08/17 >	S 5188 PE			
3.0 dX	B57D30A	195 265	08/17 >	S 5148 PE			
3.0 iX	B48B20B	185 252	08/17 >	S 5188 PE			
M40 iX	B58B30A	265 360	08/17 >	S 5148 PE			
X4 (F26)							
20 d xDrive	B47D20	120 163	06/14 > 09/15	S 5188 PE	S 4857 B		S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	120 163	06/14 >				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	B47D20	120 163	06/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	120 163	06/14 >				S 3251 C
20 d xDrive	B47D20	140 190	04/14 > 09/15	S 5188 PE	S 4857 B		S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20	140 190	04/14 >				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	B47D20	140 190	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B47D20	140 190	04/14 >				S 3251 C
20 i A xDrive	N20B20A	135 184	04/14 >	S 5171 PE		S 3597 A	S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	135 184	04/14 >				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	135 184	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	135 184	04/14 >				S 3251 C
28 i A xDrive	N20B20A	180 245	04/14 >	S 5171 PE		S 3597 A	S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180 245	04/14 >				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	180 245	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N20B20A	180 245	04/14 >				S 3251 C
30 d A xDrive	N57D30A	190 258	04/14 > 09/15	S 5142 PE	S 4857 B	S 3655 A	S 4241 CA
	N57D30A	190 258	10/15 >	S 5142 PE		S 3655 A	S 3253 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190 258	04/14 >				S 3251 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	190 258	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	190 258	04/14 >				S 3251 C
30 d xDrive	N57D30A	155 211	04/14 > 09/15	S 5142 PE	S 4857 B	S 3655 A	S 4241 CA
	N57D30A	155 211	10/15 >	S 5142 PE		S 3655 A	S 3253 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	155 211	04/14 >				S 3251 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	155 211	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	155 211	04/14 >				S 3251 C
35 d A xDrive	N57D30B	230 313	04/14 > 09/15	S 5142 PE	S 4857 B	S 3655 A	S 4241 CA
	N57D30B	230 313	10/15 >	S 5142 PE		S 3655 A	S 3253 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230 313	04/14 >				S 3251 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30B	230 313	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	230 313	04/14 >				S 3251 C
35 i A xDrive	N55B30A	225 306	04/14 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225 306	04/14 >				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225 306	04/14 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225 306	04/14 >				S 3251 C
M40 i A xDrive	N55B30A	265 360	12/15 >	S 5058 PE		S 3711 A	S 4241 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	265 360	12/15 >				S 3253 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	265 360	12/15 >				S 3251 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	265 360	12/15 >				S 3251 C
X4 (G02)							
20 dX	B47D20A	140 190	04/18 >	S 5188 PE			
20 i	B48B20B	135 184	04/18 >	S 5188 PE	∞		
20 iX	B48B20B	135 184	04/18 >	S 5188 PE	∞		
25 dX	B47D20B	170 231	04/18 >	S 5188 PE			
30 dX	B57D30A	195 265	04/18 >	S 5148 PE			
30 iX	B48B20B	185 252	04/18 >	S 5188 PE	∞		
M40 dX	B57D30B	240 326	04/18 >	S 5148 PE			
M40 iX	B58B30A	265 360	04/18 >	S 5148 PE	∞		
X5 (E53)							
3.0 d	M57D30	135 184	05/00 > 10/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M57D30	135 184	05/00 > 10/03				S 4128 CA
3.0 d	M57N	160 218	09/03 > 12/06	S 5048 PE	S 1839 B	S 9260 A	S 3319 C



...BMW - off-road cars/fuoristrada

with air-conditioner / con climatizzatore	M57N	160	218	09/03 > 12/06				S 4128 CA
3.0 i	M54B30	163	222	05/00 > 03/02	S 5004 PE	S 1924 B		S 3319 C
	M54B30	163	222	04/02 > 12/06	S 5004 PE			S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M54B30	163	222	05/00 > 12/06				S 4128 CA
3.0 i	M54B30	170	231	05/00 > 03/02	S 5004 PE	S 1924 B		S 3319 C
	M54B30	170	231	04/02 > 12/06	S 5004 PE			S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M54B30	170	231	05/00 > 12/06				S 4128 CA
4.4 i	M62B44	210	286	03/00 > 03/02	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3319 C
	M62B44	210	286	04/02 > 10/03	S 5038 PE		S 3029 A	S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M62B44	210	286	03/00 > 10/03				S 4128 CA
4.4 i	N62B44	235	320	09/03 > 12/06			S 3029 A	S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B44	235	320	09/03 > 12/06				S 4128 CA
4.6 i S	M62B46	254	347	07/01 > 03/02	S 5038 PE	S 1924 B	S 3029 A	S 3319 C
	M62B46	254	347	04/02 > 12/06	S 5038 PE		S 3029 A	S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M62B46	254	347	07/01 > 12/06				S 4128 CA
4.8 i S	N62B48	265	360	05/04 > 12/06			S 3029 A	S 3319 C
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B48	265	360	05/04 > 12/06				S 4128 CA
X5 (E70)								
3.0 d	M57D30 (306D3)	155	211	02/07 > 09/08	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30 (306D3)	155	211	02/07 > 09/08				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	M57D30 (306D3)	155	211	02/07 > 09/08				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30 (306D3)	155	211	02/07 > 09/08				
3.0 d	M57D30N2	173	235	03/07 > 06/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30N2	173	235	03/07 > 06/10				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	M57D30N2	173	235	03/07 > 06/10				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2	173	235	03/07 > 06/10				
3.0 Sd	M57N306D5	210	286	09/07 > 02/09	S 5048 PE	S 1851 B	S 3406 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57N306D5	210	286	09/07 > 02/09				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	M57N306D5	210	286	09/07 > 02/09				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57N306D5	210	286	09/07 > 02/09				
3.0 Si	N52B30A	200	272	11/06 > 09/08	S 5058 PE	∞		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	200	272	11/06 > 09/08				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N52B30A	200	272	11/06 > 09/08				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	200	272	11/06 > 09/08				
3.5 d (USA)	M57D30N2	210	286	05/08 > 06/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3406 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30N2	210	286	05/08 > 06/10				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	M57D30N2	210	286	05/08 > 06/10				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2	210	286	05/08 > 06/10				
30 d xDrive	N57D30A	155	211	09/08 > 06/13	S 5096 PE	S 1851 B		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	155	211	09/08 > 06/13				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	155	211	09/08 > 06/13				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	155	211	09/08 > 06/13				
30 d xDrive	N57D30A	173	235	09/08 > 06/13	S 5096 PE	S 1851 B		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	173	235	09/08 > 06/13				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	173	235	09/08 > 06/13				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	173	235	09/08 > 06/13				
30 d xDrive	N57D30A	180	245	05/10 > 06/13	S 5096 PE	S 1851 B		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	180	245	05/10 > 06/13				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	180	245	05/10 > 06/13				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	180	245	05/10 > 06/13				
30 i xDrive	N52B30A	200	272	09/08 > 06/10	S 5058 PE	∞		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N52B30A	200	272	09/08 > 06/10				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N52B30A	200	272	09/08 > 06/10				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N52B30A	200	272	09/08 > 06/10				
35 d xDrive	M57N306D5	210	286	09/08 > 06/13	S 5048 PE	S 1851 B	S 3406 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57N306D5	210	286	09/08 > 06/13				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	M57N306D5	210	286	09/08 > 06/13				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57N306D5	210	286	09/08 > 06/13				
35 i xDrive	N55B30A	225	306	05/10 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	05/10 > 06/13				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225	306	05/10 > 06/13				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	05/10 > 06/13				
35 i xDrive	N55B30A	235	320	02/12 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	235	320	02/12 > 06/13				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	235	320	02/12 > 06/13				S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	235	320	02/12 > 06/13				
4.8 i	N62B48B	261	355	11/06 > 09/08	∞			



kW HF



...BMW - off-road cars/fuoristrada

B

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N62B48B	261	355	11/06 > 09/08				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N62B48B	261	355	11/06 > 09/08				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N62B48B	261	355	11/06 > 09/08				S 3255 C
40 d xDrive	N57D30B	225	306	09/10 > 06/13	S 5096 PE	S 1851 B		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	225	306	09/10 > 06/13				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30B	225	306	09/10 > 06/13				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	225	306	09/10 > 06/13				S 3255 C
40 i xDrive	N55B30A	225	306	01/12 > 06/13	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	01/12 > 06/13				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225	306	01/12 > 06/13				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	01/12 > 06/13				S 3255 C
48 i xDrive	N62B48B	261	355	09/08 > 06/10		∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N62B48B	261	355	09/08 > 06/10				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N62B48B	261	355	09/08 > 06/10				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N62B48B	261	355	09/08 > 06/10				S 3255 C
50 i xDrive	N63B44A	300	407	05/10 > 06/13		∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N63B44A	300	407	05/10 > 06/13				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N63B44A	300	407	05/10 > 06/13				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N63B44A	300	407	05/10 > 06/13				S 3255 C
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300	407	05/10 > 06/13			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300	407	05/10 > 06/13			S 3B13 A	
M	S63B44A	408	555	09/09 > 06/13		∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S63B44A	408	555	09/09 > 06/13				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	S63B44A	408	555	09/09 > 06/13				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	S63B44A	408	555	09/09 > 06/13				S 3255 C
M50 d xDrive	N57D30C	280	381	08/11 > 06/13	S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30C	280	381	08/11 > 06/13				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30C	280	381	08/11 > 06/13				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30C	280	381	08/11 > 06/13				S 3255 C

X5 (F15)

25 d sDrive	B47D20A/B47D20B	170	231	07/15 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 4243 CA S 3243 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A/B47D20B	170	231	07/15 >				
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	B47D20A/B47D20B	170	231	07/15 >				
25 d sDrive	N47D20D	160	218	10/13 >	S 5142 PE	S 1851 B		S 4243 CA S 3243 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	10/13 >				
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20D	160	218	10/13 >				
25 d xDrive	B47D20A/B47D20B	170	231	07/15 >	S 5188 PE	S 1851 B		S 4243 CA S 3243 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47D20A/B47D20B	170	231	07/15 >				
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	B47D20A/B47D20B	170	231	07/15 >				
25 d xDrive	N47D20D	160	218	10/13 >	S 5142 PE	S 1851 B		S 4243 CA S 3243 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20D	160	218	10/13 >				
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N47D20D	160	218	10/13 >				
28 i xDrive	N20B20A	180	245	07/15 >	S 5058 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	180	245	07/15 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	180	245	07/15 >				S 3243 C
30 d xDrive	N57D30A	190	258	07/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190	258	07/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	190	258	07/13 >				S 3243 C
35 i sDrive	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225	306	07/13 >				S 3243 C
35 i xDrive	N55B30A	225	306	07/13 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	07/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225	306	07/13 >				S 3243 C
35 i xDrive	N55B30A	240	326	11/13 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240	326	11/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	240	326	11/13 >				S 3243 C
40 d xDrive	N57D30B	230	313	10/13 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230	313	10/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30B	230	313	10/13 >				S 3243 C
40 e xDrive	N20B20A	230	313	07/15 >	S 5058 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N20B20A	230	313	07/15 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N20B20A	230	313	07/15 >				S 3243 C
50 i xDrive	N63B44B	330	450	07/13 >	∞			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N63B44B	330	450	07/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N63B44B	330	450	07/13 >				S 3243 C
M50 d xDrive	N57D30C	280	381	07/13 >	S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A	



kW HP



B

...BMW - off-road cars/fuoristrada

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30C	280	381	07/13 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30C	280	381	07/13 >				S 3243 C
X5 (F85)								
4.4 M	S63B44B	423	575	12/14 >			∞	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S63B44B	423	575	12/14 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	S63B44B	423	575	12/14 >				S 3243 C
X5 (G05)								
25d xDrive	B47D20B	170	231	08/19 >	S 5188 PE			
30d xDrive	B57D30A	195	265	10/18 >	S 5148 PE			
40i xDrive	B58B30C	250	340	10/18 >	S 5148 PE	∞		
50i xDrive	N63B44D	340	462	10/18 >		∞		
M50d xDrive	B57D30C	294	400	10/18 >	S 5148 PE			
X6 (E71)								
30 d xDrive	M57D30 (306D3)	173	235	04/08 > 03/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 9260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30 (306D3)	173	235	04/08 > 03/10				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	M57D30 (306D3)	173	235	04/08 > 03/10				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30 (306D3)	173	235	04/08 > 03/10				S 3255 C
30 d xDrive	N57D30A	155	211	09/10 >	S 5096 PE	S 1851 B		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	155	211	09/10 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N57D30A	155	211	09/10 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	155	211	09/10 >				S 3255 C
30 d xDrive	N57D30A	173	235	09/08 >	S 5096 PE	S 1851 B		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	173	235	09/08 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N57D30A	173	235	09/08 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	173	235	09/08 >				S 3255 C
30 d xDrive	N57D30A	180	245	04/10 >	S 5096 PE	S 1851 B		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	180	245	04/10 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N57D30A	180	245	04/10 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30A	180	245	04/10 >				S 3255 C
35 d xDrive	M57D30N2 (306D5)	210	286	04/08 > 03/10	S 5048 PE	S 1851 B	S 3406 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M57D30N2 (306D5)	210	286	04/08 > 03/10				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	M57D30N2 (306D5)	210	286	04/08 > 03/10				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M57D30N2 (306D5)	210	286	04/08 > 03/10				S 3255 C
35 i xDrive	N54B30A	240	326	08/09 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A	240	326	08/09 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N54B30A	240	326	08/09 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	240	326	08/09 >				S 3255 C
35 i xDrive	N54B30A/N55B30A	225	306	04/08 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N54B30A/N55B30A	225	306	04/08 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N54B30A/N55B30A	225	306	04/08 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A/N55B30A	225	306	04/08 >				S 3255 C
35 i xDrive	N55B30A	235	320	01/12 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	235	320	01/12 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N55B30A	235	320	01/12 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	235	320	01/12 >				S 3255 C
40 d xDrive	N57D30B	225	306	04/10 >	S 5096 PE	S 1851 B		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	225	306	04/10 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N57D30B	225	306	04/10 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	225	306	04/10 >				S 3255 C
40 i xDrive	N55B30A	225	306	01/12 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225	306	01/12 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N55B30A	225	306	01/12 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	225	306	01/12 >				S 3255 C
50 i xDrive	N63B44A	300	408	04/08 >		∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N63B44A	300	408	04/08 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N63B44A	300	408	04/08 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N63B44A	300	408	04/08 >				S 3255 C
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	300	408	04/08 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	300	408	04/08 >			S 3B13 A	
M 50	S63B44A	408	555	09/09 >		∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S63B44A	408	555	09/09 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	S63B44A	408	555	09/09 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	S63B44A	408	555	09/09 >				S 3255 C
M 50 d xDrive	N57D30C	280	381	08/11 >	S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30C	280	381	08/11 >				S 4243 CA
with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro	N57D30C	280	381	08/11 >				S 3243 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30C	280	381	08/11 >				S 3255 C



...BMW - off-road cars/fuoristrada

X6 (E72)

4.4 V8 Active Hybrid	N63B44A	300 408	10/10 > 10/11		∞		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N63B44A	300 408	10/10 > 10/11		∞		S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N63B44A	300 408	10/10 > 10/11		∞		S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N63B44A	300 408	10/10 > 10/11		∞		S 3255 C
4.4 V8 Active Hybrid	N63B44A	357 485	01/09 > 10/11		∞		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N63B44A	357 485	01/09 > 10/11		∞		S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N63B44A	357 485	01/09 > 10/11		∞		S 3255 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N63B44A	357 485	01/09 > 10/11		∞		S 3255 C

X6 (F16)

30 d xDrive	N57D30A	155 211	09/14 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	155 211	09/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	155 211	09/14 >				S 3243 C
30 d xDrive	N57D30A	190 258	09/14 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	190 258	09/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	190 258	09/14 >				S 3243 C
30 d xDrive	N57D30A	204 277	02/15 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30A	204 277	02/15 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30A	204 277	02/15 >				S 3243 C
35 i xDrive	N55B30A	225 306	11/14 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	225 306	11/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	225 306	11/14 >				S 3243 C
35 i xDrive	N55B30A	240 326	02/15 >	S 5058 PE	∞	S 3711 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	240 326	02/15 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N55B30A	240 326	02/15 >				S 3243 C
40 d xDrive	N57D30B	230 313	09/14 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	230 313	09/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30B	230 313	09/14 >				S 3243 C
50 i xDrive	N63B44B	330 449	09/14 >	∞			S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N63B44B	330 449	09/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N63B44B	330 449	09/14 >				S 3243 C
M	S63B44B	423 575	12/14 >		∞		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S63B44B	423 575	12/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	S63B44B	423 575	12/14 >				S 3243 C
M50 d xDrive	N57D30C	280 381	09/14 >	S 5084 PE	S 1851 B	S 3655 A	S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30C	280 381	09/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30C	280 381	09/14 >				S 3243 C

X6 (F86)

4.4 M	S63B44B	423 575	12/14 >		∞		S 4243 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	S63B44B	423 575	12/14 >				S 3243 C
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	S63B44B	423 575	12/14 >				S 3243 C

X6 (G06)

30d x	B57D30A	155 211	08/19 >	S 5148 PE			
30d x	B57D30A	183 249	08/19 >	S 5148 PE			
30d x	B57D30A	195 265	08/19 >	S 5148 PE			
40i x	B58B30C	250 340	08/19 >	S 5148 PE			
M50d x	B57D30C	294 400	08/19 >	S 5148 PE			
M50i x	N63B44D	390 530	08/19 >	∞			

X7 (G07)

30 d xDrive	B57D30	155 211	12/18 >	S 5148 PE			
30 d xDrive	B57D30	183 249	12/18 >	S 5148 PE			
30 d xDrive	B57D30	195 265	12/18 >	S 5148 PE			
40i xDrive	B58B30	250 340	12/18 >	S 5148 PE	S 1962 B		
50i xDrive	N63B44	340 462	12/18 >	S 5148 PE	S 1962 B		
M50d xDrive	B57D30S0	294 400	12/18 >	S 5148 PE			

BMW ALPINA

cars/auto

B 10 (E39)

3.3		206 280	01/99 >	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi		206 280	01/99 >				S 4108 CA
3.3 Touring		206 280	04/99 >	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi		206 280	04/99 >				S 4108 CA
4.6 V8		255 347	10/98 > 09/02	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi		255 347	10/98 > 09/02				S 4108 CA
4.6 V8 Touring		255 347	11/98 > 02/02	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi		255 347	11/98 > 02/02				S 4108 CA
4.8 V8 S		276 347	09/02 >	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C



B

...BMW ALPINA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	276	347	09/02 >				S 4108 CA	
4.8 V8 S Touring	276	347	02/02 >	S 5038 PE		S 3029 A	S 3234 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	276	347	02/02 >				S 4108 CA	
B 12 (E38)								
6.0 V12	316	430	12/99 > 12/01	S 5038 PE			S 3318 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	316	430	12/99 > 12/01				S 4242 CA	
B 3 (E36)								
3.2								
with air-conditioner / con climatizzatore	195	265	04/96 > 07/00	S 5038 PE	S 1569 B	S 3029 A	S 3026 C	
B 3 (E46)								
3.3								
	206	280	05/99 >	S 5004 PE	S 1569 B	S 3991 A	S 4121 CA	
B 3 (E90/E91/E92/E93)								
3.0 Biturbo	N54B30A/N55B30A	265	360	03/08 > 12/09	S 5058 PE	∞	S 3A44 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A/N55B30A	265	360	03/08 > 12/09				S 3236 C
3.0 Biturbo S	N54B30A/B/N55B30A	294	400	03/10 >	S 5058 PE	∞	S 3778 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A/B/N55B30A	294	400	03/10 >				S 3236 C
3.0 GT3	N54B30A	300	408	03/11 >	S 5058 PE	∞		S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N54B30A	300	408	03/11 >				S 3236 C
B 4 (F30/F31/F32/F33)								
3.0 Biturbo	N55B30A	301	410	03/13 >	S 5058 PE	∞	S 3777 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N55B30A	301	410	03/13 >				S 4226 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N55B30A	301	410	03/13 >				S 3224 C
B 5 (E60/E61)								
4.4	N62B44 Kompr.	367	500	02/05 > 10/07			S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44 Kompr.	367	500	02/05 > 10/07				S 4127 CA
4.4 S	N62B44 Kompr.	390	530	10/07 > 03/10			S 3367 A	S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N62B44 Kompr.	390	530	10/07 > 03/10				S 4127 CA
B 5 (F10/F11)								
4.4 Biturbo	N63B10A	373	507	04/11 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B10A	373	507	04/11 >				S 4231 CA
with R.H.D. / con guida a destra	N63B10A	373	507	04/11 >			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	N63B10A	373	507	04/11 >			S 3B13 A	
M5 Biturbo edition 50	S63B44B	441	600	07/14 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	S63B44B	441	600	07/14 >				S 4231 CA
with R.H.D. / con guida a destra	S63B44B	441	600	07/14 >			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	S63B44B	441	600	07/14 >			S 3B13 A	
B 6 (E63/E64)								
4.4	N63M10A	368	500	04/06 > 08/07		∞		S 3228 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63M10A	368	500	04/06 > 08/07				S 4127 CA
with R.H.D. / con guida a destra	N63M10A	368	500	04/06 > 08/07			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	N63M10A	368	500	04/06 > 08/07			S 3B13 A	
air filter right side / filtro aria destro	N63M10A	368	500	04/06 > 08/07			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63M10A	368	500	04/06 > 08/07			S 3B13 A	
B 6 (F06)								
4.4 Biturbo	N63B44A	397	540	03/14 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	397	540	03/14 >				S 4231 CA
with R.H.D. / con guida a destra	N63B44A	397	540	03/14 >			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	N63B44A	397	540	03/14 >			S 3B13 A	
air filter right side / filtro aria destro	N63B44A	397	540	03/14 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63B44A	397	540	03/14 >			S 3B13 A	
4.4 Biturbo Edition 50	N63B44A	441	600	03/14 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63B44A	441	600	03/14 >				S 4231 CA
with R.H.D. / con guida a destra	N63B44A	441	600	03/14 >			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	N63B44A	441	600	03/14 >			S 3B13 A	
B 7 (E65)								
4.4								
with air-conditioner / con climatizzatore	N62B44	367	500	09/03 > 09/08				S 4240 CA
with rear air-conditioner / con climatizzatore posteriore	N62B44	367	500	09/03 > 09/08				S 4322 CA
B 7 (F01/F02)								
4.4	N63M10A	373	507	02/10 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63M10A	373	507	02/10 >				S 4231 CA
with R.H.D. / con guida a destra	N63M10A	373	507	02/10 >			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	N63M10A	373	507	02/10 >			S 3B13 A	
air filter right side / filtro aria destro	N63M10A	373	507	02/10 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63M10A	373	507	02/10 >			S 3B13 A	
4.4 Biturbo	N63M10A	397	540	08/12 >		∞		S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N63M10A	397	540	08/12 >				S 4231 CA



...BMW ALPINA - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	N63M10A	397	540	08/12 >			S 3B14 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	N63M10A	397	540	08/12 >			S 3B13 A	
air filter right side / filtro aria destro	N63M10A	397	540	08/12 >			S 3B14 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	N63M10A	397	540	08/12 >			S 3B13 A	
B 7 (G11/G12)							∞	
4.4 Biturbo	N63B44C	447	608	02/16 >			∞	
D 10 (E39)								
3.0 D		175	238	09/99 > 08/00	S 5030 PE	S 4417 NR	S 9260 A	S 3234 C
		175	238	09/00 >	S 5030 PE		S 9260 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi		175	238	09/99 >				S 4108 CA
3.0 D Biturbo		180	245	07/00 >	S 5030 PE		S 9260 A	S 3234 C
with activated carbons / ai carboni attivi		180	245	07/00 >				S 4108 CA
D 3 (E90)								
2.0 D	M47D20	147	200	03/05 > 03/08	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D20	147	200	03/05 > 03/08				S 3236 C
2.0 D Bi-Turbo	N47D20A/C	157	214	04/08 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N47D20A/C	157	214	02/10 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/C	157	214	04/08 >				S 3236 C
D 3 (E91)								
2.0 D	M47D20	147	200	03/05 > 03/08	S 5021 PE	S 1852 B	S 5920 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M47D20	147	200	03/05 > 03/08				S 3236 C
2.0 D Bi-Turbo	N47D20A/C	157	214	04/08 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N47D20A/C	157	214	02/10 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/C	157	214	04/08 >				S 3236 C
D 3 (E92)								
2.0 D Bi-Turbo	N47D20A/C	157	214	04/08 > 01/10	S 5084 PE	S 1852 B	S 3357 A	S 4154 CA
	N47D20A/C	157	214	02/10 >	S 5142 PE	S 4857 B	S 3357 A	S 4154 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N47D20A/C	157	214	04/08 >				S 3236 C
XD3 (F25)								
3.0 D BiTurbo	N57D30B	257	350	03/13 > 07/17	S 5142 PE	S 4857 B	S 3655 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N57D30B	257	350	03/13 > 07/17				S 4241 CA
with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo	N57D30B	257	350	03/13 > 07/17				S 3253 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	N57D30B	257	350	03/13 > 07/17				S 3251 C
Z4 (E85) Roadster								
3.4i S		221	301	09/03 >	S 5004 PE		S 3991 A	
Z8 (E52) Roadster								
4.8 V8		280	381	05/02 >			S 3029 A	
CADILLAC (USA)								cars/auto
BLS								
1.9 D								
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110	150	04/06 >	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 4100 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Z19DTH	110	150	04/06 >	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 3045 C
1.9 D								
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTR	132	180	12/07 >	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 4100 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Z19DTR	132	180	12/07 >	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 3045 C
2.0 T								
with activated carbons / ai carboni attivi	B205R/B207R	154	210	04/06 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	B205R/B207R	154	210	04/06 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
2.0 T								
with activated carbons / ai carboni attivi	B207L	129	175	04/06 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	B207L	129	175	04/06 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
2.8 T								
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET/LP9	206	280	10/08 >	S 5163 PE	∞	S 3189 A	S 4100 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Z28NET/LP9	206	280	10/08 >	S 5163 PE	∞	S 3189 A	S 3045 C
2.8 T V6								
with activated carbons / ai carboni attivi	B284L	188	255	08/07 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	B284L	188	255	08/07 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
CTS								
2.6 V6	Opel Y26SE			10/01 >	S 5017 PE			
3.2 V6	Opel Y32XE			10/01 >	S 5017 PE			
CTS II								
2.0 Turbo	LTG	203	276	01/14 >				S 4238 CA



CAGIVA

motorcycles/moto

C

1000

Navigator 1000	Suzuki	01/00 > 12/02		S 1760 B		
Raptor 1000	Suzuki	01/00 > 12/03		S 1760 B		
V-Raptor 1000	Suzuki	01/00 > 12/03		S 1760 B		
Xtra-Raptor 1000	Suzuki	01/01 >		S 1760 B		

350

Elefant 350			S 2100 R			
from engine No. 00768 / da motore N. 00768						
GT 350 Alazzurra			S 2100 R			
SXT 350				S 2100 R		
from frame No. 00768 / da telaio N. 00768						
TL 350 Alazzurra '84			S 2100 R			

600

Ala Azzurra 600			S 2100 R			
-----------------	--	--	----------	--	--	--

650

Alazzurra 650 GT			S 2100 R			
Elefant 650			S 2100 R			
from engine No. 01504 / da motore N. 01504						
Raptor 650	Suzuki	01/01 > 12/03		S 1760 B		
SXT 650			S 2100 R			
from frame No. 01504 / da telaio N. 01504						
TL 650			S 2100 R			
TL 650 Alazzurra '84			S 2100 R			
V-Raptor 650	Suzuki	01/01 > 12/03		S 1760 B		

750

Alazzurra 750			S 2100 R			
Elefant 750			S 2100 R			
Elefant 750 Lucky Explorer			S 2100 R			

900

Elefant 900 cat			S 2100 R			
Elefant 900 E		05/90 >	S 2100 R	S 1760 B		
Elefant 900 IE GT		05/90 >	S 2100 R	S 1760 B		
Elefant 900 IE Lucky Explorer		05/90 >	S 2100 R	S 1760 B		
Gran Canyon 900 IE		01/98 > 12/00	S 2100 R	S 1760 B		

CARLETTI

microcars/microvettture

Top 500 SL

Top 500 SL	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
------------	-------------------	--	----------	-----------	--	--

CASALINI

microcars/microvettture

Sulky

505 Diesel	Lombardini LDW 502		S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
------------	--------------------	--	----------	-----------	----------	--

Ydea

50			S 9000 B			
500 GLX Diesel	Mitsubishi L2C (538)	01/00 >	S 3258 R	S 1460 A		
505 GLX Diesel	Lombardini	01/95 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	

CHATENET

microcars/microvettture

Baroder

500 Diesel	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7000 B	S 3997 A	✗
500 Diesel	Yanmar 2TNE68DM4			S 6683 N	S 7A05 A	✗

Stella

214 Passion	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		✗
-------------	-------------------	--	----------	-----------	--	---

CHEVROLET (EU)

cars/auto

Aveo I

1.2 16V	B12D1	62 84	04/08 >	S 3585 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
1.2 16V Eco Logic GPL	B12D1	62 84	04/08 >	S 3585 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	B12D1	62 84	04/08 >		S 6005 G		
1.2 8V	B12S1	53 72	02/06 >	S 3255 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
1.4 16V	F14D3	69 94	02/06 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
1.4 16V	F14D4	74 101	04/08 >	S 5064 PE	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
1.5	F15S3	62 84	01/05 >	S 3255 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C

Aveo II

1.2 70	LWD	51 69	03/11 >	S 5064 PE		S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LWD	51 69	03/11 >			S 4178 CA	
1.2 86	LDC	63 86	03/11 >	S 5064 PE		S 3569 A	S 3254 C



C



...CHEVROLET (EU) - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	LDC	63	86	03/11 >	S 5064 PE			S 4178 CA
1.2 86 GPL/LPG		63	86	03/11 >			S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		63	86	03/11 >				S 4178 CA
1.3 D 75 S&S		55	75	07/11 >	S 5061 PE	S 6033 NE	S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	07/11 >				S 4178 CA
1.3 D 95 S&S		70	95	07/11 >	S 5061 PE	S 6033 NE	S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	07/11 >				S 4178 CA
1.4 100	LDD/A14XER	74	101	03/11 >	S 5064 PE		S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LDD/A14XER	74	101	03/11 >				S 4178 CA
1.4 100 Autom.	LDD/A14XER	74	101	03/11 >			S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LDD/A14XER	74	101	03/11 >				S 4178 CA
1.4 Turbo	LUJ/LUV	103	140	08/13 >			S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LUJ/LUV	103	140	08/13 >				S 4178 CA
assembly HENGST / montaggio HENGST	LUJ/LUV	103	140	08/13 >	S 5064 PE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	LUJ/LUV	103	140	08/13 >	S 5183 PE			
1.6	LDE	85	116	03/11 >	S 5064 PE		S 3569 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LDE	85	116	03/11 >				S 4178 CA
Cruze								
1.4	A14XER/LDD	74	101	07/13 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XER/LDD	74	101	07/13 >				S 4178 CA
1.4 Turbo	LUJ	103	140	07/12 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LUJ	103	140	07/12 >				S 4178 CA
1.6	F16D3/LXT	80	109	03/09 >	S 7130 R	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F16D3/LXT	80	109	03/09 >				S 4178 CA
dusty areas / zone polverose	F16D3/LXT	80	109	03/09 >			S 3A24 A	
1.6 16V	F16D4/LDE	91	124	01/11 >	S 5064 PE	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F16D4/LDE	91	124	01/11 >				S 4178 CA
dusty areas / zone polverose	F16D4/LDE	91	124	01/11 >			S 3A24 A	
1.6 16V	LDE	86	117	12/12 >	S 5064 PE	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LDE	86	117	12/12 >				S 4178 CA
dusty areas / zone polverose	LDE	86	117	12/12 >			S 3A24 A	
1.6 16V	LXV	83	113	03/09 >	S 5064 PE	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LXV	83	113	03/09 >				S 4178 CA
dusty areas / zone polverose	LXV	83	113	03/09 >			S 3A24 A	
1.6 16V EcoLogic GPL		83	113	03/09 > 12/10	S 7130 R	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		83	113	03/09 > 12/10				S 4178 CA
1.7 D	LUD	96	131	02/12 >	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LUD	96	131	02/12 >				S 4178 CA
1.8 16V	F18D4/2H0	104	141	03/09 >	S 5064 PE	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F18D4/2H0	104	141	03/09 >				S 4178 CA
dusty areas / zone polverose	F18D4/2H0	104	141	03/09 >			S 3A24 A	
1.8 16V GPL/LPG		104	141	03/09 >	S 5064 PE	∞	S 3422 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		104	141	03/09 >				S 4178 CA
2.0 Diesel		110	150	03/09 > 12/10	S 5091 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		110	150	03/09 > 12/10				S 4178 CA
2.0 Diesel		92	125	05/09 > 12/10	S 5091 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		92	125	05/09 > 12/10				S 4178 CA
2.0 Diesel 163	LNP (Z20D1)	120	163	08/10 >	S 5088 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LNP (Z20D1)	120	163	08/10 >				S 4178 CA
Epica								
2.0 24V		105	144	06/06 >	S 6900 R	S 1843 B	S 3335 A	S 3133 C
2.0 24V Dual Power GPL		105	144	06/06 >	S 6900 R	S 1843 B	S 3335 A	S 3133 C
2.0 VCDI 16V		110	150	01/07 >	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 0543 A	S 3133 C
complete filter / filtro completo		110	150	01/07 >		S 5163 GC		
2.5 24V		115	156	06/06 >	S 6900 R	S 1843 B	S 3335 A	S 3133 C
2.5 24V Dual Power GPL		115	156	06/06 >	S 6900 R	S 1843 B	S 3335 A	S 3133 C
Evanda								
2.0 i 16V		96	130	03/05 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3335 A	S 3133 C
Kalos								
1.2 Dual Power GPL		53	72	03/05 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
with air-conditioner / con climatizzatore		53	72	03/05 >				
1.2 i		53	72	03/05 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
with air-conditioner / con climatizzatore		53	72	03/05 >				
1.4 16V Dual Power GPL		69	94	03/05 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
with air-conditioner / con climatizzatore		69	94	03/05 >				
1.4 i 16V		69	94	03/05 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
with air-conditioner / con climatizzatore		69	94	03/05 >				



...CHEVROLET (EU) - cars/auto

Lacetti

1.4 16V							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	69	94	03/05 >		S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A
1.4 16V Dual Power GPL							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	69	94	03/05 >		S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A
1.6 16V							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	80	109	03/05 >		S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A
2.0 TCDI 16V							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	Z20DM	89	121	08/06 > 12/11	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3676 A
complete filter / filtro completo	Z20DM	89	121	08/06 > 12/11		S 5163 GC	S 3126 C

Malibu

2.0 D	A20DTH	118	160	04/12 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3388 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A20DTH	118	160	04/12 >				S 4178 CA
2.4	LE9	123	167	01/12 >	S 5024 PE			S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LE9	123	167	01/12 >				S 4178 CA

Matiz

1000 Dual Power GPL								
with air-conditioner / con climatizzatore	49	67	06/05 >		S 3255 R	S 1843 B	S 3278 A	S 3144 C
1000 i		47	63	01/05 > 05/05	S 3255 R	S 1843 B	S 3104 A	
1000 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	49	67	06/05 >		S 3255 R	S 1843 B	S 3278 A	S 3144 C
800 Dual Power GPL								
with air-conditioner / con climatizzatore	38	52	06/05 >		S 3255 R	S 1843 B	S 3278 A	S 3144 C
800 i		38	52	06/05 >	S 3255 R	S 1843 B	S 3278 A	S 3144 C
800 i	F8CV	37	51	01/05 > 05/05	S 3255 R	S 1843 B	S 3104 A	

Nubira SW

1.6 16V Dual Power GPL								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	80	109	01/05 >		S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A	S 3126 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	80	109	01/05 >		S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A	S 3126 C
1.8 i 16V								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	90	122	01/05 >		S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A	S 3126 C
2.0 TCDI 16V								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	89	121	01/07 >		S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3676 A	S 3126 C
complete filter / filtro completo	89	121	01/07 >			S 5163 GC		

Orlando

1.4 Turbo	LUJ	103	140	10/12 >				
with activated carbons / ai carboni attivi	LUJ	103	140	10/12 >				
assembly HENGST / montaggio HENGST	LUJ	103	140	10/12 >	S 5064 PE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	LUJ	103	140	10/12 >	S 5183 PE			
1.8 16V		104	141	01/11 >	S 5064 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi		104	141	01/11 >				
1.8 16V GPL/LPG		104	141	01/11 >	S 5064 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi		104	141	01/11 >				
2.0 VCDI 130		96	130	01/11 >	S 5088 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		96	130	01/11 >				S 4178 CA
2.0 VCDI 163		120	163	01/11 >	S 5088 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi		120	163	01/11 >				S 4178 CA

Spark

1.0 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	50	68	03/10 >		S 3585 R			
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	50	68	03/10 >					
1.0 16V GPL EcoLogic								
with air-conditioner / con climatizzatore	50	68	03/10 >		S 3585 R			
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	50	68	03/10 >					
1.2 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	60	81	03/10 >		S 3585 R			
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	60	81	03/10 >					
1.2 16V GPL EcoLogic								
with air-conditioner / con climatizzatore	60	81	03/10 >		S 3585 R			
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	60	81	03/10 >					

Spark+

1.0 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	50	68	03/10 >		S 3585 R			
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	50	68	03/10 >					
1.0 16V GPL EcoLogic								



C



...CHEVROLET (EU) - cars/auto

with air-conditioner / con climatizzatore	50	68	03/10 >	S 3585 R		S 3701 A	S 3220 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	50	68	03/10 >				S 4253 CA
1.2 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	60	81	03/10 >	S 3585 R		S 3701 A	S 3220 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	60	81	03/10 >				S 4253 CA
1.2 16V GPL EcoLogic							
with air-conditioner / con climatizzatore	60	81	03/10 >	S 3585 R		S 3701 A	S 3220 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	60	81	03/10 >				S 4253 CA
Tacuma							
1.6 16V Dual Power GPL	79	107	01/05 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A	S 3142 C
1.6 i 16V	79	107	01/05 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A	S 3142 C
Trax							
1.4 T AWD	LUJ, A14NET	103	140	05/13 >			
with activated carbons / ai carboni attivi	LUJ, A14NET	103	140	05/13 >			
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	LUJ, A14NET	103	140	05/13 >	S 5064 PE		
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	LUJ, A14NET	103	140	05/13 >	S 5183 PE		
1.6 FWD	LDE, A16XER	85	116	05/13 >	S 5064 PE		
with activated carbons / ai carboni attivi	LDE, A16XER	85	116	05/13 >			
1.7 D AWD	LUD	96	130	05/13 >	S 5085 PE	S 6033 NE	S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	LUD	96	130	05/13 >			
1.7 D FWD	LUD	96	130	05/13 >	S 5085 PE	S 6033 NE	S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	LUD	96	130	05/13 >			
1.8 AWD	A18XER	103	140	05/13 >	S 5064 PE		
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103	140	05/13 >			
1.8 FWD	A18XER	103	140	05/13 >	S 5064 PE		
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103	140	05/13 >			
Volt							
1.4 E-REV	LUU (A14XFL)	63	86	10/11 >	S 3299 R		
with activated carbons / ai carboni attivi	LUU (A14XFL)	63	86	10/11 >			

CHEVROLET (EU)

off-road cars/fuoristrada

Captiva C100

2.0 VCDI 16V	Z20DM	93	126	09/06 > 12/10	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3392 A	S 3151 C
complete filter / filtro completo	Z20DM	93	126	09/06 > 12/10		S 5163 GC		
2.0 VCDI 16V	Z20DMH	110	150	09/06 > 12/10	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3392 A	S 3151 C
complete filter / filtro completo	Z20DMH	110	150	09/06 > 12/10		S 5163 GC		
2.4 16V	Z24XE	100	136	09/06 > 12/10	S 7130 R			
3.2 V6 Auto.	Z32SE	169	230	09/06 > 12/10				

Captiva C140

2.2 VCDI 163	A22DM	120	163	12/10 > 12/12				S 4224 CA
	A22DM	120	163	01/13 >	S 5088 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.2 VCDI 184	A22DMH	135	184	12/10 > 12/12				S 4224 CA
	A22DMH	135	184	01/13 >	S 5088 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.4 16V	A24XE	123	167	03/11 >				S 4224 CA
3.0 V6	LF1	190	258	03/11 >	S 3519 R			S 4224 CA

CHEVROLET (USA)

off-road cars/fuoristrada

Blazer S10

2.8 Turbodiesel (BR)		06/12 >	S 5082 PE	S 2042 NE			
----------------------	--	---------	-----------	-----------	--	--	--

Tahoe

4.8 V8 F.I. (VIN V)	LR4		01/00 > 12/02		S 1564 B		
	LR4		01/03 > 12/05		S 1564 B		
5.3 V8 F.I. (VIN T)	LM7		01/00 > 12/02		S 1564 B		
	LM7		01/03 > 12/03		S 1564 B		

CHEVROLET (USA)

cars/auto

Cavalier

2.2 i 16V DOHC (VIN F)	L61		01/02 > 12/05	S 5024 PE			
------------------------	-----	--	---------------	-----------	--	--	--

Cruze

1.8	LWE (G Ecotec)	103	140	01/15 >			
assembly HENGST / montaggio HENGST	LWE (G Ecotec)	103	140	01/15 >	S 5064 PE		
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	LWE (G Ecotec)	103	140	01/15 >	S 5183 PE		

Equinox

1.6 Turbodiesel (VIN U)		01/18 >			S 1E2X NE		
-------------------------	--	---------	--	--	-----------	--	--

Sonic

1.8	LWE (G Ecotec)	103	140	01/15 >			
with activated carbons / ai carboni attivi	LWE (G Ecotec)	103	140	01/15 >			



...CHEVROLET (USA) - cars/auto

assembly HENGST / montaggio HENGST	LWE (G Ecotec)	103	140	01/15 >	S 5064 PE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	LWE (G Ecotec)	103	140	01/16 >	S 5183 PE			
Trax								
1.4 Turbo (VIN B)				01/13 > 12/18		∞	S 3609 A	S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi				01/13 > 12/18				
assembly HENGST / montaggio HENGST				01/13 > 12/18	S 5064 PE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS				01/16 > 12/18	S 5183 PE			
1.8 (Mex)	LWE	103	140	01/13 > 12/18				S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	LWE	103	140	01/13 > 12/18				
assembly HENGST / montaggio HENGST	LWE	103	140	01/13 > 12/18	S 5064 PE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	LWE	103	140	01/16 > 12/18	S 5183 PE			
CHRYSLER								
300 C (II)								
3.0		172	234	04/14 >	S 5251 PE			
3.0 CRD	EXF	155	211	10/11 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3544 A	S 3312 C
3.0 CRD V6	OM642	160	218	10/05 >	S 5069 PE	S 2320 NR		
3.6		210	286	01/14 >	S 5251 PE			
3.6		215	292	07/11 > 12/13	S 5248 PE			S 3312 C
3.6		215	292	01/14 >	S 5251 PE			S 3312 C
3.6 AWD		210	286	01/14 >	S 5251 PE			
3.6 FLEXFUEL		218	296	09/10 >	S 5251 PE			
3.6 FLEXFUEL AWD		218	296	09/11 >	S 5251 PE			
300 C (LX)								
2.7	FX	142	193	09/04 >			S 3C43 A	
3.5	CSP	183	249	09/04 >			S 3C43 A	
5.7		250	340	09/04 >			S 3C43 A	
6.1 SRT8		317	431	09/04 >			S 3C43 A	
300 M								
2.7 V6 24V		150	204	11/98 > 09/04	S 1600 R		S 3B44 A	
3.5 V6 (VIN K)				01/02 > 12/04	S 1600 R			
3.5 V6 24V (VIN G)		185	252	07/98 > 09/04	S 1600 R		S 3B44 A	
Cirrus								
2.0 F.I. (VIN C)	ECF			01/00 > 12/00	S 3435 R			
2.4 F.I. (VIN X)	EDZ			01/00 > 12/00	S 3435 R			
2.5 V6 F.I. (VIN H)	EEB			01/95 > 12/00	S 1600 R			
Concorde								
2.7 V6 F.I. (VIN R)				01/98 > 12/04	S 1600 R			
3.2 V6 F.I. (VIN J)				01/98 > 12/01	S 1600 R			
3.5 V6 24V F.I. (VIN G)				01/02 > 12/04	S 1600 R			
Crossfire								
3.2 SRT-6								
with air-conditioner / con climatizzatore	M112.960	242	330	03/04 > 12/08	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	M112.960	242	330	03/04 > 12/08				S 4270 CA
3.2 SRT-6								
with air-conditioner / con climatizzatore	M112.960	246	334	03/04 > 12/08	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	M112.960	246	334	03/04 > 12/08				S 4270 CA
3.2 V6								
with air-conditioner / con climatizzatore	M112	160	218	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3B42 A	S 3007 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	M112	160	218	09/03 > 12/07				S 4270 CA
Delta (844)								
1.4 T-Jet 120 (UK)	198A4000	88	120	08/11 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88	120	08/11 >				S 4103 CA
1.4 T-Jet Multiair (UK)	198A7000	103	140	08/11 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A7000	103	140	08/11 >				S 4103 CA
1.6 Multijet 16V (UK)	198A2000	88	120	08/11 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A2000	88	120	08/11 >				S 4103 CA
2.0 Multijet 16V (UK)	198A5000	121	165	08/11 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A5000	121	165	08/11 >				S 4103 CA
Grand Voyager								
2.4 16V (VIN B)		108	147	02/01 >	S 3435 R		S 0902 A	S 4112 CA
2.5 CRD (MY.2001)		104	141	02/01 > 12/01	S 5053 PE	S 6013 NE	S 0902 A	S 4112 CA
2.5 CRD (MY.2002)		104	141	01/02 >	S 3249 R	S 6013 NE	S 0902 A	S 4112 CA
2.5 Turbodiesel	VM			01/96 > 02/01	S 3249 R	S 2410 NR		
2.8 CRD	VM	110	150	06/04 >	S 3249 R	S 8H20 NR	S 0902 A	S 4112 CA
2.8 CRD DPF (RT)		120	163	06/07 >		S 1528 NR		S 3294 C
3.3 V6		128	174	02/01 >	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA



kW HP



C

...CHRYSLER - cars/auto

3.3 V6 F.I. AWD (VIN R)			01/91 >	S 1600 R			
3.8 V6	160 218	02/01 >	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA	
Grand Voyager (RT)							
2.8 CRD	ENR	120 163	10/07 > 12/08	S 5186 PE	S 1528 NR		S 3294 C
	ENR	120 163	01/09 >	S 5186 PE	S 1528 NR		S 3294 C
3.6	ERB	208 283	02/11 > 12/13	S 5248 PE			S 3294 C
	ERB	208 283	01/14 >				S 3294 C
3.8 V6		142 193	06/08 >	S 3435 R			S 3294 C
4.0 Limited	EMM	179 243	07/07 > 12/08	S 3435 R			S 3294 C
	EMM	179 243	01/09 >	S 3519 R			S 3294 C
Pacifica							
3.5 V6 AWD SOHC			05/03 > 12/06	S 1600 R			S 4112 CA
3.5 V6 FWD SOHC			05/03 > 12/06	S 1600 R			S 4112 CA
PT Cruiser							
1.6							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJD	85 116	03/01 > 08/05	S 5034 PE		S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJD	85 116	09/05 > 12/10	S 5034 PE		S 3659 A	S 3122 C
2.0 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	ECC	104 141	04/00 > 08/05	S 3435 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	ECC	104 141	09/05 > 12/10	S 3435 R	∞	S 3659 A	S 3122 C
2.2 CRD							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDJ (OM646)	110 150	08/05 > 12/10	S 5054 PE			S 3122 C
2.2 CRD							
with air-conditioner / con climatizzatore	Mercedes Benz OM664	89 121	02/02 > 12/10	S 5054 PE		S 3600 A	S 3122 C
2.4							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	105 143	06/00 > 08/05	S 3435 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	105 143	09/05 > 12/10	S 3435 R	∞	S 3659 A	S 3122 C
2.4 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	110 150	06/00 > 08/05	S 3435 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	110 150	09/05 > 12/10	S 3435 R	∞	S 3659 A	S 3122 C
2.4 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	112 152	02/04 > 08/05	S 3435 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	112 152	09/05 > 03/08	S 3435 R	∞	S 3659 A	S 3122 C
PT Cruiser Cabrio							
2.4 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	105 143	03/04 > 08/05	S 3435 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EDZ	105 143	09/05 > 12/10	S 3435 R	∞	S 3659 A	S 3122 C
2.4 Turbo GT							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDT	169 230	09/04 > 08/05	S 0320 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EDT	169 230	09/05 > 12/10	S 0320 R	∞	S 3659 A	S 3122 C
2.4 Turbo GT							
with air-conditioner / con climatizzatore	EDV	164 223	07/03 > 07/05	S 0320 R	∞	S 3593 A	S 3122 C
Sebring							
2.0 16V (JR)	ECC	104 141	02/01 > 02/07	S 3435 R		S 7C09 A	✗
2.5 V6 F.I. (VIN N)	EEB		01/96 > 12/00	S 1600 R		S 2110 A	
2.7 V6 24V (JR)			04/01 > 02/07	S 1600 R		S 7C09 A	✗
with activated carbons / ai carboni attivi			03/07 > 10/07	S 1600 R			S 3150 C
			03/07 > 10/07	S 1600 R			S 4275 CA
Sebring Convertible							
2.0 CRD		103 140	03/07 > 12/10	S 5023 PE	S 4030 NR		S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	03/07 > 12/10				S 4275 CA
2.5 V6 F.I. (VIN H)			01/96 > 12/00	S 1600 R			
2.7 V6		137 186	11/07 > 12/10				S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi		137 186	11/07 > 12/10				S 4275 CA
2.7 V6 F.I. (VIN R)			04/01 > 10/07	S 1600 R			
2.7 V6 F.I. (VIN T)			01/03 > 10/07	S 1600 R			
Sebring Coupè							
2.4 F.I. (VIN G)			01/01 > 12/05	S 3265 R		S 2110 A	
TC (Maserati)							
2.2 Turbo F.I. (VIN C)			04/01 >	S 1600 R			
Town & Country							
3.3 V6 F.I. (VIN R)			01/00 > 12/00	S 1600 R		S 6930 A	S 4112 CA
			01/01 > 12/06	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA
3.8 V6 F.I. (VIN L)			01/00 > 12/00	S 1600 R		S 6930 A	S 4112 CA
			01/01 > 12/06	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA
Voyager							
2.4 16V (VIN B)	108 147	02/01 >	S 3435 R		S 0902 A	S 4112 CA	



C

...CHRYSLER - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	108	147	02/01 > 12/07				S 4295 CA
2.5 CRD (MY.2001)	104	141	02/01 > 12/01	S 5053 PE	S 6013 NE	S 0902 A	S 4112 CA
with R.H.D. / con guida a destra	104	141	02/01 > 12/01				S 4295 CA
2.5 CRD (MY.2002)	105	143	01/02 >	S 3249 R	S 6013 NE	S 0902 A	S 4112 CA
with R.H.D. / con guida a destra	105	143	01/02 > 12/07				S 4295 CA
2.5 Turbodiesel	VM		01/96 > 02/01	S 3249 R	S 2410 NR		
2.8 CRD	VM	110	150	06/04 >	S 3249 R	S 8H20 NR	S 0902 A
with R.H.D. / con guida a destra	VM	110	150	06/04 > 12/07			S 4112 CA
3.3 V6 F.I. AWD (VIN G)			02/01 > 12/01	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA
with R.H.D. / con guida a destra			02/01 > 12/01				S 4295 CA
3.3 V6 F.I. AWD (VIN R)			01/97 > 02/01	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA
with R.H.D. / con guida a destra			02/01 > 12/01				S 4295 CA
3.8 V6 F.I. (VIN L)			01/97 > 02/01	S 1600 R		S 0902 A	S 4112 CA
with R.H.D. / con guida a destra			02/01 > 12/07	S 1600 R		S 0902 A	S 4295 CA
02/01 > 12/07							

Ypsilon

0.9 TwinAir Turbo 85	312A2000	63	86	05/11 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	05/11 >				S 4248 CA
1.2 8V	169A4000	51	69	05/11 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	169A4000	51	69	05/11 >				S 4248 CA
1.3 Multijet 16V	199B1000	70	95	05/11 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	05/11 >				S 4248 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	199B1000	70	95	11/11 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	199B1000	70	95	05/11 >		S 1ONE NR		

CITROEN

cars/auto

2CV 6

2 CV 6 Charleston			07/80 >	S 2100 R		S 7059 A	
2 CV 6 Club			04/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
2 CV 6 France 3			07/80 >	S 2100 R		S 7059 A	
2 CV 6 Special			04/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
2 CV 6 Special E			07/80 >	S 2100 R		S 7059 A	

Ami 6

0.6 (602)	AM2		03/68 >	S 2100 R			
0.6 (602)	AM2B		03/68 >	S 2100 R			

AX

14 i cat (Monopoint)					S 1510 B		
from engine No. 5902 / da motore N. 5902			01/93 >		S 1510 B		
from engine No. 6445 / da motore N. 6445			07/94 >	S 3293 R	S 1510 B	S 7196 A	
15 D	TUD5		07/95 >	S 3293 R		S 7252 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	TUD5		01/94 >		S 1812 NR		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	TUD5		01/94 >		S 2810 NR		
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	TUD5		01/94 >		S 4384 NR		

Berlingo I

1.4 i							
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00			S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02			S 3039 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3-2	55	75	07/96 > 12/02	S 1948 B		S 4235 CA
							S 4282 CA

1.4 i Multipoint							
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	07/96 > 09/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	10/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/96 > 12/00			S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02			S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	07/96 > 12/02	S 1948 B		S 4282 CA

1.6 i 16S							
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00			S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02			S 3039 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/02	S 1948 B		S 4235 CA
							S 4282 CA

1.6 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00		S 1948 B		S 4235 CA S 4282 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02				
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/02				
1.8 i									
	with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	06/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 Diesel									
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8 (1868)	51	70	01/98 > 12/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8 (1868)	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8 (1868)	51	70	01/98 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8 (1868)	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel									
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8B (1868)	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8B (1868)	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel									
	with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9 (1905)	50	68	07/96 > 12/00	S 3293 R			S 3021 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9 (1905)	50	68	01/01 > 12/02	S 3293 R			S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9 (1905)	50	68	07/96 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9 (1905)	50	68	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9 (1905)	50	68	11/96 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A	
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9 (1905)	50	68	11/96 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A	
2.0 HDI									
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00	S 5030 R			S 9760 A
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R			S 9760 A
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	
	assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	
	dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02	S 5030 R			S 5040 A
electrique									
	with air-conditioner / con climatizzatore		16	22	01/00 > 12/00		✗	✗	✗
	with air-conditioner / con climatizzatore		16	22	01/01 > 12/02		✗	✗	✗
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		16	22	01/00 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		16	22	01/01 > 12/02				S 4282 CA
Berlingo I Rest.									
1.1 i									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU1JP	44	60	11/02 > 03/10	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 03/10				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU1JP	44	60	11/02 > 03/10	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 03/10				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	11/02 > 03/10		S 1948 B		
1.4 GPL									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	53	72	04/03 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	53	72	01/04 > 03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	53	72	04/03 > 03/10				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	53	72	04/03 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	53	72	01/04 > 03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	53	72	04/03 > 03/10				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	53	72	04/03 > 03/10		S 1948 B		
1.4 Metano									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	48	65	04/03 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	48	65	01/04 > 03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	48	65	04/03 > 03/10				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	48	65	04/03 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	48	65	01/04 > 03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	48	65	04/03 > 03/10				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	48	65	04/03 > 03/10		S 1948 B		
1.4 MPI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	01/04 > 03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 03/10				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	01/04 > 03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 03/10				S 4282 CA



kW HP



C

...CITROEN - cars/auto

with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 >	03/10		S 1948 B		
1.6 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6ATED4	66	90	07/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6ATED4	66	90	07/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4282 CA
1.6 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6B	55	75	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6B	55	75	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4282 CA
1.6 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6TED4	80	109	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6TED4	80	109	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	09/05 >	03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4282 CA
1.6 i 16V									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU5JP4	80	109	11/02 >	04/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU5JP4	80	109	05/04 >	03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	11/02 >	03/10	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU5JP4	80	109	11/02 >	04/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU5JP4	80	109	05/04 >	03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	11/02 >	03/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	11/02 >	03/10	S 1948 B			
1.9 D									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW8B	51	70	11/02 >	03/10	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 >	03/10	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW8B	51	70	11/02 >	03/10	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 >	03/10	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 4282 CA
2.0 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW10TD	66	90	11/02 >	08/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 >	08/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW10TD	66	90	11/02 >	08/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 >	03/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4282 CA
électrique									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		27	37	11/04 >	03/10	✗	✗	✗	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		27	37	11/04 >	03/10	✗	✗	✗	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		27	37	11/04 >	03/10	✗	✗	✗	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		27	37	11/04 >	03/10	✗	✗	✗	S 4282 CA
Berlingo II									
1.2 PureTech 110									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	03/16 >		S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DT	81	110	03/16 >		S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2DT	81	110	03/16 >		S 1948 B			
1.6 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	04/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	04/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	04/08 >		S 1948 B			
1.6 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4B	66	90	04/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4B	66	90	04/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU5JP4B	66	90	04/08 >		S 1948 B			
1.6 BlueHDI 100									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 120									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	88	120	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	88	120	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 75									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55	75	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	04/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	04/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6BTED4	55	75	04/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6BTED4	55	75	04/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C



...CITROEN - cars/auto

C	1.6 HDI 110 FAP								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	82	112	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	82	112	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3154 C
	spare part only / solo ricambio	DV6C	82	112	03/10 >		S 4127 NR		
	1.6 HDI 75 FAP								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ETED4	55	75	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ETED4	55	75	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3154 C
	spare part only / solo ricambio	DV6ETED4	55	75	03/10 >		S 4127 NR		
	1.6 HDI 90 FAP								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED4	68	92	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED4	68	92	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3154 C
	spare part only / solo ricambio	DV6DTED4	68	92	03/10 >		S 4127 NR		
	1.6 HDI FAP								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
	1.6 VTi 120								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	11/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6C	88	120	11/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6C	88	120	11/09 >		S 1948 B		
	1.6 VTi 95								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTR	72	98	08/10 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDTR	72	98	08/10 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6CDTR	72	98	08/10 >		S 1948 B		
	Electric								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		42	57	02/13 >	✗	✗	✗	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		42	57	02/13 >	✗	✗	✗	S 3154 C
	Electric								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		49	67	07/14 >	✗	✗	✗	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		49	67	07/14 >	✗	✗	✗	S 3154 C
	Berlingo III (K9)								
	1.2 PureTech 110	EB2ADT	81	110	08/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADT	81	110	08/18 >				S 4172 CA
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2ADT	81	110	08/18 >		S 1948 B		
	1.2 PureTech 130	EB2ADTS	96	130	08/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADTS	96	130	08/18 >				S 4172 CA
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2ADTS	96	130	08/18 >		S 1948 B		
	1.5 BlueHDI 100	DV5RD	73	99	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	73	99	08/18 >				S 4172 CA
	1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	130	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96	130	08/18 >				S 4172 CA
	1.5 BlueHDI 75	DV5RE	55	75	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RE	55	75	08/18 >				S 4172 CA
	1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	09/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FD	73	99	09/18 >				S 4172 CA
	1.6 BlueHDI 75	DV6FE	55	75	06/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FE	55	75	06/18 >				S 4172 CA
	C-Crosser								
	2.0		108	147	11/10 >	S 3265 R			S 3218 C
	with activated carbons / ai carboni attivi		108	147	11/10 >				S 4167 CA
	2.2 HDI FAP	DW12BTED4	115	156	02/07 > 06/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3533 A	S 3218 C
		DW12BTED4	115	156	07/08 >	S 5060 PE		S 3533 A	S 3218 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DW12BTED4	115	156	02/07 >				S 4167 CA
	dusty areas / zone polverose	DW12BTED4	115	156	02/07 >			S 3539 A	
	2.4		125	170	02/07 >	S 3265 R		S 3533 A	S 3218 C
	with activated carbons / ai carboni attivi		125	170	02/07 >				S 4167 CA
	C-Elysée								
	1.2 VTi 72	EB2	53	72	11/12 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3313 C
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2	53	72	11/12 >		S 1948 B		
	1.2 VTi 82	EB2	60	82	12/14 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3313 C
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2	60	82	12/14 >		S 1948 B		
	1.5 BlueHDI 100	DV5RD	74	101	07/18 >	S 5216 PE			S 3313 C
	1.6 HDI 100	DV6FD	73	99	11/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3313 C
	1.6 HDI 92	DV6DTED	68	92	11/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3313 C
	1.6 VTi	EC5	85	115	11/12 >	S 5060 PE	∞	S 7702 A	S 3313 C
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EC5	85	115	11/12 >		S 1948 B		
	C-Zero								
	Electric		47	64	12/10 >	✗	✗	✗	



...CITROEN - cars/auto

with air-conditioner / con climatizzatore	47	64	12/10 >				S 4286 CA	
C1								
1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	1KR	50	68	06/05 > 04/14	S 3263 R		S 9402 A	S 3132 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	1KR	50	68	06/05 > 04/14				S 4265 CA
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	40	54	06/05 >		S 4343 NR		
with air-conditioner / con climatizzatore	DV4TD	40	54	06/05 > 04/14	S 5037 PE		S 3311 A	S 3132 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DV4TD	40	54	06/05 > 04/14				S 4265 CA
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	40	54	> 04/14	S 4015 NR			
C1 II (B4)								
1.0 VTi 68	384F	51	69	05/14 >	S 3263 R	∞	S 3603 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	384F	51	69	05/14 >				S 3299 C
1.2 VTi 82	EB2	60	82	05/14 >	S 5030 R	∞	S 3693 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	EB2	60	82	05/14 >				S 3299 C
C2								
1.1 i								
to engine No. 4413114 / a motore N. 4413114	TU1JP	44	60	09/03 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU1JP	44	60	09/03 > 05/10		S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU1JP	44	60	09/03 > 05/10		S 1710 B	S 6702 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	09/03 > 05/10		S 1948 B		
from engine No. 4413115 / da motore N. 4413115	TU1JP	44	60	01/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	09/03 > 05/10		S 1710 B		S 3038 C
1.4 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ET3J4	65	88	06/06 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65	88	06/06 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	ET3J4	65	88	06/06 > 05/10		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	ET3J4	65	88	06/06 > 05/10			S 7702 A	
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68	09/03 >		S 4343 NR		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	09/03 > 05/10	S 5037 PE		S 5702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	09/03 > 05/10	S 5037 PE		S 5702 A	S 3038 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68	> 05/10		S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	09/03 > 05/10			S 3311 A	
1.4 i								
to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577	TU3JP	54	73	09/03 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	54	73	09/03 > 05/10		S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3JP	54	73	09/03 > 05/10		S 1710 B	S 6702 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	54	73	09/03 > 05/10		S 1948 B		
from engine No. 4717578 / da motore N. 4717578	TU3JP	54	73	01/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	
dusty areas / zone polverose	TU3JP	54	73	09/03 > 05/10			S 7702 A	
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	09/05 > 05/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	09/05 > 05/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
1.6 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	09/03 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	06/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	09/03 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	06/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	09/03 > 05/10		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	09/03 > 05/10		S 1710 B		
1.6 i 16V VTS								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4S	90	122	10/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4S	90	122	10/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4S	90	122	10/04 > 05/10		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU5JP4S	90	122	10/04 > 05/10	S 5060 PE	S 1710 B		
C3								
1.1 i								
to engine No. 4413114 / a motore N. 4413114	TU1JP	44	60	09/01 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU1JP	44	60	09/01 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU1JP	44	60	09/01 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	09/01 > 12/09		S 1948 B		
from engine No. 4413115 / da motore N. 4413115	TU1JP	44	60	01/04 > 12/09	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	09/01 > 12/09		S 1710 B		
1.4 Bi-Energy G								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	53	72	02/02 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	53	72	01/04 > 12/09	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica dusty areas / zone polverose dusty areas / zone polverose	TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP	53 72 53 72 53 72 53 72 53 72	02/02 > 12/03 01/04 > 12/09 02/02 > 12/09 02/02 > 12/03 01/04 > 12/09	S 5032 PE S 5060 PE S 1948 B S 5032 PE S 5060 PE	S 1710 B S 1710 B S 1948 B S 1710 B S 1710 B	S 6702 A S 6702 A S 3038 C	S 3038 C
1.4 Bi-Energy M								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica dusty areas / zone polverose dusty areas / zone polverose	TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP	53 72 53 72 53 72 53 72 53 72 53 72 53 72	02/02 > 12/03 01/04 > 12/09 02/02 > 12/03 01/04 > 12/09 02/02 > 12/09 02/02 > 12/03 01/04 > 12/09	S 5032 PE S 5060 PE S 5032 PE S 5060 PE S 1948 B S 5032 PE S 5060 PE	S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B	S 6702 A S 6702 A S 6702 A S 6702 A S 3038 C S 6702 A S 6702 A	S 4111 CA S 4111 CA S 3038 C S 3038 C	
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 dusty areas / zone polverose	DV4TD DV4TD DV4TD DV4TD DV4TD	50 68 50 68 50 68 50 68 50 68	09/01 > 09/01 > 12/09 09/01 > 12/09 > 12/09 09/01 > 12/09	S 4343 NR S 5037 PE S 5037 PE S 4015 NR S 5037 PE	S 5702 A S 5702 A S 3038 C	S 4111 CA		
1.4 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TED DV4TED	66 90 66 90	09/01 > 12/09 09/01 > 12/09	S 5037 PE S 5037 PE	S 7420 NR S 7420 NR	S 9502 A S 9502 A	S 4111 CA S 3038 C	
1.4 i								
to engine No. 4177577 / a motore N. 4177577 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica from engine No. 4177578 / da motore N. 4177578 dusty areas / zone polverose	TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP TU3JP	54 73 54 73 54 73 54 73 54 73 54 73	09/01 > 12/03 09/01 > 12/09 09/01 > 12/09 09/01 > 12/09 01/04 > 12/09 09/01 > 12/09	S 5032 PE S 5037 PE S 5037 PE S 1948 B S 5060 PE S 1710 B	S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B	S 6702 A S 6702 A S 6702 A S 3038 C	S 4111 CA	
1.4 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica dusty areas / zone polverose	ET3J4 ET3J4 ET3J4 ET3J4	65 88 65 88 65 88 65 88	12/03 > 12/09 12/03 > 12/09 12/03 > 12/09 12/03 > 12/09	S 5060 PE S 5060 PE S 1948 B S 5060 PE	S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B	S 6702 A S 6702 A S 3038 C	S 4111 CA	
1.4 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica dusty areas / zone polverose	TU3JP4 TU3JP4 TU3JP4 TU3JP4	65 88 65 88 65 88 65 88	12/03 > 12/09 12/03 > 12/09 12/03 > 12/09 12/03 > 12/09	S 5060 PE S 5060 PE S 1948 B S 5060 PE	S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B	S 6702 A S 6702 A S 3038 C	S 4111 CA	
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4 DV6ATED4	66 90 66 90	04/05 > 12/09 04/05 > 12/09	S 5037 PE S 5037 PE	S 7420 NR S 7420 NR	S 9502 A S 9502 A	S 4111 CA S 3038 C	
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4 DV6TED4	80 109 80 109	04/05 > 12/09 04/05 > 12/09	S 5037 PE S 5037 PE	S 7420 NR S 7420 NR	S 9502 A S 9502 A	S 4111 CA S 3038 C	
1.6 i 16V								
to frame No. 10073 / a telaio N. 10073 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica from frame No. 10074 / da telaio N. 10074 dusty areas / zone polverose	TU5JP4 TU5JP4 TU5JP4 TU5JP4 TU5JP4 TU5JP4	80 109 80 109 80 109 80 109 80 109 80 109	09/01 > 05/04 09/01 > 12/09 09/01 > 12/09 09/01 > 12/09 06/04 > 12/09 09/01 > 12/09	S 5032 PE S 5037 PE S 5037 PE S 1948 B S 5060 PE S 1710 B	S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B S 1710 B	S 7702 A S 7702 A S 7702 A S 3038 C	S 4111 CA	
C3 Aircross (A88)								
1.2 PureTech 110	EB2DT	81 110	09/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4319 CA	
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2DT	81 110	09/17 >	S 1948 B				
1.2 PureTech 130	EB2DTS	96 130	09/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4319 CA	
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2DTS	96 130	09/17 >	S 1948 B				
1.2 PureTech 82	EB2FA	60 82	09/17 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 4319 CA	
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2FA	60 82	09/17 >	S 1948 B				
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	74 101	07/18 >	S 5216 PE			S 4319 CA	
1.5 BlueHDI 120	DV5RC	88 120	08/18 >	S 5216 PE			S 4319 CA	
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73 99	09/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA	
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85 116	06/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA	
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88 120	09/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA	
1.6 HDi 92	DV6DTED E5	68 92	09/17 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4319 CA	
C3 II (A51)								
1.0 PureTech 68								



kW HP



...CITROEN - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB0	50	68	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB0	50	68	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB0	50	68	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
1.0 VTi 68								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB0	50	68	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB0	50	68	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB0	50	68	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
1.1								
to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410	TU1AE5	44	60	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU1AE5	44	60	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU1AE5	44	60	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411	TU1AE5	44	60	11/10 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410	TU1AE5	44	60	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
1.1 Bi Energy G								
to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410	TU1AE5	44	60	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU1AE5	44	60	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU1AE5	44	60	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411	TU1AE5	44	60	11/10 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	TU1AE5	44	60	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410	TU1AE5	44	60	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
1.2 PureTech 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	08/14 >	S 5030 R		S 3718 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DT	81	110	08/14 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2DT	81	110	08/14 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3143 C
1.2 PureTech 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60	82	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2	60	82	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
1.2 VTi 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60	82	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2	60	82	10/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
1.4								
to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410	TU3AE5	54	73	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3AE5	54	73	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3AE5	54	73	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411	TU3AE5	54	73	11/10 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU3AE5	54	73	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410	TU3AE5	54	73	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
1.4 Bi Energy G								
to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410	TU3AE5	54	73	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3AE5	54	73	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3AE5	54	73	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411	TU3AE5	54	73	11/10 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	TU3AE5	54	73	11/09 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410	TU3AE5	54	73	11/09 > 10/10	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
1.4 GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3	70	95	06/13 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3	70	95	06/13 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3	70	95	06/13 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
1.4 HDI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	02/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4C	50	68	02/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV4C	50	68	02/10 >	S 4127 NR		S 3645 A	S 3143 C
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68		S 4343 NR		S 5702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	11/09 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	11/09 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3143 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68		S 4015 NR		S 5702 A	S 3143 C
1.4 VTI 95								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	70	95	11/09 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3C	70	95	11/09 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3C	70	95	11/09 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
1.4 VTI 98								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3	72	98	11/09 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3	72	98	11/09 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3	72	98	11/09 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

1.6 BlueHDI 100								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	11/14 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	11/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 75								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	04/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55	75	04/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	11/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	11/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C
1.6 HDI 16V 115								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84	115	09/12 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	84	115	09/12 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6C	84	115	09/12 >		S 4127 NR		
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED Euro5	81	110	11/09 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6CTED Euro5	81	110	11/09 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6CTED Euro5	81	110	11/09 >		S 4127 NR		
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED Euro5	82	112	11/09 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6CTED Euro5	82	112	11/09 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6CTED Euro5	82	112	11/09 >		S 4127 NR		
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED Euro5	68	92	01/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED Euro5	68	92	01/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6DTED Euro5	68	92	01/10 >		S 4127 NR		
1.6 VTi 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	11/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6C	88	120	11/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88	120	11/09 >		S 1948 B		
C3 III (B618)								
1.2 PureTech 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	07/16 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DT	81	110	07/16 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2DT	81	110	07/16 >		S 1948 B		
1.2 PureTech 70								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2FB	50	68	07/16 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2FB	50	68	07/16 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2FB	50	68	07/16 >		S 1948 B		
1.2 PureTech 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2F	60	82	07/16 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2F	60	82	07/16 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2F	60	82	07/16 >		S 1948 B		
1.5 BlueHDI 100								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RD	75	102	07/18 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV5RD	75	102	07/18 >	S 5216 PE			S 3143 C
1.6 BlueHDI 100								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	07/16 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	07/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 75								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	07/16 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55	75	07/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 VTi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EC5F	85	116	01/17 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EC5F	85	116	01/17 >	S 5060 PE	∞	S 7702 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EC5F	85	116	01/17 >		S 1948 B		
C3 Picasso								
1.2 PureTech 110								
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2DT	81	110	01/15 >				S 3038 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2DT	81	110	01/15 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4111 CA
	EB2DT	81	110	01/15 >		S 1948 B		
1.4 16V VTi 95								
with activated carbons / ai carboni attivi	EP3	70	95	01/09 >				S 3038 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP3	70	95	01/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4111 CA
1.4 16V VTi 95 GPL/LPG								
with activated carbons / ai carboni attivi	EP3	70	95	01/12 >				S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3	70	95	01/12 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4111 CA
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	EP3	70	95	01/12 >		S 1948 B		
	EP3	70	95	01/12 >	S 6005 G			
1.6 16V VTi 120								
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	01/09 >				S 3038 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6	88	120	01/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4111 CA



...CITROEN - cars/auto

1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	01/15 >			S 3648 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FD	73	99	01/15 >			S 4111 CA	
1.6 HDI 110 FAP	DV6TED4	80	109	01/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	01/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
1.6 HDI 112	DV6CTED E5	82	112	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6CTED E5	82	112	03/10 >		S 4127 NR		S 4111 CA
spare part only / solo ricambio	DV6CTED E5	82	112	03/10 >				
1.6 HDI 90	DV6ATED4	66	90	01/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	01/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
1.6 HDI 90 FAP	DV6DTED	68	92	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6DTED	68	92	03/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4111 CA
spare part only / solo ricambio	DV6DTED	68	92	03/10 >		S 4127 NR		
C3 Pluriel								
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68			S 4343 NR		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	09/01 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	09/01 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3038 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68			S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	09/01 >	S 5037 PE		S 3311 A	
1.4 i								
to engine No. 4177577 / a motore N. 4177577	TU3JP	54	73	09/01 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	54	73	09/01 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3JP	54	73	09/01 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3038 C
from engine No. 4177578 / da motore N. 4177578	TU3JP	54	73	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 6702 A	
dusty areas / zone polverose	TU3JP	54	73	09/01 >	S 5032 PE	S 1710 B		
1.6 i 16V								
to frame No. 10073 / a telaio N. 10073	TU5JP4	80	109	09/01 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	09/01 >		S 1710 B	S 7702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	09/01 >		S 1710 B	S 7702 A	S 3038 C
from frame No. 10074 / da telaio N. 10074	TU5JP4	80	109	06/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 7702 A	
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	09/01 >		S 1710 B		
C4								
1.4 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ET3J4	65	88	10/04 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3262 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65	88	10/04 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3262 A	S 3038 C
1.6 16V								
to series No. 10735 / a serie N. 10735	TU5JP4	80	109	10/04 > 03/06	S 5060 PE	✗	S 3260 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	10/04 > 09/08				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	10/04 > 09/08				S 3038 C
with plastic filter from series No. 10736 / con filtro in plastica da serie N. 10736	TU5JP4	80	109	04/06 > 09/08		S 1948 B		
from series No. 10736 / da serie N. 10736	TU5JP4	80	109	04/06 > 09/08	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	
1.6 16V Automatic								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	10/04 > 09/08	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	10/04 > 09/08	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3038 C
1.6 16V THP 140 Automatic								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	103	140	09/08 > 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	103	140	09/08 > 12/10				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	103	140	09/08 > 12/10				S 3038 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	103	140	07/09 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	
1.6 16V THP 150								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110	150	09/08 > 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	110	150	09/08 > 12/10				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	110	150	09/08 > 12/10				S 3038 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	110	150	07/09 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	
1.6 16V VTi 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88	120	09/08 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88	120	09/08 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3038 C
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	10/04 > 12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	10/04 > 12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
1.6 HDI 16V 110 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED	82	112	03/10 > 12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6CTED	82	112	03/10 > 12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C
1.6 HDI 16V 90 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	03/10 > 12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68	92	03/10 > 12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C
1.6 HDI 16V FAP								



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80 109	10/04 > 12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA S 3038 C
2.0 16V		DV6TED4	80 109	10/04 > 12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA S 3038 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale dusty areas / zone polverose	EW10J4	100 136	10/04 > 12/10	S 5030 R	∞	S 3202 A	S 4111 CA S 3038 C
		EW10J4	100 136	10/04 > 12/10	S 5030 R	∞	S 3202 A	S 4111 CA S 3038 C
		EW10J4	100 136	10/04 > 12/10			S 3180 A	
2.0 16V Automatic								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica	EW10A	103 140	10/04 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 4111 CA S 3038 C
		EW10A	103 140	10/04 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 4111 CA S 3038 C
		EW10A	103 140	10/04 > 12/10		S 1948 B		
2.0 16V VTS 180								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4S	130 177	10/04 > 12/10	S 5030 R	∞	S 3180 A	S 4111 CA S 3038 C
		EW10J4S	130 177	10/04 > 12/10	S 5030 R	∞	S 3180 A	S 4111 CA S 3038 C
2.0 HDI 135								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100 136	10/04 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA S 3038 C
		DW10BTED4	100 136	10/04 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA S 3038 C
2.0 HDI 140								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	103 140	08/08 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA S 3038 C
		DW10BTED4	103 140	08/08 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA S 3038 C
2.0 HDI 16V FAP								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100 136	10/04 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA S 3038 C
		DW10BTED4	100 136	10/04 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA S 3038 C
2.0 HDI 16V FAP Autom.								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100 136	10/04 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C
		DW10BTED4	100 136	10/04 > 12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C
C4 Aircross								
1.6		Mitsubishi 4A92	85 116	04/12 >	S 3265 R			S 3218 C
	to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114	Mitsubishi 4A92	85 116	04/12 > 09/12			S 3533 A	
	with activated carbons / ai carboni attivi	Mitsubishi 4A92	85 116	04/12 >			S 4167 CA	
	from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115	Mitsubishi 4A92	85 116	04/12 >			S 3709 A	
1.6 HDI 110		DV6C	82 112	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3218 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82 112	04/12 >			S 4167 CA	
1.8 HDI 150		Mitsubishi 4N13	110 150	04/12 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	Mitsubishi 4N13	110 150	04/12 >			S 4167 CA	
2.0		Mitsubishi 4B11	110 150	04/12 >	S 3265 R			S 3218 C
	to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114	Mitsubishi 4B11	110 150	04/12 > 09/12			S 3533 A	
	with activated carbons / ai carboni attivi	Mitsubishi 4B11	110 150	04/12 >			S 4167 CA	
	from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115	Mitsubishi 4B11	110 150	10/12 >			S 3709 A	
C4 Cactus								
1.2 e-VTi 82								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60 82	05/14 >				S 4164 CA S 3143 C
		EB2	60 82	05/14 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	
1.2 PureTech 110								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DT	81 110	08/14 >				S 4164 CA S 3143 C
		EP2DT	81 110	08/14 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	
1.2 VTi 75								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	55 75	05/14 >				S 4164 CA S 3143 C
		EB2	55 75	05/14 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	
1.2 VTi 82								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60 82	05/14 >				S 4164 CA S 3143 C
		EB2	60 82	05/14 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	
1.5 BlueHDI 100								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV5RD	74 101	07/18 >				S 4164 CA S 3143 C
		DV5RD	74 101	07/18 >	S 5216 PE			
1.5 BlueHDI 120								
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	88 120	09/18 >				S 3143 C
		DV5RC	88 120	09/18 >	S 5216 PE			
1.6 BlueHDI 100								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73 99	05/14 >				S 4164 CA S 3143 C
		DV6FD	73 99	05/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	
1.6 e-HDI 92								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68 92	05/14 >				S 4164 CA S 3143 C
		DV6DTED	68 92	05/14 >	S 5037 PE		S 3645 A	
	spare part only / solo ricambio	DV6DTED	68 92	05/14 >		S 4127 NR		
C4 Coupe								
1.4 16V								
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65 88	10/04 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3262 A	S 4111 CA S 3038 C
		ET3J4	65 88	10/04 > 12/10	S 5060 PE	∞	S 3262 A	



...CITROEN - cars/auto

1.6 16V													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	10/04 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	10/04 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3038 C				
1.6 16V Automatic													C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	10/04 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	10/04 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3038 C				
1.6 16V THP 140													
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	103	140	09/08 >	06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 4111 CA				
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	103	140	09/08 >	12/10								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	103	140	09/08 >	12/10								
1.6 16V THP 150													
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110	150	09/08 >	06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 4111 CA				
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	110	150	09/08 >	12/10								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	110	150	09/08 >	12/10								
1.6 16V VTi 120													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88	120	09/08 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88	120	09/08 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3038 C				
1.6 HDI 16V													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	10/04 >	12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	10/04 >	12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C				
1.6 HDI 16V FAP													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	10/04 >	12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	10/04 >	12/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C				
2.0 16V													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10J4	100	136	10/04 >	12/10	S 5030 R	∞	S 3202 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4	100	136	10/04 >	12/10	S 5030 R	∞	S 3202 A	S 3038 C				
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	10/04 >	12/10								
2.0 16V VTS													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10J4S	130	177	10/04 >	12/10	S 5030 R	∞	S 3180 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4S	130	177	10/04 >	12/10	S 5030 R	∞	S 3180 A	S 3038 C				
2.0 HDI 16V FAP													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4	100	136	10/04 >	12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100	136	10/04 >	12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 3038 C				
2.0 HDI 16V FAP Autom.													
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4	100	136	10/04 >	12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 4111 CA				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100	136	10/04 >	12/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3038 C				
C4 Grand Picasso													
1.6 16V THP 140													
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	103	140	10/08 >	09/10	S 5060 PE	∞	S 3154 C					
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	103	140	10/08 >									
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	103	140	10/08 >	09/10								
	EP6DT	103	140	>	09/10								
1.6 16V VTi 120													
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	10/08 >	02/13	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C				
	EP6	88	120	10/08 >	02/13								
1.6 HDI 16V 110 FAP													
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	10/06 >	09/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C				
	DV6TED4	80	109	10/06 >	09/10								
1.6 HDI 16V 112 FAP													
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82	112	09/10 >	02/13	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C				
	DV6C	82	112	09/10 >	02/13								
1.6 THP 155													
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115	156	09/10 >	02/13	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C				
	EP6CDT	115	156	09/10 >	02/13								
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	09/10 >	02/13		S 1948 B						
1.8 16V Bi-Energy CNG													
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7A	92	125	10/08 >	09/10	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C				
	EW7A	92	125	10/08 >	09/10								
1.8 16V													
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7A	92	125	10/06 >	11/08	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C				
	EW7A	92	125	10/06 >	11/08								
2.0 16V													
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103	140	10/06 >	12/08	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C				
	EW10A	103	140	10/06 >	12/08								
2.0 16V Automatic													
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103	140	10/06 >	12/08	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C				
	EW10A	103	140	10/06 >	12/08								
2.0 HDI 135 FAP													
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	10/06 >	09/10								
	DW10BTED4	100	136	10/06 >	09/10								
2.0 HDI 135 FAP Automatic													
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	10/06 >	09/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3154 C				
	DW10BTED4	100	136	10/06 >	09/10								
2.0 HDI 150 FAP													
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10DTED4	110	150	07/09 >	06/13	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C				
	DW10DTED4	110	150	07/09 >	06/13								
2.0 HDI 165													
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	120	163	09/10 >	06/13	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C				
	DW10CTED4	120	163	09/10 >	06/13								
C4 Grand Picasso II (B78)													



kW HP



C



...CITROEN - cars/auto

1.2 PureTech 130	EP2DTS	96	131	01/15 >	S 5030 R	∞		S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP2DTS	96	131	01/15 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96	131	01/15 >		S 1948 B		
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	74	101	07/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	74	101	07/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FD	73	99	01/15 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	07/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	88	120	07/14 >				S 4172 CA
1.6 e-HDI 115	DV6C	85	116	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	85	116	02/13 >				S 4172 CA
1.6 e-HDI 90	DV6DTED	68	92	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6DTED	68	92	02/13 >				S 4172 CA
1.6 HDI 115	DV6C	85	115	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	85	115	02/13 >				S 4172 CA
1.6 HDI 90	DV6DTED	68	92	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6DTED	68	92	02/13 >				S 4172 CA
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	02/13 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115	156	02/13 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	02/13 >		S 1948 B		
1.6 THP 165	EP6FDT	121	163	07/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FDT	121	163	07/14 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT	121	163	07/14 >		S 1948 B		
1.6 VTi 120	EP6C	88	120	02/13 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6C	88	120	02/13 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88	120	02/13 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDI 140	DW10FD	100	136	01/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	100	136	01/14 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	09/13 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	09/13 >				S 4172 CA

C4 Grand Space Tourer

1.2 PureTech 130	EP2DTS	96	130	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DTS	96	130	04/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DTS	96	130	04/18 >		S 1948 B		
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96	130	04/18 >				
1.5 BlueHDI 130	YHZ (DV5RC)	96	130	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	YHZ (DV5RC)	96	130	04/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	YHZ (DV5RC)	96	130	04/18 >				
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	04/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	04/18 >				
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	04/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88	120	04/18 >				
1.6 THP 165	EP6FDT	121	165	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	121	165	04/18 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	121	165	04/18 >		S 1948 B		
1.6 THP 180	EP6FADTXD	133	181	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FADTXD	133	181	04/18 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FADTXD	133	181	04/18 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDI 150	DW10FD (AHX)	110	150	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FD (AHX)	110	150	04/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FD (AHX)	110	150	04/18 >				
2.0 BlueHDI 160	DW10FCC (EHY)	120	163	04/18 >				S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FCC (EHY)	120	163	04/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FCC (EHY)	120	163	04/18 >				

C4 II (B7)

1.2 e-THP 130	EP2DTS	96	130	08/14 >				S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DTS	96	130	08/14 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DTS	96	130	08/14 >		S 1948 B		
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96	130	08/14 >				
1.2 e-THP PureTech 130	EP2DTS	96	130	08/14 >				S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DTS	96	130	08/14 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DTS	96	130	08/14 >		S 1948 B		
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96	130	08/14 >				



...CITROEN - cars/auto

1.2 PureTech 110									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DT	81	110	08/14 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DT	81	110	08/14 >	S 5030 R				S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DT	81	110	08/14 >		S 1948 B			
1.2 PureTech 130	EB2ADTS	96	131	10/20 >	S 5030 R			S 3718 A	
1.4 VTi 95									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	70	95	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3C	70	95	10/10 >	S 5060 PE			S 3400 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3C	70	95	10/10 >		S 1948 B			
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	131	10/20 >	S 5216 PE				
1.6 BlueHDI 100									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	11/14 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	11/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A		S 3038 C
1.6 BlueHDI 115									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85	116	08/14 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	85	116	08/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A		S 3038 C
1.6 BlueHDI 120									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	11/14 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88	120	11/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A		S 3038 C
1.6 e-HDI 16V 110 FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED4	82	112	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED4	82	112	10/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A		S 3038 C
1.6 HDI 110 FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	82	112	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	82	112	10/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A		S 3038 C
1.6 HDI 115									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84	115	07/12 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	84	115	07/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A		S 3038 C
1.6 HDI 90 FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	68	92	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	68	92	10/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A		S 3038 C
1.6 THP 155									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDT	115	156	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDT	115	156	10/10 >	S 5060 PE			S 3467 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	10/10 >		S 1948 B			
1.6 THP 160									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTMD	120	163	02/12 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDTMD	120	163	02/12 >	S 5060 PE			S 3467 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDTMD	120	163	02/12 >		S 1948 B			
1.6 VTi 120									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6C	88	120	10/10 >	S 5060 PE			S 3400 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88	120	10/10 >		S 1948 B			
1.6 VTi 120 GPL/LPG									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3CG	88	120	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3CG	88	120	10/10 >	S 5060 PE			S 3400 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3CG	88	120	10/10 >		S 1948 B			
2.0 BlueHDI 150									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FC	110	150	11/14 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FC	110	150	11/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3351 A		S 3038 C
2.0 HDI 150									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10CTED4	110	150	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CTED4	110	150	10/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A		S 3038 C
2.0 HDI 160									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10CTED4	120	163	10/10 >					S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CTED4	120	163	10/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A		S 3038 C
C4 Picasso									
1.6 16V THP 140	EP6DT	103	140	10/08 > 09/10	S 5060 PE				S 3154 C
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	103	140	10/08 >				S 3368 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	103	140	10/08 > 09/10					S 4172 CA
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	103	140	> 09/10				S 3467 A	
1.6 16V THP 150	EP6DT	110	150	10/08 > 09/10	S 5060 PE				S 3154 C
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110	150	10/08 >				S 3368 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	110	150	10/08 > 09/10					S 4172 CA
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	110	150	> 09/10				S 3467 A	
1.6 16V VTi 120	EP6	88	120	10/08 > 06/13	S 5060 PE			S 3400 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	10/08 > 06/13					S 4172 CA



kW HP



C



...CITROEN - cars/auto

1.6 HDI 16V 110 FAP	DV6TED4	80	109	09/06 > 09/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	09/06 > 09/10				S 4172 CA
1.6 HDI 16V 112 FAP	DV6C	82	112	09/10 > 06/13	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82	112	09/10 > 06/13				S 4172 CA
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	09/10 > 06/13	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115	156	09/10 > 06/13				S 4172 CA
1.8 16V	EW7A	92	125	09/06 > 11/08	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7A	92	125	09/06 > 11/08				S 4172 CA
2.0 16V	EW10A	103	140	09/06 > 12/08	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103	140	09/06 > 12/08				S 4172 CA
2.0 16V Automatic	EW10A	103	140	09/06 > 12/08	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103	140	09/06 > 12/08				S 4172 CA
2.0 HDI 135 FAP	DW10BTED4	100	136	09/06 > 09/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	09/06 > 09/10				S 4172 CA
2.0 HDI 135 FAP Automatic	DW10BTED4	100	136	09/06 > 09/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	09/06 > 09/10				S 4172 CA
2.0 HDI 150 FAP	DW10DTED4	110	150	07/09 > 06/13	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10DTED4	110	150	07/09 > 06/13				S 4172 CA
2.0 HDI 165	DW10CTED4	120	163	09/10 > 06/13	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	120	163	09/10 > 06/13				S 4172 CA

C4 Picasso II (B78)

1.2 PureTech 110	EP2DT	81	110	04/16 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP2DT	81	110	04/16 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DT	81	110	04/16 >		∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.2 PureTech 130	EP2DTS	96	131	01/15 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP2DTS	96	131	01/15 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96	131	01/15 >		∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	74	101	07/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	74	101	07/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FD	73	99	01/15 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	07/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	88	120	07/14 >				S 4172 CA
1.6 e-HDI 115	DV6C	85	115	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	85	115	02/13 >				S 4172 CA
1.6 e-HDI 90	DV6DTED	68	92	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6DTED	68	92	02/13 >				S 4172 CA
1.6 HDI 115	DV6C	85	115	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	85	115	02/13 >				S 4172 CA
1.6 HDI 90	DV6D	68	92	02/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6D	68	92	02/13 >				S 4172 CA
1.6 THP 150	EP6DT	110	150	09/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	110	150	09/14 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6DT	110	150	09/14 >		∞	S 3467 A	S 4172 CA
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	02/13 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115	156	02/13 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	02/13 >		∞	S 3467 A	S 4172 CA
1.6 THP 165	EP6FDT	121	163	07/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FDT	121	163	07/14 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT	121	163	07/14 >		∞	S 3467 A	S 4172 CA
1.6 VTi 120	EP6C	88	120	02/13 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6C	88	120	02/13 >				S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88	120	02/13 >		∞	S 3400 A	S 4172 CA
2.0 BlueHDI 140	DW10FD	100	136	01/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	100	136	01/14 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	09/13 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	09/13 >				S 4172 CA

C4 Space Tourer

1.2 PureTech 110	EP2DTSD	81	110	04/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DTSD	81	110	04/18 >				S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DTSD	81	110	04/18 >		∞	S 3718 A	S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTSD	81	110	04/18 >		∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.2 PureTech 130	EP2DTS	96	130	04/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DTS	96	130	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DTS	96	130	04/18 >		∞	S 3718 A	S 4172 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96	130	04/18 >		∞	S 3718 A	S 4172 CA



kW HP



C

...CITROEN - cars/auto

1.5 BlueHDi 130								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	YHZ (DV5RC)	96	130	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	YHZ (DV5RC)	96	130	04/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
1.6 BlueHDi 100								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	04/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDi 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88	120	04/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 THP 165								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	121	165	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	121	165	04/18 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT	121	165	04/18 >		S 1948 B		
1.6 THP 180								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FADTXD	133	181	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FADTXD	133	181	04/18 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FADTXD	133	181	04/18 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDi 150								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FD (AHX)	110	150	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FD (AHX)	110	150	04/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
2.0 BlueHDi 160								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FCC (EHY)	120	163	04/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FCC (EHY)	120	163	04/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
C5 Aircross								
1.2 PureTech 130								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2ADTS	96	130	05/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2ADTS	96	130	05/18 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
1.5 BlueHDi 130								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RC	96	130	05/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV5RC	96	130	05/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
1.6 Hybrid								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FADTXD	133	181	04/20 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FADTXD	133	181	04/20 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FADTXD	133	181	04/20 >		S 1948 B		
1.6 PureTech 180								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FADTXD	133	181	05/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FADTXD	133	181	05/18 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FADTXD	133	181	05/18 >		S 1948 B		
1.6 THP 150								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDTMD	110	150	05/19 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDTMD	110	150	05/19 >	S 5060 PE	S 6104 NE	S 3467 A	S 3154 C
1.6 THP 165								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDTMD	121	165	05/19 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDTMD	121	165	05/19 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDTMD	121	165	05/19 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDi 180								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FC	130	177	05/18 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FC	130	177	05/18 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
C5 I								
1.6 i 16V	EW6J4							
with activated carbons / ai carboni attivi	EW6J4			03/01 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3090 C
dusty areas / zone polverose	EW6J4			03/01 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4125 CA
dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi	EW6J4			03/01 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3090 C
				03/01 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4125 CA
1.8 i 16V	EW7J4	85	115	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3090 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7J4	85	115	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4125 CA
dusty areas / zone polverose	EW7J4	85	115	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3090 C
dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi	EW7J4	85	115	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4125 CA
2.0 HDI								
with activated carbons, assembly BOSCH / ai carboni attivi, montaggio BOSCH	DW10ATED	81	110	12/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 4125 CA
with activated carbons, assembly SIEMENS / ai carboni attivi, montaggio SIEMENS	DW10ATED	81	110	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4125 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	81	110	12/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 3090 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	81	110	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3090 C
dusty areas, assembly BOSCH / zone polverose, montaggio BOSCH	DW10ATED	81	110	12/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3090 C
dusty areas, assembly SIEMENS / zone polverose, montaggio SIEMENS	DW10ATED	81	110	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3090 C
2.0 HDI								
with activated carbons, assembly BOSCH / ai carboni attivi, montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	12/00 > 06/01	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 4125 CA
with activated carbons, assembly SIEMENS / ai carboni attivi, montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4125 CA



kW HP



C



...CITROEN - cars/auto

assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66 90	12/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 3090 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66 90	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3090 C
dusty areas, assembly BOSCH / zone polverose, montaggio BOSCH	DW10TD	66 90	12/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3090 C
dusty areas, assembly SIEMENS / zone polverose, montaggio SIEMENS	DW10TD	66 90	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3090 C
2.0 i 16V	EW10J4	100 136	11/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3090 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100 136	11/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4125 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100 136	11/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3090 C
dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi	EW10J4	100 136	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4125 CA
2.0 i 16V HPI	EW10D	103 140	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3090 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10D	103 140	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4125 CA
dusty areas / zone polverose	EW10D	103 140	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3090 C
dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi	EW10D	103 140	12/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4125 CA
2.2 HDI 16V							
with activated carbons, assembly BOSCH / ai carboni attivi, montaggio BOSCH	DW12ATED	98 133	11/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 4125 CA
with activated carbons, assembly SIEMENS / ai carboni attivi, montaggio SIEMENS	DW12ATED	98 133	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 4125 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW12ATED	98 133	11/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3090 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW12ATED	98 133	06/01 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3090 C
3.0 i V6 24 Carlsson							
with activated carbons / ai carboni attivi		173 235	09/03 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3090 C
dusty areas / zone polverose		173 235	09/03 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4125 CA
3.0 i V6 24V	ES9J4S	152 207	11/00 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3090 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ES9J4S	152 207	11/00 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4125 CA
dusty areas / zone polverose	ES9J4S	152 207	11/00 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3090 C
dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi	ES9J4S	152 207	11/00 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4125 CA

C5 I Restyling

1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80 109	10/04 > 04/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80 109	10/04 > 04/08				S 4142 CA
1.8 i 16V	EW7A	92 125	11/05 > 04/08	S 5060 PE		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7A	92 125	11/05 > 04/08				S 4142 CA
1.8 i 16V	EW7J4	85 116	10/04 > 10/05	S 5030 R		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7J4	85 116	10/04 > 10/05				S 4142 CA
2.0 HDI 16V	DW10BTED4	100 136	10/04 > 04/08	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100 136	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.0 i 16V	EW10A	103 140	10/04 > 04/08	S 5060 PE		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103 140	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.0 i 16V HPI	EW10D	103 140	10/04 > 04/08	S 5030 R		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10D	103 140	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.2 HDI 16V FAP	DW12TED4	98 133	10/04 > 04/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 3322 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12TED4	98 133	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.2 HDI Biturbo FAP	DW12BTED4 PF	125 170	04/06 > 04/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12BTED4 PF	125 170	04/06 > 04/08				S 4142 CA
3.0 i V6 24V	ES9J4S	152 207	10/04 > 04/08	S 0130 R		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ES9J4S	152 207	10/04 > 04/08				S 4142 CA

C5 I SW Restyling

1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80 109	10/04 > 04/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80 109	10/04 > 04/08				S 4142 CA
1.8 i 16V	EW7A	92 125	11/05 > 04/08	S 5060 PE		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7A	92 125	11/05 > 04/08				S 4142 CA
1.8 i 16V	EW7J4	85 116	10/04 > 10/05	S 5030 R		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7J4	85 116	10/04 > 10/05				S 4142 CA
2.0 HDI 16V	DW10BTED4	100 136	10/04 > 04/08	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100 136	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.0 i 16V HPI	EW10D	103 140	10/04 > 04/08	S 5030 R		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10D	103 140	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.2 HDI 16V FAP	DW12TED4	98 133	10/04 > 04/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 3322 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12TED4	98 133	10/04 > 04/08				S 4142 CA
2.2 HDI Biturbo FAP	DW12BTED4 PF	125 170	04/06 > 04/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12BTED4 PF	125 170	04/06 > 04/08				S 4142 CA
3.0 i V6 24V	ES9J4S	152 207	10/04 > 04/08	S 0130 R		S 3299 A	S 3227 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ES9J4S	152 207	10/04 > 04/08				S 4142 CA

C5 II

1.6 e-HDI 16V 110 FAP	DV6CTED	82 112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4166 CA
1.6 HDI 16V 115 FAP	DV6C	84 114	01/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4166 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6CTED	82 112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4166 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80 109	02/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4166 CA
1.6 THP 16V 150	EP6CDT	110 150	07/10 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4166 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6CDT	110 150	07/10 >			S 1948 B	



kW HP



...CITROEN - cars/auto

1.6 THP 16V 155	EP6CDT	115	156	04/09 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6CDT	115	156	04/09 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
1.6 THP 16V 159	EP6CDT	115	156	04/09 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
1.6 VTi 16V 120	EP6C	88	120	10/10 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6C	88	120	10/10 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
1.8 16V	EW7A	92	125	02/08 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EW7A	92	125	02/08 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.0 16V	EW10A	103	140	02/08 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EW10A	103	140	02/08 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	05/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V 140 FAP	DW10BTED4	103	140	04/09 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V 160 FAP	DW10CTED4	120	163	04/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V FAP	DW10BTED4	100	136	02/08 > 03/09	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 180	DW10FC	133	181	05/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.2 HDI 16V 200 FAP	DW12C	150	204	10/10 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3322 A	S 4166 CA
2.2 HDI 16V FAP	DW12BTED4	120	163	04/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4166 CA
2.2 HDI Bi-Turbo 16V FAP	DW12BTED4	125	170	02/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4166 CA
2.7 HDI V6 Bi-Turbo 24V FAP	DT17BTED4	150	204	02/08 >	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4166 CA
3.0 HDI V6 FAP	DT20C	177	240	07/09 >	S 5152 PE	S 6123 NE	S 3B24 A	S 4166 CA
3.0 V6 24V Auto.	ES9A	155	211	02/08 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	ES9A	155	211	02/08 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA

C5 II SW

1.6 e-HDI 16V 110 FAP	DV6CTED	82	112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4166 CA
1.6 HDI 16V 115 FAP	DV6C	84	114	01/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4166 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6CTED	82	112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4166 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80	109	02/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4166 CA
1.6 THP 16V 155	EP6CDT	115	156	04/09 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
1.6 VTi 16V 120	EP6C	88	120	10/10 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 4166 CA
2.0 16V	EW10A	103	140	02/08 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V 140 FAP	DW10BTED4	103	140	04/09 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V 160 FAP	DW10CTED4	120	163	04/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V FAP	DW10BTED4	100	136	02/08 > 03/09	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.2 HDI 16V 160 FAP	DW12BTED4	120	163	04/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4166 CA
2.2 HDI 16V 200 FAP	DW12C	150	204	10/10 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3322 A	S 4166 CA
2.2 HDI Bi-Turbo 16V FAP	DW12BTED4	125	170	02/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4166 CA
2.7 HDI V6 Bi-Turbo 24V FAP	DT17BTED4	150	204	02/08 >	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4166 CA
3.0 HDI V6 FAP	DT20C	177	240	07/09 >	S 5152 PE	S 6123 NE	S 3B24 A	S 4166 CA
3.0 V6 24V Auto.	ES9A	155	211	02/08 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3299 A	S 4166 CA

C6

2.2 HDI Biturbo FAP	DW12BTED4 PF	125	170	07/06 > 06/08	S 5060 PE	S 1948 B	S 3227 C	
with air-conditioner VISTEON / con climatizzatore VISTEON	DW12BTED4 PF	125	170	07/08 > 12/12	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4166 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	DW12BTED4 PF	125	170	07/06 > 06/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4142 CA
2.7 HDI V6 FAP	DT17TED4	150	204	10/05 > 06/08	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4227 C
with air-conditioner VISTEON / con climatizzatore VISTEON	DT17TED4	150	204	07/08 > 12/12	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4166 CA
with activated carbon air-conditioner VISTEON / con climatizzatore, ai carboni attivi VISTEON	DT17TED4	150	204	10/05 > 06/08	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4142 CA
3.0 HDI V6 FAP	DT20C	177	240	07/09 > 12/12	S 5152 PE	S 6123 NE	S 3B24 A	S 4166 CA
3.0 V6 24V	ES9A	155	211	10/05 > 06/08	S 0130 R	S 1948 B	S 3227 C	
with air-conditioner VISTEON / con climatizzatore VISTEON	ES9A	155	211	07/08 > 12/12	S 0130 R	S 1948 B	S 3B24 A	S 4166 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	ES9A	155	211	10/05 > 06/08	S 0130 R	S 1948 B	S 3B24 A	S 4142 CA

C8

2.0 16V	EW10A	103	140	09/05 >	S 5060 PE	∞	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103	140	09/05 >	S 5060 PE	∞	S 4320 A	S 4156 CA
dusty areas / zone polverose	EW10A	103	140	09/05 >	S 5060 PE	∞	S 8920 A	S 4156 CA
2.0 16V	EW10J4	100	136	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 16V HDI	DW10ATED4	79	107	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	79	107	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 16V HDI	DW10ATED4	80	109	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	80	109	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 16V HDI	DW10UTED4 Euro4	88	120	10/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10UTED4 Euro4	88	120	10/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA
2.0 16V HDI FAP	DW10ATED4	79	107	09/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	79	107	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	79	107	09/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA



kW HP



C



...CITROEN - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	79	107	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 4156 CA
2.0 16V HDI FAP	DW10BTED4 Euro4	100	136	10/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4 Euro4	100	136	10/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 16V	EW12J4	116	158	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW12J4	116	158	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4156 CA
2.2 16V HDI	DW12TED4	94	128	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12TED4	94	128	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.2 16V HDI FAP	DW12ATED4	94	128	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12ATED4	94	128	09/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.2 16V HDI FAP	DW12BTED4	125	170	10/07 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12BTED4	125	170	10/07 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
3.0 V6 24V	ES9J4S	150	204	09/02 >	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ES9J4S	150	204	09/02 >	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4156 CA
CX								
25 GTI Prestige/IE Pallas	M25-659	101	138	10/83 >	S 0130 R	S 1510 B		
25 GTI Turbo	M25-662	123	168		S 0130 R	S 1510 B		
25 GTI Turbo 2	M25-662	123	168		S 0130 R	S 1510 B		
DS3								
1.2 PureTech 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	08/14 > 03/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DT	81	110	08/14 > 03/15	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2DT	81	110	08/14 > 03/15		S 1948 B		
1.2 PureTech 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	10/12 > 03/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60	82	10/12 > 03/15	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2	60	82	10/12 > 03/15		S 1948 B		
1.2 VTi 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	10/12 > 03/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60	82	10/12 > 03/15	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2	60	82	10/12 > 03/15		S 1948 B		
1.4 HDI 70 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	04/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4C	50	68	04/10 > 07/15	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV4C	50	68	04/10 > 07/15		S 4127 NR		
1.4 VTi 95								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	70	95	04/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3C	70	95	04/10 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3C	70	95	04/10 > 07/15		S 1948 B		
1.4 VTi 95 GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3	70	95	04/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3	70	95	04/10 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3	70	95	04/10 > 07/15		S 1948 B		
1.4 VTi 98								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	72	98	11/09 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3C	72	98	11/09 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP3C	72	98	11/09 > 07/15		S 1948 B		
1.6 16V Racing								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTX	147	200	02/11 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDTX	147	200	02/11 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDTX	147	200	02/11 > 07/15		S 1948 B		
1.6 16V Racing								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DTS	152	207	02/11 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DTS	152	207	02/11 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6DTS	152	207	02/11 > 07/15		S 1948 B		
1.6 16V VTi 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	04/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6C	88	120	04/10 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88	120	04/10 > 07/15		S 1948 B		
1.6 16V VTi 120 Autom.								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	04/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6C	88	120	04/10 > 07/15	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88	120	04/10 > 07/15		S 1948 B		
1.6 BlueHDI 100								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	07/14 > 08/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	07/14 > 07/15	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 115								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85	116	10/13 > 07/15				S 4164 CA



kW HP



C

...CITROEN - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	85 116	10/13 > 07/15	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 120							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88 120	10/13 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88 120	10/13 > 07/15	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 75							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55 75	03/15 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55 75	03/15 > 07/15	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 HDI 112 FAP							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	82 112	11/09 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	82 112	11/09 > 07/15	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6C	82 112	11/09 > 07/15		S 4127 NR		
1.6 HDI 115							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84 114	08/12 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	84 114	08/12 > 07/15	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6C	84 114	08/12 > 07/15		S 4127 NR		
1.6 HDI 92 FAP							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68 92	11/09 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68 92	11/09 > 07/15	S 5037 PE		S 3645 A	S 3143 C
spare part only / solo ricambio	DV6DTED	68 92	11/09 > 07/15		S 4127 NR		
1.6 THP							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	120 163	01/12 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	120 163	01/12 > 07/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6DT	120 163	01/12 > 07/15			S 1948 B	
1.6 THP 150							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT/EP6CDT	110 150	01/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT/EP6CDT	110 150	01/10 > 07/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6DT/EP6CDT	110 150	01/10 > 07/15			S 1948 B	
1.6 THP 155							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	115 156	04/10 > 07/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	115 156	04/10 > 07/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6DT	115 156	04/10 > 07/15			S 1948 B	
1.6 THP 165							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT/EP6FDTM	121 163	10/14 > 06/15				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT/EP6FDTM	121 163	10/14 > 06/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT/EP6FDTM	121 163	10/14 > 06/15			S 1948 B	
DS4							
1.2 e-THP PureTech 130							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP2DTS	96 130	08/14 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP2DTS	96 130	08/14 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP2DTS	96 130	08/14 >			S 1948 B	
1.6 BlueHDI 100							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73 99	04/16 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73 99	04/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C
1.6 BlueHDI 115							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85 116	11/14 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	85 116	11/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C
1.6 BlueHDI 120							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88 120	11/14 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88 120	11/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C
1.6 e-HDI 110							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	82 112	05/11 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	82 112	05/11 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C
1.6 HDI 115							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84 114	08/12 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	84 114	08/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C
1.6 HDI 92							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68 92	09/10 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68 92	09/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C
1.6 THP 155							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDT	115 156	05/11 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDT	115 156	05/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115 156	05/11 >			S 1948 B	
1.6 THP 160							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTMD	120 163	02/12 >				S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDTMD	120 163	02/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3038 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDTMD	120 163	02/12 >			S 1948 B	
1.6 THP 165							



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT/FDTM	121 165	01/15 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3467 A	S 4111 CA S 3038 C
	1.6 THP 200	EP6CDTX	147 200	05/11 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3467 A	S 4111 CA S 3038 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDTX	147 200	05/11 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3467 A	S 4111 CA S 3038 C
	1.6 THP 205	EP6FDTX	151 205	01/15 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3467 A	S 4111 CA S 3038 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDTX	151 205	01/15 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3467 A	S 4111 CA S 3038 C
	1.6 THP 210	EP6FDTX	155 211	01/15 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3467 A	S 4111 CA S 3038 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDTX	155 211	01/15 >	S 5060 PE		S 1948 B	S 3400 A	S 4111 CA S 3038 C
	1.6 VTi 120	EP6C	88 120	05/11 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4111 CA S 3038 C	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale with plastic filter / con filtro in plastica	EP6C	88 120	05/11 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4111 CA S 3038 C	
	1.6 VTi 120 GPL/LPG	EP3CG	88 120	05/11 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4111 CA S 3038 C	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3CG	88 120	05/11 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4111 CA S 3038 C	
	2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110 150	07/14 >	S 5030 R		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FD	110 150	07/14 >	S 5030 R		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	2.0 BlueHDI 180	DW10FC	132 180	01/15 >	S 5030 R		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FC	132 180	01/15 >	S 5030 R		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	2.0 HDI 135	DW10C	100 136	09/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10C	100 136	09/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	2.0 HDI 160	DW10CTED4	120 163	05/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CTED4	120 163	05/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 4111 CA S 3038 C	
DS5									
	1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85 116	12/13 >	S 5187 PE		S 3648 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	85 116	12/13 >	S 5187 PE		S 3648 A	S 3154 C S 4172 CA	
	1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88 120	01/14 >	S 5187 PE		S 3648 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	88 120	01/14 >	S 5187 PE		S 3648 A	S 3154 C S 4172 CA	
	1.6 e-HDI 110	DV6C	82 112	10/11 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82 112	10/11 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3154 C S 4172 CA	
	1.6 THP 155	EP6CDT	115 156	10/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115 156	10/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115 156	10/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	1.6 THP 165	EP6CDT	121 165	06/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	121 165	06/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	121 165	06/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	1.6 THP 200	EP6CDTX	147 200	10/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDTX	147 200	10/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDTX	147 200	10/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	1.6 THP 210	EP6FDTX	155 211	11/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FDTX	155 211	11/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDTX	155 211	11/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C S 4172 CA	
	2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110 150	01/14 >	S 5030 R		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110 150	01/14 >	S 5030 R		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	2.0 BlueHDI 180	DW10FC	133 180	08/13 >	S 5030 R		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	133 180	08/13 >	S 5030 R		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	2.0 HDI 135	DW10CBDTR	100 136	10/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CBDTR	100 136	10/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	2.0 HDI 165	DW10CTED4	120 163	10/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	120 163	10/11 >	S 5060 PE		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	2.0 HDI 200 Hybrid4	DW10CTED4	147 200	01/12 >	S 5030 R		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	147 200	01/12 >	S 5030 R		S 3351 A	S 3154 C S 4172 CA	
	Evasion								
	1.8 i	XU7JP	73 99	05/97 > 12/02	S 3293 R		S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
	1.9 Turbodiesel	XUD9TE	66 90	03/94 > 12/02	S 3293 R		S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE	66	90	03/94 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
1.9 Turbodiesel								
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TF	68	92	03/94 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TF	68	92	03/94 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
2.0 HDI								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	08/99 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	80	109	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 HDI 16V								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED4	80	109	11/00 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED4	80	109	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 i								
XU10J2	89	121	06/96 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
2.0 i 16S								
EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3070 C
2.0 i 16S								
XU10J4R	97	132	05/98 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
2.0 i 16V								
EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3070 C
2.0 i 16V								
XU10J4R	97	132	05/98 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
2.0 i Turbo								
XU10J2TE	108	147	06/96 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
2.1 Turbodiesel 12V								
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD11BTE	80	109	11/96 > 12/02	S 3293 R	S 0911 NC	S 4320 A	S 3070 C
or / oppure	XUD11BTE	80	109	11/96 > 12/02	S 3293 R	S 6682 N	S 4320 A	S 3070 C
2.2 HDI 16V								
DW12ATED4	96	130	01/02 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3070 C	
LN								
10 E								
foam spare part only / solo ricambio spugna					S 3130 R			
Mehari								
Mehari								
or / oppure				08/78 >	S 2100 R			
foam spare part only / solo ricambio spugna				08/78 >	S 2100 R			
Nemo								
1.3 BlueHDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F13DTE6	59	80	10/15 >				S 3477 A
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	F13DTE6	59	80	10/15 >				S 4162 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F13DTE6	59	80	10/15 >				S 3157 C
1.3 HDI 75 FAP								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F130DTE5	55	75	09/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F130DTE5	55	75	09/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C
1.4								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3A	54	73	11/07 >	S 5060 PE			S 3371 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3A	54	73	11/07 >	S 5060 PE			S 3371 A
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TED	51	70				S 4343 NR	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV4TED	51	70	11/07 >	S 5037 PE			S 5702 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV4TED	51	70	11/07 >	S 5037 PE			S 5702 A
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TED	51	70				S 4015 NR	
Saxo								
1.0 i								
TU9M	37	50	02/96 > 06/03	S 3293 R	S 1710 B	S 4580 A		
1.1 i								
TU1JP	44	60	01/00 > 06/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A		
TU1JP	44	60	07/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A		
1.1 i								
TU1M, TU1M+	44	60	02/96 > 09/03	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A		
1.4 i								
TU3JP	55	75	02/96 > 06/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A		
TU3JP	55	75	07/00 > 06/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A		
1.5 Diesel								
TUD5	40	54	09/96 > 03/05	S 3293 R	S 4384 NR	S 7252 A		
1.5 Diesel								
TUD5	42	57	09/96 > 12/03	S 3293 R	S 4384 NR	S 7252 A		
1.6 i								
TU5JP-L3	66	90	02/96 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A		
TU5JP-L3	66	90	09/00 > 09/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A		
1.6 i								
TU5JP-L4	74	101	06/00 > 04/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3167 A		
1.6 i 16S								
TU5J4			01/96 > 04/04	S 3293 R	S 1710 B	S 5720 A		
1.6 i 16V								
TU5J4			01/96 > 04/04	S 3293 R	S 1710 B	S 5720 A		
SpaceTourer								
1.5 BlueHDI 100								
DV5RD	74	101	07/18 >	S 5216 PE				S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	74	101	07/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 120								
DV5RC	88	120	06/18 >	S 5216 PE				S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	88	120	06/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 115								
DV6FCU	85	116	04/16 >	S 5187 PE				S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FCU	85	116	04/16 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 95								
DV6FDU	70	95	04/16 >	S 5187 PE				S 3154 C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FDU	70	95	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 120	DW10FE	90	122	04/16 >	S 5030 R		S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FE	90	122	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	04/16 >	S 5030 R		S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130	177	04/16 >	S 5030 R		S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130	177	04/16 >				S 4172 CA
Synergie								
1.8 i (UK)	XU7JP	73	99	05/97 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JP	73	99	05/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 TD (UK)	XUD9TE	66	90	01/95 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE	66	90	01/95 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
1.9 TD (UK)	XUD9TF	68	92	03/94 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	XUD9TF	68	92	03/94 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
2.0 HDI (UK)	DW10ATED	80	109	01/00 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 HDI 16V (UK)	DW10ATED4	80	109	11/00 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED4	80	109	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 i (UK)	XU10J2	89	121	06/96 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J2	89	121	06/96 > 12/02		S 1948 B		
2.0 i 16S (UK)	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3070 C
2.0 i 16S (UK)	XU10J4R	97	132	05/98 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4R	97	132	05/98 > 12/02		S 1948 B		
2.0 i 16V (UK)	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02		S 1948 B		
2.0 i 16V (UK)	EW10J4	100	136	05/98 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4R	97	132	05/98 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i Turbo (UK)	XU10J2TE	108	147	06/96 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J2TE	108	147	06/96 > 12/02		S 1948 B		
2.1 Turbodiesel 12V (UK)	XUD11BTE	80	109	11/96 > 12/02	S 3293 R	S 0911 NC	S 4320 A	S 3070 C
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	XUD11BTE	80	109	11/96 > 12/02	S 3293 R	S 6682 N	S 4320 A	S 3070 C
2.2 HDI 16V (UK)	DW12ATED4	96	130	01/02 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3070 C
Xantia								
1.6 i cat								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU5JP	65	88	02/97 > 03/01	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU5JP	65	88	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU5JP	65	88	02/97 > 03/01		S 1948 B		
1.8 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	XUP7JP4, XU7JP4	81	110	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUP7JP4, XU7JP4	81	110	06/95 > 04/03				S 4235 CA
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	XUP7JP4, XU7JP4	81	110	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XUP7JP4, XU7JP4	81	110	02/97 > 04/03		S 1948 B		
1.8 i cat								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	04/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	04/97 > 04/03				S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	04/97 > 04/03		S 1948 B		
1.9 D								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9AL	51	69	03/93 > 03/01				S 4235 CA
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9SD	55	75	02/96 >				S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9SD	55	75	03/93 > 03/01				S 4235 CA
excluding dusty areas / escluso per zone polverose	XUD9SD	55	75	02/96 >	S 3293 R		S 8920 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9SD	55	75	02/96 >	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9SD	55	75	02/96 >	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	
1.9 D								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9Y	50	68	03/93 > 03/01				S 4235 CA
1.9 TD								
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF	66	90	07/93 > 04/03				S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF	66	90	03/93 > 03/01				S 4235 CA



...CITROEN - cars/auto

assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF	66	90	07/95 > 04/03	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF	66	90	07/95 > 04/03	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	
dusty areas / zone polverose	XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF	66	90	05/95 > 04/03	S 3293 R		S 8920 A	
2.0 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10ATED	80	110	09/98 > 04/03	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10ATED	80	110	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	DW10ATED	80	110	09/98 > 04/03	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3021 C
2.0 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	66	90	09/98 > 04/03	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	DW10TD	66	90	09/98 > 04/03	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3021 C
2.0 i 16V								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J4/Z	110	150	03/93 > 03/01				S 4235 CA
2.0 i 16V								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J4/Z	112	152	03/93 > 03/01				S 4235 CA
2.0 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J4R	97	132	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J4R	97	132	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	XU10J4R	97	132	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4R	97	132	02/97 > 04/03		S 1948 B		
2.0 i cat								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2/XU10J2C	89	121	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J2/XU10J2C	89	121	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J2/XU10J2C	89	121	02/97 > 04/03		S 1948 B		
2.0 i Turbo CT Activa								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2TE	108	147	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J2TE	108	147	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	XU10J2TE	108	147	02/97 > 04/03	S 3293 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J2TE	108	147	02/97 > 04/03		S 1948 B		
2.1 TD 12V EGR								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD11BTE	80	109	03/93 > 03/01				S 4235 CA
3.0 V6 24V								
with air-conditioner / con climatizzatore	ES9J4	143	194	09/96 > 04/03	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3021 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ES9J4	143	194	03/93 > 03/01				S 4235 CA
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	ES9J4	143	194	09/96 > 04/03	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	ES9J4	143	194	09/96 > 04/03		S 1948 B		
XM								
2.0 i 16V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	XU10J4R	97	132	03/98 > 10/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4830 A	S 3022 C
2.0 i Turbo								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	XU10J2TE	108	147	03/98 > 10/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4830 A	S 3022 C
2.1 D 12V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	XUD11A	60	82	03/89 > 10/00				S 3022 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD11A	60	82	07/95 > 10/00	S 3293 R	S 7440 N	S 4830 A	
2.1 TD 12V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	XUD11ATE	80	109	03/89 > 10/00				S 3022 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD11ATE	80	109	07/95 > 10/00	S 3293 R	S 7440 N	S 4830 A	
2.1 TD 12V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	XUD11BTE	80	109	06/94 > 10/00				S 3022 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD11BTE	80	109	12/96 > 10/00	S 3293 R	S 0911 NC	S 4830 A	
or DELPHI / oppure DELPHI	XUD11BTE	80	109	12/96 > 10/00	S 3293 R	S 6682 N	S 4830 A	
2.5 TD 12V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	DK5ATE	95	129	06/98 > 10/00	S 5630 R	S 6687 N	S 4830 A	S 3022 C
3.0 i V6								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	ZPJ	123	167	03/89 > 10/00	S 5630 R	S 1500 B	S 4830 A	S 3022 C
3.0 i V6 24V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	ZPJ4	147	200	11/91 > 10/00	S 5630 R	S 1500 B	S 4830 A	S 3022 C
3.0 i V6 24V Autom.								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	ES9J4	140	190	03/98 > 10/00	S 0130 R	S 1710 B	S 4830 A	S 3022 C
Xsara								
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68	07/01 >				
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE			S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE			S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE			S 3041 C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C	from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68	> 08/05		S 4015 NR		
	dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE	S 3311 A		
1.4 i		TU3JP	55	75	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU3JP	55	75	09/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU3JP	55	75	01/04 > 08/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05				S 4235 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05				S 4282 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU3JP	55	75	09/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
	with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU3JP	55	75	01/04 > 08/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3041 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU3JP	55	75	09/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU3JP	55	75	01/04 > 08/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00		S 1948 B		
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05		S 1948 B		
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00				S 4235 CA
	dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	09/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	
	dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	01/04 > 08/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	
1.5 D									
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	TUD5	42	57	04/97 > 08/00	S 3293 R		S 7252 A	S 3041 C
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	TUD5	42	57	04/97 > 08/00	S 3293 R	S 2810 NR	S 7252 A	S 3021 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	TUD5	42	57	04/97 > 08/00	S 3293 R	S 4384 NR	S 7252 A	S 3021 C
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	TUD5	42	57	04/97 > 08/00				S 4235 CA
1.6 i		TU5JP	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	TU5JP	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP	66	90	07/97 > 08/00		S 1948 B		
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP	66	90	07/97 > 08/00				S 4235 CA
1.6 i 16S									
	with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	09/00 > 02/05				S 4235 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4282 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
	with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05		S 1948 B		
	dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	
	dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	
1.6 i 16V									
	with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
	with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4235 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4282 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
	with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05		S 1948 B		
	dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	09/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	
	dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	06/04 > 03/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	
1.8 D									
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XUD7	43	58	04/97 > 08/00	S 3293 R		S 7239 A	S 3041 C
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7	43	58	04/97 > 08/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7	43	58	04/97 > 08/00	S 3293 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7	43	58	04/97 > 08/00				S 4235 CA
1.8 i		XU7JB	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XU7JB	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	07/97 > 08/00		S 1948 B		
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	07/97 > 08/00				S 4235 CA
1.8 i 16V		XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A	S 3021 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00		S 1948 B		
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00				S 4235 CA
1.8 i c.a.		TU7JP	74	101	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
	with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	TU7JP	74	101	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3041 C
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU7JP	74	101	07/97 > 08/00		S 1948 B		
	without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	TU7JP	74	101	07/97 > 08/00				S 4235 CA



...CITROEN - cars/auto

1.8 TD										
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		XUD7T	66	90	10/97 > 09/00	S 3293 R				S 3041 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		XUD7T	66	90	03/98 > 09/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 3620 A		S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		XUD7T	66	90	03/98 > 09/00	S 3293 R	S 0422 N	S 3620 A		S 3021 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		XUD7T	66	90	10/97 > 09/00					S 4235 CA
1.9 D		DW8	51	70	07/97 > 08/00	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A		S 3021 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		DW8	51	70	07/97 > 08/00	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A		S 3041 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		DW8	51	70	07/97 > 08/00					S 4235 CA
1.9 D										C
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra		DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A		S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi		DW8B	51	70	09/00 > 08/05					S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)		DW8B	51	70	09/00 > 08/05					S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO		DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A		S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR		DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A		S 3041 C
dusty areas / zone polverose		DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 5002 A		
1.9 D										
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		XUD9A	50	68	07/97 > 08/00	S 3293 R				S 3041 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		XUD9A	50	68	10/98 > 08/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A		S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		XUD9A	50	68	10/98 > 08/00	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A		S 3021 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		XUD9A	50	68	07/97 > 08/00					S 4235 CA
1.9 D										
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		XUD9BSD	55	75	01/98 > 08/00	S 3293 R			S 7239 A	S 3041 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		XUD9BSD	55	75	01/98 > 08/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 7239 A		S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		XUD9BSD	55	75	01/98 > 08/00	S 3293 R	S 0422 N	S 7239 A		S 3021 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		XUD9BSD	55	75	01/98 > 08/00					S 4235 CA
1.9 TD										
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		XUD9TE	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R				S 3041 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		XUD9TE	66	90	12/97 > 02/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 3620 A		S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		XUD9TE	66	90	03/00 > 08/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A		S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		XUD9TE	66	90	12/97 > 02/00	S 3293 R	S 0422 N	S 3620 A		S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		XUD9TE	66	90	03/00 > 08/00	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A		S 3021 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		XUD9TE	66	90	07/97 > 08/00					S 4235 CA
2.0 HDI										
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra		DW10ATED	80	109	09/00 > 08/05					S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi		DW10ATED	80	109	09/00 > 08/05					S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)		DW10ATED	80	109	09/00 > 08/05					S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO		DW10ATED	80	109	09/00 > 08/05					S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR		DW10ATED	80	109	09/00 > 08/05					S 3041 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH		DW10ATED	80	109	09/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A		
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS		DW10ATED	80	109	06/01 > 08/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 5002 A		
2.0 HDI		DW10TD	66	90	04/99 > 08/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A		S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra		DW10TD	66	90	09/00 > 03/05					S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	09/00 > 03/05					S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)		DW10TD	66	90	09/00 > 03/05					S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO		DW10TD	66	90	09/00 > 03/05					S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		DW10TD	66	90	04/99 > 08/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A		S 3041 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR		DW10TD	66	90	09/00 > 03/05					S 3041 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH		DW10TD	66	90	09/00 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A		
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS		DW10TD	66	90	06/01 > 03/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 5002 A		
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		DW10TD	66	90	04/99 > 08/00					S 4235 CA
dusty areas / zone polverose		DW10TD	66	90	04/99 > 08/00	S 5030 R	S 6691 N	S 5040 A		S 3021 C
2.0 i 16S										
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A		S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05					S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05					S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A		S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A		S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05			S 1948 B		
dusty areas / zone polverose		EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A		
2.0 i 16S		XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A		S 3021 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra		XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A		S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica		XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00		S 1948 B			
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00					S 4235 CA
2.0 i 16S		XU10J4RS	120	163	02/01 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A		S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi		XU10J4RS	120	163	02/01 > 08/05					S 4235 CA
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi		XU10J4RS	120	163	02/01 > 08/05					S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)		XU10J4RS	120	163	02/01 > 08/05					S 4282 CA



kW HP



...CITROEN - cars/auto

with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	XU10J4RS	120	163	02/01 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	XU10J4RS	120	163	02/01 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4RS	120	163	02/01 > 03/05		S 1948 B		
2.0 i 16V								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	
2.0 i 16V								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05		S 1948 B		

Xsara Coupe

1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68	07/01 >			S 4343 NR	
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE		S 5702 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE		S 5702 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE		S 5702 A	S 3041 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68	> 08/05		S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	07/01 > 08/05	S 5037 PE		S 3311 A	
1.4 i								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3041 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00		S 1948 B		
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05		S 1948 B		
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/97 > 08/00				S 4235 CA
dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	09/00 > 08/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	
1.6 i								
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	TU5JP	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3041 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP	66	90	07/97 > 08/00				S 4235 CA
1.6 i 16S								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	
1.6 i 16V								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	09/00 > 03/05	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	
1.8 i								
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XU7JB	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B		S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B		S 3041 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	07/97 > 08/00		S 1948 B		
1.8 i 16V								
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A	S 3021 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A	S 3041 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JP4	82	112	07/97 > 08/00		S 1948 B		



kW HP



...CITROEN - cars/auto

1.8 i c.a.	XU7JP	75	103	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XU7JP	75	103	07/97 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JP	75	103	07/97 > 08/00		S 1948 B		
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JP	75	103	07/97 > 08/00				S 4235 CA
1.9 D	DW8	51	70	07/97 > 08/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	DW8	51	70	07/97 > 08/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3041 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	07/97 > 08/00				S 4235 CA
1.9 D	DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	DW8B	51	70	09/00 > 08/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	DW8B	51	70	09/00 > 08/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	DW8B	51	70	09/00 > 08/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A	S 3041 C
dusty areas / zone polverose	DW8B	51	70	09/00 > 08/05	S 5030 R	S 6688 N	S 5002 A	
1.9 D	XUD9A	50	68	07/97 > 08/00	S 3293 R			S 3041 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XUD9A	50	68	10/98 > 08/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	50	68	10/98 > 08/00	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	50	68	10/98 > 08/00				S 4235 CA
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	50	68	07/97 > 08/00				
1.9 TD	XUD9TE	66	90	07/97 > 08/00	S 3293 R			S 3041 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XUD9TE	66	90	12/98 > 02/00	S 3293 R	S 0910 NC		S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE	66	90	03/00 > 08/00	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE	66	90	12/97 > 02/00	S 3293 R	S 0422 N		S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE	66	90	03/00 > 08/00	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3021 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9TE	66	90	07/97 > 08/00				S 4235 CA
2.0 HDI	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05				S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05				S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05				S 3041 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	80	109	05/01 > 03/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 5002 A	
2.0 HDI	DW10TD	66	90	12/99 > 08/00	S 5030 R	S 6691 N	S 5040 A	S 3041 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	DW10TD	66	90	12/99 > 08/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3041 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	12/99 > 08/00				S 4235 CA
dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	12/99 > 08/00	S 5030 R	S 6691 N	S 5040 A	S 3021 C
2.0 i 16S								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	09/00 > 03/05	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	
2.0 i 16S	XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A	S 3021 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra	XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00	S 3293 R	S 1710 B	S 4510 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00		S 1948 B		
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J4R	97	132	07/98 > 08/00				S 4235 CA
2.0 i 16S								
with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3021 C
with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05				S 4235 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO)	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05				S 4282 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3039 C
with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05	S 3293 R	S 1710 B	S 7234 A	S 3041 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4RS	120	163	09/00 > 03/05		S 1948 B		
Xsara Picasso								
1.6 16V	TU5JP4	80	109	09/05 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	09/05 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4171 CA
1.6 16V Bi-Energy G	TU5JP4	80	109	09/05 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	09/05 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4171 CA
1.6 HDI 16V	9HX (DV6ATED4)	66	90	09/05 > 04/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	9HX (DV6ATED4)	66	90	09/05 > 04/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4171 CA
1.6 HDI 16V	DV6TED4	80	109	03/04 > 04/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	03/04 > 04/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4171 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80	109	03/04 > 04/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	03/04 > 04/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4171 CA



kW HP



...CITROEN - cars/auto

1.6 i	TU5JP	65	88	12/99 > 07/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3720 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP	65	88	12/99 > 07/00	S 5030 R	S 1710 B		S 4171 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP	65	88	12/99 > 07/00		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU5JP	65	88	12/99 > 07/00	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3040 C
1.6 i	TU5JP	70	95	12/99 > 04/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP	70	95	05/04 > 04/10	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP	70	95	05/04 > 04/10	S 5032 PE	S 1710 B		S 4171 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP	70	95	12/99 > 04/10	S 5060 PE	S 1710 B		S 4171 CA
dusty areas / zone polverose	TU5JP	70	95	12/99 > 04/10		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU5JP	70	95	05/04 > 04/10	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3040 C
1.8 i 16S	EW7J4	85	115	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7J4	85	115	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 4171 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EW7J4	85	115	12/99 > 04/10		S 1948 B		
1.8 i 16V	EW7J4	85	115	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW7J4	85	115	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 4171 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EW7J4	85	115	12/99 > 04/10		S 1948 B		
2.0 HDI 110	DW10ATED	80	109	12/99 > 04/10				S 4171 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED	80	109	12/99 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A	S 3040 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	06/01 > 04/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 5002 A	S 3040 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS								
2.0 HDI 90	DW10TD	66	90	12/99 > 04/10				S 4171 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10TD	66	90	12/99 > 05/01	S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A	S 3040 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	06/01 > 04/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 5002 A	S 3040 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS								
2.0 i 16S	EW10J4	100	136	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4171 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100	136	12/99 > 04/10		S 1948 B		
2.0 i 16V	EW10J4	100	136	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3040 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	12/99 > 04/10	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4171 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100	136	12/99 > 04/10		S 1948 B		

CITROEN

commercial vehicles/veicoli commerciali

2CV AK

2CV AK		05/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
--------	--	---------	----------	--	----------	--

2CV AKB

2CV AKB		05/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
---------	--	---------	----------	--	----------	--

2CV AKF

2CV AKF		05/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
---------	--	---------	----------	--	----------	--

350

350	MAN 0534			S 7111 NC		
some / alcuni				S 9091 N		
350	Perkins 4.236		S 1080 PO	S 7111 NC		

600 Diesel

600 Diesel				S 7111 NC		
------------	--	--	--	-----------	--	--

700 Diesel

700 Diesel				S 7111 NC		
------------	--	--	--	-----------	--	--

Acadiane

Acadiane		05/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
----------	--	---------	----------	--	----------	--

AK 400

AK 400		05/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
--------	--	---------	----------	--	----------	--

AX14 D Entreprise

1.4 D			S 0130 R	S 1812 NR	S 4320 A	
-------	--	--	----------	-----------	----------	--

AYA

AYA		05/77 >	S 2100 R		S 7059 A	
-----	--	---------	----------	--	----------	--

AZU

AZU		07/72 >	S 2100 R			
-----	--	---------	----------	--	--	--

Berlingo First Van

1.6 HDI	DV6	55	75	03/08 > 03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6	55	75	03/08 > 03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4235 CA
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6	55	75	03/08 > 03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C

Berlingo I

1.1 i	TU1JP	44	60	09/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3039 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	09/00 > 12/00				S 4235 CA



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	09/00 > 12/02		S 1948 B		
1.1 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M+	44	60	07/96 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M+	44	60	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M+	44	60	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M+	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1M+	44	60	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4 i (SPI)								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3-2	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.6 i 16S								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00				S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/02		S 1948 B		
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/00				S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/02		S 1948 B		
Berlingo I Entreprise								
1.4 MPI								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	07/96 > 09/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	10/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.7 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD7 (1769)	43	58	07/96 > 12/00	S 3293 R			S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD7 (1769)	43	58	01/01 > 12/02	S 3293 R			S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7 (1769)	43	58	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7 (1769)	43	58	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7 (1769)	43	58	12/96 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7 (1769)	43	58	12/96 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A	
1.8 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	06/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8 (1868)	51	70	01/98 > 12/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8 (1868)	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8 (1868)	51	70	01/98 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8 (1868)	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8B (1868)	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8B (1868)	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9, XUD9A	50	68	07/96 > 12/00	S 3293 R			S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9, XUD9A	50	68	01/01 > 12/02	S 3293 R			S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9, XUD9A	50	68	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9, XUD9A	50	68	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9, XUD9A	50	68	12/96 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9, XUD9A	50	68	12/96 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A	
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9, XUD9A	51	70	07/96 > 12/00	S 3293 R			S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XUD9, XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 3293 R			S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9, XUD9A	51	70	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9, XUD9A	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9, XUD9A	51	70	12/96 > 12/02	S 3293 R	S 0910 NC	S 7271 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9, XUD9A	51	70	12/96 > 12/02	S 3293 R	S 0422 N	S 7271 A	



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

C	2.0 HDI	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 5040 A	S 4282 CA
	dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02				
Berlingo I Entreprise Rest.									
1.9 D									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW8B	51	70	11/02 > 03/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW8B	51	70	11/02 > 03/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 > 03/08				S 4282 CA
2.0 HDI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW10TD	66	90	11/02 > 03/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW10TD	66	90	11/02 > 03/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 > 03/08				S 4282 CA
Berlingo I Rest.									
1.1 i									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU1JP	44	60	11/02 > 03/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU1JP	44	60	11/02 > 03/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 03/08				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	11/02 > 03/08		S 1948 B		
1.4 MPI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 03/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 03/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 03/08				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 > 03/08		S 1948 B		
1.6 HDI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6ATED4	66	90	07/05 > 03/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6ATED4	66	90	07/05 > 03/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 > 03/08				S 4282 CA
1.6 HDI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6B	55	75	09/05 > 03/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6B	55	75	09/05 > 03/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 > 03/08				S 4282 CA
1.6 i 16V									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU5JP4	81	110	11/02 > 03/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 > 03/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU5JP4	81	110	11/02 > 03/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 > 03/08				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	81	110	11/02 > 03/08		S 1948 B		
Berlingo II									
1.6 16V									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4B	66	90	04/08 >	S 5060 PE		S 3260 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4B	66	90	04/08 >	S 5060 PE		S 3260 A	S 3154 C
	for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU5JP4B	66	90	04/08 >		S 1948 B		
1.6 BlueHDI 100									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	02/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	02/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 120									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	88	120	02/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	88	120	02/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 75									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	02/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55	75	02/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDI 75									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6BTED4	55	75	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6BTED4	55	75	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI 90									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP									



C

...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	04/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 VTi 95								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTR	72	98	08/10 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDTR	72	98	08/10 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6CDTR	72	98	08/10 >		S 1948 B		
Electric								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		42	57	02/13 >	✗	✗	✗	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		42	57	02/13 >	✗	✗	✗	S 3154 C
Electric								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		49	67	07/14 >	✗	✗	✗	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		49	67	07/14 >	✗	✗	✗	S 3154 C
C15 D								
1.8 Diesel								
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD 7 (1769)			07/95 >	S 3293 R	S 0910 NC	S 9780 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD 7 (1769)			07/95 >	S 3293 R	S 0422 N	S 9780 A	
1.9	DW8,DW8B	51	70	01/01 >	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	
C15 E								
1.1	TU1 (1124)			07/88 >	S 0130 R		S 4580 A	
1.1 i				01/89 >	S 0130 R	S 1510 B	S 4580 A	
1.4	1360			07/94 >	S 3293 R		S 4580 A	
C25								
1.8				11/83 >	S 0130 R	S 7000 B		
1.9 Diesel					S 0130 R	S 7440 N	S 1506 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH					S 0130 R	S 8111 NC	S 1506 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI								
1.9 Turbodiesel	M705T-XT			04/92 >	S 5210 R	S 8501 NR	S 1506 A	
2.0				11/83 >	S 0130 R	S 7000 B		
2.5 Diesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				10/83 >	S 7630 R	S 7440 N	S 3540 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				10/83 >	S 7630 R	S 8111 NC	S 3540 A	
2.5 Turbodiesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH					S 7630 R	S 7440 N	S 3540 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI					S 7630 R	S 8111 NC	S 3540 A	
C25 E								
2.0				11/83 >	S 0130 R			
C32								
2.0				04/86 >	S 0130 R			
C35								
2.0				04/86 >	S 0130 R			
C35 D								
2.2 D								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				07/86 >	S 7630 R	S 7440 N		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				07/86 >	S 7630 R	S 8111 NC		
2.5 D								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				07/86 >	S 7630 R	S 7440 N		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				07/86 >	S 7630 R	S 8111 NC		
C35 E								
2.0				04/86 >	S 0130 R			
C35 RD								
2.2 D								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH				07/86 >	S 7630 R	S 7440 N		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI				09/83 >	S 2400 R	S 7111 NC		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI				07/86 >	S 7630 R	S 8111 NC		
2.5 D								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH				07/86 >	S 7630 R	S 7440 N		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI				09/83 >	S 2400 R	S 7111 NC		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI				07/86 >	S 7630 R	S 8111 NC		
Dispatch I								
1.6 i (SPI) (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU5MZ	58	79	07/96 > 01/07	S 2530 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU5MZ	58	79	07/96 > 01/07	S 1948 B			
1.9 D (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8/DW8B (1868)	51	70	04/98 > 01/07	S 5030 R	S 6688 N	S 4320 A	S 3070 C
1.9 TD (UK)								
with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI	XUD9TE/XUD9TF (1905)	68	92	04/96 > 01/07	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE/XUD9TF (1905)	68	92	04/96 > 01/07	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

C	Dispatch II	1.9 TD (UK)	with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI XUD9TE/XUD9TF (1905) 66 90 04/96 > 01/07 S 3293 R S 0910 NC S 4320 A S 3070 C	XUD9TE/XUD9TF (1905) 66 90 04/96 > 01/07 S 3293 R S 0422 N S 4320 A S 3070 C			
		2.0 HDI (UK)	with air-conditioner, assembly BOSCH / con climatizzatore, montaggio BOSCH DW10ATED 80 109 03/00 > 12/01 S 5030 R S 6691 N S 8920 A S 3070 C	DW10ATED 80 109 12/01 > 01/07 S 5030 R S 6003 NE S 8920 A S 3070 C			
		2.0 (UK)	with air-conditioner / con climatizzatore DV6UC E5 66 90 07/11 > S 5037 PE S 3645 A S 4160 CA	DV6UC E5 66 90 07/11 > S 5037 PE S 3645 A S 3136 C	S 4160 CA	S 3136 C	
		1.6 HDI 90 (UK)	spare part only / solo ricambio DV6UC E5 66 90 07/11 > S 4127 NR		S 4127 NR		
		1.6 HDI 90 (UK)	with air-conditioner / con climatizzatore DV6UTED4 Euro4 66 90 01/07 > S 5037 PE S 7420 NR S 2312 A S 4160 CA	DV6UTED4 Euro4 66 90 01/07 > S 5037 PE S 7420 NR S 2312 A S 3136 C	S 2312 A	S 3136 C	
		2.0 HDI 125 FAP (UK)	without air-conditioner / senza climatizzatore EW10A 103 140 01/07 > S 5060 PE S 1710 B S 0333 A S 4160 CA	EW10A 103 140 01/07 > S 5060 PE S 1948 B S 1710 B S 0333 A S 3136 C	S 1710 B	S 0333 A	S 4160 CA
		2.0 HDI 165 FAP (UK)	with air-conditioner / con climatizzatore DW10CE E5 94 128 07/11 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 4160 CA	DW10CE E5 94 128 07/11 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 3136 C	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
		2.0 HDI 16V (UK)	without air-conditioner / senza climatizzatore DW10CTED4 E5 120 163 07/10 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 3136 C	DW10CTED4 E5 120 163 07/10 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 3136 C	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
		2.0 HDI 16V FAP (UK)	with air-conditioner / con climatizzatore DW10UTED4 Euro4 88 120 01/07 > S 5060 PE S 6022 NE S 0333 A S 4160 CA	DW10UTED4 Euro4 88 120 01/07 > S 5060 PE S 6022 NE S 0333 A S 3136 C	S 6022 NE	S 0333 A	S 4160 CA
		2.0 HDI 95 FAP (UK)	without air-conditioner / senza climatizzatore DW10BTED4 Euro4 100 136 01/07 > S 5060 PE S 6022 NE S 0333 A S 3136 C	DW10BTED4 Euro4 100 136 01/07 > S 5060 PE S 6022 NE S 0333 A S 3136 C	S 6022 NE	S 0333 A	S 3136 C
		1.5 BlueHDI 100	with air-conditioner / con climatizzatore DW10CD E5 72 98 07/11 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 4160 CA	DW10CD E5 72 98 07/11 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 3136 C	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
		1.6 BlueHDI 115	without air-conditioner / senza climatizzatore DW10CD E5 72 98 07/11 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 3136 C	DW10CD E5 72 98 07/11 > S 5060 PE S 6055 NE S 0333 A S 3136 C	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
		1.6 BlueHDI 95	with activated carbons / ai carboni attivi DV5RUCD 75 102 06/18 > S 5216 PE S 3648 A S 3154 C	DV5RUCD 75 102 06/18 > S 5216 PE S 3648 A S 3154 C	S 5216 PE		S 3154 C
		2.0 BlueHDI 120	with activated carbons / ai carboni attivi DV6FCU 85 116 04/16 > S 5187 PE S 3648 A S 3154 C	DV6FCU 85 116 04/16 > S 5187 PE S 3648 A S 3154 C	S 5187 PE		S 3154 C
		2.0 BlueHDI 150	with activated carbons / ai carboni attivi DV6FDU 70 95 04/16 > S 5187 PE S 3648 A S 3154 C	DV6FDU 70 95 04/16 > S 5187 PE S 3648 A S 3154 C	S 5187 PE		S 3154 C
		2.0 BlueHDI 180	with activated carbons / ai carboni attivi DW10FE 90 122 04/16 > S 5030 R S 3717 A S 3154 C	DW10FE 90 122 04/16 > S 5030 R S 3717 A S 3154 C	S 5030 R		S 3154 C
		HY (1500 Kg)	with activated carbons / ai carboni attivi DW10FE 90 122 04/16 > S 5030 R S 3717 A S 3154 C	DW10FE 90 122 04/16 > S 5030 R S 3717 A S 3154 C	S 5030 R		S 3154 C
		1.8 Diesel	some / alcuni Indenor (4 cyl.) S 4100 R S 9091 N	Indenor (4 cyl.) S 4100 R S 9091 N	S 4100 R	S 9091 N	
		1.9 Diesel	some / alcuni Indenor (4 cyl.) S 4100 R S 9091 N	Indenor (4 cyl.) S 4100 R S 9091 N	S 4100 R	S 9091 N	
		2.0 Diesel	some / alcuni Indenor (4 cyl.) S 4100 R S 9091 N	Indenor (4 cyl.) S 4100 R S 9091 N	S 4100 R	S 9091 N	
		Jumper I					
		1.9 D	assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) XUD9 51 70 03/99 > 03/02 S 3293 R S 8500 NR S 1506 A S 3042 C				
		1.9 TD	assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) XUD9TE/XUD9UTF 66 90 03/99 > 03/02 S 3293 R S 8500 NR S 3050 A S 3042 C				
		1.9 TD	assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) XUD9TE/XUD9UTF 68 92 03/99 > 03/02 S 3293 R S 8500 NR S 3050 A S 3042 C				
		2.0	with air-conditioner / con climatizzatore XU102C 79 107 07/94 > 03/02 S 3293 R S 1010 B S 3050 A S 3042 C				
		2.0 HDI	with air-conditioner / con climatizzatore DW10TD 62 84 01/01 > 03/02 S 5030 R S 0H2O NR S 3050 A S 3042 C				
		2.0 i cat	with air-conditioner / con climatizzatore XU10J2 80 109 05/97 > 03/02 S 3293 R S 1515 B S 3050 A S 3042 C				
		2.5 D					



kW HP



C

...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	DJ5 (2446)	63	86	03/99 > 03/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5 (2446)	63	86	03/99 > 03/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C
2.5 TD								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5T (2446)	76	104	03/99 > 03/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TDI								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5TED (2446)	79	107	03/99 > 03/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.63	64	87	01/99 > 03/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 HDI 127								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim (2798)	93	127	01/00 > 03/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 TD								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43	90	122	01/99 > 03/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C
Jumper II								
2.0 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	62	84	02/02 > 10/02	S 5030 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	62	84	11/02 > 12/04	S 5030 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	62	84	01/05 >	S 5030 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	DW10TD	62	84	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.0 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2	81	110	02/02 >	S 3293 R		S 3050 A	S 3042 C
2.0 i BiPower								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2	70	95	02/02 >	S 3293 R		S 3050 A	S 3042 C
2.2 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12TED	74	101	02/02 > 10/02	S 5210 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12TED	74	101	11/02 > 11/04	S 5210 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12TED	74	101	01/05 >	S 5210 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	DW12TED	74	101	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 HDI 127								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	94	127	02/02 > 10/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	94	127	11/02 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	94	127	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	94	127	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim	94	127	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 HDI 146								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	107	146	04/04 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	107	146	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim	107	146	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim	107	146	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
Jumper III								
2.0 BlueHDI 110								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10FUE	81	110	07/15 >			S 6053 NE	S 7628 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUE	81	110	07/15 >				S 3130 C
								S 4269 CA
2.0 BlueHDI 130								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10FUD	96	130	07/15 >			S 6053 NE	S 7628 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUD	96	130	07/15 >				S 3130 C
								S 4269 CA
2.0 BlueHDI 160								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10FUC	118	160	07/15 >			S 6053 NE	S 7628 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUC	118	160	07/15 >				S 3130 C
								S 4269 CA
2.0 BlueHDI 160 S&S								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10FUC	118	160	12/15 >			S 6053 NE	S 7628 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUC	118	160	12/15 >				S 3130 C
								S 4269 CA
2.2 HDI 100								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >		S 5060 PE	S 6H2O NE	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 > 09/10		S 5147 GC		S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >			S 7A69 A	
2.2 HDI 110 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	81	110	07/11 > 09/13	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	81	110	10/13 >	S 3584 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma Euro5	81	110	07/11 >				S 4269 CA
2.2 HDI 120								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >		S 5060 PE	S 6H2O NE	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 > 09/10		S 5147 GC		S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >			S 7A69 A	
2.2 HDI 130 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	96	130	07/11 > 09/13	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C



C

...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	96	130	10/13 >	S 3584 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma Euro5	96	130	07/11 >				S 4269 CA
2.2 HDI 150 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	110	150	07/11 > 09/13	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	110	150	10/13 >	S 3584 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma Euro5	110	150	07/11 >				S 4269 CA
3.0 HDI 145 FAP Euro5								
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT Euro5	107	145	01/10 >	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT Euro5	107	145	01/10 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT Euro5	107	145	01/10 >				S 7689 A
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F30DT Euro5	107	145	01/10 > 09/10		S 5148 GC		S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	F30DT Euro5	107	145	01/10 >			S 7A69 A	
3.0 HDI 160								
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT	115	157	05/06 >	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT	115	157	05/06 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT	115	157	05/06 >				S 7689 A
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F30DT	115	157	05/06 > 09/10		S 5148 GC		S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	F30DT	115	157	05/06 >			S 7A69 A	
3.0 HDI 160 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT Euro5	115	157	05/06 >	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT Euro5	115	157	05/06 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT Euro5	115	157	05/06 >				S 7689 A
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F30DT Euro5	115	157	05/06 > 09/10		S 5148 GC		S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	F30DT Euro5	115	157	05/06 >			S 7A69 A	
3.0 HDI 180 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT Euro5	130	177	07/11 > 06/12	S 0920 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT Euro5	130	177	07/12 >		S ONEB NR		
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT Euro5	130	177	07/11 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT Euro5	130	177	07/11 >				S 7689 A
dusty areas / zone polverose	F30DT Euro5	130	177	07/11 >			S 7A69 A	

Jumpy I

1.6 i (SPI)								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU5MZ	58	79	06/96 > 01/07	S 2530 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU5MZ	58	79	06/96 > 01/07		S 1948 B		
1.8 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JP	74	101	09/96 > 01/07	S 3293 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JP	74	101	09/96 > 01/07		S 1948 B		
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8/DW8B (1868)	51	70	06/98 > 01/07	S 5030 R	S 6688 N	S 4320 A	S 3070 C
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	DW8/DW8B (1868)	51	70	06/98 > 01/07	S 5030 R	S 6688 N	S 8920 A	S 3070 C
1.9 TD								
with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI	XUD9TE/XUD9TF (1905)	66	90	09/95 > 01/07	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE/XUD9TF (1905)	66	90	09/95 > 01/07	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
1.9 TD								
with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI	XUD9TE/XUD9TF (1905)	68	92	09/95 > 01/07	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE/XUD9TF (1905)	68	92	09/95 > 01/07	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
2.0 HDI								
with air-conditioner, assembly BOSCH / con climatizzatore, montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	03/00 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
with air-conditioner, assembly SIEMENS / con climatizzatore, montaggio SIEMENS	DW10ATED	80	109	04/01 > 01/07	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 HDI								
with air-conditioner, assembly BOSCH / con climatizzatore, montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	10/99 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
with air-conditioner, assembly SIEMENS / con climatizzatore, montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 01/07	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	EW10J4	100	136	04/00 > 01/07	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	EW10J4	100	136	04/00 > 01/07	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3070 C
2.2 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore		66	90	12/03 > 10/06	S 5030 R			

Jumpy II

1.6 HDI 90								
with air-conditioner / con climatizzatore	DV6UC E5	66	90	07/11 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DV6UC E5	66	90	07/11 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3136 C
spare part only / solo ricambio	DV6UC E5	66	90	07/11 >		S 4127 NR		
1.6 HDI 90								
with air-conditioner / con climatizzatore	DV6UTED4 Euro4	66	90	11/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DV6UTED4 Euro4	66	90	11/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 3136 C
2.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	EW10A	103	140	11/06 >	S 5060 PE		S 0333 A	S 4160 CA



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

without air-conditioner / senza climatizzatore	EW10A	103	140	11/06 >	S 5060 PE		S 0333 A	S 3136 C
2.0 HDI 120								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10UTED4 Euro4	88	120	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10UTED4 Euro4	88	120	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 HDI 125 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CE E5	94	128	07/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10CE E5	94	128	07/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 HDI 140 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10BTED4 Euro4	100	136	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10BTED4 Euro4	100	136	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 HDI 165 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CTED4 E5	120	163	07/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10CTED4 E5	120	163	07/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 HDI 95 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CD E5	72	98	07/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10CD E5	72	98	07/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
Jumpy III								
1.5 BlueHDI 100	DV5RUCD	75	102	06/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RUCD	75	102	06/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 120	DV5RUC	88	120	06/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RUC	88	120	06/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 115	DV6FCU	85	116	04/16 >	S 5187 PE		S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FCU	85	116	04/16 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 95	DV6FDU	70	95	04/16 >	S 5187 PE		S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FDU	70	95	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 120	DW10FE	90	122	04/16 >	S 5030 R		S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FE	90	122	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	04/16 >	S 5030 R		S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130	177	04/16 >	S 5030 R		S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130	177	04/16 >				S 4172 CA
Nemo								
1.3 BlueHDI 80 E6	F13DTE6	59	80	07/15 >		S 6052 NE	S 3793 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F13DTE6	59	80	07/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F13DTE6	59	80	07/15 >				S 3157 C
1.3 HDI 75 FAP	F13DTE5	55	75	09/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F13DTE5	55	75	09/10 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F13DTE5	55	75	09/10 >				S 3157 C
1.4	TU3A	54	73	11/07 >	S 5060 PE	∞	S 3371 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3A	54	73	11/07 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3A	54	73	11/07 >				S 3157 C
1.4 HDI	DV4TED	51	70	11/07 >	S 5037 PE		S 5702 A	
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TED	51	70			S 4343 NR		
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV4TED	51	70	11/07 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV4TED	51	70	11/07 >				S 3157 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TED	51	70			S 4015 NR		
Relay I								
1.9 D (UK)								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	XUD9AU			03/99 > 04/02	S 3293 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C
1.9 TD (UK)								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	XUD9UTF			03/99 > 04/02	S 3293 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.0 (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU102C			07/94 > 04/02	S 3293 R	S 1010 B	S 3050 A	S 3042 C
2.0 i (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2			05/97 > 04/02	S 3293 R	S 1515 B	S 3050 A	S 3042 C
2.5 D (UK)								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5			03/99 > 04/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C
2.5 TD (UK)								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5T			03/99 > 04/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TDI (UK)								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5TED			03/99 > 04/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 HDI (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim			01/00 > 04/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
Relay II								
2.0 HDI (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	64	86	03/02 >	S 5030 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
2.0 i (UK)								



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2	81	110	03/02 >	S 3293 R		S 3050 A	S 3042 C
2.2 HDI (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12TED	74	101	03/02 >	S 5210 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 HDI (UK)								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	03/02 >	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
Relay III								
2.2 HDI 100								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 > 09/10	S 5147 GC			S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >			S 7A69 A	
2.2 HDI 120								
with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 > 09/10	S 5147 GC			S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >			S 7A69 A	
3.0 HDI 160								
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT	115	157	05/06 >	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT	115	157	05/06 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT	115	157	05/06 >				S 7689 A
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F30DT	115	157	05/06 > 09/10	S 5148 GC			S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	F30DT	115	157	05/06 >			S 7A69 A	
3.0 HDI 180 FAP								
with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT Euro5	130	177	07/11 >	S 0920 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT Euro5	130	177	07/11 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT Euro5	130	177	07/11 >				S 7689 A
dusty areas / zone polverose	F30DT Euro5	130	177	07/11 >			S 7A69 A	

Saxo

1.5 D Entreprise			01/96 >	S 3293 R	S 4384 NR	S 7252 A	
ZX							
1.9 D Entreprise				S 3293 R	S 0910 NC	S 7239 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI			01/91 >	S 0130 R	S 0910 NC	S 7239 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI				S 3293 R	S 0422 N	S 7239 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX			01/91 >	S 0130 R	S 0422 N	S 7239 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX							

DACIA

cars/auto

1.6 Turbodiesel

1.6 Turbodiesel	VW (V.A.G.)		04/88 >	S 5601 R		S 6740 A	
or / oppure	VW (V.A.G.)		04/88 >	S 5603 R		S 6740 A	

Dokker

1.2 TCe	H5F-402	84	115	07/12 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H5F-402	84	115	07/12 >				S 4257 CA
1.5 Blue DCI	K9K-872	70	95	12/18 >		S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	70	95	12/18 >				S 4257 CA
1.5 DCI 75	K9K-612	55	75	07/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-612	55	75	07/12 >				S 4257 CA
1.5 DCI 86	K9K-830	63	86	11/12 >	S 3820 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-830	63	86	11/12 >				S 4257 CA
1.5 DCI 90	K9K-612	66	90	07/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-612	66	90	07/12 >				S 4257 CA
1.6 MPI	K7M-812	60	82	07/12 >	S 3418 R		S 3688 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K7M-812	60	82	07/12 >			S 3688 A	S 4257 CA

Duster I

1.2 TCe 125	H5F-404	92	125	11/13 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H5F-404	92	125	11/13 >				S 4232 CA
1.5 DCI	K9K-796	63	86	04/10 >	S 3820 R	S 4115 NR	S 3546 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-796	63	86	04/10 >				S 4232 CA
DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490	K9K-796	63	86	04/10 >		S 4116 NR		
1.5 DCI 110	K9K-856	80	109	09/13 >	S 3820 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-856	80	109	09/13 >				S 4232 CA
1.5 DCI 110 4x4	K9K-858	80	109	09/13 >	S 3820 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-858	80	109	09/13 >				S 4232 CA
1.5 DCI FAP	K9K-894	66	90	10/10 >	S 3820 R	S 4115 NR	S 3546 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-894	66	90	10/10 >				S 4232 CA
DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490	K9K-894	66	90	10/10 >		S 4116 NR		
1.5 DCI FAP	K9K-896	79	107	04/10 >	S 3820 R	S 4115 NR	S 3546 A	S 3104 C



kW HP



D

...Dacia - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-896	79	107	04/10 >		S 4116 NR		S 4232 CA
DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490	K9K-896	79	107	04/10 >		S 4116 NR		S 4232 CA
1.5 DCI FAP	K9K-898	81	110	04/10 >	S 3820 R	S 4115 NR	S 3546 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-898	81	110	04/10 >		S 4116 NR		S 4232 CA
DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490	K9K-898	81	110	04/10 >		∞		S 3104 C
1.6 16V	K4M-606	77	105	04/10 >	S 3418 R	∞	S 5740 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-606	77	105	04/10 >		∞		S 4232 CA
1.6 16V	K4M-690	77	105	04/10 >	S 3418 R	∞	S 5740 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-690	77	105	04/10 >				S 4232 CA
1.6 SCe 115	H4M	84	114	06/15 >			S 3A16 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H4M	84	114	06/15 >			S 3A16 A	S 4232 CA
1.6 SCe 115 4x4	H4M	84	114	06/15 >			S 3A16 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H4M	84	114	06/15 >				S 4232 CA
Duster II (HM)								
1.0 TCe 100	H4D450/H4D460	74	101	01/19 >	S 5145 PE		S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	H4D450/H4D460	74	101	01/19 >				S 4244 CA
1.0 TCe 100 LPG	H4D450/H4D460	74	101	01/19 >	S 5145 PE		S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	H4D450/H4D460	74	101	01/19 >				S 4244 CA
1.2 TCe 125	H5F-408	92	125	10/17 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3256 C
1.2 TCe 125 4x4	H5F-410	92	125	10/17 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3256 C
1.3 TCe 130 FAP	H5H	96	130	10/18 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3256 C
1.3 TCe 150 FAP	H5H	110	150	10/18 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3256 C
1.5 Blue DCI 115	K9K-666	85	116	09/18 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3256 C
1.5 Blue DCI 95	K9K	70	95	09/18 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3256 C
1.5 DCI 110	K9K-667	80	109	10/17 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3256 C
1.5 DCI 90	K9K-830	66	90	10/17 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3256 C
1.6 SCe 115	H4M-730	84	114	10/17 >	S 3484 R	S 1948 B	S 3547 A	S 3256 C
Lodgy								
1.2 TCe	H5FT-402	84	115	11/12 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H5FT-402	84	115	11/12 >				S 4257 CA
1.5 Blue DCI 115	K9K-872	85	115	12/18 >		S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	85	115	12/18 >				S 4257 CA
1.5 Blue DCI 95	K9K-872	70	95	12/18 >		S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	70	95	12/18 >				S 4257 CA
1.5 DCI 110	K9K-846	79	107	03/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-846	79	107	03/12 >				S 4257 CA
1.5 DCI 110 FAP	K9K-666	80	109	06/15 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-666	80	109	06/15 >				S 4257 CA
1.5 DCI 90	K9K-612	66	90	03/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-612	66	90	03/12 >				S 4257 CA
1.6 8V 85	K7M-812	61	82	03/12 >	S 3418 R		S 3688 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K7M-812	61	82	03/12 >				S 4257 CA
1.6 GPL/LPG	H4M-740	75	102	06/15 >	S 3484 R		S 3547 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H4M-740	75	102	06/15 >				S 4257 CA
1.6 GPL/LPG	K7M-812	61	82	11/13 > 10/14	S 3418 R		S 3688 A	S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K7M-812	61	82	11/14 >	S 3418 R		S 3688 A	S 3293 C
	K7M-812	61	82	11/13 >				S 4257 CA
Logan								
1.2 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault D4F-932/734	55	75	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault D4F-932/734	55	75	04/09 > 09/09	S 9820 R	S 1948 B	S 1412 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault D4F-932/734	55	75	10/09 >	S 9820 R	S 1948 B	S 1412 A	S 3104 C
1.4								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault K7J-710/714	55	75	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K7J-710/714	55	75	09/04 > 09/09	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K7J-710/714	55	75	10/09 > 10/11	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3104 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K7J-710/714	55	75	11/11 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3688 A	S 3104 C
1.5 DCI								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault K9K-790	48	65	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K-790	48	65	03/05 > 09/09	S 3820 R		S 9312 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K-790	48	65	10/09 >	S 3820 R		S 9312 A	S 3104 C
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K-790	48	65	03/05 >		S 5393 GC		
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	Renault K9K-790	48	65	03/05 >		S 4115 NR		
without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K-790	48	65	03/05 >		S 5392 GC		
1.5 DCI								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault K9K-792	50	68	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K-792	50	68	03/05 > 09/09	S 3820 R		S 9312 A	✗



...Dacia - cars/auto

D

with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K-792	50	68	10/09 >	S 3820 R		S 9312 A	S 3104 C
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K-792	50	68	03/05 >		S 5393 GC		
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	Renault K9K-792	50	68	03/05 >		S 4115 NR		
without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K-792	50	68	03/05 >		S 5392 GC		
1.5 DCI								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault K9K-796	63	86	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K-796	63	86	09/07 > 09/09	S 3820 R		S 9312 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K-796	63	86	10/09 >	S 3820 R		S 9312 A	S 3104 C
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K-796	63	86	09/07 >		S 5393 GC		
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	Renault K9K-796	63	86	09/07 >		S 4115 NR		
without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K-796	63	86	09/07 >		S 5392 GC		
1.6								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault K7M-710	64	87	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K7M-710	64	87	09/04 > 09/09	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K7M-710	64	87	10/09 >				S 3104 C
1.6 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault K4M-690/696	77	105	10/09 >				S 4232 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K4M-690/696	77	105	03/05 > 09/09	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K4M-690/696	77	105	10/09 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3104 C

Logan II

0.9 TCe	H4B-400	66	90	05/13 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	H4B-400	66	90	05/13 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	H4B-400	66	90	05/13 >				S 3256 C
0.9 TCe LPG	H4B410	66	90	09/15 >	S 5145 PE		S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	H4B410	66	90	09/15 >				S 4244 CA
1.0 Sce	B4D400	54	73	12/16 >	S 3820 R	∞	S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	B4D400	54	73	12/16 >				S 4244 CA
1.2	D4F	54	73	05/15 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	
assembly VALEO / montaggio VALEO	D4F	54	73	05/15 >				S 3256 C
1.2 16V	D4F-732	55	75	05/13 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-732	55	75	05/13 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	D4F-732	55	75	05/13 >				S 3256 C
1.2 16V GPL/LPG	D4F-734	53	72	05/13 >	S 9820 R		S 1412 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-734	53	72	05/13 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	D4F-734	53	72	05/13 >				S 3256 C
1.5 Blue DCI 75	K9K	55	75	12/18 >		S 6115 NE	S 3547 A	
assembly VALEO / montaggio VALEO	K9K	55	75	12/18 >				S 3256 C
1.5 Blue DCI 95	K9K-872	70	95	12/18 >		S 6115 NE	S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	70	95	12/18 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	K9K-872	70	95	12/18 >				S 3256 C
1.5 dCi	K9K830/K9K838	63	86	01/13 >	S 3820 R		S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K830/K9K838	63	86	01/13 >				S 4244 CA
1.5 DCI 75	K9K-612	55	75	05/13 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-612	55	75	05/13 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	K9K-612	55	75	05/13 >				S 3256 C
1.5 DCI 90	K9K-612	66	90	05/13 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-612	66	90	05/13 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	K9K-612	66	90	05/13 >				S 3256 C
1.6	K4M-842	75	102	04/14 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3688 A	
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-842	75	102	04/14 >		S 1948 B		
assembly VALEO / montaggio VALEO	K4M-842	75	102	04/14 >				S 3256 C
1.6	K7M	61	83	05/13 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3688 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	K7M	61	83	05/13 >				S 4244 CA
assembly VALEO / montaggio VALEO	K7M	61	83	05/13 >				S 3256 C
1.6	K7M	77	105	01/13 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3688 A	
assembly VALEO / montaggio VALEO	K7M	77	105	01/13 >				S 3256 C

Nova

1.4	48	65	02/96	>	09/00	S 6100 R	S 9000 B	S 2460 A	X	
1.6		53	72	02/96	>	09/00	S 6100 R	S 9000 B	S 2460 A	X

Sandero

1.2 16V	D4F	55	75	01/09 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F	55	75	01/09 >				S 4232 CA
1.4	K7J-710	55	75	05/08 > 10/11	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3104 C
	K7J-710	55	75	11/11 >	S 3418 R	S 1710 B		S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K7J-710	55	75	05/08 >				S 4232 CA
1.5 DCI	K9K-792	50	68	09/08 >	S 3820 R		S 9312 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-792	50	68	09/08 >				S 4232 CA



D

...Dacia - cars/auto

with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	K9K-792	50	68	09/08 >		S 5393 GC		
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	K9K-792	50	68	09/08 >		S 4115 NR		
without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	K9K-792	50	68	09/08 >		S 5392 GC		
1.5 DCI	K9K-796	63	86	09/08 >	S 3820 R		S 9312 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-796	63	86	09/08 >		S 5393 GC		S 4232 CA
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	K9K-796	63	86	09/08 >		S 4115 NR		
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	K9K-796	63	86	09/08 >		S 5392 GC		
without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	K9K-796	63	86	09/08 >				
1.5 DCI	K9K-892	55	75	10/10 >	S 3820 R		S 3546 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-892	55	75	10/10 >		S 4115 NR		S 4232 CA
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	K9K-892	55	75	10/10 >				
1.6 MPI	K7M-710	64	87	05/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K7M-710	64	87	05/08 >				S 4232 CA
1.6 MPI	K7M-800	62	84	05/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K7M-800	62	84	05/08 >				S 4232 CA

Sandero II

0.9 TCe	H4B-400	66	90	01/13 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
assembly VALEO / montaggio VALEO	H4B-400	66	90	01/13 >				S 3256 C
1.2	D4F	54	73	05/15 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 3256 C
assembly VALEO / montaggio VALEO	D4F	54	73	05/15 >				
1.2 16V	D4F-732/734	55	75	01/13 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 3256 C
assembly VALEO / montaggio VALEO	D4F-732/734	55	75	01/13 >				
1.2 16V GPL/LPG	D4F-734	53	72	01/13 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 3256 C
assembly VALEO / montaggio VALEO	D4F-734	53	72	01/13 >				
1.5 Blue dCi 95	K9K-872	70	95	08/18 >		S 6115 NE	S 3547 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	70	95	08/18 >				S 4244 CA
1.5 DCI 75	K9K-838	55	75	01/13 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
assembly VALEO / montaggio VALEO	K9K-838	55	75	01/13 >				S 3256 C
1.5 DCI 90	K9K-612	66	90	01/13 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
assembly VALEO / montaggio VALEO	K9K-612	66	90	01/13 >				S 3256 C
1.6	K7M	61	83	01/13 >	S 3418 R	∞	S 3688 A	S 3256 C
assembly VALEO / montaggio VALEO	K7M	61	83	01/13 >				
1.6 16V	K4M-690	77	105	01/13 >	S 3418 R	∞	S 5740 A	S 3256 C
assembly VALEO / montaggio VALEO	K4M-690	77	105	01/13 >				

Solenza

1.4 i	Renault E7J	55	75	06/03 > 05/05	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	
1.9 D								
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Renault F8Q	45	63	06/03 > 05/05	S 3418 R	S 0914 NC	S 3213 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Renault F8Q	45	63	06/03 > 05/05	S 3418 R	S 6686 N	S 3213 A	

Supernova

1.4 i		55	75	06/00 > 09/03	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	✗
1.6 i		53	72	06/00 > 09/03	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	✗

DAEWOO

cars/auto

Aranos

1.8 i CD					S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
2.0 i CD					S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
2.0 i CDX					S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	

Cielo

1.5 i					S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
1.5 i 16V					S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	

Espero

1.5 GLXi				02/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
1.8 i CD				02/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
2.0 i CD				02/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	

Evanda

2.0 16V		96	130	08/02 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3335 A	S 3133 C
----------------	--	----	-----	---------	----------	----------	----------	----------

Kalos

1.2 i								
with air-conditioner / con climatizzatore		53	72	03/03 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
1.4 i								
with air-conditioner / con climatizzatore		61	83	09/02 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C
1.4 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore		69	94	03/03 >	S 7130 R	S 1850 B	S 3279 A	S 3141 C

Lacetti

1.4 16V								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		69	94	03/04 > 03/05	S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A	S 3126 C



kW HP



D



...DAEWOO - cars/auto

1.6 16V							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	80	109	03/04 > 03/05	S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A	S 3126 C
1.8 16V							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	90	122	03/04 > 03/05	S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A	S 3126 C
Lanos							
1.3 i			01/97 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3102 A	
to frame No. 278290 / a telaio N. 278290							
1.5 i			01/97 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3102 A	
to frame No. 278290 / a telaio N. 278290							
1.6 i 16V			01/97 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3102 A	
to frame No. 278290 / a telaio N. 278290							
Leganza							
2.0 i 16V							
to frame No. 175783 / a telaio N. 175783	T20SED	93	126	07/00 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3105 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	T20SED	93	126	07/00 > 04/04	S 7130 R	S 1843 B	S 3105 A
from frame No. 175784 / da telaio N. 175784	T20SED	93	126	> 04/04	S 7130 R	S 1843 B	S 3105 A
2.0 i 16V							
to frame No. 175783 / a telaio N. 175783	X20SED	98	133	03/97 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3105 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X20SED	98	133	03/97 > 12/03	S 7130 R	S 1843 B	S 3105 A
from frame No. 175784 / da telaio N. 175784	X20SED	98	133	> 12/03	S 7130 R	S 1843 B	S 3105 A
2.2 i 16V							
to frame No. 175783 / a telaio N. 175783	T22SED	100	136	01/99 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3105 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	T22SED	100	136	01/99 > 12/03	S 7130 R	S 1843 B	S 3105 A
from frame No. 175784 / da telaio N. 175784	T22SED	100	136	> 12/03	S 7130 R	S 1843 B	S 3105 A
Matiz							
1000 i (SOHC)		47	63	01/03 >	S 3255 R	S 1843 B	S 3104 A
800 i (SOHC)							
to frame No. 144957 / a telaio N. 144957	F8CV (3 cyl.)	38	51	01/98 > 12/00	S 2290 R	S 1515 B	S 3104 A
to frame No. 144957 / a telaio N. 144957	F8CV (3 cyl.)	38	51	01/01 >	S 3255 R	S 1515 B	S 3104 A
from frame No. 144958 / da telaio N. 144958	F8CV (3 cyl.)	38	51		S 3255 R	S 1843 B	S 3104 A
Nexia							
1.5 GLi			04/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
1.5 GLXi			04/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
1.5 i 16V GLX			01/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
1.5 i 16V GTX			01/95 >	S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
Nubira							
1.6 i 16V		80	109	07/03 > 01/05	S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A
1.6 i 16V							S 3126 C
to frame No. 244380 / a telaio N. 244380	A16DMS	78	106	11/96 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3103 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	A16DMS	78	106	11/96 > 07/03	S 7130 R		S 3103 A
from frame No. 244381 / da telaio N. 244381	A16DMS	78	106	> 07/03	S 7130 R	S 1843 B	S 3103 A
1.8 i 16V		90	122	07/03 > 01/05	S 7130 R	S 1843 B	S 3277 A
2.0 i 16V							S 3126 C
to frame No. 244380 / a telaio N. 244380	X20SED	98	133	11/96 >	S 7130 R	S 1515 B	S 3103 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X20SED	98	133	11/96 > 07/03	S 7130 R		S 3103 A
from frame No. 244381 / da telaio N. 244381	X20SED	98	133	> 07/03	S 7130 R	S 1843 B	S 3103 A
Racer							
1.5 i				S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
1.5 i 16V				S 7130 R	S 1564 B	S 3099 A	
Rezzo							
1.6 i 16V		77	105	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
1.8 i		66	90	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
1.8 i		72	98	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
2.0 i 16V		89	121	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
2.0 i 16V		94	128	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
Tacuma							
1.6 i 16V		77	105	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
1.8 i		66	90	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
1.8 i		72	98	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
2.0 i 16V		89	121	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
2.0 i 16V		94	128	09/00 >	S 7130 R	S 1843 B	S 3337 A
Tico							
800	F8B, F8C, F8CB	35	48	01/92 > 12/00	S 2290 R		S 7274 A
							✗



DAEWOO

commercial vehicles/veicoli commerciali

Damas

800	F8B, F8C, F8CB (796) (3 cyl.)	01/92 >	S 2290 R		S 3610 A	
-----	-------------------------------	---------	----------	--	----------	--

Damas Minibus

800	F8B, F8C, F8CB (796) (3 cyl.)	01/92 >	S 2290 R		S 3610 A	
-----	-------------------------------	---------	----------	--	----------	--

FSO

1.9 D	Citroen	01/98 >	S 3293 R	S 0910 NC		
-------	---------	---------	----------	-----------	--	--

Honker

2.4 Turbodiesel	4CT90-1 (2417)			S 7112 NC		
-----------------	----------------	--	--	-----------	--	--

Labo

800	F8B, F8C, F8CB (796)		S 2290 R		S 3610 A	
-----	----------------------	--	----------	--	----------	--

LDV 400

2.4 Turbodiesel	4CT90-1 (2417)	01/94 >		S 7112 NC		
-----------------	----------------	---------	--	-----------	--	--

Lublin 2

2.4 Diesel	4C90 (2417)	03/97 >		S 7112 NC		
------------	-------------	---------	--	-----------	--	--

2.4 Turbodiesel	4CT90-1 (2417)	03/97 >		S 7112 NC		
-----------------	----------------	---------	--	-----------	--	--

Lublin 3

2.4 Diesel	4C90 (2417)	01/99 >		S 7112 NC		
------------	-------------	---------	--	-----------	--	--

2.4 Turbodiesel	4CT90-1 (2417)	01/99 >		S 7112 NC		
-----------------	----------------	---------	--	-----------	--	--

Zuk

2.4 Diesel	4C90 (2417)			S 7112 NC		
------------	-------------	--	--	-----------	--	--

DAEWOO

off-road cars/fuoristrada

Musso (FJ)

2.2 TD	Mercedes Benz OM661	74	101	09/99 >	S 7510 O	S 9600 NR		✗
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM661	74	101	09/99 >	S 5162 PE	S 1013 B		✗
2.3	Mercedes Benz M161E23	103	140	01/99 >	S 7510 O	S 9600 NR		✗
2.9 TD	Mercedes Benz OM662LA	88	120	01/99 >	S 5162 PE	S 1013 B		✗
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM662LA	88	120	01/99 >	S 5162 PE	S 1013 B		✗
3.2	Mercedes Benz M162E23/M104.992	162	220	01/99 >	S 5162 PE	S 1013 B		✗

Rexton

2.9 TD	Mercedes Benz OM602TD29	88	120	04/02 >	S 5095 PE	S 9600 NR		
3.2 V6	Mercedes Benz M104	162	220	04/02 >	S 5162 PE	S 1013 B		

DAIHATSU

cars/auto

Applause

1.6 i EFI			01/98 >	S 3255 R				
-----------	--	--	---------	----------	--	--	--	--

Charade

1.0 DOHC (G100)	CB70		01/87 >	S 3255 R				
1.0 Turbo (G100)	CB-T		01/87 >	S 3255 R				
1.0 Turbo DOHC (G100)	CB-T		01/87 >	S 3255 R				
1.3 i 16V cat (G200)	HC-E	62	84	04/95 > 05/00	S 3255 R			
1.3 i 16V cat GTi (G20)			01/93 >	S 3255 R	S 1547 B			
1.3 i 16V MPI (G200)	HC-E	66	90	01/95 >	S 3255 R			
1.5 i MPI (G203)	HE		09/96 >	S 3255 R				
1.6 GTi (G201)	HD-E	77	105	03/95 > 05/00	S 3255 R			

Charade II

1.33 Dual VVT-i		74	101	05/11 >	S 5116 PE		S 9102 A	S 3147 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		74	101	05/11 >	S 5116 PE		S 4266 CA	

Charmant

1300 (A30)	4K		01/78 >	S 3800 R	S 3105 B	S 3480 A		
1300 (A35)	4K		01/78 >	S 3800 R	S 3105 B	S 3480 A		
1500 (A55)	3AU		10/81 >	S 3800 R	S 1026 B	S 4090 A		

Consorte

1000			01/73 >	S 2290 R	S 3105 B			
1200			01/70 >	S 3900 R	S 3105 B	S 5200 A		

Cuore

1.0	1KR-FE	51	70	04/07 >	S 3255 R			S 3109 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1KR-FE	51	70	04/07 >	S 3255 R			S 4274 CA
1.0	EJ-VE	43	58	05/03 > 08/07	S 3255 R			
1.0 i 12V DOHC	EJ-DE	41	55	01/98 > 06/03	S 3255 R			✗
847 (44TS)	ED		08/87 >	S 3255 R				✗
900 i	EF-EL		11/96 >	S 3255 R				✗
L40			05/76 >	S 2290 R				✗
L45			05/76 >	S 2290 R				✗
L55			05/76 >	S 2290 R				✗

Fellow Max

550								
-----	--	--	--	--	--	--	--	--



kW HP



...DAIHATSU - cars/auto

D	with DAIHATSU 17801-87701 / con DAIHATSU 17801-87701	01/76 >	S 2290 R			
Fellow Max Cuore						
550	with DAIHATSU 17801-87701 / con DAIHATSU 17801-87701	01/76 >	S 2290 R			
Gran Move						
1.6 i 16V (G301)	HD-EP	67 91	05/98 > 07/02	S 3255 R		
Materia						
1.3	K3-VE	61 97	10/06 > 12/12	S 5116 PE	∞	S 3B03 A
1.5	3SZ-VE	76 103	10/06 > 12/12	S 5116 PE	∞	S 3B03 A
1.5 ECO 4WD	3SZ-VE	76 103	10/06 > 12/12	S 5116 PE	∞	S 3B03 A
Move						
1.0 i (L901)	EJ-DE	41 56	10/98 > 09/02	S 3255 R		
1.0 i (L901)	EJ-VE	43 58	07/00 > 09/02	S 3255 R		
Sirion						
1.0 i 12V (M1-M100)	EJ-DE	41 55	06/98 > 09/00	S 3255 R	∞	✗
1.0 i 12V (M100)	EJ-VE	43 58	08/00 > 01/05	S 3255 R	∞	✗
1.0 i 12V (M300)	1KR-FT	51 69	01/05 > 03/08	S 5116 PE	∞	S 9402 A
1.3 16V	K3-VE3	64 87	01/05 > 02/08	S 5116 PE	∞	S 3B04 A
1.3 16V	K3-VE3	67 91	03/08 >	S 5116 PE	∞	S 3B04 A
1.3 16V 4WD	K3-VE3	67 91	03/08 >	S 5116 PE	∞	S 3B04 A
1.3 i 16V	K3-VE2	75 102	07/00 > 01/05	S 3255 R	∞	
1.3 i 16V 4WD	K3-VE2	75 102	07/00 > 01/05	S 3255 R	∞	
1.5 16V	3SZ-VE	76 103	09/07 >	S 5116 PE	∞	S 3B03 A
Trevis						
1.0	EJ-VE	43 58	06/06 > 04/09	S 3255 R		
Valera						
1.5 i 16V (G203)	HE-E		04/95 > 05/00	S 3255 R		
YRV						
1.0	EJ-VE	43 58	08/00 > 08/06	S 3255 R		✗
1.3 GTTi	K3-VET	95 129	07/02 > 08/06	S 3255 R		✗
1.3 i 16V	K3-VE	64 87	12/00 > 08/06	S 3255 R		S 3B04 A
1.3 i 16V 4WD	K3-VE	64 87	12/00 > 08/06	S 3255 R		S 3B04 A
DAIHATSU						
off-road cars/fuoristrada						
Fourtrak						
2.2 GX (2237)			02/92 >	S 3900 R		S 4800 A
2.8 Diesel						
thread M26 x 1.5 / filetto M26 x 1.5	DL		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 TD						
thread M26 x 1.5 / filetto M26 x 1.5	DL-T		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
Fourtrak Estate EL						
2.0	3Y		01/87 >	S 3900 R		S 4800 A
Rocky						
1.6 i 16V (F300)	HDE		01/95 >	S 3255 R	S 1695 B	S 7173 A
2.0 (F80)	3Y		04/84 >	S 3900 R		S 4800 A
2.0 (F85)	3Y		04/84 >	S 3900 R		S 4800 A
2.8 D (F70)	DL		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 D (F75)	DL		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 D (F76)	DL		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 D (F77)	DL		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 TD (F70)	DL-T		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 TD (F75)	DL-T		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 TD (F76)	DL-T		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
2.8 TD (F77)	DL-T		10/87 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 5750 A
Sportrak						
1.6 16V (F300)	HDC		01/89 >	S 3255 R		
1.6 i 16V (F300)	HDE		01/95 >	S 3255 R	S 1695 B	S 7173 A
Taft TK						
2.8 D (V54)	DL		05/83 >	S 9220 R	S 4326 NR	S 5750 A
Terios						
1.3 i 16V (J100)	HC-EJ	61 83	03/97 > 04/00	S 3255 R		✗
1.3 i 16V (J122)	K3-VE	63 86	05/00 > 04/06	S 3255 R		✗
1.3 i 16V 4x4 (J102)	K3-VE	63 86	05/00 > 04/06	S 3255 R		✗
1.3 i DVVT 4x4	K3-V6	63 86	11/05 >	S 3255 R		S 3109 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K3-V6	63 86	11/05 >			S 4274 CA
1.5 i	3SZ-VE	77 105	11/05 >	S 3255 R		S 3109 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3SZ-VE	77 105	11/05 >		S 3B03 A	S 4274 CA



kW HP



D

...DAIHATSU - off-road cars/fuoristrada

1.5 i 4x4 with activated carbons / ai carboni attivi	3SZ-VE 3SZ-VE	77 105 77 105	05/06 > 05/06 >	S 3255 R S 3255 R		S 3B03 A S 3B03 A	S 3109 C S 4274 CA
1.5 i DVVT with activated carbons / ai carboni attivi	3SZ-VE 3SZ-VE	75 102 75 102	09/10 > 09/10 >	S 3255 R S 3255 R		S 3B03 A S 3B03 A	S 3109 C S 4274 CA
1.5 i DVVT 4x4 with activated carbons / ai carboni attivi	3SZ-VE 3SZ-VE	75 102 75 102	09/10 > 09/10 >	S 3255 R S 3255 R		S 3B03 A S 3B03 A	S 3109 C S 4274 CA

DAIHATSU

commercial vehicles/veicoli commerciali

Delta

1300			01/78 >	S 3800 R			
1600 (TB10V)	2TJ		01/76 >	S 1600 R			
1600 (TB11G)	12RJ		01/76 >	S 1600 R			
2000 Diesel Wagon			05/83 >	S 1600 R			
3000			01/77 >	S 5600 R			

Delta 1750

2800 Diesel	DL		09/84 >	S 9220 R	S 9310 NR	S 5750 A	
-------------	----	--	---------	----------	-----------	----------	--

Delta 2000

2500 Diesel	DG		09/79 >	S 9220 R	S 4326 NR	S 5750 A	
-------------	----	--	---------	----------	-----------	----------	--

Delta 3000

3000 Diesel	13B		09/84 >	S 5600 R			
3000 Diesel	3B		10/80 >	S 5600 R	S 8340 NR		
3000 Diesel (V10)	B		01/77 >	S 5600 R	S 8340 NR		
3000 Diesel (V12)	B		01/77 >	S 5600 R	S 8340 NR		
3400 Diesel	3B		09/80 >	S 5600 R			

Delta 750

1200			01/78 >	S 3800 R			
1300			01/78 >	S 3800 R			

Delta Wide

1300 Van	4K-J		09/85 >	S 3800 R			
1800 Diesel Van			05/83 >	S 1600 R			
2000 Wagon	3Y		05/83 >	S 3900 R			

Hi-Jet Pick-up

1.3 i 16V cat (S85)	HC-E	48 65	06/98 >	S 3255 R	S 1694 B	S 3088 A	
---------------------	------	-------	---------	----------	----------	----------	--

Hi-Jet Van

1.3 i 16V cat (S85)	HC-E	48 65	05/98 >	S 3255 R	S 1694 B	S 3088 A	
1.4 D (S85)	Lombardini LDW14	280 38	03/98 >	S 5030 R	S 8500 NR	S 3430 A	

Wide Van

1300			01/78 >	S 3800 R			
------	--	--	---------	----------	--	--	--

DAIMLER

cars/auto

Limousine

4.2				05/64 >	S 1080 PO		
to engine No. 7M3408 / a motore N. 7M3408							

Sovereign

2.9 i			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	
3.6 i			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	

DODGE

cars/auto

Avenger

2.0 16V		115 156	08/07 >	S 3519 R			S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi		115 156	08/07 >				S 4275 CA
2.0 CRD	ECD	103 140	05/07 >	S 5023 PE	S 4030 NR		S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ECD	103 140	05/07 >				S 4275 CA
2.4	ED3	129 175	08/07 >	S 3519 R			S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ED3	129 175	08/07 >				S 4275 CA
2.5 V6 F.I. (VIN N)	EEB		01/96 > 12/01	S 1600 R		S 2110 A	
2.7 V6 (VIN D)	EER		01/09 > 12/10	S 3519 R		S 0902 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EER		01/09 > 12/10				S 4275 CA
2.7 V6 (VIN R)		137 186	09/07 > 12/08			S 0902 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi		137 186	09/07 > 12/08				S 4275 CA
3.6	ERB	211 287	01/11 > 12/14			S 3A43 A	

Caliber

1.8 16V	EBA	110 150	07/06 >	S 3519 R		S 3498 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EBA	110 150	07/06 >				S 4275 CA
2.0 16V	ECN	115 156	07/06 >	S 3519 R		S 3498 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ECN	115 156	07/06 >				S 4275 CA
2.0 CRD		88 120	07/06 >	S 5023 PE	S 4030 NR	S 3592 A	S 3150 C



kW HP



...DODGE - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	88	120	07/06 >				S 4275 CA
2.0 CRD	ECD	103	140	07/06 >	S 5023 PE	S 4030 NR	S 3592 A
with activated carbons / ai carboni attivi	ECD	103	140	07/06 >			S 3150 C
2.2 CRD	ENE	120	163	04/10 >	S 5159 PE	S 4529 NR	S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ENE	120	163	04/10 >	S 5159 PE	S 4529 NR	S 3150 C
2.2 CRD 4x4	ENE	120	163	04/10 >			S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ENE	120	163	04/10 >			S 4275 CA
2.4 16V		125	170	07/06 >	S 3519 R		S 3498 A
with activated carbons / ai carboni attivi		125	170	07/06 >			S 3150 C
							S 4275 CA

Journey

2.0 CRD	ECE	103	140	03/08 >	S 5023 PE	S 4030 NR		S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ECE	103	140	03/08 >				S 4275 CA
2.4 16V	ED3	125	170	03/08 >				S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ED3	125	170	03/08 >				S 4275 CA
2.7 V6	EER	136	185	03/08 >				S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EER	136	185	03/08 >				S 4275 CA
2.7 V6 AWD	EER	136	185	03/08 >				S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EER	136	185	03/08 >				S 4275 CA
3.5 AWD	EGF	187	254	03/08 >				S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EGF	187	254	03/08 >				S 4275 CA
3.6	ERB	211	287	01/11 > 12/18				S 3A43 A

Nitro

2.8 CRD	ENS	130	177	06/07 >	S 5167 PE			S 3239 C
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	ENS	130	177	06/07 >		S 1528 NR		
3.7 V6		151	205	05/07 >				S 3239 C
4.0 V6 24V		191	260	05/07 >	S 1600 R			S 3239 C

DR MOTOR COMPANY

cars/auto

DR5

1.9 EcoJet		88	120	03/07 >	S 1610 R			
-------------------	--	----	-----	---------	----------	--	--	--

DS AUTOMOBILES

cars/auto

DS3

1.2 THP 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	04/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DT	81	110	04/15 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2DT	81	110	04/15 >		S 1948 B		
1.2 THP 130								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DTS	96	130	09/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DTS	96	130	09/15 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2DTS	96	130	09/15 >		S 1948 B		
1.2 VTi 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	04/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2	60	82	04/15 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EB2	60	82	04/15 >		S 1948 B		
1.6 BlueHDI 100								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	04/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	04/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	116	07/15 > 07/19	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	07/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88	120	07/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 BlueHDI 75								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	07/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55	75	07/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
1.6 THP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	120	163	07/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	120	163	07/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT	120	163	07/15 >		S 1948 B		
1.6 THP 165								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	121	163	07/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	121	163	07/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDT	121	163	07/15 >		S 1948 B		
1.6 THP 208								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDTX	153	208	09/15 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDTX	153	208	09/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6FDTX	153	208	09/15 >		S 1948 B		



kW HP



D

...DS AUTOMOBILES - cars/auto

DS3 Cabriolet

1.2 THP 110

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 with plastic filter / con filtro in plastica

EB2DT	81	110	07/15 >		S 5030 R		S 3718 A	S 4164 CA S 3143 C
EB2DT	81	110	07/15 >		S 1948 B			
EB2DT	81	110	07/15 >					

1.2 THP 130

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 with plastic filter / con filtro in plastica

EB2DTS	96	130	09/15 >		S 5030 R		S 3718 A	S 4164 CA S 3143 C
EB2DTS	96	130	09/15 >		S 1948 B			
EB2DTS	96	130	09/15 >					

1.2 VTi 82

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 with plastic filter / con filtro in plastica

EB2	60	82	07/15 >		S 5030 R		S 3638 A	S 4164 CA S 3143 C
EB2	60	82	07/15 >		S 1948 B			
EB2	60	82	07/15 >					

1.6 BlueHDI 100

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

DV6FD	73	99	07/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4164 CA S 3143 C
DV6FD	73	99	07/15 >		S 1948 B			

1.6 BlueHDI 120

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

DV6FC	88	120	07/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4164 CA S 3143 C
DV6FC	88	120	07/15 >		S 1948 B			

1.6 THP

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 with plastic filter / con filtro in plastica

EP6FDT	120	163	07/15 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4164 CA S 3143 C
EP6FDT	120	163	07/15 >		S 1948 B			
EP6FDT	120	163	07/15 >					

1.6 THP 165

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 with plastic filter / con filtro in plastica

EP6FDT	121	165	07/15 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4164 CA S 3143 C
EP6FDT	121	165	07/15 >		S 1948 B			
EP6FDT	121	165	07/15 >					

1.6 THP 208

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 with plastic filter / con filtro in plastica

EP6FDTX	153	208	09/15 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4164 CA S 3143 C
EP6FDTX	153	208	09/15 >		S 1948 B			
EP6FDTX	153	208	09/15 >					

DS3 Crossback

1.2 PureTech 100

EB2ADTX	75	102	10/18 >		S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	
EB2ADTS	96	130	10/18 >		S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	
EB2ADTX	115	156	10/18 >		S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	
DV5RD	75	102	10/18 >		S 5216 PE			
DV5RC	96	130	10/18 >		S 5216 PE			
e-DS	90	122	10/18 >					
E-Tense	100	136	05/19 >					

DS4

1.6 BlueHDI 100

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6FD	73	99	04/16 >	12/18	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C S 4111 CA
DV6FD	73	99	04/16 >	12/18	S 1948 B			

1.6 BlueHDI 115

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6FC	85	116	07/15 >	12/18	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C S 4111 CA
DV6FC	85	116	07/15 >	12/18	S 1948 B			

1.6 BlueHDI 120

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6FC	88	120	07/15 >	12/18	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C S 4111 CA
DV6FC	88	120	07/15 >	12/18	S 1948 B			

2.0 BlueHDI 120

with activated carbons / ai carboni attivi

DW10FD	110	150	07/15 >	12/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
DW10FD	110	150	07/15 >	12/18	S 1948 B			

2.0 BlueHDI 180

with activated carbons / ai carboni attivi

DW10FC	133	181	07/15 >	12/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
DW10FC	133	181	07/15 >	12/18	S 1948 B			

DS4 Crossback

1.6 BlueHDI 115

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6FC	85	116	07/15 >	12/18	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C S 4111 CA
DV6FC	85	116	07/15 >	12/18	S 1948 B			

1.6 BlueHDI 120

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6FC	88	120	07/15 >	12/18	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3038 C S 4111 CA
DV6FC	88	120	07/15 >	12/18	S 1948 B			

2.0 BlueHDI 180

with activated carbons / ai carboni attivi

DW10FC	133	181	06/15 >	12/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3351 A	S 3032 C S 4111 CA
DW10FC	133	181	06/15 >	12/18	S 1948 B			

DS5

1.6 BlueHDI 115

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6C	85	116	06/15 >	12/18	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3648 A	S 4172 CA
DV6C	85	116	06/15 >	12/18	S 1948 B			

1.6 BlueHDI 120

with activated carbons / ai carboni attivi

DV6C	88	120	06/15 >	12/18	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3648 A	S 4172 CA
DV6C	88	120	06/15 >	12/18	S 1948 B			

2.0 BlueHDI 135

with activated carbons / ai carboni attivi

DW10FDD	100	136	06/15 >	12/18	S 5030 R	S 4127 NR	S 3351 A	S 4172 CA

</



kW HP



...DS AUTOMOBILES - cars/auto

1.2 THP 130

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2ADTS	96	130	03/18 >		S 5030 R			S 3718 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2ADTS	96	130	03/18 >						S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2ADTS	96	130	03/18 >						

1.5 BlueHDI 130

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RC	96	130	09/17 >		S 5216 PE				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV5RC	96	130	09/17 >						S 3154 C

1.6 PureTech 180

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FADTXD	133	180	04/18 >		S 5060 PE			S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FADTXD	133	180	04/18 >						S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6FADTXD	133	180	04/18 >						

1.6 PureTech 225

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FADTX	165	225	09/17 >		S 5060 PE			S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FADTX	165	225	09/17 >						S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6FADTX	165	225	09/17 >						

1.6 THP 165

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	121	165	03/18 >		S 5060 PE			S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	121	165	03/18 >						S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6FDT	121	165	03/18 >						

2.0 BlueHDI 180

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FC	130	177	09/17 >		S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FC	130	177	09/17 >					S 3154 C

DUCATI

motorcycles/moto

1000

992 ST3		75	102	01/04 >		S 2100 R	S 1760 B			
992 ST3		79	107	01/04 >		S 2100 R	S 1760 B			
996 Biposto										
air filter right side / filtro aria destro				01/98 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro				01/98 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
996 Sport Touring 4S/ABS				01/01 >	12/03	S 2100 R				
996 SPS										
air filter right side / filtro aria destro				01/99 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro				01/99 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
996 SPS III										
air filter right side / filtro aria destro				01/99 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro				01/99 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
996 ST4 S		86	117	01/01 >		S 2100 R	S 1760 B			
996 ST4 S ABS		86	117	01/02 >		S 2100 R	S 1760 B			
996 Two seater (USA)										
air filter right side / filtro aria destro				01/98 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro				01/98 >	12/01	S 2100 R	S 1760 B			
998										
air filter right side / filtro aria destro		91	123	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro		91	123	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
998 Biposto										
air filter right side / filtro aria destro		91	123	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro		91	123	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
998 S										
air filter right side / filtro aria destro				01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro				01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
998 S Bayliss (USA)										
air filter right side / filtro aria destro		100	136	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro		100	136	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
998 S Bostrom (USA)										
air filter right side / filtro aria destro		100	136	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro		100	136	01/01 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
998 S Final Edition										
air filter right side / filtro aria destro				01/04 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro				01/04 >	12/05	S 2100 R	S 1760 B			
999 Biposto		91	123	01/02 >		S 2100 R				
999 R										
air filter right side / filtro aria destro		102	139	01/03 >		S 2100 R				
air filter left side / filtro aria sinistro		102	139	01/03 >		S 2100 R				
999 R Fila										
air filter right side / filtro aria destro		102	139	01/04 >		S 2100 R				
air filter left side / filtro aria sinistro		102	139	01/04 >		S 2100 R				



...DUCATI - motorcycles/moto

999 R Xerox							
air filter right side / filtro aria destro	110	150	01/06 >	S 2100 R			
air filter left side / filtro aria sinistro	110	150	01/06 >	S 2100 R			
999 S Superbike							
air filter right side / filtro aria destro	100	136	01/03 >	S 2100 R			
air filter left side / filtro aria sinistro	100	136	01/03 >	S 2100 R			
999 Superbike							
air filter right side / filtro aria destro	91	123	01/03 >	S 2100 R			
air filter left side / filtro aria sinistro	91	123	01/03 >	S 2100 R			
GT 1000	67	92	02/06 >	S 2100 R	S 1760 B		
GT 1000 Touring				S 2100 R	S 1760 B		
Monster 1000 Dark	69	94	01/03 > 12/05	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 1000 Dark IE	62	84	01/03 > 12/05	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 1000 S	69	94	01/03 > 12/05	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 1000 S IE	62	84	01/03 > 12/05	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 992 S2R	70	95	09/05 >	S 2100 R			
Monster 996 S4R	86	117	04/03 > 12/06	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 998 S4RS	96	130	04/06 >	S 2100 R			
Multistrada 1000 DS	68	92	01/03 >	S 2100 R			
Multistrada 1000 S	68	92	01/05 >	S 2100 R			
NCR 1000 NE				S 2100 R			
Paul Smart 1000 LE	68	92	09/05 >	S 2100 R	S 1760 B		
Paul Smart 1000 LE (USA)	68	92	09/05 >	S 2100 R	S 1760 B		
Sport 1000	68	92	10/06 >	S 2100 R	S 1760 B		
Sport 1000 S	68	92	10/06 >	S 2100 R	S 1760 B		
Supersport 1000 DS			01/03 > 12/06	S 2100 R			
Supersport 1000 IE	63	86	01/03 > 12/06	S 2100 R	S 1760 B		
1100							
1098 S Superbike	119	160	12/06 >	S 2100 R	S 1760 B		
1098 S Tricolore Superbike	119	160	12/06 >	S 2100 R	S 1760 B		
1098 Superbike	119	160	12/06 >	S 2100 R	S 1760 B		
1100 Hypermotard	66	90	02/07 >	S 2100 R	S 1760 B		
1100 Multistrada	70	95	09/06 >	S 2100 R			
1100 S Hypermotard	66	90	02/07 >	S 2100 R	S 1760 B		
1100 S Multistrada	70	95	09/06 >	S 2100 R			
1100 S Streetfighter	114	155	01/09 >		S 1760 B		
1100 Streetfighter	114	155	01/09 >		S 1760 B		
Monster 1100				S 2100 R			
1200							
1098 R Superbike	132	180	10/07 >		S 1760 B		
350							
350 GTL					S 1460 A		
350 GTV					S 1460 A		
350 Scrambler			01/68 >		S 6560 A		
350 Sport Desmo					S 1460 A		
400							
Monster 400			01/95 > 12/02	S 2100 R			
Monster 400 (J)			02/05 >	S 2100 R			
Monster 400 Dark			01/99 >	S 2100 R			
Monster 400 Dark MY.05			02/05 >	S 2100 R			
500							
500 GTL					S 1460 A		
500 GTV					S 1460 A		
500 Sport Desmo					S 1460 A		
Supermono 550			01/93 >	S 2100 R			
600							
M 600 Monster			01/93 > 12/01	S 2100 R			
M 600 Monster Dark			01/94 >	S 2100 R			
M 600 Monster Darkcity			01/94 >	S 2100 R			
Monster 600 IE			01/02 >	S 2100 R			
Monster 620 IE Dark (AUS)			01/04 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 620 IE Dark (J)			01/04 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 620 IE Dark (SGP)			01/04 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 620 IE Dark MD Monodisco			01/04 >	S 2100 R			
Monster S2R			01/05 >	S 2100 R			
Monster S2R Dark			01/05 >	S 2100 R			
Multistrada 620			01/05 >	S 2100 R			



kW HP



D

...DUCATI - motorcycles/moto

Multistrada 620 Dark		01/05 >	S 2100 R			
RC 600			S 5100 R			
Sport 620			S 2100 R			
700						
Monster 695	53 73	03/06 >	S 2100 R			
Monster 696	59 80	01/08 >	S 2100 R			
750						
748 Biposto						
air filter right side / filtro aria destro	H3	01/95 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
air filter left side / filtro aria sinistro	H3	01/95 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
748 Monoposto						
air filter right side / filtro aria destro		01/95 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
air filter left side / filtro aria sinistro		01/95 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
748 R						
air filter right side / filtro aria destro		01/00 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
air filter left side / filtro aria sinistro		01/00 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
748 S						
air filter right side / filtro aria destro		01/97 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
air filter left side / filtro aria sinistro		01/97 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
748 SP						
air filter left side / filtro aria sinistro		01/95 > 12/03	S 2100 R	S 1760 B		
748 Testastretta				S 2100 R		
749				S 2100 R		
749 Dark		01/04 >	S 2100 R			
749 R		01/04 >	S 2100 R			
749 S Superbike	81 110	01/03 >	S 2100 R			
749 Superbike	76 103	01/03 >	S 2100 R			
750 SS Super Sport carenata		01/91 >	S 2100 R	S 1010 B		
Monster 750	M	01/96 > 12/01	S 2100 R			
Monster Dark 750		01/99 > 12/02	S 2100 R			
Supersport 750 IE		01/99 >	S 2100 R	S 1760 B		
800						
Monster 800 Dark				S 2100 R		
Monster 800 Dark IE		01/02 >	S 2100 R			
Monster 800 IE		06/02 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 800 S				S 2100 R		
Monster 800 S IE (USA)		06/02 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 800 S2R	25 34	12/04 >	S 2100 R			
Monster 800 S2R	56 77	12/04 >	S 2100 R			
Monster 800 S2R Dark	25 34	12/04 >	S 2100 R			
Monster 800 S2R Dark	56 77	12/04 >	S 2100 R			
Sport 800				S 2100 R		
Sport Nuda 800				S 2100 R		
Superbike 848	98 134	07/07 >	S 2100 R	S 1760 B		
Superbike 848 Dark	98 134	07/07 >	S 2100 R	S 1760 B		
Supersport 800 IE		01/03 >	S 2100 R	S 1760 B		
Supersport 800 SS				S 2100 R		
900						
888 Biposto				S 2100 R	S 1760 B	
888 SP4				S 2100 R	S 1760 B	
900 MHR						
spin-on / avvitabile		01/79 >	S 5100 R			
900 Mike Hellwood Replica (MHR)				S 5100 R		
900 S2						
spin-on / avvitabile		01/79 >	S 5100 R	S 1010 B		
cartridge / immersione		01/79 >		S 1010 B		
900 SS Replica						
spin-on / avvitabile		01/79 >	S 5100 R	S 1010 B		
cartridge / immersione		01/79 >		S 1010 B		
900 SS Replica AE						
spin-on / avvitabile		01/79 >	S 5100 R	S 1010 B		
cartridge / immersione		01/79 >		S 1010 B		
916						
air filter right side / filtro aria destro		01/94 >	S 2100 R	S 1760 B		
air filter left side / filtro aria sinistro		01/94 >	S 2100 R	S 1760 B		
916 Monoposto		01/95 >	S 2100 R	S 1760 B		
916 Senna		01/96 >	S 2100 R	S 1760 B		



kW HP



E

...DUCATI - motorcycles/moto

916 SP						
air filter right side / filtro aria destro	01/94 >	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro	01/94 >	S 2100 R	S 1760 B			
916 SPS						
air filter right side / filtro aria destro	01/94 >	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro	01/94 >	S 2100 R	S 1760 B			
916 Strada						
air filter right side / filtro aria destro	01/94 >	S 2100 R	S 1760 B			
air filter left side / filtro aria sinistro	01/94 >	S 2100 R	S 1760 B			
M 900 ie Cromo Monster						
M 900 ie Dark Monster						
M 900 ie Monster						
M 900 Monster						
from engine No. 004463 / da motore N. 004463	01/94 >	S 2100 R				
M 900 S ie Monster						
MH 900 Evoluzione	55 75	05/01 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster 916 S4	74 101	05/01 >	S 2100 R	S 1760 B		
Monster S4 R		01/03 >	S 2100 R			
Sport 900			S 2100 R			
SS 900 IE		01/98 > 12/02	S 2100 R	S 1760 B		
ST2 IE (944)		01/97 > 12/01	S 2100 R	S 1760 B		
ST4 IE (916)		01/98 > 12/01	S 2100 R	S 1760 B		

LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano

MCE injection

GPL/LPG

spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H)

EBRO NISSAN

off-road cars/fuoristrada

Bravo

1.8 L Diesel	Perkins 4.108		S 9710 R	S 7111 NC		
some / alcuni	Perkins 4.108		S 0420 R	S 7111 NC		
1.8 S Diesel	Perkins 4.108		S 9710 R	S 7111 NC		
some / alcuni	Perkins 4.108		S 0420 R	S 7111 NC		

Campeador

3.3 SV Diesel	Perkins 4.203		S 5600 R	S 7111 NC		
----------------------	---------------	--	----------	-----------	--	--

Comando

1.8 DS Diesel	Perkins 4.108		S 9710 R	S 7111 NC		
some / alcuni	Perkins 4.108		S 0420 R	S 7111 NC		
2.7 HD Diesel	Perkins 4.165		S 0420 R	S 7111 NC	S 0650 A	

Jeep

1.8 Diesel (CJ3)	Perkins 4.108		S 9710 R	S 9091 N		
some / alcuni	Perkins 4.108		S 0420 R	S 7111 NC		
1.8 Diesel (CJ6)	Perkins 4.108		S 9710 R	S 9091 N		
some / alcuni	Perkins 4.108		S 0420 R	S 7111 NC		

Patrol

2.7 Diesel (817)	Perkins MD27		S 5600 R	S 7111 NC	S 0650 A	
2.7 Diesel WD (Serie J)	Perkins MD27		S 5600 R	S 7111 NC	S 0650 A	
2.7 Diesel WD (Serie K)	Perkins MD27		S 5600 R	S 7111 NC	S 0650 A	
2.8	Nissan L28, L28S		S 1710 R		S 6200 A	
2.8 Diesel (743)	RD28		S 3102 R	S 1410 NR	S 7159 A	
2.8 Diesel (829)	Perkins A4.28 (M24)			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (APLG)	Perkins A4.28			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (Serie J)	Perkins A4.28			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (Serie JPL)	Perkins A4.28			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (Serie K)	Perkins A4.28			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (Serie KPL)	Perkins A4.28			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (WPLG)	Perkins A4.28			S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Turbodiesel (100)	Perkins A4.28T			S 7111 NC	S 4940 A	
2.8 Turbodiesel (743)	RD28T		S 3102 R	S 1410 NR	S 7159 A	
3.0 (743)	RB30S OHC		S 3801 R			
3.2 Diesel	Nissan SD33 6 cyl.		S 5800 R	S 1020 NR		

EFFEDI

commercial vehicles/veicoli commerciali

Gasolone 22

1.3 Diesel	Fiat 1301 Diesel		S 1610 R	S 8500 NR	S 5340 A	
Gasolone 27						



kW HP



...EFFEDI - commercial vehicles/veicoli commerciali

F	1.7 Diesel	Fiat 1697 Diesel		S 5710 R	S 2810 NR	S 0930 A	
	Gasolone E22						
	1.3 Diesel	Fiat 1301 Diesel		S 1610 R	S 8500 NR	S 5340 A	
	Gasolone E27						
	1.7 Diesel	Fiat 1697 Diesel		S 5710 R	S 2810 NR	S 0930 A	
	Gasolone TS22						
	1.3 Diesel	Fiat 1301 Diesel		S 1610 R	S 8500 NR	S 5340 A	
	Gasolone TS27						
	1.7 Diesel	Fiat 149B4000		S 5710 R	S 2810 NR	S 0930 A	
	Gasolone TSH35						
	2.5 Turbodiesel	Hyundai		S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
	FERRARI						cars/auto
	250						
	250 GT/128E			S 5600 R			
	250 GT/F			S 5600 R			
	400						
	400			S 6617 N			
	456						
	5.5 V12 GT						
	Middle East 2 filters / Medio Oriente N.2 filtri	(5473)	01/93 > 12/04		S 1748 B		
	2 filters / N.2 filtri	(5473)	01/93 > 12/04		S 1748 B		
	5.5 V12 GTA						
	Middle East 2 filters / Medio Oriente N.2 filtri	(5473)	01/96 > 12/04		S 1748 B		
	2 filters / N.2 filtri	(5473)	01/96 > 12/04		S 1748 B		
	550						
	550 Maranello						
	2 filters / N.2 filtri		09/96 > 12/02		S 1748 B		
	599						
	GTB Fiorano	456 620	01/07 > 12/12				S 4296 CA
	GTB Fiorano HGTE	456 620	01/07 > 12/12				S 4296 CA
	612 Scaglietti						
	5.7 V12	397 540	04/04 > 12/11				S 4296 CA
	5.7 V12 F1	397 540	04/04 > 12/11				S 4296 CA
	Ferrarina						
	Ferrarina	Dino		S 5600 R			
	FIAT						cars/auto
	124 Spider (348)						
	1.4	103 140	03/16 >	S 5043 PE	∞		
	1.4 Abarth	125 170	03/16 >	S 5043 PE	∞		
	128						
	128 Rally		04/81 >	S 9430 R	S 7000 B		
	or / oppure		04/81 >	S 4210 R	S 7000 B		
	1400						
	1400			S 0012 O	S 4211 N		
	500						
	500 Giardiniera					S 1460 A	
	500 R		11/72 >		S 7000 B	S 6210 A	
	500 (150)						
	0.9 TwinAir						
	with air-conditioner / con climatizzatore	312A4000	44 60	12/13 >	S 5128 PE	∞	S 3548 A S 3210 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A4000	44 60	12/13 >			S 4248 CA
	0.9 TwinAir						
	with air-conditioner / con climatizzatore	312A4000	48 65	09/12 >	S 5128 PE	∞	S 3548 A S 3210 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A4000	48 65	09/12 >			S 4248 CA
	0.9 TwinAir Turbo 80						
	with air-conditioner / con climatizzatore	312A5000	59 80	12/13 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A S 3210 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A5000	59 80	12/13 >			S 4248 CA
	0.9 TwinAir Turbo 85						
	with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63 86	06/10 > 09/11	S 5128 PE	∞	S 3376 A S 3088 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63 86	10/11 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A S 3210 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63 86	06/10 > 09/11			S 4221 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63 86	10/11 >			S 4248 CA
	1.2 8V						
	with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51 69	07/07 > 09/11	S 4030 R	∞	S 3301 A S 3088 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51 69	10/11 >	S 4030 R	∞	S 3301 A S 3210 C



...FIAT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	07/07 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	10/11 >				S 4248 CA
1.2 8V EasyPower GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	12/10 > 09/11	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	10/11 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	12/10 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	10/11 >				S 4248 CA
1.3 MJT 16V 75								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A1000	55	75	07/07 > 09/11				S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	169A1000	55	75	10/11 >				S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A1000	55	75	07/07 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A1000	55	75	10/11 >				S 4248 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	169A1000	55	75	07/07 >	S 5173 GC			S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	169A1000	55	75	07/07 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	
assembly UFI / montaggio UFI	169A1000	55	75	07/07 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	
1.3 MJT 16V 78 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	312B5000	57	78	07/15 >			S 6052 NE	S 3795 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B5000	57	78	07/15 >				S 3210 C
1.3 MJT 16V 95 DPF								
with air-conditioner / con climatizzatore	199B1000	70	95	09/09 > 09/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	199B1000	70	95	10/11 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199B1000	70	95	09/09 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199B1000	70	95	10/11 >				S 4248 CA
1.3 MJT 16V 95 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	312B1000	70	95	07/15 >			S 6052 NE	S 3795 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B1000	70	95	07/15 >				S 3210 C
1.4 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A3000	74	101	07/07 > 09/11	S 4030 R	∞	S 3339 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	169A3000	74	101	10/11 >	S 4030 R	∞	S 3339 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A3000	74	101	07/07 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A3000	74	101	10/11 >				S 4248 CA
500 Cabrio (150)								
0.9 TwinAir								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A4000	48	65	10/11 >	S 5128 PE	∞	S 3548 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A4000	48	65	10/11 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 105								
with air-conditioner / con climatizzatore	199B6000	77	105	10/13 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199B6000	77	105	10/13 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85								
with air-conditioner / con climatizzatore		63	86	06/10 > 09/11	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore		63	86	10/11 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		63	86	06/10 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		63	86	10/11 >				S 4248 CA
1.2 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore		51	69	09/09 > 09/11	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore		51	69	10/11 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		51	69	09/09 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		51	69	10/11 >				S 4248 CA
1.3 MJT 16V 75								
with air-conditioner / con climatizzatore		55	75	09/09 > 09/11				S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore		55	75	10/11 >				S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		55	75	09/09 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		55	75	10/11 >				S 4248 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		55	75	09/09 >	S 5173 GC			S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		55	75	09/09 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	
assembly UFI / montaggio UFI		55	75	09/09 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	
1.3 MJT 16V 95 DPF								
with air-conditioner / con climatizzatore		70	95	09/09 > 09/11	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore		70	95	10/11 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		70	95	09/09 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		70	95	10/11 >				S 4248 CA
1.3 MJT 16V 95 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	312B1000	70	95	07/15 >			S 6052 NE	S 3795 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B1000	70	95	07/15 >				S 3210 C
1.4 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore		74	101	09/09 > 09/11	S 4030 R	∞	S 3339 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore		74	101	10/11 >	S 4030 R	∞	S 3339 A	S 3210 C



kW HP



F

...FIAT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	74	101	09/09 > 09/11				S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	74	101	10/11 >				S 4248 CA
500 E							
500 Elektro	46348460	70	95	10/20 >			S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	46348460	70	95	10/20 >			S 4248 CA
500 Elektro	46348460	87	118	10/20 >			S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	46348460	87	118	10/20 >			S 4248 CA
500 L (330)							
0.9 TwinAir Turbo 105	199B6000	77	105	07/12 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	77	105	07/12 >			S 3211 C
0.9 TwinAir Turbo Natural Power/CNG	312A2000	63	86	03/13 >	S 5128 PE		S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/13 >			S 3211 C
1.3 16V Multijet 85	199B4000	62	85	07/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62	85	07/12 >			S 3211 C
1.3 16V Multijet 95	330A1000	70	95	06/14 >		S 6052 NE	S 3793 A
with activated carbons / ai carboni attivi	330A1000	70	95	06/14 >			S 3211 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	06/14 >	S 5139 PE		S 4245 CA
1.4 16V 95	843A1000	70	95	07/12 > 06/17	S 4030 R	✗	S 1302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	843A1000	70	95	07/12 > 06/17			S 3211 C
dusty areas / zone polverose	843A1000	70	95	07/12 > 06/17			S 4245 CA
1.4 16V 95 E6		70	95	05/17 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	05/17 >			S 3211 C
1.4 T-Jet 120	940B7000	88	120	10/13 > 04/17	S 5043 PE	✗	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	10/13 > 04/17			S 3211 C
1.4 T-Jet 120 E6	940B7000	88	120	05/17 >		✗	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	05/17 >			S 3211 C
1.4 T-Jet 120 GPL/LPG	940B7000	88	120	10/13 > 04/17	S 5043 PE	✗	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	10/13 > 04/17			S 3211 C
1.4 T-Jet 120 GPL/LPG E6	940B7000	88	120	05/17 >		✗	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	05/17 >			S 3211 C
1.6 16V Multijet 105	199B5000	77	105	03/13 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B5000	77	105	03/13 >			S 3211 C
1.6 16V Multijet 120	955A3000	88	120	01/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	955A3000	88	120	01/14 >			S 4245 CA
500 L Cross							
1.3 16V 95 Multijet		70	95	05/17 >		S 6052 NE	S 3793 A
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	05/17 >			S 3211 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS		70	95	05/17 >	S 5139 PE		S 4245 CA
1.4 16V 95		70	95	05/17 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	05/17 >			S 3211 C
1.6 16V 120 Multijet		88	120	05/17 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi		88	120	05/17 >			S 4245 CA
500 L Living							
0.9 TwinAir Turbo 105	199B6000	77	105	07/12 > 12/17	S 5128 PE	✗	S 3376 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	77	105	07/12 > 12/17			S 3211 C
0.9 TwinAir Turbo Natural Power/CNG	312A2000	63	86	03/13 > 12/17	S 5128 PE		S 3376 A
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/13 > 12/17			S 3211 C
1.3 16V Multijet 85	199B4000	62	85	07/12 > 12/17	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62	85	07/12 > 12/17			S 3211 C
1.3 16V Multijet 95	330A1000	70	95	06/14 > 12/17		S 6052 NE	S 3793 A
with activated carbons / ai carboni attivi	330A1000	70	95	06/14 > 12/17			S 3211 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	06/14 > 12/17	S 5139 PE		S 4245 CA
1.4 16V 95	843A1000	70	95	07/12 > 12/17	S 4030 R	✗	S 1302 A
with activated carbons / ai carboni attivi	843A1000	70	95	07/12 > 12/17			S 3211 C
dusty areas / zone polverose	843A1000	70	95	07/12 > 12/17			S 4245 CA
1.4 T-Jet 120	940B7000	88	120	10/13 > 12/15	S 5043 PE	✗	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	10/13 > 12/15			S 3211 C
1.6 16V Multijet 105	199B5000	77	105	03/13 > 12/17	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B5000	77	105	03/13 > 12/17			S 3211 C
1.6 16V Multijet 120	955A3000	88	120	01/14 > 12/17	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	955A3000	88	120	01/14 > 12/17			S 4245 CA
1.6 16V Multijet 120 E6	940C1000	88	120	09/15 > 12/17	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940C1000	88	120	09/15 > 12/17			S 4245 CA
500 L Trekking							
0.9 TwinAir Turbo 105	199B6000	77	105	07/12 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A
with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	77	105	07/12 >			S 3211 C
0.9 TwinAir Turbo Natural Power/CNG	312A2000	63	86	03/13 >	S 5128 PE		S 3376 A
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/13 >			S 3211 C



kW HP



...FIAT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/13 >				S 4245 CA
1.3 16V Multijet 85	199B4000	62	85	07/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62	85	07/12 >				S 4245 CA
1.3 16V Multijet 95	330A1000	70	95	06/14 >		S 6052 NE	S 3793 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	330A1000	70	95	06/14 >				S 4245 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	06/14 >	S 5139 PE			
1.4 16V 95	843A1000	70	95	07/12 >	S 4030 R		✗	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	843A1000	70	95	07/12 >				S 4245 CA
dusty areas / zone polverose	843A1000	70	95	07/12 >			S 3500 A	
1.4 T-Jet 120	940B7000	88	120	10/13 >	S 5043 PE		✗	S 3607 A
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	10/13 >				S 4245 CA
1.4 T-Jet 120 GPL/LPG	940B7000	88	120	10/13 >	S 5043 PE		✗	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940B7000	88	120	10/13 >				S 4245 CA
1.6 16V Multijet 105	199B5000	77	105	03/13 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B5000	77	105	03/13 >				S 4245 CA
1.6 16V Multijet 120	955A3000	88	120	01/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A3000	88	120	01/14 >				S 4245 CA
1.6 16V Multijet 120 E6	940C1000	88	120	09/15 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940C1000	88	120	09/15 >				S 4245 CA

500 L Wagon

0.9 TwinAir Turbo 105	77	105	06/17 >	S 5128 PE	S 3740 B	S 3376 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	77	105	06/17 >				S 4245 CA
1.3 16V 95 Multijet	70	95	05/17 >		S 6052 NE	S 3793 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	70	95	05/17 >				S 4245 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	70	95	05/17 >	S 5139 PE			
1.4 16V 95	70	95	05/17 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	70	95	05/17 >				S 4245 CA
1.6 16V 120 Multijet	88	120	05/17 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3607 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	88	120	05/17 >				S 4245 CA

500 X

1.0 T3 120	55282151	88	120	07/18 >	S 3820 R			S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55282151	88	120	07/18 >				S 4245 CA
1.3 16V Multijet	55266963	70	95	05/15 >		S 6052 NE	S 3793 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55266963	70	95	05/15 >				S 4245 CA
1.3 T4 150	55282328	110	150	07/18 >	S 3820 R			S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55282328	110	150	07/18 >				S 4245 CA
1.4 Turbo MultiAir	55263623	120	163	02/15 > 06/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
	55263623	120	163	07/16 >		S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263623	120	163	02/15 >				S 4245 CA
1.4 Turbo MultiAir	55263623	125	170	02/15 > 06/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
	55263623	125	170	07/16 >		S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263623	125	170	02/15 >				S 4245 CA
1.4 Turbo MultiAir	55263624	100	136	09/14 > 06/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
	55263624	100	136	07/16 >		S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263624	100	136	09/14 >				S 4245 CA
1.4 Turbo MultiAir	55263624	103	140	09/14 > 06/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
	55263624	103	140	07/16 >		S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263624	103	140	09/14 >				S 4245 CA
1.6 16V Multijet	55260384	85	115	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55260384	85	115	09/14 >				S 4245 CA
1.6 16V Multijet	55260384	88	120	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55260384	88	120	09/14 >				S 4245 CA
1.6 E-TorQ	55263842	81	110	09/14 >	S 5034 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263842	81	110	09/14 >				S 4245 CA
1.6 E-TorQ Start&Stop	55263842	81	110	09/14 >	S 5034 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263842	81	110	09/14 >				S 4245 CA
2.0 16V Multijet	55263087	100	136	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263087	100	136	09/14 >				S 4245 CA
2.0 16V Multijet	55263087	103	140	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263087	103	140	09/14 >				S 4245 CA
2.0 16V Multijet AT9	55263088	100	136	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263088	100	136	09/14 >				S 4245 CA
2.0 16V Multijet AT9	55263088	103	140	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263088	103	140	09/14 >				S 4245 CA
2.0 16V Multijet AT9	55283099	110	150	09/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55283099	110	150	09/14 >				S 4245 CA

600 (187)



...FIAT - cars/auto

1.1 MPI	187A1000	40	54	06/05 >	S 4030 R	∞	S 6102 A	
1.1 MPI 50th	187A1000	40	54	06/05 >	S 4030 R	∞	S 6102 A	
1.1 MPI Van	187A1000	40	54	06/05 >	S 4030 R	∞	S 6102 A	
Albea								
1.2 MPI 16V CF3 (H)								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A5000			01/02 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.2 MPI 16V CF3 (PL)								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A5000			01/02 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.2 MPI 16V CF3 (RO)								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A5000			01/02 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.2 MPI 16V CF3 (TR)								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A5000			01/02 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.2 MPI 8V CF3 (TR)								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000			01/02 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.3 JTD 16V CF3 (TR)								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	05/03 >	S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3265 A	S 3113 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H20 NE	S 3265 A	S 3113 C
1.6 MPI 16V CF3 (PL)								
with air-conditioner / con climatizzatore	182B6000			01/02 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.6 MPI 16V CF3 (TR)								
with air-conditioner / con climatizzatore	182B6000			01/02 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
Barchetta								
1.8 i 16V CF2	183A1.000	96	130	06/98 > 09/00	S 9150 R	∞	S 4900 A	
1.8 i 16V CF3	188A6.000	96	130	09/00 > 07/05	S 9150 R	∞	S 4900 A	
Brava (182)								
1.2 i 16V 80 MPI CF2								
to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454	182B2.000	60	82	11/98 >	S 2530 R	∞	S 3066 A	S 3023 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B2.000	60	82	11/98 > 12/00				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B2.000	60	82	11/98 > 12/00				S 3023 C
from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455	182B2.000	60	82	> 12/00	S 4030 R	∞	S 3066 A	S 3023 C
1.2 i 16V 80 MPI CF3								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	188A5.000	59	80	10/00 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	188A5.000	59	80	10/00 > 12/01	S 4030 R	∞	S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A4.000	76	103	09/95 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A4.000	76	103	05/98 > 12/01	S 2530 R	∞	S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V 100 CF3								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B6.000	76	103	03/00 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B6.000	76	103	03/00 > 12/01	S 2530 R	∞	S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V EM.04								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A4.027	76	103	10/95 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A4.027	76	103	10/95 > 12/01	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	S 3023 C
1.8 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A2.000	83	113	09/95 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A2.000	83	113	08/99 > 12/01	S 9150 R	∞	S 3066 A	S 3023 C
1.9 JTD 100 CF3								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B9.000	74	100	08/00 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B9.000	74	100	08/00 > 12/01	S 3530 R	S 0H20 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182B9.000	74	100	08/00 > 12/01	S 6210 R	S 0H20 NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 JTD 105 CF2								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B4.000	77	105	11/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B4.000	77	105	11/98 > 12/01	S 3530 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182B4.000	77	105	11/98 > 12/01	S 6210 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	182B4.000	77	105	11/98 > 05/00	S 3530 R	S 0H20 NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 TD 100								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A7.000	74	100	03/96 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A7.000	74	100	03/96 > 12/01	S 3530 R	S 2810 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182A7.000	74	100	03/96 > 12/01	S 6210 R	S 2810 NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 TD 75								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A8.000	55	75	11/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A8.000	55	75	11/98 > 12/01				S 3023 C
from engine No. 4824955 / da motore N. 4824955	182A8.000	55	75	05/99 > 12/01	S 3530 R	S 4418 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182A8.000	55	75	11/98 > 12/01	S 6210 R		S 3066 A	S 3023 C
Bravo (182)								
1.2 i 16V 80 MPI CF2								
to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454	182B2.000	60	82	11/98 >	S 2530 R	∞	S 3066 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B2.000	60	82	11/98 > 12/00				S 3252 C



kW HP



...FIAT - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455	182B2.000	60	82	11/98 > 12/00	S 4030 R		S 3066 A	S 3023 C
1.2 i 16V 80 MPI CF3	182B2.000	60	82	> 12/00				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	188A5.000	59	80	10/00 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	188A5.000	59	80	10/00 > 12/01	S 4030 R		S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	178A8.011	76	103	11/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	178A8.011	76	103	11/98 > 12/01	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A4.000	76	103	09/95 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A4.000	76	103	05/98 > 12/01	S 2530 R		S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V 100 CF3								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B6.000	76	103	03/00 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B6.000	76	103	03/00 > 12/01	S 2530 R		S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V 100 MPI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A4.000	76	103	11/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A4.000	76	103	11/98 > 12/01	S 2530 R		S 3066 A	S 3023 C
1.8 i 16V 115 MPI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A2.000	83	113	11/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A2.000	83	113	08/99 > 12/01	S 9150 R		S 3066 A	S 3023 C
1.9 JTD 100 CF3								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	182B9.000	74	100	08/00 > 12/01	S 3530 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B9.000	74	100	08/00 > 12/01				S 3252 C
or / oppure	182B9.000	74	100	08/00 > 12/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 JTD 105 CF2								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B4.000	77	105	11/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B4.000	77	105	11/98 > 12/01	S 3530 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182B4.000	77	105	11/98 > 12/01	S 6210 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	182B4.000	77	105	11/98 > 05/00	S 3530 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 TD 100								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A7.000	74	100	03/96 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A7.000	74	100	03/96 > 12/01	S 3530 R	S 2810 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182A7.000	74	100	03/96 > 12/01	S 6210 R	S 2810 NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 TD 75								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182A8.000	55	75	10/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A8.000	55	75	10/98 > 12/01				S 3023 C
from engine No. 4824955 / da motore N. 4824955	182A8.000	55	75	05/99 > 12/01	S 6210 R	S 4418 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182A8.000	55	75	10/98 > 12/01	S 6210 R		S 3066 A	S 3023 C
2.0 i 20V 155								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	182B7.000	113	154	10/98 > 12/01				S 3252 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B7.000	113	154	10/98 > 12/01	S 8150 R		S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182B7.000	113	154	10/98 > 12/01	S 6210 R		S 3066 A	S 3023 C
Bravo (198)								
1.4 16V	192B2000	66	90	02/07 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B2000	66	90	02/07 >	S 4030 R		S 1302 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	192B2000	66	90	02/07 >	S 4030 R		S 3500 A	S 3149 C
1.4 16V GPL	192B2000	66	90	12/08 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B2000	66	90	12/08 >	S 4030 R		S 1302 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	192B2000	66	90	12/08 >	S 4030 R		S 3500 A	S 3149 C
1.4 T-JET	198A1000	110	150	06/07 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A1000	110	150	06/07 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	198A1000	110	150	06/07 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
1.4 T-JET	198A4000	88	120	09/07 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88	120	09/07 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	198A4000	88	120	09/07 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
1.4 T-JET Multiair	198A7000	103	140	06/10 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A7000	103	140	06/10 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	198A7000	103	140	06/10 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
1.6 MJTD 16V	198A2000	88	120	06/07 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A2000	88	120	06/07 >	S 5061 PE		S 7630 A	S 4103 CA
with Stop&Start / con Stop&Start	198A2000	88	120	09/10 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
dusty areas / zone polverose	198A2000	88	120	06/07 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
1.6 MJTD 16V	198A3000	77	105	06/07 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A3000	77	105	06/07 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
with Stop&Start / con Stop&Start	198A3000	77	105	09/10 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
dusty areas / zone polverose	198A3000	77	105	06/07 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
1.6 MJTD 16V	198A6000	66	90	02/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C



F



...FIAT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	198A6000	66	90	02/08 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
with Stop&Start / con Stop&Start	198A6000	66	90	09/10 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
1.9 MJTD 16V	937A5000	110	150	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A5000	110	150	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V	192A8000	88	120	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A8000	88	120	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V (A)	192B5000	66	90	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B5000	66	90	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V (B)	192A1000	85	115	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	02/07 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
2.0 MJTD 16V	198A5000	121	165	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A5000	121	165	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	198A5000	121	165	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR		S 3149 C
2.0 MJTD 16V E5	844A2000	120	163	09/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	844A2000	120	163	09/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
dusty areas / zone polverose	844A2000	120	163	09/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR		S 3149 C

Cinquecento

700 ED (704)		01/92 >	S 9431 R	S 1010 B	S 8930 A	
700 ED cat (704)		01/92 >	S 9431 R	S 1010 B	S 8930 A	
900 i SPI (899)		01/92 >		S 1501 B	S 8930 A	
or / oppure		01/92 >	S 2210 R	S 1501 B	S 8930 A	
900 i SPI (903)		01/92 >		S 1501 B	S 8930 A	
or / oppure		01/92 >	S 2210 R	S 1501 B	S 8930 A	
Sporting 1.1 Fire (1108 SPI)		01/94 >	S 2530 R	S 1501 B	S 2310 A	

Coupè

1.8 i 16V							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		06/98 > 08/00	S 9150 R		S 8020 A	S 3252 C	
with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) / con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio)		06/98 > 08/00	S 9150 R		S 8020 A	S 3019 C	
2.0 i.e. 20V							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		06/98 > 08/00	S 6210 R		S 8020 A	S 3252 C	
with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) / con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio)		06/98 > 08/00	S 8150 R		S 8020 A	S 3019 C	
or / oppure		06/98 > 08/00	S 6210 R		S 8020 A	S 3019 C	
2.0 i.e. Turbo 20V							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		06/98 > 08/00	S 6210 R		S 8020 A	S 3252 C	
with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) / con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio)		06/98 > 08/00	S 8150 R		S 8020 A	S 3019 C	
or / oppure		06/98 > 08/00	S 6210 R		S 8020 A	S 3019 C	

Croma

2.0 IE Turbo							
to engine No. 0170974 / a motore N. 0170974		01/86 >	S 2640 R	S 1511 B	S 2240 A		
2.0 IE Turbo cat							
to engine No. 0059214 / a motore N. 0059214		01/86 >	S 2640 R	S 1511 B	S 2240 A		

Croma (194)

1.8 MPI 16V	939A4000	103	140	05/07 >	S 5064 PE		S 2023 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A4000	103	140	10/05 > 04/07	S 5064 PE		S 2023 A	S 4100 CA
1.9 MJT	939A1000	88	120	05/07 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A1000	88	120	06/05 > 04/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	939A1000	88	120	06/05 > 04/07		S 5139 GC		S 9008 CH
1.9 MJT (B)	939A1000	85	115	05/07 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A1000	85	115	06/05 > 04/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	939A1000	85	115	06/05 > 04/07		S 5139 GC		S 9008 CH
1.9 MJT 16V	939A2000	110	150	05/07 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A2000	110	150	06/05 > 04/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	939A2000	110	150	06/05 > 04/07		S 5139 GC		S 9008 CH
1.9 MJT 16V (B)	939A2000	100	136	05/07 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A2000	100	136	06/05 > 04/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	939A2000	100	136	06/05 > 04/07		S 5139 GC		S 9008 CH
2.2 MPI 16V	194A1000	108	147	05/07 >	S 5024 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	194A1000	108	147	06/05 > 04/07	S 5024 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.4 MJT 20V	939A3000	147	200	05/07 >	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 3298 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A3000	147	200	06/05 > 04/07	S 5065 PE	S 1ONE NR	S 3298 A	S 4100 CA

Doblò (119)

1.2 8V MPI								
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	04/00 > 08/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	09/03 > 12/05	S 4030 R		S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A5000	48	65	04/00 > 12/05		S 5139 GC		S 4262 CA
1.2 8V MPI Tropico								
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	04/00 > 08/03	S 9150 R			S 3043 C



...FIAT - cars/auto

with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	09/03 > 12/05	S 4030 R				S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A5000	48	65	04/00 > 12/05					
1.3 JTD 16V Multijet									
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A9000	51	70	11/03 > 02/06					S 4262 CA
with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	11/03 > 02/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C	
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 02/06	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C	
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	11/03 > 02/06		S 5112 GC		S 9008 CH	
1.3 MJTD 16V									
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	199A2000	55	75	07/05 > 12/09					S 4262 CA
with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	07/05 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C	
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	199A2000	55	75	07/05 > 12/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C	
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A2000	55	75	07/05 > 12/09		S 5178 GC		S 9008 CH	
1.3 MJTD 16V									
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A9000	62	85	07/05 > 12/09					S 4262 CA
with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX	223A9000	62	85	07/05 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C	
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	223A9000	62	85	07/05 > 12/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C	
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	223A9000	62	85	07/05 > 12/09		S 5175 GC		S 9008 CH	
1.4 MPI 8V									
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	350A1000	57	77	07/05 > 12/09	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	350A1000	57	77	07/05 > 12/09				S 4262 CA	
1.6 16V Bipower									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/09	S 2530 R		S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/09				S 4262 CA	
1.6 16V MPI									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R		S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/05				S 4262 CA	
1.6 16V MPI (ROK)									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R		S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/05				S 4262 CA	
1.6 16V MPI (VN)									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R		S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/05				S 4262 CA	
1.6 16V MPI Tropico									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R			S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/05				S 4262 CA	
1.6 16V Natural Power									
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	182B6000	76	103	09/05 > 12/09	S 2530 R		S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	09/05 > 12/09				S 4262 CA	
1.9 D									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A6000	46	63	04/00 > 12/05	S 3530 R	S 4412 NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A6000	46	63	04/00 > 12/05				S 4262 CA	
or / oppure	223A6000	46	63	04/00 > 12/05	S 6210 R	S 4412 NR	S 7367 A	S 3043 C	
1.9 JTD CF3									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B9000	74	100	10/01 > 11/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B9000	74	100	12/02 > 05/04	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B9000	74	100	10/01 > 05/04				S 4262 CA	
1.9 JTD CF3 (TR)									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A7000	77	105	07/03 > 02/06	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A7000	77	105	09/04 > 02/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A7000	77	105	07/03 > 02/06				S 4262 CA	
1.9 MJTD CF3									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A7000	77	105	07/03 > 02/06	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A7000	77	105	07/03 > 02/06				S 4262 CA	
1.9 MJTD CF3 (TR)									
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A7000	77	105	07/03 > 08/04	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A7000	77	105	09/04 > 02/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A7000	77	105	07/03 > 02/06				S 4262 CA	
1.9 MJTD 8V DPF E4									
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	186A9000	88	120	09/05 > 12/09	S 0110 R	S 1ONE NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	186A9000	88	120	09/05 > 12/09				S 4262 CA	
1.9 MJTD 8V E4									
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223B1000	77	105	09/05 > 12/09	S 0110 R	S 0ONE NR	S 7367 A	S 3043 C	
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223B1000	77	105	09/05 > 12/09				S 4262 CA	
Doblò (152)									
1.3 MJTD 16V									
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	199A3000	66	90	11/11 > 10/14			S 6052 NE		
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	11/09 > 10/14	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3157 C	
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	11/09 > 10/14	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3157 C	
1.3 MJTD 16V DPF Stop&Start									
with air-conditioner / con climatizzatore	263A2000	66	90	11/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C	
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A2000	66	90	11/11 >		S 6052 NE			



kW HP



...FIAT - cars/auto

1.3 MJTD 16V Euro6	225A2000	59	80	01/16 >	S 5139 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	225A2000	59	80	01/16 >				
1.3 MJTD 16V Euro6	330A1000	70	95	01/16 >	S 5139 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	01/16 >				
1.4 16V Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	843A1000	70	95	11/09 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3157 C
for cold countries / per paesi freddi	843A1000	70	95	11/09 >	S 4030 R	∞	S 3500 A	S 3157 C
1.4 T-Jet								
with air-conditioner / con climatizzatore	198A4000	88	120	03/15 >	S 5043 PE	∞	S 3604 A	S 3157 C
1.4 T-Jet Natural Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	198A4000	88	120	05/10 >	S 5043 PE		S 3604 A	S 3157 C
1.6 MJTD 105 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A8000	77	105	03/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
1.6 MJTD 105 E6 Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A8000	77	105	03/15 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
1.6 MJTD 120 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	940C1000	88	120	03/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
1.6 MJTD 120 E6 Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	940C1000	88	120	03/15 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
1.6 MJTD 16V 100								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A3000	74	101	11/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A3000	74	101	11/11 >		S 6052 NE		
1.6 MJTD 16V 100 DPF Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A3000	74	101	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A3000	74	101	11/11 >		S 6052 NE		
1.6 MJTD 16V 105								
with air-conditioner / con climatizzatore	198A3000	77	105	11/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	198A3000	77	105	11/11 >		S 6052 NE		
1.6 MJTD 16V 105 DPF Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	198A3000	77	105	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	198A3000	77	105	11/11 >		S 6052 NE		
1.6 MJTD 16V 90								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A4000	66	90	01/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A4000	66	90	11/11 >		S 6052 NE		
1.6 MJTD 16V 90 DPF Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A4000	66	90	01/10 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A4000	66	90	11/11 >		S 6052 NE		
1.6 MJTD 95 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A7000	70	95	03/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
1.6 MJTD 95 E6 Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A7000	70	95	03/15 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
2.0 MJTD 16V DPF Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A1000	99	135	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A1000	99	135	11/11 >		S 6052 NE		

Egea Hatchback (357)

1.3 Multijet 95 E5		70	95	10/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
1.3 Multijet 95 E6		70	95	10/15 >		S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS		70	95	10/15 >	S 5139 PE			
1.4 16V 95		70	95	10/15 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A	S 3157 C
1.6 E-TorQ 110 E6		81	110	10/15 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 120 E6		88	120	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C

Egea Sedan (356)

1.3 Multijet 95 E5		70	95	10/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
1.3 Multijet 95 E6		70	95	10/15 >		S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS		70	95	10/15 >	S 5139 PE			
1.4 16V 95		70	95	10/15 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A	S 3157 C
1.6 E-TorQ 110 E6		81	110	10/15 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 120 E6		88	120	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C

Egea Station Wagon (358)

1.6 E-TorQ 110 E6		81	110	10/15 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 120 E6		88	120	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C

Freemont

2.0 Multijet 140	940A5000	103	140	05/11 >	S 5083 PE	S 4529 NR	S 3652 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	940A5000	103	140	05/11 >				S 4275 CA
2.0 Multijet 170	939B5000	125	170	05/11 >	S 5083 PE	S 4529 NR	S 3652 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939B5000	125	170	05/11 >				S 4275 CA
2.0 Multijet 170 4x4	939B5000	125	170	05/11 >	S 5083 PE	S 4529 NR	S 3652 A	S 3150 C



...FIAT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi 2.4	939B5000	125 170	05/11 >	S 3519 R			S 4275 CA S 3150 C S 4275 CA S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi 3.6 V6	ERB	203 276	05/11 >	S 5248 PE		S 3A43 A	S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi 3.6 V6 4X4	ERB	203 276	12/13 >	S 5248 PE			S 4275 CA
ERB	203 276	05/11 >	S 5251 PE				
Grande Punto (199)							
1.2 MPI 8V							
with air-conditioner / con climatizzatore	199A4000	48 65	09/05 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
1.3 MJTD 16V							
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55 75	09/05 >	S 5043 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55 75	09/05 >	S 5031 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.3 MJTD 16V GV							
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66 90	09/05 >	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66 90	09/05 >	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.4 MPI 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	199A6000	70 95	09/05 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3124 C
1.4 MPI 8V							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000	57 77	09/05 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
1.4 MPI 8V (A)							
with air-conditioner / con climatizzatore	199A7000	55 75	09/05 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
1.4 T-Jet							
with air-conditioner / con climatizzatore	198A4000	88 120	09/07 >	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
1.9 MJTD 8V							
with air-conditioner / con climatizzatore	199A5000	96 130	09/05 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	199A5000	96 130	09/05 >	S 5061 PE			
assembly UFI / montaggio UFI	199A5000	96 130	03/08 >	S 5061 PE			
1.9 MJTD 8V (B)							
with air-conditioner / con climatizzatore	939A1000	88 120	09/05 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	939A1000	88 120	09/05 >	S 5061 PE			
assembly UFI / montaggio UFI	939A1000	88 120	03/08 >	S 5061 PE			
Idea							
1.2 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	188A5000	59 80	01/04 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.3 MJTD 16V							
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	188A9000	51 70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51 70	09/03 > 03/06		S 5084 GC	S 9008 CH	
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51 70	04/06 >		S 5173 GC	S 9008 CH	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51 70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJTD 16V							
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	199A3000	66 90	10/05 > 12/12	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A3000	66 90	10/05 > 12/12		S 5181 GC	S 9008 CH	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66 90	10/05 > 12/12	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJTD 16V E5							
199B1000	70 95	05/08 > 12/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3043 C	
1.4 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	843A1000	70 95	09/03 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.4 16V (A)							
with air-conditioner / con climatizzatore	192B2000	66 90	01/04 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.4 8V							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000	57 77	10/05 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
1.4 8V GPL/LPG							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000 ECO4	57 77	03/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
1.4 8V GPL/LPG							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000 ECO5	57 77	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A2000	88 120	04/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V DPF 115 (B)							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A3000	85 115	04/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start							
with air-conditioner / con climatizzatore		88 120	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start 115 (B)							
with air-conditioner / con climatizzatore	350A3000	85 115	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C



...FIAT - cars/auto

1.9 MJTD 8V		188B2000	74	101	01/04 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 7341 A	S 3043 C
with air-conditioner / con climatizzatore									
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		188B2000	74	101	01/04 > 01/06		S 5084 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		188B2000	74	101	02/06 >		S 5173 GC		S 9008 CH
Linea									
1.3 MJT 16V		199A3000	66	90	11/06 >				S 3157 C
with air-conditioner / con climatizzatore									
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		199A3000	66	90	11/06 >	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	
assembly UFI / montaggio UFI		199A3000	66	90	11/06 >	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	
1.4 8V		350A1000	57	77	11/06 >	S 4030 R		S 3301 A	
with air-conditioner / con climatizzatore								S 3157 C	
1.4 T-JET		198A4000	88	120	06/07 >	S 5043 PE		S 3297 A	S 3157 C
1.6 16V		Tritec	81	110	09/09 >	S 5034 PE			
1.6 JTDm 16V		198A3000	77	105	06/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
Marea									
1.2 16V 80 MPI		182B2000	60	82	10/98 > 12/02				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182B2000	60	82	10/98 > 12/02	S 4030 R		S 3066 A	
1.6 16V 100		182B6000	76	103	01/99 > 12/03				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182B6000	76	103	01/99 > 12/03	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	
1.6 16V 100 (RUS)		182B6000	76	103	01/99 > 12/03	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	S 3023 C
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 16V Bipower 100		185A3000	68	92	01/99 > 12/03				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		185A3000	68	92	01/99 > 12/03	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	
1.6 16V MPI (RUS)		182B5098	76	103	03/99 > 12/03	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	S 3023 C
1.6 i 16V		182A4000	76	103	01/96 > 05/01				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182A4000	76	103	01/96 > 05/01	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	
1.6 i 16V Autom.		182A4000	76	103	01/96 > 05/01				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182A4000	76	103	01/96 > 05/01	S 2530 R	S 1515 B	S 3066 A	
1.8 16V 115		182A2000	83	113	01/99 > 12/02				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182A2000	83	113	01/99 > 12/02	S 9150 R	S 1515 B	S 3066 A	
1.9 JTD 100 CF3		182B9000	74	101	10/01 > 09/02				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182B9000	74	101	10/01 > 09/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 3066 A	
1.9 JTD 105 CF2		182B4000	77	105	01/99 > 12/00				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182B4000	77	105	01/99 > 12/00	S 3530 R	S 4408 NR	S 3066 A	
or / oppure		182B4000	77	105	01/99 > 12/00	S 6210 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua		182B4000	77	105	01/99 > 05/00	S 3530 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 JTD 110 CF3		186A6000	81	110	01/00 > 10/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
to engine No. 361133 / a motore N. 361133									S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		186A6000	81	110	01/00 > 12/03				S 3252 C
from engine No. 361134 / da motore N. 361134		186A6000	81	110	10/01 > 12/03	S 0110 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 TD 75 Soft		182A8000	55	75	01/96 > 12/00				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182A8000	55	75	01/99 > 12/00	S 3530 R	S 4418 NR	S 3066 A	
or / oppure		182A8000	55	75	01/99 > 12/00	S 6210 R	S 4418 NR	S 3066 A	
2.0 20V 155		182B7000	113	154	03/99 > 12/00				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		182B7000	113	154	03/99 > 12/00	S 8150 R		S 3066 A	
or / oppure		182B7000	113	154	03/99 > 12/00	S 6210 R		S 3066 A	S 3023 C
2.0 i 20V 150		185A8000	110	150	10/00 > 12/03				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		185A8000	110	150	10/00 > 12/03	S 8150 R		S 3066 A	
or / oppure		185A8000	110	150	10/00 > 12/03	S 6210 R		S 3066 A	S 3023 C
2.4 JTD 130 CF2		185A6000	96	130	01/99 > 12/02				S 3252 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra									S 3023 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		185A6000	96	130	01/99 > 12/02				S 3023 C
or / oppure		185A6000	96	130	01/99 > 12/02	S 6210 R	S 4408 NR	S 3066 A	



...FIAT - cars/auto

without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	185A6000	96	130	01/99 > 05/00	S 7250 R	S 0H2O NR	S 3066 A	
2.4 TD 125								
to engine No. 446112 / a motore N. 446112	185A2000	91	124	01/96 >	S 6210 R		S 3066 A	S 3023 C
Multipla								
1.6 Bipower CF2		68	92	11/98 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		68	92	11/98 >				S 4267 CA
1.6 Bipower CF2		76	103	11/98 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		76	103	11/98 >				S 4267 CA
1.6 Blupower CF2		70	95	11/98 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	11/98 >				S 4267 CA
1.9 JTD 105 CF2		77	105	11/98 > 12/00	S 3530 R	S 4408 NR	S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		77	105	11/98 > 12/00				S 4267 CA
or / oppure		77	105	11/98 > 12/00	S 6210 R	S 4408 NR	S 8630 A	S 3033 C
1.9 JTD 110 CF3	186A6000			08/00 > 06/01	S 6210 R	S 7H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
	186A6000			06/01 > 06/02	S 0110 R	S 7H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	186A6000			08/00 > 06/02				S 4267 CA
1.9 JTD 115 CF3	186A8000			07/02 > 02/03	S 0110 R	S 7H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
	186A8000			03/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	186A8000			07/02 >				S 4267 CA
100 16V CF2 (1581)		76	103	11/98 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		76	103	11/98 >				S 4267 CA
100 16V CF3 (1596)		76	103	01/00 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		76	103	01/00 >				S 4267 CA
100 16V CF3 Bipower (1596)		76	103	01/00 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		76	103	01/00 >				S 4267 CA
100 16V CF3 Blupower (1581)		70	95	01/00 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	01/00 >				S 4267 CA
100 16V CF3 Gpower (1596)		76	103	01/00 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi		76	103	01/00 >				S 4267 CA
Multipla (FL.2004)								
1.6 16V	182B6000	76	103	04/04 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	182B6000	76	103	04/04 >				S 4267 CA
1.6 Natural Power	182B6000	76	103	04/04 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	182B6000	76	103	04/04 >				S 4267 CA
1.9 JTD CF3	186A8000	85	115	04/04 > 01/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
	186A8000	85	115	02/05 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 6302 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	186A8000	85	115	04/04 >				S 4267 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	186A8000	85	115	02/05 >		S 5134 GC		S 9008 CH
1.9 MJT CF4	186A9000	88	120	09/05 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 6302 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	186A9000	88	120	09/05 >				S 4267 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	186A9000	88	120	09/05 >		S 5145 GC		S 9008 CH
1.9 MJT CF4 (B)	186A8000	85	115	09/05 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 6302 A	S 3033 C
with activated carbons / ai carboni attivi	186A8000	85	115	09/05 >				S 4267 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	186A8000	85	115	09/05 >		S 5145 GC		S 9008 CH
Palio								
1.0 (AR)								
with air-conditioner / con climatizzatore				06/99 > 10/03	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore				01/96 > 10/03				
1.0 (BR)								
with air-conditioner / con climatizzatore				06/99 > 10/03	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore				01/96 > 10/03				
1.1 (MA)								
with air-conditioner / con climatizzatore				06/99 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore				01/96 > 10/03				
1.2 MPI 65								
with air-conditioner / con climatizzatore	178E2000	50	68	06/99 > 10/00	S 9150 R	S 1740 B	S 4310 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	178E2000	50	68	01/96 > 10/03				
1.2 MPI 8V CF3								
with air-conditioner / con climatizzatore				44	60	10/00 >	S 4030 R	S 1740 B
without air-conditioner / senza climatizzatore				44	60	01/96 > 10/03		S 4310 A
1.3 MJTD 16V								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	05/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3113 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	188A9000	51	70	01/96 > 10/03				
1.4 SPI (TR)								
with air-conditioner / con climatizzatore				06/99 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore				01/96 > 10/03				



F

...FIAT - cars/auto

1.5 (AR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.5 (BR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.6 (AR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.6 (BR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.6 16V (AR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.6 16V (BR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.6 16V MPI (TR)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 > 10/03		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
1.7 DS (MA)							
with air-conditioner / con climatizzatore		06/99 > 10/03		S 3530 R	S 2810 NR	S 4310 A	S 3113 C
or / oppure		01/96 > 10/03		S 6210 R			
without air-conditioner / senza climatizzatore		01/96 > 10/03					✗
Palio S.W.							
1.4 SPI (PL)							
with air-conditioner / con climatizzatore	178B2000		07/98 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.4 SPI (TR)							
with air-conditioner / con climatizzatore	178B2000		07/98 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.6 16V MPI (PL)							
with air-conditioner / con climatizzatore	178B3000		07/98 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.6 16V MPI (RUS)							
with air-conditioner / con climatizzatore	178C7098		07/98 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
Palio Weekend							
1.2 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	188A5000	59 80	09/01 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.2 MPI 75							
with air-conditioner / con climatizzatore	178B5000	54 73	07/98 > 08/03	S 9150 R	S 1740 B	S 4310 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	178B5000	54 73	09/03 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.2 MPI 8V CF3	188A4000	44 60	10/00 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.6 i 16V CF3	(1596)	76 103	10/00 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.6 MPI 16V 100							
with air-conditioner / con climatizzatore	(1580)	74 100	07/98 >	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.7 TD70							
with air-conditioner / con climatizzatore	176A3000	51 69	06/99 > 03/01				
from engine No. 2404559 / da motore N. 2404559	176A3000	51 69	06/99 > 03/01	S 3530 R	S 8501 NR	S 4310 A	S 3113 C
from engine No. 2404559 (or) / da motore N. 2404559 (oppure)	176A3000	51 69	06/99 > 03/01	S 6210 R	S 8501 NR	S 4310 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	176A3000	51 69	04/96 > 03/01				✗
1.9 D CF3	223A6000	46 63	09/00 >	S 6210 R	S 4412 NR	S 4310 A	
dusty areas / zone polverose	223A6000	46 63	09/00 >	S 6210 R	S 4412 NR		
1.9 JTD	188A2000	59 80	09/01 >	S 6210 R	S 0H20 NR	S 4310 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	188A2000	59 80	09/01 >				S 3113 C
Panda							
1.0 i.e. (Weber)							
1.0 i.e. 4x4 Fire							
from engine No. 4339919 / da motore N. 4339919			10/87 > 12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	
1.0 i.e. Fire							
from engine No. 4339919 / da motore N. 4339919			10/87 > 12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	
1.1 i MPI CF3 Hobby (1108)							
1.1 i MPI CF3 Young (1108)							
1.1 i.e. (Weber)							
1.1 i.e. 4x4 Fire (Maq. 91)							
to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233			01/91 >	S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	
from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234			> 12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 2310 A	
1.1 i.e. Fire (Maq. 91)							
to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233			01/91 >	S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	



...FIAT - cars/auto

from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234		>	12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 2310 A	
1.1 MPI 4x4 CF3 Trekking Fire	01/00	>	12/03	S 9150 R		S 2310 A	
900 i.e. SPI (Weber) (899)	01/94	>	12/03		S 3900 B	S 3430 A	
or / oppure	01/94	>	12/03	S 2210 R	S 3900 B	S 3430 A	
Selecta 1.1 i.e. cat Fire							
to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233	156C.056		07/90 >	S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	
from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234	156C.056		> 12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 2310 A	
Panda (169)							
1.1 CF4							
with air-conditioner / con climatizzatore	187A1000	40	54	03/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	187A1000	40	54	09/03 > 10/09	S 4030 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	187A1000	40	54	03/03 > 10/09			S 4221 CA
1.2 8V 4x4 CF4							
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	03/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	09/03 > 10/09	S 4030 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A4000	44	60	03/03 > 10/09			S 4221 CA
1.2 8V CF4							
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	03/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	09/03 > 10/09	S 4030 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A4000	44	60	03/03 > 10/09			S 4221 CA
1.2 8V GPL/LPG							
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	03/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	09/03 > 10/09	S 4030 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A4000	44	60	03/03 > 10/09			S 4221 CA
spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H)	188A4000	44	60	03/03 > 10/09		S 6008 G	
1.2 8V Natural Power							
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	11/06 > 10/09	S 4030 R	∞	S 9012 A S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A4000	44	60	11/06 > 10/09			S 4221 CA
1.3 MJTD 16V 4x4 CF4							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A9000	51	70	03/03 > 10/09			S 4221 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	03/03 > 07/05		S 5084 GC	S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	08/05 > 10/09		S 5173 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	03/03 > 10/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 10/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
1.3 MJTD 16V 4x4 Monster							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A9000	51	70	02/06 > 10/09			S 4221 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	02/06 > 10/09		S 5173 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	02/06 > 10/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	02/06 > 10/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
1.3 MJTD 16V CF4 DPF							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A1000	55	75	07/06 > 10/09			S 4221 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	169A1000	55	75	07/06 > 10/09		S 5173 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	169A1000	55	75	07/06 > 10/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	169A1000	55	75	07/06 > 10/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
1.3 MJTD 16V Cross 4x4							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A9000	51	70	11/05 > 10/09			S 4221 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	11/05 > 10/09		S 5173 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	11/05 > 10/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	11/05 > 10/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A S 3088 C
1.4 16V 100							
with air-conditioner / con climatizzatore	169A3000	74	101	10/06 > 10/09	S 4030 R	∞	S 3339 A S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A3000	74	101	10/06 > 10/09			S 4221 CA
Panda (319)							
0.9 TwinAir 60							
with air-conditioner / con climatizzatore	312A6000	44	60	12/13 >	S 5128 PE	✗	S 3548 A S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A6000	44	60	12/13 >			S 4248 CA
0.9 TwinAir 65							
with air-conditioner / con climatizzatore	312A4000	48	65	01/12 >	S 5128 PE	✗	S 3548 A S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A4000	48	65	01/12 >			S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 80							
with air-conditioner / con climatizzatore	312A5000	59	80	12/13 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A S 3210 C



kW HP



F

...FIAT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A5000	59	80	12/13 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 80 CNG/Natural Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	59	80	01/15 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	59	80	01/15 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63	86	01/12 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63	86	01/12 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63	86	01/12 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63	86	01/12 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 90 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A7000	66	90	06/14 >	S 5128 PE	✗	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A7000	66	90	06/14 >				S 4248 CA
1.2 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R	✗	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4248 CA
1.2 8V GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R	✗	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4248 CA
1.3 16V Multijet								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A8000	59	80	06/14 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A8000	59	80	06/14 >				S 4248 CA
1.3 16V Multijet 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A8000	59	80	06/14 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A8000	59	80	06/14 >				S 4248 CA
1.3 16V Multijet 4x4 E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	330A1000	70	95	04/15 >				S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	330A1000	70	95	04/15 >				S 4248 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	04/15 >	S 5139 PE			
1.3 16V Multijet E6								
with air-conditioner / con climatizzatore	312B1000	70	95	04/15 >				S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B1000	70	95	04/15 >				S 4248 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	312B1000	70	95	04/15 >	S 5139 PE			
1.3 16V Multijet Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A9000	55	75	01/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199A9000	55	75	01/12 >				S 4248 CA
1.3 16V Multijet Start/Stop 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A9000	55	75	01/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199A9000	55	75	01/12 >				S 4248 CA
Panda Classic								
1.2 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R	✗	S 3301 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4221 CA
1.2 8V 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R	✗	S 3301 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4221 CA
1.2 8V GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R	✗	S 3301 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4221 CA
1.3 16V Multijet Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A9000	55	75	01/12 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199A9000	55	75	01/12 >				S 4221 CA
1.3 16V Multijet Start/Stop 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A9000	55	75	01/12 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199A9000	55	75	01/12 >				S 4221 CA
1.4 Natural Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000	57	77	01/12 >	S 4030 R			S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	350A1000	57	77	01/12 >				S 4221 CA
Panda MY.2009								
1.1								
with air-conditioner / con climatizzatore	187A1000	40	54	04/09 > 10/10	S 4030 R	∞	S 9012 A	S 3088 C
1.2								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R	∞	S 9012 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	188A4000	44	60	04/09 > 10/10				S 4221 CA



F

...FIAT - cars/auto

1.2 4x4		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
with air-conditioner / con climatizzatore		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
1.2 8V GPL/LPG						S 6008 G			
with air-conditioner / con climatizzatore		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
1.2 Euro5									
with air-conditioner / con climatizzatore		169A4000	51	70	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 3301 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		169A4000	51	70	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
1.2 Natural Power									
with air-conditioner / con climatizzatore		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		188A4000	44	60	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C S 4221 CA
1.3 MJTD 16V									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5043 PE		S 3265 A	S 4221 CA
with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5173 GC			S 9008 CH
1.3 MJTD 16V 4X4									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5043 PE		S 3265 A	S 4221 CA
with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		188A8000	51	70	04/09 > 10/10	S 5173 GC			S 9008 CH
1.3 MJTD 16V 75 DPF									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		169A1000	55	75	04/09 > 10/10	S 5043 PE		S 3265 A	S 4221 CA
with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX		169A1000	55	75	04/09 > 10/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI		169A1000	55	75	04/09 > 10/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		169A1000	55	75	04/09 > 10/10	S 5173 GC			S 9008 CH
1.4 16V 100									
with air-conditioner / con climatizzatore		169A3000	74	101	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 3339 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		169A3000	74	101	04/09 > 10/10	S 4030 R		S 3339 A	S 3088 C S 4221 CA

Panda MY.2011

1.2 GPL/LPG		169A4000	51	69	09/10 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3088 C S 4221 CA
with air-conditioner / con climatizzatore		169A4000	51	69	09/10 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		169A4000	51	69	09/10 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3088 C S 4221 CA
1.3 MJTD 16V 75 E5									
with air-conditioner / con climatizzatore		169A4000	55	75	09/10 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		169A4000	55	75	09/10 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 4221 CA
1.4 Natural Power									
with air-conditioner / con climatizzatore		350A1000	57	77	09/10 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3088 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		350A1000	57	77	09/10 >	S 4030 R		S 3301 A	S 4221 CA

Punto (199)

0.9 Twin Air Turbo	199B6000	74	101	12/13 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	74	101	12/13 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
0.9 Twin Air Turbo 100 Eco	199B6000	72	98	07/13 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	72	98	07/13 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
0.9 Twin Air Turbo 105	199B6000	77	105	07/13 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B6000	77	105	07/13 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
0.9 Twin Air Turbo 85	312A2000	63	86	03/12 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/12 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3124 C S 4162 CA
1.2 8V	169A4000	51	69	03/12 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	169A4000	51	69	03/12 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C S 4162 CA
1.2 8V 67	199B9000	49	67	02/14 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B9000	49	67	02/14 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C S 4162 CA
1.3 MJT 75 E4								
with activated carbons / ai carboni attivi	199A2000	55	75	10/11 >	S 5043 PE		S 3265 A	S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	10/11 >	S 5043 PE		S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55	75	10/11 >	S 5031 PE		S 3265 A	S 3124 C
1.3 MJT 75 E5	199A9000	55	75	03/12 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199A9000	55	75	03/12 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
1.3 MJT 80	199B8000	59	80	12/13 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B8000	59	80	12/13 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
1.3 MJT 85	199B4000	63	85	03/12 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	63	85	03/12 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
1.3 MJT 95 E5	199B1000	70	95	03/12 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	03/12 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3124 C S 4162 CA
1.3 MJT 95 E6	330A1000	70	95	05/16 >	S 6052 NE		S 3297 A	S 3124 C



kW HP



F



...FIAT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	330A1000	70	95	05/16 >	S 5139 PE			S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	05/16 >				
1.4 16V Multiair 105	955A6000	77	105	03/12 >	S 5043 PE		S 3353 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A6000	77	105	03/12 >				S 4162 CA
1.4 16V Multiair Turbo	955A2000	99	135	03/12 >	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A2000	99	135	03/12 >				S 4162 CA
1.4 8V	350A1000	57	77	03/12 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	77	03/12 >				S 4162 CA
1.4 8V EasyPower	350A1000	57	77	03/12 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	77	03/12 >				S 4162 CA
1.4 8V Natural Power	350A1000	57	77	03/12 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	77	03/12 >				S 4162 CA
Punto Evo (199)								
1.2	199A4000	48	65	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A4000	48	65	10/09 >				S 4162 CA
1.2 Stop&Start	169A4000	51	69	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	169A4000	51	69	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 75 DPF Stop&Start	199A9000	55	75	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A9000	55	75	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 75 E4								
with activated carbons / ai carboni attivi	199A9000	55	75	10/09 >				S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A9000	55	75	10/09 >	S 5043 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A9000	55	75	10/09 >	S 5031 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.3 MJTD 16V 85 E4								
with activated carbons / ai carboni attivi	223A9000	62	85	10/09 >				S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	223A9000	62	85	10/09 >	S 5043 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	223A9000	62	85	10/09 >	S 5031 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.3 MJTD 16V 85 E5								
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62	85	04/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62	85	04/10 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 90 E4								
with activated carbons / ai carboni attivi	199A3000	66	90	10/09 >				S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	10/09 >	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	10/09 >	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.3 MJTD 16V 95 DPF Stop&Start								
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	10/09 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 70 E4								
with activated carbons / ai carboni attivi	199B2000	51	70	07/08 >				S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199B2000	51	70	07/08 >	S 5043 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199B2000	51	70	07/08 >	S 5031 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.4								
with activated carbons / ai carboni attivi	199A7000/350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A7000/350A1000	57	77	10/09 >				S 4162 CA
1.4 16V Multiair 105								
with activated carbons / ai carboni attivi	955A6000	77	105	10/09 >	S 5043 PE		S 3353 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A6000	77	105	10/09 >				S 4162 CA
1.4 16V Multiair 135								
with activated carbons / ai carboni attivi	955A2000	99	135	10/09 >	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	955A2000	99	135	10/09 >				S 4162 CA
1.4 Euro5								
with activated carbons / ai carboni attivi	199A7000/350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A7000/350A1000	57	77	10/09 >				S 4162 CA
1.4 Euro5 Stop&Start								
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	77	10/09 >				S 4162 CA
1.4 GPL								
to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454	199A7000/350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R	S 1836 B	S 3301 A	S 3124 C
from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455	199A7000/350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
1.4 Natural Power								
1.6 MJTD 16V 120 DPF	955A3000	88	120	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
1.6 MJTD 16V 120 DPF Stop&Start	955A3000	88	120	10/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
Punto I (176)								
1.2 16V 85								
to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454	176B9000	63	86		S 2530 R	S 1515 B	S 7540 A	
from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455	176B9000	63	86		S 4030 R	S 1515 B	S 7540 A	
1.2 16V 85 Cabrio								
to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454	176B9000	63	86		S 2530 R	S 1515 B	S 7540 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	176B9000	63	86	04/97 > 06/00		S 1515 B	S 7540 A	S 3024 C
from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455	176B9000	63	86	> 06/00	S 4030 R	S 1515 B	S 7540 A	
1.2 16V Sporting								
to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454	176B9000	63	86		S 2530 R	S 1515 B	S 7540 A	
from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455	176B9000	63	86		S 4030 R	S 1515 B	S 7540 A	
1.2 60 Cabrio CF2 Rest.97								
with air-conditioner / con climatizzatore	176B4000	43	58	05/97 > 06/00	S 2530 R	S 1515 B	S 2310 A	S 3024 C
1.4 Turbo GT								



kW HP



...FIAT - cars/auto

to engine No. 9039157 / a motore N. 9039157	176A4000	98	133		S 9430 R		S 7540 A	S 3024 C
or / oppure	176A4000	98	133		S 4210 R		S 7540 A	S 3024 C
1.4 Turbo GT CF2								
to engine No. 9039157 / a motore N. 9039157	176B6000	96	130		S 9430 R	S 1515 B	S 7540 A	S 3024 C
Punto II (188)								
1.2 16V 80								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A5000	59	80	09/99 > 05/03	S 4030 R		S 3112 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A5000	59	80	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.2 16V E3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A5000	59	80	06/03 > 08/09	S 4030 R		S 3112 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A5000	59	80	06/03 > 08/09				S 4262 CA
1.2 16V Sporting								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A5000	59	80	09/99 > 05/03	S 4030 R		S 3112 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A5000	59	80	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.2 60 CF2								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/99 > 08/00	S 2530 R		S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/00 > 05/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.2 60 CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/00 > 05/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	09/00 > 05/03				S 4262 CA
1.2 60 CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000 BR (OPT. 229)	44	60	09/99 > 05/03	S 4030 R		S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000 BR (OPT. 229)	44	60	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.2 8V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/03 > 08/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/03 > 10/05	S 4030 R		S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	11/05 > 04/11	S 4030 R		S 9012 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	06/03 > 04/11				S 4262 CA
1.2 8V Bipower								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/03 > 08/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/03 > 05/06	S 4030 R		S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/06 > 04/11	S 4030 R		S 9012 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	06/03 > 04/11				S 4262 CA
1.2 8V GPL/LPG								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	01/07 > 04/11	S 4030 R		S 9012 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	01/07 > 04/11				S 4262 CA
spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H)	188A4000	44	60	01/07 > 04/11		S 6008 G		
1.2 8V Selespeed								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/03 > 08/03	S 9150 R		S 9012 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/03 > 08/09	S 4030 R		S 9012 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	09/03 > 08/09				S 4262 CA
1.3 JTD 16V Multijet								
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A9000	51	70	06/03 > 04/11				S 4262 CA
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 04/11	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	06/03 > 04/11		S 5108 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	06/03 > 04/11		S 5084 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	06/03 > 04/11	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.4 16V CF4								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	843A1000	70	95	06/03 > 08/09	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	843A1000	70	95	06/03 > 08/09				S 4262 CA
1.8 16V 130 HGT CF2								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	183A1000	96	130	09/99 > 05/03	S 9150 R		S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	183A1000	96	130	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.8 16V 130 HGT CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A6000	96	130	09/99 > 05/03	S 9150 R		S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A6000	96	130	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.8 16V CF4								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A6000	96	130	06/03 > 08/09	S 9150 R		S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A6000	96	130	06/03 > 08/09				S 4262 CA
1.9 D								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A3000	44	60	09/99 > 05/03	S 3530 R	S 4412 NR	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A3000	44	60	09/99 > 05/03				S 4262 CA
or / oppure	188A3000	44	60	09/99 > 05/03	S 6210 R	S 4412 NR	S 7341 A	S 3043 C
1.9 JTD								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A7000	63	85	06/03 > 08/09	S 6210 R	S 6H2O NE	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A7000	63	85	06/03 > 08/09				S 4262 CA



kW HP



F



...FIAT - cars/auto

complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A7000	63	85	06/03 > 08/09		S 5108 GC		S 9008 CH
1.9 JTD CF2								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A2000	59	80	09/99 > 05/01	S 3530 R	S 4408 NR	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A2000	59	80	09/99 > 05/01				S 4262 CA
or / oppure	188A2000	59	80	09/99 > 05/01	S 6210 R	S 4408 NR	S 7341 A	
1.9 JTD CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A2000	59	80	01/00 > 05/03	S 6210 R		S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A2000	59	80	01/00 > 05/03				S 4262 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	188A2000	59	80	10/00 > 05/03	S 6210 R	S 7H2O NR	S 7341 A	
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	188A2000	59	80	01/00 > 09/00	S 6210 R	S 4408 NR	S 7341 A	
1.9 JTD Multijet								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A7000	63	85	06/01 > 05/03	S 6210 R	S 7H2O NR	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A7000	63	85	06/01 > 05/03				S 4262 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188B2000	74	100	06/03 > 08/09	S 0110 R	S 6H2O NE	S 7341 A	S 3043 C
								S 4262 CA
							S 5108 GC	S 9008 CH
Qubo								
1.3 MJTD 16V 75 E5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	199A9000	55	75	07/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	199A9000	55	75	07/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	199A9000	55	75	07/10 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 80 E6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	225A2000	59	80	04/15 >		S 6052 NE	S 3793 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	225A2000	59	80	04/15 >				S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	225A2000	59	80	04/15 >				S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	225A2000	59	80	04/15 >	S 5139 PE			
1.3 MJTD 16V 95 E5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	199B1000	70	95	07/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	199B1000	70	95	07/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	199B1000	70	95	07/10 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 95 E6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	330A1000	70	95	04/15 >		S 6052 NE	S 3793 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	330A1000	70	95	04/15 >				S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	330A1000	70	95	04/15 >				S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	04/15 >	S 5139 PE			
1.3 MJTD 75 E4								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	199A2000	55	75	07/08 >		S 00NE NR	S 3265 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	199A2000	55	75	07/08 >		S 00NE NR	S 3265 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	199A2000	55	75	07/08 >				S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	07/08 >	S 5043 PE	S 00NE NR	S 3265 A	
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55	75	07/08 >	S 5031 PE	S 00NE NR	S 3265 A	
1.4 8V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	KFV, KFT	54	73	07/08 >	S 5060 PE	∞	S 3371 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	KFV, KFT	54	73	07/08 >	S 5060 PE	∞	S 3371 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	KFV, KFT	54	73	07/08 >				S 4162 CA
1.4 Natural Power								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	350A1000	57	77	07/08 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	350A1000	57	77	07/08 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	350A1000	57	77	07/08 >				S 4162 CA
Seicento								
1.1 i cat (MY.2004)								
to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576	187A1000	40	54	05/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 6102 A	
from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577	187A1000	40	54	09/03 >	S 4030 R	∞	S 6102 A	
1.1 i CF2 Suite								
1.1 i MPI CF3								
to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576	187A1000	40	54	10/00 > 08/03	S 9150 R	∞	S 6102 A	
from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577	187A1000	40	54	09/03 >	S 4030 R	∞	S 6102 A	
1.1 i MPI CF3 Sporting								
to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576	187A1000	40	54	10/00 > 08/03	S 9150 R	∞	S 6102 A	
from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577	187A1000	40	54	09/03 >	S 4030 R	∞	S 6102 A	
1.1 i SPI CF2 Sporting								
900 i CF2 Citymatic								
1170A1046	29	40	01/98 > 09/00		S 1740 B	S 2310 A		
or / oppure	1170A1046	29	40	01/98 > 09/00	S 2210 R	S 1740 B	S 8930 A	
900 SPI CF2								
1170A1046	29	40	01/98 > 09/00		S 1740 B	S 8930 A		
or / oppure	1170A1046	29	40	01/98 > 09/00	S 2210 R	S 1740 B	S 8930 A	
Siena								



...FIAT - cars/auto

1.2 8V MPI (IND)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.2 MPI (MA)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.4 SPI (PL)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.4 SPI (TR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 (AR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 (BR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 16V (AR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 16V (BR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 16V MPI (PL)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 16V MPI (RUS)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >			S 1740 B	S 4310 A		
1.6 16V MPI (TR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A		
1.6 8V MPI (RUS)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >			S 1740 B	S 4310 A		
1.7 DS (MA)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 3530 R	S 2810 NR	S 4310 A		
1.7 TD (AR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 5710 R	S 8501 NR	S 4310 A		
or / oppure			01/96 >		S 5210 R	S 8501 NR	S 4310 A	S 3074 C	
1.7 TD (BR)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 5710 R	S 8501 NR	S 4310 A	S 3074 C	
or / oppure			01/96 >		S 5210 R	S 8501 NR	S 4310 A		
1.7 TD Soft (IND)									
with air-conditioner / con climatizzatore			07/98 >		S 5710 R	S 8501 NR	S 4310 A		

Stilo

1.2 i 16V CF4	188A5000	59	80	10/01 > 12/03	S 4030 R		S 1302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	188A5000	59	80	10/01 > 12/03	S 4030 R		S 1302 A	S 4103 CA	
1.4 i 16V CF4	843A1000	70	95	12/03 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	843A1000	70	95	12/03 >	S 4030 R		S 1302 A	S 4103 CA	
1.4 i 16V CF4 (A)	192B2000	66	90	12/03 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192B2000	66	90	12/03 >	S 4030 R		S 1302 A	S 4103 CA	
1.6 i 16V CF4	182B6000	76	103	10/01 >	S 2530 R		S 2302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	182B6000	76	103	10/01 >	S 2530 R		S 2302 A	S 4103 CA	
1.6 i 16V CF4 Natural Power	182B6000	76	103	11/06 >	S 2530 R		S 2302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	182B6000	76	103	11/06 >	S 2530 R		S 2302 A	S 4103 CA	
1.6 i 16V PDA	192B30	77	105	10/05 >	S 3299 R		S 3302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192B30	77	105	10/05 >	S 3299 R		S 3302 A	S 4103 CA	
1.8 i 16V CF4	192A4000	98	133	10/01 >	S 9150 R		S 3302 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A4000	98	133	10/01 >	S 9150 R		S 3302 A	S 4103 CA	
1.9 JTD CF3	192A1000	85	115	10/01 > 10/02	S 0110 R	S 0H2O NR	S 3302 A	S 3149 C	
	192A1000	85	115	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3302 A	S 3149 C	
	192A1000	85	115	02/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	10/01 > 10/02	S 0110 R	S 0H2O NR	S 3302 A	S 4103 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3302 A	S 4103 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	02/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 4103 CA	
1.9 JTD CF3	192A3000	59	80	10/01 > 10/02	S 0110 R	S 0H2O NR	S 3302 A	S 3149 C	
	192A3000	59	80	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3302 A	S 3149 C	
	192A3000	59	80	02/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A3000	59	80	10/01 > 10/02	S 0110 R	S 0H2O NR	S 3302 A	S 4103 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A3000	59	80	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3302 A	S 4103 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A3000	59	80	02/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 4103 CA	
1.9 JTD CF3	192A5000	103	140	12/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A5000	103	140	12/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 4103 CA	
1.9 JTD CF3	192A9000	74	100	09/04 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192A9000	74	100	09/04 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 4103 CA	
1.9 JTD CF3 (B)	192B1000	100	136	12/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	192B1000	100	136	10/03 >	S 0110 R	S 4H2O NR	S 3207 A	S 4103 CA	



kW HP



F



...FIAT - cars/auto

1.9 JTD CF3 (F)	937A4000	93	126	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A4000	93	126	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 16V E4	937A5000	110	150	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A5000	110	150	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 16V E4 (B)	937A7.000	85	115	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A7.000	85	115	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V DPF E4 (A)	192B5000	59	80	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B5000	59	80	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V E4	192A8000	88	120	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A8000	88	120	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
2.4 i 20V CF4	192A2000	125	170	10/01 >	S 9150 R	∞	S 3302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A2000	125	170	10/01 >	S 9150 R	∞	S 3302 A	S 4103 CA
2.4 i 20V CF4 Abarth	192A2000	125	170	10/01 >	S 9150 R	∞	S 3302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A2000	125	170	10/01 >	S 9150 R	∞	S 3302 A	S 4103 CA
Stilo Multi Wagon								
1.4 i 16V	843A1000	70	95	12/03 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	843A1000	70	95	12/03 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 4103 CA
1.4 i 16V (A)	192B2000	66	90	12/03 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B2000	66	90	12/03 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 4103 CA
1.6 i 16V	182B6000	76	103	11/02 >	S 2530 R	∞	S 2302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	182B6000	76	103	11/02 >	S 2530 R	∞	S 2302 A	S 4103 CA
1.6 i 16V CF4 Natural Power	182B6000	76	103	11/06 >	S 2530 R	∞	S 2302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	182B6000	76	103	11/06 >	S 2530 R	∞	S 2302 A	S 4103 CA
1.6 i 16V PDA	192B3000	77	105	10/05 >	S 3299 R	∞	S 3302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B3000	77	105	10/05 >	S 3299 R	∞	S 3302 A	S 4103 CA
1.8 i 16V	192A4000	98	133	11/02 >	S 9150 R	∞	S 3302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A4000	98	133	11/02 >	S 9150 R	∞	S 3302 A	S 4103 CA
1.9 JTD 115	192A1000	85	115	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	02/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3302 A	S 4103 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	192A1000	85	115	02/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 JTD 16V 140	192A5000	103	140	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A5000	103	140	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 JTD 80	192A3000	59	80	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3302 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A3000	59	80	02/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A3000	59	80	11/02 > 01/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3302 A	S 4103 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	192A3000	59	80	02/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 JTD CF3	192A9000	74	100	09/04 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A9000	74	100	09/04 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 JTD CF3 (B)	192B1000	100	136	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B1000	100	136	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 JTD CF3 (F)	937A4000	93	126	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A4000	93	126	12/03 >	S 0110 R	S 4H20 NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 16V E4	937A5000	110	150	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A5000	110	150	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V DPF E4 (A)	192B5000	66	90	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192B5000	66	90	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V DPF E4 (B)	937A7000	85	115	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	937A7000	85	115	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 8V E4	192A8000	88	120	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	192A8000	88	120	07/05 >	S 0110 R	S 1ONE NR	S 3207 A	S 4103 CA
Tipo (356)								
1.3 Multijet 95 E5	199B1000	70	95	10/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
1.3 Multijet 95 E6	55266963	70	95	10/15 >		S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	55266963	70	95	10/15 >	S 5139 PE			
1.3 Multijet 95 E6 Eco	55266963	70	95	10/15 >		S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	55266963	70	95	10/15 >	S 5139 PE			
1.4 16V 95 E6	843A1000	70	95	10/15 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A	S 3157 C
1.4 T-Jet 120 E6	940B7000	88	120	03/16 > 06/16	S 5043 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
	940B7000	88	120	07/16 >		S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.4 T-Jet GPL/LPG	940B7000	88	120	03/16 > 06/16	S 5043 PE		S 3794 A	S 3157 C
	940B7000	88	120	07/16 >			S 3794 A	S 3157 C
1.6 E-TorQ 110 E4	55268036	81	110	10/15 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 E-TorQ 110 E6	55268036	81	110	10/15 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 115 E6	55260384	85	115	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 120 E6	55260384	88	120	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet DCT 115 E6	55260384	85	115	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3A75 A	S 3157 C



...FIAT - cars/auto

1.6 Multijet DCT 120 E6	55260384	88 120	10/15 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3A75 A	S 3157 C
Tipo (357)							
1.3 Multijet 95 E5	199B1000	70 95	03/16 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
1.3 Multijet 95 E6	55266963	70 95	03/16 >	S 5139 PE	S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	55266963	70 95	03/16 >		S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
1.3 Multijet 95 E6 Eco	55266963	70 95	03/16 >		S 6052 NE	S 3794 A	S 3157 C
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	55266963	70 95	10/15 >	S 5139 PE			
1.4 16V 95 E6	843A1000	70 95	03/16 >	S 4030 R	S 3740 B	S 1302 A	S 3157 C
1.4 T-Jet 120 E6	940B7000	88 120	03/16 > 06/16	S 5043 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
	940B7000	88 120	07/16 >		S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.4 T-Jet GPL/LPG	940B7000	88 120	03/16 > 06/16	S 5043 PE		S 3794 A	S 3157 C
	940B7000	88 120	07/16 >			S 3794 A	S 3157 C
1.6 E-TorQ 110 E4	55268036	81 110	07/16 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 E-TorQ 110 E6	55268036	81 110	07/16 >	S 5034 PE	S 3740 B	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 115 E6	55260384	85 115	03/16 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet 120 E6	55260384	88 120	03/16 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3794 A	S 3157 C
1.6 Multijet DCT 115 E6	55260384	85 115	03/16 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3A75 A	S 3157 C
1.6 Multijet DCT 120 E6	55260384	88 120	03/16 >	S 5083 PE	S 6079 NE	S 3A75 A	S 3157 C
Ulysse I							
1.8 i	LFW	73 99	07/99 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
1.9 TD	DHX	66 90	07/99 > 12/02	S 5030 R		S 4320 A	S 3070 C
with FIAT 9609896480 / con FIAT 9609896480	DHX	66 90	02/95 > 12/02		S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
or DELPHI HDF910 / oppure DELPHI HDF910	DHX	66 90	02/95 > 12/02		S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i	RFU	89 121	07/99 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i Turbo	RGX	108 147	07/99 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i.e. 16V	RFN (EW10J4)	100 136	09/00 > 05/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i.e. 16V	RFV	97 132	07/99 > 10/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 JTD	RHZ	80 109	09/99 > 11/00	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
2.0 JTD 16V	RHW	80 109	09/99 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	RHW	80 109	05/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	RHW	80 109					
Ulysse II							
2.0 i 16V C.A.	RFN (EW10J4)	100 136	08/02 > 06/11	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RFN (EW10J4)	100 136	08/02 > 06/11	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 i 16V C.M.	RFN (EW10J4)	100 136	08/02 > 06/11	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RFN (EW10J4)	100 136	08/02 > 06/11	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 JTD 16V C.M.	RHW (DW10ATED4)	80 109	08/02 > 08/06	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHW (DW10ATED4)	80 109	08/02 > 08/06	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 JTD 16V FAP C.A.	RHM (DW10ATED4)	80 109	08/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
	RHM (DW10ATED4)	80 109	08/04 > 08/06	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHM (DW10ATED4)	80 109	08/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	RHM (DW10ATED4)	80 109	08/04 > 08/06	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 4156 CA
2.0 MJT 120	RHK (DW10UTED4)	88 120	10/05 > 06/11	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHK (DW10UTED4)	88 120	10/05 > 06/11	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA
2.0 MJT 136	RHR (DW10BTED4)	100 136	05/06 > 06/11	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHR (DW10BTED4)	100 136	05/06 > 06/11	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V C.A.	4H01 (DW12BTED4)	125 170	09/07 > 06/11	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4H01 (DW12BTED4)	125 170	09/07 > 06/11	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V C.M.	4HT (DW12BTED4)	125 170	09/07 > 06/11	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HT (DW12BTED4)	125 170	09/07 > 06/11	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V C.M.	4HW (DW12ATED4)	94 128	08/02 > 08/07	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HW (DW12ATED4)	94 128	08/02 > 08/07	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V FAP C.M.	4HW (DW12ATED4)	94 128	08/02 > 08/07	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HW (DW12ATED4)	94 128	08/02 > 08/07	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
3.0 V6 24V	XFW (ES9J4S)	150 204	08/02 > 06/11	S 0130 R	∞	S 8920 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	XFW (ES9J4S)	150 204	08/02 > 06/11	S 0130 R	∞	S 8920 A	S 4156 CA

FIAT

off-road cars/fuoristrada

Campagnola

1900 Diesel		01/72 >	S 8310 R	S 7111 NC	S 1506 A	
AR 76 Nuova Campagnola		01/76 >	S 4600 R		S 1506 A	

Campagnola 1107 A

2000		01/66 >	S 2330 R			
or / oppure		01/66 >	S 3210 R			

Sedici

1.6 16V 4x2	M16A	88 120	06/09 >	S 3251 R	∞	S 3405 A	S 3109 C
1.6 16V 4x4	M16A	79 107	01/06 > 05/09	S 3251 R	∞	S 3347 A	S 3109 C



F



...FIAT - off-road cars/fuoristrada

1.6 16V 4x4	M16A	88	120	06/09 >	S 3251 R	∞	S 3405 A	S 3109 C
1.9 MJTD 8V 4x4	D19AA	88	120	01/06 > 07/06	S 5179 GC			S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D19AA	88	120	08/06 > 10/09	S 5144 GC			
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D19AA	88	120	01/06 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 4912 A	S 3109 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	D19AA	88	120	03/08 > 10/09	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 4912 A	S 3109 C
assembly UFI / montaggio UFI	D19AA	88	120	06/09 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3416 A	S 3109 C
2.0 MJT 16V DPF 4x2	D20AA	99	135	06/09 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3416 A	S 3109 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D20AA	99	135	06/09 >	S 5061 PE	S 5144 GC		
2.0 MJT 16V DPF 4x4	D20AA	99	135	06/09 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3416 A	S 3109 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D20AA	99	135	06/09 >	S 5061 PE	S 5144 GC		

FIAT

commercial vehicles/veicoli commerciali

1100

1100 T			S 0012 O					
1100 T1			S 0012 O					
1100 T217			S 0012 O					
1100 T3			S 0012 O					
1100 T4			S 5700 R					
1100 T5			S 5700 R					
1100 TN				S 4211 N	S 0760 A			
1100 TN 1				S 5600 R	S 4211 N	S 0760 A		
to frame No. 014546 / a telaio N. 014546				S 5600 R	S 7111 NC	S 0760 A		
from frame No. 014547 / da telaio N. 014547								

850

850 T		08/76 >		S 7000 B	S 4610 A		
--------------	--	---------	--	----------	----------	--	--

Cityvan

1.7 D				S 5710 R	S 8500 NR	S 5820 A	
--------------	--	--	--	----------	-----------	----------	--

Croma Van (294)

1.9 MJT	939A1000	88	120	05/07 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A1000	88	120	06/05 > 04/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	939A1000	88	120	06/05 > 04/07	S 5139 GC			S 9008 CH
1.9 MJT 16V	939A2000	110	150	05/07 >	S 5049 PE	S 1ONE NR	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939A2000	110	150	06/05 > 04/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	939A2000	110	150	06/05 > 04/07	S 5139 GC			S 9008 CH

Doblò Cargo (223)

1.2 8V MPI								
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	04/00 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	09/03 > 12/05	S 4030 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A5000	48	65	04/00 > 12/05	S 9150 R	∞		S 4262 CA
1.2 8V MPI Tropico								
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	04/00 > 08/03	S 9150 R	∞		S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A5000	48	65	09/03 > 12/05	S 4030 R	∞		S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A5000	48	65	04/00 > 12/05	S 9150 R	∞		S 4262 CA

1.3 JTD 16V Multijet

with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A9000	51	70	11/03 > 02/06	S 5112 GC			
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	11/03 > 02/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	11/03 > 02/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 02/06	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C

1.3 MJTD 16V

with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	199A2000	55	75	07/05 > 12/09	S 5178 GC			
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A2000	55	75	07/05 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	07/05 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55	75	07/05 > 12/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C

1.3 MJTD 16V

with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223A9000	62	85	07/05 > 12/09	S 5175 GC			
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A9000	62	85	07/05 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 4262 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	223A9000	62	85	07/05 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 9008 CH

1.4 MPI 8V

with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	350A1000	57	77	07/05 > 12/09	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	350A1000	57	77	07/05 > 12/09	S 4030 R	∞		S 4262 CA

1.6 16V Bipower

with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/09	S 2530 R	∞	S 7367 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/09	S 2530 R	∞		S 4262 CA

1.6 16V MPI

with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R	∞	S 7367 A	S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R	∞		



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.6 16V MPI Tropico

with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B6000	76	103	10/01 > 12/05	S 2530 R			S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	10/01 > 12/05				
1.6 16V Natural Power								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	182B6000	76	103	09/05 > 12/09	S 2530 R		S 7367 A	S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B6000	76	103	09/05 > 12/09				
1.9 D								
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	223A6000	46	63	04/00 > 12/05	S 3530 R	S 4412 NR		S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A6000	46	63	04/00 > 12/05				
excluding dusty areas / escluso per zone polverose	223A6000	46	63	04/00 > 12/05	S 3530 R	S 4412 NR	S 7367 A	
or / oppure	223A6000	46	63	04/00 > 12/05	S 6210 R	S 4412 NR	S 7367 A	
1.9 JTD 8V E4								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223B2000	74	100	09/05 > 12/09	S 0110 R	S 0ONE NR	S 7367 A	S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223B2000	74	100	09/05 > 12/09				
1.9 JTD CF3								
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B9000	74	100	10/01 > 11/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 7367 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI	182B9000	74	100	12/02 > 05/04	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	182B9000	74	100	10/01 > 05/04				S 4262 CA
1.9 JTD CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223A7000	77	105	07/03 > 02/06	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A7000	77	105	07/03 > 02/06				
1.9 JTD CF3 (TR)								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223A7000	77	105	07/03 > 08/04	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223A7000	77	105	09/04 > 02/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7367 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223A7000	77	105	07/03 > 02/06				S 4262 CA
1.9 MJTD 8V DPF E4								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	186A9000	88	120	09/05 > 12/09	S 0110 R	S 1ONE NR	S 7367 A	S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	186A9000	88	120	09/05 > 12/09				
1.9 MJTD 8V E4								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	223B1000	77	105	09/05 > 12/09	S 0110 R	S 0ONE NR	S 7367 A	S 3043 C S 4262 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	223B1000	77	105	09/05 > 12/09				

Doblò Cargo (263)

1.3 MJTD 16V

with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	199A3000	66	90	11/11 > 10/14		S 6052 NE		
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	11/09 > 10/14	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3157 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	11/09 > 10/14	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3157 C
1.3 MJTD 16V DPF Stop&Start								
with air-conditioner / con climatizzatore	263A2000	66	90	11/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A2000	66	90	11/11 >		S 6052 NE		

1.3 MJTD 16V Euro6

assembly UFI / montaggio UFI	225A2000	59	80	03/16 >		S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C
1.3 MJTD 16V Euro6								
assembly UFI / montaggio UFI	330A1000	70	95	03/16 >		S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C

1.3 MJTD 16V Euro6

assembly UFI / montaggio UFI	330A1000	70	95	03/16 >	S 5139 PE			
1.4 16V Stop&Start								

1.4 16V Stop&Start

with air-conditioner / con climatizzatore	843A1000	70	95	11/09 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3157 C
for cold countries / per paesi freddi	843A1000	70	95	11/09 >	S 4030 R		S 3500 A	S 3157 C

1.4 T-Jet Natural Power

with air-conditioner / con climatizzatore	198A4000	88	120	05/10 >	S 5043 PE		S 3604 A	S 3157 C
1.6 MJTD 16V								

1.6 MJTD 16V

with air-conditioner / con climatizzatore	198A3000	77	105	11/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	198A3000	77	105	11/11 >		S 6052 NE		

1.6 MJTD 16V

with air-conditioner / con climatizzatore	263A3000	74	101	01/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A3000	74	101	11/11 >		S 6052 NE		

1.6 MJTD 16V

with air-conditioner / con climatizzatore	263A4000	66	90	01/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A4000	66	90	11/11 >		S 6052 NE		

1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start

with air-conditioner / con climatizzatore	198A3000	77	105	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	198A3000	77	105	11/11 >		S 6052 NE		

1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start

with air-conditioner / con climatizzatore	263A4000	66	90	01/10 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A4000	66	90	11/11 >		S 6052 NE		

2.0 MJTD 16V DPF Stop&Start

with air-conditioner / con climatizzatore	263A1000	99	135	11/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	263A1000	99	135	11/11 >		S 6052 NE		

Ducato

F



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

F

1.9 D (1905)	with air-conditioner / con climatizzatore	DJY (XUD9)	07/99 > 03/02	S 5030 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C	
	with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose	DJY (XUD9)	07/99 > 03/02	S 5030 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
1.9 D (1929) (10 Q)								
with air-conditioner / con climatizzatore		230A2000	03/94 > 03/02	S 5710 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C	
or / oppure		230A2000	03/94 > 03/02	S 5210 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C	
1.9 TD (1905)								
with air-conditioner / con climatizzatore		DHX (XUD9TF/L)	07/99 > 03/02	S 5030 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
1.9 TD (1929)								
with air-conditioner / con climatizzatore		230A3000	03/94 > 03/02	S 5710 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
or / oppure		230A3000	03/94 > 03/02	S 5210 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
1.9 TD cat (1929)								
with air-conditioner / con climatizzatore		230A4000	03/94 > 03/02	S 5710 R	S 8501 NR	S 3050 A	S 3042 C	
or / oppure		230A4000	03/94 > 03/02	S 5210 R	S 8501 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.0								
with air-conditioner / con climatizzatore		R5B (XU102C)	08/94 > 03/02	S 3293 R	S 1010 B	S 3050 A	S 3042 C	
2.0 i cat								
with air-conditioner / con climatizzatore		RFW (XU10J2)	05/97 > 03/02	S 3293 R	S 1515 B	S 3050 A	S 3042 C	
2.0 i cat 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		RFW (XU10J2)	05/97 > 03/02	S 3293 R	S 1515 B	S 3050 A	S 3042 C	
2.0 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore		RHV (DW10)	10/01 > 03/02	S 5030 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.5 D								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.67	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C	
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose		Sofim 8140.67	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.5 D 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.67	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C	
with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose		Sofim 8140.67	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.5 TDI								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.47	85 116	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TDI 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.47	85 116	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TDI Eco								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.47R	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8501 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.5 TDI EGR								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.47	85 116	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TDI EGR 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.47	85 116	03/94 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 D								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.63	10/97 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 D 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.63	10/97 > 03/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.43S	11/00 > 03/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 JTD 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.43S	11/00 > 03/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 TDI								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.43	10/97 > 03/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 TDI 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.43	10/97 > 03/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 TDI EGR								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.43	10/97 > 03/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C	
2.8 TDI EGR 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		Sofim 8140.43	10/97 > 03/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C	
Ducato (MY.2002)								
2.0 Bipower								
with air-conditioner / con climatizzatore		RFL	71 97	04/02 >	S 5030 R		S 3050 A	S 3042 C
2.0 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore		RHV (DW10)	62 84	04/02 > 10/02	S 5030 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore		RHV (DW10)	62 84	11/02 > 12/04	S 5030 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore		RHV (DW10)	62 84	01/05 >	S 5030 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		RHV (DW10)	62 84	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.0 MPI CF3								
with air-conditioner / con climatizzatore		RFL	81 110	04/02 >	S 5030 R		S 3050 A	S 3042 C
2.0 MPI CF3 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore		RFL	81 110	04/02 >	S 5030 R		S 3050 A	S 3042 C
2.3 JTD								



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

to engine No. 240403 / a motore N. 240403	F1AE0481C	81	110	04/02 >	S 0002 R			
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481C	81	110	04/02 > 10/02	S 0002 R	S 2H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481C	81	110	11/02 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481C	81	110	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
from engine No. 240404 / da motore N. 240404	F1AE0481C	81	110		S 5820 R			
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1AE0481C	81	110	01/05 >		S 5143 GC		S 9008 CH
2.3 JTD EGR								
to engine No. 240403 / a motore N. 240403	F1AE0481C	81	110	04/02 >	S 0002 R			
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481C	81	110	04/02 > 10/02	S 0002 R	S 2H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481C	81	110	11/02 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481C	81	110	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
from engine No. 240404 / da motore N. 240404	F1AE0481C	81	110		S 5820 R			
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1AE0481C	81	110	01/05 >		S 5143 GC		S 9008 CH
2.8 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	04/02 > 10/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/02 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 JTD 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	04/02 > 10/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/02 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 JTD EGR								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	04/02 > 10/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/02 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 JTD EGR 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	04/02 > 10/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/02 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 JTD Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43N	107	146	04/04 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43N	107	146	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43N	107	146	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43N	107	146	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
Ducato (MY.2006)								
2.2 JTD 100								
with air-conditioner / con climatizzatore	4HV (Puma)	74	100	05/06 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	4HV (Puma)	74	100	05/06 >				
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	4HV (Puma)	74	100	05/06 > 09/10				
dusty areas / zone polverose	4HV (Puma)	74	100	05/06 >				
2.3 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481D	88	120	05/06 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE0481D	88	120	05/06 >				
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1AE0481D	88	120	05/06 > 09/10				
for cold countries Kit Russia / per paesi freddi Kit Russia	F1AE0481D	88	120	12/11 >				
dusty areas / zone polverose	F1AE0481D	88	120	05/06 >				
2.3 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481N	96	130	05/06 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE0481N	96	130	05/06 >				
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1AE0481N	96	130	05/06 > 09/10				
for cold countries Kit Russia / per paesi freddi KIT Russia	F1AE0481N	96	130	12/11 >				
dusty areas / zone polverose	F1AE0481N	96	130	05/06 >				
3.0 Bi-Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0441A	100	136	04/09 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE0441A	100	136	04/09 >				
dusty areas / zone polverose	F1CE0441A	100	136	04/09 >				
3.0 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481D	115	157	05/06 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE0481D	115	157	05/06 >				

F



F

...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481D	115 157	05/06 >		S 5148 GC	S 7A69 A	S 7689 A S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1CE0481D	115 157	05/06 > 09/10				
dusty areas / zone polverose	F1CE0481D	115 157	05/06 >				
3.0 JTD E5							
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE3481M	115 156	04/10 > 05/11	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE3481M	115 156	04/10 > 05/11				S 7689 A S 9008 CH
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481M	115 156	04/10 > 05/11				
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1CE3481M	115 156	04/10 > 05/11				
dusty areas / zone polverose	F1CE3481M	115 156	04/10 > 05/11				
3.0 JTD E5							
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE3481N	107 145	04/10 > 05/11	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE3481N	107 145	04/10 > 05/11				S 7689 A S 9008 CH
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481N	107 145	04/10 > 05/11				
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1CE3481N	107 145	04/10 > 05/11				
dusty areas / zone polverose	F1CE3481N	107 145	04/10 > 05/11				

Ducato (MY.2011)

2.0 16V Multijet 115	250A1000	85 115	05/11 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465	250A1000	85 115	05/11 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	250A1000	85 115	05/11 >				
from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466	250A1000	85 115					
dusty areas / zone polverose	250A1000	85 115	05/11 >				
2.3 16V Multijet 110	F1AE3481G	83 113	05/11 >	S 5820 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465	F1AE3481G	83 113	05/11 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE3481G	83 113	05/11 >				
from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466	F1AE3481G	83 113					
dusty areas / zone polverose	F1AE3481G	83 113	05/11 >				
2.3 16V Multijet 130	F1AE3481D	96 130	05/11 >	S 5820 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465	F1AE3481D	96 130	05/11 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE3481D	96 130	05/11 >				
from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466	F1AE3481D	96 130					
dusty areas / zone polverose	F1AE3481D	96 130	05/11 >				
2.3 16V Multijet 150	F1AE3481E	109 148	05/11 >	S 5820 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465	F1AE3481E	109 148	05/11 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE3481E	109 148	05/11 >				
from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466	F1AE3481E	109 148					
dusty areas / zone polverose	F1AE3481E	109 148	05/11 >				
3.0 16V Multijet Power 180	F1CE3481E	130 177	05/11 >	S 0920 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465	F1CE3481E	130 177	05/11 >				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE3481E	130 177	05/11 >				
from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466	F1CE3481E	130 177					
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481E	130 177	05/11 >				
dusty areas / zone polverose	F1CE3481E	130 177	05/11 >				
3.0 Natural Power	F1CE0441A	100 136	05/11 >	S 0920 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE0441A	100 136	05/11 >				
dusty areas / zone polverose	F1CE0441A	100 136	05/11 >				

Ducato (MY.2014)

2.0 Multijet 115	250A1000	85 115	03/14 >	S 5083 PE	S 1ONEB NR	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	250A1000	85 115	03/14 >				
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	250A1000	85 115	03/14 >				
dusty areas / zone polverose	250A1000	85 115	03/14 >				
2.3 Multijet2 130	F1AE3481D	96 130	03/14 >	S 5820 R	S 1ONEB NR	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F1AE3481D	96 130	03/14 >				
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	F1AE3481D	96 130	03/14 >				
dusty areas / zone polverose	F1AE3481D	96 130	03/14 >				
2.3 Multijet2 130	F1AGL411D	96 130	01/18 >	S 5820 R	S 6052 NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F1AGL411D	96 130	01/18 >				
dusty areas / zone polverose	F1AGL411D	96 130	01/18 >				
2.3 Multijet2 150	F1AGL411A	110 150	06/15 >	S 5820 R	S 1ONEB NR	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F1AGL411A	110 150	06/15 >				
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	F1AGL411A	110 150	06/15 >				
dusty areas / zone polverose	F1AGL411A	110 150	06/15 >				
2.3 Multijet2 180	F1AGL411B	130 177	06/15 >	S 5820 R	S 1ONEB NR	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F1AGL411B	130 177	06/15 >				
with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	F1AGL411B	130 177	06/15 >				
dusty areas / zone polverose	F1AGL411B	130 177	06/15 >				
3.0 Multijet 180	F1CE3481E	130 177	03/14 >	S 0920 R	S 1ONEB NR	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE3481E	130 177	03/14 >				



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio	F1CE3481E	130	177	03/14 >		S 6052 NE		S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481E	130	177	03/14 >				
dusty areas / zone polverose	F1CE3481E	130	177	03/14 >			S 7A69 A	
Ducato (MY.2019)								
2.3 Multijet 120	F1AGL4114	88	120	09/18 > 11/19		S 6076 NE		
	F1AGL4114	88	120	12/19 >		S OH2O NE		
2.3 Multijet 140	F1AGL4113	103	140	09/18 > 11/19		S 6076 NE		
	F1AGL4113	103	140	12/19 >		S OH2O NE		
2.3 Multijet 160	F1AGL4112	118	160	09/18 > 11/19		S 6076 NE		
	F1AGL4112	118	160	12/19 >		S OH2O NE		
2.3 Multijet 180	F1AGL4111	130	177	09/18 > 11/19		S 6076 NE		
	F1AGL4111	130	177	12/19 >		S OH2O NE		
Ducato Maxi (MY.2006)								
2.2 JTD 100								
with air-conditioner / con climatizzatore	4HV (Puma)	74	100	05/06 >	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	4HV (Puma)	74	100	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	4HV (Puma)	74	100	05/06 > 09/10	S 5147 GC			S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	4HV (Puma)	74	100	05/06 >			S 7A69 A	
2.3 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481D	88	120	05/06 >	S 5820 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE0481D	88	120	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1AE0481D	88	120	05/06 > 09/10	S 5148 GC			S 9008 CH
for cold countries Kit Russia / per paesi freddi Kit Russia	F1AE0481D	88	120	12/11 >	S 6052 NE			
dusty areas / zone polverose	F1AE0481D	88	120	05/06 >			S 7A69 A	
2.3 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481N	96	130	05/06 >	S 5820 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1AE0481N	96	130	05/06 >				S 4269 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1AE0481N	96	130	05/06 > 09/10	S 5148 GC			S 9008 CH
for cold countries Kit Russia / per paesi freddi Kit Russia	F1AE0481N	96	130	12/11 >	S 6052 NE			
dusty areas / zone polverose	F1AE0481N	96	130	05/06 >			S 7A69 A	
3.0 Bi-Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0441A	100	136	09/09 >	S 0920 R	∞	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE0441A	100	136	09/09 >				S 4269 CA
dusty areas / zone polverose	F1CE0441A	100	136	09/09 >			S 7A69 A	
3.0 JTD								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481D	115	157	05/06 >	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F1CE0481D	115	157	05/06 >				S 4269 CA
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481D	115	157	05/06 >				S 7689 A
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F1CE0481D	115	157	05/06 > 09/10	S 5148 GC			S 9008 CH
dusty areas / zone polverose	F1CE0481D	115	157	05/06 >			S 7A69 A	
Fiorino (225)								
1.3 MJTD 16V 75 E5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	199A9000	55	75	02/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	199A9000	55	75	02/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	199A9000	55	75	02/08 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 80 E6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	225A2000	59	80	04/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	225A2000	59	80	04/15 >			S 6052 NE	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	225A2000	59	80	04/15 >				S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	225A2000	59	80	04/15 >	S 5139 PE			
1.3 MJTD 16V 95 E5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	199B1000	70	95	07/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	199B1000	70	95	07/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	199B1000	70	95	07/09 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 95 E6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	330A1000	70	95	04/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	330A1000	70	95	04/15 >			S 6052 NE	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	330A1000	70	95	04/15 >				S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	330A1000	70	95	04/15 >	S 5139 PE			
1.3 MJTD 16V E4								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	199A2000	55	75	10/07 >			S 0ONE NR	S 3265 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	199A2000	55	75	10/07 >			S 0ONE NR	S 3265 A
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	199A2000	55	75	10/07 >				S 4162 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	10/07 >	S 5043 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55	75	10/07 >	S 5031 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	
1.4 MPI 8V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	KFV	55	75	10/07 >	S 5060 PE	∞	S 3371 A	S 3124 C



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	KFV	55	75	10/07 >	S 5060 PE		S 3371 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	KFV	55	75	10/07 >			S 4162 CA	
1.4 Natural Power								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	350A1000	57	77	10/07 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	350A1000	57	77	10/07 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	350A1000	57	77	10/07 >			S 4162 CA	

Fiorino Jolly

1.0 (1050)				09/86 >	S 9430 R	S 7000 B	S 1066 A	
or / oppure				09/86 >	S 4210 R	S 7000 B	S 1066 A	
1.3 D								
or / oppure				09/86 >	S 1610 R	S 8500 NR	S 4610 A	
				09/86 >	S 4210 R	S 8500 NR	S 4610 A	

Fiorino RL93

1.4 i.e. cat (SPI)								
with FIAT 5984044 (M20 x 1.5) / con FIAT 5984044 (M20 x 1.5)				10/94 > 12/01	S 2530 R	S 3900 B	S 3048 A	
1.6 i.e. cat (SPI)								
with FIAT 5984044 (M20 x 1.5) / con FIAT 5984044 (M20 x 1.5)				10/94 > 12/01	S 2530 R	S 3900 B	S 3048 A	
1.7 D								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	146B2			01/93 > 12/01	S 5710 R	S 8500 NR	S 9430 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	146B2			01/93 > 12/01	S 5710 R	S 2810 NR	S 9430 A	
or / oppure	146B2			01/93 > 12/01	S 5210 R		S 9430 A	
1.7 TD								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	146D7			01/97 > 12/01	S 3530 R	S 8500 NR	S 3048 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	146D7			01/97 > 12/01	S 3530 R	S 2810 NR	S 3048 A	
or / oppure	146D7			01/97 > 12/01	S 6210 R		S 3048 A	

Fullback Pick-up

2.4 DiD	4N15	113	154	01/16 >	S 3265 R	S 6045 NE		S 3218 C
2.4 DiD 4WD	4N15	113	154	01/16 >	S 3265 R	S 6045 NE		S 3218 C
2.4 DiD 4WD	4N15	133	181	01/16 >	S 3265 R	S 6045 NE		S 3218 C

Grande Punto Van (299)

1.3 MJTD 16V								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	09/05 >	S 5043 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55	75	09/05 >	S 5031 PE	S 0ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.3 MJTD 16V								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	09/05 >	S 5043 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	09/05 >	S 5031 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3124 C
1.4 MPI 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000	57	77	09/05 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3124 C

Idea Van

1.3 MJTD 16V								
with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	09/03 > 03/06		S 5084 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	04/06 >		S 5173 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJTD 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A3000	66	90	10/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A3000	66	90	10/05 >		S 5181 GC		S 9008 CH
1.4 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	843A1000	70	95	09/03 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.4 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	350A1000	57	77	10/05 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
1.9 MJTD 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	188B2000	74	101	09/03 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 7341 A	S 3043 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188B2000	74	101	09/03 > 01/06		S 5084 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188B2000	74	101	02/06 >		S 5173 GC		S 9008 CH

Marengo (Marea)

1.9 JTD 105 CF2								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182B4.000	77	105	01/99 > 12/00	S 3530 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182B4.000	77	105	01/99 > 12/00	S 6210 R	S 4408 NR	S 3066 A	S 3023 C
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	182B4.000	77	105	01/99 > 05/00	S 3530 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 JTD 110 CF3								
to engine No. 361133 / a motore N. 361133	186A6.000	81	110	01/00 > 10/01	S 6210 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
from engine No. 361134 / da motore N. 361134	186A6.000	81	110	10/01 > 12/03	S 0110 R	S 0H2O NR	S 3066 A	S 3023 C
1.9 TD 75								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	182A8.000	55	75	01/99 > 12/00	S 3530 R	S 4418 NR	S 3066 A	S 3023 C
or / oppure	182A8.000	55	75	01/99 > 12/00	S 6210 R	S 4418 NR	S 3066 A	S 3023 C

Multipla Van

1.6 16V	182B6000	76	103	11/98 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
---------	----------	----	-----	---------	----------	--	----------	----------



kW HP



F

...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.6 16V Bipower	182B6000	76	103	11/98 >	S 2530 R		S 8630 A	S 3033 C
1.9 JTD	186A8000	85	115	07/02 > 02/03	S 0110 R	S 7H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
	186A8000	85	115	03/03 > 01/05	S 0110 R	S 4H2O NR	S 6302 A	S 3033 C
	186A8000	85	115	02/05 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 6302 A	S 3033 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	186A8000	85	115	02/05 >		S 5134 GC		S 9008 CH
1.9 MJT CF4	186A9000	88	120	09/05 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 6302 A	S 3033 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	186A9000	88	120	09/05 >		S 5145 GC		S 9008 CH
1.9 MJT CF4 (B)	186A9000	85	115	09/05 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 6302 A	S 3033 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	186A9000	85	115	09/05 >		S 5145 GC		S 9008 CH
Panda Cityvan								
1.1 MPI CF3				01/00 > 12/03	S 9150 R		S 2310 A	
Panda Van								
1.0 Fire cat				01/87 >	S 2530 R	S 3900 B		
to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233					S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	
from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234				> 12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 2310 A	
1.0 i F2				01/95 > 12/03	S 2530 R			
to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233					S 2530 R		S 1780 A	
from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234				> 12/03	S 2530 R		S 2310 A	
1.1 MPI CF3				01/00 > 12/03	S 9150 R			
1.1 MPI CF3 4x4				01/00 > 12/03	S 9150 R			
1.1 SPI CF2 Trekking 4x4				01/98 > 12/03	S 2530 R	S 3900 B		
to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233					S 2530 R	S 3900 B	S 1780 A	
from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234				> 12/03	S 2530 R	S 3900 B	S 2310 A	
750 (ACB)				04/86 > 12/03	S 3430 R	S 1010 B	S 1066 A	
or / oppure				04/86 > 12/03	S 2210 R	S 1010 B	S 1066 A	
750 Fire				04/86 > 12/03	S 2530 R	S 1010 B	S 1780 A	
some / alcuni				04/86 > 12/03	S 2530 R	S 7000 B	S 1780 A	
Panda Van (271)								
1.1								
with air-conditioner / con climatizzatore	187A1000	40	54	03/03 > 08/03	S 9150 R		S 9012 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	187A1000	40	54	09/03 >	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C
1.2 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	03/03 > 08/03	S 9150 R		S 9012 A	S 3088 C
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	09/03 >	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C
1.2 8V 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	188A4000	44	60	09/04 >	S 4030 R		S 9012 A	S 3088 C
1.3 MJTD 16V 4x4 CF4								
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	09/05 >		S 5173 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	09/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	09/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
1.3 MJTD 16V 4x4 CF4 DPF								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	169A1000	55	75	07/06 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	169A1000	55	75	07/06 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
1.3 MJTD 16V CF4								
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	03/03 > 07/05		S 5084 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	08/05 >		S 5173 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	03/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
1.3 MJTD 16V CF4 DPF								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	169A1000	55	75	07/06 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI	169A1000	55	75	07/06 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3088 C
Panda Van (519)								
0.9 TwinAir								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A4000	48	65	01/12 >	S 5128 PE		S 3548 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A4000	48	65	01/12 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63	86	01/12 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63	86	01/12 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63	86	01/12 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63	86	01/12 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85 CNG/Natural Power								
with air-conditioner / con climatizzatore	312A2000	63	86	01/12 >	S 5128 PE		S 3376 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312A2000	63	86	01/12 >				S 4248 CA
1.2 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4248 CA



kW HP



F

...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.2 8V GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	169A4000	51	69	01/12 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	169A4000	51	69	01/12 >				S 4248 CA
1.3 16V Multijet Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A9000	55	75	01/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199A9000	55	75	01/12 >				S 4248 CA
1.3 16V Multijet Start/Stop 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	199A9000	55	75	01/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	199A9000	55	75	01/12 >				S 4248 CA
Penny								
1.7 D								
to engine No. 578144 / a motore N. 578144	149B3000	44	60		S 5710 R	S 8500 NR	S 5820 A	
from engine No. 578145 / da motore N. 578145	149B3000	44	60		S 5710 R	S 8500 NR	S 0930 A	
Punto Van II (288)								
1.2 60								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/99 > 08/00	S 2530 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/00 > 05/03	S 9150 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.2 60 CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000 BR (OPT. 229)	44	60	09/99 > 05/03	S 4030 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000 BR (OPT. 229)	44	60	09/99 > 05/03				S 4262 CA
1.2 8V CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/03 > 10/05	S 4030 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	11/05 > 12/09	S 4030 R	∞	S 9012 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	06/03 > 12/09				S 4262 CA
1.2 8V CF3 Bipower								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/03 > 08/03	S 9150 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	09/03 > 05/06	S 4030 R	∞	S 9040 A	S 3043 C
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A4000	44	60	06/06 > 12/09	S 4030 R	∞	S 9012 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A4000	44	60	06/03 > 12/09				S 4262 CA
1.3 JTD 16V Multijet								
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A9000	51	70	06/03 > 12/09				S 4262 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	06/03 > 12/09		S 5108 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	06/03 > 12/09		S 5084 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	06/03 > 12/09	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 12/09	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.9 D								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A3000	44	60	09/99 > 05/03	S 3530 R	S 4412 NR	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A3000	44	60	09/99 > 05/03				S 4262 CA
or / oppure	188A3000	44	60	09/99 > 05/03	S 6210 R	S 4412 NR	S 7341 A	S 3043 C
1.9 JTD								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A7000	63	85	02/00 > 05/03	S 6210 R	S 7H2O NR	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A7000	63	85	02/00 > 05/03				S 4262 CA
1.9 JTD CF3								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	188A7000	63	85	06/03 > 12/09	S 6210 R	S 6H2O NE	S 7341 A	S 3043 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	188A7000	63	85	06/03 > 12/09				S 4262 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A7000	63	85	06/03 > 12/09		S 5108 GC		S 9008 CH
Punto Van MY.2012 (199)								
0.9 Twin Air Turbo 85	312A2000	63	86	03/12 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/12 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 75 DPF E5	199A9000	55	75	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A9000	55	75	10/09 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 75 DPF E5 Stop&Start	199A9000	55	75	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199A9000	55	75	10/09 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 85 E5	199B4000	62	85	04/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B4000	62	85	04/10 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 95 DPF E5	199B1000	70	95	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	10/09 >				S 4162 CA
1.3 MJTD 16V 95 DPF E5 Stop&Start	199B1000	70	95	10/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	10/09 >				S 4162 CA
1.4 8V	350A1000	57	77	03/12 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	350A1000	57	77	03/12 >				S 4162 CA
1.4 GPL	350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R	S 1836 B	S 3301 A	S 3124 C
1.4 Natural Power	350A1000	57	77	10/09 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3124 C
Scudo (222)								
1.6 i								



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner / con climatizzatore	220A2.000	58	79	06/96 > 05/04	S 2530 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	D9B (1905)	51	70	07/99 > 05/04	S 5030 R		S 4320 A	S 3070 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	D9B (1905)	51	70	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	D9B (1905)	51	70	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	WJZ (1867)	51	70	06/99 > 05/04	S 5030 R	S 6688 N	S 4320 A	S 3070 C
1.9 TD								
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	DHX (1905)	66	90	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	DHX (1905)	66	90	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	RFN	100	136	05/00 > 05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 JTD 16V CF3								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	RHW	80	110	05/00 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	RHW	80	110	05/01 > 05/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 JTD 8V CF3								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CTED	80	110	05/00 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C

Scudo (222) (MY. 2004)

1.9 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	WJY	51	70	02/04 >	S 5030 R	S 6688 N		S 3070 C
2.0 16V C.A.								
excluding dusty areas / escluso per zone polverose	RFN	100	136	02/04 >	S 5030 R		S 4320 A	S 3070 C
dusty areas / zone polverose	RFN	100	136	02/04 >	S 5030 R			S 3070 C
2.0 16V C.M.								
excluding dusty areas / escluso per zone polverose	RFN	100	136	02/04 >	S 5030 R		S 4320 A	S 3070 C
dusty areas / zone polverose	RFN	100	136	02/04 >	S 5030 R			S 3070 C
2.0 JTD 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHM	80	109	02/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 JTD 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHX	69	94	02/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 JTD 8V								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHZ	80	109	02/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C

Scudo (272)

1.6 JTD 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	9HU (DV6UTED4)	66	90	11/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	9HU (DV6UTED4)	66	90	11/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 3136 C
1.6 JTD 16V 90								
with air-conditioner / con climatizzatore	DV6UC E5	66	90	07/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	DV6UC E5	66	90	07/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3136 C
spare part only / solo ricambio	DV6UC E5	66	90	07/10 >		S 4127 NR		
2.0 JTD 16V 120								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHK (DW10UTED4)	88	120	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	RHK (DW10UTED4)	88	120	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 JTD 16V 130								
with air-conditioner / con climatizzatore	RH02 (DW10CE E5)	94	128	07/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	RH02 (DW10CE E5)	94	128	07/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 JTD 16V 140								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHR (DW10BTED4)	100	136	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	RHR (DW10BTED4)	100	136	11/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3136 C
2.0 JTD 16V 165								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHH (DW10CTED4)	120	163	07/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 4160 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	RHH (DW10CTED4)	120	163	07/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C

Seicento Van

1.1 MPI CF3								
to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576	187A1000	40	54	10/00 > 08/03	S 9150 R		S 6102 A	
from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577	187A1000	40	54	09/03 >	S 4030 R		S 6102 A	
1.1 SPI CF2								
900 SPI CF2	176B2000	40	54	01/98 > 09/00	S 2530 R	S 1740 B	S 2310 A	
or / oppure	1170A1046	29	40	01/98 > 09/00	S 2210 R	S 1740 B	S 8930 A	
Strada								
1.2 MPI 75 CF2 Trekking								
1.2 MPI CF3 Trekking	178B5000	54	73	06/99 > 04/01	S 2530 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.2 MPI CF3 Trekking	188A4000	44	60	05/01 > 03/03	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	
1.2 MPI CF3 Trekking	188A4000	44	60	04/03 >	S 4030 R	S 1740 B	S 4310 A	S 3113 C
1.3 MJTD 16V 95 E5								
1.3 MJTD 16V 95 E5	199B1000	70	95	03/11 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3113 C



F



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.3 MJTD E4 Trekking Export	223A9000	62	85	07/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3113 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX								
assembly UFI / montaggio UFI	223A9000	62	85	07/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3113 C
1.7 TD 70 CF2 Trekking	176A3000	51	69	06/99 > 04/03	S 3530 R	S 8501 NR	S 4310 A	
or / oppure	176A3000	51	69	06/99 > 04/03	S 6210 R	S 8501 NR	S 4310 A	
1.9 D CF3 Trekking	223A6000	46	63	01/00 > 03/03	S 6210 R	S 4412 NR	S 4310 A	
	223A6000	46	63	04/03 >	S 6210 R	S 4412 NR	S 4310 A	S 3113 C
1.9 JTD CF3	188A2000	59	80	06/02 > 03/03	S 6210 R	S 0H2O NR	S 4310 A	
	188A2000	59	80	04/03 >	S 6210 R	S 0H2O NR	S 4310 A	S 3113 C
Talento II								
1.6 Ecojet 120 E4/E5	Renault R9M	88	120	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	88	120	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	88	120	06/16 >				S 3276 C
1.6 Ecojet 125 TwinTurbo E6	Renault R9M	92	125	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	92	125	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	92	125	06/16 >				S 3276 C
1.6 Ecojet 140 E5	Renault R9M	103	140	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	103	140	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	103	140	06/16 >				S 3276 C
1.6 Ecojet 145 TwinTurbo E6	Renault R9M	107	145	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	107	145	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	107	145	06/16 >				S 3276 C
1.6 Ecojet 95 E6	Renault R9M	70	95	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	70	95	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	70	95	06/16 >				S 3276 C
1.6 Multijet 115 E5	Renault R9M	84	114	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	84	114	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	84	114	06/16 >				S 3276 C
1.6 Multijet 120 E6	Renault R9M	88	120	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	88	120	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	88	120	06/16 >				S 3276 C
1.6 Multijet 95 E6	Renault R9M	70	95	06/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Renault R9M	70	95	06/16 >				S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Renault R9M	70	95	06/16 >				S 3276 C

FORD

cars/auto

B-Max

1.0 EcoBoost	10FDOX/M1JA	88	120	09/12 >	S 3632 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	10FDOX/M1JA	88	120	09/12 >				S 4170 CA
1.0 EcoBoost	10FDOX/SFJA/SFJB/SFJD	74	100	09/12 >	S 3632 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	10FDOX/SFJA/SFJB/SFJD	74	100	09/12 >				S 4170 CA
1.0 EcoBoost	10FDOX/YYJC	103	140	02/16 >	S 3632 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	10FDOX/YYJC	103	140	02/16 >				S 4170 CA
1.0 EcoBoost	M1JE/M1JH	92	125	09/12 >	S 3632 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M1JE/M1JH	92	125	09/12 >				S 4170 CA
1.4 Duratec	Zetec (SPJD)	66	90	09/12 >	S 9431 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Zetec (SPJD)	66	90	09/12 >				S 4170 CA
1.4 GPL/LPG	RTJC	63	86	08/13 >	S 9431 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RTJC	63	86	08/13 >				S 4170 CA
1.4 GPL/LPG	RTJC	66	90	08/13 >	S 9431 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RTJC	66	90	08/13 >				S 4170 CA
1.5 TDCI	15DSOX	55	75	09/12 > 05/15	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C
	15DSOX	55	75	06/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	55	75	09/12 >				S 4170 CA
1.5 TDCI	15DSOX	70	95	04/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	70	95	04/15 >				S 4170 CA
1.6 Duratec	Zetec	77	105	09/12 >	S 9431 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Zetec	77	105	09/12 >				S 4170 CA
1.6 TDCI	Duratorq 16DSOX	70	95	09/12 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq 16DSOX	70	95	09/12 >				S 4170 CA

C-Max

1.6		74	101	03/07 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74	101	03/07 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4136 CA
1.6		85	116	04/07 > 09/10	S 9431 R		S 2722 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi		85	116	04/07 > 09/10	S 9431 R		S 2722 A	S 4136 CA
1.6 TDCI		66	90	03/07 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	03/07 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 4136 CA



F

...FORD - cars/auto

1.6 TDCI DPF	80	109	03/07 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	80	109	03/07 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 4136 CA	
1.8	92	125	03/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	92	125	03/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 4136 CA	
1.8 FlexiFuel	92	125	03/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	92	125	03/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 4136 CA	
1.8 TDCI	85	115	03/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	85	115	03/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 2722 A	S 4136 CA	
2.0	107	145	03/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	107	145	03/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 4136 CA	
2.0 TDCI	100	136	03/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3102 C	
	100	136	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	100	136	03/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4136 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	100	136	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4136 CA	
2.0 TDCI	81	110	02/08 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3102 C	
	81	110	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	81	110	02/08 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4136 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	81	110	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4136 CA	
2.0 TDCI DPF	100	136	03/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3102 C	
	100	136	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	100	136	03/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4136 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	100	136	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4136 CA	
C-Max II								
1.0 EcoBoost	C10FDOX	74	101	10/12 > 02/18	S 3632 R		S 2722 A	S 3422 C
	C10FDOX	74	101	03/18 >				S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C10FDOX	74	101	10/12 >				S 4218 CA
1.0 EcoBoost	C10FDOX	92	125	10/12 > 02/18	S 3632 R		S 2722 A	
	C10FDOX	92	125	03/18 >				S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C10FDOX	92	125	10/12 >				S 4218 CA
1.5 EcoBoost 150		110	150	03/15 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		110	150	03/15 >				S 4218 CA
1.5 EcoBoost 180		134	182	03/15 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		134	182	03/15 >				S 4218 CA
1.5 TDCI 105	15DSOX	77	105	03/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	77	105	03/15 >				S 4218 CA
1.5 TDCI 120	15DSOX	88	120	03/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	88	120	03/15 >				S 4218 CA
1.5 TDCI 95	15DSOX	70	95	03/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	70	95	03/15 >				S 4218 CA
1.6 EcoBoost 150		110	150	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		110	150	09/10 >				S 4218 CA
1.6 EcoBoost SCTi		134	182	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		134	182	09/10 >				S 4218 CA
1.6 Flexifuel	MUDA	88	120	02/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MUDA	88	120	02/11 >				S 4218 CA
1.6 GPL/LPG 120		88	120	02/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 GPL/LPG 125		92	125	02/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 TDCI 115		84	114	09/10 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		84	114	09/10 >				S 4218 CA
1.6 TDCI 95		70	95	09/10 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	09/10 >				S 4218 CA
1.6 Ti	Duratec	63	86	09/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 Ti	Duratec	77	105	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	77	105	09/10 >				S 4218 CA
1.6 Ti	Duratec	92	125	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	92	125	09/10 >				S 4218 CA
1.6 Ti	MUDA	88	120	02/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
2.0 TDCI 115		85	115	09/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		85	115	09/10 >				S 4218 CA
2.0 TDCI 135		100	136	02/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		100	136	02/11 >				S 4218 CA
2.0 TDCI 140		103	140	09/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		103	140	09/10 >				S 4218 CA
2.0 TDCI 150	T7DB/T7DC	110	150	03/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	T7DB/T7DC	110	150	03/15 >				S 4218 CA
2.0 TDCI 163		120	163	09/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		120	163	09/10 >				S 4218 CA



kW HP



F



...FORD - cars/auto

2.0 TDCI 170	T8DE	125 170	03/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	T8DE	125 170	03/15 >				S 4218 CA
Cougar							
2.0 i 16V	Zetec	96 131	06/98 > 04/02	S 0320 R	S 1624 B	S 3024 A	S 3016 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Zetec	96 131	06/98 > 04/02				S 4317 CA
2.5 i V6 24V		125 170	06/98 > 04/02	S 6250 R	S 1624 B	S 0133 A	S 3016 C
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	06/98 > 04/02				S 4317 CA
2.5 ST200		151 205	01/00 > 04/02	S 6250 R	S 1624 B	S 0133 A	S 3016 C
with activated carbons / ai carboni attivi		151 205	01/00 > 04/02				S 4317 CA
EcoSport							
1.0 EcoBoost 100	SFJL	74 101	04/18 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SFJL	74 101	04/18 >				S 4170 CA
1.0 EcoBoost 125	M1JC, M1JJ, M1JU	92 125	10/13 > 11/17	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M1JC, M1JJ, M1JU	92 125	12/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
1.0 EcoBoost 140	YYJD	103 140	03/16 > 11/17	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	YYJD	103 140	12/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
1.0 EcoBoost 140	YYJD	103 140	03/16 >				S 4170 CA
1.5 TDCI 100		74 101	12/17 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74 101	12/17 >				S 4170 CA
1.5 TDCI 90	UGJE	66 90	10/13 > 05/15	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	UGJE	66 90	06/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
1.5 TDCI 95	UGJE	66 90	10/13 >				S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	XVJD	70 95	04/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
1.5 TDCI 95	XVJD	70 95	04/15 >				S 4170 CA
1.5 TDCI EcoBlue 100	Z2JA	74 100	06/18 >	S 5216 PE		S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z2JA	74 100	06/18 >				S 4170 CA
1.5 TDCI EcoBlue 125	ZTJC	92 125	12/17 >	S 5216 PE		S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ZTJC	92 125	12/17 >				S 4170 CA
1.5 TDCI EcoBlue 125 4x4	ZTJC	92 125	12/17 >	S 5216 PE		S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ZTJC	92 125	12/17 >				S 4170 CA
1.5 Ti-VCT	Duratec	82 112	10/13 >	S 9431 R		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	82 112	10/13 >				S 4170 CA
1.6 16V Ti-VCT		90 122	08/12 >			S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		90 122	08/12 >				S 4170 CA
2.0 16V		103 140	08/12 >				S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	08/12 >				S 4170 CA
2.0 16V 4x4		103 140	08/12 >				S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	08/12 >				S 4170 CA
Edge (CDQ)							
2.0 EcoBlue		102 140	08/18 >	S 3687 R		S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue		77 105	08/18 >	S 3687 R			S 4289 CA
2.0 EcoBlue		95 130	08/18 >	S 3687 R		S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue	YMCA	110 150	08/18 >	S 3687 R			S 4289 CA
2.0 EcoBlue 180		132 180	08/18 >	S 3687 R			S 4289 CA
2.0 EcoBlue 190		139 189	02/18 >	S 3687 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue AWD	BCCA/BCCB	140 190	08/18 >	S 3687 R		S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue AWD 240	YLCA	175 238	08/18 >	S 3687 R			S 4289 CA
2.0 TDCi		132 180	05/15 > 07/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCi		139 189	02/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCi Bi-Turbo		175 238	02/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCi Bi-Turbo 210		154 210	05/15 > 07/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
Escort							
1.6 i 16V			07/92 > 12/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3981 A	
1.8 i 16V			02/92 > 12/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3981 A	
1.8 Turbodiesel							
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		51 70	02/93 > 09/00	S 1530 R	S 6600 NR	S 3981 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		51 70	02/93 > 09/00	S 1530 R	S 7111 NC	S 3981 A	
1.8 Turbodiesel							
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		66 90	02/93 > 09/00	S 1530 R	S 6600 NR	S 3981 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		66 90	02/93 > 09/00	S 1530 R	S 7111 NC	S 3981 A	
Explorer							
3.0 EcoBoost plug-in Hybrid	30PDTX	257 350	07/19 >				S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi	30PDTX	257 350	07/19 >				S 4289 CA
Fiesta IV							
1.0 i		48 65	09/99 > 04/02	S 3416 R	S 1514 B		S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		48 65	09/99 > 04/02	S 3416 R	S 1514 B		S 4116 CA



kW HP



...FORD - cars/auto

1.2 i 16V	55 75	12/99 > 04/02	S 3413 R	S 1514 B	S 3263 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55 75	12/99 > 04/02	S 3413 R	S 1514 B	S 3263 A	S 4116 CA	
1.2 i 16V (Euro 4)	55 75	04/00 > 09/02	S 3413 R	S 1514 B	S 3263 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55 75	04/00 > 09/02	S 3413 R	S 1514 B	S 3263 A	S 4116 CA	
1.3 i	37 50	11/95 > 04/02	S 3416 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	37 50	11/95 > 04/02	S 3416 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA	
1.3 i	44 60	11/95 > 04/02	S 3416 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	44 60	11/95 > 04/02	S 3416 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA	
1.4 i 16V	66 90	01/96 > 04/02	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	66 90	01/96 > 04/02	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA	
1.6 16V	65 88	02/00 > 04/02	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	65 88	02/00 > 04/02	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA	
1.6 i 16V Sport	76 103	04/99 > 04/02	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	76 103	04/99 > 04/02	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA	
1.8 DI							
with activated carbons, with pump BOSCH / ai carboni attivi, con pompa BOSCH	44 60	11/95 > 05/00	S 1530 R	S 5600 NR	S 3062 A	S 4116 CA	
with activated carbons, with pump DELPHI / ai carboni attivi, con pompa DELPHI	44 60	11/95 > 05/00	S 1530 R	S 7111 NC	S 3062 A	S 4116 CA	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	44 60	11/95 > 05/00	S 1530 R	S 5600 NR	S 3062 A	S 3012 C	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	44 60	11/95 > 05/00	S 1530 R	S 7111 NC	S 3062 A	S 3012 C	
1.8 TDDI	55 75	02/00 > 04/02	S 3280 R	S 4409 NR	S 3062 A	S 3012 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55 75	02/00 > 04/02	S 3280 R	S 4409 NR	S 3062 A	S 4116 CA	
1.8 TDI	C9DC	66 90	03/00 > 04/02	S 3280 R	S 4409 NR	S 3C47 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C9DC	66 90	03/00 > 04/02	S 3280 R	S 4409 NR	S 4116 CA	
Fiesta V							
1.2 i 16V	55 75	09/02 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55 75	09/02 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.2 i 16V	M7JA/M7JB	51 70	03/03 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M7JA/M7JB	51 70	03/03 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA
1.3 i	44 60	11/01 > 10/08	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	44 60	11/01 > 10/08	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.3 i	51 70	03/02 > 10/08	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	51 70	03/02 > 10/08	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.4 i 16V	59 80	11/01 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	59 80	11/01 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.4 TDCI	F6JA/F6JB	50 68	11/01 > 07/08	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 3076 C
	F6JA/F6JB	50 68	08/08 > 12/08	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 3076 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F6JA/F6JB	50 68	11/01 > 07/08	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 4115 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F6JA/F6JB	50 68	08/08 > 12/08	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 4115 CA
1.4 TDCI Euro4		50 68	11/05 > 07/08	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 3076 C
		50 68	08/08 > 12/08	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 3076 C
with activated carbons / ai carboni attivi		50 68	11/05 > 07/08	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 4115 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		50 68	08/08 > 12/08	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 4115 CA
1.6 i 16V	74 101	11/01 > 10/08	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	74 101	11/01 > 10/08	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.6 TDCI		66 90	11/04 > 06/07	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3310 A	S 3076 C
		66 90	07/07 > 10/08	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3310 A	S 3076 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66 90	11/04 > 06/07	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3310 A	S 4115 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		66 90	07/07 > 10/08	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3310 A	S 4115 CA
2.0 16V ST150	110 150	01/05 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B		S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	110 150	01/05 > 10/08	S 3413 R	S 1844 B		S 4115 CA	
Fiesta VI							
1.0	48 65	11/12 >		∞	S 3390 A	S 3207 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	48 65	11/12 >		∞	S 3390 A	S 4170 CA	
1.0	59 80	11/12 >		∞	S 3390 A	S 3207 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	59 80	11/12 >		∞	S 3390 A	S 4170 CA	
1.0 EcoBoost 100	Fox 10FDOX	74 101	11/12 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Fox 10FDOX	74 101	11/12 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.0 EcoBoost 125	Fox 10FDOX	92 125	11/12 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Fox 10FDOX	92 125	11/12 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.0 EcoBoost Sport	Fox 10FDOX	103 140	05/14 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Fox 10FDOX	103 140	05/14 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.2 16V	44 60	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	44 60	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA	
1.2 16V	60 82	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	60 82	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA	
1.25	STJB	44 60	10/12 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	STJB	44 60	10/12 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA



kW HP



F

...FORD - cars/auto

1.4 16V		71	96	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		71	96	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.4 16V Autom.		71	96	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		71	96	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.4 16V GPL/LPG		71	96	01/09 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		71	96	01/09 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE		71	96	01/09 >		S 6005 G		
1.4 TDCI	F6JB	50	68	10/08 > 08/10	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F6JB	50	68	10/08 > 08/10	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 4170 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	F6JB	50	68	10/08 > 08/10		S 4343 NR		
1.4 TDCI	KVJA/F6JD	51	70	09/10 > 02/13	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	KVJA/F6JD	51	70	09/10 > 02/13	S 5037 PE		S 3390 A	
1.5 TDCI	15DSOX	70	95	05/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	70	95	05/15 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA
1.5 TDCI	15DSOX/UGJC	55	75	11/12 > 01/15	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX/UGJC	55	75	02/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
	15DSOX/UGJC	55	75	11/12 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA
1.6 16V		88	120	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88	120	10/08 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.6 EcoBoost ST 180		134	182	02/13 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		134	182	02/13 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.6 TDCI		55	75	10/08 > 02/13	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	10/08 > 02/13	S 5037 PE		S 3390 A	S 3207 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		55	75	10/08 > 02/13	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3390 A	S 3207 C
assembly UFI / montaggio UFI		55	75	10/08 > 02/13	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3390 A	S 3207 C
1.6 TDCI 16V DPF	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	10/08 > 03/10	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	10/08 > 03/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3390 A	S 3207 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	10/08 > 03/10	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3390 A	S 3207 C
assembly UFI / montaggio UFI	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	10/08 > 03/10	S 5037 PE		S 3390 A	S 3207 C
1.6 TDCI 16V DPF	TZJB/TZJA	70	95	03/10 > 02/13	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TZJB/TZJA	70	95	03/10 > 02/13	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA
1.6 Ti-VCT		77	105	11/12 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		77	105	11/12 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.6 Ti-VCT Sport S		99	134	02/11 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		99	134	02/11 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA

Fiesta VII

1.0 EcoBoost 100	C10FD0X	74	101	05/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C10FD0X	74	101	05/17 >			S 4170 CA	
1.0 EcoBoost 125	C10FD0X	92	125	05/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C10FD0X	92	125	05/17 >			S 4170 CA	
1.0 EcoBoost 140	C10FD0X	103	140	05/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C10FD0X	103	140	05/17 >			S 4170 CA	
1.0 EcoBoost 85	C10FD0X	63	86	05/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C10FD0X	63	86	05/17 >			S 4170 CA	
1.1	C11FD0X	51	70	05/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C11FD0X	51	70	05/17 >			S 4170 CA	
1.1	C11FD0X	63	86	05/17 >	S 3632 R	∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C11FD0X	63	86	05/17 >			S 4170 CA	
1.5 ST		147	200	04/18 >		∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi		147	200	04/18 >			S 4170 CA	
1.5 TDCI	C15DSOX (DV5FD)	63	86	05/17 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C15DSOX (DV5FD)	63	86	05/17 >			S 4170 CA	
1.5 TDCI	C15DSOX (DV5FDA)	88	120	05/17 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	C15DSOX (DV5FDA)	88	120	05/17 >			S 4170 CA	

Focus C-Max

1.6 16V		74	101	10/03 > 05/07	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74	101	10/03 > 05/07	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 4136 CA
1.6 16V VCT		84	114	03/04 > 05/07	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi		84	114	03/04 > 05/07	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 4136 CA
1.6 TDCI		66	90	02/05 > 09/05	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3246 A	S 3102 C
		66	90	10/05 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 3102 C
		66	90	02/05 > 09/05	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3246 A	S 4136 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	10/05 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 4136 CA
1.6 TDCI		80	109	10/03 > 09/05	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3246 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi		80	109	10/05 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 4136 CA
		80	109	10/03 > 09/05	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3246 A	S 4136 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		80	109	10/05 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 4136 CA



kW HP



...FORD - cars/auto

1.6 TDCI FAP	80	109	10/05 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	80	109	10/05 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 4136 CA	
1.8 16V	88	120	10/03 > 05/04	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	88	120	10/03 > 05/04	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 4136 CA	
1.8 16V	QQDC	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi	QQDC	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	∞	S 3245 A	S 4136 CA
1.8 TDCI	85	115	04/05 > 05/07	S 5030 R	S 0929 NC	S 3241 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	85	115	04/05 > 05/07	S 5030 R	S 0929 NC	S 3241 A	S 4136 CA	
2.0 16V	107	145	03/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	107	145	03/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4136 CA	
2.0 TDCI	G6DC/G6DE/G6DF	100	136	10/03 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 3102 C
with activated carbons / ai carboni attivi	G6DC/G6DE/G6DF	100	136	10/03 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 4136 CA
2.0 TDCI FAP	100	136	10/03 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 3102 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	100	136	10/03 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 4136 CA	
Focus I								
1.4 i 16V	55	75	09/98 > 07/02	S 3413 R	S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C	
	55	75	08/02 > 12/04	S 3413 R	S 1842 B	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55	75	09/98 > 12/04	S 3413 R	S 1769 B	S 3101 A	S 4106 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	55	75	08/02 > 12/04	S 3413 R	S 1842 B	S 3101 A	S 4106 CA	
1.6 i 16V	74	100	09/98 > 07/02	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C	
	74	100	08/02 > 12/04	S 0320 R	S 1842 B	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	74	100	09/98 > 07/02	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 4106 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	74	100	08/02 > 12/04	S 0320 R	S 1842 B	S 3101 A	S 4106 CA	
1.8 i 16V	85	115	09/98 > 07/02	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C	
	85	115	08/02 > 12/04	S 0320 R	S 1842 B	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	85	115	09/98 > 07/02	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 4106 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	85	115	08/02 > 12/04	S 0320 R	S 1842 B	S 3101 A	S 4106 CA	
1.8 TDCI	74	100	09/02 > 12/04	S 3280 R	S 4445 NR	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	74	100	09/02 > 12/04	S 3280 R	S 4445 NR	S 3101 A	S 4106 CA	
1.8 TDCI	85	115	03/01 > 12/04	S 3280 R	S 4445 NR	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	85	115	03/01 > 12/04	S 3280 R	S 4445 NR	S 3101 A	S 4106 CA	
1.8 TDDI	55	75	10/99 > 09/01	S 3280 R	S 4409 NR	S 3101 A	S 3034 C	
	55	75	10/01 > 12/04	S 3280 R	S 4450 NR	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55	75	10/99 > 09/01	S 3280 R	S 4409 NR	S 3101 A	S 4106 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	55	75	10/01 > 12/04	S 3280 R	S 4450 NR	S 3101 A	S 4106 CA	
1.8 TDDI	66	90	09/98 > 09/01	S 3280 R	S 4409 NR	S 3101 A	S 3034 C	
	66	90	10/01 > 12/04	S 3280 R	S 4450 NR	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	66	90	09/98 > 09/01	S 3280 R	S 4409 NR	S 3101 A	S 4106 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	66	90	10/01 > 12/04	S 3280 R	S 4450 NR	S 3101 A	S 4106 CA	
2.0 i 16V	96	130	09/98 > 07/02	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C	
	96	130	08/02 > 12/04	S 0320 R	S 1842 B	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	96	130	09/98 > 07/02	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 4106 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	96	130	08/02 > 12/04	S 0320 R	S 1842 B	S 3101 A	S 4106 CA	
2.0 RS	158	215	10/02 > 12/04		S 1769 B		S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	158	215	10/02 > 12/04		S 1769 B		S 4106 CA	
2.0 RS Turbo	164	220	09/01 > 12/04		S 1769 B		S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	164	220	09/01 > 12/04		S 1769 B		S 4106 CA	
2.0 ST170	127	173	09/01 > 12/04		S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	127	173	09/01 > 12/04		S 1769 B	S 3101 A	S 4106 CA	
Focus II								
1.4 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	59	80	11/04 > 03/07	S 3413 R		S 3245 A	S 4158 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	59	80	04/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 4158 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	59	80	11/04 > 03/07	S 3413 R		S 3245 A	S 3129 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	59	80	04/07 >	S 3413 R		S 2722 A	S 3129 C	
1.6 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	74	101	11/04 > 03/07	S 3413 R		S 3245 A	S 4158 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	74	101	04/07 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4158 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	74	101	11/04 > 03/07	S 3413 R		S 3245 A	S 3129 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	74	101	04/07 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3129 C	
1.6 16V TI VCT								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	85	115	11/04 > 03/07	S 3413 R		S 3245 A	S 4158 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	85	115	04/07 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4158 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85	115	11/04 > 03/07	S 3413 R		S 3245 A	S 3129 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85	115	04/07 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3129 C	
1.6 TDCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	66	90	03/05 > 09/05	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3246 A	S 4158 CA	



kW | HP



...FORD - cars/auto



...FORD - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		166	225	11/05 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 3129 C
Focus III								
1.0 EcoBoost SCTi 100	Fox 10FDOX	74	100	03/12 >	S 3632 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Fox 10FDOX	74	100	03/12 >				S 4218 CA
1.0 EcoBoost SCTi 125	Fox 10FDOX	88	120	03/12 >	S 3632 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Fox 10FDOX	88	120	03/12 >				S 4218 CA
1.5 EcoBoost 150	M8DA/M8DB	110	150	09/14 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M8DA/M8DB	110	150	09/14 >				S 4218 CA
1.5 EcoBoost 180	M9DA/M9DB	134	182	09/14 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9DA/M9DB	134	182	09/14 >				S 4218 CA
1.5 TDCI	XXDA/XXDB/XXDC/XXDD/XXDE	88	120	09/14 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	XXDA/XXDB/XXDC/XXDD/XXDE	88	120	09/14 >				S 4218 CA
1.5 TDCI	XXDA/XXDC/XXDD	70	95	09/14 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 4218 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	XXDA/XXDC/XXDD	70	95	09/14 >				S 4218 CA
1.5 TDCI ECOnetic	AEDA/XXDB	77	105	09/14 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEDA/XXDB	77	105	09/14 >				S 4218 CA
1.6 EcoBoost SCTi	Sigma	110	150	03/11 > 10/14	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Sigma	110	150	03/11 > 10/14				S 4218 CA
1.6 EcoBoost SCTi	Sigma	132	180	03/11 > 10/14	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Sigma	132	180	03/11 > 10/14				S 4218 CA
1.6 TDCI	SOHC-DV6	70	95	03/11 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6	70	95	03/11 >				S 4218 CA
spare part only / solo ricambio	SOHC-DV6	70	95	03/11 >		S 4128 NR		
1.6 TDCI	SOHC-DV6	85	115	03/11 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6	85	115	03/11 >				S 4218 CA
spare part only / solo ricambio	SOHC-DV6	85	115	03/11 >		S 4128 NR		
1.6 TDCi Econetic	NGDA	77	105	05/12 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	NGDA	77	105	05/12 >				S 4218 CA
spare part only / solo ricambio	NGDA	77	105	05/12 >		S 4128 NR		
1.6 Ti-VCT	Duratec	77	105	03/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	77	105	03/11 >				S 4218 CA
1.6 Ti-VCT	Duratec	92	125	03/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	92	125	03/11 >				S 4218 CA
1.6 Ti-VCT	Zetec-S	63	86	08/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Zetec-S	63	86	08/11 >				S 4218 CA
1.6 Ti-VCT FlexiFuel	Duratec	92	125	03/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 Ti-VCT FlexiFuel	MUDA	88	120	03/11 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 Ti-VCT FlexiFuel 150	YUDA	110	150	07/13 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 Ti-VCT GPL/LPG	MUDA	86	117	02/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 Ti-VCT GPL/LPG	MUDA	88	120	02/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
2.0	XQDA	110	150	10/13 >	S 3632 R		S 2722 A	S 4218 CA
2.0 EcoBoost ST		184	250	06/12 >	S 3632 R		S 2722 A	S 4218 CA
2.0 TDCI	Duratorq	103	140	03/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	103	140	03/11 >				S 4218 CA
2.0 TDCI	Duratorq	120	163	03/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	120	163	03/11 >				S 4218 CA
2.0 TDCI	Duratorq	85	115	03/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	85	115	03/11 >				S 4218 CA
2.0 TDCI 150	T7DA/T7DB	110	150	09/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	T7DA/T7DB	110	150	09/14 >				S 4218 CA
2.0 TDCI 185 ST	T8DA	136	185	09/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	T8DA	136	185	09/14 >				S 4218 CA
2.0 Ti-GDi	MGDA	125	170	08/11 >			S 2722 A	S 4218 CA
2.3 RS Turbo		257	349	02/16 >			S 2722 A	S 4218 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		257	349	02/16 >				S 4218 CA
Electric		107	145	06/13 >				
with activated carbons / ai carboni attivi		107	145	06/13 >				S 4218 CA

Focus IV

1.0 Ecoboost 100	B3DA	74	101	07/18 >			S 3C37 A	S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B3DA	74	101	07/18 >				S 4289 CA
1.0 Ecoboost 125	B7DA	92	125	07/18 >			S 3C37 A	S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B7DA	92	125	07/18 >				S 4289 CA
1.0 Ecoboost 85	SFDC	63	86	07/18 >			S 3C37 A	S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SFDC	63	86	07/18 >				S 4289 CA
1.5 EcoBlue 120		88	120	07/18 >	S 5216 PE		S 3C37 A	S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88	120	07/18 >				S 4289 CA
1.5 EcoBlue 120 Autom.		88	120	07/18 >	S 5249 PE		S 3C37 A	S 3423 C



kW HP



F



...FORD - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	88	120	07/18 >				S 4289 CA	
1.5 EcoBlue 95	70	95	07/18 >	S 5216 PE		S 3C37 A	S 3423 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	70	95	07/18 >				S 4289 CA	
1.5 Ecoboost 150	110	150	08/18 >		∞	S 3C37 A	S 3423 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	110	150	08/18 >		∞	S 3C37 A	S 4289 CA	
1.5 Ecoboost 180	134	182	08/18 >			S 3C37 A	S 3423 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	134	182	08/18 >				S 4289 CA	
2.0 EcoBlue 150	YLDA	110	150	09/18 >	S 3687 R		S 3C37 A	S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi	YLDA	110	150	09/18 >				S 4289 CA
2.0 ST EcoBlue		140	190	04/19 >	S 3687 R		S 3C37 A	S 3423 C
2.3 ST EcoBlue		206	280	04/19 >			S 3C37 A	S 3423 C
Fusion								
1.2 i 16V	55	75	08/04 >	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55	75	08/04 >	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.4 16V GPL/LPG	59	80	07/09 >	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	59	80	07/09 >	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	59	80	07/09 >		S 6005 G			
1.4 i 16V	59	80	08/02 >	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	59	80	08/02 >	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.4 TDCI	50	68	08/02 > 07/08	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 3076 C	
	50	68	08/08 >	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	50	68	08/02 > 07/08	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 4115 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	50	68	08/08 >	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 4115 CA	
1.6 i 16V	74	101	08/02 >	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	74	101	08/02 >	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 4115 CA	
1.6 TDCI	VAG AFN/AVG	66	90	11/04 > 06/07	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3310 A	S 3076 C
	VAG AFN/AVG	66	90	07/07 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3310 A	S 3076 C
with activated carbons / ai carboni attivi	VAG AFN/AVG	66	90	11/04 > 06/07	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3310 A	S 4115 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	VAG AFN/AVG	66	90	07/07 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3310 A	S 4115 CA
Galaxy I								
1.9 TDI	VAG AFN/AVG	81	110	11/97 > 05/00	S 5601 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
or / oppure	VAG AFN/AVG	81	110	11/97 > 05/00	S 5603 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
1.9 TDI	VAG ANU	66	90	03/95 > 05/00	S 3429 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
	VAG ANU	66	90	06/00 > 11/06	S 5011 PE	S 4430 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	VAG ASZ	96	130	10/02 > 11/06	S 5023 PE	S 4430 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	VAG AUY	85	115	06/00 > 11/06	S 5011 PE	S 4430 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	VAG BTB	110	150	02/05 > 11/06	S 5023 PE	S 4430 NR	S 0502 A	S 4118 CA
2.0 i		85	115	03/95 > 05/00	S 0320 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.3 i 16V		107	145	01/97 > 05/00	S 0320 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.3 i 16V cat		103	140	06/00 > 11/06	S 0320 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.3 i 16V cat		107	145	06/00 > 11/06	S 0320 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.8 i V6								
from engine No. AAA176890 / da motore N. AAA176890	VAG AAA	128	174	11/95 > 05/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.8 i V6 24V	VAG AYL	150	204	06/00 > 11/06	S 5023 PE	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.8 i V6 4x4	VAG AAA	128	174	04/96 > 05/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.8 i V6 4x4 Autom.	VAG AAA	128	174	04/96 > 05/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
Galaxy II								
1.6 EcoBoost SCTi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		118	160	11/10 >	S 9431 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		118	160	11/10 >	S 9431 R		S 3331 A	S 3102 C
1.6 TDCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		85	115	03/11 >	S 5037 PE		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		85	115	03/11 >	S 5037 PE		S 3331 A	S 3102 C
spare part only / solo ricambio		85	115	03/11 >		S 4128 NR		
1.8 TDCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		74	101	05/06 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		74	101	05/06 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 3102 C
1.8 TDCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	QYWA	92	125	05/06 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	QYWA	92	125	05/06 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 3102 C
2.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		107	145	05/06 >	S 3413 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		107	145	05/06 >	S 3413 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 EcoBoost SCTi 200								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		149	203	03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		149	203	03/10 >			S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI								



kW HP



...FORD - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	103	140	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	120	163	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	120	163	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	85	115	11/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	85	115	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85	115	11/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85	115	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	96	130	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	96	130	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	96	130	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	96	130	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI DPF							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	103	140	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.2 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	129	175	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	129	175	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 3102 C
2.2 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	147	200	11/10 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	147	200	11/10 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 3102 C
2.3							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	118	160	10/07 > 06/10			S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	118	160	10/07 > 06/10			S 3331 A	S 3102 C

Galaxy III

1.5 EcoBoost		118	160	04/15 >	S 9431 R		S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue	BCCC	140	190	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue	YMCB	110	150	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue	YNCA	88	120	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue Bi-Turbo	YLCB	176	240	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBoost		176	239	04/15 >			S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 120	UFCA/UFCB	88	120	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 150	T7Q/T7QJ/T7OK/T7CL	110	150	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 180	T8CG/T8CH/T8CI/T8CJ	132	180	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI Bi-Turbo	T9CB/T9CC	154	210	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA

Grand C-Max II

1.0 EcoBoost 100	C10FDOX	74	101	10/12 > 02/18	S 3632 R		S 2722 A	S 4218 CA
	C10FDOX	74	101	03/18 >				S 4218 CA
1.0 EcoBoost 125	C10FDOX	92	125	10/12 > 02/18	S 3632 R		S 2722 A	S 4218 CA
	C10FDOX	92	125	03/18 >				S 4218 CA
1.6	Duratec	77	105	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6	Duratec	92	125	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 EcoBoost 150		110	150	09/10 >	S 9431 R		S 2722 A	S 4218 CA
1.6 TDCI 115		84	114	09/10 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 4218 CA
1.6 TDCI 95		70	95	09/10 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 4218 CA
2.0 TDCI 115		85	115	09/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4218 CA
2.0 TDCI 150		110	150	03/15 >	S 5030 R		S 2722 A	S 4218 CA
2.0 TDCI 163		120	163	09/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4218 CA
2.0 TDCI 170		125	170	03/15 >	S 5030 R		S 2722 A	S 4218 CA

KA + (Plus)

1.2 Ti-VCT 70	APKE	51	70	03/18 >		∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APKE	51	70	03/18 >		∞		S 4170 CA
1.2 Ti-VCT 70	B2KA	51	70	06/16 > 02/18	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B2KA	51	70	06/16 > 02/18		∞		S 4170 CA
1.2 Ti-VCT 85	BIKE	63	86	03/18 >		∞	S 3A52 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BIKE	63	86	03/18 >		∞		S 4170 CA
1.2 Ti-VCT 85	YSKD/YSKE	63	86	06/16 > 02/18	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	YSKD/YSKE	63	86	06/16 > 02/18		∞		S 4170 CA
1.5 TDCI 90	XUKE	66	90	02/18 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	XUKE	66	90	02/18 >		∞		S 4170 CA



kW HP



F



...FORD - cars/auto

1.5 TDCI 95 with activated carbons / ai carboni attivi	XUKE	70 95	06/16 > 02/18	S 9431 R	S 6104 NE	S 3390 A	S 3207 C S 4170 CA
KA I							
1.0 i with activated carbons / ai carboni attivi		48 65	09/99 > 12/08	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 3012 C S 4116 CA
		48 65	09/99 > 12/08	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 4116 CA
1.3 i with activated carbons / ai carboni attivi	A9A/A9B	51 70	09/02 > 12/08	S 0320 R	S 1514 B	S 3294 A	S 3012 C S 4116 CA
	A9A/A9B	51 70	09/02 > 12/08	S 0320 R	S 1514 B	S 3294 A	S 4116 CA
1.3 i with activated carbons / ai carboni attivi	Endura	44 60	01/96 > 10/02	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 3012 C S 4116 CA
	Endura	44 60	01/96 > 10/02	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 4116 CA
KA II							
1.2 8V with air-conditioner / con climatizzatore		51 69	10/08 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		51 69	10/08 >				
1.2 8V MY 2011.5 with air-conditioner / con climatizzatore		51 69	11/10 >	S 4030 R	∞		S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		51 69	11/10 >				
1.3 TDCI with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		55 75	10/08 > 11/10				S 4221 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		55 75	10/08 > 11/10	S 5043 PE		S 3265 A	S 3088 C
assembly UFI / montaggio UFI		55 75	10/08 > 11/10	S 5031 PE		S 3265 A	S 3088 C
spare part only / solo ricambio		55 75	10/08 > 11/10		S 00NE NR		
1.3 TDCI MY 2011.5 with air-conditioner / con climatizzatore		55 75	11/10 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3088 C S 4221 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		55 75	11/10 >				
spare part only / solo ricambio		55 75	11/10 >		S 1ONE NR		
KA2 I							
1.3 i with activated carbons / ai carboni attivi	Endura		01/96 > 12/08	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 3012 C S 4116 CA
	Endura		01/96 > 12/08	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 4116 CA
KA3 I							
1.3 i with activated carbons / ai carboni attivi	Endura		01/96 > 12/08	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 3012 C S 4116 CA
	Endura		01/96 > 12/08	S 3416 R	S 1514 B	S 3087 A	S 4116 CA
Kuga							
2.0 TDCI with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq DI	100 136	05/08 > 04/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3102 C S 4136 CA
	Duratorq DI	100 136	05/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3102 C
	Duratorq DI	100 136	05/08 >				
2.0 TDCI DPF with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	05/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3102 C S 4136 CA
		103 140	05/10 >				
2.0 TDCI DPF with activated carbons / ai carboni attivi		120 163	05/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3102 C S 4136 CA
		120 163	05/10 >				
2.5 Turbo with activated carbons / ai carboni attivi		147 200	11/08 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 3102 C S 4136 CA
		147 200	11/08 >				
Kuga II							
1.5 EcoBoost 150 with activated carbons / ai carboni attivi		110 150	09/14 >	S 9431 R	∞	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
		110 150	09/14 >				
1.5 EcoBoost 180 with activated carbons / ai carboni attivi		134 182	09/14 >	S 9431 R	∞	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
		134 182	09/14 >				
1.5 TDCi with activated carbons / ai carboni attivi	XWMB/XWMC	88 120	07/16 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
	XWMB/XWMC	88 120	07/16 >				
1.6 EcoBoost SCTi 150 with activated carbons / ai carboni attivi		110 150	02/13 >	S 9431 R	∞	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
		110 150	02/13 >				
1.6 EcoBoost SCTi 180 with activated carbons / ai carboni attivi		134 182	02/13 >	S 9431 R	∞	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
		134 182	02/13 >				
2.0 TDCi with activated carbons / ai carboni attivi		100 136	02/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4218 CA
		100 136	02/13 >				
2.0 TDCi with activated carbons / ai carboni attivi	TYMA	85 116	02/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
	TYMA	85 116	02/13 >				
2.0 TDCi 120 with activated carbons / ai carboni attivi	XRMA/XRMB	88 120	09/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
	XRMA/XRMB	88 120	09/14 >				
2.0 TDCi 140 with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	02/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
		103 140	02/13 >				
2.0 TDCi 150 with activated carbons / ai carboni attivi	T7MA/T7MB	110 150	09/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
	T7MA/T7MB	110 150	09/14 >				
2.0 TDCi 160 with activated carbons / ai carboni attivi		120 163	02/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
		120 163	02/13 >				
2.0 TDCi 180 with activated carbons / ai carboni attivi	X8MA	132 180	09/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA
	X8MA	132 180	09/14 >				
2.0 TDCi 4x4		100 136	02/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 2722 A	S 4218 CA
		110 150	01/14 >	S 3632 R	∞		S 3422 C



kW HP



...FORD - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	110	150	01/14 >				S 4218 CA
2.5		125	170	09/13 >	S 3632 R	∞	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		125	170	09/13 >			S 4218 CA
Kuga III							
1.5 EcoBlue	ZTDA	88	120	07/19 >	S 5216 PE		S 3C37 A
with activated carbons / ai carboni attivi	ZTDA	88	120	07/19 >		∞	S 3423 C
1.5 EcoBoost		110	150	07/19 >		∞	S 4289 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		110	150	07/19 >			S 3423 C
1.5 EcoBoost		88	120	07/19 >		∞	S 4289 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		88	120	07/19 >			S 4289 CA
2.0 EcoBlue	YMDA	140	190	07/19 >	S 3687 R		S 3C37 A
with activated carbons / ai carboni attivi	YMDA	140	190	07/19 >			S 3423 C
2.0 EcoBlue Mild Hybrid	YLDC	110	150	07/19 >	S 3687 R		S 3C37 A
with activated carbons / ai carboni attivi	YLDC	110	150	07/19 >			S 4289 CA
2.5 Duratec Plug-in-Hybrid		165	224	07/19 >			S 3423 C
with activated carbons / ai carboni attivi		165	224	07/19 >			S 4289 CA
Mondeo II (BAP/BFP/BNP)							
1.6 i		66	90	09/96 > 11/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3024 A
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	09/96 > 11/00			S 3016 C
1.6 i		70	95	05/98 > 11/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3024 A
with activated carbons / ai carboni attivi		70	95	05/98 > 11/00			S 3016 C
1.8 i		85	115	09/96 > 11/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3024 A
with activated carbons / ai carboni attivi		85	115	09/96 > 11/00			S 3016 C
1.8 TD		66	90	09/96 > 11/00			S 4317 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	09/96 > 11/00	S 1530 R	S 6600 NR	S 3035 A
with BOSCH pump / con pompa BOSCH		66	90	09/96 > 11/00	S 1530 R	S 7111 NC	S 3035 A
with DELPHI pump / con pompa DELPHI		66	90	09/96 > 11/00	S 1530 R		S 3016 C
2.0 i		96	130	09/96 > 11/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3024 A
with activated carbons / ai carboni attivi		96	130	09/96 > 11/00			S 3016 C
2.5 V6 24V		125	170	09/96 > 11/00	S 6250 R	S 1514 B	S 0133 A
with activated carbons / ai carboni attivi		125	170	09/96 > 11/00			S 3016 C
2.5 V6 ST200		151	205	03/99 > 11/00	S 6250 R	S 1514 B	S 0133 A
with activated carbons / ai carboni attivi		151	205	03/99 > 11/00			S 4317 CA
Mondeo III (B4Y/B5Y/BWY)							
1.8 i 16V	Duratec CGBA/CGBB	81	110	11/00 > 09/02	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
	Duratec CGBA/CGBB	81	110	10/02 > 03/07	S 3413 R	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec CGBA/CGBB	81	110	11/00 > 09/02	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec CGBA/CGBB	81	110	10/02 > 03/07	S 3413 R	S 1817 B	S 4119 CA
1.8 i 16V	Duratec CHBA/CHBB	92	125	11/00 > 09/02	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
	Duratec CHBA/CHBB	92	125	10/02 > 03/07	S 3413 R	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec CHBA/CHBB	92	125	11/00 > 09/02	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec CHBA/CHBB	92	125	10/02 > 03/07	S 3413 R	S 1817 B	S 4119 CA
1.8 SCi 16V	CFBA	96	130	06/03 > 03/07	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CFBA	96	130	06/03 > 03/07	S 5056 PE	S 1817 B	S 4119 CA
2.0 DI	Duratorq DI D5BA	66	90	11/00 > 03/01	S 5015 PE	S 4433 NR	S 7402 A
	Duratorq DI D5BA	66	90	04/01 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq DI D5BA	66	90	11/00 > 03/01	S 5015 PE	S 4433 NR	S 4119 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq DI D5BA	66	90	04/01 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 4119 CA
2.0 i 16V	Duratec CJBA/CJBB	107	145	11/00 > 09/02	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
	Duratec CJBA/CJBB	107	145	10/02 > 03/07	S 3413 R	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec CJBA/CJBB	107	145	11/00 > 09/02	S 5056 PE	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec CJBA/CJBB	107	145	10/02 > 03/07	S 3413 R	S 1817 B	S 4119 CA
2.0 TDCI	Duratorq	85	115	06/02 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	85	115	06/02 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 4119 CA
2.0 TDCI	Duratorq SDBA	66	90	02/04 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq SDBA	66	90	02/04 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 4119 CA
2.0 TDCI	FMBA/N7BA	96	130	09/01 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	FMBA/N7BA	96	130	09/01 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 4119 CA
2.0 TDDI	Duratorq D5BA	66	90	11/00 > 08/01	S 5015 PE	S 4433 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq D5BA	66	90	11/00 > 08/01	S 5015 PE	S 4433 NR	S 4119 CA
2.0 TDDI	Duratorq D6BA	85	115	11/00 > 09/02	S 5015 PE	S 4433 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq D6BA	85	115	11/00 > 09/02	S 5015 PE	S 4433 NR	S 4119 CA
2.2 TDCI	QJBA/QJBB	114	155	08/04 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	QJBA/QJBB	114	155	08/04 > 03/07	S 5015 PE	S 4445 NR	S 4119 CA
2.5 V6	Duratec LCBD	125	170	11/00 > 03/07	S 6250 R	S 1817 B	S 7402 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec LCBD	125	170	11/00 > 03/07	S 6250 R	S 1817 B	S 4119 CA
3.0 V6	REBA	150	204	08/04 > 03/07	S 6250 R	S 1817 B	S 7402 A



F



...FORD - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	REBA	150	204	08/04 > 03/07	S 6250 R	S 1817 B	S 7402 A	S 4119 CA
3.0 V6 ST220	MEBA	166	226	09/01 > 03/07	S 6250 R	S 1817 B	S 7402 A	S 3162 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MEBA	166	226	09/01 > 03/07	S 6250 R	S 1817 B	S 7402 A	S 4119 CA
Mondeo IV								
1.6 EcoBoost SCTi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		118	160	11/10 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		118	160	11/10 >				
1.6 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	T1BA/T1BB/T1BC	85	115	02/11 >	S 5037 PE		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	T1BA/T1BB/T1BC	85	115	02/11 >	S 5037 PE		S 3331 A	S 3102 C
spare part only / solo ricambio	T1BA/T1BB/T1BC	85	115	02/11 >		S 4128 NR		
1.6 Ti-VCT								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		81	110	04/07 >	S 9431 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		81	110	04/07 >	S 9431 R		S 3331 A	S 3102 C
1.6 Ti-VCT								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		88	120	09/10 >	S 9431 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		88	120	09/10 >	S 9431 R		S 3331 A	S 3102 C
1.6 Ti-VCT								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		92	125	04/07 >	S 9431 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		92	125	04/07 >	S 9431 R		S 3331 A	S 3102 C
1.8 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		74	100	04/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		74	100	04/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 3102 C
1.8 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	QYWA	92	125	04/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	QYWA	92	125	04/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 3102 C
2.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		107	145	04/07 >	S 3413 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		107	145	04/07 >	S 3413 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 EcoBoost SCTi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		149	203	03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		149	203	03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 EcoBoost SCTi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		176	240	09/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		176	240	09/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		107	145	01/09 >	S 3413 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		107	145	01/09 >	S 3413 R		S 3331 A	S 3102 C
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE		107	145	01/09 >		S 6005 G		
2.0 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	103	140	04/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	103	140	04/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	85	115	11/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	85	115	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	85	115	11/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	85	115	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	96	130	04/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	96	130	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	96	130	04/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	96	130	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCi DPF								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	120	163	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	120	163	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.2 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	129	175	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	129	175	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 3102 C
2.2 TDCi								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Duratorq	147	200	11/10 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Duratorq	147	200	11/10 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 3102 C
2.3 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		118	160	04/07 > 06/10	S 5056 PE		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		118	160	04/07 > 06/10	S 5056 PE		S 3331 A	S 3102 C
2.5								



kW HP



...FORD - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	162	220	04/07 > 06/10	S 5039 PE		S 3212 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	162	220	04/07 > 06/10	S 5039 PE		S 3212 A	S 3102 C
Mondeo V							
1.0 EcoBoost	92	125	02/15 >			S 3665 A	S 4289 CA
1.5 EcoBoost	118	160	10/14 >	S 9431 R		S 3665 A	S 4289 CA
1.5 EcoBoost 65	UNCN	121	165 05/18 >	S 9431 R		S 3665 A	S 4289 CA
1.5 TDCI	15DSOX	88	120 03/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
1.6 TDCI	SOHC-DV6	85	115 10/14 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue (CE)		110	150 01/19 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue (CE)		140	190 01/19 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue (CE)		88	120 01/19 >	S 3687 R			
2.0 EcoBoost 200		149	203 10/14 >			S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBoost 240		176	239 10/14 >			S 3665 A	S 4289 CA
2.0 Hybrid		130	177 10/14 >				S 4289 CA
2.0 TDCI 150	Duratorq	110	150 10/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 180	Duratorq	132	180 10/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI Bi-Turbo 210		154	210 03/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.5	C25HDEX	110	150 05/15 >	S 3632 R		S 3665 A	S 4289 CA
Probe							
2.2 GT Turbo		108	147 01/91 >	S 3261 R			
Puma							
1.4 16V		66	90 11/97 > 09/00	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90 11/97 > 09/00	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA
1.6 16V		76	103 08/00 > 12/01	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		76	103 08/00 > 12/01	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA
1.7 16V		92	125 03/97 > 12/01	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		92	125 03/97 > 12/01	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA
Puma II							
1.0 EcoBoost	B7JA/B7JB	92	125 09/19 >				S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B7JA/B7JB	92	125 09/19 >				S 4170 CA
1.0 EcoBoost mHEV	B7JA/B7JB	92	125 09/19 >				S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B7JA/B7JB	92	125 09/19 >				S 4170 CA
1.0 EcoBoost mHEV	BZJA	114	155 09/19 >				S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZJA	114	155 09/19 >				S 4170 CA
Puma ST160							
1.7		118	160 06/99 > 12/01	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		118	160 06/99 > 12/01	S 0320 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA
S-Max							
1.6 EcoBoost SCTi							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		118	160 11/10 >	S 9431 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		118	160 11/10 >	S 9431 R		S 3331 A	S 3102 C
1.6 TDCI 115							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		85	115 03/11 >	S 5037 PE		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		85	115 03/11 >	S 5037 PE		S 3331 A	S 3102 C
spare part only / solo ricambio		85	115 03/11 >		S 4128 NR		
1.8 TDCI 100							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		74	101 01/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		74	101 01/07 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 3102 C
1.8 TDCI 125							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	QYWA	92	125 05/06 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	QYWA	92	125 05/06 >	S 5030 R	S 0929 NC	S 3331 A	S 3102 C
2.0							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		107	145 05/06 >	S 3413 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		107	145 05/06 >	S 3413 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 EcoBoost SCTi							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TNWA	149	203 03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TNWA	149	203 03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 EcoBoost SCTi							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TNWB	146	199 03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TNWB	146	199 03/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 EcoBoost SCTi							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TPWA	176	240 11/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TPWA	176	240 11/10 >	S 3632 R		S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		103	140 05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		103	140 03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		103	140 05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C



F

...FORD - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	85	115	11/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	85	115	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85	115	11/07 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85	115	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	96	130	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	96	130	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	96	130	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	96	130	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI DPF							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	103	140	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	05/06 > 02/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3331 A	S 3102 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	103	140	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.0 TDCI DPF							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	120	163	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	120	163	03/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3331 A	S 3102 C
2.2 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	129	175	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	129	175	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 7A00 A	S 3102 C
2.2 TDCI							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	147	200	11/10 >	S 5060 PE		S 7A00 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	147	200	11/10 >	S 5060 PE		S 7A00 A	S 3102 C
2.3 16V							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	118	160	07/07 > 06/10			S 3331 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	118	160	07/07 > 06/10			S 3331 A	S 3102 C
2.5 ST							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	162	220	05/06 > 06/10	S 5039 PE		S 3212 A	S 4136 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	162	220	05/06 > 06/10	S 5039 PE		S 3212 A	S 3102 C

S-Max II

1.5 EcoBoost 160		118	160	04/15 >	S 9431 R		S 3665 A	S 4289 CA
1.5 EcoBoost 165	YNCA	121	165	07/18 >	S 9431 R		S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBlue (CDR)	YLCB	176	240	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue (CDR)	YMCB	110	150	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue (CDR)	YNCA	88	120	07/18 >	S 3687 R			
2.0 EcoBlue 190	BCCC	140	190	07/18 >	S 3687 R		S 3665 A	S 4289 CA
2.0 EcoBoost 240		176	239	04/15 >			S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 120		88	120	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 150		110	150	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI 180		132	180	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA
2.0 TDCI Bi-Turbo		154	210	04/15 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3665 A	S 4289 CA

Scorpio

2.0 i 16V DOHC			10/94 >	S 1270 R	S 1514 B	S 5260 A		
2.0 i DOHC			10/94 >	S 1270 R	S 1514 B	S 5260 A		
2.3 i 16V			06/96 >	S 0320 R	S 1514 B	S 5260 A		
2.5 Turbodiesel	VM	85	115	10/94 >	S 6040 R	S 7111 NC	S 7420 A	
2.5 Turbodiesel	VM	92	125	09/96 >	S 6040 R	S 7111 NC	S 7420 A	
2.9 i V6 12V			10/94 >	S 1270 R	S 1514 B	S 5260 A		
2.9 i V6 24V			10/94 >	S 1270 R	S 1514 B	S 5260 A		
2.9 i V6 24V Cosworth		152	207	10/94 >	S 6100 R	S 1514 B	S 5260 A	

Sierra

1.8 OHC			11/84 >	S 1270 R		S 7360 A	
2.0 i Twin Cam			04/89 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	
2.0 i Twin Cam 4x4			04/89 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	
2.0 i Twin Cam Ghia			04/89 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	
2.0 Twin Cam (carbur.)			04/89 >	S 1270 R			
2.4 i V6			01/87 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	
2.9 i			08/88 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	
2.9 i (RHD)			08/88 >	S 6100 R	S 1502 B	S 7420 A	
with R.H.D. / con guida a destra			08/88 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	
2.9 i XR 4x4			08/88 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A	

Sierra / Sapphire

2.0 DOHC		77	105	04/89 >	S 1270 R		
2.0 i DOHC	N9C	88	120	04/89 >	S 1270 R	S 1502 B	S 7420 A

Sportka



kW HP



...FORD - cars/auto

1.6 i 16V		70 95	10/02 >	S 0320 R	S 1514 B	S 3294 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		70 95	10/02 >	S 0320 R	S 1514 B	S 3294 A	S 4116 CA
Streetka							
1.6 i 16V		70 95	10/02 >	S 0320 R	S 1514 B	S 3294 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		70 95	10/02 >	S 0320 R	S 1514 B	S 3294 A	S 4116 CA
Tourneo Courier MY.2014							
1.0 EcoBoost	SFCA/SFCB	74 101	02/14 >		∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SFCA/SFCB	74 101	02/14 >		∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.5 TDCI	15DSOX	55 75	02/14 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	55 75	02/14 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA
1.6 TDCI	T3CA/T3CB	70 95	02/14 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	T3CA/T3CB	70 95	02/14 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 4170 CA

FORD

commercial vehicles/veicoli commerciali

Club Mobil

Club Mobil			S 1270 R		S 0650 A	
------------	--	--	----------	--	----------	--

Courier B

1.3 i	Endura		11/95 >	S 3416 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Endura		11/95 >	S 3416 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA
1.4 i 16V		66 90	04/96 >	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66 90	04/96 >	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 4116 CA

Courier D

1.8 D			11/95 >				
with activated carbons / ai carboni attivi			11/95 >	S 1530 R	S 5600 NR	S 3062 A	S 4116 CA
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			11/95 >	S 1530 R	S 7111 NC	S 3062 A	S 3012 C
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			11/95 >	S 1530 R	S 7111 NC	S 3062 A	S 3012 C
1.8 DI		55 75	09/00 >	S 3280 R	S 4409 NR	S 3062 A	S 3012 C
with activated carbons / ai carboni attivi		55 75	09/00 >	S 3280 R	S 4409 NR	S 3062 A	S 4116 CA

Escort Combi

1.3 OHV			08/88 >	S 1880 R		S 3230 A	
1.4 CVH			09/88 >	S 8540 R		S 6130 A	
1.6 D			01/83 >	S 3310 R	S 8500 NR	S 9530 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			01/83 >	S 3310 R	S 7111 NC	S 9530 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			01/83 >	S 3310 R	S 7111 NC	S 9530 A	
1.8 Diesel			01/93 >	S 1530 R	S 5600 NR		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			01/93 >	S 1530 R	S 5600 NR		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			09/90 >	S 1530 R		S 3981 A	

Escort Express

1.4			11/90 >	S 8540 R		S 6130 A	
1.4 i cat (CFL)	F4B	54 73	01/95 >	S 8540 R	S 1514 B	S 3981 A	
1.8 Diesel			05/92 >	S 8540 R	S 1514 B	S 6130 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			01/93 >	S 1530 R	S 5600 NR	S 3981 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			11/90 >	S 1530 R	S 7111 NC	S 3981 A	

Escort L Capacity

1.8 Diesel			01/93 >	S 1530 R	S 5600 NR		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			01/93 >	S 1530 R	S 5600 NR		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			09/90 >	S 1530 R	S 7111 NC	S 3981 A	

Escort Van

1.1 CVH			08/80 >	S 8540 R		S 9460 A	
1.1 OHC			08/80 >	S 1880 R		S 7660 A	
1.3 CVH			08/80 >	S 8540 R		S 9460 A	
1.3 OHV			08/88 >	S 1880 R		S 3230 A	
1.4 CVH			09/88 >	S 8540 R		S 6130 A	
1.6 CVH			01/89 >	S 8540 R		S 6130 A	
carburetor 2V / carburatore 2V			01/89 >	S 8540 R		S 6130 A	
1.6 D			01/83 >	S 3310 R	S 8500 NR	S 9530 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			01/83 >	S 3310 R	S 7111 NC	S 9530 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			01/83 >	S 3310 R	S 7111 NC	S 9530 A	

Fiesta Van

0.9			01/82 >	S 1880 R		S 7660 A	
1.1			01/82 >	S 1880 R		S 7660 A	
1.25	SNJA/SNJB	60 82	01/09 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SNJA/SNJB	60 82	01/09 >	S 9431 R	∞	S 3390 A	S 4170 CA
1.3	A9JA/A9JB	51 69	10/03 >	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A	S 3076 C
1.4 CVH			03/89 >	S 8540 R		S 6130 A	
1.4 TDCI	F6JA/F6JB	50 68	10/03 >	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 3076 C



F



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.4 TDCI	F6JB	50	68	10/08 > 08/10	S 5037 PE	S 4015 NR	S 5702 A	S 3207 C S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F6JB	50	68	10/08 > 08/10				
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	F6JB	50	68	10/08 > 08/10		S 4343 NR		
1.4 TDCI	KVJA/F6JD	52	70	09/10 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3207 C S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	KVJA/F6JD	52	70	09/10 >				
spare part only / solo ricambio	KVJA/F6JD	52	70	09/10 >		S 4128 NR		
1.5 TDCI	15DSOX/UGJC	55	75	11/12 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 3207 C S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX/UGJC	55	75	11/12 >				
spare part only / solo ricambio	15DSOX/UGJC	55	75	11/12 >		S 4128 NR		
1.6 Diesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				01/83 >	S 3310 R	S 8500 NR	S 9530 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				01/83 >	S 3310 R	S 7111 NC	S 9530 A	
1.6 TDCI	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	01/09 >				S 4170 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	01/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 3390 A	S 3207 C
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	HHJE/HHJC/HHJD	66	90	01/09 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3390 A	S 3207 C
assembly UFI / montaggio UFI								
1.6 TDCI	TZJB/TZJA	70	95	03/10 >	S 5037 PE		S 3390 A	S 3207 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TZJB/TZJA	70	95	03/10 >				
spare part only / solo ricambio	TZJB/TZJA	70	95	03/10 >		S 4128 NR		S 4170 CA
1.8 Diesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				11/95 >	S 1530 R	S 5600 NR	S 3062 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				11/95 >	S 1530 R	S 7111 NC	S 3062 A	
P100								
1.8 Turbodiesel								
with MOTORCRAFT EFG3 / con MOTORCRAFT EFG3				08/88 >	S 1530 R	S 7111 NC	S 7420 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				08/88 >	S 1530 R	S 6600 NR	S 7420 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				08/88 >	S 1530 R	S 8111 NC	S 7420 A	
2.0 OHC				04/85 >	S 1270 R		S 0939 A	
Ranger								
2.5 D	MD25NA	57	78	10/99 >			S 3169 A	
2.5 TD 4X2	MD25TI	80	109	10/99 >			S 3169 A	
2.5 TD 4X4	MD25TI	80	109	10/99 >			S 3169 A	
Thames								
1.2 (103 E) 5 cwt								
some / alcuni					S 5419 PO			
1.2 (103 E) 7 cwt					S 5419 PO			
some / alcuni								
Tourneo								
2.0 i								
with air-conditioner / con climatizzatore		84	114	08/94 > 08/00	S 1270 R	S 1514 B	S 3016 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore		84	114	08/94 > 08/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3016 A	
2.5 Diesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		51	70	10/97 > 08/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3016 A	
2.5 Diesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		56	76	10/97 > 08/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3016 A	
2.5 Diesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	4HA	55	75	10/97 > 08/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3016 A	
2.5 Turbodiesel					S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	
2.5 Turbodiesel					S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	
Tourneo Connect								
1.8 i DOHC	Duratec	85	115	08/02 > 03/09	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	85	115	08/02 > 03/09				S 4106 CA
1.8 TDCI	Duratorq	66	90	08/02 > 07/06	S 3280 R	S 4445 NR	S 3101 A	S 3034 C
	Duratorq	66	90	08/06 > 12/13	S 3280 R	S 4445 NR	S 3C47 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	66	90	08/02 > 12/13				S 4106 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Duratorq	66	90	08/02 > 12/13		S 4133 NR		
1.8 TDCI	Duratorq	81	110	08/06 > 12/13	S 3280 R	S 4445 NR	S 3C47 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	81	110	08/06 > 12/13				S 4106 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Duratorq	81	110	08/06 > 12/13		S 4133 NR		
1.8 TDDI	Duratorq	55	75	08/02 > 07/06	S 3280 R	S 4450 NR	S 3101 A	S 3034 C
	Duratorq	55	75	08/06 > 12/13	S 3280 R	S 4450 NR	S 3C47 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	55	75	08/02 > 12/13				S 4106 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Duratorq	55	75	08/02 > 12/13		S 4133 NR		
Electric					02/11 > 12/13			
with activated carbons / ai carboni attivi					02/11 > 12/13			S 3034 C
								S 4106 CA
Tourneo Connect II (CHC)								
1.0 EcoBoost	10FDOX (Fox)	74	100	10/13 >			S 2722 A	S 3422 C



kW HP



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbons / ai carboni attivi	10FDOX (Fox)	74 100	10/13 >				S 4218 CA
1.5 EcoBlue 100 E6D		74 100	07/15 >	S 5216 PE			S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74 100	07/15 >				S 4218 CA
1.5 EcoBlue 100 E6D Auto.		74 100	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74 100	07/15 >				S 4218 CA
1.5 EcoBlue 120 E6D		88 120	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	07/15 >				S 4218 CA
1.5 EcoBlue 120 E6D Auto.		88 120	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	03/18 >	S 5249 PE	∞		S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	07/15 >				S 4218 CA
1.5 EcoBlue 75 E6D		55 75	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		55 75	07/15 >				S 4218 CA
1.5 EcoBlue 75 E6D Auto.		55 75	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		55 75	03/18 >	S 5249 PE	∞		S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi		55 75	07/15 >				S 4218 CA
1.5 TDCI 100	15DSOX	74 101	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	74 101	07/15 >				S 4218 CA
1.5 TDCI 120	15DSOX	88 120	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	88 120	07/15 >				S 4218 CA
1.5 TDCI 75	15DSOX	55 75	07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX	55 75	07/15 >				S 4218 CA
1.6 EcoBoost 150	Sigma	110 150	10/13 >	S 9431 R	∞	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Sigma	110 150	10/13 >				S 4218 CA
1.6 TDCI 115	SOHC-DV6	85 116	10/13 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6	85 116	10/13 >				S 4218 CA
1.6 TDCI 75	SOHC-DV6	55 75	10/13 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6	55 75	10/13 >				S 4218 CA
1.6 TDCI 95	SOHC-DV6	70 95	10/13 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C
with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6	70 95	10/13 >				S 4218 CA

Tourneo Custom

2.0 EcoBlue mHEV 130		96 130	05/19 >	S 3738 R			S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		96 130	05/19 >				S 4261 CA
2.0 EcoBlue mHEV 185		136 185	05/19 >	S 3738 R			S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		136 185	05/19 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 105		77 105	03/16 >	S 3738 R			S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		77 105	03/16 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 105 4WD		77 105	03/16 >				S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		77 105	03/16 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 130		96 130	03/16 >	S 3738 R			S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		96 130	03/16 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 130 4WD		96 130	03/16 >				S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		96 130	03/16 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 170		125 170	03/16 >	S 3738 R			S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	03/16 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 170 4WD		125 170	03/16 >				S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	03/16 >				S 4261 CA
2.0 TDCI EcoBlue 185		136 185	05/19 >	S 3738 R			S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi		136 185	05/19 >				S 4261 CA
2.2 TDCI 100		74 100	09/12 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 125		92 125	09/12 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 140		103 140	09/12 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 155		114 155	09/12 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C

Transit (00-06)

2.0 TD-CI		92 125	05/02 > 10/04	S 5015 PE	S 4458 NR	S 1960 A	S 3058 C
		92 125	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4457 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.0 TD-DI		63 85	08/00 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
		63 85	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.0 TD-DI	ABFA	74 100	08/00 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
	ABFA	74 100	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.0 TD-DI	D3FA	55 75	08/00 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
	D3FA	55 75	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.3 i 16V	E5FA	107 145	03/00 > 07/06	S 0320 R		S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-CI	Duratorq	101 137	03/04 > 10/04	S 5015 PE	S 4458 NR	S 1960 A	S 3058 C
	Duratorq	101 137	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4457 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq	55 75	03/00 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C



F



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.4 TD-DI	Duratorq	55	75	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq	85	115	03/04 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq	85	115	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq	92	125	11/01 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq	92	125	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq D2FA/FE	66	90	03/00 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq D2FA/FE	66	90	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq D4FA	88	120	03/00 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 3058 C
2.4 TD-DI	Duratorq D4FA	88	120	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	S 3058 C
Transit (55-73)								
1.6 OHV				08/65 >	S 4500 R		S 9460 A	
3.0 V6				01/65 >	S 1270 R			
Transit (77-86)								
1.6 HD				01/78 >	S 5600 R			
1.6 OHC				11/85 >	S 1270 R		S 3330 A	
2.0 HD				01/78 >	S 5600 R			
Transit (85-92)								
2.0 OHC				11/86 >	S 1270 R		S 3330 A	
2.9 i								
with R.H.D. / con guida a destra				07/91 >	S 1270 R	S 1502 B	S 3016 A	✗
Transit (91-94)								
2.9 i								
with R.H.D. / con guida a destra		107	146	07/91 >	S 1270 R	S 1502 B	S 3016 A	
Transit (94-00)								
2.0	NSG	84	114	01/95 > 12/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3016 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	NSG	84	114	01/95 > 12/00	S 1270 R			
2.0 (EDL, EDS)	NSG	84	114	01/95 > 12/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3016 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	NSG	84	114	01/95 > 12/00	S 1270 R			
2.0 (ESS)		84	114	01/95 > 12/00	S 0320 R	S 1514 B	S 3016 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore		84	114	01/95 > 12/00	S 1270 R			
2.0 i EFI (DOHC)								
with air-conditioner / con climatizzatore				08/94 >	S 1270 R	S 1514 B	S 3016 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore				08/94 >	S 0320 R	S 1514 B	S 3016 A	
2.5 D		51	70	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 D								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		56	76	10/97 > 08/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3016 A	
2.5 D	4HB	56	76	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 D (EBL, EDL, EDS, E)		63	85	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 D (EDL, EDS)		56	76	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 D (ESS)	4HB	56	76	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 DI	4FA, 4FB, 4FC, 4FD	51	70	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3016 A	
2.5 DI (E-BL/DS/SL/SS/U)	4FA, 4FB, 4FC	51	69	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 DI/TDE (EAL/AS/EML/ENEL)	4ED	85	116	05/99 > 03/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	✗
2.5 TD-DI	4ED	85	115	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	
2.5 TDE		63	85	11/97 > 12/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	✗
2.5 TDE								
2.5 TDE		74	100	11/98 > 12/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	✗
2.5 TDE								
2.5 TDE		85	115	11/97 > 12/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	✗
2.5 TDE	4HA, 4HD	55	75	11/98 > 12/00	S 3280 R	S 0319 NC	S 3106 A	✗
2.5 TDI (EDL)	4EB	74	101	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 TDI (EDL)	4GC	63	85	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 TDI (EDS)		63	85	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 TDI (ESS)	4EB	74	101	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
2.5 TDI (ESS)	4GC	63	85	10/97 > 12/00	S 3280 R	S 9960 NC	S 3016 A	✗
Transit Connect								
1.8 i DOHC	Duratec	85	115	08/02 > 12/13	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratec	85	115	08/02 > 12/13	S 0320 R	S 1769 B	S 3101 A	S 4106 CA
1.8 TDCI	Duratorq	66	90	08/02 > 07/06	S 3280 R	S 4445 NR	S 3101 A	S 3034 C
	Duratorq	66	90	08/06 > 12/13	S 3280 R	S 4445 NR	S 3C47 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	66	90	08/02 > 12/13				S 4106 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Duratorq	66	90	08/02 > 12/13		S 4133 NR		
1.8 TDCI	Duratorq	81	110	08/06 > 12/13	S 3280 R	S 4445 NR	S 3C47 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	81	110	08/06 > 12/13		S 4133 NR		S 4106 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Duratorq	81	110	08/06 > 12/13				
1.8 TDDI	Duratorq	55	75	08/02 > 07/06	S 3280 R	S 4450 NR	S 3101 A	S 3034 C
	Duratorq	55	75	08/06 > 12/13	S 3280 R	S 4450 NR	S 3C47 A	S 3034 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Duratorq	55	75	08/02 > 12/13				S 4106 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Duratorq	55	75	08/02 > 12/13		S 4133 NR		



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

Electric with activated carbons / ai carboni attivi				02/11 > 12/13	✗	✗	✗	S 3034 C S 4106 CA
Transit Connect II (CHC)								
1.0 EcoBoost with activated carbons / ai carboni attivi	10FDOX (Fox) 10FDOX (Fox)	74 100 74 100	10/13 > 10/13 >		∞	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.5 EcoBlue (CHC) with activated carbons / ai carboni attivi	BEGA BEGA	55 75 55 75	05/18 > 05/18 >	S 5216 PE			S 3422 C S 4218 CA	
1.5 EcoBlue (CHC) with activated carbons / ai carboni attivi	Z2GA Z2GA	74 100 74 100	05/18 > 05/18 >	S 5216 PE			S 3422 C S 4218 CA	
1.5 EcoBlue (CHC) with activated carbons / ai carboni attivi	ZTGA ZTGA	88 120 88 120	05/18 > 05/18 >	S 5216 PE			S 3422 C S 4218 CA	
1.5 TDCI 100 with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX 15DSOX	74 101 74 101	07/15 > 07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.5 TDCI 120 with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX 15DSOX	88 120 88 120	07/15 > 07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.5 TDCI 75 with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX 15DSOX	55 75 55 75	07/15 > 07/15 >	S 5037 PE	S 6104 NE	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.6 EcoBoost with activated carbons / ai carboni attivi	Sigma Sigma	110 150 110 150	10/13 > 10/13 >	S 9431 R	∞	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.6 TDCI 115 with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6 SOHC-DV6	85 116 85 116	10/13 > 10/13 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.6 TDCI 75 with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6 SOHC-DV6	55 75 55 75	10/13 > 10/13 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
1.6 TDCI 95 with activated carbons / ai carboni attivi	SOHC-DV6 SOHC-DV6	70 95 70 95	10/13 > 10/13 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3422 C S 4218 CA	
Transit Courier (C4A)								
1.0 EcoBoost with activated carbons / ai carboni attivi	SFCA/SFCB SFCA/SFCB	74 101 74 101	04/14 > 04/14 >	S 3632 R	∞	S 3390 A	S 3207 C S 4170 CA	
1.5 TDCI with activated carbons / ai carboni attivi	15DSOX 15DSOX 15DSOX	55 75 55 75 55 75	04/14 > 05/18 > 04/14 >	S 5037 PE S 5037 PE S 5037 PE	S 4128 NR S 4128 NR S 6104 NE	S 3390 A S 3A52 A S 3207 C	S 3207 C S 4170 CA	
1.5 TDCI with activated carbons / ai carboni attivi	C15DSOX C15DSOX C15DSOX	70 95 70 95 70 95	05/15 > 05/18 > 05/15 >	S 5037 PE S 5037 PE S 5037 PE	S 6104 NE S 6104 NE S 3A52 A	S 3390 A S 3A52 A S 3207 C	S 3207 C S 4170 CA	
1.6 TDCI with activated carbons / ai carboni attivi	T3CA/T3CB T3CA/T3CB	70 95 70 95	04/14 > 04/14 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3390 A	S 3207 C S 4170 CA	
Transit Custom 2012								
2.0 EcoBlue mHEV 105 with activated carbons / ai carboni attivi	77 105 77 105	05/19 > 05/19 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 EcoBlue mHEV 130 with activated carbons / ai carboni attivi	96 130 96 130	05/19 > 05/19 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 EcoBlue mHEV 170 with activated carbons / ai carboni attivi	125 170 125 170	05/19 > 05/19 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 EcoBlue mHEV 185 with activated carbons / ai carboni attivi	136 185 136 185	05/19 > 05/19 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 105 with activated carbons / ai carboni attivi	77 105 77 105	03/16 > 03/16 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 105 4WD with activated carbons / ai carboni attivi	77 105 77 105	03/16 > 03/16 >		S 3664 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 130 with activated carbons / ai carboni attivi	96 130 96 130	03/16 > 03/16 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 130 4WD with activated carbons / ai carboni attivi	96 130 96 130	03/16 > 03/16 >		S 3664 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 170 with activated carbons / ai carboni attivi	125 170 125 170	03/16 > 03/16 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 170 4WD with activated carbons / ai carboni attivi	125 170 125 170	03/16 > 03/16 >		S 3664 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 185 with activated carbons / ai carboni attivi	136 185 136 185	05/19 > 05/19 >		S 3738 R			S 3323 C S 4261 CA	
2.2 TDCI 100 with activated carbons / ai carboni attivi	74 100 74 100	09/12 > 09/12 >		S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
2.2 TDCI 125 with activated carbons / ai carboni attivi	92 125 92 125	09/12 > 09/12 >		S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
2.2 TDCI 140 with activated carbons / ai carboni attivi	103 140 103 140	09/12 > 09/12 >		S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
2.2 TDCI 155 with activated carbons / ai carboni attivi	114 155 114 155	09/12 > 09/12 >		S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
Transit MY.2007								
2.2 TDCI with air-conditioner / con climatizzatore	103 140 103 140	10/07 > 11/11 10/07 > 11/11		S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA	
without air-conditioner / senza climatizzatore	103 140 103 140	10/07 > 11/11 10/07 > 11/11					✗	



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.2 TDCI	62	85	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI	74	101	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI	81	110	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI	85	115	10/08 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI	88	120	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI	96	130	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (TR)	103	140	10/07 > 11/11	S 5060 PE	S 4432 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (TR)	85	115	10/08 > 11/11	S 5060 PE	S 4432 NR	S 3332 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (FWD)	74	101	09/11 >	S 5060 PE		S 3A17 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (FWD)	92	125	09/11 >	S 5060 PE		S 3A17 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (RWD)	100	136	09/11 >	S 5060 PE			S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (RWD)	114	155	09/11 >	S 5060 PE			S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (RWD)	74	101	09/11 >	S 5060 PE			S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.2 TDCI (RWD)	92	125	09/11 >	S 5060 PE			S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.3 16V	107	145	07/06 >	S 3413 R	S 1817 B	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.4 TDCI	103	140	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo				S 5901 PO			
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.4 TDCI	74	100	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo				S 5901 PO			
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.4 TDCI	85	115	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo				S 5901 PO			
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.4 TDCI (TR)	74	100	07/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo				S 5901 PO			
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.4 TDCI 4x4	103	140	11/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo				S 5901 PO			
without air-conditioner / senza climatizzatore							
2.4 TDCI 4x4 (TR)	103	140	11/06 > 11/11	S 5060 PE	S 4432 NR	S 1960 A	S 4223 CA
with air-conditioner / con climatizzatore							



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo without air-conditioner / senza climatizzatore	103 140	11/06 > 11/11	S 5901 PO				
3.2 TDCI	Duratorq	147 200	09/07 > 11/11	S 5060 PE	S 4455 NR		X
with air-conditioner / con climatizzatore	Duratorq	147 200	09/07 > 11/11				
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo without air-conditioner / senza climatizzatore	Duratorq	147 200	09/07 > 11/11	S 5901 PO			X
Duratorq	147 200	09/07 > 11/11					

Transit MY.2012

2.2 TDCI 100	74 100	10/11 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 100 ECOneric	74 100	10/11 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 125	92 125	10/11 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 125 ECOneric	92 125	10/11 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 140	100 136	10/11 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C
2.2 TDCI 155	114 155	10/11 >	S 5060 PE	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C

Transit MY.2014

2.0 EcoBlue mHEV 130	96 130	05/19 >	S 3738 R			S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	96 130	05/19 >				S 4261 CA	
2.0 EcoBlue mHEV 170	125 170	05/19 >	S 3738 R			S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	125 170	05/19 >				S 4261 CA	
2.0 TDCI EcoBlue 105	77 105	03/16 >				S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	77 105	03/16 >				S 4261 CA	
front drive / trazione anteriore	77 105	03/16 >	S 3738 R				
2.0 TDCI EcoBlue 105 4WD	77 105	03/16 >				S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	77 105	03/16 >				S 4261 CA	
rear drive / trazione posteriore	77 105	03/16 >	S 3664 R				
2.0 TDCI EcoBlue 130	96 130	03/16 >				S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	96 130	03/16 >				S 4261 CA	
front drive / trazione anteriore	96 130	03/16 >	S 3738 R				
2.0 TDCI EcoBlue 130 4WD	96 130	03/16 >				S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	96 130	03/16 >				S 4261 CA	
rear drive / trazione posteriore	96 130	03/16 >	S 3664 R				
2.0 TDCI EcoBlue 170	125 170	03/16 >				S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	125 170	03/16 >				S 4261 CA	
front drive / trazione anteriore	125 170	03/16 >	S 3738 R				
2.0 TDCI EcoBlue 170 4WD	125 170	03/16 >				S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	125 170	03/16 >				S 4261 CA	
rear drive / trazione posteriore	125 170	03/16 >	S 3664 R				
2.0 TDCI EcoBlue 185	136 185	05/19 >	S 3738 R			S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	136 185	05/19 >				S 4261 CA	
2.2 TDCI 100	74 101	01/14 >					
with activated carbons / ai carboni attivi	74 101	01/14 >				S 4261 CA	
front drive / trazione anteriore	74 101	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
2.2 TDCI 100 4WD	74 101	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 1960 A	S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	74 101	01/14 >				S 4261 CA	
2.2 TDCI 125	92 125	01/14 >					
with activated carbons / ai carboni attivi	92 125	01/14 >				S 4261 CA	
front drive / trazione anteriore	92 125	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
2.2 TDCI 125 4WD	92 125	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 1960 A	S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	92 125	01/14 >				S 4261 CA	
2.2 TDCI 135 4WD	UHR5	99 135	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 1960 A	S 3323 C
with activated carbons / ai carboni attivi	UHR5	99 135	01/14 >				S 4261 CA
2.2 TDCI 155	114 155	01/14 >					
with activated carbons / ai carboni attivi	114 155	01/14 >				S 4261 CA	
front drive / trazione anteriore	114 155	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 3A17 A	S 3323 C	
2.2 TDCI 155 4WD	114 155	01/14 >	S 3584 R	S 6074 NE	S 1960 A	S 3323 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	114 155	01/14 >				S 4261 CA	

FORD

off-road cars/fuoristrada

Maverick

2.4 i (UDS)	Nissan	09/96 > 11/00	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	S 3052 C
with air-conditioner / con climatizzatore						
2.7 TD (UDS)	Nissan TD27E	92 125	09/96 > 11/00	S 1410 NR	S 1060 A	S 3052 C
with air-conditioner / con climatizzatore						

Maverick II

2.0 16V	YF	91 124	10/00 > 04/04	S 0320 R	S 1624 B		S 3250 C
2.3 16V	GZ	110 150	03/04 >	S 3413 R	S 1624 B		S 3250 C
3.0 V6 24V	AJ	145 197	10/00 > 03/04	S 6250 R	S 1624 B		S 3250 C
3.0 V6 24V	AJ	149 203	03/04 >	S 6250 R	S 1624 B		S 3250 C



...FORD - off-road cars/fuoristrada

Ranger

2.5 D	MD25NA	57	78	10/99 >	04/02		S 4411 NR	S 3169 A	
2.5 TD 4X2	MD25TI	80	109	10/99 >	02/07		S 4411 NR	S 3169 A	
2.5 TD 4X4	MD25TI	80	109	10/99 >	02/07		S 4411 NR	S 3169 A	
2.5 TDCi	WLAA	105	143	05/06 >	03/12		S 0410 NR	S 7691 A	
3.0 TDCi	WEAT	115	156	05/06 >	03/12		S 0410 NR	S 7691 A	

Ranger (TKE)

2.2 TDCi 120		88	120	04/11 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 125		92	125	11/11 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 125 4x4		92	125	11/11 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 130		96	130	05/15 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 130 4x4		96	130	05/15 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 150		110	150	11/11 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 150 4x4		110	150	11/11 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 160		118	160	05/15 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.2 TDCi 160 4x4		118	160	05/15 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C
2.5 i 4x4		122	166	11/11 >				S 7B74 A	S 3383 C
3.2 TDCi 200 4x4		147	200	11/11 >		S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C

FREIGHT ROVER

commercial vehicles/veicoli commerciali

Sherpa

1.6			01/74 >		S 4500 R				
1.7			01/74 >		S 7230 R				
1.8			01/74 >		S 4500 R				
1.8 Diesel					S 1270 R				
from engine No. D19001 / da motore N. D19001									
2.0			01/80 >		S 7230 R				
2.0 Diesel	Perkins		01/86 >		S 3246 R	S 8500 NR			
2.0 Turbodiesel	Perkins		01/86 >		S 3246 R	S 8500 NR			
2.5 Diesel			01/83 >		S 7111 NC				

FSM (FIAT POLSKI)

cars/auto

126

126 Bis			01/87 >			S 7000 B	S 2730 A		
126 Bis Up			01/87 >			S 7000 B	S 2730 A		
126P			11/73 >			S 7000 B	S 6210 A		

FSO (FIAT POLSKI)

cars/auto

125P

1.3			07/68 >			S 7000 B			
1.3 ML			07/68 >			S 7000 B			
1.5			07/68 >			S 7000 B	S 0660 A		
1.5 Kombi			11/72 >			S 7000 B	S 0660 A		

Polonez

1.5			05/78 >		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.6 SLE			01/88 >		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		

GILERA

motorcycles/moto

125

125 503							S 1780 A		
125 503 MX1							S 1780 A		
125 503 MXR							S 1780 A		
125 SP01							S 1780 A		
125 SP02							S 1780 A		

350

350 Nord Cape			01/93 >		S 5100 R				
ER 350 Dakota					S 5100 R			S 1780 A	
Saturno 350					S 5100 R				
XRT 350					S 5100 R			S 1780 A	

500

ER 500 Dakota					S 5100 R		S 1780 A		
Nexus 500 IE			01/03 >		S 5100 R		S 8710 A		
Saturno Piuma 500					S 5100 R		S 1780 A		

800

GP 800			01/08 >		S 5100 R				
--------	--	--	---------	--	----------	--	--	--	--



GRECAV

microcars/microvetture

Eke Diesel

Eke E	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
Eke L	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
Eke Lm	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
Eke Lp	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
Eke Palladium	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
Eke XL	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
Eke XL Elegante	Lombardini LDW502 (505)	01/00 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	

Sonique

505 Diesel	Lombardini LDW502	4	5	01/10 >	S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
------------	-------------------	---	---	---------	----------	-----------	----------	--

HARLEY DAVIDSON

motorcycles/moto

1000

XLH 1000 with HARLEY DAVIDSON 63810-80 / con HARLEY DAVIDSON 63810-80			S 2100 R			
XLS 1000 with HARLEY DAVIDSON 63810-80 / con HARLEY DAVIDSON 63810-80			S 2100 R			

1340

FXRS (1340)		01/84 >	S 4500 R			
FXRT (1340)		01/84 >	S 4500 R			

HONDA

cars/auto

Accord

1.6 i 16V with air-conditioner / con climatizzatore	D16B6	85	115	10/98 > 12/02	S 3243 R		S 3231 A	S 3065 C
1.8 i 16V V-TEC with air-conditioner / con climatizzatore				10/98 > 12/02	S 3243 R		S 3231 A	S 3065 C
2.0 i 16V V-TEC with air-conditioner / con climatizzatore				10/98 > 12/02	S 3243 R		S 3231 A	S 3065 C
2.0 i 16V V-TEC (CL7/CL8) with activated carbons / ai carboni attivi	K20A	114	155	01/03 >	S 3265 R		S 3276 A	S 3123 C
2.0 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi	K20A	114	155	01/03 >			S 3408 A	S 4306 CA
2.0 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		115	156	07/08 >	S 3265 R			S 3123 C
2.0 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		115	156	07/08 >				S 4306 CA
2.0 TDI (CH) with air-conditioner / con climatizzatore	20T2N	77	105	10/98 > 12/02	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3065 C
2.2 i 16V V-TEC Type-R with air-conditioner / con climatizzatore				10/98 > 12/02	S 3243 R		S 3231 A	S 3065 C
2.2 i-CTDI 16V (CN1) with activated carbons / ai carboni attivi	N22A1	103	140	01/04 > 05/08	S 5072 PE	S 4196 NR	S 3380 A	S 3123 C
2.2 i-DTEC DPF with activated carbons / ai carboni attivi	N22B1	110	150	06/08 >	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3573 A	S 4306 CA
2.2 i-DTEC DPF Type S with activated carbons / ai carboni attivi	N22B2	132	180	04/09 >	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3573 A	S 3123 C
2.2 i-DTEC DPF Type S with activated carbons / ai carboni attivi	N22B2	132	180	04/09 >				S 4306 CA
2.3 i 16V with air-conditioner / con climatizzatore	F23A7/Z5			10/00 > 12/02	S 3243 R		S 3231 A	S 3065 C
2.4 i 16V (CL9) with activated carbons / ai carboni attivi	K24A	140	190	01/03 >	S 3265 R		S 3276 A	S 3123 C
2.4 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi	K24A	140	190	01/03 >				S 4306 CA
2.4 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		148	201	07/08 >	S 3265 R			S 3123 C
2.4 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		148	201	07/08 >				S 4306 CA

Accord Coupè

2.0 i 16V (CG41/2)	F20B5	108	147	02/98 > 12/02	S 3243 R		S 3227 A	
3.0 V-TEC 24V	J30A	147	200	02/98 > 06/03	S 3265 R			

Accord Tourer

2.0 i 16V V-TEC (CM1) with activated carbons / ai carboni attivi	K20A	114	155	03/03 >	S 3265 R		S 3276 A	S 3123 C
2.0 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi	K20A	114	155	03/03 >				S 4306 CA
2.0 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		115	156	07/08 >	S 3265 R		S 3408 A	S 3123 C
2.2 i-CTDI 16V (CN2) with activated carbons / ai carboni attivi	N22A1	103	140	01/04 > 05/08	S 5072 PE	S 4435 NR	S 3380 A	S 3123 C
2.2 i-CTDI 16V (CN2) with activated carbons / ai carboni attivi	N22A1	103	140	01/04 > 05/08				S 4306 CA
2.2 i-DTEC DPF with activated carbons / ai carboni attivi	N22B1	110	150	06/08 >	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3573 A	S 3123 C
2.2 i-DTEC DPF with activated carbons / ai carboni attivi	N22B1	110	150	06/08 >				S 4306 CA
2.2 i-DTEC DPF Type S with activated carbons / ai carboni attivi	N22B2	132	180	04/09 >	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3573 A	S 3123 C
2.2 i-DTEC DPF Type S with activated carbons / ai carboni attivi	N22B2	132	180	04/09 >				S 4306 CA
2.4 i 16V V-TEC (CM2, CM3) with activated carbons / ai carboni attivi	K24A	140	190	03/03 >	S 3265 R		S 3276 A	S 3123 C
2.4 i 16V V-TEC (CM2, CM3) with activated carbons / ai carboni attivi	K24A	140	190	03/03 >				S 4306 CA
2.4 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		148	201	07/08 >	S 3265 R			S 3123 C
2.4 i-VTEC with activated carbons / ai carboni attivi		148	201	07/08 >				S 4306 CA



kW HP



H



...HONDA - cars/auto

Accord X (CV)

1.5 i VTEC	L15BE	138	188	138	188	10/17 >	S 3265 R			
2.0 i VTEC	K20C4			182	247	10/17 >	S 3265 R			

Acty

550				S 6901 R						
-----	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

Ballade

150 16V (RSA)				01/89 >	S 3243 R	S 1024 B				
150 i 16V (RSA)				01/89 >	S 3243 R					
160 E 16V DOHC (RSA)				01/89 >	S 3243 R	S 1539 B				
160 i 16V (RSA)				01/89 >	S 3243 R	S 1539 B				

Capa

1.5 i 16V (GA)	D15B	72	98	04/98 >	12/02	S 3265 R	S 1621 B	S 3238 A		
----------------	------	----	----	---------	-------	----------	----------	----------	--	--

City

1.4 i-VTEC	L13A	73	100	12/08 >	S 3265 R				S 3160 C	
------------	------	----	-----	---------	----------	--	--	--	----------	--

Civic

1.4 i 16V (EJ9)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D14A3	55	75	10/95 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3001 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D14A3	55	75	10/95 >	04/01				S 3232 C	
1.4 i 16V (MA871)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D14A2	66	90	09/94 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 0620 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D14A2	66	90	09/94 >	04/01				S 3232 C	
1.4 i 16V S (EJ9)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D14A4	66	90	10/95 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3001 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D14A4	66	90	10/95 >	04/01				S 3232 C	
1.4 i New Age (MB2/MB8)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D14A7	55	75	01/97 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 0620 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D14A7	55	75	01/97 >	04/01				S 3232 C	
1.5 i 16V LS V-TEC (EK3)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D15Z6	84	114	11/95 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 0620 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D15Z6	84	114	11/95 >	04/01				S 3232 C	
1.6 16V F.I. SI (USA)										X
1.6 16V VTi V-TEC (EK4)										
with air-conditioner / con climatizzatore	B16A2	118	160	11/95 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	B16A2	118	160	11/95 >	04/01				S 3232 C	
1.6 EFI (USA)										X
1.6 i 16V (MB47/8)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D16B2	85	115	01/97 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 0620 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D16B2	85	115	01/97 >	04/01				S 3232 C	
1.6 i 16V V-TEC CVT (V-Matic)										
with air-conditioner / con climatizzatore										S 3063 C
without air-conditioner / senza climatizzatore										S 3232 C
1.6 V-TEC EFI (USA)										X
1.8 i 16V VTi (MB6)										
with air-conditioner / con climatizzatore	D18C4	124	169	01/97 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 0620 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	D18C4	124	169	01/97 >	04/01				S 3232 C	
2.0 D										
with air-conditioner / con climatizzatore										S 3063 C
without air-conditioner / senza climatizzatore										S 3232 C
63 86										
63 86										
2.0 TDI										
with air-conditioner / con climatizzatore	20T2N	77	105	04/98 >	04/01	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3063 C	
without air-conditioner / senza climatizzatore	20T2N	77	105	04/98 >	04/01				S 3232 C	

Civic Coupè

1.6 i 16V cat (EJ6)	D16Y7	77	105	11/95 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3001 A	S 3063 C	
---------------------	-------	----	-----	---------	-------	----------	----------	----------	----------	--

1.6 i 16V V-TEC SR

with air-conditioner / con climatizzatore	D16Y6	92	125	11/95 >	04/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3063 C	
---	-------	----	-----	---------	-------	----------	----------	----------	----------	--

Civic CRX

1.6 i 16V ESI (EH6)	D16Z6	92	125	03/92 >		S 3243 R	S 1539 B	S 0620 A		
---------------------	-------	----	-----	---------	--	----------	----------	----------	--	--

Civic Hybrid

1.3	LDA2	70	95	05/06 >		S 3265 R		S 3081 A	S 3123 C	
-----	------	----	----	---------	--	----------	--	----------	----------	--

with activated carbons / ai carboni attivi

LDA2	70	95	05/06 >							
------	----	----	---------	--	--	--	--	--	--	--

Civic IX

1.4 i-VTEC	L13Z4	73	100	02/12 >		S 3265 R		S 3B08 A	S 3123 C	
------------	-------	----	-----	---------	--	----------	--	----------	----------	--

with activated carbons / ai carboni attivi

L13Z4	73	100	02/12 >							
-------	----	-----	---------	--	--	--	--	--	--	--

1.6 i-DTEC

N16A1	88	120	04/13 >		S 3820 R		S 3C39 A	S 3123 C	
-------	----	-----	---------	--	----------	--	----------	----------	--

with activated carbons / ai carboni attivi

N16A1	88	120	04/13 >							
-------	----	-----	---------	--	--	--	--	--	--	--

1.6 i-VTEC

92	125	02/12 >		S 3265 R		S 3A54 A	S 3123 C	
----	-----	---------	--	----------	--	----------	----------	--



H

...HONDA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi		92 125	02/12 >				S 4306 CA
1.8 i-VTEC	R18Z4	104 142	02/12 >	S 3265 R		S 3A54 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R18Z4	104 142	02/12 >				S 4306 CA
2.0 Turbo (Type R)		228 310	06/15 >				S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi		228 310	06/15 >				S 4306 CA
2.2 i-DTEC	N22B4	110 150	02/12 >	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3C39 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N22B4	110 150	02/12 >				S 4306 CA
Civic VII							
1.3 16V V-TEC IMA		66 90	11/03 > 12/05	S 3265 R		S 3313 A	S 3108 C
1.4 16V		55 75	03/01 > 12/05	S 3265 R		S 3228 A	S 3108 C
1.4 16V	D14Z6	66 90	03/01 > 12/05	S 3265 R		S 3228 A	S 3108 C
1.6 16V V-TEC		81 110	03/01 > 12/05	S 3265 R		S 3228 A	S 3108 C
1.7 CTDI 16V		74 100	02/02 > 12/05	S 5027 PE	S 4435 NR	S 2612 A	S 3108 C
1.7 i		85 116	02/01 > 12/05	S 3265 R			S 3108 C
2.0 16V V-TEC Type R	K20A2	147 200	02/01 > 12/05	S 3265 R		S 7601 A	S 3108 C
2.0 i-Sport	K20A3	118 160	06/04 > 12/05	S 3265 R		S 7601 A	S 3108 C
Civic VIII							
1.4 i-DSI	L13A7	61 83	01/06 > 12/08	S 3265 R		S 3503 A	S 3159 C
1.4 i-VTEC	L13Z1	73 99	01/09 >	S 3265 R		S 3619 A	S 3159 C
1.8 i-VTEC	R18A2	103 140	12/05 >	S 3265 R		S 3325 A	S 3159 C
2.0 i-VTEC Type R		148 201	04/07 >	S 3265 R		S 3482 A	S 3159 C
2.2 i-CTDI	N22A2	103 140	12/05 >	S 5074 PE	S 4196 NR	S 3591 A	S 3159 C
Civic X (FK)							
1.0 VTEC		95 129	02/17 >	S 3265 R			S 3160 C
1.5 iVTEC	L15B7	134 182	02/17 >	S 3265 R		S 3C63 A	S 3160 C
1.5 iVTEC	L15BA	134 182	02/17 >			S 3C63 A	
1.6 i-DTEC	N16A1	88 120	01/18 >				S 3160 C
2.0 Type-R		225 306	07/17 >	S 3265 R			S 3160 C
2.0 Type-R		235 320	09/17 >	S 3265 R			S 3160 C
CR-Z							
1.5 i-VTEC IMA		91 124	05/10 >	S 3265 R			S 3160 C
FR-V							
1.7 i 16V V-TEC		92 125	03/05 >	S 3265 R		S 3228 A	S 3108 C
1.8 i 16V	R18A1	103 140	01/07 >	S 3265 R		S 3325 A	S 3108 C
2.0 i 16V V-TEC		110 150	03/05 >	S 3265 R		S 7601 A	S 3108 C
2.2 i-CTDI 16V	N22A1	103 140	05/05 >	S 5072 PE	S 4196 NR	S 3471 A	S 3108 C
Insight							
1.0 12V V-TEC							
with air-conditioner / con climatizzatore	ECA1	56 76	08/00 > 12/06	S 3258 R			S 3063 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	ECA1	56 76	08/00 > 12/06				S 3232 C
1.3 i-DSI Hybrid	LDA3	65 88	04/09 >	S 3265 R		S 3617 A	S 3160 C
Integra							
1.8 i 16V Type R V-TEC (DC23)	B18C6	140 190	11/97 > 10/01	S 6901 R	S 1621 B	S 7523 A	
Jazz (GD)							
1.2 i-DSI	L12A	57 78	03/02 > 03/05	S 3265 R		S 3232 A	S 3109 C
	L12A	57 78	04/05 > 11/08	S 3265 R		S 3497 A	S 3109 C
1.4 i-DSI	L13A	61 83	09/01 > 03/05	S 3265 R		S 3232 A	S 3109 C
	L13A	61 83	04/05 > 11/08	S 3265 R		S 3497 A	S 3109 C
Jazz (GE)							
1.2 i-VTEC		66 90	12/08 >	S 3265 R	∞	S 3451 A	S 3160 C
1.3 i-DSI Hybrid		72 98	04/11 >	S 3265 R	∞	S 3617 A	S 3160 C
1.4 i-VTEC		73 100	12/08 >	S 3265 R	∞	S 3451 A	S 3160 C
Jazz IV							
1.3		75 102	06/15 >	S 3265 R			S 3160 C
1.5 i-VTEC		96 130	09/17 >	S 3265 R			S 3160 C
Legend							
3.5 iV6 (KB1)	J35A	217 295	09/06 >	S 3265 R			S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	J35A	217 295	09/06 >				S 4306 CA
3.5 V6 (KA9)	C35A2/C35A5	151 205	02/96 > 12/04	S 3265 R	S 1621 B		
without air-conditioner 2 filters / senza climatizzatore N.2 filtri	C35A2/C35A5	151 205	02/96 > 12/04				S 3242 C
3.7 iV6 (KB1)	J37A	217 295	10/08 >	S 3265 R			S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	J37A	217 295	10/08 >				S 4306 CA
Logo							
1.3 i (SOHC)	D13B7	49 65	12/98 > 03/02	S 3243 R	S 1621 B	S 3249 A	
1.3 i CVT (SOHC)	D13B7	49 65	12/98 > 03/02	S 3243 R	S 1621 B	S 3249 A	
Prelude							
2.0 i 16V (BB9)	F20A4	98 133	10/96 >	S 3243 R	S 1621 B	S 3237 A	



kW HP



...HONDA - cars/auto

2.2 i 16V V-TEC (BB6)	H22A5	147 200	10/98 >	S 3243 R	S 1621 B	S 3237 A	
2.2 i 16V V-TEC (BB8)	H22A5	147 200	10/98 >	S 3243 R	S 1621 B	S 3237 A	
Quint (Quintet)							
1.6	EP		02/80 >	S 8240 R		S 4400 A	
Quintet Integra							
1.5	EW		10/86 >	S 8240 R			
1.6 DOHC	ZC		S 8240 R				
to engine No. 1200000 / a motore N. 1200000	ZC		S 3243 R				
from engine No. 1200001 / da motore N. 1200001	ZC		S 8240 R				
1.6 DOHC Cab	ZC		02/85 >	S 8240 R			
1.6 PGM-FI	ZC		02/85 >	S 8240 R			
S2000							
2.0 16V V-TEC	F20C	177 240	06/99 >	S 3265 R			
Shuttle							
2.2 16V (RA18)	F22B8 (SOHC)	110 150	02/95 > 02/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3236 A	
2.3 16V V-TEC (RA38)	F23A7	110 150	01/98 > 02/01	S 3243 R	S 1621 B	S 3236 A	
Stream							
1.7 i 16V V-TEC	D17A2	92 125	10/00 >	S 3265 R		S 3228 A	S 4152 CA
2.0 i 16V V-TEC	K20A1	115 156	10/00 >	S 3265 R		S 7601 A	S 4152 CA
Vigor							
1.8 Saloon	ES		06/83 >	S 6901 R			
HONDA							
off-road cars/fuoristrada							
CR-V							
2.0 16V 4WD RVI							
with air-conditioner / con climatizzatore			10/95 > 08/02	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3063 C
without air-conditioner / senza climatizzatore			10/95 > 08/02				S 3232 C
2.0 16V 4WD RVSI							
with air-conditioner / con climatizzatore			10/95 > 08/02	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3063 C
without air-conditioner / senza climatizzatore			10/95 > 08/02				S 3232 C
2.0 16V i-VTEC		110 150	01/07 >	S 3265 R	∞	S 3618 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi		110 150	01/07 >				S 4306 CA
2.0 16V V-TEC		110 150	06/02 > 12/06	S 3243 R	S 1621 B	S 7601 A	S 3108 C
2.2 i-CTDI 16V	N22A2	103 140	03/05 > 12/06	S 5072 PE	S 4196 NR	S 3471 A	S 3108 C
2.2 i-CTDI 16V DPF		103 140	01/07 >	S 5074 PE		S 3471 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	01/07 >				S 4306 CA
2.2 i-DTEC 16V	N22B3	110 150	12/09 > 10/12	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3B05 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N22B3	110 150	12/09 > 10/12				S 4306 CA
2.4 i VTEC	K24Z1	122 166	09/09 > 10/12	S 3265 R	∞	S 3A40 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K24Z1	122 166	09/09 > 10/12				S 4306 CA
CR-V IV							
1.6 i-DTEC		118 160	04/15 >	S 3820 R			S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi		118 160	04/15 >				S 4306 CA
1.6 i-DTEC		88 120	10/13 >	S 3820 R		S 3B62 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	10/13 >				S 4306 CA
2.0 i-VTEC	R20A9	114 155	10/12 > 12/18	S 3265 R		S 3A56 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R20A9	114 155	10/12 > 12/18				S 4306 CA
2.0 i-VTEC 4WD	R20A9	114 155	10/12 > 12/18	S 3265 R		S 3A56 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R20A9	114 155	10/12 > 12/18				S 4306 CA
2.2 i-DTEC	N22B4	110 150	10/12 >	S 5074 PE	S 6077 NE	S 3B05 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N22B4	110 150	10/12 >				S 4306 CA
2.4 i-VTEC		136 185	10/12 > 03/18	S 3265 R		S 3525 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi		136 185	10/12 > 03/18				S 4306 CA
2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (J)	K24Z9	140 190	10/12 > 03/18	S 3265 R		S 3525 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K24Z9	140 190	10/12 > 03/18				S 4306 CA
2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (THA)	K24Z9	140 190	10/12 > 03/18	S 3265 R		S 3525 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K24Z9	140 190	10/12 > 03/18				S 4306 CA
2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (UK)	K24Z9	140 190	10/12 > 03/18	S 3265 R		S 3525 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K24Z9	140 190	10/12 > 03/18				S 4306 CA
2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (USA)	K24Z7	136 185	10/12 > 03/18	S 3265 R		S 3525 A	S 3123 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K24Z7	136 185	10/12 > 03/18				S 4306 CA
CR-V V (RW)							
1.5 VTEC	L15BY	127 173	01/18 >	S 3265 R	∞	S 3C63 A	S 3160 C
1.5 VTEC	L15BY	142 193	01/18 >	S 3265 R	∞	S 3C63 A	S 3160 C
1.5 VTEC AWD	L15BY	127 173	01/18 >	S 3265 R	∞	S 3C63 A	S 3160 C
1.5 VTEC AWD	L15BY	142 193	01/18 >	S 3265 R	∞	S 3C63 A	S 3160 C
2.0 e-CVT Hybrid	LFB1	107 145	10/18 >	S 3265 R	∞	S 3B45 A	S 3160 C



kW HP



H

...HONDA - off-road cars/fuoristrada

2.0 e-CVT Hybrid AWD	LFB1	107	145	10/18 >	S 3265 R		S 3B45 A	S 3160 C
2.4 i-VTEC	K24W9	135	184	01/18 >	S 3265 R			S 3160 C
HR-V								
1.6 16V 4WD (SOHC)				01/99 >	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3080 C
with air-conditioner / con climatizzatore								
1.6 16V CVT Autom. 4WD (SOHC)				01/99 >	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3080 C
with air-conditioner / con climatizzatore								
1.6 16V Sport 4WD (SOHC)				01/99 >	S 3243 R	S 1621 B	S 3238 A	S 3080 C
with air-conditioner / con climatizzatore								
1.6 16V V-TEC								
with air-conditioner / con climatizzatore		91	124	11/03 >	S 3265 R		S 3238 A	S 3080 C

HR-V II

1.5	96	131	06/15 >	S 3265 R			S 3160 C
1.6 D	88	120	06/15 >	S 3820 R			S 3160 C
1.8	104	141	06/15 >	S 3265 R			S 3160 C

HYUNDAI

cars/auto

Accent (LC)

1.3 i	G4EA	55	75	01/00 > 11/01	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3400 C
with air-conditioner / con climatizzatore					S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3119 C
1.3 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4EA	62	84	03/03 > 06/06	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3119 C
1.3 i	G4EA	63	86	01/00 > 11/01	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3400 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4EA	63	86	12/01 > 03/03	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3119 C
1.5 CRDI	D3EA	60	82	04/02 > 06/06	S 3545 R	S 4439 NR	S 3326 A	S 3119 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D3EA	60	82	04/02 > 06/06	S 5071 PE	S 4439 NR	S 3326 A	S 3119 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D3EA	60	82	04/02 > 06/06				
1.5 i	G4EB	66	90	01/00 > 11/01	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3400 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4EB	66	90	12/01 > 04/03	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3119 C
1.5 i	G4ECG	75	102	09/00 > 11/01	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3400 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4ECG	75	102	12/01 > 04/03	S 6901 R	S 1825 B	S 3287 A	S 3119 C
1.6 i 16V	G4EDG	77	105	07/03 > 06/06	S 6901 R		S 3287 A	S 3400 C

Accent (MC)

1.4				06/06 >	S 6902 R		S 3386 A	S 3208 C
with air-conditioner / con climatizzatore								
1.5 CRDI VGT								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4EH	81	110	06/06 > 09/06	S 5070 PE	S 4439 NR	S 3363 A	S 3208 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4EK	81	110	10/06 > 12/11	S 5070 PE	S 4012 NR	S 3363 A	S 3208 C
1.6				06/06 >	S 6902 R		S 3386 A	S 3208 C
with air-conditioner / con climatizzatore								

Accent (X3)

1.3 12V				09/94 > 01/00	S 6901 R			S 3400 C
1.3 i 12V	G4EH			09/94 > 01/00	S 6901 R	S 1551 B	S 3286 A	S 3400 C
1.5 i 12V	G4EK	65	88	09/94 > 01/00	S 6901 R	S 1551 B	S 3285 A	S 3400 C

Accent Blue (SB11)

1.4 CVVT	G4FA	80	109	01/11 >	S 6902 R		S 3594 A	S 3390 C
1.6 CRDI	D4FB	94	128	01/11 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A	S 3390 C
1.6 VGT		94	128	01/11 >	S 6902 R		S 3594 A	S 3390 C

Accent GT

1.5 i 16V	G4E/GFK	73	99	10/95 > 12/00	S 6901 R	S 1551 B	S 3285 A	
-----------	---------	----	----	---------------	----------	----------	----------	--

Amica

1.0 12V (UK)		40	55	06/98 >	S 5120 R	S 1749 B	S 3126 A	
1.1 12V SOHC (UK)	G4HD	46	63	09/05 >	S 3265 R		S 3307 A	
1.1 12V SOHC Automatic (UK)	G4HD	46	63	09/05 >	S 3265 R		S 3307 A	

Atos

1.0 i 12V	G4ACW	40	55	02/98 > 07/03	S 5120 R	S 1749 B	S 3126 A	
-----------	-------	----	----	---------------	----------	----------	----------	--

Atos Prime

1.0 i 12V	G4HC	40	55	01/00 > 03/04	S 5120 R	S 1749 B	S 3126 A	
1.1 i 12V SOHC MPI	Epsilon / G4HD	43	59	10/03 > 05/05	S 3265 R		S 3307 A	
	Epsilon / G4HD	43	59	06/05 > 12/08	S 3265 R		S 6203 A	

Borrego



...HYUNDAI - cars/auto

H	Coupè (GK)	3.0 CRDI	(D6EA/D6EB)	184 250	11/07 >	S 5213 PE	S 4443 NR		
	1.6 16V	with air-conditioner / con climatizzatore		77 105	02/03 >	S 6902 R		S 8212 A	S 3118 C
	2.0 16V	with air-conditioner / con climatizzatore	G4GC-G	102 139	02/02 > 04/03	S 6902 R		S 8212 A	S 3118 C
	2.0 16V	with air-conditioner / con climatizzatore	G4GC-G	105 143	03/03 >	S 6902 R		S 8212 A	S 3118 C
	2.7 V6 24V	with air-conditioner / con climatizzatore	G6BA-G	123 167	02/02 >	S 6902 R		S 8212 A	S 3118 C
	Coupè (RD)								
	1.6 i 16V	4G51, G4GR	84 114	12/96 > 04/02	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A		
	1.8 i 16V (AUS)	Beta G4GM		07/96 > 04/02	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A		
	2.0 i 16V	G4GF	102 139	08/96 > 04/02	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A		
	Elantra (NU)								
	1.5 i MPI (SOHC)	G4D-MPI		01/91 >	S 6901 R	S 1550 B	S 7171 A		
	1.6 i 16V MPI (DOHC)	G4CR, 4G61		01/91 >	S 6901 R		S 7171 A		
	1.8 i 16V (DOHC)	4G67		01/92 >	S 6901 R		S 7171 A		
	Elantra (XD)								
	1.6	G4ED-G	77 105	05/03 > 07/06	S 6902 R		S 8212 A		S 3334 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4ED-G	77 105	05/03 > 07/06					
	1.6	G4ED-G	90 122	09/06 > 06/11	S 6902 R		S 0622 A		S 3208 C
	1.6 CRDI	D4FB	85 116	08/06 > 04/07	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A		S 3208 C
		D4FB	85 116	05/07 > 08/08	S 5070 PE	S 4122 NR	S 0622 A		S 3208 C
		D4FB	85 116	09/08 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 0622 A		S 3208 C
	1.6 i 16V	G4ED	79 108	04/00 > 07/06	S 6902 R		S 8212 A		S 3118 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4ED	79 108	04/00 > 04/03					
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4ED	79 108	05/03 > 07/06					S 3334 C
	1.8								
	with air-conditioner / con climatizzatore		97 132	06/00 > 04/03	S 6902 R		S 8212 A		
	with air-conditioner / con climatizzatore		97 132	05/03 > 07/06	S 6902 R		S 8212 A		
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		97 132	06/00 > 04/03					S 3118 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		97 132	05/03 > 07/06					S 3334 C
	2.0 CRDI								
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	83 112	04/01 > 04/03					S 3118 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	83 112	05/03 > 07/06					S 3334 C
	with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	83 112	04/01 > 04/03	S 3545 R	S 4460 NR	S 8212 A		
	with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	83 112	05/03 > 07/06	S 3545 R	S 4460 NR	S 8212 A		
	with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	83 112	04/01 > 04/03	S 5053 PE	S 4460 NR	S 8212 A		
	with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	83 112	05/03 > 07/06	S 5053 PE	S 4460 NR	S 8212 A		
	2.0 i 16V								
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		105 143	09/03 > 07/06	S 6902 R		S 8212 A		S 3334 C
	2.0 i 16V	G4GC	102 139	04/00 > 11/03	S 6902 R		S 8212 A		
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4GC	102 139	04/00 > 04/03					S 3118 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4GC	102 139	05/03 > 11/03					S 3334 C
	Elantra III (MD)								
	1.6 Gamma MPI		97 132	06/11 >	S 6902 R		S 3635 A		S 3208 C
	1.8 MPI		110 150	06/11 >	S 6902 R		S 3635 A		S 3208 C
	Excel								
	1.3			01/86 >	S 6901 R				
	1.5			01/86 >	S 6901 R				
	Genesis								
	2.0 Turbo		157 214	11/10 >	S 6902 R	∞			S 3112 C
	3.8 V6		213 290	01/08 >					S 3112 C
	3.8 V6		223 303	11/10 >	S 5151 PE				S 3112 C
	Genesis G80								
	2.0 Turbo		180 245	03/17 >	S 6902 R	∞			
	Getz								
	1.1		46 63	08/02 >	S 5120 R		S 3224 A		S 3119 C
	1.1	G4HD	49 67	09/05 >	S 5120 R		S 3224 A		S 3119 C
	1.3		60 82	08/02 > 11/05	S 6902 R		S 3224 A		S 3119 C
	1.4 16V		71 97	10/05 >	S 6902 R		S 3224 A		S 3119 C
	1.5 CRDI								
	with R.H.D. / con guida a destra		60 82	03/03 > 11/05	S 3545 R	S 4439 NR	S 6212 A		S 3119 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra		60 82	03/03 > 11/05	S 5071 PE	S 4439 NR	S 6212 A		S 3119 C
	1.5 CRDI VGT		65 88	10/05 >	S 5070 PE	S 4439 NR	S 6212 A		S 3119 C
	1.5 CRDI VGT		81 110	10/05 >	S 5070 PE	S 4439 NR	S 6212 A		S 3119 C



kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

1.6	G4ED-G	77	105	08/02 > 11/05	S 6902 R		S 3224 A	S 3119 C
1.6	G4ED-G	78	106	10/05 >	S 6902 R		S 3224 A	S 3119 C
Grandeur (TG) (Azera)								
2.2 CRDI		110	150	01/07 > 01/11	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3A55 A	S 3396 C
3.0 V6	G6DG Lamda II	184	250	02/11 >	S 5226 PE		S 3723 A	S 3396 C
3.3 V6	G6DB	173	235	09/05 > 01/11			S 3B01 A	
3.3 V6	G6DB	191	260	02/11 >			S 3B01 A	S 3396 C
Grandeur II								
3.0 i V6		151	206	02/94 > 03/00	S 6901 R	S 1556 B	S 7171 A	
i10 (PA)								
1.0 12V BlueDrive GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	B3LA	51	69	04/11 > 12/13	S 5120 R		S 3632 A	S 3116 C
1.0 12V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G3LA	51	69	01/11 > 12/13	S 5120 R		S 3632 A	S 3116 C
1.1 12V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4HG	49	67	03/08 > 12/10	S 3265 R		S 3468 A	S 3116 C
1.1 12V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4HG	51	69	01/11 > 12/13	S 3265 R		S 3468 A	S 3116 C
1.1 12V GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4HG	49	67	03/08 > 12/10	S 3265 R		S 3468 A	S 3116 C
1.1 CRDI 12V VGT								
with air-conditioner / con climatizzatore	D3FA	55	75	03/08 > 12/13	S 5070 PE	S 4122 NR	S 3496 A	S 3116 C
1.2 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4LA	57	78	03/08 > 12/10	S 3265 R		S 3538 A	S 3116 C
1.2 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4LA	63	86	01/11 > 12/13	S 3265 R		S 3538 A	S 3116 C
1.2 16V GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4LA	57	78	03/08 > 12/10	S 3265 R		S 3538 A	S 3116 C
i10 II (IA)								
1.0	G3LA	49	67	11/13 > 09/16	S 3265 R		S 3726 A	S 3116 C
	G3LA	49	67	10/16 >	S 3265 R			S 3116 C
1.0 Automatik	G3LA	49	67	11/13 >	S 3265 R		S 3726 A	S 3116 C
1.0 BlueDrive	G3LA	49	67	11/13 > 09/16	S 3265 R		S 3726 A	S 3116 C
	G3LA	49	67	10/16 >	S 3265 R			S 3116 C
1.0 GPL/LPG	B3LA	49	67	02/14 > 09/16	S 3265 R		S 3726 A	S 3116 C
	B3LA	49	67	10/16 >	S 3265 R			S 3116 C
1.0 Start/Stop		49	67	10/16 >	S 5120 R			S 3116 C
1.2	G4LA	64	87	11/13 >	S 3265 R		S 3726 A	S 3116 C
1.2 Automatik	G4LA	64	87	11/13 >	S 3265 R		S 3726 A	S 3116 C
i10 III (AC3)								
1.0	G3LD	49	67	09/19 >	S 5120 R			
1.0 T-GDi	G3LE	74	101	07/20 >	S 5120 R			
i20 (PB/PBT)								
1.1 CRDI	D3FA	55	75	06/12 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	D3FA	55	75	06/12 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	D3FA	55	75	06/12 >				S 3212 C
1.2	G4LA	63	86	04/12 >	S 3265 R		S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	G4LA	63	86	04/12 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	G4LA	63	86	04/12 >				S 3212 C
1.2 16V	G4LA	57	78	09/08 > 06/12	S 3265 R		S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	G4LA	57	78	09/08 > 06/12				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	G4LA	57	78	09/08 > 06/12				S 3212 C
1.4 16V	G4FA	74	100	09/08 >	S 6902 R		S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	G4FA	74	100	09/08 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	G4FA	74	100	09/08 >				S 3212 C
1.4 16V Autom.	G4FA	74	100	09/08 >	S 6902 R		S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	G4FA	74	100	09/08 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	G4FA	74	100	09/08 >				S 3212 C
1.4 CRDI	D4FC	55	75	09/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	D4FC	55	75	09/08 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	D4FC	55	75	09/08 >				S 3212 C
1.4 CRDI	D4FC	66	90	09/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	D4FC	66	90	09/08 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	D4FC	66	90	09/08 >				S 3212 C
1.6 16V	G4FC	93	126	09/08 >	S 6902 R		S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	G4FC	93	126	09/08 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	G4FC	93	126	09/08 >				S 3212 C



kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

1.6 CRDI VGT

models made in India / modelli prodotti in India	D4FB	85	115	09/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 3469 A	S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	D4FB	85	115	09/08 >				S 3212 C
1.6 CRDI VGT	D4FB	94	128	01/09 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 3469 A	
models made in India / modelli prodotti in India	D4FB	94	128	01/09 >				S 3163 C
models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia	D4FB	94	128	01/09 >				S 3212 C

i20 II (GB)

1.0 T-GDI 100		74	100	01/16 >	S 5120 R	∞	S 3A21 A	S 3208 C
1.0 T-GDI 120		88	120	01/16 >	S 5120 R	∞	S 3A21 A	S 3208 C
1.1 CRDI	D3FA	55	75	11/14 >	S 5151 PE		S 3A21 A	S 3208 C
1.2		55	75	11/14 >	S 3265 R	∞	S 3A21 A	S 3208 C
1.2		62	84	11/14 >	S 3265 R	∞	S 3A21 A	S 3208 C
1.4		74	101	11/14 >	S 5120 R	∞	S 3A21 A	S 3208 C
1.4 CRDi		66	90	11/14 >	S 5151 PE		S 3A21 A	S 3208 C

i20 III (BC3)

1.0 T-GDi	G3LE	74	101	08/20 >	S 5120 R		S 3A21 A	S 3208 C
1.0 T-GDi Hybrid 48V	G3LE	74	101	08/20 >	S 5120 R		S 3A21 A	S 3208 C
1.0 T-GDi Hybrid 48V	G3LE	88	120	08/20 >	S 5120 R		S 3A21 A	S 3208 C
1.2	G4LF	62	84	08/20 >	S 6902 R		S 3A21 A	S 3208 C

i30 (FD)

1.4 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FA	80	109	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FA	80	109	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FA	80	109	08/07 > 06/12				S 4272 CA
1.6 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FC	90	122	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FC	90	122	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FC	90	122	08/07 > 06/12				S 4272 CA
1.6 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FC	93	126	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FC	93	126	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FC	93	126	08/07 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	66	90	05/07 > 02/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	66	90	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	66	90	05/07 > 02/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	66	90	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FB	66	90	05/07 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 126 Euro5								
with L.H.D. / con guida a sinistra		93	126	10/10 > 06/12	S 5151 PE	S 4012 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		93	126	10/10 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 16V VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	05/07 > 02/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	05/07 > 02/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FB	85	115	05/07 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 90 Euro5								
with L.H.D. / con guida a sinistra		66	90	10/10 > 06/12	S 5151 PE	S 4012 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		66	90	10/10 > 06/12				S 4272 CA
2.0 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	G4GC	103	140	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4GC	103	140	08/07 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4GC	103	140	08/07 > 06/12				S 4272 CA
2.0 CRDI								
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	103	140	08/07 > 06/12	S 3615 R	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	103	140	08/07 > 06/12	S 5075 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4EA	103	140	08/07 > 06/12				S 4272 CA

i30 (GD)

1.4	G4FA	73	99	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.4 CRDI	D4FC	66	90	03/12 > 11/14	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
	D4FC	66	90	12/14 >	S 5151 PE	S 4468 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.4 GDI	G4LC	74	101	12/14 >			S 3635 A	S 3208 C
1.6	G4FD	88	120	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 CRDI 110	D4FB	81	110	03/12 > 11/14	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
	D4FB	81	110	12/14 >	S 5151 PE	S 4468 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 CRDI 128	D4FB	94	128	03/12 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C



kW HP



H

...HYUNDAI - cars/auto

1.6 CRDI 135	D4FB	100	136	03/12 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
	D4FB	100	136	12/14 >	S 5151 PE	S 4468 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 Gamma MPI		96	130	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 GDI	G4FD	99	135	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 T-GDI	G4FJ	137	186	12/14 >	S 6902 R		S 3634 A	S 3208 C
i30 (PD/PDE)								
1.0 T-GDI	G3LC	88	120	11/16 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 MPI	G4LC	73	99	11/16 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 MPI	G4LC	74	100	11/16 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 T-GDI	G4LD	103	140	11/16 >	S 6902 R	∞		S 3208 C
1.6 CRDI 110	D4FB	81	110	11/16 >	S 5151 PE	S 4129 NR		S 3208 C
1.6 CRDI 135	D4FB	100	136	11/16 >	S 5151 PE	S 4129 NR		S 3208 C
1.6 CRDI 95	D4FB	70	95	11/16 >	S 5151 PE	S 4129 NR		S 3208 C
1.6 T-GDI	G4FJ	150	204	11/16 >	S 3583 R	∞		S 3208 C
i30 Coupè (GD)								
1.4	G4FA	73	99	05/13 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.4 CRDI		66	90	05/13 > 11/14	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
		66	90	12/14 >	S 5151 PE	S 4468 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 CRDI		94	128	05/13 > 11/14	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
		94	128	12/14 >	S 5151 PE	S 4468 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 GDI		99	135	05/13 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
i30 CW (FD)								
1.6 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FC	93	126	03/08 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FC	93	126	03/08 > 06/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FC	93	126	03/08 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 126 Euro5		93	126	10/10 > 06/12			S 4012 NR	
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		93	126	10/10 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 16V VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	66	90	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	66	90	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FB	66	90	03/08 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 16V VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	03/08 > 06/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FB	85	115	03/08 > 06/12				S 4272 CA
1.6 CRDI 90 Euro5		66	90	10/10 > 06/12			S 4012 NR	
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		66	90	10/10 > 06/12				S 4272 CA
2.0 CRDI								
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	100	136	10/08 > 06/12	S 3615 R	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	100	136	10/08 > 06/12	S 5075 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4EA	100	136	10/08 > 06/12				S 4272 CA
2.0 CRDI								
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	103	140	02/08 > 06/12	S 3615 R	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	103	140	02/08 > 06/12	S 5075 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4EA	103	140	02/08 > 06/12				S 4272 CA
i30 CW (GD)								
1.4	G4FA	73	99	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.4 CRDI		66	90	03/12 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6		88	120	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 CRDI 110		81	110	03/12 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 CRDI 128		94	128	03/12 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 Gamma MPI		96	130	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 GDI		99	135	03/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
i30 Fastback (PDE)								
1.0 T-GDI	G3LC	88	120	11/16 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 T-GDI	G4LD	103	140	11/16 >	S 6902 R	∞		S 3208 C
i30 N								
2.0		184	250	09/17 >	S 6902 R	∞		S 3208 C
2.0 Performance		202	275	09/17 >	S 6902 R	∞		S 3208 C
i30 SW (PDE)								
1.0 T-GDI	G3LC	88	120	03/17 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 MPI	G4LC	73	99	03/17 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 MPI	G4LC	74	100	03/17 >	S 5120 R	∞		S 3208 C
1.4 T-GDI	G4LD	103	140	03/17 >	S 6902 R	∞		S 3208 C
1.6 CRDI 110	D4FB	81	110	03/17 >	S 5151 PE	S 4129 NR		S 3208 C
1.6 CRDI 135	D4FB	100	136	03/17 >	S 5151 PE	S 4129 NR		S 3208 C



...HYUNDAI - cars/auto

i40 (VF)

1.6 GDI	G4FD	99	135	07/11 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3112 C
1.7 CRDi	D4FD	100	136	07/11 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3574 A	S 3112 C
1.7 CRDi	D4FD	85	115	07/11 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3574 A	S 3112 C
2.0 GDI	G4NC	130	177	07/11 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3112 C

i40 CW (VF)

1.6 GDI	G4FD	99	135	07/11 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3112 C
1.7 CRDi	D4FD	100	136	07/11 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3574 A	S 3112 C
1.7 CRDi	D4FD	85	115	07/11 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3574 A	S 3112 C
2.0 GDI	G4NC	130	177	07/11 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3112 C

Ioniq

1.6 GDI Hybrid	G4LE	104	141	06/16 >	S 6902 R	∞		S 3191 C
1.6 GDI Plug-in Hybrid	G4LE	104	141	06/16 >	S 6902 R	∞		S 3191 C
Electric	EM09	88	120	06/16 >		✗	✗	✗

ix20

1.4 16V	G4FA	66	90	09/10 > 03/15	S 3583 R		S 3469 A	S 3149 C
	G4FA	66	90	04/15 >	S 6902 R		S 3469 A	S 3149 C
1.4 16V GPL/LPG	G4FA	66	90	04/15 >	S 6902 R		S 3469 A	S 3149 C
1.4 CRDI	D4FC	57	77	09/10 > 03/15	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3469 A	S 3149 C
	D4FC	57	77	04/15 >	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3469 A	S 3149 C
1.4 CRDI 90	D4FC	66	90	09/10 > 03/15	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3469 A	S 3149 C
	D4FC	66	90	04/15 >	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3469 A	S 3149 C
1.6 16V	G4FC	92	125	09/10 > 03/15	S 3583 R		S 3469 A	S 3149 C
	G4FC	92	125	04/15 >	S 6902 R		S 3469 A	S 3149 C
1.6 CRDI 115	D4FB	85	115	11/10 > 03/15	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3469 A	S 3149 C
	D4FB	85	115	04/15 >	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3469 A	S 3149 C
1.6 CRDI 128	D4FB	94	128	02/11 > 03/15	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3469 A	S 3149 C
	D4FB	94	128	04/15 >	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3469 A	S 3149 C

ix35

1.6 16V 2WD	G4FD	99	135	10/10 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3191 C
1.7 CRDI 2WD	D4FD	85	115	10/10 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0 16V CVVT 2WD	G4KD	120	163	04/10 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3191 C
2.0 16V CVVT 4WD	G4KD	120	163	04/10 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3191 C
2.0 CRDi 16V 2WD	D4HA	100	136	04/10 >	S 5166 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0 CRDi 16V 4WD	D4HA	100	136	04/10 >	S 5166 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0 CRDi 16V 4WD	D4HA	135	184	04/10 >	S 5166 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0 GDI 2WD	G4NC	122	166	08/13 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3191 C
2.0 GDI 4WD	G4NC	122	166	08/13 >	S 3583 R		S 3574 A	S 3191 C
2.0 Theta II MPI		110	150	03/10 >	S 3583 R		S 3631 A	S 3191 C

ix55

3.0 V6 CRDi 4WD	D6EB	184	250	09/11 > 12/12	S 5213 PE	S 4012 NR		
3.0 V6 CRDi 4WD	G6EN/D6EA	176	239	04/09 > 12/11	S 5213 PE	S 4012 NR		
3.8 V6 24V CVVT				01/07 >	S 5151 PE			

Kona

1.0 T-GDI	G3LC	88	120	09/17 >	S 5120 R	∞		
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	G3LC	88	120	09/17 >				S 3387 C
1.6 CRDI 115								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4FE	85	115	09/17 >				S 3387 C
1.6 CRDI 136								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4FB	100	136	09/17 >				S 3387 C
1.6 CRDI 136 4WD								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4FB	100	136	09/17 >				S 3387 C
1.6 T-GDI 4WD	G4FJ	130	177	09/17 >	S 6902 R	∞		
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	G4FJ	130	177	09/17 >				S 3387 C
EV	Electric 39 kWh	100	136	04/18 >		✗	✗	✗
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	Electric 39 kWh	100	136	04/18 >				S 3387 C
EV	Electric 64 kWh	150	204	04/18 >		✗	✗	✗
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	Electric 64 kWh	150	204	04/18 >				S 3387 C

Lantra

1.5 i 12V (SOHC)	G4EK	65	88	09/95 > 11/00	S 6901 R	S 1712 B	S 3285 A	
1.6 i 16V (DOHC-MPI)				09/95 > 11/00	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A	
1.6 i 16V S.W. (DOHC-MPI)				09/95 > 11/00	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A	
1.8 i 16V (DOHC-MPI)				09/95 > 11/00	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A	
1.8 i 16V S.W. (DOHC-MPI)	G4GM	94	128	09/95 > 11/00	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A	
1.9 D	2DN-XUD9	50	68	03/98 > 11/00	S 3293 R	S 0422 N	S 3336 A	
2.0 i 16V S.W. (DOHC-MPI)	G4GF	102	139	08/96 > 11/00	S 6901 R	S 1712 B	S 3336 A	

Matrix



...HYUNDAI - cars/auto

1.5 CRDi

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D3-EA	60	82	09/01 > 04/05	S 3545 R	S 4439 NR	S 3229 A	S 3118 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D3-EA	60	82	09/01 > 04/05	S 5071 PE	S 4439 NR	S 3229 A	S 3118 C
1.5 CRDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	D4-FA	75	102	04/05 >	S 5070 PE	S 4439 NR	S 3229 A	S 3118 C
1.5 CRDI VGT								
with air-conditioner / con climatizzatore		81	110	04/05 >	S 5070 PE	S 4439 NR	S 3229 A	S 3118 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4ED-G	76	103	03/01 >	S 6902 R		S 3229 A	S 3118 C
1.6 i 16V Autom.								
with air-conditioner / con climatizzatore		76	103	03/01 >	S 6902 R		S 3229 A	S 3118 C
1.8 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G4GB-G	90	122	03/01 >	S 6902 R		S 3229 A	S 3118 C
1.8 i 16V Autom.								
with air-conditioner / con climatizzatore		90	122	03/01 >	S 6902 R		S 3229 A	S 3118 C

Nexo

EV	120	163	03/18 >	✗	✗	✗		
----	-----	-----	---------	---	---	---	--	--

Pony

1.3				10/85 >	S 6901 R			
1.3 i 12V	G4EH	55	75	01/00 >	S 6901 R		S 3286 A	
1.5				10/85 >	S 6901 R			
1.5 i (SOHC-MPI) (MU)	G4D-MPI			01/89 >	S 6901 R	S 1550 B		
with HYUNDAI 28113-32510 / con HYUNDAI 28113-32510	G4D-MPI			01/89 >	S 6901 R	S 1550 B	S 7171 A	

Santa Fe (CM)

Santa Fe	G6DC	204	277	08/11 > 05/13	S 5226 PE			
----------	------	-----	-----	---------------	-----------	--	--	--

Scoupe

1.5				S 6901 R				
1.5 i 12V	G4EK			09/92 >	S 6901 R			
1.5 i 12V Turbo	G4EK-TC			09/92 >	S 6901 R			

Seltos

1.6	G4FG	90	122	09/19 >				S 3208 C
------------	------	----	-----	---------	--	--	--	----------

Solaris (RB)

1.4				79	107	02/11 > 01/12	S 6902 R	S 3594 A
				79	107	02/12 >	S 6902 R	S 3594 A
1.6				90	122	02/11 > 01/12	S 6902 R	S 3594 A
				90	122	02/12 >	S 6902 R	S 3594 A
								S 3390 C

Solaris II

1.4	G4LC	73	99	02/17 >	S 5120 R	✗		S 3387 C
1.6	G4FG	90	123	02/17 >	S 6902 R	✗		S 3387 C

Sonata III (EF)

2.0 i 16V	G4JP	100	136	06/98 > 10/01	S 6902 R	S 1556 B	S 9212 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	G4JP	100	136	06/98 > 10/01				S 3077 C
2.4 i 16V		105	143	03/98 > 10/01	S 6902 R	S 1556 B	S 9212 A	
with air-conditioner / con climatizzatore		105	143	03/98 > 10/01				S 3077 C
2.5 V6 24V	G6BV-G	117	160	06/98 > 10/01	S 6902 R		S 9212 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	G6BV-G	117	160	06/98 > 10/01				S 3077 C

Sonata IV (EU4/EF-B)

2.0 i 16V				96	130	09/01 > 03/03	S 6902 R	S 9212 A
				96	130	04/03 > 04/05	S 6902 R	S 9212 A
2.7 V6	G6BA-G	127	173	09/01 > 03/03	S 6902 R		S 9212 A	
	G6BA-G	127	173	04/03 > 04/05	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C
								S 3121 C

Sonata V (NF)

2.0 i VVTi				106	144	05/05 > 12/10	S 6902 R	S 3437 A
2.0 CRDI 140				103	140	11/05 > 10/06	S 4439 NR	S 3A55 A
				103	140	11/06 > 12/08	S 4012 NR	S 3A55 A
with R.H.D. / con guida a destra				103	140	11/05 > 12/08	S 3615 R	S 3145 C
with L.H.D. / con guida a sinistra				103	140	11/05 > 12/08	S 5075 PE	S 3145 C
2.0 CRDI 150				110	150	08/08 > 12/10	S 4012 NR	S 3A55 A
with R.H.D. / con guida a destra				110	150	08/08 > 12/10	S 3615 R	S 3145 C
with L.H.D. / con guida a sinistra				110	150	08/08 > 12/10	S 5075 PE	S 3145 C
2.0 i 16V				121	165	08/08 > 12/10	S 6902 R	S 3437 A
2.2 CRDI 150	D4EB	110	150	02/06 > 10/06		S 4439 NR	S 3A55 A	S 3145 C
	D4EB	110	150	11/06 > 12/10		S 4012 NR	S 3A55 A	S 3145 C
with R.H.D. / con guida a destra	D4EB	110	150	02/06 > 12/10	S 3615 R			
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EB	110	150	02/06 > 12/10	S 5075 PE			
2.4	G4KE	128	174	03/05 > 12/10	S 6902 R		S 3437 A	S 3145 C
2.4 i 16V	G4KD	119	162	03/05 > 12/10	S 6902 R		S 3437 A	S 3145 C

**H**

...HYUNDAI - cars/auto

3.3 V6	G6DB	173	235	06/05 >	12/10			S 3B01 A	S 3145 C	
3.3 V6	G6DB	184	250	08/08 >	12/10			S 3B01 A	S 3145 C	
Sonata VI (YF)										
2.0 Theta II MPI (YF)		110	150	10/09 >	12/15	S 6902 R			S 3396 C	
2.0 Theta II MPI (YF)		115	156	09/10 >	12/15	S 6902 R			S 3396 C	
2.4 Theta II MPI (YF)		131	178	10/09 >	12/15	S 6902 R			S 3396 C	
Sonata VII (LF)										
2.0		113	154	10/15 >		S 6902 R				
2.0	NU	110	150	07/17 >		S 6902 R				
2.0	NU	124	168	07/17 >		S 6902 R				
2.0 Hybrid		165	224	10/15 >		S 6902 R				
2.4		131	178	10/15 >		S 6902 R				
2.4	Theta 2	138	188	07/17 >		S 6902 R				
Sonica										
2.0 i 16V				07/98 >	08/01	S 6902 R	S 1556 B	S 9212 A	S 3077 C	
2.0 i 16V (EF)		96	130	09/01 >		S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C	
2.7 V6 24V (EF)		127	173	09/01 >		S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C	
Terracan (HP)										
2.5 TD		74	101	09/01 >	04/03	S 1001 DR	S 4445 NR	S 3309 A		
		74	101	05/03 >	12/06	S 1001 DR	S 4445 NR	S 3309 A	S 3333 C	
2.9 CRDI		110	150	09/01 >	04/03	S 3472 R	S 4445 NR	S 3309 A		
		110	150	05/03 >	04/04	S 3472 R	S 4445 NR	S 3309 A	S 3333 C	
2.9 CRDI		120	163	04/04 >	12/06	S 3472 R	S 4445 NR	S 3309 A	S 3333 C	
3.5 V6		143	194	12/01 >	04/03	S 6902 R		S 3309 A		
		143	194	05/03 >	12/06	S 6902 R		S 3309 A	S 3333 C	
Tiburon										
1.6 i 16V				01/98 >		S 6901 R	S 1712 B			
1.8 i 16V (VIN M) (USA)				01/97 >		S 6901 R	S 1712 B			
2.0 i 16V				01/98 >		S 6901 R	S 1712 B			
2.0 i 16V (VIN F) (USA)				01/97 >		S 6901 R	S 1712 B			
Trajet										
2.0 CRDI		D4EA	83	112	04/01 >	01/04	S 3545 R	S 4460 NR	S 9212 A	S 3077 C
with R.H.D. / con guida a destra		D4EA	83	112	02/04 >		S 3545 R	S 4460 NR	S 3C42 A	S 3077 C
with R.H.D. / con guida a destra		D4EA	83	112	04/01 >	01/04	S 5053 PE	S 4460 NR	S 9212 A	S 3077 C
with L.H.D. / con guida a sinistra		D4EA	83	112	02/04 >		S 5053 PE	S 4460 NR	S 3C42 A	S 3077 C
with L.H.D. / con guida a sinistra		D4EA	83	112	04/04 >	07/08	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C
2.0 i 16V		G4GC	103	140	04/04 >	07/08	S 6902 R			
2.0 i 16V		G4JP-G	100	136	09/99 >	04/04	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C
2.7 V6		G6BA-G	127	173	05/00 >	02/04	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C
		G6BA-G	127	173	03/04 >	07/08	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C
Veloster										
1.6 GDI			103	140	08/11 >		S 3583 R		S 3594 A	S 3112 C
1.6 GDI Turbo			137	186	10/12 >		S 3583 R		S 3594 A	S 3112 C
1.6 GDI Turbo			147	200	08/11 >		S 3583 R		S 3594 A	S 3112 C
1.6 MPI			97	132	06/11 >		S 6902 R		S 3594 A	S 3112 C
XG										
XG25 2.5 V6			120	163	12/98 >			S 1556 B		S 3077 C
XG30 3.0 V6		G6CT-G	138	188	12/98 >			S 1556 B		S 3077 C
XG300 3.0 V6		G6CT-G	138	188	12/98 >			S 1556 B		S 3077 C
XG350 3.5 V6		G6CU	145	197	04/03 >					S 3077 C
HYUNDAI										
commercial vehicles/veicoli commerciali										
H 1										
2.5 CRDI			100	136	08/09 >				S 3A95 A	S 3394 C
2.5 CRDI			103	140	12/02 >				S 3A95 A	S 3394 C
2.5 CRDI			120	163	05/08 >				S 3A95 A	S 3394 C
2.5 CRDI			125	170	02/08 >				S 3A95 A	S 3394 C
2.5 CRDI			85	116	02/11 >				S 3A95 A	S 3394 C
2.5 CRDI		D4CB	103	140	12/02 >	08/06	S 3486 R	S 4439 NR	S 7648 A	S 3407 C
		D4CB	103	140	09/06 >	02/08	S 3486 R	S 4012 NR	S 7648 A	S 3407 C
2.5 CRDI		D4CB	81	110	02/08 >		S 3486 R	S 4122 NR	S 3A95 A	S 3394 C
2.5 D		D4BB	57	78	10/97 >	08/01	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7648 A	✗
		D4BB	57	78	09/01 >	02/08	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7648 A	S 3407 C
2.5 TCI Turbodiesel		D4BH	73	99	10/99 >	05/00	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7648 A	✗
		D4BH	73	99	06/00 >	08/01	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	✗
		D4BH	73	99	09/01 >	02/08	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	S 3407 C
2.5 TD		D4BF	59	80	10/97 >	05/00	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7648 A	✗



kW HP



...HYUNDAI - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.5 TD Turbodiesel	D4BF	59 80	06/00 > 08/01	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	✗
	D4BF	59 80	09/01 > 02/08	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	S 3407 C
H 100	D4BH	74 100	11/01 > 02/08	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	S 3407 C
2.4	G4CPN		01/93 > 04/00	S 6901 R		S 7171 A	✗
H 100 D							
2.5 D (FDX)			01/94 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR		✗
			06/00 >	S 3472 R	S 9310 NR		✗
H 150 D							
2.5 D			01/94 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR		✗
2.5 TD			01/94 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR		✗
H 200							
2.4 Satellite			06/97 > 08/01	S 6901 R	S 1556 B	S 7171 A	✗
			09/01 > 02/08	S 6901 R	S 1556 B	S 7171 A	S 3407 C
2.5 TD			06/97 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7648 A	✗
			06/00 > 08/01	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	✗
			09/01 > 02/08	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	S 3407 C
H 350 II							
2.5 CRDI		110 150	04/15 >	S 3472 R			
2.5 CRDI		125 170	04/15 >	S 3472 R			
Maxi Van							
2.5 D	D4BX	57 78	01/94 >	S 1001 DR	S 9310 NR		
Porter							
2.4 (mod. P)			01/97 >	S 6901 R			
2.5 CRDI	D4CB	93 126	12/03 > 12/06	S 3486 R	S 4443 NR		
2.5 D (mod. P)	D4BA		12/94 >	S 1001 DR	S 9310 NR		
Starex Maxivan							
2.4			12/97 >	S 6901 R			
2.5 CRDI	D4CB	125 170	02/08 >	S 3486 R		S 3A95 A	
2.5 TCI			10/99 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7648 A	
			06/00 > 11/01	S 3472 R	S 9310 NR	S 7648 A	S 3407 C
HYUNDAI						off-road cars/fuoristrada	
Galloper							
2.5 D			01/94 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR		
			06/00 >	S 3472 R	S 9310 NR		
2.5 TDI			01/97 > 05/00	S 1001 DR	S 9310 NR		
			06/00 >	S 3472 R	S 9310 NR		
3.0 V6			01/97 >	S 6901 R			
Grand Santa Fé							
2.2 CRDI 4WD		145 197	09/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
2.2 CRDI 4WD		147 200	10/15 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
3.0 GDi 4WD	G6DG	183 249	07/13 >	S 5226 PE			S 3396 C
3.3 CVVT 4WD	G6DF	199 271	01/13 >	S 5226 PE			S 3396 C
Santa Fé I							
2.0 16V (SM)	G4BP/4G63	100 136	08/00 > 01/01	S 6902 R		S 3174 A	✗
	G4BP/4G63	100 136	02/01 > 04/03	S 6902 R		S 3174 A	S 3077 C
	G4BP/4G63	100 136	05/03 > 03/06	S 6902 R		S 3174 A	S 3121 C
2.0 CRDI TDI 16V 4WD (SM)							
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	83 112	02/01 > 02/03	S 3545 R	S 4460 NR	S 3174 A	S 3077 C
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	83 112	03/03 > 04/03	S 3545 R	S 4122 NR	S 3174 A	S 3077 C
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	83 112	05/03 > 03/06	S 3545 R	S 4122 NR	S 3174 A	S 3121 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	83 112	02/01 > 02/03	S 5053 PE	S 4460 NR	S 3174 A	S 3077 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	83 112	03/03 > 04/03	S 5053 PE	S 4122 NR	S 3174 A	S 3077 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	83 112	05/03 > 03/06	S 5053 PE	S 4122 NR	S 3174 A	S 3121 C
2.0 CRDI VGT 4WD (SM)							
with R.H.D. / con guida a destra	D4EAV	107 145	11/03 > 03/06	S 3545 R	S 4122 NR	S 3174 A	S 3121 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EAV	107 145	11/03 > 03/06	S 5053 PE	S 4122 NR	S 3174 A	S 3121 C
2.0 CRDI VGT 4WD (SM)							
with R.H.D. / con guida a destra	D4EAV	92 115	08/03 > 03/06	S 3545 R	S 4122 NR	S 3174 A	S 3121 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EAV	92 115	08/03 > 03/06	S 5053 PE	S 4122 NR	S 3174 A	S 3121 C
2.4 16V (SM)	G4JS	107 145	05/00 > 09/03	S 6902 R		S 3174 A	S 3077 C
	G4JS	107 145	10/03 > 03/06	S 6902 R		S 3174 A	S 3121 C
2.4 16V 4WD (SM)	G4JS	107 145	05/00 > 09/03	S 6902 R		S 3174 A	S 3077 C
	G4JS	107 145	10/03 > 03/06	S 6902 R		S 3174 A	S 3121 C
2.7 V6 24V 4WD (SM)	G6BA	127 173	05/00 > 01/01	S 6902 R		S 3174 A	✗
	G6BA	127 173	02/01 > 04/03	S 6902 R		S 3174 A	S 3077 C



...HYUNDAI - off-road cars/fuoristrada

Santa Fé II	G6BA	127 173	05/03 > 03/06	S 6902 R		S 3174 A	S 3121 C
2.0 CRDI VGT (CM)	D4HA	110 150	01/10 >	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4HA	110 150	01/10 >				S 3331 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4HA	110 150	01/10 >				S 3379 C
2.0 CRDI VGT 4x4 (CM)	D4HA	110 150	01/10 >	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4HA	110 150	01/10 >				S 3331 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4HA	110 150	01/10 >				S 3379 C
2.2 CRDI VGT (CM)	D4EB	102 139	03/06 > 10/06	S 5075 PE	S 4439 NR	S 3403 A	S 3145 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4EB	102 139	11/06 > 01/09	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3403 A	S 3145 C
2.2 CRDI VGT (CM)	D4EB	110 150	03/06 > 10/06	S 5075 PE	S 4439 NR	S 3403 A	S 3145 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4EB	110 150	11/06 > 01/09	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3403 A	S 3145 C
with R.H.D. / con guida a destra	D4EB	110 150	03/06 > 01/09	S 3615 R			
2.2 CRDI VGT (CM)	D4EB	114 156	03/06 > 10/06	S 5075 PE	S 4439 NR	S 3403 A	S 3145 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4EB	114 156	11/06 > 01/09	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3403 A	S 3145 C
with R.H.D. / con guida a destra	D4EB	114 156	03/06 > 01/09	S 3615 R			
2.2 CRDI VGT (CM)	D4HB	145 197	01/10 >	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4HB	145 197	01/10 >				S 3331 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4HB	145 197	01/10 >				S 3379 C
2.2 CRDI VGT 4x4 (CM)	D4EB	102 139	03/06 > 10/06	S 5075 PE	S 4439 NR	S 3403 A	S 3145 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4EB	102 139	11/06 > 01/09	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3403 A	S 3145 C
2.2 CRDI VGT 4x4 (CM)	D4EB	110 150	03/06 > 10/06	S 5075 PE	S 4439 NR	S 3403 A	S 3145 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4EB	110 150	11/06 > 01/09	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3403 A	S 3145 C
2.2 CRDI VGT 4x4 (CM)	D4EB	114 156	03/06 > 10/06	S 5075 PE	S 4439 NR	S 3403 A	S 3145 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4EB	114 156	11/06 > 01/09	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3403 A	S 3145 C
2.2 CRDI VGT 4x4 (CM)	D4HB	145 197	01/10 >	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4HB	145 197	01/10 >				S 3331 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4HB	145 197	01/10 >				S 3379 C
2.4 VVT (CM)	G4KE	128 174	01/10 >	S 6902 R		S 3723 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	G4KE	128 174	01/10 >				S 3331 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	G4KE	128 174	01/10 >				S 3379 C
2.4 VVT (CM) 4x4	G4KE	128 174	01/10 >	S 6902 R		S 3723 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	G4KE	128 174	01/10 >				S 3331 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	G4KE	128 174	01/10 >				S 3379 C
2.7 V6 (CM)							
with air-conditioner / con climatizzatore	G6BA	125 170	03/06 > 12/09	S 6902 R		S 3403 A	S 3145 C
2.7 V6 (CM)							
with air-conditioner / con climatizzatore	G6EA	139 189	03/06 > 12/09	S 6902 R		S 3403 A	S 3145 C
2.7 V6 (CM) 4x4							
with air-conditioner / con climatizzatore	G6BA	125 170	03/06 > 12/09	S 6902 R		S 3403 A	S 3145 C
2.7 V6 (CM) 4x4							
with air-conditioner / con climatizzatore	G6EA	139 189	03/06 > 12/09	S 6902 R		S 3403 A	S 3145 C
Santa Fé III							
2.0 CRDI		136 185	05/15 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
2.0 CRDI 2WD		110 150	09/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
2.0 CRDI 4WD		110 150	09/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
2.2 CRDI		147 200	10/15 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
2.2 CRDI 4WD		145 197	09/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3396 C
2.4 GDI	G4KJ	141 192	09/12 >	S 3583 R			S 3396 C
2.4 MPI	Theta II	129 175	09/12 >	S 3583 R			S 3396 C
Santa Fé IV							
2.0 CRDI		110 150	03/18 >	S 5166 PE			
2.2 CRDI		147 200	03/18 >	S 5166 PE			
2.4 GDI		136 185	03/18 >	S 3583 R			
Tucson							
2.0 16V							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		104 141	09/04 >	S 6902 R		S 3280 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		104 141	09/04 >	S 6902 R		S 3280 A	S 3112 C
2.0 CRDI							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		83 112	08/04 >	S 5053 PE	S 4443 NR	S 3280 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		83 112	08/04 >	S 5053 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3112 C



kW HP



I

...HYUNDAI - off-road cars/fuoristrada

2.0 CRDI VGT		103 140	01/06 > 12/08	S 3615 R	S 4443 NR	S 3280 A	S 3259 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		103 140	01/06 > 12/08	S 5075 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		103 140	01/06 > 12/08				
2.0 CRDI VGT		110 150	01/09 > 04/10				S 3191 C
with automatic air-conditioner and L.H.D. some / con climatizzatore automatico e guida a sinistra alcuni		110 150	01/09 > 04/10	S 3615 R	S 4443 NR	S 3280 A	S 3259 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		110 150	01/09 > 04/10	S 5075 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		110 150	01/09 > 04/10				
2.7 V6 24V		129 175	09/04 >	S 6902 R		S 3280 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		129 175	09/04 >	S 6902 R		S 3280 A	S 3112 C
Tucson II							

1.6 CRDI 115	D4FE	85 115	07/18 >		S 4123 NR	S 3710 A	
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	D4FE	85 115	07/18 >				S 3387 C
1.6 CRDI 136	D4FB	100 136	07/18 >		S 4123 NR	S 3710 A	
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	D4FB	100 136	07/18 >				S 3387 C
1.6 CRDI 136 4WD	D4FB	100 136	07/18 >		S 4123 NR	S 3710 A	
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	D4FB	100 136	07/18 >				S 3387 C
1.6 GDI		97 132	06/15 >	S 3583 R			
1.6 T-GDI		130 177	06/15 >	S 6902 R			
1.7 CRDI 115	D4FD	85 116	06/15 > 09/18	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
1.7 CRDI 140	D4FD	104 141	06/15 > 09/18	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
2.0	NU	110 150	06/15 >	S 3583 R	∞		
2.0 CRDI	D4HA	100 136	06/15 >	S 5166 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
2.0 CRDI	D4HA	136 185	06/15 >	S 5166 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
2.0 GDI	G4NA	114 155	06/15 >	S 3583 R	∞		
2.0 GDI 4WD	G4NA	114 155	06/15 >	S 3583 R	∞		

IATO

off-road cars/fuoristrada

1600	Fiat		S 2330 R	S 7000 B		
1900	Fiat		S 5710 R	S 8500 NR	S 1620 A	
2000	Fiat		S 2330 R	S 7000 B		
2.0 CHT LS						

INFINITI

cars/auto

EX	VQ25HR	163 222	02/11 >	S 3484 R			S 4320 CA
25 V6 (J50)	VQ35HR	221 295	10/08 >	S 3484 R			S 4320 CA
35 V6 (J50)	VQ37VHR	228 310	10/08 >	S 3484 R			S 4320 CA
37 V6 (J50)	VQ37VHR	235 320	09/10 >	S 3484 R			S 4320 CA
FX	V9X	175 238	03/10 >	S 8170 R	S 4020 NR		S 4320 CA
30 d (S51)	VQ35DE	223 303	07/08 >	S 3484 R	∞		S 4320 CA
35 (S51)	VQ35DE	223 303	07/08 >		S 3001 A		
2 filters / N.2 filtri	VQ37VHR	235 320	07/08 >	S 3484 R	∞		S 4320 CA
37 (S51)	VQ37VHR	235 320	07/08 >		S 3001 A		
2 filters / N.2 filtri	VK50VE	287 390	07/08 >	S 3265 R	∞		S 4320 CA
50 (S51)	VK50VE	287 390	07/08 >		S 3001 A		
2 filters / N.2 filtri	VK50VE	287 390	07/08 >				

G20	SR20DE		01/91 >	S 3266 R	S 1529 B	S 7680 A	
------------	--------	--	---------	----------	----------	----------	--

G37	VQ37VHR	235 320	07/08 > 06/13	S 3484 R			S 4320 CA
------------	---------	---------	---------------	----------	--	--	-----------

J30	VG30DE		01/93 >	S 3801 R		S 7680 A	
------------	--------	--	---------	----------	--	----------	--

M (Y51)	V9X	175 238	07/10 >	S 8170 R	S 4020 NR		
----------------	-----	---------	---------	----------	-----------	--	--

Q30 (H15E)	K9K	81 110	11/15 >			S 3595 A	
-------------------	-----	--------	---------	--	--	----------	--

1.5 D	K9K	81 110	11/15 >	S 3628 R			S 4236 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	K9K	81 110	11/15 >				
1.6 T	16PET	115 156	11/15 >	S 5178 PE	∞		S 4236 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	16PET	115 156	11/15 >				
1.6 T	16PET	90 122	11/15 >	S 5178 PE	∞		S 4236 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	16PET	90 122	11/15 >				
2.0 T	20PET	155 211	11/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	20PET	155 211	11/15 >				S 4236 CA
2.0 T 4WD	20PET	155 211	11/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	



kW HP



...INFINITI - cars/auto

with L.H.D. / con guida a sinistra	20PET	155 211	11/15 >				S 4236 CA
2.2 D	22DSL	125 170	11/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	
with R.H.D. / con guida a destra	22DSL	125 170	11/15 >		S 4148 NR		
with L.H.D. / con guida a sinistra	22DSL	125 170	11/15 >		S 5159 PE		S 4236 CA
2.2 D 4WD	22DSL	125 170	11/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	
with R.H.D. / con guida a destra	22DSL	125 170	11/15 >		S 4148 NR		
with L.H.D. / con guida a sinistra	22DSL	125 170	11/15 >				S 4236 CA
Q50 (V37)							
2.0 Turbo	M274.930	155 211	04/14 > 08/14	S 5178 PE		S 7A92 A	S 3294 C
	M274.930	155 211	09/14 >	S 5178 PE		S 7A92 A	S 4320 CA
2.2 d Sport	OM651.970	125 170	06/13 > 08/14	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	S 3294 C
	OM651.970	125 170	09/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	S 4320 CA
3.5 Hybrid	VQ35HR	219 298	06/13 > 08/14	S 3484 R	∞		S 3294 C
	VQ35HR	219 298	09/14 >	S 3484 R	✗		S 4320 CA
2 filters / N.2 filtri	VQ35HR	219 298	06/13 >			S 3362 A	
3.5 Hybrid	VQ35HR	268 364	04/13 > 08/14	S 3484 R	∞		S 3294 C
	VQ35HR	268 364	09/14 >	S 3484 R	✗		S 4320 CA
2 filters / N.2 filtri	VQ35HR	268 364	04/13 >			S 3362 A	
3.5 Hybrid AWD	VQ35HR	219 298	06/13 > 08/14	S 3484 R	∞		S 3294 C
	VQ35HR	219 298	09/14 >	S 3484 R	✗		S 4320 CA
2 filters / N.2 filtri	VQ35HR	219 298	06/13 >			S 3362 A	
3.5 Hybrid AWD	VQ35HR	268 364	04/13 > 08/14	S 3484 R	∞		S 3294 C
	VQ35HR	268 364	09/14 >	S 3484 R	✗		S 4320 CA
2 filters / N.2 filtri	VQ35HR	268 364	04/13 >			S 3362 A	
Q60 II							
2.0 T		155 211	09/16 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	
Q70 (Y51)							
2.2 d		125 170	10/14 >	S 5159 PE			
3.0 d	V9X	175 238	05/13 >	S 8170 R	S 4020 NR		
QX30 (H15E)							
2.0 T 4WD	20PET	155 211	09/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	20PET	155 211	09/16 >				S 4236 CA
2.2 D 4WD	22DSL	125 170	04/16 >	S 5159 PE		S 3595 A	
with R.H.D. / con guida a destra	22DSL	125 170	04/16 >		S 4148 NR		
with L.H.D. / con guida a sinistra	22DSL	125 170	04/16 >				S 4236 CA
QX50 (J50)							
3.0 d	V9X	175 238	05/13 >	S 8170 R	S 4020 NR		
QX70 (S51)							
3.0 d AWD	V9X	175 238	05/13 >	S 8170 R	S 4020 NR		S 4320 CA
3.7	VQ37VHR	235 320	05/13 >	S 3484 R	∞		S 4320 CA
2 filters / N.2 filtri	VQ37VHR	235 320	05/13 >			S 3001 A	
5.0 AWD	VK50VE	287 390	05/13 >	S 3265 R	∞		S 4320 CA
2 filters / N.2 filtri	VK50VE	287 390	05/13 >			S 3001 A	
INNOCENTI							cars/auto
Mille Clip							
1.7 Diesel							
to engine No. 1872202 / a motore N. 1872202			01/96 >	S 5710 R	S 2810 NR	S 9430 A	
ISUZU							cars/auto
Aska							
1.8	4ZB1		03/83 >	S 4240 R		S 6200 A	
2.0	4ZC1		03/83 >	S 4240 R		S 6200 A	
2.0 Diesel	4FC1		03/83 >	S 3234 R		S 7680 A	
2.0 Turbo	4ZC1T		03/83 >	S 4240 R			
2.0 Turbodiesel	4FC1T		03/83 >	S 3234 R		S 7680 A	
Geminett							
1.0 (AA43Z)	G10		07/86 >	S 2290 R			
Gemini							
1.5 Turbodiesel (JT600)	4EC1		11/85 >	S 3243 R	S 7210 NR	S 7680 A	
1.6 LD			10/81 >	S 3139 R		S 6200 A	
1.6 LS			10/81 >	S 3139 R			
1.6 LT			10/81 >	S 3139 R		S 6200 A	
1.8 Diesel	4FB1		04/81 >	S 3234 R			
1.8 i ZZ	G180WE		01/80 >	S 3139 R			
1.8 LS	G180Z		10/81 >	S 3139 R		S 6200 A	
1.8 LT	G180Z		10/81 >	S 3139 R		S 6200 A	



...ISUZU - cars/auto

1.8 Turbodiesel	4FB1T	11/82 >	S 3234 R			
ISUZU						
Bighorn						
3.0 DTI	4JX1	118 160	01/98 > 12/02	S 6901 R		
Campo						
2.2 Diesel (TFR52)	C223		01/88 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 6200 A
2.3 (TFR16)	4ZD1		01/86 >	S 6901 R		S 6200 A
2.3 (TFS16)	4ZD1		01/86 >	S 6901 R		S 6200 A
2.5 Diesel (TFR55)	4JA1		01/89 >	S 3273 R	S 9310 NR	S 7193 A
3.1 Turbodiesel	4JG2T		09/91 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 0756 A
D-Max						
2.4	C24SE	94 128	05/02 > 02/05		S 1611 B	S 3506 A
	C24SE	94 128	03/05 > 06/12		S 1611 B	
2.5 D	4JA1-TC	74 101	06/03 > 09/06			S 3327 C
2.5 D-DI	4JK1-TC	120 163	06/12 >	S 3652 R	S 6045 NE	S 4167 CA
2.5 D-DI 4x4	4JK1-TC	120 163	06/12 >	S 3652 R	S 6045 NE	S 4167 CA
2.5 TD	4JK1-TC	100 136	10/06 > 06/12		S 6131 NE	S 3327 C
2.5 TD 4x4	4JK1-TC	100 136	10/06 > 06/12		S 6131 NE	S 3327 C
3.0 D-TiD		96 130	05/02 > 06/12			S 3327 C
3.0 TD	4JJ1-TC, 4JJ1-TCX	120 163	10/06 > 06/12		S 6131 NE	
3.0 TD 4x4	4JJ1-TC, 4JJ1-TCX	120 163	10/06 > 06/12		S 6131 NE	S 3327 C
3.5 V6	6VE1	147 200	01/07 > 06/12		S 1611 B	S 3506 A
Pick-up						
2.0 D (KBD21)	C190		10/80 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 6200 A
2.0 D (KBD26)	C190		10/80 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 6200 A
2.0 D (KBD41)	C190		10/80 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 6200 A
2.0 D (KBD46)	C190		12/81 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 6200 A
2.2 D 4WD (KBD42)	C223		12/82 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 6200 A
2.5 D (KBD DXL)	RLE			S 3273 R	S 8340 NR	S 7193 A
Rodeo Bighorn						
2.0 4WD (UBS12)	4ZC1		06/85 >	S 3139 R		S 6200 A
2.2 D (UBS52)	C223		09/81 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 9680 A
2.2 TD (UBS52)	C223-T		01/84 >	S 3236 DR	S 9310 NR	S 9680 A
Trooper II						
3.0 DTI	4JX1	118 160	07/98 > 12/02			S 7E50 A
by-pass	4JX1	118 160	07/98 > 12/02	S 6901 R		
2 filters / N.2 filtri	4JX1	118 160	07/98 > 12/02			S 3328 C
ISUZU						
commercial vehicles/veicoli commerciali						
D-Max						
2.5 D-DI	4JK1-TC	120 163	06/12 >	S 3652 R	S 6045 NE	S 4167 CA
2.5 D-DI 4x4	4JK1-TC	120 163	06/12 >	S 3652 R	S 6045 NE	S 4167 CA
Elf 150						
2.5 Diesel	4JA1	37 50	10/86 >			S 7678 A
Elf 250						
2.8 Diesel	4JB1	42 57	10/86 >			S 7678 A
3.3 Diesel			01/78 >		S 8340 NR	
Elf 350						
3.9 Diesel			07/84 >		S 8340 NR	
3.9 Turbodiesel			07/84 >		S 8340 NR	
Elf 450						
3.9 Diesel			03/86 >		S 8340 NR	
3.9 Turbodiesel			03/86 >		S 8340 NR	
Fargo						
1.6 (WFR10)	4Z41		01/81 >	S 3139 R	S 1010 B	S 8890 A
1.6 (WFR11)	4Z41		01/81 >	S 3139 R	S 1010 B	S 8890 A
1.8 (WFR11)	4ZB1		01/81 >	S 4240 R	S 1010 B	S 8890 A
1.8 Diesel (WFR)	4FB1		01/81 >	S 3234 R	S 9310 NR	
2.0 Turbodiesel (WFR)	4FC1, 4FC1T		11/83 >	S 3234 R		
2.2 Diesel (WFR)	4FD1		12/85 >	S 3234 R		
High-Pack						
2.2 Diesel Van (UFR52)	C223		01/83 >	S 3232 R	S 9310 NR	S 9680 A
Journey S15						
Journey S15 Diesel			01/76 >		S 8340 NR	
Midi						
2.0 (98170)	4ZC1		01/88 >	S 6901 R		



...ISUZU - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.0 (98370)	4ZC1	01/88 >	S 6901 R			
2.0 Turbodiesel	4FC1T	01/90 >		S 7210 NR		
full-flow	4FC1T	01/90 >	S 6901 R			
2.2 Diesel (WFR53)	4FD1	01/88 >	S 6901 R			
2.4 Turbodiesel	4FG1T	56 76 01/94 >			S 7678 A	
NHR54						
2.5 Diesel (Elf 150)	4JA1	01/85 >		S 9310 NR		
PAD						
PAD	C190G	01/80 >			S 9680 A	
PAD6	C223G	01/80 >			S 9680 A	
Pick-up						
Pick-up BL	G201	01/73 >			S 6200 A	
Pick-up TL	G201	01/73 >			S 6200 A	
TLD44 (Elf 250)						
2.8 Diesel		01/82 >		S 8340 NR		
TLD54 (Elf 250)						
2.8 Diesel		01/82 >		S 8340 NR		

IVECO

commercial vehicles/veicoli commerciali

Daily (Grinta)

30.8				S 7111 NC	S 5060 A	
to frame No. 308146 / a telaio N. 308146				S 7111 NC	S 1540 A	
to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872		05/89 >				
30.8 H						
to frame No. 308146 / a telaio N. 308146				S 7111 NC	S 5060 A	
to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872		05/89 >		S 7111 NC	S 1540 A	
35.10 Turbo						
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745		05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A	
35.8						
to frame No. 403211 / a telaio N. 403211				S 7111 NC	S 5060 A	
to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872		05/89 >		S 7111 NC	S 1540 A	
35.8 H						
to frame No. 403211 / a telaio N. 403211				S 7111 NC	S 5060 A	
to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872		05/89 >		S 7111 NC	S 1540 A	
40.10 Turbo						
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745		05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A	
40.8						
to frame No. 308965 / a telaio N. 308965				S 7111 NC	S 5060 A	
45.10 Turbo						
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745		05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A	
49.10 Turbo						
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745	8140.21/8140.27/8140.47R	05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A	
A30.8 Bus						
to frame No. 308146 / a telaio N. 308146				S 7111 NC	S 5060 A	
to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872		05/89 >		S 7111 NC	S 1540 A	
A35.8 Bus						
to frame No. 403211 / a telaio N. 403211				S 7111 NC	S 5060 A	
to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872		05/89 >		S 7111 NC	S 1540 A	
A40.8 Bus						
to frame No. 308965 / a telaio N. 308965				S 7111 NC	S 5060 A	

Daily (MY 2006)

29L10						
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481F Euro4	70 96	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481F Euro4	70 96	07/06 >		S 1071 B	S 3161 C
29L12						
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481G Euro4	85 116	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481G Euro4	85 116	07/06 >		S 1071 B	S 3161 C
29L14						
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481H Euro4	100 136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H Euro4	100 136	07/06 >		S 1071 B	S 3161 C
35C10						
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481F Euro4	70 96	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481F Euro4	70 96	07/06 >		S 1071 B	S 3161 C
35C12						
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481G Euro4	85 116	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481G Euro4	85 116	07/06 >		S 1071 B	S 3161 C
35C12DK						



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481GA Euro4	85	116	07/06 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C12K	F1AE0481GA Euro4	85	116	07/06 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481GA Euro4	85	116	07/06 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C14	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C14G	F1CE0441A	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >		S 1071 B		
35C15K	F1CE0481FA Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481FA Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481FA Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481FA Euro4	107	146	07/06 >		S 1071 B		
35C15	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >		S 1071 B		
35C18K	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >		S 1071 B		
35C18	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >		S 1071 B		
35C18DK	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481HA Euro4	130	176	07/06 >		S 1071 B		
35S10	F1AE0481F Euro4	70	96	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481F Euro4	70	96	07/06 >		S 1071 B		
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481F Euro4	70	96	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
35S12	F1AE0481G Euro4	85	116	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481G Euro4	85	116	07/06 >		S 1071 B		
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481G Euro4	85	116	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
35S14	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >		S 1071 B		
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
35S14D	F1AE0481HA Euro4	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481HA Euro4	100	136	07/06 >		S 1071 B		
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481HA Euro4	100	136	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
35S14DP	F1AE0481HA Euro4	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481HA Euro4	100	136	07/06 >		S 1071 B		
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481HA Euro4	100	136	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
35S14G	F1CE0441A	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0441A	100	136	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
35S18	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >		S 1071 B		
40C12 (UK)	F1AE0481G Euro4	85	116	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481G Euro4	85	116	07/06 >		S 1071 B		
40C15 (UK)	F1AE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1AE0481F Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481F Euro4	107	146	07/06 >		S 1071 B		
40C18 (UK)	F1AE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1AE0481H Euro4	130	176	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H Euro4	130	176	07/06 >		S 1071 B		
45C15 (UK)	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >			S 7356 A	S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >		S 1071 B		
45C18 (UK)	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >		S 1071 B		
50C14								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H Euro4	100	136	07/06 >	S 1071 B			
50C14G								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0441A	100	136	07/06 >	S 5820 R		S 7356 A	S 3161 C
50C15								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 1071 B			
50C18								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 1071 B			
60C15								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 1071 B			
60C18								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 1071 B			
65C15								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481F Euro4	107	146	07/06 >	S 1071 B			
65C18								
with air-conditioner / con climatizzatore	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 0920 R		S 7356 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >				S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481H Euro4	130	176	07/06 >	S 1071 B			

Daily (MY 2011)

29L11	F1AE3481AA	78	106	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481AA	78	106	07/11 >	S 6034 NE		
29L13	F1AE3481BA	93	126	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481BA	93	126	07/11 >	S 6034 NE		
29L15 2.3	F1AE3481CA	107	146	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481CA	107	146	07/11 >	S 6034 NE		
35 C Electric		60	82	07/11 >	✗	✗	S 3161 C
35 S Electric		60	82	07/11 >	✗	✗	S 3161 C
35C11	F1AE3481AA	78	106	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481AA	78	106	07/11 >	S 6034 NE		
35C13	F1AE3481BA	93	126	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481BA	93	126	07/11 >	S 6034 NE		
35C14 Natural Power	F1CE0441AB	100	136	07/11 >	S 5820 R	S 603 A	S 3161 C
35C15 3.0	F1CE3481JB	107	146	07/11 >	S 0920 R	S 603 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481JB	107	146	07/11 >			S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481JB	107	146	07/11 >	S 6034 NE		
35C17	F1CE3481KB	125	170	07/11 >	S 0920 R	S 603 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481KB	125	170	07/11 >			S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481KB	125	170	07/11 >	S 6034 NE		
35C21	F1CE3481IDB	150	205	07/11 >	S 0920 R	S 603 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481IDB	150	205	07/11 >			S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481IDB	150	205	07/11 >	S 6034 NE		
35S11	F1AE3481AA	78	106	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481AA	78	106	07/11 >	S 6034 NE		
35S13	F1AE3481BA	93	126	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481BA	93	126	07/11 >	S 6034 NE		
35S14 Natural Power	F1CE0441AB	100	136	07/11 >	S 5820 R	S 603 A	S 3161 C
35S15 2.3	F1AE3481CA	107	146	07/11 >	S 5820 R	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481CA	107	146	07/11 >	S 6034 NE		
35S17	F1CE3481KB	125	170	07/11 >	S 0920 R	S 603 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481KB	125	170	07/11 >			S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481KB	125	170	07/11 >	S 6034 NE		
35S17W 4x4	F1CE3481CA EEV	125	170	07/11 >	S 0920 R	S 603 A	S 3161 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481CA EEV	125	170	07/11 >			S 7689 A
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481CA EEV	125	170	07/11 >	S 6034 NE		



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

35S21	F1CE3481IDB	150 205	07/11 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481IDB	150 205	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481IDB	150 205	07/11 >				
40C11	F1AE3481AA	78 106	07/11 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481AA	78 106	07/11 >				
40C13	F1AE3481BA	93 126	07/11 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE3481BA	93 126	07/11 >				
40C14 Natural Power	F1CE0441AB	100 136	07/11 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3161 C
40C15 3.0	F1CE3481JB	107 146	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481JB	107 146	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481JB	107 146	07/11 >		S 6034 NE		
40C17	F1CE3481KB	125 170	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481KB	125 170	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481KB	125 170	07/11 >		S 6034 NE		
50 C Electric	80 109	07/11 >					
50C14 Natural Power	F1CE0441AB	100 136	07/11 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3161 C
50C15 3.0	F1CE3481JB	107 146	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481JB	107 146	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481JB	107 146	07/11 >		S 6034 NE		
50C17	F1CE3481KB	125 170	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481KB	125 170	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481KB	125 170	07/11 >		S 6034 NE		
50C21	F1CE3481IDB	150 205	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481IDB	150 205	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481IDB	150 205	07/11 >		S 6034 NE		
55S17W 4x4	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >		S 6034 NE		
60C15 3.0	F1CE3481JB	107 146	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481JB	107 146	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481JB	107 146	07/11 >		S 6034 NE		
65C14 Natural Power	F1CE0441AB	100 136	07/11 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3161 C
65C15 3.0	F1CE3481JB	107 146	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481JB	107 146	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481JB	107 146	07/11 >		S 6034 NE		
65C17	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >		S 6034 NE		
70C14 Natural Power	F1CE0441AB	100 136	07/11 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3161 C
70C15 3.0	F1CE3481JB	107 146	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481JB	107 146	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481JB	107 146	07/11 >		S 6034 NE		
70C17	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >	S 0920 R		S 6303 A	S 3161 C S 7689 A
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >				
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481CA EEV	125 170	07/11 >		S 6034 NE		

Daily (MY 2014)

33S11	F1AFL411A	78 106	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
33S13	F1AFL411B	93 126	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
33S15 2.3	F1AFL411C	107 146	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35 S/E	60 82	09/16 >					
35C11	F1AFL411A	78 106	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35C13	F1AFL411B	93 126	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35C14 Natural Power/CNG	F1CFA401A	100 136	03/14 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3315 C
35C15	F1CFL411J	107 146	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411J	107 146	03/14 >				
35C15 2.3	F1AFL411C	107 146	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35C17	F1CFL411H	125 170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125 170	03/14 >				
35C21	F1CFL411G	150 205	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411G	150 205	03/14 >				
35S11	F1AFL411A	78 106	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35S13	F1AFL411B	93 126	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35S14 Natural Power/CNG	F1CFA401A	100 136	03/14 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3315 C
35S15	F1CFL411J	107 146	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C



kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411J	107	146	03/14 >				S 7689 A
35S15 2.3	F1AFL411C	107	146	03/14 >	S 5820 R	S 6034 NE	S 3629 A	S 3315 C
35S17	F1CFL411H	125	170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125	170	03/14 >				S 7689 A
35S21	F1CFL411G	150	205	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411G	150	205	03/14 >				S 7689 A
40C14 Natural Power/CNG	F1CFA401A	100	136	03/14 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3315 C
40C15	F1CFL411J	107	146	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411J	107	146	03/14 >				S 7689 A
40C17	F1CFL411H	125	170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125	170	03/14 >				S 7689 A
40C21	F1CFL411G	150	205	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411G	150	205	03/14 >				S 7689 A
45 C/E		80	109	09/16 >	✗	✗	✗	S 3315 C
50 C/E		80	109	09/16 >	✗	✗	✗	S 3315 C
50C14 Natural Power/CNG	F1CFA401A	100	136	03/14 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3315 C
50C15	F1CFL411J	107	146	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411J	107	146	03/14 >				S 7689 A
50C17	F1CFL411H	125	170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125	170	03/14 >				S 7689 A
50C21	F1CFL411G	150	205	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411G	150	205	03/14 >				S 7689 A
60C17	F1CFL411H	125	170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125	170	03/14 >				S 7689 A
65C14 Natural Power/CNG	F1CFA401A	100	136	03/14 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3315 C
65C15	F1CFL411J	107	146	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411J	107	146	03/14 >				S 7689 A
65C17	F1CFL411H	125	170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125	170	03/14 >				S 7689 A
65C21	F1CFL411G	150	205	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411G	150	205	03/14 >				S 7689 A
70C14 Natural Power/CNG	F1CFA401A	100	136	03/14 >	S 5820 R		S 6303 A	S 3315 C
70C15	F1CFL411J	107	146	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411J	107	146	03/14 >				S 7689 A
70C17	F1CFL411H	125	170	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411H	125	170	03/14 >				S 7689 A
70C21	F1CFL411G	150	205	03/14 >	S 0920 R	S 6034 NE	S 6303 A	S 3315 C
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CFL411G	150	205	03/14 >				S 7689 A

Daily Euro6

33S12 (2.3 E6)	F1AGL411H	85	116	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
33S14 (2.3 E6)	F1AGL411J	100	136	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
33S16 (2.3 E6)	F1AGL411G	115	156	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35C12 (2.3 E6)	F1AGL411H	85	116	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35C14 (2.3 E6)	F1AGL411J	100	136	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35C16 (2.3 E6)	F1AGL411G	115	156	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35C21 (3.0 E6)	F1CGL411C	150	205	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35S12 (2.3 E6)	F1AGL411H	85	116	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35S14 (2.3 E6)	F1AGL411J	100	136	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35S15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35S16 (2.3 E6)	F1AGL411G	115	156	04/16 >	S 5820 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
35S18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
40C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
40C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
45C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
45C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
50C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
50C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
60C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
60C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
65C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
65C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
70C15 (3.0 E6)	F1CGL411A	110	150	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
70C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
70C21 (3.0 E6)	F1CGL411C	150	205	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
72C18 (3.0 E6)	F1CGL411B	132	180	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

72C21 (3.0 E6)	F1CGL411C	150	205	04/16 >	S 0920 R	S 6080 NE	S 6303 A	S 3315 C
Daily S2000								
29L10 HPI (2.3 16V TD)	F1AE0481A	70	95	03/02 > 07/06	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481A	70	95	03/02 > 07/06	S 1028 B			
29L11 (2.8 TDI)	8140.43C	78	105	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43C	78	105	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43C	78	105	01/99 > 07/06	S 1028 B			
8140.43C	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO	
29L12 HPI (2.3 16V TD)	F1AE0481B	85	116	03/02 > 07/06	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
29L13 (2.8 TDI)	8140.43S	92	125	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43S	92	125	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
8140.43S	92	125	01/99 > 07/06	S 1028 B				
29L14 HPT (2.3 HTP)								
to engine No. 240403 / a motore N. 240403	F1AE0481M Euro3	100	136	04/05 >	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
from engine No. 240404 / da motore N. 240404	F1AE0481M Euro3	100	136	> 07/06	S 5820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481M Euro3	100	136	04/05 > 07/06	S 1028 B			
29L9	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06				S 3081 PO
29L9 (2.8 D)	8140.63	63	85	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.63	63	85	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.63	63	85	01/99 > 07/06	S 1028 B			
8140.63	63	85	01/99 > 07/06				S 3081 PO	
29L9V	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 1028 B			
power steering / servosterzo	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06				S 3081 PO
29S9 (2.8 D)	8140.63	63	85	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.63	63	85	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.63	63	85	01/99 > 07/06	S 1028 B			
8140.63	63	85	01/99 > 07/06				S 3081 PO	
35C10 HPI (2.3 16V TD)	F1AE0481A	70	95	03/02 > 07/06	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481A	70	95	03/02 > 07/06	S 1028 B			
35C11 (2.8 TDI)	8140.43C	78	105	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43C	78	105	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484	8140.43C	78	105	01/99 > 07/06	S 1028 B			
power steering / servosterzo	8140.43C	78	105	01/99 > 07/06	S 6645 N			
8140.43C	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO	
35C11 Metano (2.8)	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06	S 3003 DR		S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO
35C12 HPI (2.3 16V TD)	F1AE0481B	85	116	03/02 > 07/06	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481B	85	116	03/02 > 07/06	S 1028 B			
35C13 (2.8 TDI)	8140.43S	92	125	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43S	92	125	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484	8140.43S	92	125	01/99 > 07/06	S 1028 B			
power steering / servosterzo	8140.43S	92	125	01/99 > 07/06	S 6645 N			
8140.43S	92	125	01/99 > 07/06				S 3081 PO	
35C14 (3.0 HPI)	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06	S 1028 B			
35C14V (3.0 HPI)	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06	S 1028 B			
35C15 (2.8 TDI)	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06	S 1028 B			
power steering / servosterzo	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06				S 3081 PO
35C17 (3.0 HPT)	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 1028 B			
35C17V (3.0 HPT)	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 1028 B			
35C9	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 1028 B			
power steering / servosterzo	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06				S 3081 PO
35C9 (2.8 D)	8140.63	63	85	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.63	63	85	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484	8140.63	63	85	01/99 > 07/06	S 1028 B			
power steering / servosterzo	8140.63	63	85	01/99 > 07/06	S 6645 N			
8140.63	63	85	01/99 > 07/06				S 3081 PO	
35S10 HPI (2.3 16V TD)	F1AE0481A	70	95	03/02 > 07/06	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481A	70	95	03/02 > 07/06	S 1028 B			
35S11 (2.8 TDI)								



kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

with IVECO 1908556 / con IVECO 1908556	8140.43C	78	105	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
with IVECO 1908556 / con IVECO 1908556	8140.43C	78	105	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43C	78	105	01/99 > 07/06		S 1028 B		
prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484	8140.43C	78	105	01/99 > 07/06		S 6645 N		
power steering / servosterzo	8140.43C	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO
35S11 Metano (2.8)	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06	S 3003 DR		S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO
35S12 HPI (2.3 16V TD)	F1AE0481B	85	116	03/02 > 07/06	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481B	85	116	03/02 > 07/06		S 1028 B		
35S13 (2.8 TDI)	8140.43S	92	125	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43S	92	125	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484	8140.43S	92	125	01/99 > 07/06		S 1028 B		
power steering / servosterzo	8140.43S	92	125	01/99 > 07/06		S 6645 N		
35S14 HPT (2.3 HTP)	8140.43S	92	125	01/99 > 07/06				S 3081 PO
to engine No. 240403 / a motore N. 240403	F1AE0481M Euro3	100	136	04/05 >	S 0002 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
from engine No. 240404 / da motore N. 240404	F1AE0481M Euro3	100	136	> 07/06	S 5820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1AE0481M Euro3	100	136	04/05 > 07/06		S 1028 B		
35S15 (2.8 TDI)	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06		S 1028 B		
power steering / servosterzo	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06				S 3081 PO
35S9	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06		S 1028 B		
power steering / servosterzo	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06				S 3081 PO
35S9 (2.8 D)	8140.63	63	85	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.63	63	85	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484	8140.63	63	85	01/99 > 07/06		S 1028 B		
power steering / servosterzo	8140.63	63	85	01/99 > 07/06		S 6645 N		
35S9V	8140.63	63	85	01/99 > 07/06				S 3081 PO
prefilter / prefiltro	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06		S 1028 B		
40C11 Metano (2.8)	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06	S 3003 DR		S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO
40C9	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06		S 1028 B		
power steering / servosterzo	8140.43R	66	90	08/01 > 07/06				S 3081 PO
50C11 Metano (2.8)	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06	S 3003 DR		S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO
50C13 (2.8 TDI)	8140.43S	92	125	01/99 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43S	92	125	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43S	92	125	01/99 > 07/06		S 1028 B		
50C14 (3.0 HPI)	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06		S 1028 B		
50C15 (2.8 TDI)	8140.43N	107	146	01/00 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43N	107	146	01/00 > 07/06		S 1028 B		
50C17 (3.0 HPT)	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06		S 1028 B		
60C14 (3.0 HPI)	F1CE0481A Euro3	100	166	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481A Euro3	100	166	09/04 > 07/06		S 1028 B		
60C15 (2.8 TDI)	8140.43N	107	146	01/00 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43N	107	146	01/00 > 07/06		S 1028 B		
60C17 (3.0 HPT)	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06		S 1028 B		
65C11 Metano (2.8)	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06	S 3003 DR		S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8149.03 CNG	78	105	01/99 > 07/06				S 3081 PO
65C14 (3.0 HPI)	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	F1CE0481A Euro3	100	136	09/04 > 07/06		S 1028 B		
65C15 (2.8 TDI)	8140.43N	107	146	01/00 > 05/01	S 3003 DR	S 4394 NR	S 7356 A	S 3023 C
prefilter / prefiltro	8140.43N	107	146	06/01 > 07/06	S 3003 DR	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3023 C
power steering / servosterzo	8140.43N	107	146	01/00 > 07/06		S 1028 B		
65C17 (3.0 HPT)	8140.43N	107	146	01/00 > 07/06				S 3081 PO



kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

65C17 (3.0 HPT) prefilter / prefiltro	F1CE0481B Euro3	122	166	09/04 > 07/06	S 4820 R	S 1H20 NR	S 7356 A	S 3023 C
EcoDaily (MY 2009)								
29L10								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481F	70	96	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481F	70	96	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
29L12								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481G	85	116	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481G	85	116	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
29L14								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481H	100	136	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H	100	136	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C11								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481U	78	106	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481U	78	106	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C13								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481V	93	126	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481V	93	126	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C14 EEV								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481L	103	140	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481L	103	140	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481L	103	140	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35C15								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481F	107	146	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481F	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481F	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S11								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481U	78	106	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481U	78	106	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S13								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481V	93	126	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481V	93	126	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S14								
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1AE0481H	100	136	09/09 >	S 5820 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1AE0481H	100	136	09/09 >	S 5820 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S14 EEV								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481L	103	140	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481L	103	140	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481L	103	140	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S17 EEV								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481C	125	170	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481C	125	170	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481C	125	170	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S17WD EEV								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481HA	125	170	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE0481HA	125	170	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481HA	125	170	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
35S18								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481H	130	176	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481H	130	176	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481H	130	176	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
40C15								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481FA	107	146	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE0481FA	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481FA	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
45C15								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE0481FA	107	146	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE0481FA	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE0481FA	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
50C15								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481F	107	146	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481F	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481F	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C
70C15								
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481F	107	146	09/09 >				S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481F	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 7356 A	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481F	107	146	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A	S 3161 C



kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

70C18							
filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F1CE3481H	130	176	09/09 >			S 7689 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F1CE3481H	130	176	09/09 >	S 0920 R	S 6072 NE	S 3161 C
assembly UFI / montaggio UFI	F1CE3481H	130	176	09/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7356 A
Turbo Daily							
35.12				05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A
to frame No. D012821 / a telaio N. D012821							
40.10 W				05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745							
40.10 WM				05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745							
45.10				8140.27	76	103	05/89 >
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745							
49.12				8140.47	85	116	05/89 >
to frame No. D012821 / a telaio N. D012821							
59.12				8140.47	85	116	05/89 >
to frame No. D012821 / a telaio N. D012821							
A40.10 W							
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745				05/89 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 4940 A
A45.10							
to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745				8140.27	76	103	05/89 >
A45.12							
to frame No. D012821 / a telaio N. D012821				8140.47	85	116	05/89 >

IVECO

off-road cars/fuoristrada

Campagnola

3.0 HPT 4x4	F1C	130	176	11/08 >	S 0920 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3161 C
-------------	-----	-----	-----	---------	----------	-----------	----------	----------

Massif

3.0 HPI 4x4	F1C	107	146	05/08 >	S 0920 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3161 C
3.0 HPT 4x4	F1C	130	176	05/08 >	S 0920 R	S 1H2O NR	S 7356 A	S 3161 C

JAGUAR

cars/auto

Daimler

4.0 V8 (X300)	BC/AJ-V8	209	285	07/97 > 05/03	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A	
4.0 V8 Super (X300)	DC/AJ-V8	263	359	07/97 > 05/03	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A	

E-Pace (X540)

1.5 P160 MHEV	AJ20P3	118	160	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20P3	118	160	11/20 >				S 4159 CA
1.5 P300e Plug-in Hybrid	AJ20P3	147	200	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20P3	147	200	11/20 >				S 4159 CA
1.5 P300e Plug-in Hybrid	AJ20P3	227	309	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20P3	227	309	11/20 >				S 4159 CA
2.0	PT204	147	200	09/17 >	S 5223 PE	∞	S 3A63 A	S 4159 CA
2.0	PT204	183	249	09/17 >	S 5223 PE	∞	S 3A63 A	S 4159 CA
2.0	PT204	221	300	09/17 >	S 5223 PE	∞	S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 D 150	204DTD	110	150	09/17 >	S 5223 PE		S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 D 165	AJ20D4	120	163	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20D4	120	163	11/20 >				S 4159 CA
2.0 D 165 MHEV	AJ20D4	120	163	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20D4	120	163	11/20 >				S 4159 CA
2.0 D 180	204DTD	132	179	09/17 >	S 5223 PE		S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 D 240	204DTA	177	241	09/17 >	S 5223 PE		S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 D 250	204DTA	183	249	09/17 >	S 5223 PE		S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 P200 MHEV	AJ20P4	147	200	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20P4	147	200	11/20 >				S 4159 CA
2.0 P250 MHEV	AJ20P4	184	250	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20P4	184	250	11/20 >				S 4159 CA
2.0 P300 MHEV	AJ20P4	221	300	11/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999	AJ20P4	221	300	11/20 >				S 4159 CA

F-Pace (X761)

2.0		221	300	06/17 >				
to frame No. 24001 / a telaio N. 24001		221	300	06/17 >	S 3632 R			S 4266 CA
from frame No. 24002 / da telaio N. 24002		221	300		S 5223 PE			
2.0	204PT	177	241	05/16 >		∞		S 4266 CA
to frame No. 24001 / a telaio N. 24001	204PT	177	241	05/16 >	S 3632 R			
from frame No. 24002 / da telaio N. 24002	204PT	177	241		S 5223 PE			
2.0	204PT	184	250	02/17 >		∞		S 4266 CA



kW HP



...JAGUAR - cars/auto

to frame No. 24001 / a telaio N. 24001	204PT	184	250	02/17 >	S 3632 R			
from frame No. 24002 / da telaio N. 24002	204PT	184	250		S 5223 PE			
2.0 D	204DTA	177	241	02/17 >	S 5223 PE			S 4266 CA
2.0 D	204DTD	120	163	02/17 >	S 5223 PE			S 4266 CA
2.0 D	204DTD	132	179	09/15 >	S 5223 PE			S 4266 CA
2.0 D 165 MHEV	AJ20D4	120	163	10/20 >	S 5223 PE			S 4266 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJ20D4	120	163	10/20 >				S 4266 CA
2.0 D 200 MHEV	AJ21D4	150	204	10/20 >	S 5223 PE			S 4266 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJ21D4	150	204	10/20 >				S 4266 CA
3.0	AJ126	250	340	09/15 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
3.0	AJ126	280	381	09/15 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
3.0 D	306DT	221	300	09/15 >	S 5152 PE			S 4266 CA

I-Page (X590)

EV400 AWD	294	400	02/18 >				S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	294	400	02/18 >				S 4266 CA

S-Type

2.5 V6	AJ-V6	147	200	10/01 >	S 3473 R	S 1769 B	S 3250 A	
with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254	AJ-V6	147	200	10/01 >				S 3385 C
from frame No. M45255 / da telaio N. M45255	AJ-V6	147	200	> 11/06	S 3473 R	S 1769 B	S 3A33 A	S 4140 CA
2.7 D V6	AJD-V6	152	207	06/04 > 02/08	S 5066 PE	S 4130 NR	S 3A33 A	S 4140 CA
3.0 V6	AJ-V6	175	238	10/98 >	S 3473 R	S 1769 B	S 3250 A	
with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254	AJ-V6	175	238	10/98 >				S 3385 C
from frame No. M45255 / da telaio N. M45255	AJ-V6	175	238	> 09/06	S 3473 R	S 1769 B	S 3A33 A	S 4140 CA
4.0 V8	AJ28	203	276	10/98 > 04/02	S 3474 R	S 1769 B	S 3250 A	
with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254	AJ28	203	276	10/98 > 05/02				S 3385 C
4.2 V8	AJ34	219	298	10/01 >	S 3474 R	S 1769 B	S 3250 A	
with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254	AJ34	219	298	10/01 >				S 3385 C
from frame No. M45255 / da telaio N. M45255	AJ34	219	298	> 02/08		S 1769 B	S 3A33 A	S 4140 CA
4.2 V8 R	AJ34SC	291	395	10/01 >	S 3474 R	S 1769 B	S 3250 A	
with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254	AJ34SC	291	395	10/01 >				S 3385 C
from frame No. M45255 / da telaio N. M45255	AJ34SC	291	395	> 02/08		S 1769 B	S 3A33 A	S 4140 CA

Sovereign

2.9			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	
3.2 24V cat autom.			01/90 >		S 1506 B	S 0730 A	
3.6			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	
4.0 autom.			09/89 >		S 1506 B	S 0730 A	

X-Type

2.0 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	X404/X409	96	130	06/03 > 11/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	X404/X409	96	130	06/03 > 11/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.0 V6								
with air-conditioner / con climatizzatore	AJ20	115	156	02/02 > 10/05	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AJ20	115	156	02/02 > 10/05	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 4119 CA
2.2 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Ford Duratorq ZSD-422	107	145	04/08 > 11/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Ford Duratorq ZSD-422	107	145	04/08 > 11/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.2 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Ford Duratorq ZSD-422	110	150	10/05 > 11/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Ford Duratorq ZSD-422	110	150	10/05 > 11/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.2 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Ford Duratorq ZSD-422	114	155	07/05 > 03/08	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Ford Duratorq ZSD-422	114	155	07/05 > 03/08	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.5 V6								
with air-conditioner / con climatizzatore	AJ25	144	196	03/01 > 10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AJ25	144	196	03/01 > 10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 4119 CA
3.0 V6								
with air-conditioner / con climatizzatore	AJ30	169	231	03/01 > 10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AJ30	169	231	03/01 > 10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 4119 CA

X-Type SW

2.0 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	X404/X409	96	130	02/04 > 12/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	X404/X409	96	130	02/04 > 12/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.0 V6								
with air-conditioner / con climatizzatore	AJ20	115	156	02/04 > 10/05	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AJ20	115	156	02/04 > 10/05	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 4119 CA
2.2 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Ford Duratorq ZSD-422	107	145	04/08 > 12/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C



...JAGUAR - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Ford Duratorq ZSD-422	107	145	04/08 >	12/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.2 D									
with air-conditioner / con climatizzatore	Ford Duratorq ZSD-422	110	150	07/05 >	12/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Ford Duratorq ZSD-422	110	150	07/05 >	12/09	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.2 D									
with air-conditioner / con climatizzatore	Ford Duratorq ZSD-422	114	155	07/05 >	03/08	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Ford Duratorq ZSD-422	114	155	07/05 >	03/08	S 5015 PE	S 4445 NR	S 3606 A	S 4119 CA
2.5 V6									
with air-conditioner / con climatizzatore	AJ25	144	196	02/04 >	10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AJ25	144	196	02/04 >	10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 4119 CA
3.0 V6									
with air-conditioner / con climatizzatore	AJ30	169	231	02/04 >	10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 3162 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AJ30	169	231	02/04 >	10/09	S 3473 R	S 1515 B	S 3399 A	S 4119 CA

XE (X760)

2.0		147	200	03/15 >			∞		S 4266 CA
to frame No. P16683 / a telaio N. P16683		147	200	03/15 >		S 3632 R			
from frame No. P16684 / da telaio N. P16684		147	200			S 5223 PE			
2.0		177	241	03/15 >			∞		S 4266 CA
to frame No. P16683 / a telaio N. P16683		177	241	03/15 >		S 3632 R			
from frame No. P16684 / da telaio N. P16684		177	241			S 5223 PE			
2.0	PT204	184	250	02/17 >			∞		S 4266 CA
to frame No. P16683 / a telaio N. P16683	PT204	184	250	02/17 >		S 3632 R			
from frame No. P16684 / da telaio N. P16684	PT204	184	250			S 5223 PE			
2.0	PT204	221	300	06/17 >			∞		S 4266 CA
to frame No. P16683 / a telaio N. P16683	PT204	221	300	06/17 >		S 3632 R			
from frame No. P16684 / da telaio N. P16684	PT204	221	300			S 5223 PE			
2.0 D		120	163	03/15 >					S 4266 CA
2.0 D		132	179	03/15 >					S 4266 CA
2.0 D	204DTA	177	241	02/17 >					S 4266 CA
2.0 D 200 MHEV	AJ21D4	150	204	11/20 >					S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJ21D4	150	204	11/20 >					S 4266 CA
3.0 S		250	340	03/15 >			∞		S 4266 CA

XF (X250)

2.0		177	241	06/12 > 04/15		S 3632 R	∞	S 3A33 A	S 4290 CA
2.2 D		120	163	05/11 > 04/15		S 5060 PE	S 4156 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
2.2 D		140	190	05/11 > 04/15		S 5060 PE	S 4156 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
2.2 D		147	200	03/12 > 04/15		S 5060 PE	S 4156 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
2.7 D V6	AJD-V6	152	207	03/08 > 04/15		S 5066 PE	S 4130 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
3.0 D V6		155	211	02/10 > 04/15		S 5152 PE	S 4188 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
3.0 D V6		177	240	05/09 > 04/15		S 5152 PE	S 4188 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
3.0 SD V6		202	275	05/09 > 04/15		S 5152 PE	S 4188 NR	S 3A33 A	S 4290 CA
3.0 V6	AJ-V6	175	238	03/08 > 04/15		S 3473 R	S 1769 B	S 3A33 A	S 4290 CA
3.0 V6 Kompressor		250	340	03/12 > 04/15		S 5073 PE	∞	S 3A33 A	S 4290 CA
4.2 SV8 S/C	AJ34	306	416	03/08 > 04/15			S 1769 B		S 4290 CA
2 filters / N.2 filtri	AJ34	306	416	03/08 > 04/15				S 3A33 A	
4.2 V8	AJ34	219	298	03/08 > 04/15			S 1769 B	S 3A33 A	S 4290 CA
5.0 V8		283	385	03/09 > 04/15		S 5073 PE	S 1769 B		S 4290 CA
2 filters / N.2 filtri		283	385	03/09 > 04/15				S 3A33 A	

XF (X260)

2.0		147	200	03/17 >			∞		S 4266 CA
to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241		147	200	03/17 >		S 3632 R			
from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242		147	200			S 5223 PE			
2.0		177	241	05/15 >			∞		S 4266 CA
to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241		177	241	05/15 >		S 3632 R			
from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242		177	241			S 5223 PE			
2.0		184	250	03/17 >			∞		S 4266 CA
to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241		184	250	03/17 >		S 3632 R			
from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242		184	250			S 5223 PE			
2.0		221	300	09/17 >			∞		S 4266 CA
to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241		221	300	09/17 >		S 3632 R			
from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242		221	300			S 5223 PE			
2.0 D		120	163	05/15 >					S 4266 CA
2.0 D		132	179	05/15 >					S 4266 CA
2.0 D		177	241	03/17 >					S 4266 CA
2.0 D 200 MHEV	AJ21D4	150	204	11/20 >					S 4266 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AJ21D4	150	204	11/20 >					S 4266 CA
3.0		250	340	05/15 >			∞		S 4266 CA



...JAGUAR - cars/auto

3.0	280	381	05/15 >	S 5073 PE			S 4266 CA
3.0 D	221	300	05/15 >	S 5152 PE			S 4266 CA
XFR (X250)							
5.0 V8 S/C	375	510	03/09 > 04/15	S 5073 PE	S 1769 B		S 4290 CA
2 filters / N.2 filtri	375	510	03/09 > 04/15		S 3A33 A		
XFR-S (X250)							
5.0 V8 Kompressor S/C	405	551	10/12 > 04/15	S 5073 PE	∞		S 4290 CA
2 filters / N.2 filtri	405	551	10/12 > 04/15		S 3A33 A		
XJ (X350)							
2.7 D V6	AJD-V6	152	207	07/05 > 03/09	S 5066 PE	S 4130 NR	S 3A33 A
3.0 V6	AJ-V6	175	238	04/03 > 03/09	S 3473 R		S 3A33 A
3.5 V8	AJ-V8	190	258	04/03 > 03/09			S 3A33 A
2 filters / N.2 filtri							
4.2 V8	AJ34	219	298	04/03 > 03/09			S 3A33 A
2 filters / N.2 filtri							
XJ (X351)							
3.0 D V6		202	275	01/10 >	S 5152 PE	∞	S 3A33 A
5.0 V8		283	385	01/10 >		∞	S 3A33 A
2 filters / N.2 filtri		283	385	01/10 >		∞	S 3A33 A
5.0 V8 S/C		375	510	01/10 >		∞	S 3A33 A
2 filters / N.2 filtri		375	510	01/10 >		∞	S 3A33 A
XJ-S							
3.6 cat Coupè autom.			01/90 >		S 1506 B	S 0730 A	
3.6 Coupè			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	
4.0			10/94 >		S 1564 B		
XJ6							
2.9			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	
3.2 24V cat			01/90 >		S 1506 B	S 0730 A	
3.6			10/86 >		S 1506 B	S 0730 A	
4.0			09/89 >		S 1506 B	S 0730 A	
XJ8							
3.2	AJ-V8	174	237	07/97 > 05/03	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
4.0	AJ27	209	285	07/97 > 05/03	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
4.2	AJ34	219	298	04/03 >		S 1564 B	S 3A33 A
XJR							
4.0	(6 cyl.)		09/94 >		S 1564 B	S 0730 A	
XJR8							
4.0 V8	AJ27 SC	267	363	07/97 > 05/03	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
4.2 V8	AJ34	291	395	04/03 > 03/09			S 3A33 A
2 filters / N.2 filtri							
4.2 V8 Kompressor							
2 filters / N.2 filtri		306	416	04/07 >			S 3A33 A
XK (X150)							
3.5 V8	AJV8	190	258	03/08 >			
3.6		190	258	10/07 > 07/14			S 4377 CA
4.2 V8		219	295	03/06 >			S 4377 CA
5.0 V8		283	385	05/09 >	S 5073 PE		S 4377 CA
XK8 (X100)							
4.0 Cabrio	AJ27	209	285	09/96 > 09/02	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
4.0 Coupè	AJ27	209	285	09/96 > 09/02	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
4.2 R V8 (X100)	AJ34 SC	291	395	08/02 > 03/06	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
4.2 V8 (X100)	AJ34	219	298	08/02 > 03/06	S 3474 R	S 1564 B	S 3A71 A
XKR (X150)							
4.2 V8 Kompressor		306	416	03/06 >			S 4377 CA
5.0 V8		390	530	09/10 >			S 4377 CA
5.0 V8 Kompressor		375	510	01/09 >	S 5073 PE		S 4377 CA
5.0 V8 Kompressor		405	550	01/11 >			S 4377 CA

JDM

microcars/microvettture

Albizia Base L

Albizia Base L (505)	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
----------------------	-------------------	--	----------	-----------	--	--

Albizia Club L

Albizia Club L (505)	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
----------------------	-------------------	--	----------	-----------	--	--

Albizia Confort L

Albizia Confort L (505)	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
-------------------------	-------------------	--	----------	-----------	--	--



kW HP



JEEP

off-road cars/fuoristrada

Cherokee

2.5	(4 cyl.)		01/91 > 11/01	S 1600 R			
2.5 Turbodiesel	VM	85 115	01/95 > 11/01	S 3249 R	S 4331 NR	S 5172 A	

Cherokee (KJ)

2.5 CRD	105 143	09/01 > 01/05	S 3249 R		S 3281 A		X
2.8 CRD					S 3281 A		X
assembly RACOR-PARKER / montaggio RACOR-PARKER	110 150	05/03 > 05/05	S 3249 R		S 3281 A		X
assembly UFI / montaggio UFI	110 150	09/04 > 05/05	S 3249 R	S 1H2O NR	S 3281 A		X
2.8 CRD	120 163	09/04 > 12/06	S 3249 R	S 1H2O NR	S 3281 A		
	120 163	01/07 >		S 1H2O NR	S 3281 A		
3.7 i V6	150 204	08/03 >	S 0320 R		S 3281 A		
3.7 i V6	155 211	09/01 >	S 0320 R		S 3281 A		

Cherokee (KK)

2.8 CRD	147 200	11/10 >	S 5167 PE			S 3239 C
2 filters / N.2 filtri	147 200	11/10 >		S 1019 NE		
2.8 CRD DPF	VM RA428 DOHC	130 177	03/08 >	S 5186 PE	S 1528 NR	
3.7 V6		151 205	03/08 > 12/08	S 0320 R		S 3239 C
		151 205	01/09 >			S 3239 C

Cherokee (KL)

2.0 CRD	EBT	103 140	04/14 >	S 5083 PE		S 3A73 A	S 3326 C
2 filters / N.2 filtri	EBT	103 140	04/14 >		S 1019 NE		
2.0 CRD	EBT	125 170	10/13 >	S 5083 PE		S 3A73 A	S 3326 C
2 filters / N.2 filtri	EBT	125 170	10/13 >		S 1019 NE		
2.0 CRD 4WD	EBT	103 140	04/14 >	S 5083 PE		S 3A73 A	S 3326 C
2 filters / N.2 filtri	EBT	103 140	04/14 >		S 1019 NE		
2.0 CRD 4WD	EBT	125 170	10/13 >	S 5083 PE		S 3A73 A	S 3326 C
2 filters / N.2 filtri	EBT	125 170	10/13 >		S 1019 NE		
2.2 MJT II 4WD		136 185	05/15 >	S 5083 PE			
2 filters / N.2 filtri		136 185	05/15 >		S 1019 NE		
2.2 MJT II 4WD		147 200	05/15 >	S 5083 PE			
2 filters / N.2 filtri		147 200	05/15 >		S 1019 NE		
3.2 V6	EHB	202 275	10/13 >	S 5083 PE		S 3A73 A	S 3326 C
3.2 V6 4x4		200 272	11/13 >	S 5251 PE			

CJ 5

2.4 Diesel	Isuzu (2370)		09/79 >	S 3234 R	S 8340 NR		
------------	--------------	--	---------	----------	-----------	--	--

CJ 6

2.4 Diesel	Isuzu (2370)			S 3234 R	S 8340 NR		
------------	--------------	--	--	----------	-----------	--	--

CJ 7

2.0	Renault (J5R)		07/84 >	S 3401 R		S 2410 A	
2.1 Diesel							
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	Renault (J8S)		05/82 >	S 3440 R	S 1810 NR	S 5130 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	Renault (J8S)		05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A	
or / oppure	Renault (J8S)		05/82 >	S 3419 R		S 5130 A	
2.4 Diesel	Isuzu (2370)		09/79 >	S 3234 R	S 8340 NR		

CJ 8

2.4 Diesel	Isuzu (2370)		09/81 >	S 3234 R	S 8340 NR		
------------	--------------	--	---------	----------	-----------	--	--

Comanche

2.1 Turbodiesel	(4 cyl.)		01/86 >	S 3440 R		S 5172 A	
or / oppure	(4 cyl.)		01/86 >	S 3419 R		S 5172 A	

Commander (XH)

3.0 CRD	EX	160 218	07/06 >	S 5069 PE	S 4107 NR		
---------	----	---------	---------	-----------	-----------	--	--

Compass

2.0 16V			11/06 >	S 3519 R		S 3498 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi			11/06 >				S 4275 CA
2.0 CRD		88 120	11/06 >	S 5023 PE	S 4030 NR	S 3592 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	11/06 >				S 4275 CA
2.0 CRD	ECD	103 140	11/06 >	S 5023 PE	S 4030 NR	S 3592 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ECD	103 140	11/06 >				S 4275 CA
2.2 CRD	ENE	100 136	05/11 >	S 5159 PE	S 4529 NR		S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ENE	100 136	05/11 >				S 4275 CA
2.2 CRD 4x4	OM651.925	120 163	12/10 >	S 5159 PE	S 4529 NR		S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM651.925	120 163	12/10 >				S 4275 CA
2.4 16V		125 170	11/06 >	S 3519 R		S 3498 A	S 3150 C
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	11/06 >				S 4275 CA
Compass II							
1.4 Multiair 140		103 140	03/17 >	S 5043 PE	∞	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	03/17 >				S 4245 CA



...JEEP - off-road cars/fuoristrada

1.4 Multiair 170 4x4		125 170	03/17 >	S 5043 PE	∞	S 3677 A	S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	03/17 >				
1.6 Multijet 120		88 120	03/17 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	03/17 >				
2.0 Multijet 140 4x4		103 140	03/17 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	03/17 >				
2.0 Multijet 170 4x4		125 170	03/17 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	03/17 >				
Grand Cherokee							
2.7 CRD	OM612	120 163	09/01 > 07/05	S 5013 PE	S 4005 NR	S 3284 A	✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300	OM612	120 163	09/01 > 07/05				
3.0 CRD V6	OM642	160 218	06/05 > 12/10	S 5069 PE	S 4107 NR	S 3281 A	✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300	OM642	160 218	06/05 > 12/10				
3.1 TD	VM	103 140	04/99 > 12/00	S 3249 R	S 4331 NR	S 3284 A	✗ S 3257 C
	VM	103 140	01/01 > 12/01	S 5010 PE	S 4331 NR	S 3284 A	✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300	VM	103 140	04/99 > 12/01				
4.7 V8 16V		170 231	06/05 > 12/10	S 1600 R			✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300		170 231	06/05 > 12/10				
5.7 V8 16V HEMI		240 326	06/05 > 12/08	S 1600 R			✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300		240 326	06/05 > 12/08				
5.7 V8 16V HEMI		259 352	01/09 > 12/10				S 3281 A ✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300		259 352	01/09 > 12/10				
6.1 V8 16V HEMI SRT8		313 426	06/05 > 12/10	S 1600 R			✗ S 3257 C
with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300		313 426	06/05 > 12/10				
Grand Cherokee IV (WK)							
3.0 CRD	EXF	140 190	05/11 >	S 5112 PE		S 3544 A	S 3325 C
2 filters / N.2 filtri	EXF	140 190	05/11 >		S 1019 NE		
3.0 CRD	EXF	177 241	05/11 >	S 5112 PE		S 3544 A	S 3325 C
2 filters / N.2 filtri	EXF	177 241	05/11 >		S 1019 NE		
3.0 CRD 4x4	EXF	184 250	08/13 >	S 5112 PE		S 3544 A	S 3325 C
2 filters / N.2 filtri	EXF	184 250	08/13 >		S 1019 NE		
3.6 V6	ERB	210 286	12/10 > 12/13	S 5248 PE			S 3325 C S 3325 C
	ERB	210 286	01/14 >				
5.7 V8 HEMI	EZH	259 352	12/10 >				S 3325 C
Liberty (KJ)							
2.5 CRD		105 143	01/01 > 06/03	S 3249 R		S 3281 A	✗
2.8 CRD							
assembly RACOR-PARKER / montaggio RACOR-PARKER		110 150	05/03 > 05/05	S 3249 R		S 3281 A	
assembly UFI / montaggio UFI		110 150	09/04 > 05/05	S 3249 R	S 1H2O NR	S 3281 A	
2.8 CRD		120 163	04/05 >	S 3249 R	S 1H2O NR	S 3281 A	
3.7 i V6		150 204	09/03 >	S 0320 R		S 3281 A	
3.7 i V6		157 214	01/01 >	S 0320 R		S 3281 A	
Liberty (KK)							
2.8 CRD DPF	VM RA428RT7.05A/VM64C		01/11 >	S 5186 PE			S 3239 C
2 filters / N.2 filtri	VM RA428RT7.05A/VM64C		01/11 >		S 1019 NE		
Patriot							
2.0 16V	ECN	115 156	03/11 >	S 3519 R			S 3150 C S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ECN	115 156	03/11 >				
2.0 CRD		103 140	10/07 >	S 5023 PE	S 4030 NR	S 3592 A	S 3150 C S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		103 140	10/07 >				
2.0 CRD		88 120	10/07 >	S 5023 PE	S 4030 NR	S 3592 A	S 3150 C S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		88 120	10/07 >				
2.2 CRD		100 136	03/11 >	S 5159 PE	S 4529 NR		S 3150 C S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		100 136	03/11 >				
2.2 CRD		120 163	02/11 >	S 5159 PE	S 4529 NR		S 3150 C S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		120 163	02/11 >				
2.4 16V		125 170	10/07 >	S 3519 R		S 3498 A	S 3150 C S 4275 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	10/07 >				
Renegade (BU)							
1.0 T3 120	55282151	88 120	07/18 >	S 3820 R			S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	55282151	88 120	07/18 >				
1.3 T4 150	55282328	110 150	07/18 >	S 3820 R			S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	55282328	110 150	07/18 >				
1.3 T4 180	55282328	132 180	07/18 >	S 3820 R			S 3211 C S 4245 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	55282328	132 180	07/18 >				
1.4 MultiAir 2	55263623	125 170	07/14 > 05/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55263623	125 170	06/16 >	S 1941 B	S 3677 A		S 3211 C



kW HP



...JEEP - off-road cars/fuoristrada

with activated carbons / ai carboni attivi	55263623	125 170	07/14 >					S 4245 CA
1.4 MultiAir 2	55263624	100 136	07/14 > 05/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C	
	55263624	100 136	06/16 >		S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263624	100 136	07/14 >				S 4245 CA	
1.4 MultiAir 2	55263624	103 140	07/14 > 05/16	S 5043 PE	S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C	
	55263624	103 140	06/16 >		S 1941 B	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263624	103 140	07/14 >				S 4245 CA	
1.4 T-Jet 120 GPL/LPG	55277701	88 120	05/17 >				S 3677 A	S 3211 C
with activated carbons / ai carboni attivi	55277701	88 120	05/17 >				S 4245 CA	
1.6 E-torQ	55263842	81 110	07/14 >	S 5034 PE	∞	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263842	81 110	07/14 >				S 4245 CA	
1.6 Multijet II	55263113	88 120	07/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263113	88 120	07/14 >				S 4245 CA	
1.6 Multijet II Auto.	55263113	85 115	07/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263113	85 115	07/14 >				S 4245 CA	
2.0 Multijet II 4x4 Auto.	55263088	103 140	07/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263088	103 140	07/14 >				S 4245 CA	
2.0 Multijet II 4x4	55263087	103 140	07/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263087	103 140	07/14 >				S 4245 CA	
2.0 Multijet II 4x4	55263087	88 120	07/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263087	88 120	07/14 >				S 4245 CA	
2.0 Multijet II 4x4	55263088	125 170	07/14 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3677 A	S 3211 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	55263088	125 170	07/14 >				S 4245 CA	

Wagoneer

2.5 F.I. (VIN E)			01/91 >	S 1600 R		S 0972 A	
2.5 F.I. (VIN H)			01/91 >	S 1600 R		S 0972 A	
2.5 F.I. (VIN P)			01/91 >	S 1600 R		S 0972 A	
4.0 F.I. (VIN L)			01/91 >	S 1600 R		S 0972 A	
4.0 F.I. (VIN M)			01/91 >	S 1600 R		S 0972 A	
4.0 F.I. (VIN S)			01/91 >	S 1600 R		S 0972 A	

Wrangler (JK)

2.8 CRD		147 200	11/10 >	S 5167 PE		S 3C45 A	
2 filters / N.2 filtri		147 200	11/10 >		S 1019 NE		
2.8 CRD DPF	VM RA428RT7.05A	130 177	04/07 >	S 5167 PE	S 1528 NR	S 3C45 A	
3.6	ERB	209 284	10/11 > 12/13	S 5248 PE			
3.6 V6		209 284	10/11 >	S 5251 PE			
3.8 V6		146 199	03/07 > 12/11	S 3435 R			

Wrangler (JL)

2.0 Turbo T-GDI	EC1	195 265	11/17 >	S 3519 R			
2.2 CRDI Multijet	EBH	147 200	11/17 >	S 5190 PE			

KIA

cars/auto

Cadenza

3.5 V6 24V			05/11 >	S 5226 PE			S 3396 C
-------------------	--	--	---------	-----------	--	--	----------

Carens I (FC)

1.8 i 16V	T8	81 110	10/00 > 08/02	S 3258 R		S 3464 A	
------------------	----	--------	---------------	----------	--	----------	--

Carens II (FJ)

1.6 i 16V		77 105	07/02 > 09/06	S 3258 R		S 3464 A	
1.8 i 16V		93 126	08/02 > 09/06	S 3258 R		S 3464 A	
2.0 CRDI							
with R.H.D. / con guida a destra		83 113	07/02 > 09/06	S 3545 R	S 0H2O NR	S 3464 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra		83 113	07/02 > 09/06	S 5053 PE	S 0H2O NR	S 3464 A	
2.0 i 16V		102 139	09/04 > 09/06	S 6902 R		S 3464 A	

Carens III (UN)

1.6 CRDI							
with air-conditioner / con climatizzatore		85 116	06/10 > 03/13	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3112 C
1.6 CRDI							
with air-conditioner / con climatizzatore		94 128	06/10 > 03/13	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3112 C
1.6 i 16V	D2	93 126	06/09 > 03/13	S 6902 R		S 3A64 A	S 3112 C
2.0 CRDI							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4EA	103 140	09/06 > 03/13	S 3615 R	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	103 140	09/06 > 03/13	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3112 C
2.0 CRDI							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4EA	85 116	05/07 > 03/13	S 3615 R	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	85 116	05/07 > 03/13	S 5075 PE	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3112 C
2.0 i 16V							



K

...KIA - cars/auto

with air-conditioner / con climatizzatore	G4KA	107	145	10/06 >	03/13	S 6902 R		S 3A64 A	S 3112 C
Carens IV (RP)									
1.6 GDI	G4FD	99	135	03/13 >		S 3583 R		S 3574 A	S 3208 C
1.7 CRDi	D4FD-L	100	136	03/13 >		S 5151 PE	S 4012 NR	S 3574 A	S 3208 C
1.7 CRDi	D4FD-L	85	115	03/13 >		S 5151 PE	S 4012 NR	S 3574 A	S 3208 C
2.0 GDI	G4NC	122	166	03/13 >		S 3583 R		S 3574 A	S 3208 C
2.0 GDI	G4NC	130	177	03/13 >		S 3583 R		S 3574 A	S 3208 C
Carnival									
2.2 CRDI		110	150	01/10 >		S 5166 PE			
2.2 CRDI		145	197	01/10 >		S 5166 PE			
2.5 V6	KRV6	121	165	08/99 > 10/01		S 3265 R			
with air-conditioner / con climatizzatore	KRV6	121	165	08/99 > 10/01					S 3240 C
2.7 V6 24V	G6EA	139	189	07/06 >		S 6902 R		S 3382 A	
2.9 CRDI 16V VGT	J3	136	185	07/06 >		S 3472 R	S 4445 NR	S 3382 A	
2.9 HPDI 16V	J3-CR	106	145	10/01 > 06/06		S 3472 R	S 4445 NR	S 3130 A	S 3240 C
2.9 TDI 16V	J3	93	216	08/99 > 10/01			S 4339 NR	S 3130 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	J3	93	216	08/99 > 10/01					S 3240 C
Cee'd									
1.4 CVVT									
with R.H.D. / con guida a destra		66	90	10/10 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra		66	90	10/10 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		66	90	10/10 >	12/12				S 4272 CA
1.4 CVVT Bi-Fuel									
with R.H.D. / con guida a destra	G4FA	80	109	01/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FA	80	109	01/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FA	80	109	01/07 >	12/12				S 4272 CA
1.4 CVVT									
with R.H.D. / con guida a destra		66	90	10/10 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra		66	90	10/10 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		66	90	10/10 >	12/12				S 4272 CA
1.6 CRDI VGT									
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	01/07 >	11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	12/08 >	12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	01/07 >	11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	12/08 >	12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FB	85	115	01/07 >	12/12				S 4272 CA
1.6 CRDI VGT									
with R.H.D. / con guida a destra	D4FBL	66	90	01/07 >	11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D4FBL	66	90	12/08 >	12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FBL	66	90	01/07 >	11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FBL	66	90	12/08 >	12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FBL	66	90	01/07 >	12/12				S 4272 CA
1.6 CVVT									
with R.H.D. / con guida a destra									
with R.H.D. / con guida a destra		93	126	09/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra									S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		93	126	09/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 4272 CA
1.6 CVVT									
with R.H.D. / con guida a destra	G4FC	90	122	01/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FC	90	122	01/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FC	90	122	01/07 >	12/12				S 4272 CA
2.0 CRDI VGT									
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	103	140	01/07 >	12/12	S 3615 R	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	103	140	01/07 >	12/12	S 5075 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4EA	103	140	01/07 >	12/12				S 4272 CA
2.0 CVVT									
with R.H.D. / con guida a destra	G4GC	105	143	01/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4GC	105	143	01/07 >	12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4GC	105	143	01/07 >	12/12				S 4272 CA
Cee'd II									
1.0 T-GDI 100	G3LC	74	101	05/15 >		S 5120 R		S 3634 A	S 3208 C
1.0 T-GDI 120	G3LC	88	120	05/15 >		S 5120 R		S 3634 A	S 3208 C
1.4 CRDi	D4FC	66	90	05/12 >		S 5151 PE	S 4122 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.4 CVVT	G4FA	73	99	05/12 >		S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.4 MPI	G4LC	74	101	05/15 >		S 5120 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 CRDi 110	D4FB	81	110	05/12 >		S 5151 PE	S 4122 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 CRDi 115	D4FB	85	115	05/12 >		S 5151 PE	S 4122 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 CRDi 128	D4FB	94	128	05/12 >		S 5151 PE	S 4122 NR	S 3634 A	S 3208 C



kW HP



K



...KIA - cars/auto

1.6 CRDi 136	D4FB	100	136	05/15 >	S 5151 PE		S 3634 A	S 3208 C
1.6 CRDi 90	D4FB-L	66	90	09/12 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3634 A	S 3208 C
1.6 GDI	G4FD	99	135	05/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
1.6 GT	G4FJ	150	204	06/13 >	S 6902 R		S 3634 A	S 3208 C
1.6 MPI	G4FC	92	125	05/12 >	S 3583 R		S 3635 A	S 3208 C
Cee'd Sporty Wagon								
1.4 CVVT								
with R.H.D. / con guida a destra		66	90	10/10 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra		66	90	10/10 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		66	90	10/10 > 12/12				S 4272 CA
1.4 CVT Bi-Fuel								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FA	80	109	01/07 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FA	80	109	01/07 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FA	80	109	01/07 > 12/12				S 4272 CA
1.4 CVVT Bi-Fuel								
with R.H.D. / con guida a destra		66	90	10/10 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra		66	90	10/10 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		66	90	10/10 > 12/12				S 4272 CA
1.6 CRDI VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	01/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85	115	12/08 > 12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	01/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85	115	12/08 > 12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FB	85	115	01/07 > 12/12				S 4272 CA
1.6 CRDI VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FBL	66	90	01/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D4FBL	66	90	12/08 > 12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FBL	66	90	01/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FBL	66	90	12/08 > 12/12	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4FBL	66	90	01/07 > 12/12				S 4272 CA
1.6 CVVT								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FC	93	126	01/07 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FC	93	126	01/07 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4FC	93	126	01/07 > 12/12				S 4272 CA
1.6 CVVT Bi-Fuel								
with R.H.D. / con guida a destra		92	125	10/10 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra		92	125	10/10 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		92	125	10/10 > 12/12				S 4272 CA
2.0 CRDI VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	103	140	01/07 > 12/12	S 3615 R	S 4443 NR	S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	103	140	01/07 > 12/12	S 5075 PE	S 4443 NR	S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D4EA	103	140	01/07 > 12/12				S 4272 CA
2.0 CVVT								
with R.H.D. / con guida a destra	G4GC	105	143	01/07 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4GC	105	143	01/07 > 12/12	S 6902 R		S 0622 A	S 3152 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G4GC	105	143	01/07 > 12/12				S 4272 CA
Ceed (CD)								
1.6 CRDI 115	D4FE	85	116	03/18 >		S 4160 NR		
1.6 CRDI 136	D4FE	100	136	03/18 >		S 4160 NR		
Ceed Sportswagon (CD)								
1.6 CRDI 115	D4FE	85	116	05/18 >		S 4160 NR		
1.6 CRDI 136	D4FE	100	136	05/18 >		S 4160 NR		
Cerato (LD)								
1.5 CRDI	D4FA	75	102	04/04 > 12/06	S 5070 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3111 C
1.6	G4ED	77	105	04/04 > 12/06	S 6902 R		S 8212 A	S 3111 C
1.6	G4FC	66	90	05/06 > 12/09	S 6902 R			S 3111 C
1.6 CRDI	D4FB	85	115	06/05 > 12/09	S 5070 PE	S 4122 NR	S 3280 A	S 3111 C
2.0	G4GC	105	143	04/04 > 12/09	S 6902 R		S 8212 A	S 3111 C
2.0 CRDI	D4EA	83	113	04/04 > 12/09	S 5053 PE	S OH20 NR	S 3280 A	S 3111 C
Cerato II (TD)								
1.6	G4FC	93	126	09/08 >	S 6902 R		S 0622 A	S 3112 C
2.0	G4KD	115	156	09/08 >	S 6902 R		S 0622 A	S 3112 C
Clarus								
1.8 i 16V (K9AA)	T8, TD8			06/96 > 08/01	S 3258 R			
1.8 i 16V (K9AB)	T8, TD8			06/96 >	S 3258 R			
1.8 i 16V (K9AN)	T8, TD8			06/96 >	S 3258 R			
1.8 i 16V (K9AP)	T8, TD8			06/96 >	S 3258 R			



K

...KIA - cars/auto

1.8 i 16V (K9AR)	T8, TD8	06/96 >	S 3258 R				
1.8 i 16V (K9AS)	T8, TD8	06/96 > 08/01	S 3258 R				
2.0 i 16V (K9AC)		06/96 > 08/01		S 1725 B			
2.0 i 16V (K9AD)		06/96 > 08/01		S 1725 B			
2.0 i 16V (K9AE)		06/96 >		S 1725 B			
2.0 i 16V (K9AF)		06/96 >		S 1725 B			
2.0 i 16V (K9AG)		06/96 >		S 1725 B			
2.0 i 16V (K9AH)		06/96 >		S 1725 B			
2.2i		06/96 >		S 1725 B			
Cub							
1.1 Van (UK)		07/91 >	S 3258 R				
Leo							
1.5 cat		01/95 >	S 3258 R				
1.8 i 16V cat		01/95 >	S 3258 R				
Magentis (GD)							
2.0 16V	100 136	03/01 > 02/06	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C	
2.5 V6 24V	124 169	03/01 > 02/06	S 6902 R		S 9212 A	S 3077 C	
Magentis II							
2.0 CRDI VGT with R.H.D. / con guida a destra	D4EA D4EA	103 140 103 140	02/06 > 12/08	S 5075 PE S 3615 R	S 4012 NR	S 3B06 A	S 3145 C
2.0 CVVT	G4KA	107 145	02/06 > 12/08	S 6902 R		S 3A64 A	S 3145 C
2.7 V6	G6EA	138 188	02/06 > 12/08	S 6902 R		S 3A64 A	S 3145 C
Magentis III							
2.0 16V	121 164	01/09 >	S 6902 R	∞			S 3331 C
2.0 CRDI	110 150	01/09 >	S 5075 PE	S 4012 NR			S 3331 C
Mentor							
1.5 i SOHC (UK)		06/96 >	S 3258 R	S 1764 B			
1.6 i SOHC (UK)		06/94 >	S 3258 R				
Niro							
1.6 GDI HEV Hybrid	G4LE	104 141	06/16 >	S 6902 R	∞		S 3191 C
Opirus							
3.8	G6HU	195 265	09/08 >	S 5151 PE			
Optima (JF)							
1.7 CRDI with R.H.D. / con guida a destra	D4FD D4FD-L	104 141 100 136	08/15 > 03/12 >	S 5151 PE S 6902 R	S 4468 NR		
2.0 CVVL	G4ND	120 163	06/15 >	S 6902 R	∞		
2.0 GDi PHEV Hybrid	G4NG	115 156	03/16 >	S 6902 R	✗		
2.0 T-GDi	G4KH	180 245	06/15 >	S 6902 R	✗		
Optima (MG)							
2.0		10/05 > 08/08	S 6902 R		S 3A64 A	S 3145 C	
Optima (TF)							
1.7 CRDI with R.H.D. / con guida a destra	D4FD-L	100 136	03/12 >	S 5151 PE	S 4012 NR		S 3396 C
2.0 with R.H.D. / con guida a destra	Theta II	125 170	03/12 >	S 6902 R			S 3396 C
2.0 GDI Turbo with R.H.D. / con guida a destra	Theta II	204 277	03/12 >	S 6902 R			S 3396 C
2.0 Hybrid with R.H.D. / con guida a destra	Theta II	204 277	03/12 >	S 6902 R			S 3396 C
2.0 Hybrid with R.H.D. / con guida a destra	140 190	03/12 >	S 6902 R				S 3396 C
2.4 GDI with R.H.D. / con guida a destra	Theta II	149 203	03/12 >	S 6902 R			S 3396 C
2.4 Hybrid with R.H.D. / con guida a destra	Theta II	149 203	03/12 >	S 6902 R			S 3396 C
2.4 Hybrid with R.H.D. / con guida a destra	154 209	03/12 >	S 6902 R				S 3396 C
2.4 Hybrid with R.H.D. / con guida a destra	154 209	03/12 >	S 6902 R				S 3396 C
Picanto (BA)							
1.0 12V with air-conditioner / con climatizzatore		45 61	04/04 > 05/11	S 5120 R		S 3308 A	S 3116 C
1.1 12V with air-conditioner / con climatizzatore		48 65	04/04 > 05/11	S 5120 R		S 3308 A	S 3116 C
1.1 CRDI 12V with air-conditioner / con climatizzatore		55 75	11/05 > 05/11	S 5070 PE	S 4443 NR	S 3483 A	S 3116 C
Picanto II (TA)							
1.0	G3LA	51 69	05/11 >	S 5120 R		S 3632 A	S 3116 C
1.0 GPL/LPG	B3LA	49 67	08/13 >	S 5120 R		S 3632 A	S 3116 C
1.0 GPL/LPG	L3LA	60 82	05/11 >	S 5120 R		S 3632 A	S 3116 C
1.2	G4LA	63 85	05/11 >	S 5120 R		S 3632 A	S 3116 C
Picanto III (JA)							
1.0 LPG	G3LD	48 65	07/20 >	S 5120 R			
1.2 CVVT	G4LF	62 84	07/20 >	S 6902 R			



...KIA - cars/auto

K



Pride

1.1 cat (DA)	B1		06/91 >	S 3258 R				X
1.3 GLXi (DA)	B3	44 60	02/96 >	S 3258 R			S 3177 A	X
1.3 GLXi (DA)	B3	53 72	02/96 >	S 3258 R			S 3177 A	X
1.3 i (HB)	JIS		06/91 >	S 3258 R			S 3177 A	X
1.3 i 16V (DA)	B3	47 64	10/96 >	S 3258 R			S 3177 A	X
1.3 Van (DA)	B3		03/92 >	S 3258 R				X

Pro_Cee'd

1.4 CVVT								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FA	80 109	08/07 >	S 6902 R			S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FA	80 109	08/07 >	S 6902 R			S 0622 A	S 3152 C
1.6 CRDI VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85 115	08/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A		
with R.H.D. / con guida a destra	D4FB	85 115	12/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A		
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85 115	08/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A		S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FB	85 115	12/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A		S 3152 C
1.6 CRDI VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4FBL	66 90	08/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A		
with R.H.D. / con guida a destra	D4FBL	66 90	12/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A		
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FBL	66 90	08/07 > 11/08	S 5070 PE	S 4443 NR	S 0622 A		S 3152 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4FBL	66 90	12/08 >	S 5151 PE	S 4443 NR	S 0622 A		S 3152 C
1.6 CVVT								
with R.H.D. / con guida a destra	G4FC	93 126	08/07 >	S 6902 R			S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4FC	93 126	08/07 >	S 6902 R			S 0622 A	S 3152 C
2.0 CRDI VGT								
with R.H.D. / con guida a destra	D4EA	103 140	08/07 >	S 3615 R	S 4443 NR	S 0622 A		
with L.H.D. / con guida a sinistra	D4EA	103 140	08/07 >	S 5075 PE	S 4443 NR	S 0622 A		S 3152 C
2.0 CVVT								
with R.H.D. / con guida a destra	G4GC	105 143	08/07 >	S 6902 R			S 0622 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	G4GC	105 143	08/07 >	S 6902 R			S 0622 A	S 3152 C

Prooceed (CD)

1.6 CRDI 136	D4FE	100 136	10/18 >			S 4160 NR		
--------------	------	---------	---------	--	--	-----------	--	--

Quoris

3.8 GDI		210 286	11/13 >	S 5151 PE	∞			
---------	--	---------	---------	-----------	-----------------------------------	--	--	--

5.0 GDI		313 426	04/15 >	S 5151 PE	∞			
---------	--	---------	---------	-----------	-----------------------------------	--	--	--

Rio I

1.3 i		60 82	08/00 > 10/05	S 5120 R	S 1828 B	S 3295 A		
1.3 i	B3	55 75	05/00 > 10/05	S 5120 R	S 1828 B	S 3295 A		
1.5 i 16V		72 98	05/00 > 10/05	S 5120 R	S 1828 B	S 3295 A		

Rio I SW

1.3 i		60 82	08/00 > 10/05	S 5120 R	S 1828 B	S 3295 A		
-------	--	-------	---------------	----------	----------	----------	--	--

Rio II

1.4 16V	G4EE	71 97	09/05 >	S 6902 R		S 3386 A	S 3112 C	
1.5 CRDI		58 79	09/05 > 11/09	S 5070 PE	S 4439 NR	S 3363 A	S 3112 C	
1.5 CRDI 16V	D4FA	81 110	09/05 > 11/09	S 5070 PE	S 4439 NR	S 3363 A	S 3112 C	
1.6 16V	G4ED	82 112	09/05 >	S 6902 R		S 3386 A	S 3112 C	

Rio III

1.1 CRDI	D3FA	55 75	09/11 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A		S 3112 C
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	D3FA	55 75	09/11 >					S 3112 C
models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca	D3FA	55 75	09/11 >					S 3112 C
models made in Russia / modelli prodotti in Russia	D3FA	55 75	09/11 >					S 3390 C
1.25	G4LA	63 86	09/11 >	S 5120 R			S 3627 A	
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	G4LA	63 86	09/11 >					S 3112 C
models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca	G4LA	63 86	09/11 >					S 3112 C
models made in Russia / modelli prodotti in Russia	G4LA	63 86	09/11 >					S 3390 C
1.4 CRDI	D4FC	66 90	09/11 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A		
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	D4FC	66 90	09/11 >					S 3112 C
models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca	D4FC	66 90	09/11 >					S 3112 C
models made in Russia / modelli prodotti in Russia	D4FC	66 90	09/11 >					S 3390 C
1.4 CVVT	G4FA	80 109	09/11 >	S 3583 R			S 3594 A	
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	G4FA	80 109	09/11 >					S 3112 C
models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca	G4FA	80 109	09/11 >					S 3112 C
models made in Russia / modelli prodotti in Russia	G4FA	80 109	09/11 >					S 3390 C
1.6	G4FC	90 122	09/11 >	S 6902 R			S 3594 A	
models made in Korea / modelli prodotti in Corea	G4FC	90 122	09/11 >					S 3112 C
models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca	G4FC	90 122	09/11 >					S 3112 C



kW HP



...KIA - cars/auto

models made in Russia / modelli prodotti in Russia	G4FC	90 122	09/11 >				S 3390 C
Rio IV							
1.0 T-GDI 100	G3LC	74 101	01/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.0 T-GDI 120	G3LC	88 120	01/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.2 LPG	G4LA	60 82	07/20 >	S 6902 R			S 3387 C
1.2 MPI	G4LA	62 84	01/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.4 CRDI 80	D4FC	57 78	01/17 >	S 5151 PE			S 3387 C
1.4 CRDI 90	D4FC	66 90	01/17 >	S 5151 PE			S 3387 C
1.4 MPI	G4LC	73 99	01/17 >	S 5120 R			S 3387 C
Sephia							
1.5 i SOHC (K26)	B5		05/96 >	S 3258 R	S 1764 B		
1.6 i SOHC (K20)	B6		05/93 >	S 3258 R			
1.8 i			01/95 >	S 3258 R			
1.8 i cat Cabrio			01/95 >	S 3258 R	S 1764 B		
Sephia II							
1.5 i 16V			01/99 >	S 3258 R			
1.8 i 16V			01/99 >	S 3258 R			
Shuma I							
1.5 i 16V			04/98 > 05/01	S 3258 R		S 3464 A	
1.8 i 16V			04/98 > 05/01	S 3258 R		S 3464 A	
Shuma II							
1.6 i 16V		75 102	03/01 > 04/03	S 3258 R		S 3464 A	
1.8 i 16V	TED	84 114	01/03 > 08/04	S 3258 R		S 3464 A	
Sorento I							
2.4							
with air-conditioner / con climatizzatore	4G64	102 139	07/02 > 07/06	S 6902 R		S 3312 A	S 3077 C
2.5 CRDI 4WD							
with air-conditioner / con climatizzatore	D4CB	103 140	08/02 > 07/06	S 3486 R	S 7H2O NR	S 3312 A	S 3077 C
2.5 CRDI 4WD	D4CB	120 163	02/06 > 08/06	S 3486 R	S 4439 NR	S 3633 A	
	D4CB	120 163	09/06 > 10/09	S 3486 R	S 4443 NR	S 3633 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4CB	120 163	02/06 > 10/09				S 3259 C
2.5 CRDI 4WD	D4CB	125 170	09/06 > 10/09	S 3486 R	S 4443 NR	S 3633 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4CB	125 170	09/06 > 10/09				S 3259 C
3.3 V6 24V 4WD	G6DB	182 247	08/06 > 08/07		∞	S 3633 A	
	G6DB	182 247	09/07 > 10/09	S 5151 PE	∞	S 3633 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G6DB	182 247	08/06 > 10/09				S 3259 C
3.3 V6 24V 4WD	G6HV	177 241	08/06 > 08/07		∞	S 3633 A	
	G6HV	177 241	09/07 > 10/09	S 5151 PE	∞	S 3633 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G6HV	177 241	08/06 > 10/09				S 3259 C
3.5 V6							
with air-conditioner / con climatizzatore	6G74	143 194	07/02 > 07/06	S 6902 R		S 3312 A	S 3077 C
Sorento II							
2.0 CRDI		110 150	11/10 > 09/12	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	S 3111 C
		110 150	10/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3111 C
2.2 CRDI		145 197	11/09 > 09/12	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	S 3111 C
		145 197	10/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3111 C
2.2 CRDI		147 200	11/09 > 09/12	S 5166 PE	S 4012 NR	S 3631 A	S 3111 C
		147 200	10/12 >	S 5166 PE		S 3A20 A	S 3111 C
2.4 GDI		141 192	10/12 >	S 3583 R			S 3111 C
2.4 MPI	Theta II	129 175	10/12 >	S 3583 R			S 3111 C
2.4 VVT		128 174	11/09 >	S 6902 R	∞	S 3723 A	S 3111 C
Sorento III							
2.0 CRDI		136 185	10/14 >	S 5166 PE	S 4468 NR		
2.2 CRDI		145 197	10/14 >	S 5166 PE	S 4468 NR		
2.4 GDI 4WD	G4KE, G4KJ	138 188	10/14 >	S 3583 R			
Soul (AM)							
1.6	G4FC	93 126	09/09 > 06/11	S 6902 R	∞	S 3469 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FC	93 126	09/09 > 06/11				S 3261 C
1.6	G4FC	95 129	07/11 > 12/13	S 6902 R	∞	S 3594 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FC	95 129	07/11 > 12/13				S 3261 C
1.6	G4FG	91 124	09/09 > 06/11	S 6902 R	∞	S 3469 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FG	91 124	09/09 > 06/11				S 3261 C
1.6 CRDI VGT	D4FB	85 116	02/09 > 04/11	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3469 A	
	D4FB	85 116	05/11 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	D4FB	85 116	02/09 >				S 3261 C
1.6 CRDI VGT	D4FB	94 128	02/09 > 04/11	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3469 A	
	D4FB	94 128	05/11 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A	





kW HP



K



...KIA - cars/auto

with air-conditioner / con climatizzatore	D4FB	94	128	02/09 >				S 3261 C
1.6 CVVT	G4FC	77	105	02/09 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3261 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FC	77	105	02/09 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3261 C
1.6 CVVT	G4FC	93	126	02/09 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3261 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FC	93	126	02/09 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3261 C
1.6 CVVT Bi-Fuel	G4FC	93	126	02/09 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3261 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FC	93	126	02/09 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3261 C
1.6 GDI	G4FD	103	140	06/11 >	S 6902 R	∞	S 3594 A	S 3261 C
with air-conditioner / con climatizzatore	G4FD	103	140	06/11 >	S 6902 R	∞	S 3594 A	S 3261 C

Soul II

1.6 CRDI		100	136	04/15 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A	S 3273 C
1.6 CRDI		94	128	03/14 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3594 A	S 3273 C
1.6 CVVT		91	124	03/14 >	S 3583 R		S 3594 A	S 3273 C
1.6 GDI		97	132	03/14 >	S 3583 R		S 3594 A	S 3273 C
1.6 T-GDI		150	204	11/16 >	S 3583 R		S 3594 A	S 3273 C
2.0 CVVT		113	154	03/14 >	S 3583 R		S 3594 A	S 3273 C
EV		81	110	09/14 >		✗	✗	✗

Soul III (SK3)

1.6 MPI	G4FG	91	124	01/19 >				S 3387 C
1.6 T-GDI	G4FJ	147	200	01/19 >				S 3387 C
2.0 MPI	G4NA	110	150	01/19 >				S 3387 C
e-Soul	EM16	150	204	01/19 >				S 3387 C
e-Soul Cargo	EM	100	136	06/20 >				S 3387 C

Stinger (CK)

2.0 T-GDI	G4KL	188	256	06/17 >	S 6902 R	∞		
2.2 CRDI	D4HC	147	200	06/17 >	S 5166 PE			
2.2 CRDI	D4HC	149	203	06/17 >	S 5166 PE			

Stonic

1.0 T-GDI 100	G3LC	74	101	08/18 >	S 5120 R			S 3387 C
1.0 T-GDI 120	G3LC	88	120	07/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.0 T-GDI Eco-Dynamics+	G3LF	88	120	07/20 >	S 5120 R			S 3387 C
1.2 MPI 84	G4LB	62	84	07/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.4 MPI 100	G4LC	74	100	07/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.4 MPI 100 EcoGPL		74	100	07/17 >	S 5120 R			S 3387 C
1.6 CRDI 110	D4FB	81	110	07/17 >	S 5151 PE			S 3387 C

Venga (YN)

1.4 CRDI VGT		55	75	02/10 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3469 A	S 3149 C
1.4 CRDI WGT 77 Euro5		57	77	02/10 >	S 5151 PE	S 4012 NR		S 3149 C
1.4 CRDI WGT 90 Euro5		66	90	02/10 >	S 5151 PE	S 4012 NR		S 3149 C
1.4 CVVT		66	90	02/10 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3149 C
1.6 CRDI 128 Euro5		94	128	02/10 >	S 5151 PE	S 4012 NR		S 3149 C
1.6 CRDI VGT		85	115	02/10 >	S 5151 PE	S 4012 NR	S 3469 A	S 3149 C
1.6 CVVT		92	125	02/10 >	S 6902 R	∞	S 3469 A	S 3149 C

KIA

off-road cars/fuoristrada

Besta

2.2 D	R2	48	65	02/96 > 12/00		S 4339 NR		✗
2.2 D (K70Y)	R2	48	65	12/94 > 12/00		S 4339 NR		✗

Retona (CE)

2.0 16V	FE-DI	94	128	05/00 > 01/01	S 3261 R			✗
----------------	-------	----	-----	---------------	----------	--	--	---

Sportage I

2.0 i 16V (K00F)	MRDI	94	128	04/94 > 02/05	S 3261 R	S 1664 B		✗
2.0 i 16V (K00G)	MRDI	94	128	04/94 > 02/05	S 3261 R	S 1664 B		✗
2.0 i 16V (K00L)	MRDI	94	128	04/94 > 02/05	S 3261 R	S 1664 B		✗
2.0 i 16V (K01W)	MRDI	94	128	04/94 > 02/05	S 3261 R	S 1664 B		✗
2.0 i 16V (K01X)	MRDI	94	128	04/94 > 02/05	S 3261 R	S 1664 B		✗
2.0 i 16V (K03F)	MRDI	94	128	04/94 > 02/05	S 3261 R	S 1664 B		✗
2.0 i 16V DOHC				10/98 > 02/05	S 3261 R	S 1761 B		✗

Sportage II (JE)

2.0 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	G4GC	104	141	12/04 > 07/10				S 3259 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4GC	104	141	12/04 > 03/07	S 6902 R		S 3280 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G4GC	104	141	04/07 > 07/10	S 6902 R		S 3280 A	S 3191 C
2.0 CRDI 16V	D4EA	83	112	12/04 > 07/10	S 3545 R	S 4443 NR	S 3280 A	S 3259 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4EA	83	112	12/04 > 03/07	S 5053 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	83	112	12/04 > 03/07	S 5053 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3112 C



kW HP



...KIA - off-road cars/fuoristrada

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	83	112	04/07 > 07/10	S 5053 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3191 C
2.0 CRDI VGT 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4EA	103	140	11/05 > 07/10	S 3615 R	S 4443 NR	S 3280 A	S 3259 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	103	140	11/05 > 03/07	S 5075 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	103	140	04/07 > 07/10	S 5075 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3191 C
2.0 CRDI VGT 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	D4EA	110	150	09/08 > 07/10	S 3615 R	S 4443 NR	S 3280 A	S 3259 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4EA	110	150	09/08 > 07/10	S 5075 PE	S 4443 NR	S 3280 A	S 3191 C
2.7 V6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	G6BA	129	175	12/04 > 07/10	S 6902 R		S 3280 A	S 3259 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G6BA	129	175	12/04 > 03/07	S 6902 R		S 3280 A	S 3112 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	G6BA	129	175	04/07 > 07/10	S 6902 R		S 3280 A	S 3191 C

Sportage III (SL)

1.6 GDI								
with air-conditioner / con climatizzatore		99	135	11/10 >	S 3583 R	∞	S 3574 A	S 3191 C
1.7 CRDI VGT								
with air-conditioner / con climatizzatore	D4FD-L	85	116	11/10 >	S 5151 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0								
with air-conditioner / con climatizzatore		110	150	08/10 >	S 3583 R	∞	S 3574 A	S 3191 C
2.0								
with air-conditioner / con climatizzatore		120	163	08/10 >	S 3583 R	∞	S 3574 A	S 3191 C
2.0 CRDI 184								
with air-conditioner / con climatizzatore	D4HA	135	184	03/14 >	S 5166 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0 CRDI VGT								
with air-conditioner / con climatizzatore	D4HA	100	136	08/10 >	S 5166 PE	S 4122 NR	S 3574 A	S 3191 C
2.0 D-CVVT								
		120	163	08/10 > 10/13	S 3583 R	∞	S 3574 A	S 3191 C
2.0 GDI								
with air-conditioner / con climatizzatore		122	166	03/14 >	S 3583 R	∞	S 3574 A	S 3191 C

Sportage IV (QL)

1.6 CRDI	D4FE	100	136	07/18 >			S 4123 NR	S 3710 A
1.6 CRDI	D4FE	85	116	07/18 >			S 4123 NR	S 3710 A
1.6 CRDI AWD	D4FE	100	136	07/18 >			S 4123 NR	S 3710 A
1.6 GDI	G4FD	97	132	10/15 > 09/18	S 3583 R			
1.6 T-GDI	G4FJ	130	177	10/15 > 09/18	S 6902 R			
1.6 T-GDI AWD	G4FJ	130	177	10/15 > 09/18	S 6902 R			
1.7 CRDI	D4FD-L	85	116	10/15 > 09/18	S 5151 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
2.0	NU	110	150	01/16 > 09/18	S 3583 R			
2.0 CRDI	D4HA	100	136	10/15 > 09/18	S 5166 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
2.0 CRDI AWD	D4HA	100	136	10/15 > 09/18	S 5166 PE	S 4123 NR	S 3710 A	
2.0 CRDI AWD	D4HA	136	185	10/15 > 09/18	S 5166 PE	S 4123 NR	S 3710 A	

KIA

commercial vehicles/veicoli commerciali

Bongo

2.5 TDCI	D4BH	69	94	10/03 > 11/06	S 3472 R	S 9310 NR	S 7E34 A	
	D4BH	69	94	12/06 > 12/10	S 3472 R			
2.9 TDIC 4WD Euro2	HJ3	90	122	11/06 > 12/11	S 3472 R	S 4445 NR	S 7E34 A	
2.9 TDIC Euro2	HJ3	90	122	11/06 > 12/11	S 3472 R	S 4445 NR	S 7E34 A	

K 2500

2.5 TDI	D4BH	69	94	01/03 > 09/04	S 3472 R	S 9310 NR		✗
	D4BH	69	94	10/04 > 10/06	S 3472 R	S 9310 NR	S 7E34 A	
	D4BH	69	94	11/06 >	S 3472 R	S 9310 NR		

K 2700

2.7 TDI	J2	59	80	01/00 > 03/00	S 3472 R	S 4339 NR		✗
	J2	59	80	04/00 > 09/04	S 3472 R	S 9310 NR		✗
	J2	59	80	10/04 > 10/06	S 3472 R	S 9310 NR	S 7E34 A	
	J2	59	80	11/06 >	S 3472 R	S 9310 NR		

K 2900

2.9 TDIC Euro4	J3	90	122	08/07 > 12/11	S 3472 R	S 4445 NR		
-----------------------	----	----	-----	---------------	----------	-----------	--	--

Pregio

2.5 TCI	D4BH	69	94	08/01 > 10/05	S 3472 R	S 9310 NR		
2.7 D	TB	60	82	10/97 > 07/00		S 4339 NR		

LADA (VAZ)

cars/auto

1.4 16V		66	90	11/08 >	S 3257 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6 8V		60	82	01/07 >	S 3257 R		S 0730 A	S 3374 C



kW HP



L



...LADA (VAZ) - cars/auto

2105

2105	some / alcuni	05/81 >		S 3257 R		S 0660 A	
		05/81 >				S 0660 A	

2105 GL

2105 GL	some / alcuni	05/81 >		S 3257 R		S 0660 A	
		05/81 >				S 0660 A	

2105 N

2105 N	some / alcuni	05/81 >		S 3257 R		S 0660 A	
		05/81 >				S 0660 A	

2107

2107	some / alcuni	05/81 >		S 3257 R		S 0660 A	
		05/81 >				S 0660 A	

Forma

1.1 cat (2108)	BA3 21081	39 53	07/91 >	S 3257 R	S 9000 B	S 0660 A	
1.3 (2108)		46 63	05/90 >	S 3257 R	S 9000 B	S 0660 A	
1.3 (2108)	BA3 2108	45 61	07/91 >	S 3257 R	S 9000 B	S 0660 A	
1.3 (2108)	BA3 2108	48 65	05/89 >	S 3257 R	S 9000 B	S 0660 A	
1.3 i			09/95 >	S 3257 R	S 1741 B	S 0730 A	
1.5 cat (2108)	BA3 21083		07/91 >	S 3257 R		S 0660 A	
1.5 i			09/95 >	S 3257 R	S 1741 B	S 0730 A	

Granta

1.6	VAZ 11183	59 80	12/11 >	S 6100 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6	VAZ 21116	64 87	12/11 >	S 6100 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6	VAZ 21126	66 90	12/11 >	S 6100 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6 16V	VAZ 21126	72 98	12/11 >	S 6100 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C

Kalina (1117)

1.4 16V	VAZ-11194	66 90	11/08 >	S 3257 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6	VAZ-21114	60 82	03/05 >	S 3257 R		S 0730 A	S 3374 C

Kalina (1118)

1.4 16V	VAZ-11194	66 90	11/08 >	S 3257 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6	VAZ-21124/VAZ-21114	60 82	03/05 >	S 3257 R		S 0730 A	S 3374 C

Kalina (1119)

1.4 16V	VAZ-11194	66 90	11/08 >	S 3257 R	S 1515 B	S 0730 A	S 3374 C
1.6	VAZ-21114	60 82	03/05 >	S 3257 R		S 0730 A	S 3374 C

Largus

1.6	Renault K4M	77 105	03/12 >	S 3418 R	∞	S 5740 A	✗
1.6	Renault K7M	62 84	03/12 >	S 3418 R	∞	S 3688 A	✗

Nadezhda (2120)

1.7			12/97 >	S 6100 R		S 0660 A	✗
1.7 i			12/97 >	S 6100 R		S 0660 A	✗
1.8 i			12/97 >	S 6100 R		S 0660 A	✗

Nova 2105

Nova 2105			09/81 >			S 0660 A	
			09/81 >	S 3257 R		S 0660 A	

Oka (1111)

750	BA3-11113	26 35	01/88 >	S 3257 R	S 9000 B	S 0660 A	✗
-----	-----------	-------	---------	----------	----------	----------	---

Riva

1200			01/90 >	S 3257 R		S 0660 A	
1300			01/90 >	S 3257 R		S 0660 A	
1500			01/90 >	S 3257 R		S 0660 A	

Samara

1.1 cat	BA3 21081		02/96 >	S 3257 R	S 1611 B	S 0660 A	
1.3 cat	BA3 2108		09/91 >	S 3257 R	S 1611 B	S 0660 A	
1.3 i	BA3 2108		09/95 >	S 3257 R	S 1741 B	S 0730 A	
1.5 cat	BA3 21083		09/91 >	S 3257 R	S 1611 B	S 0660 A	
1.5 i			09/94 >	S 3257 R	S 1741 B	S 0730 A	
1.5 MPI			09/94 >	S 3257 R	S 1741 B	S 0730 A	
1300	BA3 2108		01/86 >			S 0660 A	
some / alcuni	BA3 2108		01/86 >	S 3257 R		S 0660 A	
1500			11/84 >			S 0660 A	
some / alcuni			11/84 >	S 3257 R		S 0660 A	

Sputnik

1300 (2108)			01/84 >			S 0660 A	
some / alcuni			01/84 >	S 3257 R		S 0660 A	
1300 (2109)			01/84 >			S 0660 A	
some / alcuni			01/84 >	S 3257 R		S 0660 A	
1500 (21083)			01/84 >			S 0660 A	



...LADA (VAZ) - cars/auto

some / alcuni		01/84 >	S 3257 R		S 0660 A	
1500 (21093)		01/84 >		S 0660 A		
some / alcuni		01/84 >	S 3257 R		S 0660 A	
Toscana						
1300 (VAZ 2107)	BA3 2105	12/85 >		S 7000 B	S 0660 A	
some / alcuni	BA3 2105	12/85 >	S 3257 R	S 7000 B	S 0660 A	
Vesta						
1.6 16V	BA3-21129	78 106	11/15 >	S 3257 R		S 3A16 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BA3-21129	78 106	11/15 >		S 3A16 A	S 3256 C
X-RAY						
1.6 16V	BA3-21129	78 106	02/16 >	S 3257 R		S 3A16 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BA3-21129	78 106	02/16 >		S 3A16 A	S 4227 CA
1.6 16V	Renault H4M	81 110	02/16 >		S 3A16 A	S 3256 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Renault H4M	81 110	02/16 >		S 3A16 A	S 4227 CA
1.8 16V	BA3-21179	90 122	02/16 >	S 3257 R		S 3A16 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BA3-21179	90 122	02/16 >		S 3A16 A	S 3256 C
LADA (VAZ)						

off-road cars/fuoristrada

Niva						
1.6	BA3 2121		01/90 >	S 3257 R		S 0660 A
1.7 i (21214)	BA3 21214		06/96 >	S 3257 R		S 0660 A
1.9 Diesel	Peugeot XUD9A (1905)		01/93 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 7239 A
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Peugeot XUD9A (1905)		01/93 >	S 0130 R	S 8111 NC	S 7239 A
1.9 Diesel	Peugeot XUD9SD (1905)		01/99 >	S 3293 R	S 7111 NC	S 7239 A
2121 1.6	BA3 2121		01/90 >	S 3257 R		S 0660 A
2121 1.9 Diesel	Peugeot XUD9A (1905)		01/93 >	S 0130 R	S 8111 NC	S 7239 A
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Peugeot XUD9A (1905)		01/93 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 7239 A
or / oppure						

LAMBORGHINI						
Aventador						
LP700-4			03/11 >			S 4114 CA
LP720-4			03/13 >			S 4114 CA
LP750-4			03/16 >			S 4114 CA
Diablo VT						
6.0 V12	410 559	01/00 > 12/01	S 7600 R			
2 filters / N.2 filtri	410 559	01/00 > 12/01		S 1504 B		
Gallardo						
5.0 V10	382 520	07/05 > 12/08				S 4153 CA
2 filters / N.2 filtri	382 520	07/05 > 12/08		S 1504 B		
5.0 V10 (EU)	368 500	04/03 >				S 4153 CA
2 filters / N.2 filtri	368 500	04/03 >		S 1504 B		
5.0 V10 (USA)	368 500	04/03 >				S 4153 CA
2 filters / N.2 filtri	368 500	04/03 >		S 1504 B		
LP 550-2 5.2 V10	405 550	03/10 > 12/13	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
LP 560-4 5.2 V10	412 560	03/08 >	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
LP 560-4 Spyder 5.2 V10	412 560	09/08 >	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
LP 570-4 5.2 V10	419 570	03/10 >	S 5143 PE	S 1831 B		S 4153 CA
Huracan						

EVO 5.2 V10	470 640	12/18 >	S 5143 PE	∞		
LP 580-2 5.2 V10	426 580	12/15 >	S 5143 PE	∞		
LP 600-4 5.2 V10	441 600	03/16 >	S 5143 PE	∞		
LP 610-4 5.2 V10	449 610	02/14 > 12/18	S 5143 PE	∞		
from engine No. CEH003541 / da motore N. CEH003541	449 610	> 12/18	S 5143 PE	∞		
LP 640 5.2 V10	470 640	03/17 >	S 5143 PE	∞		

Huracan ST						
LP 620-2 5.2 V10	455 620	04/14 >	S 5143 PE	S 1831 B		

6.2 V12 (EU)						
2 filters / N.2 filtri	426 580	11/01 > 12/06		S 1504 B		
6.2 V12 (USA)						
2 filters / N.2 filtri	426 580	11/01 > 12/06		S 1504 B		
LP 640 6.5 V12						
2 filters / N.2 filtri	470 640	03/06 >		S 1504 B		
LP 650-4 6.5 V12						
2 filters / N.2 filtri	478 650	03/09 >		S 1504 B		
LP 670-4 SV 6.5 V12						



...LAMBORGHINI - cars/auto

2 filters / N.2 filtri	493 670	03/09 >		S 1504 B			
Murcielago Roadster							
6.2 V12 (EU)							
2 filters / N.2 filtri	426 580	08/04 > 12/06		S 1504 B			
6.2 V12 (USA)							
2 filters / N.2 filtri	426 580	08/04 > 12/06		S 1504 B			
LANCIA							
Delta 844							
1.4 Multiair 140	103 140	07/10 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	103 140	07/10 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 4103 CA	
1.4 T-Jet	198A1000	110 150	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A1000	110 150	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 4103 CA
1.4 T-Jet	198A4000	88 120	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88 120	06/08 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 4103 CA
1.4 T-Jet GPL/LPG	198A4000	88 120	06/08 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A4000	88 120	06/08 >	S 5043 PE		S 7630 A	S 4103 CA
spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H)	198A4000	88 120	06/08 >		S 6008 G		
1.6 MJTD 16V	198A2000	88 120	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A2000	88 120	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
1.8 Di Turbo-Jet	939B1000	147 200	04/09 >	S 5061 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	939B1000	147 200	04/09 >	S 5061 PE	∞	S 7630 A	S 4103 CA
1.9 MJTD 16V Twinturbo	844A1000	140 190	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	844A1000	140 190	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
2.0 MJTD 16V	198A5000	121 165	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C
with activated carbons / ai carboni attivi	198A5000	121 165	06/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 4103 CA
Delta MY. 2011							
1.4 T-Jet 120 GPL/LPG	88 120	04/11 >	S 5043 PE	∞	S 7630 A	S 3149 C	
1.6 MJTD 16V 105	77 105	04/11 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7630 A	S 3149 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	77 105	04/11 >				S 4103 CA	
Flavia MY. 2012							
2.4	129 175	03/12 >	S 3519 R			S 3150 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	129 175	03/12 >				S 4275 CA	
K							
2.0 IE 20V							
with air-conditioner / con climatizzatore	838A6000	114 155	07/98 > 02/00	S 8150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	838A6000	114 155	03/00 > 10/01	S 9150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838A6000	114 155	07/98 > 02/00	S 6210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
2.0 IE 20V Turbo							
with air-conditioner / con climatizzatore	175A3.000	162 220	06/98 > 02/00	S 8150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	175A3.000	162 220	03/00 > 10/01	S 9150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	175A3.000	162 220	06/98 > 02/00	S 6210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
2.4 IE 20V							
with air-conditioner / con climatizzatore	838A2.000	129 175	07/98 > 02/00	S 8150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	838A2.000	129 175	03/00 > 10/01	S 9150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838A2.000	129 175	10/94 > 02/00	S 6210 R		S 3900 A	
2.4 IE 20V							
with air-conditioner / con climatizzatore	838B2.000	129 175	07/98 > 02/00	S 8150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	838B2.000	129 175	03/00 > 10/01	S 9150 R		S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838B2.000	129 175	07/98 > 02/00	S 6210 R	∞	S 3900 A	
2.4 JTD cat							
838A8.000	100 136	03/98 > 10/01	S 7250 R	S 4408 NR	S 3900 A	S 4105 CA	
or / oppure	838A8.000	100 136	03/98 > 10/01	S 6210 R	S 0H20 NR	S 3900 A	S 4105 CA
3.0 IE V6 24V							
with air-conditioner / con climatizzatore	838.000	150 204	07/98 > 10/01	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838.000	150 204	07/98 > 10/01	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
3.0 IE V6 24V							
with air-conditioner / con climatizzatore	838B.000	150 204	07/98 > 10/01	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838B.000	150 204	07/98 > 10/01	S 4210 R	∞	S 3900 A	
3.0 IE V6 24V Autom.							
with air-conditioner / con climatizzatore	838.000	150 204	07/98 > 10/01	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838.000	150 204	07/98 > 10/01	S 4210 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
3.0 IE V6 24V Autom.							
with air-conditioner / con climatizzatore	838B.000	150 204	07/98 > 10/01	S 9430 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838B.000	150 204	07/98 > 10/01	S 4210 R	∞	S 3900 A	
K Coupè							
2.0 IE 20V Turbo	175A3.000	162 220	06/98 > 02/00	S 8150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA
	175A3.000	162 220	03/00 > 10/01	S 9150 R	∞	S 3900 A	S 4105 CA



kW HP



...LANCIA - cars/auto

or / oppure	175A3.000	162 220	06/98 > 02/00	S 6210 R		S 3900 A	S 4105 CA
2.4 IE 20V							
from frame No. 1002101 / da telaio N. 1002101	838A2.000	129 175	07/98 > 02/00	S 8150 R		S 3900 A	S 4105 CA
from frame No. 1002101 / da telaio N. 1002101	838A2.000	129 175	03/00 > 10/01	S 9150 R		S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838A2.000	129 175	11/96 > 02/00	S 6210 R		S 3900 A	S 4105 CA
2.4 IE 20V	838B2.000	129 175	07/98 > 02/00	S 8150 R		S 3900 A	S 4105 CA
	838B2.000	129 175	03/00 > 10/01	S 9150 R		S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838B2.000	129 175	07/98 > 02/00	S 6210 R		S 3900 A	S 4105 CA
3.0 IE V6 24V Autom.							
from frame No. 1002101 / da telaio N. 1002101	838B.000	150 204	07/98 > 10/01	S 9430 R		S 3900 A	S 4105 CA
or / oppure	838B.000	150 204	07/98 > 10/01	S 4210 R		S 3900 A	S 4105 CA

Lybra

1.6 i 16V CF2	182A4000		09/99 > 10/00	S 2530 R		S 1250 A	S 4107 CA
1.6 i 16V CF3	186B6000		09/00 > 07/03	S 2530 R		S 1250 A	S 4107 CA
	186B6000		08/03 > 10/06	S 2530 R		S 7400 A	S 4107 CA
1.8 i 16V CF2	839A4000		09/99 > 10/00	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
1.8 i 16V CF3	939A7000		09/00 > 07/03	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	939A7000		08/03 > 10/06	S 9150 R		S 7400 A	S 4107 CA
1.8 i 16V CF4	839A9000		01/02 > 07/03	S 3418 R		S 1250 A	S 4107 CA
	839A9000		08/03 > 09/04	S 3418 R		S 7400 A	S 4107 CA
	839A9000		10/04 > 10/06	S 3460 R		S 7400 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF2	AR32302	77 105	07/99 > 10/00	S 3530 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	AR32302	77 105	07/99 > 10/00	S 6210 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3	937A2000	85 115	06/01 > 12/02	S 0110 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
	937A2000	85 115	01/03 > 07/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
	937A2000	85 115	08/03 > 10/06	S 0110 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3	AR37101	81 110	09/00 > 12/01	S 6210 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
2.0 i 20V CF2	182B7000		09/99 > 02/00	S 8150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	182B7000		03/00 > 10/00	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	182B7000		09/99 > 02/00	S 6210 R		S 1250 A	S 4107 CA
2.0 i 20V CF3	185A8000		09/00 > 07/03	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	185A8000		08/03 > 10/06	S 9150 R		S 7400 A	S 4107 CA
2.4 i 20V CF3	192A2000		09/02 > 07/03	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	192A2000		08/03 > 10/06	S 9150 R		S 7400 A	S 4107 CA
2.4 JTD CF2		99 134	09/99 > 03/00	S 7250 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure		99 134	09/99 > 03/00	S 6210 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua		99 134	09/99 > 03/00	S 6210 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
2.4 JTD CF3		103 140	04/00 > 12/02	S 7250 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
		103 140	01/03 > 07/03	S 7250 R	S 4H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
		103 140	08/03 > 10/06	S 7250 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4107 CA
or / oppure		103 140	04/00 > 12/02	S 6210 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure		103 140	01/03 > 07/03	S 6210 R	S 4H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure		103 140	08/03 > 10/06	S 6210 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4107 CA
2.4 JTD CF3		110 150	05/02 > 12/02	S 0110 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
		110 150	01/03 > 07/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
		110 150	08/03 > 10/06	S 0110 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4107 CA

Lybra S.W.

1.6 i 16V CF2	182A4000		09/99 > 10/00	S 2530 R		S 1250 A	S 4107 CA
1.6 i 16V CF3	182B6000		09/00 > 07/03	S 2530 R		S 1250 A	S 4107 CA
	182B6000		08/03 > 10/06	S 2530 R		S 7400 A	S 4107 CA
1.8 i 16V CF2	839A4000		09/99 > 10/00	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
1.8 i 16V CF3	839A7000		09/00 > 07/03	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	839A7000		08/03 > 10/06	S 9150 R		S 7400 A	S 4107 CA
1.8 i 16V CF4	839A9000		01/02 > 07/03	S 3418 R		S 1250 A	S 4107 CA
	839A9000		08/03 > 09/04	S 3418 R		S 7400 A	S 4107 CA
	839A9000		10/04 > 10/06	S 3460 R		S 7400 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF2 (1910)	AR32302	77 105	07/99 > 10/00	S 3530 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	AR32302	77 105	07/99 > 10/00	S 6210 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3	937A2000	85 115	06/01 > 12/02	S 0110 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
	937A2000	85 115	01/03 > 07/03	S 0110 R	S 4H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
	937A2000	85 115	08/03 > 10/06	S 0110 R	S 4H20 NR	S 7400 A	S 4107 CA
1.9 JTD CF3	AR37101	81 110	09/00 > 12/01	S 6210 R	S 0H20 NR	S 1250 A	S 4107 CA
2.0 i 20V	182B7000		09/99 > 02/00	S 8150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	182B7000		03/00 > 10/00	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	182B7000		09/99 > 02/00	S 6210 R		S 1250 A	S 4107 CA
2.0 i 20V CF3	185A8000		09/00 > 07/03	S 9150 R		S 1250 A	S 4107 CA
	185A8000		08/03 > 10/06	S 9150 R		S 7400 A	S 4107 CA



kW HP



...LANCIA - cars/auto

2.4 JTD CF2	99	134	09/99 > 03/00	S 7250 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	99	134	09/99 > 03/00	S 6210 R	S 4408 NR	S 1250 A	S 4107 CA
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	99	134	09/99 > 03/00	S 6210 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
2.4 JTD CF3	103	140	04/00 > 12/02	S 7250 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
	103	140	01/03 > 07/03	S 7250 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
	103	140	08/03 > 10/06	S 7250 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4107 CA
or / oppure	103	140	04/00 > 12/02	S 6210 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	103	140	01/03 > 07/03	S 6210 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
or / oppure	103	140	08/03 > 10/06	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4107 CA
2.4 JTD CF3	110	150	05/02 > 12/02	S 0110 R	S OH2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
	110	150	01/03 > 07/03	S 0110 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4107 CA
	110	150	08/03 > 10/06	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4107 CA

Musa

1.3 JTD 16V Multijet							
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	07/04 > 03/06		S 5084 GC	S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	04/06 >		S 5173 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	07/04 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A
1.3 MJT 16V							
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A3000	66	90	10/05 >		S 5181 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	10/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	10/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A
1.3 MJT 16V Selespeed							
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A3000	66	90	10/05 >		S 5181 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	10/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	10/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A
1.3 MJTD 16V E5							
199B1000	70	95	01/09 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3043 C
1.4 16V							
843A1000	70	95	07/04 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3043 C
1.4 16V (A)							
192B2000	66	90	07/04 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3043 C
1.4 16V Selespeed							
843A1000	70	95	07/04 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3043 C
1.4 16V Stop&Start							
70	95	01/09 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3043 C	
1.4 8V							
350A1000	57	77	10/05 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V							
350A2000	88	120	04/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V (B)							
350A3000	85	115	04/08 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C
1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start							
88	120	10/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C	
1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start (B)							
85	115	10/09 >	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 7341 A	S 3043 C	
1.9 JTD Multijet							
188B2000	74	101	07/04 >	S 0110 R	S 6H2O NE	S 7341 A	S 3043 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188B2000	74	101	07/04 > 01/06		S 5084 GC	S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188B2000	74	101	02/06 >		S 5173 GC	S 9008 CH

New Ypsilon 846

0.9 TwinAir Turbo 80	312A2000	59	80	12/13 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	59	80	12/13 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 80 Natural Power/CNG	312A2000	63	86	07/12 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	07/12 >				S 4248 CA
0.9 TwinAir Turbo 85	312A2000	63	86	03/11 >	S 5128 PE	∞	S 3376 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	312A2000	63	86	03/11 >				S 4248 CA
1.2 8V	169A4000	51	69	03/11 >	S 4030 R	∞	S 3301 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	169A4000	51	69	03/11 >				S 4248 CA
1.2 8V GPL/LPG	169A4000	51	69	03/11 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	169A4000	51	69	03/11 >				S 4248 CA
1.3 JTDM 16V 95	199B1000	70	95	03/11 >	S 5061 PE		S 3477 A	S 3210 C
with activated carbons / ai carboni attivi	199B1000	70	95	03/11 >				S 4248 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	199B1000	70	95	11/11 >		S 6052 NE		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	199B1000	70	95	03/11 >		S 1ONE NR		

Phedra

2.0 i 16V C.A.	RFN (EW10J4)	100	136	09/02 > 11/10	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RFN (EW10J4)	100	136	09/02 > 11/10	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 i 16V C.M.	RFN (EW10J4)	100	136	09/02 > 11/10	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RFN (EW10J4)	100	136	09/02 > 11/10	S 5030 R	∞	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 JTD 16V C.M.	RHW (DW10ATED4)	80	109	09/02 > 11/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHW (DW10ATED4)	80	109	09/02 > 11/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.0 JTD 16V FAP C.A.	RHM (DW10ATED4)	80	109	09/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHM (DW10ATED4)	80	109	08/04 > 11/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHM (DW10ATED4)	80	109	09/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	RHM (DW10ATED4)	80	109	08/04 > 11/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 4156 CA
2.0 Mjt 120	RHK (DW10UTED4)	88	120	10/05 > 11/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHK (DW10UTED4)	88	120	10/05 > 11/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA



L

...LANCIA - cars/auto

2.0 MJT 136	RHR (DW10BTED4)	100	136	05/06 > 11/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHR (DW10BTED4)	100	136	05/06 > 11/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA
2.0 MJT 136 FAP	RHR (DW10BTED4)	100	136	05/06 > 11/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RHR (DW10BTED4)	100	136	05/06 > 11/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V 163	4HP/4HR	120	163	09/07 > 11/10	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HP/4HR	120	163	09/07 > 11/10	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V 163 C.A.	4HP/4HR	120	163	09/07 > 11/10	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HP/4HR	120	163	09/07 > 11/10	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V C.M.	4HT (DW12BTED4)	125	170	09/07 > 11/10	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HT (DW12BTED4)	125	170	09/07 > 11/10	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 JTD 16V C.M.	4HW (DW12ATED4)	94	128	09/02 > 11/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4HW (DW12ATED4)	94	128	09/02 > 11/10	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
3.0 V6 24V	XFW (ES9J4S)	150	204	09/02 > 11/10	S 0130 R	∞	S 8920 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	XFW (ES9J4S)	150	204	09/02 > 11/10	S 0130 R	∞	S 8920 A	S 4156 CA

Thema

2.0 i.e.								
to engine No. 0167931 / a motore N. 0167931				10/84 >	S 2640 R	S 1511 B	S 2240 A	S 3020 C
2.0 i.e. 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore				01/88 >	S 2640 R	S 1699 B	S 2240 A	S 3020 C
or / oppure				01/88 >	S 3210 R	S 1699 B	S 2240 A	S 3020 C
2.0 i.e. 16V cat Europa								
with air-conditioner / con climatizzatore				11/88 >	S 2640 R	S 1506 B	S 2240 A	S 3020 C
or / oppure				11/88 >	S 3210 R	S 1506 B	S 2240 A	S 3020 C
2.0 i.e. 16V cat Turbo Europa								
with air-conditioner / con climatizzatore				11/88 >	S 2640 R	S 1506 B	S 2240 A	S 3020 C
or / oppure				11/88 >	S 3210 R	S 1506 B	S 2240 A	S 3020 C
2.0 i.e. 16V Turbo								
with air-conditioner / con climatizzatore				01/88 >	S 2640 R	S 1699 B	S 2240 A	S 3020 C
or / oppure				01/88 >	S 3210 R	S 1699 B	S 2240 A	S 3020 C
2.0 i.e. cat Europa								
to engine No. 0082169 / a motore N. 0082169					S 2640 R	S 1511 B	S 2240 A	S 3020 C
2.0 i.e. Turbo								
to engine No. 0167931 / a motore N. 0167931				10/84 >	S 2640 R	S 1511 B	S 2240 A	S 3020 C
from engine No. 0167932 / da motore N. 0167932					S 2640 R	S 1699 B	S 2240 A	S 3020 C
or / oppure				10/84 >	S 3210 R		S 2240 A	S 3020 C
2.5 Turbodiesel								
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		85	116	09/88 >	S 3003 DR	S 8500 NR	S 2240 A	S 3020 C
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		85	116	09/88 >	S 3003 DR	S 8111 NC	S 2240 A	S 3020 C
with pump and heater BOSCH / con pompa e riscaldatore BOSCH		85	116	09/88 >	S 3003 DR	S 8501 NR	S 2240 A	S 3020 C

Thema 405

3.0 V6 Multijet	EXF	140	190	09/11 >	S 5112 PE		S 3544 A	S 3312 C
2 filters / N.2 filtri	EXF	140	190	09/11 >		S 1019 NE		
3.0 V6 Multijet	EXF	176	239	09/11 >	S 5112 PE		S 3544 A	S 3312 C
2 filters / N.2 filtri	EXF	176	239	09/11 >		S 1019 NE		
3.6 V6 Pentastar	ERB	210	286	09/11 > 12/13	S 5248 PE			S 3312 C
	ERB	210	286	01/14 >				S 3312 C
3.6 V6 VVT		210	286	09/11 >	S 5251 PE			

Thesis

2.0 Turbo Soft 6M	841E000	136	185	04/02 > 05/03			∞	S 1250 A	S 4157 CA
	841E000	136	185	06/03 > 07/09			∞	S 7400 A	S 4157 CA
to engine No. 3684836 / a motore N. 3684836	841E000	136	185	04/02 >	S 9150 R				
from engine No. 3684837 / da motore N. 3684837	841E000	136	185	> 07/09	S 0110 R				
2.4 20V	841D000	125	170	04/02 > 05/03	S 9150 R		∞	S 1250 A	S 4157 CA
	841D000	125	170	06/03 > 07/09	S 9150 R		∞	S 7400 A	S 4157 CA
2.4 JTD	841C000	110	150	04/02 > 12/02	S 6210 R	S 0H2O NR	S 1250 A	S 4157 CA	
	841C000	110	150	01/03 > 05/03	S 6210 R	S 4H2O NR	S 1250 A	S 4157 CA	
	841C000	110	150	06/03 > 07/09	S 6210 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4157 CA	
2.4 JTD 20V	841G000	129	175	05/03 > 07/09	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4157 CA	
2.4 JTD 20V	841M000/841N000	120	163	09/03 > 07/09	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4157 CA	
2.4 JTD 20V Autom.	841P000	136	185	04/06 > 07/09	S 0110 R	S 4H2O NR	S 7400 A	S 4157 CA	
3.0 V6 24V	841A000	158	215	04/02 > 05/03	S 9150 R	∞	S 1250 A	S 4157 CA	
	841A000	158	215	06/03 > 07/09	S 9150 R	∞	S 7400 A	S 4157 CA	
3.2 V6 24V	841L000	169	230	05/03 > 07/09	S 9150 R	∞	S 7400 A	S 4157 CA	

Voyager

2.8 DS	ENS	120	163	09/11 >	S 5186 PE	S 4529 NR		S 3294 C
	ENS	131	178	07/12 >	S 5186 PE	S 4529 NR		S 3294 C
3.6 V6 Pentastar	ERB	215	283	10/11 > 12/13	S 5248 PE	∞		S 3294 C



...LANCIA - cars/auto

	ERB	215	283	01/14 >				S 3294 C
Y								
1.2 i with air-conditioner / con climatizzatore				01/96 > 10/00	S 2530 R	S 1515 B	S 2310 A	S 3024 C
1.2 i 16V from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455				09/98 > 06/00	S 4030 R	S 1515 B	S 7540 A	S 3024 C
1.2 i 16V (FL. 2000)				06/00 > 04/03	S 4030 R		S 3112 A	S 3024 C
1.2 i 16V Elefantino Blu (FL.2000)				06/00 > 04/03	S 4030 R		S 3112 A	S 3024 C
1.2 i 16V Elefantino Rosso (FL. 2000)				06/00 > 04/03	S 4030 R		S 3112 A	S 3024 C
1.2 i 8V (FL. 2000)				06/00 > 04/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3024 C
1.2 i 8V Elefantino Blu (FL.2000)				06/00 > 04/03	S 9150 R		S 9040 A	S 3024 C
1.2 i ECVT (SPI) with air-conditioner / con climatizzatore				01/96 > 10/00	S 2530 R	S 1515 B	S 2310 A	S 3024 C
1.4 i 12V with air-conditioner / con climatizzatore				01/96 > 10/00	S 2530 R	S 1515 B	S 0030 A	S 3024 C
Y Elefantino Blu								
1.1 i (SPI) with air-conditioner / con climatizzatore				04/97 > 10/00	S 2530 R	S 1515 B	S 2310 A	S 3024 C
1.2 i (SPI) with air-conditioner / con climatizzatore				01/98 > 10/00	S 2530 R	S 1515 B	S 2310 A	S 3024 C
Y Elefantino Rosso								
1.2 16V to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454					S 2530 R	S 1515 B	S 7540 A	S 3024 C
from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455					S 4030 R	S 1515 B	S 7540 A	S 3024 C
Ypsilon								
1.2 16V	188A5000	59	80	05/03 > 10/06	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.2 8V	169A4000	51	69	09/09 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
1.2 8V	188A4000	44	60	05/03 > 08/03	S 9150 R		S 9012 A	S 3043 C
	188A4000	44	60	09/03 > 12/11	S 4030 R		S 9012 A	S 3043 C
1.3 JTD 16V Multijet complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	05/03 > 08/05		S 5084 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	09/05 > 10/06		S 5173 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	05/03 > 10/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 10/06	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 JTD 16V Multijet Selespeed complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	05/03 > 08/05		S 5084 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	188A9000	51	70	09/05 > 10/06		S 5173 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	188A9000	51	70	05/03 > 10/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	188A9000	51	70	01/05 > 10/06	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 JTdm 16V 75 complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A9000	55	75	09/09 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3477 A	S 3043 C
	199A9000	55	75	09/09 >		S 5181 GC		S 9008 CH
1.3 MJT 16V 78 E6 with air-conditioner / con climatizzatore	312B5000	57	78	06/16 >		S 6052 NE	S 3795 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B5000	57	78	06/16 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJT 16V 95 E6 with air-conditioner / con climatizzatore	312B1000	70	95	06/16 >		S 6052 NE	S 3795 A	S 3210 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	312B1000	70	95	06/16 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJT 16V Momo complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	843A2000	77	105	10/06 > 12/11		S 5181 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	843A2000	77	105	10/06 > 12/11	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	843A2000	77	105	10/06 > 12/11	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJTD 16V complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A2000	55	75	09/06 > 12/11		S 5173 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A2000	55	75	09/06 > 12/11	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A2000	55	75	09/06 > 12/11	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.3 MJTD 16V complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	199A3000	66	90	09/06 > 12/11		S 5181 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	199A3000	66	90	09/06 > 12/11	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
assembly UFI / montaggio UFI	199A3000	66	90	09/06 > 12/11	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3265 A	S 3043 C
1.4	350A1000	57	77	09/06 > 12/11	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
1.4 16V CF4	843A1000	70	95	05/03 > 12/11	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.4 16V CF4 Selespeed	843A1000	70	95	05/03 > 12/11	S 4030 R		S 1302 A	S 3043 C
1.4 GPL/LPG EcoCF4	350A1000	57	77	01/10 >	S 4030 R		S 3301 A	S 3043 C
Z								
2.0 i.e. 16V CF2 with air-conditioner / con climatizzatore	RFV	97	132	06/99 > 10/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i.e. 16V CF3								



...LANCIA - cars/auto

with air-conditioner / con climatizzatore	RFN	100	136	09/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 i.e. Turbo								
with air-conditioner / con climatizzatore				07/99 > 10/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
2.0 JTD 16V CF3								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	RHW	80	110	05/00 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	RHW	80	110	05/00 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
2.0 JTD CF2								
with air-conditioner / con climatizzatore	RHZ	80	110	06/99 >	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C

LAND ROVER

off-road cars/fuoristrada

Defender (L663)

2.0 D 200 MHEV	AJ20D4	147	200	09/20 >	S 5223 PE			
2.0 D200 SD4	204DT	147	200	09/19 >	S 5223 PE			
2.0 D240 SD4	204DT	177	241	09/19 >	S 5223 PE			
2.0 P300 Si4	PT204	221	300	09/19 >	S 5223 PE	∞		
2.0 P400e Hybrid	PT204	221	300	09/20 >	S 5223 PE			
2.0 P400e Hybrid	PT204	297	404	09/20 >	S 5223 PE			

Defender 110

2.0 D200 SD4	204DT	147	200	09/19 >	S 5223 PE		S 3C38 A	
2.0 D240 SD4	204DT	177	241	09/19 >	S 5223 PE		S 3C38 A	
2.0 P300 Si4	PT204	221	300	09/19 >	S 5223 PE		S 3C38 A	
2.2 TD4	DT244	90	122	08/11 >		S 4464 NR	S 3542 A	✗
full-flow	DT244	90	122	08/11 > 09/13	S 5060 PE			
2.4 TD4		90	122	05/07 >	S 5060 PE	S 4464 NR	S 3542 A	✗
2.5 TD5		90	122	07/98 > 12/06	S 3210 R	S 4525 NR	S 1102 A	✗
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo		90	122	07/98 > 12/06	S 5901 PO			
2.8 i V6	BMW			07/98 >	S 5004 PE	S 1564 B		✗
3.0 P400 I6 MHEV	PT306	294	400	09/19 >			S 3C38 A	

Defender 130

2.2 TD4	DT244	90	122	08/11 >		S 4464 NR	S 3542 A	✗
full-flow	DT244	90	122	08/11 > 09/13	S 5060 PE			
2.4 TD4		90	122	05/07 >	S 5060 PE	S 4464 NR	S 3542 A	✗
2.5 TD5		90	122	07/98 > 12/06	S 3210 R	S 4525 NR	S 1102 A	✗
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo		90	122	07/98 > 12/06	S 5901 PO			
2.8 i V6	BMW			07/98 >	S 5004 PE	S 1564 B		✗

Defender 90

2.0 D200 SD4	204DT	147	200	09/19 >	S 5223 PE		S 3C38 A	
2.0 D240 SD4	204DT	177	241	09/19 >	S 5223 PE		S 3C38 A	
2.0 P300 Si4	PT204	221	300	09/19 >	S 5223 PE		S 3C38 A	
2.2 TD4	DT244	90	122	08/11 >		S 4464 NR	S 3542 A	✗
full-flow	DT244	90	122	08/11 > 09/13	S 5060 PE			
2.4 TD4		90	122	05/07 >	S 5060 PE	S 4464 NR	S 3542 A	✗
2.5 TD5		90	122	07/98 > 12/06	S 3210 R	S 4525 NR	S 1102 A	✗
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo		90	122	07/98 > 12/06	S 5901 PO			
2.8 i V6	BMW			07/98 >	S 5004 PE	S 1564 B		✗
3.0 P400 I6 MHEV	PT306	294	400	09/19 >			S 3C38 A	

Discovery

2.0 i 16V cat				06/93 >	S 7230 R	S 1564 B	S 0503 A	
2.5 TD5 Luxury		101	136	07/98 > 12/04	S 3210 R	S 4525 NR	S 1102 A	
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo		101	136	07/98 > 12/04	S 5901 PO			
2.5 TD5 Vogue		101	136	07/98 > 12/04	S 3210 R	S 4525 NR	S 1102 A	
rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo		101	136	07/98 > 12/04	S 5901 PO			
3.5 V8				10/89 >	S 3297 R			
4.0 i V8		136	185	11/98 >	S 3297 R	S 1564 B	S 1102 A	

Discovery 3 (LR3)

2.7 TDV6								
to frame No. VIN n. 6A999999 / a telaio N. VIN n. 6A999999		140	190	10/04 >				
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		140	190	10/04 > 09/09	S 5066 PE	S 4459 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		140	190	10/04 > 09/09	S 5066 PE		S 3268 A	S 3231 C
from frame No. VIN n. 7A000001 / da telaio N. VIN n. 7A000001		140	190	> 09/09		S 4454 NR		
4.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		160	218	02/05 > 09/09	S 3473 R	∞	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		160	218	02/05 > 09/09	S 3473 R	∞	S 3268 A	S 3231 C
4.4 V8								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AJ34	220	299	10/04 > 09/09		∞	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AJ34	220	299	10/04 > 09/09		∞	S 3268 A	S 3231 C

Discovery 4 (LR4)



...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

2.7 TDV6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	140	190	09/09 >		S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	140	190	09/09 >				S 3231 C	
3.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	250	340	01/14 >	S 5073 PE	∞		S 4155 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	250	340	01/14 >				S 3231 C	
3.0 SDV6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	180	245	09/09 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	180	245	09/09 >				S 3231 C	
3.0 SDV6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	188	256	11/09 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	188	256	11/09 >				S 3231 C	
3.0 SDV6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	30DDTX	200	272	09/09 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	30DDTX	200	272	09/09 >			S 3231 C	
3.0 TDV6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	155	211	10/10 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	155	211	10/10 >				S 3231 C	
5.0 V8								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AJ133	276	375	09/09 >	S 5073 PE	∞		S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AJ133	276	375	09/09 >				S 3231 C
Discovery 5 (LR5)								
2.0 Sd4 4x4	204DTA	177	241	09/16 >	S 5223 PE		S 3C03 A	S 4266 CA
2.0 Si4 4x4	PT204	221	300	09/17 >	S 5223 PE	∞	S 3C03 A	S 4266 CA
2.0 Td4 4x4	204DTD	132	180	09/16 >	S 5223 PE		S 3C03 A	S 4266 CA
3.0 D 4x4	306DT	155	211	09/16 >	S 5152 PE	S 4190 NR	S 3C03 A	S 4266 CA
3.0 D 4x4	306DT	183	249	09/16 >	S 5152 PE	S 4190 NR	S 3C03 A	S 4266 CA
3.0 SDV6 4x4	306DT	225	306	09/18 >	S 5152 PE	S 4190 NR	S 3C03 A	S 4266 CA
3.0 TD6 4x4	306DT	190	258	09/16 >	S 5152 PE	S 4190 NR	S 3C03 A	S 4266 CA
3.0 V6 Supercharged	306PS	250	340	09/16 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri	306PS	250	340	09/16 >			S 3C03 A	
Discovery Sport								
2.0 D		110	150	06/15 >	S 5223 PE		S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 D		132	180	06/15 >	S 5223 PE		S 3A63 A	S 4159 CA
2.0 Si4		177	241	09/14 >	S 3632 R	∞	S 3559 A	S 4159 CA
2.2 SD4		140	190	09/14 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3559 A	S 4159 CA
2.2 TD4		110	150	09/14 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3559 A	S 4159 CA
Freelander I								
1.8 i								
with air-conditioner from V.I.N. 1A000001 / con climatizzatore da V.I.N. 1A000001	86	117	12/00 >	S 3254 R		S 3068 A	S 3105 C	
1.8 i	18K4F	88	120	09/97 > 11/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3068 A	
with air-conditioner from V.I.N. 1A000001 / con climatizzatore da V.I.N. 1A000001	18K4F	88	120	12/00 >	S 3254 R		S 3068 A	S 3105 C
2.0 TD4								
with air-conditioner / con climatizzatore	BMW	82	111	11/00 > 04/02	S 5001 PE	S 4417 NR	S 5920 A	S 3105 C
with air-conditioner / con climatizzatore	BMW	82	111	05/02 >	S 5001 PE	S 1925 B	S 5920 A	S 3105 C
2.0 TDI		71	97	05/98 > 11/00	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	
2.5 V6 24V	KV6	130	177	09/00 > 11/00	S 3254 R		S 1102 A	
with air-conditioner from V.I.N. 1A000001 / con climatizzatore da V.I.N. 1A000001	KV6	130	177	12/00 >	S 3254 R		S 1102 A	S 3105 C
Freelander II								
2.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	204PT	177	241	10/11 >	S 3632 R	∞	S 3559 A	S 4159 CA
2.2 SD4 E5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	224DT	140	190	10/10 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3555 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	224DT	140	190	10/10 >				S 3206 C
2.2 TD4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	224DT	110	150	11/06 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3555 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	224DT	110	150	11/06 >				S 3206 C
2.2 TD4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	224DT	118	160	11/06 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3555 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	224DT	118	160	11/06 >				S 3206 C
2.2 TD4 E5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	224DT	110	150	10/10 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3555 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	224DT	110	150	10/10 >				S 3206 C
3.2								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	SI6 (Volvo B6324)	171	233	11/06 >	S 5177 PE		S 3555 A	S 4159 CA
Land Rover 109								
3.5 V8					11/79 >	S 3297 R		



L

...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

Land Rover 88

2.3 Diesel (Serie II A)		01/63 >	S 4380 PO	S 7111 NC			
2.3 Diesel (Serie II B)		01/63 >	S 4380 PO	S 7111 NC			
2.3 Diesel (Serie II)		01/63 >	S 4380 PO	S 7111 NC			
2.3 Diesel (Serie III)		01/63 >	S 4380 PO	S 7111 NC			

Range Rover Evoque (L538)

2.0	PT204	177 241	08/17 >	S 3632 R	∞	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	PT204	177 241	08/17 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	PT204	177 241	08/17 >				S 3206 C
2.0	PT204	213 290	08/17 >	S 3632 R	∞	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	PT204	213 290	08/17 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	PT204	213 290	08/17 >				S 3206 C
2.0 D	204DTD	110 150	06/15 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	204DTD	110 150	06/15 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	204DTD	110 150	06/15 >				S 3206 C
2.0 D	204DTD	132 180	06/15 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	204DTD	132 180	06/15 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	204DTD	132 180	06/15 >				S 3206 C
2.0 Si4	204PT	176 240	06/11 >	S 3632 R	∞	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	204PT	176 240	06/11 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	204PT	176 240	06/11 >				S 3206 C
2.0 Si4	204PT	177 241	06/11 >	S 3632 R	∞	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	204PT	177 241	06/11 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	204PT	177 241	06/11 >				S 3206 C
2.2 eD4		110 150	06/11 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		110 150	06/11 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		110 150	06/11 >				S 3206 C
2.2 SD4		140 190	06/11 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		140 190	06/11 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		140 190	06/11 >				S 3206 C
2.2 TD4		110 150	06/11 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3559 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		110 150	06/11 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		110 150	06/11 >				S 3206 C

Range Rover Evoque (L551)

1.5 P160 MHEV	AJ20P3	118 160	09/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
1.5 P300e Plug in Hybrid	AJ20P3	147 200	02/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D150	204DTD	110 150	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	204DTD	110 150	12/18 >				S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	204DTD	110 150	12/18 >				S 3206 C
2.0 D150 MHEV	204DTD	110 150	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D165	AJ20D4	120 163	07/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D165 MHEV	AJ20D4	120 163	07/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D180	204DTD	132 180	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D180 MHEV	204DTD	132 180	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D200	AJ20D4	150 204	07/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D200 MHEV	AJ20D4	150 204	07/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 D240 MHEV	204DTA	177 240	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P200	PT204	147 200	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P200 FLEX MHEV	PT204	147 200	09/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P200 MHEV	PT204	147 200	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P250	PT204	184 250	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P250 MHEV	PT204	183 250	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P300	PT204	221 300	07/20 >	S 5223 PE		S 3A63 A	
2.0 P300 MHEV	PT204	221 300	12/18 >	S 5223 PE		S 3A63 A	

Range Rover I

2.3 Diesel	Peugeot		01/83 >	S 5630 R	S 8111 NC		
3.5 i V8			10/89 >	S 3297 R	S 1564 B		
3.5 V8							

from engine No. Suffix F / da motore N. Suffix F

Range Rover II

2.5 DT							
with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri	BMW (6 cyl)		08/94 > 04/02				S 3316 C
with oil filter equipped with plastic cover / con filtro olio completo con coperchio in plastica	BMW (6 cyl)		09/96 > 04/02	S 5009 PE	S 4397 NR	S 1102 A	
4.0 i V8		136 185	06/98 > 04/02	S 3297 R	S 1564 B	S 1102 A	
with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri		136 185	06/98 > 04/02				S 3316 C
4.0 i V8		140 190	09/96 > 04/02	S 3297 R	S 1564 B	S 1102 A	
with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri		140 190	08/94 > 04/02				S 3316 C



L



...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

4.6 i V8		160 218	06/98 > 04/02	S 3297 R	S 1564 B	S 1102 A	S 3316 C
with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri		160 218	06/98 > 04/02				
4.6 i V8		165 224	09/96 > 04/02	S 3297 R	S 1564 B	S 1102 A	S 3316 C
with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri		165 224	08/94 > 04/02				
Range Rover III							
3.0 Td6	BMW M57D30	130 177	03/02 > 12/06	S 5030 PE	S 4427 NR	S 9260 A	S 4128 CA
3.6 TDV8	368DT	200 272	04/06 > 08/12	S 5168 PE	S 4454 NR		S 4128 CA
4.2 V8 Supercharged	AJ34	286 389	05/05 > 11/06			S 3268 A	S 4128 CA
4.2 V8 Supercharged	AJ34	291 396	10/06 > 10/09				S 4128 CA
4.4 TD V8	448DT	230 313	07/10 > 08/12	S 5159 PE			S 4128 CA
4.4 V8	AJ34	220 299	05/05 > 11/06				S 4128 CA
4.4 V8	AJ34	225 306	10/06 > 08/12				S 4128 CA
4.4 V8 32V	BMW M62B44	210 286	03/02 > 06/05	S 5038 PE			S 4128 CA
5.0 V8	508PS	375 510	09/09 > 08/12	S 5073 PE			S 4128 CA
Range Rover IV (LG)							
3.0		250 340	10/13 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		250 340	10/13 >			S 3C03 A	
3.0 SDV6 Hybrid		225 306	06/15 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		225 306	06/15 >			S 3C03 A	
3.0 SDV6 Hybrid		250 340	09/13 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		250 340	09/13 >			S 3C03 A	
3.0 TDV6		183 249	01/13 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		183 249	01/13 >			S 3C03 A	
3.0 TDV6		190 258	01/13 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		190 258	01/13 >			S 3C03 A	
3.0 V6		280 380	06/15 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		280 380	06/15 >			S 3C03 A	
4.4 SDV8	448DT	250 340	08/12 >	S 5159 PE			S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri	448DT	250 340	08/12 >			S 3C03 A	
5.0 V8 Supercharged		375 510	01/13 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		375 510	01/13 >			S 3C03 A	
5.0 V8 SVR		405 550	06/15 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		405 550	06/15 >			S 3C03 A	
Range Rover Sport							
2.7 TDV6							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		140 190	05/05 > 07/06	S 5066 PE	S 4459 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		140 190	05/05 > 07/06	S 5066 PE	S 4459 NR	S 3268 A	S 3231 C
3.0 TD							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		183 249	08/12 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		183 249	08/12 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 3231 C
3.0 TDV6							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		155 211	05/10 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		155 211	05/10 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 3231 C
3.0 TDV6							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		180 245	09/09 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		180 245	09/09 >	S 5152 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 3231 C
3.6 TDV8							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		200 272	10/06 >	S 5168 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		200 272	10/06 >	S 5168 PE	S 4454 NR	S 3268 A	S 3231 C
4.2 V8 Supercharged							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		287 390	05/05 >			S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		287 390	05/05 >			S 3268 A	S 3231 C
4.4 V8							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	AJ34	220 299	05/05 >			S 3268 A	S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	AJ34	220 299	05/05 >			S 3268 A	S 3231 C
5.0 V8							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		276 375	07/09 >	S 5073 PE	∞		S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		276 375	07/09 >	S 5073 PE	∞		S 3231 C
5.0 V8							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		375 510	09/09 >	S 5073 PE	∞		S 4155 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		375 510	09/09 >	S 5073 PE	∞		S 3231 C
Range Rover Sport II (LW)							
2.0	PT204	221 300	09/17 >	S 5223 PE	∞		S 4266 CA
3.0		250 340	09/13 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		250 340	09/13 >			S 3C03 A	
3.0 SDV6		215 292	09/13 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		215 292	09/13 >			S 3C03 A	



...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

3.0 SDV6		225 306	11/14 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		225 306	11/14 >			S 3C03 A	
3.0 SDV6 Hybrid		225 306	06/15 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		225 306	06/15 >			S 3C03 A	
3.0 SDV6 Hybrid		250 340	09/13 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		250 340	09/13 >			S 3C03 A	
3.0 TDV6		190 258	09/13 >	S 5152 PE	S 4190 NR		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		190 258	09/13 >			S 3C03 A	
3.0 V6		280 380	06/15 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		280 380	06/15 >			S 3C03 A	
4.4 SDV8	448DT	250 340	10/13 >	S 5159 PE			S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri	448DT	250 340	10/13 >			S 3C03 A	
5.0 V8		375 510	09/13 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		375 510	09/13 >			S 3C03 A	
5.0 V8 SVR		405 550	10/14 >	S 5073 PE	∞		S 4266 CA
2 filters / N.2 filtri		405 550	10/14 >			S 3C03 A	

Range Rover Velar (L560)

2.0 D180	204DTD	132 180	03/17 >	S 5223 PE			S 4266 CA
2.0 D240	204DTA	147 240	03/17 >	S 5223 PE			S 4266 CA
2.0 P250	204PT	184 250	03/17 >	S 5223 PE			S 4266 CA
2.0 P300	204PT	221 300	03/17 >	S 5223 PE			S 4266 CA
3.0 D300 V6	306DT	221 300	03/17 >	S 5152 PE			S 4266 CA
3.0 P380 V6	30HD0D	280 380	03/17 >	S 5073 PE			S 4266 CA

LAND ROVER SANTANA

off-road cars/fuoristrada

Santana 2500

2500 DC Diesel				S 7111 NC	S 5850 A	
2500 DL Diesel				S 7111 NC	S 5850 A	

Santana 3500

3500 DL Diesel				S 7111 NC	S 5850 A	
----------------	--	--	--	-----------	----------	--

SJ 410

Suzuki SJ 410			S 2290 R	S 1010 B	S 3610 A	
---------------	--	--	----------	----------	----------	--

SJ 413

Suzuki SJ 413			S 3490 R	S 1010 B	S 5610 A	
---------------	--	--	----------	----------	----------	--

LAVERDA

motorcycles/moto

125

125	Zuendapp				S 2360 A	
125 CU Ride					S 2360 A	
125 GS Lesmo					S 2360 A	
125 LB					S 2360 A	
125 LB Custom					S 2360 A	
125 LB Sabbia					S 2360 A	
125 LB Sport					S 2360 A	
125 LB Sport/Strada					S 2360 A	
125 LB Strada					S 2360 A	
125 LB Uno					S 2360 A	
125 LB-1C					S 2360 A	
125 LZ	Zuendapp				S 2360 A	
125 LZ Custom	Zuendapp				S 2360 A	
125 LZ Elegant	Zuendapp				S 2360 A	
125 LZ Sport	Zuendapp				S 2360 A	

668

668 Diamante		01/98 >	S 5100 R			
--------------	--	---------	----------	--	--	--

750

750 Ghost Strike (748)		01/97 >	S 5100 R			
750 S Sport		01/99 > 12/00	S 5100 R			

LDV

commercial vehicles/veicoli commerciali

Convoy 400 (VH C35)

2.4 DI Turbodiesel	Duratorq	55 75	01/02 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	✗
	Duratorq	55 75	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	✗
2.4 DI Turbodiesel TDE	Duratorq D4FA	88 120	01/02 > 10/04	S 5015 PE	S 4432 NR	S 1960 A	✗
	Duratorq D4FA	88 120	11/04 > 07/06	S 5015 PE	S 4456 NR	S 1960 A	✗

Maxus

2.5 CDi	VM R425	70 95	04/05 >	S 3249 R	S 4H20 NR		
	VM R425	88 120	04/05 >	S 3249 R	S 4H20 NR		



kW HP



LEXUS

cars/auto

L



CT (ZWA10)

200 h	2ZR-FXE	74 100	03/11 >			S 3625 A	S 3147 C
200 h F-Sport	2ZR-FXE	100 136	03/12 >			S 3625 A	S 3147 C

ES Serie

ES 200 VVTi	6ARFSE	110 150	10/18 >	S 5196 PE			S 4331 CA
ES 250 VVTi	A25AFKS	147 200	10/18 >	S 3263 R			S 4331 CA
ES 300	2JZ-GE		08/96 > 07/01	S 3253 R			
ES 300h VVTi Hybrid	A25AFXS	131 178	07/18 >	S 3263 R			S 4331 CA
ES 350 VVTi	2GRFKS	183 249	10/18 >	S 5196 PE			S 4331 CA

GS Serie

GS 300 (JZS160)	2JZ-GE		10/00 >	S 3253 R			
GS 300 h 2.5 VVTi Hybrid	2ARF-SE	133 181	10/13 >	S 5196 PE	∞		
GS 300 T3 (JZS160)	2JZ-FE		12/97 > 10/00	S 3253 R			
GS 430 V8 VVTi	3UZ-FE	207 281	07/00 >	S 3477 R			

IS (XE)

IS 200 t	8AR-FTS	180 245	06/15 >	S 5196 PE	∞		
IS 250	4GR-FSE	153 208	04/13 >	S 5077 PE	∞		
IS 300 h	2AR-FSE	164 223	04/13 >	S 5196 PE	∞		

IS 200

IS 200	1G-FE	114 155	04/99 > 07/05	S 3253 R		S 3288 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	1G-FE	114 155	04/99 > 07/05				
IS 200 Compressor	1GE-FEC	137 187	07/00 > 07/05	S 3253 R			
with air-conditioner / con climatizzatore	1GE-FEC	137 187	07/00 > 07/05				

IS 220

2.2 TDI 16V	2AD-FHV	130 177	09/05 >		S 6045 NE	S 5822 A	S 3147 C
-------------	---------	---------	---------	--	-----------	----------	----------

IS 250

2.5	4GR-FSE	153 208	09/05 >				S 3147 C
-----	---------	---------	---------	--	--	--	----------

IS 300

IS 300	2JZ-GE	157 213	07/00 > 07/05	S 3253 R			
with air-conditioner / con climatizzatore	2JZ-GE	157 213	07/00 > 07/05				

LS 430

4.3 V8 VVTi	3UZ-FE	207 281	08/00 >	S 3477 R			
-------------	--------	---------	---------	----------	--	--	--

LX Serie

LX 450 d	1VD-FTV	200 272	09/15 >		S 6138 NE	S 3785 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1VD-FTV	200 272	09/15 >				
LX 470 4.7 V8 32V	2UZ-FE	170 231	01/98 > 12/06	S 3477 R			

NX Serie

NX 200 t	8AR-FTS	175 238	09/14 >	S 5196 PE	∞		S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	8AR-FTS	175 238	09/14 >				
NX 300 h	2AR-FXE	114 155	07/14 >	S 5196 PE	∞	S 3625 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AR-FXE	114 155	07/14 >				
NX 300 h 4WD	2AR-FXE	114 155	07/14 >	S 5196 PE	∞	S 3625 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AR-FXE	114 155	07/14 >				

RX Serie

RX 200 t	8AR-FTS	168 228	09/15 >	S 5196 PE	∞		S 4331 CA
series GYL / Serie GYL	8AR-FTS	168 228	04/09 > 08/15				
RX 200 t	8AR-FTS	175 238	12/17 >	S 5196 PE	∞		S 4331 CA
series GYL / Serie GYL	8AR-FTS	175 238	04/09 > 08/15				
RX 200 t AWD	8AR-FTS	175 238	10/15 >	S 5196 PE	∞		
RX 270							
with activated carbons / ai carboni attivi	1ARFE	138 188	09/15 >				
series GYL / Serie GYL	1ARFE	138 188	04/09 > 08/15				
RX 300 V6 24V VVTi (MCU15)	1MZ-FE	148 201	01/98 > 02/03	S 3253 R		S 4490 A	S 3248 C
RX 300 V6 24V VVTi (MCU3)	1MZ-FE	150 204	02/03 > 12/08	S 3253 R		S 3788 A	
RX 350 4x4	2GR-FE	206 280	01/06 > 01/09	S 5196 PE	∞		
RX 350 h 4x4	2GR-FE	204 277	02/09 >	S 5196 PE	∞		
RX 400 h Hybrid (MCU3)	3MZ-FE	155 211	03/05 > 12/08	S 3253 R			
RX 450 h Hybrid	2GR-FXE	183 249	01/09 >	S 5196 PE	∞		
RX 450 h Hybrid 4x4	2GR-FXE	183 249	01/09 >	S 5196 PE	∞		
RX 450 h Hybrid AWD	2GR-FXS	230 313	11/15 >	S 5196 PE	∞		

SC 430

4.3 V8		210 286	01/01 >	S 3477 R			
--------	--	---------	---------	----------	--	--	--

UX Serie

UX 200	M20AFKS	110 150	10/18 >	S 3263 R			S 4331 CA
UX 200	M20AFKS	126 171	10/18 >	S 3263 R			S 4331 CA
UX 250h VVTi Hybrid	M20AFXS	107 145	10/18 >	S 3263 R		S 3C46 A	S 4331 CA
UX 250h VVTi Hybrid	M20AFXS	112 152	10/18 >	S 3263 R		S 3C46 A	S 4331 CA



...LEXUS - cars/auto

UX 300e EV with activated carbons / ai carboni attivi	4KM	150 204	04/20 >				S 4331 CA
LIGIER						microcars/microvetture	
Ambra							
162 GL Diesel	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
162 GLS Diesel	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
500	Lombardini LGW523 14 19	01/97 >		S 3262 R	S 7000 B	S 7A05 A	✗
Be-Up							
500	Lombardini LGW523 15 20	01/01 >		S 3262 R	S 7000 B	S 7A05 A	✗
Nova							
500	Lombardini LGW523 14 20	09/00 >		S 3262 R	S 7000 B	S 7A05 A	✗
Sulky							
Sulky Diesel	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR	S 3997 A	
X-Pro							
500 Diesel	Lombardini LDW502 4 5	08/05 >		S 3262 R	S 7000 B	S 7A05 A	✗
X-Too							
500 Diesel	Lombardini LDW502 4 5	02/05 >		S 3262 R	S 7000 B	S 7A05 A	✗
LONDON TAXI COMPANY						cars/auto	
Hooper Metrocab							
2.4 Turbodiesel	Toyota 2L-T 66 90	01/01 > 05/06	S 3248 DR	S 0410 NR	S 7D10 A		
TX I							
2.7 Turbodiesel	Nissan TD27 60 82	01/97 > 12/02	S 3102 R	S 1410 NR	S 6200 A		✗
TX II							
2.4 Turbodiesel	Ford Duratorq 66 90	11/02 >	S 5015 PE	S 4432 NR	S 7402 A		✗
TX4							
2.5 Turbodiesel	VM R425 DOHC 75 102	10/06 >	S 3249 R	S 4H20 NR	S 3107 A		
LOTUS						cars/auto	
Eclat							
2.2 (2172)		05/80 >	S 1270 R				
Elan							
1.6	ZN1 (4XE1) (1588)	01/89 >	S 6901 R	S 1564 B			
Elan 2.0012							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Elan 2.0012 S							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Elan 2+2							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Elan 2+2 S							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Elan Europa							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Elan Sprint							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Elan Turbo SE							
1.6 Turbo	ZT1 (4XE-MT) (1588)	01/89 >	S 6901 R	S 1564 B			
Elan Twin Cam							
1.6 some / alcuni spin-on / avvitabile	Ford DOHC (1558) Ford DOHC (1558)	01/74 > 01/72 >	S 4500 R		S 2460 A		
Eleven							
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO				
Eleven Club							



L



...LOTUS - cars/auto

1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
Eleven Le Mans						
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
Eleven Sport						
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
Elise						
1.8	Rover K Serie	107 145	04/99 > 12/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3B21 A
1.8	Rover K Serie	116 158	06/02 > 12/03	S 3254 R	S 1750 B	S 3B21 A
1.8	Rover K Serie	88 120	06/96 > 12/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3B21 A
1.8	Rover K Serie	90 122	11/00 > 12/03	S 3254 R	∞	S 3B21 A
Elite						
2.2		05/80 >	S 1270 R			
Elite MK 10						
1.0	Ford 105 E (997)		S 5419 PO			
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
1.2	Ford 100 E (1172)		S 4080 PO			
1.3	Ford 109 E (1340)		S 5419 PO			
Elite MK 11						
1.0	Ford 105 E (997)		S 5419 PO			
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
1.2	Ford 100 E (1172)		S 4080 PO			
1.3	Ford 109 E (1340)		S 5419 PO			
Elite MK 6						
1.0	Ford 105 E (997)		S 5419 PO			
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
1.2	Ford 100 E (1172)		S 4080 PO			
1.3	Ford 109 E (1340)		S 5419 PO			
Elite MK 7						
1.0	Ford 105 E (997)		S 5419 PO			
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
1.2	Ford 100 E (1172)		S 4080 PO			
1.3	Ford 109 E (1340)		S 5419 PO			
Elite MK 8						
1.0	Ford 105 E (997)		S 5419 PO			
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
1.2	Ford 100 E (1172)		S 4080 PO			
1.3	Ford 109 E (1340)		S 5419 PO			
Elite MK 9						
1.0	Ford 105 E (997)		S 5419 PO			
1.1	Coventry-Climax (1098)		S 0280 PO			
1.2	Ford 100 E (1172)		S 4080 PO			
1.3	Ford 109 E (1340)		S 5419 PO			
Elite MKI						
1.2	Coventry-Climax (1216)		S 0280 PO			
Elite MKII						
1.2	Coventry-Climax (1216)		S 0280 PO			
Esprit						
2.2		05/80 >	S 1270 R			
2.2 Turbo		05/80 >	S 1270 R			
Europa						
1.5	Renault (1470)	01/70 >	S 6100 R		S 0680 A	
some / alcuni	Renault (1470)	01/70 >	S 0100 R		S 0680 A	
1.6	Lotus Twin Cam (1558)	01/72 >			S 3460 A	
1.6	Renault (1565)	01/70 >	S 6100 R		S 0680 A	
some / alcuni	Renault (1565)	01/70 >	S 0100 R		S 0680 A	
Evora S 2+0						
3.5 V6	2GR-FE	258 350	11/10 >			S 4822 A
Evora S 2+2						
3.5 V6	2GR-FE	258 350	11/10 >			S 4822 A
Exige						
1.8	Rover K Serie	131 179	08/00 > 12/03	S 3254 R		S 3B21 A
1.8 S	Rover K Serie	143 195	08/00 > 12/03	S 3254 R	S 1750 B	S 3B21 A
Seven						
1.0	BLMC (948)	01/63 >	S 6180 PO			
1.0	Ford 105 E (997)	01/63 >	S 5419 PO			
1.6	Ford (1599)	01/63 >	S 4500 R			



kW HP



...LOTUS - cars/auto

Super Seven

1.5	Ford (1498)	01/63 >	S 5419 PO			M
-----	-------------	---------	-----------	--	--	---

LOVATO

LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano

Easy Fast

GPL/LPG

spare part only Ø 42 x Ø 17 x 52 H / solo ricambio Ø 42 x Ø 17 x 52 H

MAN

commercial vehicles/veicoli commerciali

TGE Serie

2.100	DAUB	75 102	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUB	75 102	03/17 >				S 4219 CA
2.110	DASC	80 109	02/18 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASC	80 109	02/18 >				S 4219 CA
2.120	DASA	90 122	09/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASA	90 122	09/17 >				S 4219 CA
2.140	DASB	103 140	11/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASB	103 140	11/17 >				S 4219 CA
2.140	DAUA	103 140	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUA	103 140	03/17 >				S 4219 CA
2.180	DAVA	130 177	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAVA	130 177	03/17 >				S 4219 CA
3.100	DAUB	75 102	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUB	75 102	03/17 >				S 4219 CA
3.110	DASC	80 109	02/18 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASC	80 109	02/18 >				S 4219 CA
3.120	DASA	90 122	09/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASA	90 122	09/17 >				S 4219 CA
3.140	DAUA	103 140	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUA	103 140	03/17 >				S 4219 CA
3.180	DAVA	130 177	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAVA	130 177	03/17 >				S 4219 CA
4.100	DAUB	75 102	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUB	75 102	03/17 >				S 4219 CA
4.110	DASC	80 109	02/18 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASC	80 109	02/18 >				S 4219 CA
4.120	DASA	90 122	09/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASA	90 122	09/17 >				S 4219 CA
4.140	DAUA	103 140	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUA	103 140	03/17 >				S 4219 CA
4.180	DAVA	130 177	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAVA	130 177	03/17 >				S 4219 CA
5.100	DAUB	75 102	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUB	75 102	03/17 >				S 4219 CA
5.110	DASC	80 109	02/18 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASC	80 109	02/18 >				S 4219 CA
5.120	DASA	90 122	09/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASA	90 122	09/17 >				S 4219 CA
5.140	DASB	103 140	11/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DASB	103 140	11/17 >				S 4219 CA
5.140	DAUA	103 140	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAUA	103 140	03/17 >				S 4219 CA
5.180	DAVA	130 177	03/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAVA	130 177	03/17 >				S 4219 CA
5.180	DAWA	130 177	05/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAWA	130 177	05/17 >				S 4219 CA
Electric		100 136	01/18 >		✗	✗	✗
with activated carbons / ai carboni attivi		100 136	01/18 >				S 4219 CA

MARUTI (SUZUKI)

cars/auto

800	F8B-IN		S 2290 R			
800 De Luxe	F8B-IN		S 2290 R			
800 Super De Luxe	F8B-IN		S 2290 R			



M

cars/auto

MASERATI**3200 GT**

3.2 V8		01/98 >	12/01				S 4105 CA
3.2 V8 Autom.		01/98 >	12/01				S 4105 CA

Ghibli

3.0 V6 Diesel 250	184 250	06/13 >	S 5112 PE	S 6052 NE			
3.0 V6 Diesel 275	202 275	06/13 >	S 5112 PE	S 6052 NE			

Granturismo

4.2 V8	298 405	01/07 >					S 4296 CA
4.7 V8 S	323 440	01/07 >					S 4296 CA

Levante

3.0 V6 Diesel 250	184 250	05/16 >	S 5112 PE	S 6052 NE			
3.0 V6 Diesel 275	202 275	05/16 >	S 5112 PE	S 6052 NE			

Quattroporte V

4.2 V8	294 400	01/03 >	12/12				S 4296 CA
4.7 V8 S	317 430	01/08 >	12/12				S 4296 CA
4.7 V8 Sport GT S	323 440	01/09 >	12/12				S 4296 CA

Quattroporte VI

3.0 V6 Diesel 250	184 250	01/14 >	S 5112 PE	S 6052 NE			
3.0 V6 Diesel 275	202 275	01/14 >	S 5112 PE	S 6052 NE			

MAZDA

cars/auto

1000

R 1000	Wankel	01/70 >	S 4900 R				
--------	--------	---------	----------	--	--	--	--

1200

1200			S 6220 R				
------	--	--	----------	--	--	--	--

121

1.1 (DB12)	B1	40 54	01/90 >	S 3258 R				X
1.2 i 16V	Ford		01/96 >	S 3413 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
1.3 i	Ford		01/96 >	S 1880 R	S 1514 B	S 3062 A	S 3012 C	
1.8 D	Ford		01/96 >	S 1530 R	S 5600 NR	S 3062 A	S 3012 C	

1400

1400 Estate		01/78 >	S 6901 R				
-------------	--	---------	----------	--	--	--	--

1500

1500		01/68 >	S 4900 R				
------	--	---------	----------	--	--	--	--

from engine No. 69311 / da motore N. 69311

1800

1800		01/68 >	S 4900 R				
------	--	---------	----------	--	--	--	--

323 (BJ)

1.4 i 16V	B3	53 72	01/01 >	05/04	S 3258 R		S 3787 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	B3	53 72	01/01 >	05/04				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	B3	53 72	01/01 >	05/04				S 4129 CA
1.4 i 16V	B3	54 73	09/98 >	02/01	S 3258 R		S 3787 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	B3	54 73	09/98 >	02/01				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	B3	54 73	09/98 >	02/01				S 4129 CA
1.5 i 16V	ZL	65 88	09/98 >	02/01	S 3258 R		S 3173 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	ZL	65 88	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ZL	65 88	10/99 >	02/01				S 4129 CA
1.6 i 16V	ZM	72 98	11/00 >		S 3258 R		S 3173 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	ZM	72 98	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ZM	72 98	11/00 >					S 4129 CA
1.6 i 16V Autom.	ZM	70 95	11/00 >		S 3258 R		S 3173 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	ZM	70 95	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ZM	70 95	11/00 >					S 4129 CA
1.8 i 16V	BP/FP	84 114	09/98 >	02/01	S 3258 R		S 3173 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	BP/FP	84 114	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	BP/FP	84 114	10/99 >	02/01				S 4129 CA
2.0 D	RF	52 71	09/98 >	02/01	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	RF	52 71	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF	52 71	10/99 >	02/01				S 4129 CA
2.0 i 16V	FS	96 130	11/00 >		S 3258 R		S 3173 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	FS	96 130	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FS	96 130	11/00 >					S 4129 CA
2.0 TD	RF TDI	66 90	09/98 >	02/01	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	RF TDI	66 90	12/99 >	09/02				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF TDI	66 90	10/99 >	02/01				S 4129 CA
2.0 TD	RF TDI	74 101	11/00 >		S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	RF TDI	74 101	12/99 >	09/02				S 3235 C



M

...MAZDA - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF TDI	74	101	11/00 >				S 4129 CA
323 F (BJ)								
1.8 i 16V	BP/FP	84	114	09/98 > 02/01	S 3258 R		S 3173 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	BP/FP	84	114	09/98 > 02/01				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	BP/FP	84	114	09/98 > 02/01				S 3235 C
2.0 D	RF	52	71	09/98 > 02/01	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	RF	52	71	09/98 > 02/01				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF	52	71	09/98 > 02/01				S 4129 CA
2.0 DI 16V TD	RF TD	66	90	09/98 > 02/01	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	RF TD	66	90	09/98 > 02/01				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF TD	66	90	09/98 > 02/01				S 3235 C
2.0 i 16V cat		96	130	11/00 > 05/04	S 3258 R		S 3173 A	S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore		96	130	11/00 > 05/04				S 3235 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		96	130	11/00 > 05/04				S 4129 CA
2.0 TDS 16V		74	101	11/00 > 05/04	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore		74	101	11/00 > 05/04				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		74	101	11/00 > 05/04				S 3235 C
323 S (BJ)								
2.0 D		52	71	09/98 > 02/01	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore		52	71	09/98 > 02/01				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		52	71	09/98 > 02/01				S 3235 C
2.0 DI 16V TD		66	90	09/98 > 02/01	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore		66	90	09/98 > 02/01				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		66	90	09/98 > 02/01				S 3235 C
2.0 DI 16V TD		74	101	11/00 > 05/04	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore		74	101	11/00 > 05/04				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		74	101	11/00 > 05/04				S 3235 C
626 (GF)								
1.8 i 16V	FP	66	90	05/97 > 01/00	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FP	66	90	05/97 > 01/00				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FP	66	90	05/97 > 01/00				S 3235 C
1.8 i 16V	FP	74	100	12/99 > 09/02	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FP	74	100	12/99 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FP	74	100	12/99 > 09/02				S 3235 C
2.0 i 16V	FS	85	115	05/97 > 09/02	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FS	85	115	05/97 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FS	85	115	05/97 > 09/02				S 3235 C
2.0 i 16V H.P.	FS	100	136	02/98 > 09/02	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FS	100	136	02/98 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FS	100	136	02/98 > 09/02				S 3235 C
2.0 TD DI	RF	74	101	04/98 > 11/00	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	RF	74	101	04/98 > 11/00				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF	74	101	04/98 > 11/00				S 3235 C
2.0 TDI	RFT	81	110	10/00 > 09/02	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	RFT	81	110	10/00 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RFT	81	110	10/00 > 09/02				S 3235 C
626 Wagon (GW)								
1.8 i 16V	FP	74	100	12/99 > 09/02	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FP	74	100	12/99 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FP	74	100	12/99 > 09/02				S 3235 C
2.0 i 16V	FS	85	115	05/97 > 09/02	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FS	85	115	05/97 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FS	85	115	05/97 > 09/02				S 3235 C
2.0 i 16V H.P.	FS	100	136	02/98 > 09/02	S 3258 R	S 1715 B	S 8260 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	FS	100	136	02/98 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FS	100	136	02/98 > 09/02				S 3235 C
2.0 TD-DI	RF	74	101	04/98 > 11/00	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	RF	74	101	04/98 > 11/00				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF	74	101	04/98 > 11/00				S 3235 C
2.0 TDI	RFT	81	110	10/00 > 09/02	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3235 C
with air-conditioner / con climatizzatore	RFT	81	110	10/00 > 09/02				S 4129 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RFT	81	110	10/00 > 09/02				S 3235 C
CX-3 (DK)								
1.5 Skyactiv-D 105		77	105	01/15 >	S 3721 R		S 3A53 A	S 3365 C
1.5 Skyactiv-D 105 4WD		77	105	01/15 >	S 3721 R		S 3A53 A	S 3365 C
2.0 Skyactiv-G 120		88	120	01/15 >	S 3616 R		∞	S 3365 C
2.0 Skyactiv-G 150		110	150	01/15 >	S 3616 R		∞	S 3365 C



M

...MAZDA - cars/auto

CX-30 (DM)							
1.8 SKYACTIV-D	S8Y1	85	116	07/19 >	S 3721 R		S 3C56 A S 3365 C
2.0 SKYACTIV-G M Hybrid	PEXN	90	122	07/19 >	S 3616 R		S 3365 C
2.0 SKYACTIV-X M Hybrid	HFY1	132	179	07/19 >	S 3258 R		S 3C56 A S 3365 C
CX-5 (KE)							
2.0 Skyactiv-G 160		118	160	04/12 > 05/17	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
2.0 Skyactiv-G 165		121	165	04/12 > 05/17	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
2.2 Skyactiv-D 150		110	150	04/12 > 05/17	S 3721 R	S 4411 NR	S 3A99 A S 3330 C
2.2 Skyactiv-D 175		129	175	04/12 > 05/17	S 3721 R	S 4411 NR	S 3A99 A S 3330 C
CX-5 II (KF)							
2.0 Skyactiv-G 160 4WD		118	160	05/17 >	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
2.0 Skyactiv-G 165		121	164	05/17 >	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
2.2 Skyactiv-D 150	SH	110	150	05/17 >	S 3721 R	S 4411 NR	S 3A99 A S 3330 C
2.2 Skyactiv-D 150 4WD	SH	110	150	05/17 >	S 3721 R	S 4411 NR	S 3A99 A S 3330 C
2.2 Skyactiv-D 175 4WD		129	175	05/17 >	S 3721 R	S 4411 NR	S 3A99 A S 3330 C
2.5 Skyactiv-G 185 4WD	PY-VPS	135	184	11/16 >	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
2.5 Skyactiv-G 190	PY-VPS	140	190	11/16 >	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
2.5 Skyactiv-G 195 4WD	PY-VPS	143	194	05/17 >	S 3616 R	∞	S 3779 A S 3330 C
CX-7 (ER)							
2.2 MZR-CD Diesel	R2	127	173	10/09 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3626 A S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R2	127	173	10/09 >			S 4271 CA S 3093 C
2.3 MZR DISI Turbo	L3Y/L3-VDT	191	260	10/09 >	S 3413 R		S 3093 C S 4271 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	L3Y/L3-VDT	191	260	10/09 >			S 3093 C S 4271 CA
2.5 MZR	L5-VE	120	163	10/09 >			S 3093 C S 4271 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	L5-VE	120	163	10/09 >			S 3093 C S 4271 CA
CX-9 (TB)							
3.5 MZi Sport	CYC4	194	264	05/07 >			S 3786 A S 3368 C
3.7		204	277	01/07 >			S 3786 A S 3368 C
CX-9 (TC)							
2.5 T		169	230	06/16 >			S 3A99 A S 4331 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		169	230	06/16 >			S 4331 CA
2.5 T		170	231	06/16 >			S 3A99 A S 4331 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		170	231	06/16 >			S 4331 CA
2.5 T		186	253	06/16 >			S 3A99 A S 4331 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		186	253	06/16 >			S 4331 CA
Demio							
1.3 i 16V 60 GLX	B3-ME	46	63	08/98 >	S 3258 R		S 3177 A
1.3 i 16V 75 GLX	B3-ME	53	72	08/98 > 04/00	S 3258 R		S 3177 A
1.5 i 16V 75	B5-ME	55	75	04/00 >	S 3258 R		S 3177 A
Mazda2 (DE)							
1.3 16V		55	75	10/07 >	S 3258 R		S 3409 A S 3219 C
1.3 16V		63	86	10/07 >	S 3258 R		S 3409 A S 3219 C
1.4 L TD		50	68	11/07 >	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A S 3219 C
1.5 16V		76	103	10/07 >	S 3258 R		S 3409 A S 3219 C
1.6 CD		66	90	10/08 > 02/11	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3390 A S 3219 C
1.6 MZ-CD 95		70	95	11/10 >	S 5037 PE		S 3390 A S 3219 C
spare part only / solo ricambio		70	95	11/10 >		S 4128 NR	
Mazda2 (DL)							
1.5 Skyactiv D105		77	105	10/14 >			S 3A53 A S 3365 C
1.5 Skyactiv G115		85	116	10/14 >	S 3616 R		S 3A53 A S 3365 C
1.5 Skyactiv G75		55	75	10/14 >	S 3616 R		S 3A53 A S 3365 C
1.5 Skyactiv G90		66	90	10/14 >	S 3616 R		S 3A53 A S 3365 C
Mazda2 (DY)							
1.2 i 16V	FUJA-MZIC2	55	75	02/03 > 10/07	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	FUJA-MZIC2	55	75	02/03 > 10/07			S 4271 CA S 3093 C
1.4 i 16V	FXJA-MZIC4	59	80	02/03 > 10/07	S 3413 R	S 1844 B	S 0802 A S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	FXJA-MZIC4	59	80	02/03 > 10/07			S 4271 CA S 3093 C
1.4 MZ-CD	PSA F6JA	50	68	02/03 > 10/07	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	PSA F6JA	50	68	02/03 > 10/07			S 4271 CA S 3093 C
1.6 i 16V	FYJA-MZIC6	74	101	02/03 > 10/07	S 0320 R	S 1844 B	S 0802 A S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	FYJA-MZIC6	74	101	02/03 > 10/07			S 4271 CA S 3093 C
Mazda3 (BK)							
1.4 16V	MZR-ZJ	62	84	10/03 > 06/09	S 3258 R	S 1842 B	S 3409 A S 3120 C
1.6 16V		77	105	10/03 > 06/09	S 3258 R	S 1842 B	S 3409 A S 3120 C
1.6 MZ-CD 16V		66	90	06/06 > 12/09	S 5037 PE		S 3246 A S 3120 C
to frame No. 350908 (DELPHI) / a telaio N. 350908 (DELPHI)		66	90	06/06 >		S 7420 NR	
from frame No. 350909 (UFI FILTERS) / da telaio N. 350909 (UFI FILTERS)		66	90	> 12/09		S 5170 GC	



M



...MAZDA - cars/auto

1.6 MZ-CD 16V	PSA	80	109	06/04 > 06/09	S 5037 PE	S 7420 NR S 5170 GC	S 3246 A	S 3120 C
to frame No. 350908 (DELPHI) / a telaio N. 350908 (DELPHI)	PSA	80	109	06/04 >				
from frame No. 350909 (UFI FILTERS) / da telaio N. 350909 (UFI FILTERS)	PSA	80	109	> 06/09	S 5037 PE	S 7420 NR S 5170 GC	S 3246 A	S 3120 C
1.6 MZ-CD 16V FAP		80	109	06/04 > 06/09				
to frame No. 350908 (DELPHI) / a telaio N. 350908 (DELPHI)		80	109	06/04 >		S 7420 NR		
from frame No. 350909 (UFI FILTERS) / da telaio N. 350909 (UFI FILTERS)		80	109	> 06/09		S 5170 GC		
2.0 16V	MZR-LF	110	150	10/03 > 06/09	S 3413 R	S 1842 B	S 3344 A	S 3120 C
2.0 MZ-CD 16V		105	143	01/07 >			S 3344 A	S 3120 C
2.3 DISI Turbo MPS		191	260	01/06 > 06/09		S 1842 B	S 3344 A	S 3120 C
Mazda3 (BL)								
1.6		77	105	06/09 >	S 3258 R	∞	S 3409 A	S 3397 C
1.6 MZR-CD 109		80	109	06/09 >	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 3397 C
1.6 MZR-CD 115		85	115	11/10 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 2722 A	S 3397 C
2.0 MZR	LFZ2	110	150	03/09 >	S 3413 R		S 3344 A	S 3397 C
2.0 MZR i-stop	LFZ2	110	150	03/09 >	S 3413 R		S 3626 A	S 3397 C
2.0 MZR-DISI		111	151	06/09 >	S 3413 R	∞	S 3626 A	S 3397 C
2.2 MZR-CD 150		110	150	06/09 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3344 A	S 3397 C
2.2 MZR-CD 185		136	185	06/09 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3344 A	S 3397 C
2.3 DISI Turbo MPS		191	260	11/09 >			S 3344 A	S 3397 C
Mazda3 (BM)								
1.5 Skyactiv D105		77	105	10/15 >		S 4411 NR	S 3A53 A	S 3330 C
1.5 Skyactiv G100	ZY-VE	74	101	09/13 >	S 3616 R	∞	S 3A53 A	S 3330 C
1.5 Skyactiv G120		88	120	09/13 >	S 3616 R	∞	S 3A53 A	S 3330 C
1.6 Skyactiv G105	Z6Y1	77	105	09/13 >	S 3258 R	∞		S 3330 C
2.0 Skyactiv G120		88	120	09/13 >	S 3616 R	∞	S 3779 A	S 3330 C
2.0 Skyactiv G150		110	150	09/13 >	S 3616 R	∞	S 3779 A	S 3330 C
2.0 Skyactiv G165		121	165	09/13 >	S 3616 R	∞	S 3779 A	S 3330 C
2.2 Skyactiv D150		110	150	09/13 >	S 3721 R	S 4411 NR	S 3A99 A	S 3330 C
Mazda3 (BP)								
1.5 Skyactive G	P5X4	88	120	11/18 >	S 3616 R		S 3C56 A	S 3365 C
1.8 Skyactive D	S8Y1/S8Y2	85	116	01/19 >	S 3721 R		S 3C56 A	S 3365 C
2.0 Skyactive G	PEVN/PEXP	110	150	11/18 >	S 3616 R			S 3365 C
2.0 Skyactive-G Mild Hybrid	PEVN	90	122	01/19 >	S 3616 R			S 3365 C
2.0 Skyactive-X Mild Hybrid	HFY1	132	180	06/19 >	S 3258 R		S 3C56 A	S 3365 C
Mazda5 (CR)								
1.8 MZR 16V		85	115	06/05 > 09/10			S 3344 A	S 3120 C
2.0 MZ CD 16V FAP		105	143	12/05 > 09/10		S 4411 NR	S 3344 A	S 3120 C
2.0 MZ CD 16V FAP		81	110	12/05 > 09/10		S 4411 NR	S 3344 A	S 3120 C
2.0 MZR 16V		107	145	06/05 > 09/10			S 3344 A	S 3120 C
Mazda5 (CW)								
1.6 MZ-CD		85	116	09/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3120 C
spare part only / solo ricambio		85	116	09/10 >		S 4128 NR		
1.8 MZR		85	116	09/10 >				S 3120 C
2.0 MZR Auto.		106	144	09/10 >	S 3413 R	∞	S 3626 A	S 3120 C
2.0 MZR-DISI i-stop		110	150	09/10 >	S 3413 R	∞	S 3626 A	S 3120 C
Mazda6 (GG)								
1.8 i	L813	88	120	06/02 > 02/05		∞	S 3171 A	S 3093 C
to frame No. 176450 / a telaio N. 176450	L813	88	120	06/02 >	S 5056 PE			
from frame No. 176451 / da telaio N. 176451	L813	88	120	> 02/05	S 3413 R			
2.0 CD 16V	RF5C	100	136	06/02 > 02/05	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3093 C
2.0 CD 16V	RF5C	89	121	06/02 > 02/05	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3093 C
2.0 CD 16V	RF7J	105	143	03/05 > 02/08	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 4271 CA
2.0 CD 16V DPF	RF7J	105	143	03/05 > 02/08	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 4271 CA
2.0 CD 16V DPF	RF7J	89	121	03/05 > 02/08	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 4271 CA
2.0 i 16V	LF17/LF18	104	141	06/02 > 02/05		∞	S 3171 A	S 3093 C
	LF17/LF18	104	141	03/05 > 06/05		∞	S 3171 A	S 4271 CA
to frame No. 195595 / a telaio N. 195595	LF17/LF18	104	141	06/02 >	S 5056 PE			
from frame No. 195596 / da telaio N. 195596	LF17/LF18	104	141	> 06/05	S 3413 R			
2.0 i 16V	LFH1	108	147	03/05 > 02/08	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 4271 CA
2.3 DISI Turbo 16V MPS	L3R4	191	260	03/05 > 02/08	S 5056 PE	∞		
2.3 i 16V	L333/L3C1	122	166	04/02 > 06/03	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 3093 C
2.3 i 16V	L3R4	122	166	03/05 > 02/08	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 4271 CA
2.3 i 16V AWD	L333/L3C	119	162	04/02 > 06/03	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 3093 C
Mazda6 (GH)								
1.8 MZR	L823	88	120	02/08 >	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	L823	88	120	02/08 >			S 4271 CA	
2.0 MZR	LF17	108	147	08/07 >	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 3093 C



kW HP



...MAZDA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	LF17	108	147	08/07 >				S 4271 CA
2.0 MZR	LFYA	114	155	01/10 >	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LFYA	114	155	01/10 >				S 4271 CA
2.0 MZR Auto.	LF17	108	147	02/08 >	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LF17	108	147	02/08 >				S 4271 CA
2.0 MZR-CD	RF7J	103	140	02/08 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RF7J	103	140	02/08 >				S 4271 CA
2.2 CiTD	R2AA	132	179	03/10 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R2AA	132	179	03/10 >				S 4271 CA
2.2 CiTD	R2AA	136	185	01/09 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R2AA	136	185	01/09 >				S 4271 CA
2.2 CiTD	R2BF	120	163	01/09 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R2BF	120	163	01/09 >				S 4271 CA
2.2 CiTD	R2BF	92	125	01/09 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R2BF	92	125	01/09 >				S 4271 CA
2.2 CiTD	R2BF	95	129	03/10 >	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R2BF	95	129	03/10 >				S 4271 CA
2.5 MZR	L501	125	170	02/08 >				S 3093 C
with activated carbons / ai carboni attivi	L501	125	170	02/03 > 10/07				S 4271 CA

Mazda6 (GJ)

2.0 Skyactiv-G		107	145	02/13 >			S 3779 A	S 3330 C
2.0 Skyactiv-G		121	165	02/13 >			S 3779 A	S 3330 C
2.2 Skyactiv-D		110	150	02/13 >		S 0410 NR	S 3A99 A	S 3330 C
2.2 Skyactiv-D		129	175	02/13 >		S 0410 NR	S 3A99 A	S 3330 C
2.5 Skyactiv-G		141	192	02/13 >			S 3779 A	S 3330 C

Mazda6 Wagon (GY)

1.8 i	L813	88	120	06/02 > 02/05		∞	S 3171 A	S 3093 C
to frame No. 176450 / a telaio N. 176450	L813	88	120	06/02 >	S 5056 PE			
from frame No. 176451 / da telaio N. 176451	L813	88	120	> 02/05	S 3413 R			
2.0 CD 16V	RF5C	100	136	08/02 > 02/05	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3093 C
2.0 CD 16V	RF5C	89	121	10/02 > 02/05	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3093 C
2.0 CD 16V DPF	RF7J	105	143	03/05 > 02/08	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 4271 CA
2.0 CD 16V DPF	RF7J	89	121	03/05 > 02/08	S 6902 R	S 4411 NR	S 3171 A	S 4271 CA
2.0 i 16V	LF17	104	141	06/02 > 02/05	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 3093 C
2.0 i 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	LFH1	108	147	03/05 > 02/08	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 4271 CA
2.3 i 16V	L333	122	166	06/02 > 06/03	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 3093 C
2.3 i 16V	L3R4	122	166	03/05 > 02/08	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 4271 CA
2.3 i 16V AWD	L333	119	162	06/02 > 06/03	S 5056 PE	∞	S 3171 A	S 3093 C

MPV (LW)

2.0 i 16V cat		88	120	08/00 > 07/02	S 3258 R		S 3171 A	
2.0 i 16V cat	FS-DS	90	122	09/99 > 08/00	S 3258 R		S 3171 A	
2.0 TD-CD	RF5C	100	136	07/02 > 02/06	S 6902 R	S 4413 NR	S 3171 A	S 3310 C
with activated carbons / ai carboni attivi	RF5C	100	136	07/02 > 02/06				S 4283 CA
2.3 i 16V								
to frame No. 306353 / a telaio N. 306353	L3	104	141	07/02 > 05/04		∞	S 3171 A	S 3310 C
with activated carbons / ai carboni attivi	L3	104	141	07/02 > 02/06				S 4283 CA
from frame No. 306354 / da telaio N. 306354	L3	104	141	06/04 > 02/06	S 3413 R	∞	S 3171 A	S 3310 C
2.5 i V6 24V cat	GY-DE	125	170	09/99 > 07/02	S 6250 R		S 3171 A	
3.0 V6	AJ	147	200	07/02 > 02/06	S 6250 R		S 3171 A	S 3310 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJ	147	200	07/02 > 02/06				S 4283 CA

MX 3

1.6 i 16V cat (EC)		79	107	04/94 >	S 3258 R			
1.6 i 16V cat (EC)		81	110	04/94 >	S 3258 R			

MX 5

1.5 Skyactive-G 131 (ND)	P5-VPR	96	131	06/15 >	S 3616 R	∞		
1.6 i 16V cat (NB)		81	110	05/98 >	S 3258 R	S 1751 B	S 8260 A	
1.8 16V (NC)	L828	93	126	03/05 > 04/15	S 3413 R			✗
1.8 i 16V MPI (NB)		102	139	11/00 >	S 3258 R	S 1751 B	S 8260 A	
1.8 i 16V MPI (NB)		103	140	05/98 >	S 3258 R	S 1751 B	S 8260 A	
1.8 i 16V MPI (NB)		107	146	11/00 >	S 3258 R	S 1751 B	S 8260 A	
2.0 16V (NC)	LF62	118	160	07/05 > 04/15	S 3413 R			✗
2.0 Skyactive-G 160 (ND)		118	160	06/15 >	S 3616 R	∞		

MX 6

2.0 i 16V cat (GE)	FS	85	115	01/91 >	S 3261 R		S 8260 A	
2.5 i V6 24V cat (GE)	KL			01/91 >	S 3265 R		S 8260 A	

Premacy (CP)



kW HP



M

...MAZDA - cars/auto

1.8 i 16V cat	FP	74	100	08/99 >	10/01	S 3258 R		S 3173 A	S 3235 C S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	FP	74	100	08/99 >	10/01				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FP	74	100	08/99 >	10/01				
1.8 i 16V cat	FP	84	115	07/99 >	10/01	S 3258 R		S 3173 A	S 3235 C S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	FP	84	115	07/99 >	10/01				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FP	84	115	07/99 >	10/01				
2.0 DI 16V TD	RF3F	66	90	07/99 >	09/00	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	RF3F	66	90	07/99 >	09/00				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF3F	66	90	07/99 >	09/00				
2.0 i 16V	FS7E/FS7G	96	130	11/01 >	06/05	S 3258 R		S 3173 A	S 3235 C S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	FS7E/FS7G	96	130	11/01 >	06/05				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	FS7E/FS7G	96	130	11/01 >	06/05				
2.0 TDI	RF4F	74	101	07/00 >	06/05	S 6902 R	S 4413 NR	S 3178 A	S 3235 C S 4129 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	RF4F	74	101	07/00 >	06/05				
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	RF4F	74	101	07/00 >	06/05				

RX 7

RX 7 (Savanna)									
to frame No. 602249 / a telaio N. 602249						S 4900 R			
from frame No. 602250 - 700000 / da telaio N. 602250 - 700000						S 6901 R			
RX 7 Turbo (FD)	RE13B	176	239	01/92 >		S 3258 R			
RX 7 Turbo (FD)	RE13B	177	241	01/92 >		S 3258 R			

RX 8 (SE)

1.3	13B	141	192	11/03 >	03/08	S 3258 R			S 4283 CA
	13B	141	192	04/08 >	12/10				S 4283 CA
1.3	13B	170	231	11/03 >	03/08	S 3258 R			S 4283 CA
	13B	170	231	04/08 >	12/10				S 4283 CA

Xedos 6 (CA)

1.6 i 16V	B6	79	107	06/94 >		S 3258 R			
2.0 i V6 24V	KF	103	140	06/94 >		S 3265 R			

Xedos 9 (TA)

2.0 i V6 24V	KF	105	143	08/93 >	03/01	S 3265 R	S 1649 B	S 2110 A	
2.0 i V6 24V	KF	107	146	08/93 >	03/01	S 3265 R	S 1649 B	S 2110 A	
2.3 i V6 24V	KJ-ZEM	155	211	02/95 >	03/01	S 3265 R	S 1649 B	S 3143 A	
2.5 i V6 24V		120	164	07/00 >		S 3243 R	S 1649 B	S 2110 A	
2.5 i V6 24V		126	172	07/00 >		S 3265 R	S 1649 B	S 2110 A	
2.5 i V6 24V	KL	123	167	07/93 >	03/01	S 3265 R	S 1649 B	S 2110 A	

MAZDA

commercial vehicles/veicoli commerciali

B Fighter

2.5 TD				02/99 >					S 3169 A
---------------	--	--	--	---------	--	--	--	--	----------

B Serie

2200 D Pick-up				01/82 >		S 6901 R			
2500 D (UN)	MD25NA	57	78	06/99 >	12/02		S 4411 NR	S 3169 A	
2500 D 4WD (UN)	WLE7	62	84	12/02 >		S 3248 DR	S 0410 NR	S 3169 A	
2500 F.I. (VIN C)				01/98 >		S 7500 R			
2500 TD (UN)	MD25TI	80	109	06/99 >			S 4411 NR	S 3169 A	
to frame No. 138010 / a telaio N. 138010	MD25TI	80	109			S 3248 DR			

Bravo

2.5 TD (AUS)				02/99 >					S 3169 A
---------------------	--	--	--	---------	--	--	--	--	----------

E Serie

2000 (SR)	FE			01/88 >		S 4900 R			
2200 D (SR)	R2			01/88 >		S 6901 R			
2200 D Pick-up (SD)	R2			01/84 >		S 6901 R			

MAZDA

off-road cars/fuoristrada

B Fighter

2.5 TD				02/99 >					S 3169 A
---------------	--	--	--	---------	--	--	--	--	----------

B Serie

2500 D (UN)	MD25NA			01/99 >			S 4411 NR	S 3169 A	
2500 TD (UN)	MD25TI			01/99 >			S 4411 NR	S 3169 A	

Bravo

2.5 TD (AUS)				02/99 >					S 3169 A
---------------------	--	--	--	---------	--	--	--	--	----------

BT50

2.5 MZR-CD 4x2	WLAA	105	143	10/06 >			S 0410 NR	S 7691 A	
2.5 MZR-CD 4x4	WLAA	105	143	10/06 >			S 0410 NR	S 7691 A	
3.0 CDVI 4x4		115	156	10/06 >		S 3248 DR	S 0410 NR	S 7691 A	
BT50 II									



M



...MAZDA - off-road cars/fuoristrada

2.2 CRD	110	150	11/11 >	S 5191 PE	S 6102 NE	S 7B74 A	S 3383 C	
Tribute (EP)								
2.0 16V	91	124	08/00 > 07/04	S 0320 R	S 1624 B		S 3250 C	
2.3	110	150	05/04 > 05/08	S 3413 R	S 1624 B		S 3250 C	
3.0 V6	149	203	05/04 > 05/08	S 6250 R	S 1624 B		S 3250 C	
3.0 V6 24V	145	197	08/00 > 07/04	S 6250 R	S 1624 B		S 3250 C	
MERCEDES BENZ								
180 Serie (W120)								
180 a				S 3081 PO				
180 Db				S 0101 N				
180 Dc	OM621			S 0101 N				
280 Serie (W123)								
280 CE			04/77 >		S 1505 B			
300 Serie (A/C/R/S/W124)								
300 D Turbo			09/87 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 9120 A		
prefilter / prefiltro			09/87 >		S 1013 B			
300 D Turbo 4 Matic			01/88 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 9120 A		
prefilter / prefiltro			01/88 >		S 1013 B			
300 TD Turbo			03/86 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 9120 A		
prefilter / prefiltro			03/86 >		S 1013 B			
300 Serie (W126)								
300 SD Turbo			11/85 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 9120 A		
prefilter / prefiltro			11/85 >		S 1013 B			
600 Serie (W100)								
600	M100		01/67 >		S 7411 N			
A Classe (W/V168)								
A 140	M166.940	60	82	07/97 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166.940	60	82	07/97 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA
A 160	M166.960	75	102	07/97 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166.960	75	102	07/97 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA
A 160 CDI	OM668	55	75	02/01 > 08/04	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM668	55	75	02/01 > 08/04	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 4102 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM668	55	75	02/01 > 08/04		S 4007 NR		
A 160 CDI	OM668.941	44	60	07/98 > 03/01	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM668.941	44	60	07/98 > 03/01	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 4102 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM668.941	44	60	07/98 > 03/01		S 4007 NR		
A 170 CDI	OM668	70	95	02/01 > 08/04	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM668	70	95	02/01 > 08/04	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 4102 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM668	70	95	02/01 > 08/04		S 4007 NR		
A 170 CDI	OM668.940	66	90	09/98 > 03/01	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM668.940	66	90	09/98 > 03/01	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 4102 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM668.940	66	90	09/98 > 03/01		S 4007 NR		
A 190	M166	92	125	02/98 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166	92	125	02/98 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA
A 210	M166	103	140	03/02 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166	103	140	03/02 > 08/04	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA
A Classe (W169)								
A 150	M266	70	95	09/04 > 03/09	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	70	95	09/04 > 03/09				S 4146 CA
A 160	M266	70	95	04/09 > 07/12	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	70	95	04/09 > 07/12				S 4146 CA
A 160 CDI	OM640	60	82	11/04 > 07/12	S 5067 PE		S 3273 A	S 3247 C
to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857	OM640	60	82	11/04 > 11/08		S 2320 NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	OM640	60	82	11/04 > 07/12				S 4146 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM640	60	82	11/04 > 07/12		S 4107 NR		
from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858	OM640	60	82	12/08 > 07/12		S 4077 NR		
A 170	M266	85	115	09/04 > 03/09	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	85	115	09/04 > 03/09				S 4146 CA
A 180	M266	85	115	04/09 > 07/12	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	85	115	04/09 > 07/12				S 4146 CA
A 180 CDI	OM640	80	109	09/04 > 07/12	S 5067 PE		S 3273 A	S 3247 C
to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857	OM640	80	109	09/04 > 11/08		S 2320 NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	OM640	80	109	09/04 > 07/12				S 4146 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM640	80	109	09/04 > 07/12		S 4107 NR		
from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858	OM640	80	109	12/08 > 07/12		S 4077 NR		
A 200	M266	100	136	09/04 > 07/12	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	M266	100	136	09/04 > 07/12				S 4146 CA
A 200 CDI	OM640	100	136	09/04 > 07/12	S 5067 PE		S 3273 A	S 3247 C
to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857	OM640	100	136	09/04 > 11/08		S 2320 NR		S 4146 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	OM640	100	136	09/04 > 07/12		S 4107 NR		S 4146 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM640	100	136	09/04 > 07/12		S 4077 NR		
from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858	OM640	100	136	12/08 > 07/12				
A 200 CDI	OM640	103	140	09/04 > 07/12	S 5067 PE		S 3273 A	S 3247 C
to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857	OM640	103	140	09/04 > 11/08		S 2320 NR		S 4146 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	OM640	103	140	09/04 > 07/12		S 4107 NR		S 4146 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM640	103	140	09/04 > 07/12		S 4077 NR		
from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858	OM640	103	140	12/08 > 07/12				
A 200 Turbo	M266	142	193	07/05 > 07/12	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	142	193	07/05 > 07/12				S 4146 CA
E-CELL	EM780.992	50	68	12/10 > 07/12	✗	✗	✗	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EM780.992	50	68	12/10 > 07/12				S 4146 CA

A Classe (W176)

A 160	M270.910	75	102	07/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
A 160 CDI BlueEFFICIENCY	OM607.951	66	90	08/13 >	S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
A 180 BlueEFFICIENCY	M270.910	90	122	06/12 >	S 5178 PE		S 3A38 A	S 4236 CA
A 180 CDI BlueEFFICIENCY 1.5	OM607.951	80	109	06/12 >	S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
A 180 CDI BlueEFFICIENCY 1.8	OM651.901	80	109	06/12 > 03/14	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901	80	109	06/12 > 03/14		S 4148 NR		
A 200 BlueEFFICIENCY	M270.910	115	156	06/12 >	S 5178 PE		S 3A38 A	S 4236 CA
A 200 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.901	100	136	06/12 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901	100	136	06/12 >		S 4148 NR		
A 200 CDI BlueEFFICIENCY 1.8	OM651.901	100	136	09/12 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901	100	136	09/12 >		S 4148 NR		
A 200 CDI BlueEFFICIENCY 2.2	OM651.930	100	136	03/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	100	136	03/14 >		S 4148 NR		
A 220	M270.920	135	184	05/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
A 220 4Matic	M270.920	135	184	05/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
A 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.930	120	163	09/12 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120	163	09/12 >		S 4148 NR		
A 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.930	125	170	06/12 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	125	170	06/12 >		S 4148 NR		
A 220 d	OM651.930	130	177	07/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130	177	07/15 >		S 4148 NR		
A 220 d 4Matic	OM651.930	130	177	07/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130	177	07/15 >		S 4148 NR		
A 250 4Matic	M270.920	155	211	06/12 >	S 5178 PE		S 3A38 A	S 4236 CA
A 250 4Matic	M270.920	160	218	07/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
A 250 BlueEFFICIENCY	M270.920	155	211	06/12 >	S 5178 PE		S 3A38 A	S 4236 CA
A 250 BlueEFFICIENCY Sport	M270.920	155	211	06/12 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
A 250 Sport	M270.920	160	218	07/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
A 45 AMG 4Matic	M133.980	265	360	05/13 > 06/15	S 5204 PE	∞		S 4236 CA
A 45 AMG 4Matic	M133.980	280	380	07/15 >	S 5204 PE	∞		S 4236 CA

A Classe (W177)

A 160	M282.914	80	109	06/18 >	S 5145 PE	∞		
A 160 d	OM608.915	70	95	05/19 >			S 3C35 A	
A 180	M282.914	100	136	06/18 >	S 5145 PE	∞		
A 180 d	OM608.915	85	116	03/18 >			S 3C35 A	
A 200	M282.914	110	150	06/18 >	S 5145 PE	∞		
A 200	M282.914	120	163	03/18 >	S 5145 PE	∞		
A 200 d	OM654.920	110	150	12/18 >			S 3C35 A	
A 220	M260.920	140	190	07/18 >	S 5178 PE	∞		
A 220 4Matic	M260.920	140	190	07/18 >	S 5178 PE	∞		
A 220 d	OM654.920	140	190	12/18 >			S 3C35 A	
A 250	M260.920	165	224	03/18 >	S 5178 PE	∞		
A 250 4Matic	M260.920	165	224	07/18 >	S 5178 PE	∞		
A 35 AMG 4Matic	M260.920	225	306	09/18 >	S 5178 PE	∞		

B Classe (T/W245)

B 150	M266	70	95	09/05 > 03/09	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	70	95	09/05 > 03/09				S 4146 CA
B 160	M266	70	95	04/09 > 12/11	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	70	95	04/09 > 12/11				S 4146 CA
B 170	M266	85	115	04/05 > 03/09	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	85	115	04/05 > 03/09				S 4146 CA



kW HP



M



...MERCEDES BENZ - cars/auto

B 170 NGT	M266	85	116	04/08 >	12/11	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	85	116	04/08 >	12/11			S 4146 CA	
B 180	M266	85	115	04/09 >	12/11	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	85	115	04/09 >	12/11			S 4146 CA	
B 180 CDI	OM640	80	109	04/05 >	12/11	S 5067 PE		S 3273 A	S 3247 C
to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857	OM640	80	109	04/05 >	11/08		S 2320 NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	OM640	80	109	04/05 >	12/11			S 4146 CA	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM640	80	109	04/05 >	12/11		S 4107 NR		
from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858	OM640	80	109	12/08 >	12/11		S 4077 NR		
B 180 NGT	M266	85	115	04/08 >	12/11	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	85	115	04/08 >	12/11			S 4146 CA	
B 200	M266	100	136	04/05 >	12/11	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	100	136	04/05 >	12/11			S 4146 CA	
B 200 CDI	OM640	103	140	04/05 >	12/11	S 5067 PE	S 2320 NR	S 3273 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM640	103	140	04/05 >	12/11			S 4146 CA	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM640	103	140	04/05 >	12/11		S 4107 NR		
B 200 Turbo	M266	142	193	04/05 >	12/11	S 5063 PE	∞	S 3318 A	S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M266	142	193	04/05 >	12/11			S 4146 CA	
F-CELL		77	105	01/10 >	12/11		✗		S 3247 C
with activated carbons / ai carboni attivi		77	105	01/10 >	12/11				S 4146 CA
B Classe (W242)									
B 200 Natural Gas Drive	M270.915	115	156	11/12 >		S 5178 PE		S 3A38 A	S 4236 CA
Electric Drive		132	180	10/14 >			✗		S 4236 CA
B Classe (W246)									
B 160	M270.910	75	102	07/15 >		S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
B 160 CDI BlueEFFICIENCY	OM607.951	66	90	08/13 >		S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
B 180 BlueEFFICIENCY	M270.910	90	122	10/11 >		S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
B 180 CDI 1.5 BlueEFFICIENCY	OM607.951	80	109	08/13 >		S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
B 180 CDI 1.8 BlueEFFICIENCY	OM651.901	80	109	10/11 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901	80	109	10/11 >			S 4148 NR		
B 200 BlueEFFICIENCY	M270.910	115	156	10/11 >		S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
B 200 CDI	OM651.930	100	136	08/14 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	100	136	08/14 >			S 4148 NR		
B 200 CDI 4Matic	OM651.930	100	136	08/14 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	100	136	08/14 >			S 4148 NR		
B 200 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.901	100	136	10/11 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901	100	136	10/11 >			S 4148 NR		
B 220 4Matic	M270.920	135	184	08/13 >		S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
B 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.930	120	163	06/13 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120	163	06/13 >			S 4148 NR		
B 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.930	125	170	09/12 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	125	170	09/12 >			S 4148 NR		
B 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.930	130	177	09/14 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130	177	09/14 >			S 4148 NR		
B 220 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic	OM651.930	130	177	09/14 >		S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130	177	09/14 >			S 4148 NR		
B 250 4Matic	M270.920	155	211	08/14 >		S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
B 250 BlueEFFICIENCY	M270.920	155	211	08/12 >		S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
B Classe (W247)									
B 160	M282.914	80	109	04/19 >		S 5145 PE			
B 160 d	OM608.915	70	95	05/19 >				S 3C35 A	
B 180	M282.914	100	136	12/18 >		S 5145 PE	∞		
B 180 d	OM608.915	85	116	12/18 >				S 3C35 A	
B 180 d	OM654.820	85	116	10/20 >				S 3C35 A	
B 180 d	OM654.920	85	116	10/20 >				S 3C35 A	
B 200	M282.914	120	163	12/18 >		S 5145 PE	∞		
B 200 d	OM654.920	110	150	12/18 >				S 3C35 A	
B 220	M260.920	140	190	01/19 >		S 5178 PE			
B 220 d	OM654.920	140	190	12/18 >				S 3C35 A	
B 250	M260.920	165	224	01/19 >		S 5178 PE			
C Cabrio Classe (A205)									
C 180	M274.910	115	156	06/16 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.910	115	156	06/16 >				S 3320 C	
C 180 d	OM654.916	90	122	05/18 >				S 3B56 A	
C 200	M274.920	135	184	06/16 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	135	184	06/16 >				S 3320 C	
C 200 4Matic	M274.920	135	184	06/16 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

prefilter / prefiltro	M274.920	135	184	06/16 >				S 3320 C
C 200 d 1.6	OM654.916	118	160	07/18 >			S 3C35 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM654.916	118	160	07/18 >				S 3320 C
C 200 d 2.0	OM654.916	110	150	05/18 >			S 3B56 A	
C 200 EQ Boost	M264.915	135	184	05/18 >	S 5178 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M264.915	135	184	05/18 >	S 5178 PE	∞		S 3320 C
C 200 EQ Boost 4Matic	M264.915	135	184	05/18 >	S 5178 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M264.915	135	184	05/18 >				S 3320 C
C 220 d	OM651.921	125	170	06/16 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
	OM651.921	125	170	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	125	170	06/16 >				S 3320 C
C 220 d	OM654.920	143	194	04/18 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	04/18 >				S 3320 C
C 220 d 4Matic	OM651.921	125	170	06/16 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
	OM651.921	125	170	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	125	170	06/16 >				S 3320 C
C 220 d 4Matic	OM654.920	143	194	06/18 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	06/18 >				S 3320 C
C 220 d BlueTec Efficiency Edition	OM651.921	120	163	06/16 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
	OM651.921	120	163	01/17 > 07/18	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	120	163	06/16 > 07/18				S 3320 C
C 250	M274.920	155	211	06/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	155	211	06/16 >				S 3320 C
C 250 d BlueTec	OM651.921	150	204	06/16 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
	OM651.921	150	204	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	150	204	06/16 >				S 3320 C
C 250 d BlueTec 4Matic	OM651.921	150	204	02/14 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
	OM651.921	150	204	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	150	204	02/14 >				S 3320 C
C 300	M264.920	190	258	05/18 >	S 5178 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M264.920	190	258	05/18 >				S 3320 C
C 300	M274.920	180	245	06/16 > 07/18	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	180	245	06/16 > 07/18				S 3320 C
C 300 d	OM654.920	180	245	05/18 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	180	245	05/18 >				S 3320 C
C 300 de	OM654.920	143	194	05/19 >			S 3B56 A	
C 300 de	OM654.920	225	306	05/19 >			S 3B56 A	
C 400 4Matic	M276.823	245	333	06/16 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	245	333	06/16 >				S 3320 C
C 43 AMG 4Matic	M276.823	270	367	10/16 > 07/18	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	270	367	10/16 > 07/18				S 3320 C
C 43 AMG 4Matic	M276.823	287	390	04/18 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	287	390	04/18 >				S 3320 C
C 63 AMG	M177.980	350	476	10/16 >	S 5204 PE	∞		
2 filters / N.2 filtri	M177.980	350	476	10/16 >			S 3485 A	
prefilter / prefiltro	M177.980	350	476	10/16 >				S 3320 C
C 63 S AMG	M177.980	375	510	10/16 >	S 5204 PE	∞		
2 filters / N.2 filtri	M177.980	375	510	10/16 >			S 3485 A	
prefilter / prefiltro	M177.980	375	510	10/16 >				S 3320 C

C Classe (W/S/C204)

C 180 1.6 BlueEFFICIENCY	M274.910	115	156	08/12 > 12/14	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 4163 CA
C 180 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.913	88	120	03/11 > 08/14	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.913	88	120	03/11 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.913	88	120	03/11 >		S 4151 NR		
C 180 CGI BlueEFFICIENCY	M271.820	115	156	11/09 >	S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4163 CA
C 180 K BlueEFFICIENCY	M271.910	115	156	04/08 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4163 CA
C 180 Kompressor	M271.952	115	156	09/07 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4163 CA
C 200 CDI	OM646.811	100	136	08/07 > 11/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7A51 A	S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646.811	100	136	08/07 > 11/09		S 4107 NR		
C 200 CDI BlueEFFICIENCY	OM646.812	100	136	04/08 > 11/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7A51 A	S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646.812	100	136	04/08 > 11/09		S 4107 NR		
C 200 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.913	100	136	12/09 > 08/14	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.913	100	136	12/09 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.913	100	136	12/09 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.913	100	136	12/09 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.913	100	136	12/09 >		S 4077 NR		
C 200 CGI BlueEFFICIENCY	M271.820	135	183	09/09 >	S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4163 CA



kW HP



M



...MERCEDES BENZ - cars/auto

C 200 Kompressor	M271.950	135	184	03/07 >	12/09	S 5050 PE		S 1902 A	S 4163 CA
C 220 CDI	OM646.811	125	170	03/07 >	10/08	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7A51 A	S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646.811	125	170	03/07 >	10/08		S 4107 NR		
C 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.911	120	163	06/11 >		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	120	163	06/11 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	120	163	06/11 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	120	163	06/11 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	120	163	06/11 >			S 4077 NR		
C 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.911	125	170	11/08 >	12/14	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	125	170	11/08 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	125	170	11/08 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	125	170	11/08 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	125	170	11/08 >			S 4077 NR		
C 220 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic	OM651.912	125	170	11/08 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	125	170	11/08 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	125	170	11/08 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.912	125	170	11/08 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.912	125	170	11/08 >			S 4077 NR		
C 230	M272.921	150	204	03/07 >	10/09	S 5002 PE		S 3531 A	S 4163 CA
C 250 CDI 4MATIC	OM651.912	150	204	05/10 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	150	204	05/10 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	150	204	05/10 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.912	150	204	05/10 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.912	150	204	05/10 >			S 4077 NR		
C 250 CDI 4WD	OM651.911	150	204	09/08 >		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4077 NR		
C 250 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.911	150	204	09/08 >		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	150	204	09/08 >			S 4077 NR		
C 250 CGI BlueEFFICIENCY	M271.860	150	204	09/09 >		S 5155 PE		S 3A60 A	S 4163 CA
C 280	M272.947	170	231	03/07 >	07/09	S 5002 PE		S 3531 A	S 4163 CA
C 300	M272.947	170	231	07/09 >		S 5002 PE		S 3531 A	S 4163 CA
C 300 4Matic	M276.957	185	252	02/11 >	01/14	S 5172 PE			S 4163 CA
C 300 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.832	170	231	05/11 >		S 5069 PE			S 4163 CA
C 320 CDI	OM642.960	165	224	03/07 >		S 5069 PE	S 2320 NR		S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.960	165	224	03/07 >			S 4107 NR		
with water presence sensor some / con sensore presenza acqua alcuni	OM642.960	165	224	03/07 >			S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.960	165	224	03/07 >				S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.960	165	224	03/07 >				S 3462 A	
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	OM642.960	165	224	03/07 >			S 4077 NR		
C 350	M272.961	200	272	03/07 >		S 5002 PE		S 3531 A	S 4163 CA
C 350 CDI	OM642.960	165	224	07/09 >		S 5069 PE	S 2320 NR		S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.960	165	224	07/09 >			S 4107 NR		
with water presence sensor some / con sensore presenza acqua alcuni	OM642.960	165	224	07/09 >			S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.960	165	224	07/09 >				S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.960	165	224	07/09 >				S 3462 A	
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	OM642.960	165	224	07/09 >			S 4077 NR		
C 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.830/832	170	231	11/09 >	04/11	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.830/832	170	231	11/09 >	04/11		S 4111 NR		
C 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.834	195	265	04/11 >		S 5069 PE			S 4163 CA
C 350 CGI BlueEFFICIENCY	M272.982	215	292	11/08 >	03/11	S 5002 PE		S 3531 A	S 4163 CA
C 350 CGI BlueEFFICIENCY	M276.957	225	306	03/11 >		S 5172 PE			S 4163 CA
C 350 CGI BlueEFFICIENCY 4Matic	M276.957	225	306	03/11 >		S 5172 PE			S 4163 CA
C 63 AMG	M156.985	336	457	09/07 >					S 4163 CA
C Classe (W/S/CL203)									
C 160 Coupé									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271	90	122	04/05 >	12/07				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271	90	122	04/05 >	12/07	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271	90	122	04/05 >	12/07				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271	90	122	04/05 >	12/07	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 3094 C
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	M271	90	122	04/05 >	12/07				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M271	90	122	04/05 >	12/07	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA



...MERCEDES BENZ - cars/auto



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M

without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	OM611	105	143	05/00 > 02/03	S 5013 PE	S 4429 NR	S 5402 A	S 4131 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	OM611	105	143	03/03 > 07/03	S 5013 PE	S 2320 NR	S 5402 A	S 4131 CA
C 220 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646	105	143	07/03 > 04/04				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646	105	143	07/03 > 04/04	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM646	105	143	07/03 > 04/04				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646	105	143	07/03 > 04/04	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 3094 C
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	OM646	105	143	07/03 > 04/04				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	OM646	105	143	07/03 > 04/04	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
C 220 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646.963	110	150	02/04 > 12/07				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646.963	110	150	02/04 > 12/07	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM646.963	110	150	02/04 > 12/07				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646.963	110	150	02/04 > 12/07	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 3094 C
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	OM646.963	110	150	02/04 > 12/07				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	OM646.963	110	150	02/04 > 12/07	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
C 230 Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M111	145	197	11/00 > 05/02				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M111	145	197	11/00 > 05/02	S 5162 PE	S 1841 B	S 8602 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M111	145	197	11/00 > 05/02				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M111	145	197	11/00 > 05/02	S 5162 PE	S 1841 B	S 8602 A	S 3094 C
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	M111	145	197	11/00 > 05/02				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M111	145	197	11/00 > 05/02	S 5162 PE	S 1841 B	S 8602 A	S 4131 CA
C 230 Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271	141	192	06/02 > 06/05				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271	141	192	06/02 > 06/05	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271	141	192	06/02 > 06/05				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271	141	192	06/02 > 06/05	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 3094 C
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	M271	141	192	06/02 > 06/05				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M271	141	192	06/02 > 06/05	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
C 230 V6								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272	150	204	05/05 > 12/07				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272	150	204	05/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272	150	204	05/05 > 12/07				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272	150	204	05/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M272	150	204	05/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
C 240 V6								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112	125	170	05/00 > 07/05				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112	125	170	05/00 > 07/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112	125	170	05/00 > 07/05				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112	125	170	05/00 > 07/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
C 270 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM612	125	170	11/00 > 05/05				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM612	125	170	11/00 > 08/04	S 5013 PE	S 4429 NR	S 5402 A	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM612	125	170	09/04 > 05/05	S 5013 PE	S 2320 NR	S 5402 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM612	125	170	11/00 > 05/05				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM612	125	170	11/00 > 08/04	S 5013 PE	S 4429 NR	S 5402 A	S 3094 C
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM612	125	170	09/04 > 05/05	S 5013 PE	S 2320 NR	S 5402 A	S 3094 C
C 280								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272	170	231	04/05 > 12/07				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272	170	231	04/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272	170	231	04/05 > 12/07				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272	170	231	04/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
C 280 CDI								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642	140	190	02/05 > 12/07	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM642	140	190	02/05 > 12/07				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642	140	190	02/05 > 12/07	S 5069 PE	S 2320 NR		S 3094 C
air filter right side / filtro aria destro	OM642	140	190	02/05 > 12/07				S 4130 CA
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	140	190	02/05 > 12/07				S 4130 CA
C 30 CDI AMG								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM612	170	231	11/02 > 02/05				S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM612	170	231	11/02 > 02/05	S 5013 PE	S 4429 NR		S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM612	170	231	11/02 > 02/05				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM612	170	231	11/02 > 02/05	S 5013 PE	S 4429 NR		S 3094 C
C 32 AMG Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112	260	354	02/01 > 12/07				S 4130 CA



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112	260	354	02/01 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B		S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112	260	354	02/01 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B		S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112	260	354	02/01 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B		S 3094 C
C 320 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642	165	224	02/05 > 12/07	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642	165	224	02/05 > 12/07	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM642	165	224	02/05 > 12/07	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642	165	224	02/05 > 12/07	S 5069 PE	S 2320 NR		S 3094 C
air filter right side / filtro aria destro	OM642	165	224	02/05 > 12/07			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	165	224	02/05 > 12/07			S 3462 A	
C 320 V6								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112	160	218	05/00 > 05/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112	160	218	05/00 > 05/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112	160	218	05/00 > 05/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112	160	218	05/00 > 05/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
C 350								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112E37	165	224	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112E37	165	224	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112E37	165	224	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112E37	165	224	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
C 350								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272	200	272	02/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272	200	272	02/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272	200	272	02/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272	200	272	02/05 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
C 55 AMG								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M113	270	367	03/04 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M113	270	367	03/04 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M113	270	367	03/04 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M113	270	367	03/04 > 12/07	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3094 C
C Classe (W/S202)								
C 180								
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	90	122	11/94 > 09/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	90	122	03/93 > 09/00				S 4270 CA
C 180 T								
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	95	130	09/00 > 04/01	S 5162 PE	S 1841 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	95	130	09/00 > 04/01				S 4270 CA
C 200								
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	100	136	11/94 > 09/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	100	136	06/93 > 09/00				S 4270 CA
C 200 CDI								
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611	75	102	03/98 > 04/01	S 5013 PE	S 6006 NE	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611	75	102	03/98 > 04/01				S 4270 CA
C 200 Kompressor								
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.947	141	192	11/96 > 06/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.947	141	192	11/96 > 06/00				S 4270 CA
C 200 T Kompressor								
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	120	164	09/00 > 04/01	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	120	164	09/00 > 04/01				S 4270 CA
C 220 CDI								
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611	92	125	09/97 > 04/01	S 5013 PE	S 6006 NE	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611	92	125	09/97 > 04/01				S 4270 CA
C 230 Kompressor								
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.975	142	193	10/95 > 12/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.975	142	193	10/95 > 12/00				S 4270 CA
C 240 V6								
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.910	125	170	06/97 > 04/01	S 5002 PE	S 1841 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.910	125	170	06/97 > 04/01				S 4270 CA
C 250 Turbo D								
with activated carbons / ai carboni attivi	OM605	110	150	10/95 > 04/01	S 5095 PE	S 9600 NR	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM605	110	150	10/95 > 04/01				S 4270 CA
C 280 V6								
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.920	145	197	06/97 > 04/01	S 5002 PE	S 1841 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.920	145	197	06/97 > 04/01				S 4270 CA
C 36 AMG								
with activated carbons / ai carboni attivi	M104.941	206	280	11/94 > 05/00	S 5162 PE	S 1583 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M104.941	206	280	05/94 > 05/00				S 4270 CA
C 43 AMG								
with activated carbons / ai carboni attivi	M113	225	306	08/97 > 04/01	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113	225	306	08/97 > 04/01				S 4270 CA
C Classe (W/S205)								
C 160								
prefilter / prefiltro	M264.915	95	129	05/18 >	S 5178 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M264.915	95	129	05/18 >				S 3320 C
C 160								
prefilter / prefiltro	M274.910	95	129	04/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.910	95	129	04/15 >				S 3320 C
C 180								
prefilter / prefiltro	M274.910	115	156	03/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.910	115	156	03/14 >				S 3320 C
C 180 BlueTec								
prefilter / prefiltro	OM626.951	85	116	05/14 >	S 5170 PE		S 3A68 A	
prefilter / prefiltro	OM626.951	85	116	05/14 >				S 3320 C
C 180 d								
prefilter / prefiltro	OM654.916	90	122	05/18 >			S 3B56 A	



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M

prefilter / prefiltro	OM654.916	90	122	05/18 >				S 3320 C
C 200	M274.920	135	184	03/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	M274.920	135	184	03/14 >				S 3320 C
C 200 BlueTec	OM626.951	100	136	05/14 >	S 5170 PE		S 3A68 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM626.951	100	136	05/14 >				S 3320 C
C 200 d	OM651.921	100	136	10/15 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.921	100	136	10/15 >				S 3320 C
C 200 d 1.6	OM654.916	118	160	12/18 >			S 3C56 A	
C 200 d 2.0	OM654.916	110	150	12/18 >			S 3C56 A	
C 220 BlueTec	OM651.921	125	170	03/14 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	125	170	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
C 220 BlueTec Efficiency Edition	OM651.921	120	163	05/14 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
	OM651.921	120	163	01/17 > 07/18	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	120	163	05/14 > 07/18				S 3320 C
C 220 d	OM654.920	143	194	05/18 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	05/18 >				S 3320 C
C 220 d 4Matic	OM651.921	125	170	04/15 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	125	170	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
C 250	OM651.921	125	170	04/15 >				S 3320 C
prefilter / prefiltro	M274.920	155	211	05/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
	M274.920	155	211	05/14 >				S 3320 C
C 250 BlueTec	OM651.921	150	204	05/14 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	150	204	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
C 250 BlueTec 4Matic	OM651.921	150	204	05/14 >				S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.921	150	204	02/14 > 12/16	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
C 250 d 4Matic	OM651.921	150	204	01/17 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3C36 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	150	204	02/14 >				S 3320 C
C 300	OM651.921	150	204	02/14 >	S 5178 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M264.920	190	258	05/18 >				S 3320 C
	M264.920	190	258	05/18 >				S 3320 C
C 300	M274.920	180	245	04/15 > 07/18	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	180	245	04/15 > 07/18				S 3320 C
C 300 BlueTec Hybrid	OM651.921	150	204	05/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	
prefilter / prefiltro	OM651.921	150	204	05/14 >				S 3320 C
C 300 d	OM654.920	180	245	06/18 >			S 3B56 A	
C 300 de	OM654.920	143	194	05/19 >			S 3B56 A	
C 300 de	OM654.920	225	306	05/19 >			S 3B56 A	
C 350e Plug-in Hybrid	M274.920	155	211	03/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	155	211	03/15 >				S 3320 C
C 400 4Matic	M276.823	245	333	09/14 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	245	333	09/14 >				S 3320 C
C 43 AMG 4Matic	M276.823	270	367	04/15 > 07/18	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	270	367	04/15 > 07/18				S 3320 C
C 43 AMG 4Matic	M276.823	287	390	05/18 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	287	390	05/18 >				S 3320 C
C 450 AMG 4Matic	M276.823	270	367	04/15 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	270	367	04/15 >				S 3320 C
C 63 AMG	M177.980	350	476	10/14 >	S 5204 PE	∞		
2 filters / N.2 filtri	M177.980	350	476	10/14 >				
prefilter / prefiltro	M177.980	350	476	10/14 >				S 3320 C
C 63 S AMG	M177.980	375	510	10/14 >	S 5204 PE	∞		
2 filters / N.2 filtri	M177.980	375	510	10/14 >				S 3485 A
prefilter / prefiltro	M177.980	375	510	10/14 >				S 3320 C

Citan (W415)

108 CDI 1.5	OM607.951	55	75	09/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3543 A	S 3164 C
109 CDI 1.5	OM607.951	66	90	09/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3543 A	S 3164 C
111 CDI 1.5	OM607.951	81	110	09/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3543 A	S 3164 C
112 Turbo	M200.711	84	114	09/12 >	S 5145 PE	∞	S 3543 A	S 3164 C

CL Classe (C/CL215)

CL 500	M113.960	225	306	09/99 > 09/06	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.960	225	306	09/99 > 09/06				S 4141 CA
CL 55 AMG	M113	367	500	10/02 > 09/06	S 5002 PE			S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113	367	500	10/02 > 09/06				S 4141 CA
CL 55 AMG	M113.986	264	360	04/00 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	M113.986	264	360	04/00 > 11/02				S 4141 CA
CL 600	M137.970	270	367	03/00 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B		S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M137.970	270	367	03/00 > 11/02				S 4141 CA
CL 600	M275.950	367	500	10/02 > 09/06				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M275.950	367	500	10/02 > 09/06				S 4141 CA
CL 63 AMG	M137.980	326	445	09/01 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B		S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M137.980	326	445	09/01 > 11/02				S 4141 CA
CL 65 AMG	M275.980	450	612	03/03 > 09/06				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M275.980	450	612	03/03 > 09/06				S 4141 CA
CL Classe (C/CL216)								
CL 500	M273.961/968/971	285	388	09/06 > 08/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
CL 500 BlueEFFICIENCY	M278.920	320	435	09/10 >		∞		
to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065	M278.920	320	435	09/10 > 07/11	S 5172 PE			
from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066	M278.920	320	435	08/11 >	S 5204 PE			
CL 500 BlueEFFICIENCY 4Matic	M278.920	320	435	09/10 >		∞		
to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065	M278.920	320	435	09/10 > 07/11	S 5172 PE			
from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066	M278.920	320	435	08/11 >	S 5204 PE			
CL 600	M275	380	517	09/06 >		∞		
CL 63 AMG	M156E63	386	525	01/07 > 12/10		∞		
CL 63 AMG	M157.980	400	544	10/10 >	S 5204 PE	∞		
CL 63 AMG Performance Plus	M157.980	420	571	10/10 >	S 5204 PE	∞		
CL 65 AMG	M275.962	450	612	05/07 > 08/10		∞		
CL 65 AMG	M275.962	463	630	08/10 >		∞		
CLA Classe (C/X117)								
CLA 180	M270.910	90	122	03/13 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 180 CDI	OM607.951	80	109	10/13 >	S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
CLA 180 d	OM607.951	80	109	07/15 >	S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
CLA 200	M270.910	115	156	03/13 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 200 CDI	OM651.901	100	136	09/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901	100	136	09/13 >		S 4148 NR		
CLA 200 CDI	OM651.930	100	136	07/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	100	136	07/14 >		S 4148 NR		
CLA 200 CDI 4Matic	OM651.930	100	136	07/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	100	136	07/14 >		S 4148 NR		
CLA 220 4Matic	M270.920	135	184	03/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 220 CDI	OM651.930	120	163	03/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120	163	03/13 >		S 4148 NR		
CLA 220 CDI	OM651.930	125	170	03/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	125	170	03/13 >		S 4148 NR		
CLA 220 CDI	OM651.930	130	177	09/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130	177	09/14 >		S 4148 NR		
CLA 220 CDI 4Matic	OM651.930	120	163	08/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120	163	08/14 >		S 4148 NR		
CLA 220 CDI 4Matic	OM651.930	125	170	08/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	125	170	08/14 >		S 4148 NR		
CLA 220 CDI 4Matic	OM651.930	130	177	09/14 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130	177	09/14 >		S 4148 NR		
CLA 220 d	OM651.930	120	163	01/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120	163	01/15 >		S 4148 NR		
CLA 220 d 4Matic	OM651.930	120	163	09/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120	163	09/15 >		S 4148 NR		
CLA 250	M270.920	155	211	03/13 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 250 4Matic	M270.920	155	211	07/13 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 250 Sport	M270.920	160	218	07/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 250 Sport 4Matic	M270.920	160	218	07/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
CLA 45 AMG 4Matic	M133.980	265	360	08/13 >	S 5204 PE	∞		S 4236 CA
CLA 45 AMG 4Matic	M133.980	280	381	07/15 >	S 5204 PE	∞		S 4236 CA
CLA Classe (C/X118)								
CLA180	282914	100	136	03/19 >	S 5145 PE			
CLA180 d	608915	85	116	03/19 >			S 3C35 A	
CLA180 d	OM654.820	85	116	10/20 >			S 3C35 A	
CLA180 d	OM654.920	85	116	10/20 >			S 3C35 A	
CLA200	282914	110	150	03/19 >	S 5145 PE			
CLA200	282914	120	163	03/19 >	S 5145 PE			
CLA200 d	654920	110	150	04/19 >			S 3C35 A	
CLA220	260920	140	190	03/19 >	S 5178 PE			
CLA220 d	654920	140	190	04/19 >			S 3C35 A	



kW HP



M



...MERCEDES BENZ - cars/auto

CLA250	260920	165	224	03/19 >	S 5178 PE			
CLA250 e Hybrid	282914	118	160	06/20 >	S 5145 PE			
CLA35 AMG	260920	225	306	04/19 >	S 5178 PE			
CLC Classe (C203)								
CLC 160 BlueEFFICIENCY								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.921	95	129	01/09 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271.921	95	129	01/09 >				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.921	95	129	01/09 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.921	95	129	01/09 >				S 4130 CA
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	M271.921	95	129	01/09 >				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M271.921	95	129	01/09 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
CLC 180 Kompressor								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.946	105	143	05/08 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271.946	105	143	05/08 >				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.946	105	143	05/08 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.946	105	143	05/08 >				S 4130 CA
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	M271.946	105	143	05/08 >				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M271.946	105	143	05/08 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
CLC 200 CDI								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646	90	122	05/08 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM646	90	122	05/08 >				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646	90	122	05/08 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646	90	122	05/08 >				S 4130 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	90	122	05/08 >		S 4107 NR		S 4246 CA
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	OM646	90	122	05/08 >				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	OM646	90	122	05/08 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
CLC 200 Kompressor								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.955	135	184	05/08 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271.955	135	184	05/08 >				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.955	135	184	05/08 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.955	135	184	05/08 >				S 4130 CA
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	M271.955	135	184	05/08 >				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	M271.955	135	184	05/08 >	S 5050 PE	S 1841 B	S 1902 A	S 4131 CA
CLC 220 CDI								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646	110	150	05/08 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM646	110	150	05/08 >				S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646	110	150	05/08 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646	110	150	05/08 >				S 4130 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	110	150	05/08 >		S 4107 NR		S 4246 CA
without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra	OM646	110	150	05/08 >				S 4246 CA
without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra	OM646	110	150	05/08 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A	S 4131 CA
CLC 230								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272.920	150	204	05/08 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272.920	150	204	05/08 >		∞	S 3531 A	S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272.920	150	204	05/08 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272.920	150	204	05/08 >				S 4130 CA
CLC 350								
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272.960	200	272	05/08 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4131 CA
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272.960	200	272	05/08 >		∞	S 3531 A	S 4246 CA
with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272.960	200	272	05/08 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3094 C
with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272.960	200	272	05/08 >				S 4130 CA
CLK Classe (A/C208)								
CLK 200	M111.945	100	136	06/97 > 12/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.945	100	136	06/97 > 12/00				S 4270 CA
CLK 200 Kompressor	M111.947	141	192	06/97 > 06/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.947	141	192	06/97 > 06/00				S 4270 CA
CLK 200 Kompressor	M111.956	120	163	06/00 > 05/02	S 5162 PE	S 1841 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.956	120	163	06/00 > 05/02				S 4270 CA
CLK 230 Kompressor	M111.975	142	193	06/97 > 06/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.975	142	193	06/97 > 06/00				S 4270 CA
CLK 230 Kompressor	M111.982	145	197	06/00 > 05/02	S 5162 PE	S 1841 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.982	145	197	06/00 > 05/02				S 4270 CA
CLK 320	M112.940	160	218	06/97 > 05/02	S 5002 PE	S 1841 B	S 6720 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.940	160	218	06/97 > 05/02				S 4270 CA
CLK 430	M113.943	205	279	06/97 > 05/02	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.943	205	279	06/97 > 05/02				S 4270 CA
CLK 55 AMG	M113.980/984	255	347	08/99 > 05/02	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	M113.980/984	255	347	08/99 >	05/02			S 4270 CA
CLK Classe (A/C209)								
CLK 200 CGI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.942	125	170	09/02 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.942	125	170	09/02 >	10/09	S 5050 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.942	125	170	09/02 >	10/09	S 5050 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271.942	125	170	09/02 >	10/09			S 4246 CA
CLK 200 Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.940	120	163	09/02 >	06/06			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.940	120	163	09/02 >	06/06	S 5050 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.940	120	163	09/02 >	06/06	S 5050 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271.940	120	163	09/02 >	06/06			S 4246 CA
CLK 200 Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.955	135	184	07/06 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.955	135	184	07/06 >	10/09	S 5050 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.955	135	184	07/06 >	10/09	S 5050 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M271.955	135	184	07/06 >	10/09			S 4246 CA
CLK 220 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646	110	150	05/05 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646	110	150	05/05 >	10/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646	110	150	05/05 >	10/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7596 A
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM646	110	150	05/05 >	10/09			S 4246 CA
CLK 240								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112.912	128	174	05/02 >	06/05			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112.912	128	174	05/02 >	06/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112.912	128	174	05/02 >	06/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112.912	128	174	05/02 >	06/05			S 4246 CA
CLK 270 CDI								
to engine No. 30044707 / a motore N. 30044707	OM612.962/967	125	170	06/02 >		S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM612.962/967	125	170	06/02 >	06/05			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM612.962/967	125	170	06/02 >	06/05	S 5013 PE		S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM612.962/967	125	170	06/02 >	06/05	S 5013 PE		S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM612.962/967	125	170	06/02 >	06/05			S 4246 CA
from engine No. 30044708 / da motore N. 30044708	OM612.962/967	125	170	>	06/05	S 5013 PE	S 4429 NR	S 5402 A
CLK 280								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272	170	231	05/05 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272	170	231	05/05 >	10/09	S 5002 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272	170	231	05/05 >	10/09	S 5002 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272	170	231	05/05 >	10/09			S 4246 CA
CLK 320								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112.955	160	218	05/02 >	06/05			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112.955	160	218	05/02 >	06/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112.955	160	218	05/02 >	06/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112.955	160	218	05/02 >	06/05			S 4246 CA
CLK 320 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642	165	224	05/05 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642	165	224	05/05 >	10/09	S 5069 PE	S 2320 NR	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642	165	224	05/05 >	10/09	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	OM642	165	224	05/05 >	10/09			S 4246 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642	165	224	05/05 >	10/09		S 4107 NR	
air filter right side / filtro aria destro	OM642	165	224	05/05 >	10/09			S 3463 A
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	165	224	05/05 >	10/09			S 3462 A
CLK 350								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112E37	180	245	09/03 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112E37	180	245	09/03 >	10/09	S 1841 B		S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112E37	180	245	09/03 >	10/09	S 1841 B		S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M112E37	180	245	09/03 >	10/09			S 4246 CA
CLK 350								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272	200	272	05/05 >	10/09			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272	200	272	05/05 >	10/09	S 5002 PE	S 1841 B	S 4131 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272	200	272	05/05 >	10/09	S 5002 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M272	200	272	05/05 >	10/09			S 4246 CA
CLK 500								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M113.968	225	306	05/02 >	06/06			S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M113.968	225	306	05/02 >	06/06	S 5002 PE	S 1841 B	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M113.968	225	306	05/02 >	06/06			S 4246 CA
CLK 500								



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M273	285	388	07/06 > 10/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M273	285	388	07/06 > 10/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M273	285	388	07/06 > 10/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4246 CA
CLK 55 AMG								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M113.987	270	367	09/02 > 10/09	S 5002 PE	S 1841 B		S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M113.987	270	367	09/02 > 10/09	S 5002 PE	S 1841 B		S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M113.987	270	367	09/02 > 10/09	S 5002 PE	S 1841 B		S 4246 CA
CLK 63 AMG								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M156E63	354	481	03/06 > 09/07	S 5002 PE	S 1841 B		S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M156E63	354	481	03/06 > 09/07	S 5002 PE	S 1841 B		S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M156E63	354	481	03/06 > 09/07	S 5002 PE	S 1841 B		S 4246 CA
CLK 63 AMG								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M156E63	372	507	06/07 > 10/09	S 5002 PE	S 1841 B		S 4130 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M156E63	372	507	06/07 > 10/09	S 5002 PE	S 1841 B		S 3094 C
with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC	M156E63	372	507	06/07 > 10/09	S 5002 PE	S 1841 B		S 4246 CA
CLK AMG DTM	M113.994	428	582	06/04 > 10/09	S 5059 PE	S 1841 B		S 4130 CA
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M113.994	428	582	06/04 > 10/09	S 5059 PE	S 1841 B		S 3094 C
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M113.994	428	582	06/04 > 10/09	S 5059 PE	S 1841 B		S 3094 C
CLS Classe (C/X218)								
CLS 220 CDI BlueTEC	OM651.924	120	163	05/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 4163 CA
CLS 220 CDI BlueTEC	OM651.924	125	170	05/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 4163 CA
CLS 220 CDI BlueTEC	OM651.924	130	177	05/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 4163 CA
CLS 250 CDI BlueTEC	OM651.924	150	204	02/11 > 06/12	S 5159 PE	S 3B10 A	S 4163 CA	
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	150	204	07/12 >	S 5159 PE	S 3B63 A	S 4163 CA	
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	150	204	02/11 >	S 4151 NR	S 4111 NR		
CLS 250 CDI BlueTEC 4Matic	OM651.924	150	204	05/14 >	S 5159 PE	S 3B63 A	S 4163 CA	
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	150	204	05/14 >	S 4151 NR	S 4111 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	150	204	05/14 >	S 4151 NR	S 4111 NR		
CLS 350	M276.952	225	306	12/10 >	S 5172 PE	∞	S 3A72 A	S 4163 CA
CLS 350 CDI	OM642.853	195	265	01/11 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 350 CDI 4Matic	OM642.854	195	265	09/11 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 350 CDI BlueTEC	OM642.852	185	252	11/12 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 350 CDI BlueTEC	OM642.853	190	258	06/14 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 350 CDI BlueTEC	OM642.853/854	195	265	12/10 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 350 CDI BlueTEC 4Matic	OM642.852/858	185	252	11/12 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 350 d 4Matic	OM642.854/858	190	258	04/15 >	S 5069 PE			S 4163 CA
CLS 400	M276.820/850	245	333	05/14 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
CLS 400 4Matic	M276.820/850	245	333	05/14 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
CLS 500	M278.922	300	408	04/11 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065	M278.922	300	408	04/11 > 07/11	S 5172 PE			
from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066	M278.922	300	408	08/11 >	S 5204 PE			
CLS 500 4Matic	M278.922	300	408	09/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
CLS 63 AMG	M157.980/981 Performance Plus	430	585	02/13 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
CLS 63 AMG	M157.981	386	525	03/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
CLS 63 AMG	M157.981 Performance Plus	410	557	03/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
CLS 63 AMG 4Matic	M157.980/981 Performance Plus	430	585	02/13 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
CLS 63 AMG 4Matic	M157.981 Performance Plus	410	557	05/13 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
CLS Classe (C219)								
CLS 280								
with R.H.D. / con guida a destra	M272.943	170	231	06/06 > 03/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	M272.943	170	231	06/06 > 03/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
CLS 300								
with R.H.D. / con guida a destra	M272.943	170	231	04/09 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	M272.943	170	231	04/09 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
CLS 320 CDI								
with R.H.D. / con guida a destra	OM642	165	224	08/05 > 03/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with L.H.D. / con guida a sinistra	OM642	165	224	08/05 > 03/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642	165	224	08/05 > 03/09	S 5069 PE	S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642	165	224	08/05 > 03/09	S 5069 PE	S 3463 A		
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	165	224	08/05 > 03/09	S 5069 PE	S 3462 A		
CLS 350								
with R.H.D. / con guida a destra	M272	200	272	10/04 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	M272	200	272	10/04 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
CLS 350 CDI								
with R.H.D. / con guida a destra	OM642.920	165	224	04/09 > 12/10	S 5069 PE	S 2320 NR		
with L.H.D. / con guida a sinistra	OM642.920	165	224	04/09 > 12/10	S 5069 PE	S 2320 NR		



...MERCEDES BENZ - cars/auto

with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.920	165	224	04/09 >	12/10		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.920	165	224	04/09 >	12/10		S 3463 A		
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.920	165	224	04/09 >	12/10		S 3462 A		
CLS 350 CGI									
with R.H.D. / con guida a destra	M272.985	215	292	08/06 >	12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	M272.985	215	292	08/06 >	12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
CLS 420 CDI									
with R.H.D. / con guida a destra	OM629	231	314	09/05 >	12/10	S 2320 NR			
with L.H.D. / con guida a sinistra	OM629	231	314	09/05 >	12/10	S 2320 NR			S 4133 CA
CLS 500									
with R.H.D. / con guida a destra	M113.967	225	306	10/04 >	06/06	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	M113.967	225	306	10/04 >	06/06	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
CLS 500									
with R.H.D. / con guida a destra	M273.960	285	388	06/06 >	12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	M273.960	285	388	06/06 >	12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
CLS 55 AMG									
with R.H.D. / con guida a destra	M113	350	476	02/05 >	05/06	S 5002 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M113	350	476	02/05 >	05/06	S 5002 PE	∞		S 4133 CA
CLS 63 AMG									
with L.H.D. / con guida a sinistra	M156E63	378	514	03/06 >	12/10		∞		S 4133 CA
CLS Classe (C257)									
CLS 220 d	OM654.920	143	194	06/18 >			S 3B56 A		
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	06/18 >			S 3320 C		
CLS 300 d	OM654.920	180	245	05/18 >			S 3B56 A		
prefilter / prefiltro	OM654.920	180	245	05/18 >			S 3320 C		
CLS 300 d EQ Boost	OM654.820	195	265	04/21 >			S 3B56 A		S 3320 C
CLS 350 d	OM656.929	183	249	02/18 >			S 3B56 A		
prefilter / prefiltro	OM656.929	183	249	02/18 >			S 3320 C		
CLS 350 d	OM656.929	210	286	02/18 >			S 3B56 A		
prefilter / prefiltro	OM656.929	210	286	02/18 >			S 3320 C		
CLS 400 d	OM656.929	243	330	06/20 >			S 3B56 A		S 3320 C
CLS 400 d	OM656.929	250	340	02/18 >			S 3B56 A		
prefilter / prefiltro	OM656.929	250	340	02/18 >			S 3320 C		
CLS 450 EQ Boost	M256.930	270	367	02/18 >		∞	S 3B56 A		
prefilter / prefiltro	M256.930	270	367	02/18 >			S 3320 C		
E Cabrio Classe (A238)									
E 200	M274.920	135	184	06/17 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	135	184	06/17 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 3320 C
E 200 4Matic	M274.920	135	184	10/17 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	135	184	10/17 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 3320 C
E 220 d	OM654.920	143	194	06/17 >					S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	06/17 >					S 3320 C
E 220 d 4Matic	OM654.920	143	194	10/17 >					S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	10/17 >					S 3320 C
E 300	M274.920	180	245	06/17 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	180	245	06/17 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 3320 C
E 350 d 4Matic	OM642.855	190	258	06/17 >		S 5069 PE			
prefilter / prefiltro	OM642.855	190	258	06/17 >		S 5069 PE			S 3320 C
E 400 4Matic	M276.823	245	333	06/17 >		S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	245	333	06/17 >		S 5172 PE	∞		S 3320 C
E Classe (A/C207)									
E 200	M274.920	135	184	04/13 >		S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 4163 CA
E 200 CGI BlueEFFICIENCY	M271.820	135	183	02/10 >		S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4163 CA
E 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.911	120	163	02/10 >	08/14	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.911	120	163	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	120	163	02/10 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	120	163	02/10 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	120	163	02/10 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	120	163	02/10 >			S 4077 NR		
E 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.911	125	170	02/10 >	08/14	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.911	125	170	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	125	170	02/10 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	125	170	02/10 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	125	170	02/10 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	125	170	02/10 >			S 4077 NR		
E 220 CDI BlueTEC	OM651.911	130	177	05/14 >		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	130	177	05/14 >		S 5159 PE		S 4149 NR	

M



kW HP



M



...MERCEDES BENZ - cars/auto

with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	130	177	05/14 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	130	177	05/14 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	130	177	05/14 >		S 4077 NR		
E 250	M274.920	155	211	04/13 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 4163 CA
E 250 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.911	150	204	09/09 > 08/14	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.911	150	204	09/14 >	S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	150	204	09/09 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.911	150	204	09/09 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.911	150	204	09/09 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.911	150	204	09/09 >		S 4077 NR		
E 250 CGI BlueEFFICIENCY	M271.860	150	204	09/09 >	S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4163 CA
E 300 CGI BlueEFFICIENCY	M276.957	185	252	05/11 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 320	M276.820	200	272	07/14 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.836	170	231	05/09 >	S 5069 PE			S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.836	170	231	05/09 >		S 4111 NR		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	OM642.836	170	231	05/09 >		S 4077 NR		
E 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.852/858	195	265	05/11 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueTEC	OM642.838	185	252	04/13 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueTEC	OM642.838	190	258	05/14 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CGI BlueEFFICIENCY	M272.982/983/984	215	292	05/09 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 350 CGI BlueEFFICIENCY	M276.957	225	306	01/11 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 400	M276.820/850	245	333	04/13 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 500	M273.971	285	387	05/09 > 09/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 500 BlueEFFICIENCY	M278.922	300	408	09/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E Classe (S/W210)								
E 200	M111.942	100	136	08/99 > 07/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.942	100	136	06/95 > 07/00				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M111.942	100	136	06/95 > 07/00				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M111.942	100	136	06/95 > 07/00				S 4270 CA
E 200 CDI	OM611	85	115	07/99 > 06/03	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611	85	115	07/99 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM611	85	115	07/99 > 06/03	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	OM611	85	115	07/99 > 06/03				S 4270 CA
E 200 D (P)	OM604.917	65	88	01/96 > 04/02	S 5095 PE	S 9600 NR	S 9920 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM604.917	65	88	01/96 > 04/02				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM604.917	65	88	01/96 > 04/02	S 5095 PE	S 9600 NR	S 9920 A	S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	OM604.917	65	88	01/96 > 04/02				S 4270 CA
E 200 Kompressor	M111	120	163	06/00 > 06/03	S 5162 PE	S 1583 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	120	163	06/00 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M111	120	163	06/00 > 06/03				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M111	120	163	06/00 > 06/03				S 4270 CA
E 200 Kompressor	M111	137	186	08/99 > 06/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	137	186	06/97 > 06/00				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M111	137	186	06/97 > 06/00				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M111	137	186	06/97 > 06/00				S 4270 CA
E 220 CDI	OM611.961	105	143	06/99 > 06/03	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611.961	105	143	06/99 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM611.961	105	143	06/99 > 06/03	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	OM611.961	105	143	06/99 > 06/03				S 4270 CA
E 220 D	OM604.912	55	75	05/96 > 04/02	S 5095 PE	S 9600 NR	S 9920 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM604.912	55	75	05/96 > 04/02				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM604.912	55	75	05/96 > 04/02	S 5095 PE	S 9600 NR	S 9920 A	S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	OM604.912	55	75	05/96 > 04/02				S 4270 CA
E 240 V6	M112	125	170	08/99 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112	125	170	06/97 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M112	125	170	06/97 > 06/03				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M112	125	170	06/97 > 06/03				S 4270 CA
E 270 CDI	OM612	125	170	06/99 > 06/03	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM612	125	170	06/99 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM612	125	170	06/99 > 06/03	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	OM612	125	170	06/99 > 06/03				S 4270 CA
E 280 V6	M112.921	150	204	08/99 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.921	150	204	12/96 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M112.921	150	204	12/96 > 06/03				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M112.921	150	204	12/96 > 06/03				S 4270 CA
E 320 CDI	OM613.961	145	197	06/99 > 06/03	S 5041 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM613.961	145	197	06/99 > 06/03				S 4141 CA



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM613.961	145	197	06/99 > 06/03	S 5041 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	OM613.961	145	197	06/99 > 06/03				S 4270 CA
E 320 V6	M112.941	165	224	08/99 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.941	165	224	12/96 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M112.941	165	224	12/96 > 06/03				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M112.941	165	224	12/96 > 06/03				S 4270 CA
E 320 V6 4-Matic	M112.941	165	224	08/99 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.941	165	224	12/96 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M112.941	165	224	12/96 > 06/03				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M112.941	165	224	12/96 > 06/03				S 4270 CA
E 36 AMG	M104.992	200	272	02/96 > 05/02	S 5162 PE	S 1583 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M104.992	200	272	02/96 > 05/02				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M104.992	200	272	02/96 > 05/02				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M104.992	200	272	02/96 > 05/02				S 4270 CA
E 430 V8	M113.940	205	279	08/99 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B	S 1212 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.940	205	279	06/97 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M113.940	205	279	06/97 > 06/03				S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M113.940	205	279	06/97 > 06/03				S 4270 CA
E 55 AMG	M113.980	260	354	08/97 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.980	260	354	08/97 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M113.980	260	354	08/97 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B		S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M113.980	260	354	08/97 > 06/03				S 4270 CA
E 55 T AMG	M113.980	260	354	08/97 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.980	260	354	08/97 > 06/03				S 4141 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M113.980	260	354	08/97 > 06/03	S 5002 PE	S 1841 B		S 3005 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M113.980	260	354	08/97 > 06/03				S 4270 CA
E Classe (S/W211)								
E 200 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM611	75	102	09/02 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM611	75	102	09/02 > 12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM611	75	102	09/02 > 12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM611	75	102	09/02 > 12/09				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611	75	102	09/02 > 12/09		S 4107 NR		
E 200 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646	100	136	06/06 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646	100	136	06/06 > 12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7B12 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646	100	136	06/06 > 12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7B12 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM646	100	136	06/06 > 12/09				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	100	136	06/06 > 12/09		S 4107 NR		
E 200 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646.951	90	122	09/02 > 07/06				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646.951	90	122	09/02 > 07/06	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646.951	90	122	09/02 > 07/06	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM646.951	90	122	09/02 > 07/06				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646.951	90	122	09/02 > 07/06		S 4107 NR		
E 200 CGI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271	125	170	02/03 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271	125	170	02/03 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271	125	170	02/03 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M271	125	170	02/03 > 12/09				S 3245 C
E 200 Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271	135	183	06/06 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271	135	183	06/06 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271	135	183	06/06 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M271	135	183	06/06 > 12/09				S 3245 C
E 200 Kompressor								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.941	120	163	10/02 > 07/06				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.941	120	163	10/02 > 07/06	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.941	120	163	10/02 > 07/06	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M271.941	120	163	10/02 > 07/06				S 3245 C
E 200 NTG								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M271.941	120	163	03/04 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M271.941	120	163	03/04 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M271.941	120	163	03/04 > 12/09	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M271.941	120	163	03/04 > 12/09				S 3245 C
E 220 CDI								
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646	125	170	06/06 > 12/09				S 4132 CA



kW | HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646	125	170	06/06 >	12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7B12 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646	125	170	06/06 >	12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7B12 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM646	125	170	06/06 >	12/09		S 4107 NR		S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	125	170	06/06 >	12/09				
E 220 CDI									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM646.961	110	150	03/02 >	07/06				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM646.961	110	150	03/02 >	07/06	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM646.961	110	150	03/02 >	07/06	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM646.961	110	150	03/02 >	07/06				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646.961	110	150	03/02 >	07/06		S 4107 NR		
E 230									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272.972	150	204	02/07 >	12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272.972	150	204	02/07 >	12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272.972	150	204	02/07 >	12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M272.972	150	204	02/07 >	12/09				S 3245 C
E 240									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112.913/917	130	177	03/02 >	06/05				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112.913/917	130	177	03/02 >	06/05	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112.913/917	130	177	03/02 >	06/05	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M112.913/917	130	177	03/02 >	06/05				S 3245 C
E 270 CDI									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM647	130	177	03/02 >	06/05				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM647	130	177	03/02 >	11/02	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM647	130	177	12/02 >	06/05	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM647	130	177	03/02 >	11/02	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 3095 C
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM647	130	177	12/02 >	06/05	S 5013 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM647	130	177	03/02 >	06/05				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM647	130	177	03/02 >	06/05		S 4107 NR		
E 280									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272.943	170	231	05/05 >	12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272.943	170	231	05/05 >	12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272.943	170	231	05/05 >	12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M272.943	170	231	05/05 >	12/09				S 3245 C
E 280 CDI									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09	S 5069 PE	S 2320 NR	S 4133 CA	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3095 C	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.920	140	190	05/05 >	12/09			S 3462 A	
E 280 CDI									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM648.961 Euro4	130	177	04/04 >	05/05				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM648.961 Euro4	130	177	04/04 >	05/05	S 5041 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM648.961 Euro4	130	177	04/04 >	05/05	S 5041 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM648.961 Euro4	130	177	04/04 >	05/05				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM648.961 Euro4	130	177	04/04 >	05/05		S 4107 NR		
E 300 BLUETEC									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642	155	211	12/07 >	12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642	155	211	12/07 >	12/09	S 5069 PE	S 2320 NR	S 4133 CA	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642	155	211	12/07 >	12/09	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3095 C	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM642	155	211	12/07 >	12/09				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642	155	211	12/07 >	12/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642	155	211	12/07 >	12/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	155	211	12/07 >	12/09			S 3462 A	
E 320									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M112.949/954	165	224	03/02 >	01/05				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M112.949/954	165	224	03/02 >	01/05	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M112.949/954	165	224	03/02 >	01/05	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M112.949/954	165	224	03/02 >	01/05				S 3245 C
E 320 BLUETEC									
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642	155	211	10/06 >	09/07				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642	155	211	10/06 >	09/07	S 5069 PE	S 2320 NR	S 4133 CA	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642	155	211	10/06 >	09/07	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3095 C	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM642	155	211	10/06 >	09/07				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642	155	211	10/06 >	09/07		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642	155	211	10/06 >	09/07			S 3463 A	



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	155 211	10/06 > 09/07			S 3462 A	
E 320 BLUETEC							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642	165 224	10/07 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642	165 224	10/07 > 12/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642	165 224	10/07 > 12/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM642	165 224	10/07 > 12/09				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642	165 224	10/07 > 12/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642	165 224	10/07 > 12/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	165 224	10/07 > 12/09			S 3462 A	
E 320 CDI							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.920	165 224	05/05 > 12/09			S 3462 A	
E 320 CDI							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM648.961	150 204	11/02 > 06/05				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM648.961	150 204	11/02 > 06/05	S 5041 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM648.961	150 204	11/02 > 06/05	S 5041 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM648.961	150 204	11/02 > 06/05				S 3245 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM648.961	150 204	11/02 > 06/05		S 4107 NR		
E 350							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272.964	200 272	12/04 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272.964	200 272	12/04 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272.964	200 272	12/04 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M272.964	200 272	12/04 > 12/09				S 3245 C
E 350 4-Matic							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272	200 272	12/04 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272	200 272	12/04 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272	200 272	12/04 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M272	200 272	12/04 > 12/09				S 3245 C
E 350 CGI							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M272.985	215 292	12/07 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M272.985	215 292	12/07 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M272.985	215 292	12/07 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M272.985	215 292	12/07 > 12/09				S 3245 C
E 400 CDI							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM628.961	191 260	09/02 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM628.961	191 260	09/02 > 12/09				S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM628.961	191 260	09/02 > 12/09				S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM628.961	191 260	09/02 > 12/09				S 3245 C
E 420 CDI							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	OM629.910	231 314	09/05 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	OM629.910	231 314	09/05 > 12/09		S 2320 NR	S 3B25 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	OM629.910	231 314	09/05 > 12/09		S 2320 NR	S 3B25 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	OM629.910	231 314	09/05 > 12/09				S 3245 C
E 500							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M113.969	225 306	03/02 > 07/06				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M113.969	225 306	03/02 > 07/06	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M113.969	225 306	03/02 > 07/06	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M113.969	225 306	03/02 > 07/06				S 3245 C
E 500							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M273	285 388	06/06 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M273	285 388	06/06 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4133 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M273	285 388	06/06 > 12/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M273	285 388	06/06 > 12/09				S 3245 C
E 55 AMG							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M113	350 476	10/02 > 07/06				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M113	350 476	10/02 > 07/06	S 5002 PE	∞	S 4133 CA	
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M113	350 476	10/02 > 07/06	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 3095 C
with R.H.D. / con guida a destra	M113	350 476	10/02 > 07/06				S 3245 C
E 63 AMG							
with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC	M156E63	378 514	06/06 > 12/09				S 4132 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC	M156E63	378 514	06/06 > 12/09		S 3531 A	S 4133 CA	
with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC	M156E63	378 514	06/06 > 12/09		∞	S 3531 A	S 3095 C



...MERCEDES BENZ - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	M156E63	378	514	06/06 >	12/09				S 3245 C
E Classe (S/W212)									
E 180 1.6	M274.910	115	156	03/13 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 4163 CA
E 200	M274.920	135	184	02/13 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 4163 CA
E 200 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.924/925	100	136	09/09 > 08/14		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.924/925	100	136	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924/925	100	136	09/09 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924/925	100	136	09/09 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924/925	100	136	09/09 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.924/925	100	136	09/09 >			S 4077 NR		
E 200 CGI BlueEFFICIENCY	M271.820	135	183	09/09 >		S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4163 CA
E 200 NGT	M271.958	120	163	01/11 >		S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4163 CA
E 200 NGT	M274.920	115	156	08/13 >		S 5178 PE		S 3A61 A	S 4163 CA
E 220 CDI	OM651.924	120	163	08/09 > 08/14		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.924	120	163	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	120	163	08/09 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	120	163	08/09 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	120	163	08/09 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.924	120	163	08/09 >			S 4077 NR		
E 220 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.924	125	170	03/09 > 08/14		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.924	125	170	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	125	170	03/09 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	125	170	03/09 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	125	170	03/09 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.924	125	170	03/09 >			S 4077 NR		
E 220 CDI BlueTec 4Matic	OM651.924	125	170	12/14 >		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	125	170	12/14 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	125	170	12/14 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	125	170	12/14 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.924	125	170	12/14 >			S 4077 NR		
E 250	M274.920	155	211	02/13 >		S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 4163 CA
E 250 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.924	150	204	03/09 > 08/14		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.924	150	204	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	150	204	03/09 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	150	204	03/09 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	150	204	03/09 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.924	150	204	03/09 >			S 4077 NR		
E 250 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic	OM651.924	150	204	07/10 > 08/14		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
	OM651.924	150	204	09/14 >		S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	150	204	07/10 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	150	204	07/10 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	150	204	07/10 >			S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.924	150	204	07/10 >			S 4077 NR		
E 250 CGI BlueEFFICIENCY	M271.860	150	204	09/09 >		S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4163 CA
E 300	M272.952	170	231	03/09 >		S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 300 BlueEFFICIENCY	M276.952	185	252	07/11 >		S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 300 BlueEFFICIENCY 4Matic	M276.952	185	252	07/11 >			∞		S 4163 CA
E 300 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.850	150	204	02/10 > 08/10		S 5069 PE			S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.850	150	204	02/10 > 08/10			S 4111 NR		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	OM642.850	150	204	02/10 > 08/10			S 4077 NR		
E 300 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.850	170	231	08/10 >		S 5069 PE			S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.850	170	231	08/10 >			S 4111 NR		
E 300 CDI BlueTec Hybrid	OM651.924	170	231	06/12 >		S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	170	231	06/12 >			S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.924	170	231	06/12 >			S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.924	170	231	06/12 >			S 4111 NR		
E 350	M272.977/980	200	272	03/09 >		S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 350 4Matic	M272.977/980	200	272	11/09 >		S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 350 BlueEFFICIENCY	M276.952	225	306	06/11 >		S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 350 BlueEFFICIENCY 4Matic	M276.952	225	306	06/11 >		S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.850	170	231	03/09 > 08/10		S 5069 PE			S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.850	170	231	03/09 > 08/10			S 4111 NR		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	OM642.850	170	231	03/09 > 08/10			S 4077 NR		
E 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.852/858	195	265	08/10 >		S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic	OM642.850/856	170	231	03/09 > 08/10		S 5069 PE			S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.850/856	170	231	03/09 > 08/10			S 4111 NR		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	OM642.850/856	170	231	03/09 > 08/10			S 4077 NR		



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

E 350 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic	OM642.852/858	195	265	08/10 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueTEC	OM642.850	155	211	09/09 >	S 5069 PE			S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.850	155	211	09/09 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	OM642.850	155	211	09/09 >		S 4077 NR		
E 350 CDI BlueTEC	OM642.852/858	190	258	05/14 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueTEC	OM642.858	185	252	03/13 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueTEC 4Matic	OM642.852/858	185	252	11/12 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CDI BlueTEC 4Matic	OM642.852/858	190	258	05/14 >	S 5069 PE			S 4163 CA
E 350 CGI BlueEFFICIENCY	M272.983	215	292	03/09 > 09/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 400	M276.820	245	333	01/13 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 400	M276.850	245	333	07/14 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 400 4Matic	M276.820	245	333	01/13 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 400 4Matic	M276.850	245	333	07/14 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
E 500	M273.971	285	387	03/09 > 09/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
E 500 BlueEFFICIENCY	M278.922	300	408	09/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E 500 BlueEFFICIENCY 4Matic	M278.922	300	408	09/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E 63 AMG	M156.985	386	525	08/09 > 04/11		∞		S 4163 CA
E 63 AMG	M157.980/981	386	525	05/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E 63 AMG	M157.981	410	557	05/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E 63 AMG	M157.981	430	585	04/13 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E 63 AMG 4Matic	M157.981	410	557	05/11 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA
E 63 AMG 4Matic	M157.981	430	585	04/13 >	S 5204 PE	∞		S 4163 CA

E Classe (S/W213)

E 200	M274.920	135	184	03/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	135	184	03/16 >				S 3320 C
E 200 d	OM654.916	118	160	11/18 >			S 3B56 A	
E 200 d	OM654.920	110	150	05/16 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	110	150	05/16 >				S 3320 C
E 220 d	OM654.920	120	163	03/16 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	120	163	03/16 >				S 3320 C
E 220 d	OM654.920	143	194	03/16 >			S 3B56 A	
prefilter / prefiltro	OM654.920	143	194	03/16 >				S 3320 C
E 250	M274.920	155	211	05/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	155	211	05/16 >				S 3320 C
E 300	M274.920	180	245	05/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	180	245	05/16 >				S 3320 C
E 300 D EQ Boost	OM654.820	195	265	01/21 >			S 3B56 A	
E 300 De Plug-in Hybrid	M654.920	143	194	08/20 >			S 3B56 A	
E 300 e Plug-in Hybrid	M274.920	155	211	07/20 >	S 5178 PE		S 3A61 A	S 3320 C
E 350 d	OM642.855	190	258	05/16 >	S 5069 PE			
prefilter / prefiltro	OM642.855	190	258	05/16 >				S 3320 C
E 350 d	OM656.929	210	286	11/18 >			S 3B56 A	
E 350 e	M274.920	210	286	07/16 >	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	
prefilter / prefiltro	M274.920	210	286	07/16 >				S 3320 C
E 400 4Matic	M276.823	245	333	06/16 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	245	333	06/16 >				S 3320 C
E 43 AMG	M276.823	295	401	06/16 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M276.823	295	401	06/16 >				S 3320 C
E 63 AMG	M177.980	420	571	01/17 >	S 5204 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M177.980	420	571	01/17 >				S 3320 C
E 63 S AMG	M177.980	450	612	01/17 >	S 5204 PE	∞		
prefilter / prefiltro	M177.980	450	612	01/17 >				S 3320 C

E Coupè Classe (C238)

E 220 d	OM654.920	143	194	03/16 >				S 3320 C
prefilter / prefiltro								
E 220 d 4Matic	OM654.920	143	194	03/16 >				S 3320 C
prefilter / prefiltro								
E 350 d 4Matic	OM642.855	190	258	05/16 >	S 5069 PE			
prefilter / prefiltro								
E 400 4Matic	M276.823	245	333	06/16 >	S 5172 PE	∞		
prefilter / prefiltro								

EQC Classe (N/W293)

EQC 400		300	408	05/19 >	✗	✗	✗	S 3320 C
---------	--	-----	-----	---------	---	---	---	----------

GL Classe (X166)

GL 350 CDI BlueTEC 4Matic	OM642.826	183	249	07/12 > 10/15	S 5069 PE			
prefilter / prefiltro	OM642.826	183	249	07/12 > 10/15				
GL 350 CDI BlueTEC 4Matic	OM642.826	190	258	08/12 > 10/15	S 5069 PE			

M



M



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M	prefilter / prefiltro	OM642.826	190 258	08/12 > 10/15				S 3320 C
	GL 400 4Matic	M276.821	245 333	08/13 > 10/15	S 5172 PE	∞		S 3320 C
	prefilter / prefiltro	M276.821	245 333	08/13 > 10/15				S 3320 C
	GL 450	M278.928	270 367	08/12 > 10/15	S 5172 PE	∞		S 3320 C
	prefilter / prefiltro	M278.928	270 367	08/12 > 10/15				S 3320 C
	GL 500 BlueEFFICIENCY 4Matic	M278.928	320 435	08/12 > 10/15	S 5204 PE	∞		S 3320 C
	prefilter / prefiltro	M278.928	320 435	08/12 > 10/15				S 3320 C
	GL 63 AMG	M157.982	410 557	08/12 > 10/15	S 5204 PE	∞		S 3320 C
	prefilter / prefiltro	M157.982	410 557	08/12 > 10/15				S 3320 C

GLA Classe (H247)

GLA 180 d	OM654.920	85 116	02/20 >			S 3C35 A	
GLA 200	M282.914	120 163	02/20 >	S 5145 PE	∞		
GLA 200 d	OM654.920	110 150	02/20 >			S 3C35 A	
GLA 200 d 4Matic	OM654.920	110 150	02/20 >			S 3C35 A	
GLA 220 d	OM654.920	140 190	02/20 >			S 3C35 A	
GLA 220 d 4Matic	OM654.920	140 190	02/20 >			S 3C35 A	
GLA 250	M260.920	165 224	02/20 >	S 5178 PE	∞		
GLA 250 4Matic	M260.920	165 224	02/20 >	S 5178 PE	∞		
GLA 250 e Hybrid	M282.914	118 160	06/20 >	S 5145 PE			
GLA 35 AMG 4Matic	M260.920	225 306	02/20 >	S 5178 PE	∞		
GLA 45 AMG 4Matic+	M139.980	285 387	06/20 >				
GLA 45 S AMG 4MATIC+	M139.980	310 421	06/20 >				

GLA Classe (X156)

GLA 180	M270.910	90 122	02/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
GLA 180 CDI	OM607.951	80 109	07/14 >	S 3628 R		S 3595 A	S 4236 CA
GLA 200	M270.910	115 156	09/13 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
GLA 200 CDI	OM651.901/930	100 136	09/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901/930	100 136	09/13 >		S 4148 NR		
GLA 200 CDI 4Matic	OM651.901/930	100 136	12/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.901/930	100 136	12/13 >		S 4148 NR		
GLA 220 4Matic	M270.920	135 184	02/17 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
GLA 220 CDI	OM651.930	120 163	09/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120 163	09/13 >		S 4148 NR		
GLA 220 CDI	OM651.930	125 170	09/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	125 170	09/13 >		S 4148 NR		
GLA 220 CDI 4Matic	OM651.930	120 163	09/13 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	120 163	09/13 >		S 4148 NR		
GLA 220 d	OM651.930	130 177	08/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130 177	08/15 >		S 4148 NR		
GLA 220 d 4Matic	OM651.930	130 177	08/15 >	S 5159 PE		S 3595 A	S 4236 CA
with R.H.D. / con guida a destra	OM651.930	130 177	08/15 >		S 4148 NR		
GLA 250	M270.920	155 211	03/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
GLA 250 4Matic	M270.920	155 211	03/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A38 A	S 4236 CA
GLA 45 AMG 4Matic	M133.980	265 360	04/14 >	S 5204 PE	∞		S 4236 CA
GLA 45 AMG 4Matic	M133.980	280 381	07/15 >	S 5204 PE	∞		S 4236 CA

GLB Classe (W247)

GLB 180 d	OM654.920	85 116	08/19 >			S 3C35 A	
GLB 200	M282.914	120 163	09/19 >	S 5145 PE	∞		
GLB 200 d	OM654.920	110 150	08/19 >			S 3C35 A	
GLB 220 d	OM654.920	140 190	08/19 >			S 3C35 A	
GLB 250	M260.920	165 224	09/19 >	S 5178 PE	∞		
GLB 250 4Matic	M260.920	165 224	09/19 >	S 5178 PE	∞		
GLB 35 AMG 4Matic	M260.920	225 306	09/19 >	S 5178 PE	∞		

GLB Classe (X247)

GLB200	282914	120 163	08/19 >	S 5145 PE			
GLB250							
with L.H.D. / con guida a sinistra	260920	165 224	08/19 >	S 5178 PE			

GLB35 AMG

GLB35 AMG	260920	225 306	08/19 >	S 5178 PE			
------------------	--------	---------	---------	-----------	--	--	--

GLC Classe (X253)

GLC 220 d	OM651.921	120 163	06/15 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.921	120 163	06/15 >				
GLC 220 d	OM651.921	125 170	06/15 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.921	125 170	06/15 >				
GLC 250	M274.920	155 211	06/15 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	M274.920	155 211	06/15 >				



...MERCEDES BENZ - cars/auto

GLC 250 d	OM651.921	150 204	06/15 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B87 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.921	150 204	06/15 >				
GLC 300	M274.920	180 245	08/15 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	M274.920	180 245	08/15 >				
GLC 350 e Plug-in Hybrid	M274.920	155 211	11/15 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	M274.920	155 211	11/15 >				
GLC 63 AMG	M177.980	350 476	09/17 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M177.980	350 476	09/17 >				
GLC 63 AMG S	M177.980	375 510	09/17 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M177.980	375 510	09/17 >				
GLE Classe (W166)							
GLE 250 d	OM651.960	150 204	04/15 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.960	150 204	04/15 >				
GLE 250 d 4Matic	OM651.960	150 204	04/15 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM651.960	150 204	04/15 >				
GLE 320 4Matic	M276.821	200 272	10/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	200 272	10/15 >				
GLE 350 d 4Matic	OM642.826	190 258	04/15 >	S 5069 PE			S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM642.826	190 258	04/15 >				
GLE 400 4Matic	M276.821	245 333	04/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	245 333	04/15 >				
GLE 43 AMG 4Matic	M276.821	270 367	06/16 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	270 367	06/16 >				
GLE 450 AMG 4Matic	M276.821	270 367	10/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	270 367	10/15 >				
GLE 500 4Matic	M278.928	320 435	04/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M278.928	320 435	04/15 >				
GLE 500 4Matic	M278.928	335 455	04/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M278.928	335 455	04/15 >				
GLE 500 e 4Matic	M276.821	330 449	04/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	330 449	04/15 >				
GLE 63 AMG 4Matic	M157.982	410 557	04/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982	410 557	04/15 >				
GLE 63 S AMG 4Matic	M157.982	430 585	04/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982	430 585	04/15 >				
GLE Classe (W167)							
GLE 300d 4Matic	OM654.920	180 245	12/18 >				S 3B56 A
GLE 350d 4Matic	OM656.929	200 272	02/19 >				S 3B56 A
GLE 350d 4Matic	OM656.929	210 286	04/19 >				S 3B56 A
GLE 400d 4Matic	OM656.929	243 330	02/19 >				S 3B56 A
GLE 450 4Matic	M256.930	270 367	12/18 >				S 3B56 A
GLE 53 AMG 4Matic	M256.930	320 435	12/18 >				S 3B56 A
GLE350 De Plug-in Hybrid	654920	143 194	11/19 >				S 3B56 A
GLE450 EQ Boost Hybrid	256930	270 367	10/18 >				S 3B56 A
GLE53 AMG EQ Boost Hybrid	256930	320 435	04/19 >				S 3B56 A
GLE63 AMG EQ Boost Hybrid	177980	420 571	11/19 >	S 5204 PE			
GLE63 AMG S EQ Boost Hybrid	177980	450 612	11/19 >	S 5204 PE			
GLE Coupé Classe (C292)							
GLE 350 d 4Matic	OM642.826	190 258	06/15 >	S 5069 PE			S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM642.826	190 258	06/15 >				
GLE 400 4Matic	M276.821	245 333	06/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	245 333	06/15 >				
GLE 450 AMG 4Matic	M276.821	270 367	06/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	270 367	06/15 >				
GLE 500 4Matic	M278.928	335 455	10/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M278.928	335 455	10/15 >				
GLE 63 AMG 4Matic	M157.982	410 557	06/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982	410 557	06/15 >				
GLE 63 S AMG 4Matic	M157.982	430 585	06/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982	430 585	06/15 >				
GLS Classe (X166)							
GLS 350 CDI 4Matic	OM642.826	190 258	11/15 >	S 5069 PE			S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM642.826	190 258	11/15 >				
GLS 400 4Matic	M276.821	245 333	11/15 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	245 333	11/15 >				
GLS 450 4Matic	M276.821	270 367	06/16 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	270 367	06/16 >				

M



kW HP



M



...MERCEDES BENZ - cars/auto

GLS 500 4Matic	M278.912	310 422	01/16 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M278.912	310 422	01/16 >				
GLS 500 4Matic	M278.928	335 455	11/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M278.928	335 455	11/15 >				
GLS 63 AMG 4Matic	M157.982	430 585	11/15 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982	430 585	11/15 >				
GLS Classe (X167)							
GLS350 d	656929	210 286	04/19 >			S 3B56 A	
GLS400 d	656929	243 330	04/19 >			S 3B56 A	
GLS450 EQ Boost Hybrid	256930	270 367	06/19 >			S 3B56 A	
GLS600 Maybach EQ Boost Hybrid	177980	410 557	11/19 >	S 5204 PE			
GLS63 AMG EQ Boost Hybrid	177980	450 612	11/19 >	S 5204 PE			
GT AMG (C190)							
4.0 GT	M178.980	340 462	10/14 >	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M178.980	340 462	10/14 >				S 4163 CA
4.0 GT	M178.980	350 476	11/16 >	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M178.980	350 476	11/16 >				S 4163 CA
4.0 GTC	M178.980	410 557	11/16 >	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M178.980	410 557	11/16 >				S 4163 CA
4.0 GTR	M178.980	430 585	10/14 >	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M178.980	430 585	10/14 >				S 4163 CA
4.0 GTS	M178.980	375 510	10/14 >	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M178.980	375 510	10/14 >				S 4163 CA
4.0 GTS	M178.980	384 522	05/18 >	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M178.980	384 522	05/18 >				S 4163 CA
GT AMG (R290)							
43 EQ Boost 4Matic Plus	M256.930	270 367	09/18 >			S 3B56 A	S 3320 C
53 EQ Boost 4Matic Plus	M256.930	320 435	09/18 >			S 3B56 A	S 3320 C
63 4Matic Plus	M177.980	430 585	07/18 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
63 S 4Matic Plus	M177.980	470 639	07/18 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
GT AMG (X290)							
AMG GT 43	256930	270 367	09/18 >			S 3B56 A	
Marco Polo (W447)							
2.2 MARCO POLO 200	OM651.950	100 134	03/15 >	S 5159 PE		S 3A67 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	100 134	03/15 >			S 4193 NR	
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	100 134	03/15 >			S 4194 NR	
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	100 134	03/15 >			S 4149 NR	
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	100 134	03/15 >			S 4150 NR	
2.2 MARCO POLO 220	OM651.950	120 163	03/15 >	S 5159 PE		S 3A67 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	120 163	03/15 >			S 4193 NR	
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	120 163	03/15 >			S 4194 NR	
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	120 163	03/15 >			S 4149 NR	
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	120 163	03/15 >			S 4150 NR	
2.2 MARCO POLO 250	OM651.950	140 190	03/15 >	S 5159 PE		S 3A67 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	140 190	03/15 >			S 4193 NR	
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	140 190	03/15 >			S 4194 NR	
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	140 190	03/15 >			S 4149 NR	
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.950	140 190	03/15 >			S 4150 NR	
Maybach (V/W240)							
57 5.5 V12	M285.950	403 550	09/02 >				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M285.950	403 550	09/02 >				S 4141 CA
57 S 6.0 V12	M285.980	450 612	03/05 >				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M285.980	450 612	03/05 >				S 4141 CA
62 5.5 V12	M285.950	403 550	09/02 >				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M285.950	403 550	09/02 >				S 4141 CA
Maybach II (X222)							
S 400 4Matic	M276.824	245 333	02/15 >	S 5172 PE	∞		S 4294 CA
S 500	M278.929	335 455	12/14 >				S 4294 CA
S 500 4Matic	M278.929	335 455	02/15 >				S 4294 CA
S 600	M277.980	390 530	02/15 >				S 4294 CA
R Classe (V/W251)							
R 280	M272.945	170 231	07/07 > 06/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
R 280 CDI	OM642.950	140 190	06/06 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.950	140 190	06/06 > 06/09			S 4077 NR	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.950	140 190	06/06 > 12/08			S 4107 NR	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.950	140 190	01/09 > 06/09			S 4111 NR	
air filter right side / filtro aria destro	OM642.950	140 190	06/06 > 06/09			S 3463 A	



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.950	140 190	06/06 > 06/09	S 5002 PE		S 3462 A	S 4215 CA
R 300	M272.945	170 231	05/09 >	S 5069 PE		S 3531 A	S 4215 CA
R 300 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.950	140 190	05/09 >	S 4077 NR		S 4215 CA	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.950	140 190	05/09 >	S 4111 NR			
air filter right side / filtro aria destro	OM642.950	140 190	05/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.950	140 190	05/09 >			S 3462 A	
R 320 CDI	OM642.950	165 224	10/05 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.950	165 224	10/05 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.950	165 224	10/05 > 12/08		S 4107 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.950	165 224	01/09 > 06/09		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.950	165 224	10/05 > 06/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.950	165 224	10/05 > 06/09			S 3462 A	
R 320 CDI BlueTEC	OM642.870	155 211	07/08 >	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.870	155 211	07/08 >		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.870	155 211	07/08 >		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.870	155 211	07/08 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.870	155 211	07/08 >			S 3462 A	
R 350	M272.967	200 272	09/05 >	S 5002 PE		S 3531 A	S 4215 CA
R 350 CDI	OM642.872	195 265	06/10 >	S 5069 PE			S 4215 CA
R 350 CDI	OM642.950	165 224	05/09 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.950	165 224	05/09 >		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.950	165 224	05/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.950	165 224	05/09 >			S 3462 A	
R 350 CDI BlueTEC	OM642.870	155 211	05/09 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.870	155 211	05/09 >		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.870	155 211	05/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.870	155 211	05/09 >			S 3462 A	
R 500	M113.971	225 306	09/05 > 06/07	S 5002 PE		S 3531 A	S 4215 CA
R 500	M273.963	285 388	07/07 >	S 5002 PE		S 3531 A	S 4215 CA
R 63 AMG	M156E63	375 510	02/06 >				S 4215 CA

S Classe (V/W/X222)

S 300 BlueTec Hybrid	OM651.921	150 204	02/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 4294 CA
S 300 BlueTec Hybrid	OM651.921	170 231	02/14 >	S 5159 PE	S 4151 NR		S 4294 CA
S 320 L	M276.824	200 272	01/14 >	S 5172 PE			S 4294 CA
S 350 BlueTec	OM642.861	190 258	06/13 >	S 5069 PE			S 4294 CA
S 350 BlueTec 4Matic	OM642.867	185 252	02/14 >	S 5069 PE			S 4294 CA
S 350 BlueTec 4Matic	OM642.867	190 258	02/14 >	S 5069 PE			S 4294 CA
S 400	M276.824	245 333	03/14 >	S 5172 PE			S 4294 CA
S 400 4Matic	M276.824	245 333	03/14 >	S 5172 PE			S 4294 CA
S 400 Hybrid	M276.960	225 306	05/13 >	S 5172 PE		S 3A72 A	S 4294 CA
S 500	M278.929	335 455	06/13 >				S 4294 CA
assembly HENGST / montaggio HENGST	M278.929	335 455	06/13 > 11/14	S 5204 PE			
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	M278.929	335 455	12/14 >	S 5172 PE			
S 500 4Matic	M278.929	335 455	06/13 >				S 4294 CA
assembly HENGST / montaggio HENGST	M278.929	335 455	06/13 > 11/14	S 5204 PE			
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	M278.929	335 455	12/14 >	S 5172 PE			
S 500 Plug-in Hybrid	M276.824	245 333	07/14 >	S 5172 PE		S 3A72 A	S 4294 CA
S 560	M176.980	345 469	07/17 >				S 4294 CA
to engine No. 30010408 / a motore N. 30010408	M176.980	345 469	> 09/17	S 5204 PE			
S 560 4Matic	M176.980	345 469	07/17 >				S 4294 CA
to engine No. 30010408 / a motore N. 30010408	M176.980	345 469	> 09/17	S 5204 PE			
S 63 AMG	M157.985	430 585	09/13 >	S 5204 PE			S 4294 CA
S 63 AMG	M177.980	450 612	07/17 >	S 5204 PE			S 4294 CA
S 63 AMG 4Matic	M157.985	430 585	09/13 >	S 5204 PE			S 4294 CA
S 65 AMG	M279.980	463 629	02/14 >				S 4294 CA

S Classe (V/W220)

S 280	M112	150 204	10/98 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112	150 204	10/98 > 11/02				S 4141 CA
S 320	M112	165 224	10/98 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112	165 224	10/98 > 11/02				S 4141 CA
S 320 CDI	OM613	145 197	07/99 > 09/02	S 5041 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM613	145 197	07/99 > 09/02				S 4141 CA
S 320 CDI	OM648.960	150 204	10/02 > 12/02	S 5041 PE	S 2320 NR	S 7585 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM648.960	150 204	01/03 > 10/05	S 5041 PE	S 2320 NR	S 7586 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM648.960	150 204	10/02 > 10/05				S 4141 CA
S 350	M112.972/975	180 245	10/02 > 10/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.972/975	180 245	10/02 > 10/05				S 4141 CA



...MERCEDES BENZ - cars/auto

S 400 CDI	OM628	184	250	07/00 > 10/05				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM628	184	250	07/00 > 10/05				S 4141 CA
S 400 CDI	OM628	191	260	07/03 > 10/05				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM628	191	260	07/03 > 10/05				S 4141 CA
S 430	M113.948	205	279	10/98 > 10/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.948	205	279	10/98 > 10/05				S 4141 CA
S 500	M113.966	225	306	10/98 > 10/05	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.966	225	306	10/98 > 10/05				S 4141 CA
S 55 AMG	M113.986	265	360	04/99 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.986	265	360	04/99 > 11/02				S 4141 CA
S 55 AMG	M113.991	367	500	10/02 > 10/05	S 5002 PE			S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113.991	367	500	10/02 > 10/05				S 4141 CA
S 600	M137	270	368	02/00 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B		S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M137	270	368	02/00 > 11/02				S 4141 CA
S 600	M275.950	367	500	10/02 > 10/05				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M275.950	367	500	10/02 > 10/05				S 4141 CA
S 63 AMG	M137	326	445	09/01 > 11/02	S 5002 PE	S 1841 B		S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M137	326	445	09/01 > 11/02				S 4141 CA
S 65 AMG	M275.980	450	612	12/03 > 10/05				S 3005 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M275.980	450	612	12/03 > 10/05				S 4141 CA
S Classe (V/W221)								
S 250 CDI BlueEFFICIENCY	OM651.961	150	204	12/10 >	S 5159 PE		S 3B63 A	
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.961	150	204	12/10 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.961	150	204	12/10 >		S 4111 NR		
S 280	M272.946	170	231	08/06 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 300	M272.946	170	231	08/06 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 320 CDI	OM642.930	155	211	10/05 > 07/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.930	155	211	10/05 > 07/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.930	155	211	10/05 > 07/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.930	155	211	10/05 > 07/09			S 3462 A	
S 320 CDI	OM642.930	173	235	02/06 > 07/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.930	173	235	02/06 > 07/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.930	173	235	02/06 > 07/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.930	173	235	02/06 > 07/09			S 3462 A	
S 320 CDI 4Matic	OM642.932	155	211	02/06 > 07/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.932	155	211	02/06 > 07/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.932	155	211	02/06 > 07/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.932	155	211	02/06 > 07/09			S 3462 A	
S 320 CDI 4Matic	OM642.932	173	235	02/06 > 07/09	S 5069 PE	S 2320 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.932	173	235	02/06 > 07/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.932	173	235	02/06 > 07/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.932	173	235	02/06 > 07/09			S 3462 A	
S 350	M272.965	200	272	09/05 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 350 4Matic	M272.975	200	272	02/08 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 350 CDI	OM642.930/932	173	235	06/09 >	S 5069 PE	S 2320 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.930/932	173	235	06/09 >		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.930/932	173	235	06/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.930/932	173	235	06/09 >			S 3462 A	
S 350 CDI BlueTEC	OM642.862	190	258	09/10 >	S 5069 PE			
air filter right side / filtro aria destro	OM642.862	190	258	09/10 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.862	190	258	09/10 >			S 3462 A	
S 350 CDI BlueTEC 4Matic	OM642.868	190	258	04/11 >	S 5069 PE			
air filter right side / filtro aria destro	OM642.868	190	258	04/11 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.868	190	258	04/11 >			S 3462 A	
S 350 CGI BlueEFFICIENCY	M276.950	225	306	11/10 >	S 5172 PE	∞		
S 350 CGI BlueEFFICIENCY 4Matic	M276.950	225	306	11/10 >	S 5172 PE	∞		
S 400 HYBRID	M272.974	205	279	06/09 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 420 CDI	OM629.911	235	320	12/06 > 07/09		S 2320 NR	S 3B25 A	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM629.911	235	320	12/06 > 07/09		S 4107 NR		
S 450	M273.923	250	340	09/06 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 450 4Matic	M273.924	250	340	12/05 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 450 CDI	OM629.911	235	320	06/09 > 07/10		S 2320 NR	S 3B25 A	
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM629.911	235	320	06/09 > 07/10		S 4107 NR		
S 500	M273.961	285	387	09/05 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 500 4Matic	M273.961/968	285	387	09/05 > 12/10	S 5002 PE	∞	S 3531 A	
S 500 CGI BlueEFFICIENCY	M278.932	320	435	11/10 >		∞		
to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065	M278.932	320	435	11/10 > 07/11	S 5172 PE			



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066	M278.932	320 435	08/11 >	S 5204 PE			
S 500 CGI BlueEFFICIENCY 4Matic	M278.932	320 435	11/10 >				
to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065	M278.932	320 435	11/10 > 07/11	S 5172 PE			
from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066	M278.932	320 435	08/11 >	S 5204 PE			
S 600	M275.953	380 517	02/06 >				
S 63 AMG	M156.984	386 525	12/06 > 11/10				
S 63 AMG	M157.980	400 544	10/10 >	S 5204 PE			
S 63 AMG	M157.980	420 571	02/12 >	S 5204 PE			
S 65 AMG	M275.982	450 612	09/06 > 08/10				
S 65 AMG	M275.982	463 630	07/10 >				
S Classe (W223)							
S 350 D	OM656.929	210 286	09/20 >			S 3B56 A	
S 400 D	OM656.929	243 330	09/20 >			S 3B56 A	
S 450 EQ Boost Hybrid	M256.930	270 367	10/20 >			S 3B56 A	
S 500 EQ Boost Hybrid	M256.930	320 435	09/20 >			S 3B56 A	
S Coupè Classe (A/C217)							
S 400 4Matic	M276.824	270 367	10/15 >	S 5172 PE			S 4294 CA
S 450	M276.824	270 367	07/17 >	S 5172 PE			S 4294 CA
S 500	M278.929	335 455	06/13 >				S 4294 CA
assembly HENGST / montaggio HENGST	M278.929	335 455	06/13 > 11/14	S 5204 PE			
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	M278.929	335 455	12/14 >	S 5172 PE			
S 560	M176.980	345 469	07/17 >				S 4294 CA
to engine No. 30010408 / a motore N. 30010408	M176.980	345 469	> 09/17	S 5204 PE			
S 63 AMG	M157.985	430 585	09/13 >	S 5204 PE			S 4294 CA
S 63 AMG	M177.980	450 612	07/17 >	S 5204 PE			S 4294 CA
SL Classe (R129)							
SL 280 V6	M112.923/925	150 204	06/98 > 10/01	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 320 V6	M112.943	165 224	06/98 > 10/01	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 500	M113.961	225 307	06/98 > 10/01	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 55 AMG	M113.985	260 354	03/00 > 10/01	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 60 AMG	M120.981	280 381	05/97 > 10/01		S 1583 B		
SL 600	M120.981/983	290 394	09/94 > 10/01		S 1583 B		
SL Classe (R230)							
SL 280	M272.949	170 231	03/08 > 04/09	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 300	M272.949	170 231	03/09 > 03/12	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 320	M112	165 224	05/02 > 12/02	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 350	M112.973	180 245	11/02 > 02/06	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 350	M272.966	200 272	03/06 > 03/08	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 350	M272.968	232 316	03/08 > 03/12	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 500	M113.963	225 306	09/01 > 02/06	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 500	M273.965	285 387	03/06 > 03/12	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
SL 55 AMG	M113	368 500	06/02 > 02/06	S 5002 PE	S 1583 B		
SL 55 AMG	M113	380 517	03/06 > 04/08	S 5002 PE	S 1583 B		
SL 55 AMG	M113.992	350 477	09/01 > 06/02	S 5002 PE	S 1583 B		
SL Classe (R231)							
SL 350	M276.954	225 306	02/12 > 04/14	S 5172 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M276.954	225 306	02/12 > 04/14				S 4163 CA
SL 400	M276.825	245 333	04/14 >	S 5172 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M276.825	245 333	04/14 >				S 4163 CA
SL 500	M278.927	320 435	02/12 >	S 5204 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M278.927	320 435	02/12 >				S 4163 CA
SL 500	M278.927	335 455	04/15 >	S 5204 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M278.927	335 455	04/15 >				S 4163 CA
SL 63 AMG	M157.983	395 537	04/12 >	S 5204 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M157.983	395 537	04/12 >				S 4163 CA
SL 63 AMG	M157.983	430 585	04/14 >	S 5204 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M157.983	430 585	04/14 >				S 4163 CA
SL 63 AMG	M157.983 Performance+	415 564	04/12 >	S 5204 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	M157.983 Performance+	415 564	04/12 >				S 4163 CA
SL 65 AMG	M279.981	463 630	09/12 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	M279.981	463 630	09/12 >				S 4163 CA
SLC Classe (R172)							
SLC 180	M274.910/M274DE16LA	115 156	03/16 >	S 5178 PE		S 3A61 A	S 4149 CA
SLC 200	M274.920/M274DE20AL	135 184	03/16 >	S 5178 PE		S 3A61 A	S 4149 CA
SLC 250 d	OM651.980/OM651DE22LA	150 204	03/16 >	S 5159 PE	S 4151 NR	S 3B63 A	S 4149 CA
SLC 300	M274.920/M274DE20AL	180 245	03/16 >	S 5178 PE		S 3A61 A	S 4149 CA
SLC 43 AMG	M276.822/M276DE30AL	270 367	03/16 >	S 5172 PE			S 4149 CA



kW HP



M



...MERCEDES BENZ - cars/auto

SLK Classe (R170)

SLK 200	M111.946	100	136	09/96 > 04/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 3575 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.946	100	136	09/96 > 04/00				S 4270 CA
SLK 200 Kompressor	M111.943	141	192	10/96 > 04/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 3575 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.943	141	192	10/96 > 04/00				S 4270 CA
SLK 200 Kompressor	M111.958	120	164	03/00 > 04/04	S 5162 PE	S 1841 B	S 3575 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.958	120	164	03/00 > 04/04				S 4270 CA
SLK 230 Kompressor	M111.973	142	193	09/96 > 04/00	S 5162 PE	S 1583 B	S 3575 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.973	142	193	09/96 > 04/00				S 4270 CA
SLK 230 Kompressor	M111.983	145	198	03/00 > 04/04	S 5162 PE	S 1841 B	S 3575 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111.983	145	198	03/00 > 04/04				S 4270 CA
SLK 32 AMG	M112.960	260	354	06/99 > 04/04	S 5002 PE	S 1841 B		S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.960	260	354	06/99 > 04/04				S 4270 CA
SLK 320	M112.947	160	218	01/00 > 04/04	S 5002 PE	S 1841 B	S 3B42 A	S 3007 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112.947	160	218	01/00 > 04/04				S 4270 CA

SLK Classe (R171)

SLK 200 Kompressor	M271.944	120	163	03/04 > 05/08	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4149 CA
SLK 200 Kompressor	M271.954	135	184	03/08 > 02/11	S 5050 PE	∞	S 1902 A	S 4149 CA
SLK 280	M272.942	170	231	05/05 > 03/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4149 CA
SLK 300	M272.942	170	231	04/09 > 02/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4149 CA
SLK 350	M272.969	224	305	04/08 > 02/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4149 CA
SLK 350	M272.973	200	272	06/04 > 05/08	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4149 CA
SLK 55 AMG	M113.989	265	360	08/04 > 02/11		∞	S 3531 A	S 4149 CA
SLK 55 AMG	M113.E55 EVO	294	400	07/06 > 02/11		∞	S 3531 A	S 4149 CA

SLK Classe (R172)

SLK 200	M274.920	135	184	04/15 > 03/16	S 5178 PE	∞	S 3A61 A	S 4149 CA
SLK 200 CGI BlueEFFICIENCY	M271.816	135	184	03/11 > 06/15	S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4149 CA
SLK 250 CDI	OM651.980	150	204	10/11 > 03/16	S 5159 PE		S 3B63 A	S 4149 CA
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651.980	150	204	10/11 > 03/16		S 4111 NR		
SLK 250 CGI BlueEFFICIENCY	M271.861	150	204	03/11 > 06/15	S 5155 PE	∞	S 3A60 A	S 4149 CA
SLK 300	M274.920	180	245	04/15 > 03/16	S 5178 PE		S 3A61 A	S 4149 CA
SLK 350 CGI BlueEFFICIENCY	M276.956	225	306	03/11 > 03/16				S 4149 CA
SLK 55 AMG	M152.980	310	422	09/11 > 03/16	S 5204 PE	∞		S 4149 CA

SLR Classe (R199)

SLR 5.4	M155.980	460	626	04/04 > 01/10			S 6720 A	
---------	----------	-----	-----	---------------	--	--	----------	--

SLS AMG (C197)

6.3 AMG	M159.980	420	571	03/10 >		∞		S 4163 CA
6.3 AMG Black Series	M159.980	464	631	03/13 >		∞		S 4163 CA
6.3 AMG GT	M159.980	435	591	10/12 >		∞		S 4163 CA

V Classe (638/2)

V 200	M111	100	136	04/96 > 10/03	S 5162 PE	S 1583 B	S 3086 A	S 3114 C
V 200	M111	95	129	04/96 > 10/03	S 5162 PE	S 1583 B	S 3086 A	S 3114 C
V 200 CDI	OM611	75	102	01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3114 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611	75	102	01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3114 C
V 220 CDI	OM611	90	122	01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3114 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611	90	122	01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3114 C
V 230	M111	105	143	04/96 > 10/03	S 5162 PE	S 1583 B	S 3086 A	S 3114 C
V 230 Turbodiesel	OM601	72	98	04/96 > 10/03	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3086 A	S 3114 C
V 280	M104.900 V6	128	174	08/97 > 10/03	S 5010 PE		S 3086 A	S 3114 C

V Classe II (W447)

V 200 CDI	OM651.950	100	136	03/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	100	136	03/14 >				S 3275 C
with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	100	136	03/14 >		S 4193 NR		
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	100	136	03/14 >		S 4194 NR		
V 200 CDI 4Matic	OM651.950	100	136	03/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	100	136	03/14 >				S 3275 C
with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	100	136	03/14 >		S 4193 NR		
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	100	136	03/14 >		S 4194 NR		
V 220 CDI	OM654.920	120	163	03/19 >			S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	120	163	03/19 >				S 3275 C
V 220 CDI 4Matic	OM651.950	120	163	03/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	120	163	03/14 >				S 3275 C
with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	120	163	03/14 >		S 4193 NR		



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	120	163	03/14 >		S 4194 NR		
V 220 CDI 4Matic	OM654.920	120	163	03/19 >			S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	120	163	03/19 >				S 3275 C
V 250	M274.920	155	211	03/14 >	S 5178 PE	∞	S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	M274.920	155	211	03/14 >				S 3275 C
V 250 CDI	OM654.920	140	190	03/19 >			S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	140	190	03/19 >				S 3275 C
V 250 CDI 4Matic	OM654.920	140	190	03/19 >			S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	140	190	03/19 >				S 3275 C
V 250 CDI BlueTEC	OM651.950	140	190	03/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	140	190	03/14 >				S 3275 C
with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	140	190	03/14 >		S 4193 NR		
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	140	190	03/14 >		S 4194 NR		
V 250 CDI BlueTEC 4Matic	OM651.950	140	190	12/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	140	190	12/14 >				S 3275 C
with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	140	190	12/14 >		S 4193 NR		
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	140	190	12/14 >		S 4194 NR		
V 300 CDI	OM654.920	176	239	03/19 >			S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	176	239	03/19 >				S 3275 C
V 300 CDI 4Matic	OM654.920	176	239	03/19 >			S 3A67 A	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	176	239	03/19 >				S 3275 C

Vaneo (W414)

1.6	M166	60	82	09/01 > 09/05	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166	60	82	09/01 > 09/05	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA
1.6	M166	75	102	09/01 > 09/05	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166	75	102	09/01 > 09/05	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA
1.7 CDI	OM668	55	75	09/01 > 09/05	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM668	55	75	09/01 > 09/05	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 4102 CA
1.7 CDI	OM668	66	90	09/01 > 09/05	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM668	66	90	09/01 > 09/05	S 5067 PE	S 4416 NR	S 7593 A	S 4102 CA
1.9	M166	92	125	09/01 > 09/05	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 3064 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M166	92	125	09/01 > 09/05	S 5014 PE	S 1834 B	S 7355 A	S 4102 CA

Viano (W639)

2.0 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	80	109	09/03 > 12/06	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	80	109	09/03 > 12/06	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	80	109	09/03 > 12/06		S 4107 NR		
2.0 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	85	116	09/06 > 08/10	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	85	116	09/06 > 08/10	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	85	116	09/06 > 08/10		S 4107 NR		
2.0 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM651LA	100	136	07/10 >	S 5159 PE		S 3257 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	100	136	07/10 >				S 4145 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	100	136	07/10 >		S 4149 NR		S 3110 C
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	100	136	07/10 >		S 4150 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	100	136	07/10 >		S 4077 NR		
2.2 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	110	150	09/03 > 08/10	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	110	150	09/03 > 08/10	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	110	150	09/03 > 08/10		S 4107 NR		
2.2 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM651LA	120	163	07/10 >	S 5159 PE		S 3257 A	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	120	163	07/10 >				S 4145 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	120	163	07/10 >		S 4149 NR		S 3110 C
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	120	163	07/10 >		S 4150 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	120	163	07/10 >		S 4077 NR		
3.0								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M112	140	190	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M112	140	190	09/03 > 12/07	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
3.0 CDI V6								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM642LA	150	204	04/06 > 08/10	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	150	204	04/06 > 08/10	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 3110 C
3.0 CDI V6								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM642LA	165	224	09/10 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	165	224	09/10 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 3110 C



M

...MERCEDES BENZ - cars/auto

with fuel oil heater without connection for water suction (R.H.D.) / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM642LA	165	224	09/10 >		S 4148 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	165	224	09/10 >		S 4107 NR		
3.2								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M112	160	218	09/03 > 12/04	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M112	160	218	09/03 > 12/04	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
3.5								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M272.978	190	258	09/07 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M272.978	190	258	09/07 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
3.7								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M112E37	170	231	09/04 > 12/07	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M112E37	170	231	09/04 > 12/07	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C

MERCEDES BENZ

off-road cars/fuoristrada

G Classe (W461)

G 280 CDI	OM642.975	135	184	03/09 >	S 5069 PE	S 4107 NR		X
G 300 CDI Professional	OM642.884	135	184	12/10 >	S 5069 PE			X
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM642.884	135	184	12/10 >		S 4111 NR		

G Classe (W463)

G 270 CDI	OM612.996	115	156	09/01 >	S 5013 PE	S 4429 NR	S 5402 A	S 4114 CA
G 300 TD	OM606.964	130	177	06/96 > 12/00	S 5095 PE	S 9600 NR		X
prefilter / prefiltro	OM606.964	130	177	06/96 > 12/00		S 1013 B		
G 320 CDI	OM642.940/970	165	224	09/06 > 08/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4114 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.940/970	165	224	09/06 > 08/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.940/970	165	224	09/06 > 08/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.940/970	165	224	09/06 > 08/09			S 3462 A	
G 320 V6	M112	158	215	03/98 > 08/00	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
	M112	158	215	09/00 > 09/06	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4114 CA
G 350	M112E37	180	245	05/03 >	S 5002 PE	S 1841 B		S 4114 CA
G 350 CDI	OM642.970	165	224	07/09 >	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4114 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.970	165	224	07/09 >		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.970	165	224	07/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.970	165	224	07/09 >			S 3462 A	
G 350 d	OM642.886/887	180	245	06/15 >	S 5069 PE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	OM642.886/887	180	245	06/15 >				S 3031 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	OM642.886/887	180	245	06/15 >				S 4114 CA
G 400 CDI	OM628.962	184	250	10/00 > 09/06				S 4114 CA
G 500	M113.962	218	296	04/98 > 08/00	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
	M113.962	218	296	09/00 > 08/08	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4114 CA
G 500	M273.E55	285	388	09/08 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4114 CA
G 500 (W463.234)	M176.980	310	421	06/15 > 12/17	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M176.980	310	421	06/15 > 12/17				S 3031 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	M176.980	310	421	06/15 > 12/17				S 4114 CA
G 500 (W463.260)	M176.980	310	421	01/18 >	S 5204 PE	∞		
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	M176.980	310	421	01/18 >				S 4114 CA
prefilter / prefiltro	M176.980	310	421	01/18 >				S 3320 C
G 55 AMG	M113.982	260	354	04/99 > 08/00	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	
	M113.982	260	354	09/00 > 06/04	S 5002 PE	S 1841 B	S 3531 A	S 4114 CA
G 55 AMG Kompressor	M113	350	476	06/04 >	S 5002 PE	S 1841 B		S 4114 CA
G 63 AMG	M157.980	400	544	05/12 > 12/17	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M157.980	400	544	05/12 > 12/17				S 3031 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	M157.980	400	544	05/12 > 12/17				S 4114 CA
G 63 AMG	M157.984	420	571	06/15 > 12/17	S 5204 PE	∞		
with L.H.D. / con guida a sinistra	M157.984	420	571	06/15 > 12/17				S 3031 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	M157.984	420	571	06/15 > 12/17				S 4114 CA
G 63 AMG	M177.980	430	585	03/18 >	S 5204 PE	∞		
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	M177.980	430	585	03/18 >				S 4114 CA
prefilter / prefiltro	M177.980	430	585	03/18 >				S 3320 C

GL Classe (X164)

GL 320 BlueTEC	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09			S 3462 A	
GL 320 CDI	OM642.940	165	224	03/06 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.940	165	224	03/06 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.940	165	224	03/06 > 06/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.940	165	224	03/06 > 06/09			S 3463 A	



M

...MERCEDES BENZ - off-road cars/fuoristrada

air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.940	165	224	03/06 > 06/09			S 3462 A	
GL 350 BlueTEC	OM642.820	155	211	05/09 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.820	155	211	05/09 >		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.820	155	211	05/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.820	155	211	05/09 >			S 3462 A	
GL 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.820	165	224	05/09 > 12/10	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.820	165	224	05/09 > 12/10		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.820	165	224	05/09 > 12/10			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.820	165	224	05/09 > 12/10			S 3462 A	
GL 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.872	195	265	10/10 >	S 5069 PE			S 4215 CA
GL 420 CDI	OM629.912	225	306	03/06 > 06/09		S 2320 NR	S 3B25 A	S 4215 CA
GL 450	M273.923	250	340	03/06 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
GL 450 CDI	OM629.912	225	306	05/09 >		S 2320 NR	S 3B25 A	S 4215 CA
GL 500	M273.963	285	388	03/06 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
GLK Classe (X204)								
GLK 200	M274.920	135	184	09/13 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 4163 CA
GLK 200 CDI	OM651.913/OM651.916	105	143	07/10 >	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.913/OM651.916	105	143	07/10 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.913/OM651.916	105	143	07/10 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.913/OM651.916	105	143	07/10 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.913/OM651.916	105	143	07/10 >		S 4077 NR		
GLK 200 CDI	OM651.916	100	136	12/13 >	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.916	100	136	12/13 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.916	100	136	12/13 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.916	100	136	12/13 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.916	100	136	12/13 >		S 4077 NR		
GLK 220 CDI	OM651.916	125	170	12/08 >	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.916	125	170	12/08 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.916	125	170	12/08 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.916	125	170	12/08 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.916	125	170	12/08 >		S 4077 NR		
GLK 220 CDI 4Matic	OM651.912	120	163	12/08 >	S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	120	163	12/08 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	120	163	12/08 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.912	120	163	12/08 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.912	120	163	12/08 >		S 4077 NR		
GLK 220 CDI 4Matic	OM651.912	125	170	04/09 >	S 5159 PE		S 3B63 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	125	170	04/09 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	125	170	04/09 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.912	125	170	04/09 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.912	125	170	04/09 >		S 4077 NR		
GLK 220 CDI 4Matic	OM651.916	125	170	04/09 >	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.916	125	170	04/09 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.916	125	170	04/09 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.916	125	170	04/09 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.916	125	170	04/09 >		S 4077 NR		
GLK 250	M274.920	155	211	05/13 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 4163 CA
GLK 250 4Matic	M274.920	155	211	08/13 >	S 5178 PE	∞	S 7A92 A	S 4163 CA
GLK 250 CDI 4Matic	OM651.912	150	204	12/09 >	S 5159 PE		S 3B10 A	S 4163 CA
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	150	204	12/09 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.912	150	204	12/09 >		S 4151 NR		
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM651.912	150	204	12/09 >		S 4111 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651.912	150	204	12/09 >		S 4077 NR		
GLK 280 4Matic	M272.948	170	231	10/08 > 06/09	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
GLK 300 4Matic	M272.948	170	231	06/09 > 04/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
GLK 320 CDI 4Matic	OM642.961	165	224	06/08 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4163 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.961	165	224	06/08 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.961	165	224	06/08 > 06/09		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.961	165	224	06/08 > 06/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.961	165	224	06/08 > 06/09			S 3462 A	
GLK 350 4Matic	M272.961	200	272	10/08 > 04/11	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4163 CA
GLK 350 CDI 4Matic	OM642.832	170	231	10/10 > 07/12	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.832	170	231	10/10 > 07/12		S 4111 NR		
GLK 350 CDI 4Matic	OM642.961	165	224	06/09 > 12/10	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4163 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.961	165	224	06/09 > 12/10		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.961	165	224	06/09 > 12/10			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.961	165	224	06/09 > 12/10			S 3462 A	



...MERCEDES BENZ - off-road cars/fuoristrada

GLK 350 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.835	195	265	05/12 >	S 5069 PE			S 4163 CA
GLK 350 CGI BlueEFFICIENCY	M276.957	225	306	01/11 >	S 5172 PE	∞		S 4163 CA
M Classe (W163)								
ML 230	M111	110	150	11/97 > 08/01	S 5162 PE	S 1583 B	S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111	110	150	11/97 > 08/01				S 4247 CA
ML 270 CDI	OM612	120	164	12/99 > 03/00	S 5013 PE	S 6006 NE	S 5402 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM612	120	164	04/00 > 06/05	S 5013 PE	S 4429 NR	S 5402 A	S 3100 C
	OM612	120	164	12/99 > 06/05				S 4247 CA
ML 320	M112	160	218	11/97 > 12/02	S 5002 PE		S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112	160	218	11/97 > 12/02				S 4247 CA
ML 350	M112	173	235	10/02 > 06/05	S 5002 PE		S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112	173	235	10/02 > 06/05				S 4247 CA
ML 350	M112	180	245	02/03 > 06/05	S 5002 PE		S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M112	180	245	02/03 > 06/05				S 4247 CA
ML 400 CDI	OM628	184	250	09/01 > 06/05			S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM628	184	250	09/01 > 06/05				S 4247 CA
ML 430	M113	199	271	06/98 > 11/01	S 5002 PE		S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113	199	271	06/98 > 11/01				S 4247 CA
ML 500	M113	215	292	09/01 > 06/05	S 5002 PE		S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113	215	292	09/01 > 06/05				S 4247 CA
ML 55 AMG	M113	255	347	02/00 > 06/05	S 5002 PE		S 6720 A	S 3100 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M113	255	347	02/00 > 06/05				S 4247 CA
M Classe (W164)								
ML 280 CDI	OM642.940	140	190	09/05 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.940	140	190	09/05 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.940	140	190	09/05 > 06/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.940	140	190	09/05 > 06/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.940	140	190	09/05 > 06/09			S 3462 A	
ML 300 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.940	140	190	05/09 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM642.940	140	190	05/09 >		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.940	140	190	05/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.940	140	190	05/09 >			S 3462 A	
ML 300 CDI BlueEFFICIENCY	OM642.940	150	204	02/10 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM642.940	150	204	02/10 >		S 4111 NR		
ML 320 BlueTEC	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.820	155	211	07/08 > 06/09			S 3462 A	
ML 320 CDI	OM642	165	224	08/05 > 06/09	S 5069 PE	S 2320 NR		S 4215 CA
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	OM642	165	224	08/05 > 06/09		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642	165	224	08/05 > 06/09		S 4107 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642	165	224	08/05 > 06/09			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642	165	224	08/05 > 06/09			S 3462 A	
ML 350	M272	200	272	07/05 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
ML 350 BlueTEC	OM642.820	155	211	05/09 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.820	155	211	05/09 >		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.820	155	211	05/09 >			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.820	155	211	05/09 >			S 3462 A	
ML 350 CDI	OM642.940	165	224	05/09 > 03/10	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642.940	165	224	05/09 > 03/10		S 4111 NR		
air filter right side / filtro aria destro	OM642.940	165	224	05/09 > 03/10			S 3463 A	
air filter left side / filtro aria sinistro	OM642.940	165	224	05/09 > 03/10			S 3462 A	
ML 350 CDI	OM642.940	170	231	02/10 >	S 5069 PE	S 4077 NR		S 4215 CA
with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	OM642.940	170	231	02/10 >		S 4111 NR		
ML 420 CDI	OM629.912	225	306	08/06 > 06/09			S 2320 NR	S 3B25 A
ML 450 CDI	OM629.912	225	306	05/09 >			S 2320 NR	S 3B25 A
ML 450 Hybrid	M272.973	250	340	06/09 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
ML 500	M113.964	225	306	07/05 > 05/07	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
ML 500	M273.963	285	388	06/07 >	S 5002 PE	∞	S 3531 A	S 4215 CA
ML 63 AMG	M156E63	375	510	09/05 >		∞		S 4215 CA
M Classe (W166)								
ML 250 CDI BlueTEC	OM651.960	150	204	09/11 >	S 5159 PE		S 3B63 A	
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651.960	150	204	09/11 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651.960	150	204	09/11 >		S 4151 NR		
ML 300 4Matic	M276.955	185	252	04/14 >	S 5172 PE	∞	S 3A72 A	
ML 350 BlueEFFICIENCY 4Matic	M276.955	225	306	09/11 >	S 5172 PE	∞	S 3A72 A	



M

...MERCEDES BENZ - off-road cars/fuoristrada

ML 350 CDI BlueTEC	OM642.826	190	258	09/11 >	S 5069 PE			S 3320 C
prefilter / prefiltro	OM642.826	190	258	09/11 >				
ML 400 4Matic	M276.821	245	333	08/13 >	S 5172 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M276.821	245	333	08/13 >		∞		S 3320 C
ML 500 BlueEFFICIENCY	M278.928	300	408	02/12 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M278.928	300	408	02/12 >		∞		S 3320 C
ML 63 AMG	M157.982	386	525	02/12 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982	386	525	02/12 >		∞		S 3320 C
ML 63 AMG	M157.982 AMG Performance Plus	410	557	02/12 >	S 5204 PE	∞		S 3320 C
prefilter / prefiltro	M157.982 AMG Performance Plus	410	557	02/12 >		∞		S 3320 C
X Classe (W470)								
X 220 d	OM699.300	120	163	09/17 >	S 5170 PE		S 3A59 A	
X 220 d 4Matic	OM699.300	120	163	09/17 >	S 5170 PE		S 3A59 A	
X 250 d	OM699.301	140	190	09/17 >	S 5170 PE		S 3A59 A	
X 250 d 4Matic	OM699.301	140	190	09/17 >	S 5170 PE		S 3A59 A	
X 350 d 4Matic	OM642.889	190	258	04/18 >	S 5069 PE	S 4150 NR		

MERCEDES BENZ

commercial vehicles/veicoli commerciali

210 Serie (601-T1)

210	M102.942, M102.943	08/82 >	S 9080 PO		S 2810 A	
210 D	OM602	11/88 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 5050 A	

310 Serie (602-T1)

310	M102.942, M102.943	08/82 >	S 9080 PO		S 2810 A	
310 D	OM602	11/88 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 5050 A	

410 Serie (611-T1)

410	M102.942, M102.943	08/82 >	S 9080 PO		S 2810 A	
410 D	OM602	11/88 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 5050 A	

507 Serie (667/T2)

507 D	OM616	04/86 >	S 2510 O	S 2610 NR	S 3030 A	
prefilter / prefiltro	OM616	04/86 >		S 1013 B		

508 Serie (667/T2)

508 D	OM601	03/89 >	S 7510 O	S 9600 NR		
-------	-------	---------	----------	-----------	--	--

510 Serie (667/T2)

510	M102	04/86 >	S 9080 PO		S 3030 A	
-----	------	---------	-----------	--	----------	--

MB Serie

MB 800		07/96 >	S 5099 PE	S 2161 N		
--------	--	---------	-----------	----------	--	--

MB Serie (631)

MB 180 D (E)	OM616.961	06/93 >	S 2511 O	S 2610 NR	S 7477 A	
prefilter / prefiltro	OM616.961	02/87 >		S 1013 B		

Sprinter (901/902)

208 D	OM601.942 (OM601D23)	60	82	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM601.942 (OM601D23)	60	82	02/95 > 06/00		S 9600 NR	S 3082 A	S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM601.942 (OM601D23)	60	82	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
210 D	OM602LA29DE	75	102	01/97 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM602LA29DE	75	102	01/97 > 06/00		S 9600 NR	S 3082 A	S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM602LA29DE	75	102	01/97 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
212 D	OM602LA29DE	90	122	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 4281 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	OM602LA29DE	90	122	02/95 > 06/00		S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	OM602LA29DE	90	122	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
214	M111E23	105	143	01/96 > 05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111E23	105	143	02/95 > 05/06			S 3082 A	S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	M111E23	105	143	02/95 > 05/06				

Sprinter (902)

208 CDI	OM611 DELA	60	82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	60	82	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611 DELA	60	82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	60	82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
211 CDI	OM611 DELA	80	109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	80	109	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611 DELA	80	109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	80	109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
213 CDI	OM611 DELA	95	129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	95	129	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611 DELA	95	129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	95	129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
216 CDI	OM612 DELA	115	156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM612 DELA	115	156	09/99 > 05/06				S 4281 CA



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4006 NR	S 3080 A	S 3059 C
Sprinter (903)							
308 CDI	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
308 D	OM601.942 (OM601D23)	58 79	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM601.942 (OM601D23)	58 79	02/95 > 06/00				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM601.942 (OM601D23)	58 79	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
310 D	OM602LA29DE	75 102	02/97 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM602LA29DE	75 102	02/97 > 06/00				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM602LA29DE	75 102	02/97 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
311 CDI	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
312 D	OM602LA29DE	90 122	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM602LA29DE	90 122	02/95 > 06/00				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM602LA29DE	90 122	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
313 CDI	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
314	M111E23	105 143	01/96 > 05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111E23	105 143	02/95 > 05/06				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	M111E23	105 143	02/95 > 05/06			S 3082 A	
316 CDI	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4006 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
Sprinter (904)							
408 CDI	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM611 DELA	60 82	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
410 D	OM602LA29DE	75 102	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM602LA29DE	75 102	02/95 > 06/00				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM602LA29DE	75 102	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
411 CDI	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM611 DELA	80 109	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
412 D	OM602LA29DE	90 122	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM602LA29DE	90 122	02/95 > 06/00				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM602LA29DE	90 122	02/95 > 06/00	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3082 A	S 3059 C
413 CDI	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM611 DELA	95 129	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
414	M111E23	105 143	01/96 > 05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M111E23	105 143	02/95 > 05/06				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	M111E23	105 143	02/95 > 05/06			S 3082 A	
416 CDI	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3059 C
with activated carbons / ai carboni attivi	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06				S 4281 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua dusty areas / zone polverose	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4006 NR	S 3080 A	S 3059 C
	OM612 DELA	115 156	09/99 > 05/06	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3082 A	S 3059 C
Sprinter Classic (909)							
308 CDI (RUS)	OM646.701	60 82	09/13 >	S 5013 PE		S 3080 A	S 3059 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	OM646.701	60 82	09/13 >				S 4281 CA
dusty areas / zone polverose	OM646.701	60 82	09/13 >			S 3082 A	
408 CDI (RUS)	OM646.701	60 82	09/13 >	S 5013 PE		S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	OM646.701	60 82	09/13 >			S 3082 A	
Sprinter II (906)							
209 CDI	OM646LA	65 88	04/06 > 12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	65 88	04/06 > 12/09				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	65 88	04/06 > 12/09				S 3137 C



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	65	88	04/06 >	12/09		S 4107 NR		
210 CDI	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16	S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16				S 3137 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16	S 4149 NR			
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16	S 4150 NR			
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4193 NR			
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16	S 4112 NR			
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	70	95	03/09 >	05/16	S 4077 NR			
211 CDI	OM646LA	80	109	04/06 >	12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	80	109	04/06 >	12/09				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	80	109	04/06 >	12/09				S 3137 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	80	109	04/06 >	12/09	S 4107 NR			
211 CDI	OM651LA	84	114	06/16 >		S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	84	114	06/16 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	84	114	06/16 >					S 3137 C
with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	84	114	06/16 >					S 3322 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	06/16 >		S 4149 NR			
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	06/16 >		S 4150 NR			
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	06/16 >		S 4193 NR			
213 CDI	OM646LA	95	129	04/06 >	04/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	95	129	04/06 >	04/09				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	95	129	04/06 >	04/09				S 3137 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	95	129	04/06 >	04/09	S 4107 NR			
213 CDI	OM651LA	95	129	05/09 >	05/16	S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	95	129	05/09 >	05/16				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	95	129	05/09 >	05/16				S 3137 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >	05/16	S 4149 NR			
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >	05/16	S 4150 NR			
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4193 NR			
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	95	129	05/09 >	05/16	S 4077 NR			
214 CDI	OM651LA	84	114	05/18 >		S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	84	114	05/18 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	84	114	05/18 >					S 3137 C
with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	84	114	05/18 >					S 3322 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4149 NR			
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4150 NR			
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4193 NR			
215 CDI	OM646LA	110	150	04/06 >	12/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	110	150	04/06 >	12/09				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	110	150	04/06 >	12/09				S 3137 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	110	150	04/06 >	12/09	S 4107 NR			
216	M271.951	115	156	09/08 >		S 5050 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M271.951	115	156	09/08 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M271.951	115	156	09/08 >					S 3137 C
216 CDI	OM651LA	120	163	03/09 >		S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	120	163	03/09 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	120	163	03/09 >					S 3137 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4149 NR			
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4150 NR			
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4193 NR			
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4112 NR			
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4077 NR			
218 CDI V6	OM642LA	135	184	04/06 >		S 5069 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	135	184	04/06 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	135	184	04/06 >					S 3137 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	135	184	04/06 >		S 4107 NR			
219 CDI V6	OM642LA	140	190	05/09 >		S 5069 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	140	190	05/09 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	140	190	05/09 >					S 3137 C
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4112 NR			
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4077 NR			
224 V6	M272E35	190	258	04/06 >		S 5002 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M272E35	190	258	04/06 >					S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M272E35	190	258	04/06 >					S 3137 C
309 CDI	OM646LA	65	88	04/06 >		S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	65	88	04/06 >					S 4161 CA



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

M	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	65	88	04/06 >		S 4107 NR		S 3137 C
	with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	65	88	04/06 >				
310 CDI		OM651LA	70	95	03/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	70	95	03/09 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	70	95	03/09 >				S 3137 C
	with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4150 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4193 NR		
	without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4112 NR		
	without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4077 NR		
311 CDI		OM646LA	80	109	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	80	109	04/06 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	80	109	04/06 >				S 3137 C
	with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	80	109	04/06 >		S 4107 NR		
311 CDI		OM651LA	84	114	05/18 >	S 5159 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	84	114	05/18 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	84	114	05/18 >				S 3137 C
	with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	84	114	05/18 >				S 3322 C
	with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4150 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4193 NR		
313 CDI		OM646LA	95	129	04/06 > 04/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	95	129	04/06 > 04/09				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	95	129	04/06 > 04/09				S 3137 C
	with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	95	129	04/06 > 04/09		S 4107 NR		
313 CDI		OM651LA	95	129	05/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	95	129	05/09 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	95	129	05/09 >				S 3137 C
	with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4150 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4193 NR		
	without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4077 NR		
314 CDI		OM651LA	84	114	05/18 >	S 5159 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	84	114	05/18 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	84	114	05/18 >				S 3137 C
	with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	84	114	05/18 >				S 3322 C
	with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4150 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	84	114	05/18 >		S 4193 NR		
315 CDI		OM646LA	110	150	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	110	150	04/06 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	110	150	04/06 >				S 3137 C
	with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	110	150	04/06 >		S 4107 NR		
316 CDI		OM651LA	120	163	03/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	120	163	03/09 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	120	163	03/09 >				S 3137 C
	with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4150 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4193 NR		
	without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4112 NR		
	without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	120	163	03/09 >		S 4077 NR		
316 NGT		M271.951	115	156	05/08 >	S 5050 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M271.951	115	156	05/08 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M271.951	115	156	05/08 >				S 3137 C
318 CDI V6		OM642LA	135	184	04/06 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	135	184	04/06 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	135	184	04/06 >				S 3137 C
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	135	184	04/06 >		S 4107 NR		
319 CDI V6		OM642LA	140	190	05/09 >	S 5069 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	140	190	05/09 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	140	190	05/09 >				S 3137 C
	without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4112 NR		
	without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4077 NR		
324 V6		M272E35	190	258	04/06 >	S 5002 PE		S 3340 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M272E35	190	258	04/06 >				S 4161 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M272E35	190	258	04/06 >				S 3137 C
410 CDI		OM651LA	70	95	03/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4149 NR		S 4161 CA S 3137 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4112 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4077 NR		
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	70	95	03/09 >				
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	70	95	03/09 >				
411 CDI	OM646LA	80	109	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	80	109	04/06 >		S 4107 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	80	109	04/06 >				
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	80	109	04/06 >				
413 CDI	OM651LA	95	129	05/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4149 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4193 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	95	129	05/09 >				
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	95	129	05/09 >				
414 CDI	OM651LA	105	143	05/18 >	S 5159 PE		S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	105	143	05/18 >		S 4149 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	105	143	05/18 >		S 4150 NR		
with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	105	143	05/18 >		S 4193 NR		
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	105	143	05/18 >		S 4077 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	105	143	05/18 >				
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	105	143	05/18 >				
415 CDI	OM646LA	110	150	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	110	150	04/06 >		S 4107 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	110	150	04/06 >				
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	110	150	04/06 >				
416 CDI	OM651LA	120	163	05/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	120	163	05/09 >		S 4149 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	120	163	05/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	05/09 >		S 4193 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	05/09 >		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	120	163	05/09 >				
418 CDI V6	OM642LA	135	184	04/06 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	135	184	04/06 >		S 4107 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	135	184	04/06 >				
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	135	184	04/06 >				
419 CDI V6	OM642LA	140	190	05/09 >	S 5069 PE		S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4149 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4112 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM642LA	140	190	05/09 >		S 4077 NR		
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM642LA	140	190	05/09 >				
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM642LA	140	190	05/09 >				
424 V6	M272E35	190	258	04/06 >	S 5002 PE		S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M272E35	190	258	04/06 >		S 4107 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M272E35	190	258	04/06 >				
509 CDI	OM646LA	65	88	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	65	88	04/06 >		S 4149 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	65	88	04/06 >		S 4150 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	65	88	04/06 >		S 4112 NR		
510 CDI	OM651LA	70	95	03/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4149 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4112 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	70	95	03/09 >		S 4077 NR		
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	70	95	03/09 >				
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	70	95	03/09 >				
511 CDI	OM646LA	80	109	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3137 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	80	109	04/06 >		S 4107 NR		
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	80	109	04/06 >				
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	80	109	04/06 >				
511 CDI	OM651LA	84	114	05/18 >	S 5159 PE		S 3340 A	S 4161 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	84	114	05/18 >				



kW HP



M

...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	84 114	05/18 >		S 4149 NR		S 3137 C
with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	84 114	05/18 >		S 4150 NR		S 3322 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	84 114	05/18 >		S 4193 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	84 114	05/18 >				
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	84 114	05/18 >				
513 CDI	OM646LA	95 129	04/06 > 04/09	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	95 129	04/06 > 04/09				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	95 129	04/06 > 04/09		S 4107 NR		S 3137 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	95 129	04/06 > 04/09				
513 CDI	OM651LA	95 129	05/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	95 129	05/09 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	95 129	05/09 >		S 4149 NR		S 3137 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	95 129	05/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	95 129	05/09 >		S 4193 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	95 129	05/09 >		S 4077 NR		
514 CDI	OM651LA	105 143	05/18 >	S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	105 143	05/18 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	105 143	05/18 >		S 4149 NR		S 3137 C
with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR	OM651LA	105 143	05/18 >		S 4150 NR		S 3322 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	105 143	05/18 >		S 4193 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	105 143	05/18 >		S 4077 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM651LA	105 143	05/18 >				
515 CDI	OM646LA	110 150	04/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM646LA	110 150	04/06 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646LA	110 150	04/06 >		S 4107 NR		S 3137 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM646LA	110 150	04/06 >				
516 CDI	OM651LA	120 163	03/09 >	S 5159 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	120 163	03/09 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	120 163	03/09 >		S 4149 NR		S 3137 C
with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua	OM651LA	120 163	03/09 >		S 4150 NR		
with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua	OM651LA	120 163	03/09 >		S 4193 NR		
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM651LA	120 163	03/09 >		S 4112 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	120 163	03/09 >		S 4077 NR		
516 NGT	M271.951	115 156	05/08 >	S 5050 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M271.951	115 156	05/08 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M271.951	115 156	05/08 >		S 4107 NR		S 3137 C
518 CDI V6	OM642LA	135 184	04/06 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	135 184	04/06 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	135 184	04/06 >		S 4149 NR		S 3137 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	135 184	04/06 >		S 4150 NR		
519 CDI V6	OM642LA	140 190	05/09 >	S 5069 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	140 190	05/09 >		S 4112 NR		S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	140 190	05/09 >		S 4077 NR		S 3137 C
without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE	OM642LA	140 190	05/09 >				
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM642LA	140 190	05/09 >				
524 V6	M272E35	190 258	04/06 >	S 5002 PE		S 3340 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M272E35	190 258	04/06 >				S 4161 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M272E35	190 258	04/06 >				S 3137 C
Sprinter III (907)							
211 CDI (RWD)	OM651	84 114	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84 114	02/18 >		S 4193 NR		
214 CDI (RWD)	OM651	105 143	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105 143	02/18 >		S 4193 NR		
216 CDI (RWD)	OM651	120 163	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120 163	02/18 >		S 4193 NR		
219 CDI (RWD)	OM642	140 190	02/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR	S 3340 A	
311 CDI (RWD)	OM651	84 114	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84 114	02/18 >		S 4193 NR		
314 CDI (RWD)	OM651	105 143	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105 143	02/18 >		S 4193 NR		
316 CDI (RWD)	OM651	120 163	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120 163	02/18 >		S 4193 NR		
319 CDI (RWD)	OM642	140 190	02/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR	S 3340 A	
411 CDI (RWD)	OM651	84 114	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84 114	02/18 >		S 4193 NR		
414 CDI (RWD)	OM651	105 143	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	



M

...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105	143	02/18 >		S 4193 NR		
416 CDI (RWD)	OM651	120	163	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120	163	02/18 >		S 4193 NR		
419 CDI (RWD)	OM642	140	190	02/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR	S 3340 A	
511 CDI (RWD)	OM651	84	114	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84	114	02/18 >		S 4193 NR		
514 CDI (RWD)	OM651	105	143	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105	143	02/18 >		S 4193 NR		
516 CDI (RWD)	OM651	120	163	02/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR	S 3340 A	
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120	163	02/18 >		S 4193 NR		
519 CDI (RWD)	OM642	140	190	02/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR	S 3340 A	
Sprinter III (910)								
211 CDI (FWD)	OM651	84	114	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84	114	05/18 >		S 4193 NR		
214 CDI (FWD)	OM651	105	143	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105	143	05/18 >		S 4193 NR		
216 CDI (FWD)	OM651	120	163	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120	163	05/18 >		S 4193 NR		
219 CDI (FWD)	OM642	140	190	05/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR		
311 CDI (FWD)	OM651	84	114	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84	114	05/18 >		S 4193 NR		
314 CDI (FWD)	OM651	105	143	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105	143	05/18 >		S 4193 NR		
316 CDI (FWD)	OM651	120	163	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120	163	05/18 >		S 4193 NR		
319 CDI (FWD)	OM642	140	190	05/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR		
411 CDI (FWD)	OM651	84	114	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84	114	05/18 >		S 4193 NR		
414 CDI (FWD)	OM651	105	143	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105	143	05/18 >		S 4193 NR		
416 CDI (FWD)	OM651	120	163	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120	163	05/18 >		S 4193 NR		
419 CDI (FWD)	OM642	140	190	05/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR		
511 CDI (FWD)	OM651	84	114	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	84	114	05/18 >		S 4193 NR		
514 CDI (FWD)	OM651	105	143	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	105	143	05/18 >		S 4193 NR		
516 CDI (FWD)	OM651	120	163	05/18 >	S 5159 PE	S 4194 NR		
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	OM651	120	163	05/18 >		S 4193 NR		
519 CDI (FWD)	OM642	140	190	05/18 >	S 5069 PE	S 4148 NR		
Vito I (638)								
108 CDI	OM611			01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3114 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611			01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3114 C
108 D (2.3)	OM601D23 (OM601.942)			12/95 > 10/03	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3086 A	S 3114 C
110 CDI	OM611			01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3114 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611			01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3114 C
110 D (2.3)	OM601LA23 (OM601.970)			12/95 > 10/03	S 5095 PE	S 9600 NR	S 3086 A	S 3114 C
112 CDI	OM611			01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4416 NR	S 3080 A	S 3114 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM611			01/99 > 10/03	S 5013 PE	S 4007 NR	S 3080 A	S 3114 C
113 (2.0)	M111E20 (M111.948)			12/95 > 10/03	S 5162 PE	S 1583 B	S 3086 A	S 3114 C
114 (2.3)	M111.978			12/96 > 10/03	S 5162 PE	S 1583 B	S 3086 A	S 3114 C
Vito II (639)								
109 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	65	88	09/03 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	65	88	09/03 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	65	88	09/03 >		S 4107 NR		
109 CDI								
with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	70	95	09/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	70	95	09/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	70	95	09/06 >		S 4107 NR		
110 CDI	OM651LA	70	95	09/10 >	S 5159 PE		S 3257 A	S 4145 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	70	95	09/10 >				S 3110 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	70	95	09/10 >				
with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	70	95	09/10 >		S 4149 NR		
with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	70	95	09/10 >		S 4150 NR		
without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	70	95	09/10 >		S 4077 NR		
111 CDI								



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

M	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	80	109	09/03 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	80	109	09/03 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	80	109	09/03 >		S 4107 NR		
111 CDI									
	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	85	116	09/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	85	116	09/06 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	85	116	09/06 >		S 4107 NR		
113 CDI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	100	136	09/10 >	S 5159 PE		S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	100	136	09/10 >				S 3110 C
	with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	100	136	09/10 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	100	136	09/10 >		S 4150 NR		
	without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	100	136	09/10 >		S 4077 NR		
115 CDI									
	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM646	110	150	09/03 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM646	110	150	09/03 >	S 5013 PE	S 2320 NR	S 3257 A	S 3110 C
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM646	110	150	09/03 >		S 4107 NR		
116 CDI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM651LA	120	163	09/10 >	S 5159 PE		S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM651LA	120	163	09/10 >				S 3110 C
	with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	120	163	09/10 >		S 4149 NR		
	with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua	OM651LA	120	163	09/10 >		S 4150 NR		
	without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL	OM651LA	120	163	09/10 >		S 4077 NR		
119									
	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M112	140	190	09/03 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M112	140	190	09/03 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
120 CDI V6									
	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	OM642LA	150	204	04/06 > 08/10	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	150	204	04/06 > 08/10	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 3110 C
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	150	204	04/06 > 08/10		S 4107 NR		
122									
	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M112	160	218	09/03 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M112	160	218	09/03 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
122 CDI V6									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	OM642LA	165	224	09/10 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	OM642LA	165	224	09/10 >	S 5069 PE	S 2320 NR	S 3658 A	S 3110 C
	with fuel oil heater with connection for water suction (R.H.D.) / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua (R.H.D.)	OM642LA	165	224	09/10 >		S 4148 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	OM642LA	165	224	09/10 >		S 4107 NR		
123									
	with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC	M112E37	170	231	09/04 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M112E37	170	231	09/04 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
126									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M272.978	190	258	09/07 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 4145 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M272.978	190	258	09/07 >	S 5002 PE	S 1848 B	S 3257 A	S 3110 C
Vito III (W447)									
109 CDI									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM622.951	65	88	09/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3A67 A	S 3275 C
		OM622.951	65	88	09/14 >				
111 CDI									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM622.951	84	114	09/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3A67 A	S 3275 C
		OM622.951	84	114	09/14 >				
114 CDI									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	100	136	09/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	S 3275 C
		OM651.950	100	136	09/14 >				
	with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	100	136	09/14 >		S 4193 NR		
	with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	100	136	09/14 >		S 4194 NR		
114 CDI									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	100	136	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
		OM654.920	100	136	03/19 >				
114 CDI 4Matic									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	100	136	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
		OM654.920	100	136	03/19 >				
116 CDI									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	120	163	09/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	S 3275 C
		OM651.950	120	163	09/14 >				
	with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	120	163	09/14 >		S 4193 NR		
	with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	120	163	09/14 >		S 4194 NR		
116 CDI									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	120	163	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
		OM654.920	120	163	03/19 >				
116 CDI 4Matic									
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	120	163	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
		OM654.920	120	163	03/19 >				
119									
		M274.920	135	184	11/15 >	S 5178 PE	∞	S 3A67 A	S 3275 C
	with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	M274.920	135	184	11/15 >				



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

119 CDI	OM654.920	140	190	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	140	190	03/19 >				
119 CDI 4Matic	OM654.920	140	190	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	140	190	03/19 >				
with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52	OM651.950	140	190	09/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	S 3275 C
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	140	190	09/14 >			S 4193 NR	
119 CDI BlueTEC	OM651.950	140	190	09/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	140	190	09/14 >				
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	140	190	09/14 >			S 4194 NR	
119 CDI BlueTEC 4Matic	OM651.950	140	190	09/14 >	S 5159 PE	S 4150 NR	S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM651.950	140	190	09/14 >				
with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52	OM651.950	140	190	09/14 >			S 4194 NR	
200 CDI	OM654.920	100	136	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	100	136	03/19 >				
200 CDI 4Matic	OM654.920	100	136	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	100	136	03/19 >				
220 CDI	OM654.920	120	163	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	120	163	03/19 >				
220 CDI 4Matic	OM654.920	120	163	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	120	163	03/19 >				
250 CDI	OM654.920	140	190	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	140	190	03/19 >				
250 CDI 4Matic	OM654.920	140	190	03/19 >			S 3A67 A	S 3275 C
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	OM654.920	140	190	03/19 >				
e-Vito	EM780.701	85	116	04/19 >			✗	
with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore	EM780.701	85	116	04/19 >			✗	

M

MG cars/auto

MG RV8

3.9			04/93 >	S 8540 R	S 1500 B		
------------	--	--	---------	----------	----------	--	--

MGF

1.6	16K4F	82	111	02/00 > 06/02	S 3254 R	S 1750 B		
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	16K4F	82	111	02/00 >			S 3B21 A	
from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573	16K4F	82	111	> 06/02			S 3432 A	
1.8	18K4F	88	120	09/95 > 06/02	S 3254 R	S 1750 B		
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	18K4F	88	120	09/95 >			S 3B21 A	
from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573	18K4F	88	120	> 06/02			S 3432 A	
1.8 VVC	18K4K	107	146	09/95 > 06/02	S 3254 R	S 1750 B		
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	18K4K	107	146	09/95 >			S 3B21 A	
from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573	18K4K	107	146	> 06/02			S 3432 A	
1.8 VVC Trophy	18K4K	118	160	05/01 > 06/02	S 3254 R	S 1750 B		
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	18K4K	118	160	05/01 >			S 3432 A	

MGX-Power

4.6 V8	Ford	230	313	01/03 >	S 6250 R			
---------------	------	-----	-----	---------	----------	--	--	--

Montego MG

2.0 Turbo			04/85 >	S 3254 R	S 1500 B	S 4530 A	
to engine No. 223710 / a motore N. 223710							

TF 115

1.6	K1.6	85	116	06/01 > 12/11	S 3254 R	S 1750 B		
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	K1.6	85	116	06/01 >			S 3B21 A	
from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573	K1.6	85	116	> 12/11			S 3432 A	

TF 120

1.8 Stepspeed	K1.8	88	120	06/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3432 A	
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	K1.8	88	120	06/01 >			S 3B21 A	

TF 135

1.8	K1.8	100	136	06/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3432 A	
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	K1.8	100	136	06/01 >			S 3B21 A	

TF 160

1.8	K1.8 VVC	118	160	06/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3432 A	
to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572	K1.8 VVC	118	160	06/01 >			S 3B21 A	

ZR 100

2.0 TD			02/02 >	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
---------------	--	--	---------	----------	-----------	----------	----------

ZR 105

1.4			06/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
------------	--	--	---------	----------	----------	----------	----------

ZR 115

2.0 TD							
---------------	--	--	--	--	--	--	--



M

...MG - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	83 113	02/02 >	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
ZR 120						
1.8						
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	86 117	02/02 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
ZR 160						
1.8						
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	118 160	09/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
ZS 100						
2.0 TD						
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	74 101	02/02 >	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434	74 101	02/02 >				S 3232 C
ZS 120						
1.8						
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	86 117	07/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434	86 117	07/01 >				S 3232 C
ZS 180						
2.5 V6						
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	130 177	09/01 >	S 3483 R	S 1750 B		S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434	130 177	09/01 >				S 3232 C
ZT 120						
1.8	K18	88 120	01/03 >	S 3254 R		S 8560 A
ZT 120 Tourer						S 4123 CA
1.8		88 120	01/03 >	S 3254 R		S 8560 A
ZT 135 CDTI						S 4123 CA
2.0 CDTI 16V		96 131	10/02 >	S 5001 PE	S 4417 NR	S 5920 A
ZT 135 CDTI Tourer						S 4123 CA
2.0 CDTI 16V		96 131	10/02 >	S 5001 PE	S 4417 NR	S 5920 A
ZT 160						S 4123 CA
1.8 T		118 160	09/03 >	S 3254 R		S 8560 A
2.5	KV6	118 161	06/01 >	S 3483 R		S 8560 A
ZT 160 Tourer						S 4123 CA
2.5	KV6	118 161	06/01 >	S 3483 R		S 8560 A
ZT 180						S 4123 CA
2.5	KV6	130 177	02/02 >	S 3483 R		S 8560 A
ZT 180 Tourer						S 4123 CA
2.5	KV6	130 177	02/02 >	S 3483 R		S 8560 A
ZT 190						S 4123 CA
2.5	KV6	140 190	09/01 >	S 3483 R		S 8560 A
ZT 190 Tourer						S 4123 CA
2.5	KV6	140 190	09/01 >	S 3483 R		S 8560 A
ZT 260						S 4123 CA
4.6 V8	46F2F	191 260	09/03 >	S 6250 R		
ZT 260 Tourer						
4.6 V8	46F2F	191 260	09/03 >	S 6250 R		
ZT CDTI						
2.0 CDTI 16V		85 115	10/02 > 09/03	S 5001 PE	S 4417 NR	S 5920 A
ZT CDTI Tourer						S 4123 CA
2.0 CDTI 16V		85 115	10/02 > 09/03	S 5001 PE	S 4417 NR	S 5920 A
MG MOTOR GAS						
LPG and CNG equipment/impanti GPL e Metano						
NewEco DR1						
GPL/LPG						
spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H)					S 6007 G	
MICROCAR						
microcars/microvettture						
Lyra						
505 Sprint	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR	
505 TXE	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR	
Virgo						
505	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR	
MINI						
cars/auto						
Mini						
1.3 i		06/10 >				S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi		06/10 >				S 4175 CA
from engine No. BD134455 / da motore N. BD134455		11/96 > 06/01	S 3254 R	S 1564 B		
1.3 i Cooper						



M

...MINI - cars/auto

from engine No. BD134455 / da motore N. BD134455				11/96 > 06/01	S 3254 R	S 1564 B		X
Mini (F55)								
1.2 One	B38A12/B38A12U0	75	102	02/14 >	10/17		∞	S 3621 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A12/B38A12U0	75	102	02/14 >	10/17			
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A12/B38A12U0	75	102	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A12/B38A12U0	75	102	05/17 >	10/17	S 5211 PE		
1.2 One 75 (First)	B38A12A	55	75	06/14 >	10/17		∞	S 3621 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A12A	55	75	06/14 >	10/17			
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A12A	55	75	06/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A12A	55	75	05/17 >	10/17	S 5211 PE		
1.5 Cooper	B38A15/B38A15M0	100	136	02/14 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15/B38A15M0	100	136	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15/B38A15M0	100	136	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15/B38A15M0	100	136	05/17 >		S 5211 PE		
1.5 Cooper (USA)	B38A15/B38A15M0	100	136	02/14 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15/B38A15M0	100	136	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15/B38A15M0	100	136	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15/B38A15M0	100	136	05/17 >		S 5211 PE		
1.5 Cooper D	B37C15	85	116	02/14 >			S 9261 B	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15	85	116	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B37C15	85	116	02/14 >	08/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B37C15	85	116	09/17 >		S 5211 PE		
1.5 One	B38A15A	75	102	05/14 >	10/17		∞	S 3621 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	75	102	05/14 >	10/17			
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15A	75	102	05/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15A	75	102	05/17 >	10/17	S 5211 PE		
1.5 One 75 (First)	B38A15A	55	75	11/17 >		S 5211 PE	∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	55	75	11/17 >				
1.5 One D	B37C15	70	95	02/14 >			S 9261 B	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15	70	95	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B37C15	70	95	02/14 >	08/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B37C15	70	95	09/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper S	B46A20A	141	192	02/14 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B46A20A	141	192	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B46A20A	141	192	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B46A20A	141	192	05/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper S	B48A20A	120	163	09/13 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	120	163	09/13 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B48A20A	120	163	09/13 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B48A20A	120	163	05/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper S	B48A20A	141	192	02/14 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141	192	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B48A20A	141	192	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B48A20A	141	192	05/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper S John Cooper Works	B46A20A	155	211	02/14 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B46A20A	155	211	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B46A20A	155	211	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B46A20A	155	211	05/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper S John Cooper Works	B48A20A	155	211	02/14 >			∞	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	155	211	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B48A20A	155	211	02/14 >	04/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B48A20A	155	211	05/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper SD	B47C20A	120	163	02/14 >			S 9261 B	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	120	163	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	120	163	02/14 >	08/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	120	163	09/17 >		S 5211 PE		
2.0 Cooper SD	B47C20A	125	170	02/14 >			S 9261 B	S 3622 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	125	170	02/14 >				
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	125	170	02/14 >	08/17	S 5185 PE		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	125	170	09/17 >		S 5211 PE		
Mini (F56)	B38A12	75	102	02/14 >		S 5185 PE		S 3621 A S 3332 C S 4279 CA
1.2 One	B38A12	75	102	02/14 >				
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A12	75	102	02/14 >				
1.2 One	B38A12A	55	75	07/14 >		S 5185 PE		S 3621 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A12A	55	75	07/14 >				
1.2 One (KOR)	B38A12	75	102	07/14 >		S 5185 PE		S 3621 A S 3332 C S 4279 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A12	75	102	07/14 >				



...MINI - cars/auto

1.5 Cooper	B38A15	100	136	02/14 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15	100	136	02/14 >				S 4279 CA
1.5 Cooper (KOR)	B38A15	100	136	02/14 >	S 5185 PE		S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B38A15	100	136	02/14 >				S 4279 CA
1.5 One D	B37C15	70	95	02/14 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15	70	95	02/14 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B37C15	70	95	02/14 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B37C15	70	95	09/17 >	S 5211 PE			
1.5 One D	B37C15	85	116	02/14 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15	85	116	02/14 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B37C15	85	116	02/14 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B37C15	85	116	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper S	B48A20	141	192	02/14 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20	141	192	02/14 >				S 4279 CA
for cold countries / per paesi freddi	B48A20	141	192	02/14 >			S 3622 A	
2.0 Cooper S (KOR)	B48A20	141	192	02/14 >	S 5185 PE		S 3622 A	S 3332 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B48A20	141	192	02/14 >				S 4279 CA
2.0 Cooper SD	B47C20A	125	170	07/14 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	125	170	07/14 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	125	170	07/14 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	125	170	09/17 >	S 5211 PE			
Mini (R50)								
1.4 One	W10B14A	55	75	06/01 > 06/04	S 5034 PE		S 0802 A	S 3101 C
	W10B14A	55	75	07/04 > 09/08	S 5034 PE		S 3317 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B14A	55	75	06/01 > 06/04	S 5034 PE		S 0802 A	S 4137 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B14A	55	75	07/04 > 09/08	S 5034 PE		S 3317 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B14A	55	75	07/04 > 09/08			S 3A46 A	
1.4 One D	W17D14A	55	75	05/03 > 09/05	S 3253 R	S 1838 B	S 0290 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W17D14A	55	75	05/03 > 09/05	S 3253 R	S 1838 B	S 0290 A	S 4137 CA
1.4 One D	W17D14A	65	88	09/05 > 12/06	S 3253 R	S 1838 B	S 0290 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W17D14A	65	88	09/05 > 12/06	S 3253 R	S 1838 B	S 0290 A	S 4137 CA
1.6 Cooper	W10B16A	85	115	09/00 > 06/04	S 5034 PE	∞	S 0802 A	S 3101 C
	W10B16A	85	115	07/04 > 12/06	S 5034 PE	∞	S 3317 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	85	115	09/00 > 06/04	S 5034 PE	∞	S 0802 A	S 4137 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	85	115	07/04 > 12/06	S 5034 PE	∞	S 3317 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	85	115	09/00 > 06/04	S 5034 PE	∞	S 0290 A	S 3101 C
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	85	115	07/04 > 12/06	S 5034 PE	∞	S 3A46 A	S 3101 C
1.6 Cooper Autom.	W10B16A	85	115	09/00 > 12/06	S 5034 PE	∞	S 0802 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	85	115	09/00 > 12/06	S 5034 PE	∞	S 0802 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	85	115	09/00 > 12/06	S 5034 PE	∞	S 0290 A	S 3101 C
1.6 One	W10B16A	66	90	09/00 > 06/04	S 5034 PE		S 0802 A	S 3101 C
	W10B16A	66	90	07/04 > 12/06	S 5034 PE		S 3317 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	66	90	09/00 > 06/04	S 5034 PE		S 0802 A	S 4137 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	66	90	07/04 > 12/06	S 5034 PE		S 3317 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	66	90	09/00 > 06/04	S 5034 PE		S 0290 A	S 3101 C
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	66	90	07/04 > 12/06			S 3A46 A	
1.6 One Autom.	W10B16A	66	90	09/00 > 12/06	S 5034 PE		S 0802 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	66	90	09/00 > 12/06	S 5034 PE			S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	66	90	09/00 > 12/06	S 5034 PE		S 0290 A	S 3101 C
Mini (R53)								
1.6 Cooper S	W11B16A	120	163	10/00 > 06/04	S 5034 PE		S 3316 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	120	163	10/00 > 06/04				S 4137 CA
1.6 Cooper S	W11B16A	125	170	07/04 > 12/06	S 5034 PE			S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	125	170	07/04 > 12/06				S 4137 CA
1.6 John Cooper Works	W11B16A	93	126	11/03 > 12/06	S 5034 PE			S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	93	126	11/03 > 12/06				S 4137 CA
1.6 John Cooper Works S GP	W11B16A	160	218	06/06 > 09/06	S 5034 PE			S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	160	218	06/06 > 09/06				S 4137 CA
with kit John Cooper Works / con kit John Cooper Works	W11B16A	160	218	06/06 > 09/06			S 7E52 A	
1.6 John Cooper Works S	W11B16A	147	200	03/03 > 09/04	S 5034 PE			S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	147	200	03/03 > 09/04				S 4137 CA
with kit John Cooper Works / con kit John Cooper Works	W11B16A	147	200	03/03 > 09/04			S 7E52 A	
1.6 John Cooper Works S	W11B16A	154	210	10/04 > 12/06	S 5034 PE			S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	154	210	10/04 > 12/06				S 4137 CA
with kit John Cooper Works / con kit John Cooper Works	W11B16A	154	210	10/04 > 12/06			S 7E52 A	
Mini (R56)								
1.4 One	N12B14A	55	75	03/09 >	S 5060 PE	∞	S 3345 A	S 3156 C



M

...MINI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	N12B14A	55 75	03/09 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.4 One	N12B14A	70 95	04/07 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N12B14A	70 95	04/07 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 Cooper	N12B16A	87 118	11/06 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N12B16A	87 118	11/06 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 Cooper	N12B16A	88 120	11/06 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N12B16A	88 120	11/06 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N12B16A	88 120	11/06 >	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N12B16A	88 120	11/06 >	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N12B16A	88 120	11/06 >	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N12B16A	88 120	11/06 >	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper Auto.	N12B16A	87 118	11/06 >	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N12B16A	87 118	11/06 >	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper D	N47C16A	82 112	09/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C16A	82 112	09/10 >				S 4175 CA
1.6 Cooper D	W16 (9HZ)	80 109	04/07 > 08/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W16 (9HZ)	80 109	04/07 > 08/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S	N14B16A	127 172	11/06 >	S 5060 PE		S 3368 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N14B16A	127 172	11/06 >	S 5060 PE		S 3368 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S	N14B16A	129 175	11/06 >	S 5060 PE		S 3368 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N14B16A	129 175	11/06 >	S 5060 PE		S 3368 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S (KOR)	N14B16A	129 175	11/06 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N14B16A	129 175	11/06 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S (USA)	N14B16A	129 175	11/06 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N14B16A	129 175	11/06 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 One	N16B16A	55 75	03/10 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	55 75	03/10 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 One	N16B16U0	72 98	03/10 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16U0	72 98	03/10 >	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 One D	N47C16A	82 112	09/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C16A	82 112	09/10 >				S 4175 CA
2.0 Cooper D	N47C20A	82 112	09/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	82 112	09/10 >				S 4175 CA
2.0 Cooper SD	N47C20A	100 136	09/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	100 136	09/10 >				S 4175 CA
2.0 Cooper SD	N47C20A	105 143	09/10 >	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	105 143	09/10 >				S 4175 CA

Mini Cabrio (F57)

1.2 One	B38A12	75 102	03/16 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A12	75 102	03/16 >				S 4279 CA
1.5 Cooper	B38A15	100 136	11/15 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15	100 136	11/15 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15	100 136	11/15 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15	100 136	05/17 >	S 5211 PE			
1.5 Cooper D	B37C15A	85 116	11/15 >			S 9261 B	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15A	85 116	11/15 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B37C15A	85 116	11/15 > 08/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B37C15A	85 116	09/17 >	S 5211 PE			
1.5 One	B38A15	75 102	11/15 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15	75 102	11/15 >				S 4279 CA
2.0 Cooper S	B48A20A	141 192	11/15 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141 192	11/15 >				S 4279 CA
for cold countries / per paesi freddi	B48A20A	141 192	11/15 >			S 3622 A	
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48A20A	141 192	11/15 > 09/16		S 1962 B		
2.0 Cooper S (KOR)	B48A20A	141 192	11/15 > 01/16	S 5185 PE		S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141 192	02/16 >	S 5185 PE		S 3622 A	
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48A20A	141 192	11/15 > 01/16				S 4279 CA
2.0 Cooper SD	B47C20A	125 170	03/16 >			S 9261 B	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	125 170	03/16 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	125 170	03/16 > 08/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	125 170	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 John Cooper Works	B48A20B	170 231	11/15 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20B	170 231	11/15 >				S 4279 CA
for cold countries / per paesi freddi	B48A20B	170 231	11/15 >			S 3622 A	
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48A20B	170 231	11/15 > 09/16		S 1962 B		
2.0 John Cooper Works (KOR)	B48A20B	170 231	11/15 >	S 5185 PE		S 3622 A	S 3332 C



kW HP



...MINI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20B	170	231	11/15 >				S 4279 CA
for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione	B48A20B	170	231	11/15 > 09/16			S 1962 B	
Mini Cabrio (R52)								
1.6 Cooper	W10B16A	85	115	07/04 > 07/08	S 5034 PE		S 3317 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	85	115	07/04 > 07/08	S 5034 PE		S 3317 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	85	115	07/04 > 07/08			S 3A46 A	
1.6 Cooper Auto.	W10B16A	85	115	03/03 > 07/08	S 5034 PE		S 0802 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	85	115	03/03 > 07/08	S 5034 PE		S 0802 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	85	115	03/03 > 07/08			S 0290 A	
1.6 Cooper S	W11B16A	125	170	07/04 > 07/08	S 5034 PE		S 3316 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W11B16A	125	170	07/04 > 07/08	S 5034 PE		S 3316 A	S 4137 CA
1.6 One	W10B16A	66	90	01/03 > 07/08	S 5034 PE		S 3317 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	66	90	01/03 > 07/08			S 3A46 A	S 4137 CA
for cold countries / per paesi freddi	W10B16A	66	90	01/03 > 07/08				
1.6 One Auto.	W10B16A	66	90	01/03 > 07/08	S 5034 PE		S 3317 A	S 3101 C
with activated carbons / ai carboni attivi	W10B16A	66	90	01/03 > 07/08				S 4137 CA
Mini Cabrio (R57)								
1.6 Cooper	N12B16A	88	120	10/07 > 06/10	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	10/07 > 06/10				S 4175 CA
1.6 Cooper	N16B16M0	90	122	09/09 > 06/15	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	09/09 > 06/15				S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N12B16A	88	120	10/07 > 06/10	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	10/07 > 06/10				S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16M0	90	122	01/10 > 06/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	01/10 > 06/15				S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N12B16A	88	120	11/07 > 07/10	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	11/07 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16M0	90	122	01/10 > 06/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	01/10 > 06/15				S 4175 CA
1.6 Cooper D	N47C16U1	82	112	05/09 > 05/15	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16U1	82	112	05/09 > 05/15				S 4175 CA
1.6 Cooper S	N14B16A	129	175	11/07 > 07/00	S 5060 PE		S 3368 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16A	129	175	11/07 > 07/00				S 4175 CA
1.6 Cooper S	N18B16M0	135	184	06/09 > 06/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	06/09 > 06/15				S 4175 CA
1.6 Cooper S (KOR)	N18B16M0	135	184	04/09 > 06/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	04/09 > 06/15				S 4175 CA
1.6 Cooper S (USA)	N14B16A	129	175	11/07 > 07/00	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16A	129	175	11/07 > 07/00				S 4175 CA
1.6 Cooper S (USA)	N18B16M0	135	184	04/09 > 06/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	04/09 > 06/15				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works	N14B16C	155	211	05/08 > 07/10	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16C	155	211	05/08 > 07/10				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works	N18B16T0	155	211	01/10 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	155	211	01/10 > 05/15				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works (USA)	N14B16C	155	211	05/08 > 07/10	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16C	155	211	05/08 > 07/10				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works (USA)	N18B16T0	155	211	03/10 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	155	211	03/10 > 05/15				S 4175 CA
1.6 One	N16B16U0/N16B16A	72	98	09/09 > 06/15	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16U0/N16B16A	72	98	09/09 > 06/15				S 4175 CA
1.6 One (KOR)	N16B16U0/N16B16A	72	98	09/09 > 06/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16U0/N16B16A	72	98	09/09 > 06/15				S 4175 CA
2.0 Cooper D Auto	N47C20A	82	112	11/10 > 05/15	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C20A	82	112	11/10 > 05/15				S 4175 CA
2.0 Cooper SD	N47C20U1	105	143	06/09 > 05/15	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C20U1	105	143	06/09 > 05/15				S 4175 CA
Mini Clubman (F54)								
1.5 Cooper	B36A15M0	100	136	07/15 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B36A15M0	100	136	07/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B36A15M0	100	136	07/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B36A15M0	100	136	05/17 >	S 5211 PE			
1.5 Cooper	B38A15A	100	136	07/15 >	S 5185 PE		S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	100	136	07/15 >				S 4279 CA
with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE	B38A15A	100	136	07/15 > 04/17	S 5185 PE			
with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL	B38A15A	100	136	05/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper D	B47C20A	110	150	07/15 >		S 9261 B	S 3622 A	S 3332 C



kW HP



M

...MINI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	110	150	07/15 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	110	150	07/15 > 08/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	110	150	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper S	B46A20A/B48A20F	131	178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	B46A20A/B48A20F	131	178	11/20 >				S 4279 CA
2.0 Cooper S	B48A20A	141	192	07/15 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141	192	07/15 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B48A20A	141	192	07/15 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B48A20A	141	192	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B48A20A	141	192	07/15 >			S 3622 A	
2.0 Cooper S ALL4	B46A20M0	141	192	07/15 >			S 3621 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B46A20M0	141	192	07/15 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B46A20M0	141	192	07/15 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B46A20M0	141	192	05/17 >	S 5211 PE			
for cold countries / per paesi freddi	B46A20M0	141	192	07/15 >			S 3622 A	
2.0 Cooper SX	B48A20F	131	178	11/20 >	S 5211 PE		S 3622 A	
2.0 JCW		225	306	07/19 >			S 3061 A	
for cold countries / per paesi freddi		225	306	07/19 >			S 3065 A	

Mini Clubman (R55)

1.4 One	N12B14A	70	95	08/08 > 02/10	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B14A	70	95	08/08 > 02/10				S 4175 CA
1.6 Cooper	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper	N16B16A	90	122	03/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	90	122	03/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16A	90	122	03/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	90	122	03/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16A	90	122	03/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	90	122	03/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper Auto.	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N12B16A	88	120	07/07 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper D	N47C16A	82	112	09/10 > 06/14	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16A	82	112	09/10 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper D	W16	80	109	07/07 > 08/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	W16	80	109	07/07 > 08/10				S 4175 CA
1.6 Cooper S	N14B16A	128	175	10/06 > 07/10	S 5060 PE		S 3368 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16A	128	175	10/06 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper S	N18B16A	120	163	10/07 > 06/14	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16A	120	163	10/07 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper S	N18B16M0/N18B16A	135	184	06/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0/N18B16A	135	184	06/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper S (KOR)	N14B16A	128	175	10/06 > 07/10	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16A	128	175	10/06 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper S (USA)	N14B16A	128	175	10/06 > 07/10	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16A	128	175	10/06 > 07/10				S 4175 CA
1.6 Cooper S (USA)	N18B16M0/N18B16A	135	184	06/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0/N18B16A	135	184	06/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works	N14B16	155	211	10/06 > 07/10	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16	155	211	10/06 > 07/10				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works	N18B16T0	155	211	08/10 > 06/14	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	155	211	08/10 > 06/14				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works (USA)	N14B16	155	211	10/06 > 07/10	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16	155	211	10/06 > 07/10				S 4175 CA
1.6 John Cooper Works (USA)	N18B16T0	155	211	08/10 > 06/14	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	155	211	09/10 > 06/14				S 4175 CA
1.6 One	N16B16A	72	98	03/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	72	98	03/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 One (KOR)	N16B16A	72	98	03/09 > 06/14	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	72	98	03/09 > 06/14				S 4175 CA
1.6 One D	N47C16A	66	90	01/10 > 06/14	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16A	66	90	01/10 > 06/14				S 4175 CA
2.0 Cooper D Auto.	N47C20A	82	112	11/10 > 06/14	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C



kW HP



M

...MINI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C20A	82	112	11/10 > 06/14				S 4175 CA
2.0 Cooper SD	N47C20C	105	143	05/09 > 06/14	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C20C	105	143	05/09 > 06/14				S 4175 CA
Mini Clubvan (R55)								
1.6 Cooper	N16B16A	90	122	12/12 > 06/14	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	90	122	12/12 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16A	90	122	12/12 > 06/14	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	90	122	12/12 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16A	90	122	12/12 > 06/14	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	90	122	12/12 > 06/14				S 4175 CA
1.6 Cooper D	N47C16A	82	112	12/12 > 06/14	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16A	82	112	12/12 > 06/14				S 4175 CA
1.6 One	N16B16A	72	98	12/12 > 06/14	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	72	98	12/12 > 06/14				S 4175 CA
1.6 One (KOR)	N16B16A	72	98	12/12 > 06/14	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16A	72	98	12/12 > 06/14				S 4175 CA
2.0 Cooper D Auto.	N47C20A	82	112	12/12 > 06/14	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C20A	82	112	12/12 > 06/14				S 4175 CA
Mini Countryman (F60)								
1.5 Cooper	B38A15A	100	136	11/16 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	100	136	11/16 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15A	100	136	11/16 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15A	100	136	05/17 >	S 5211 PE			
1.5 Cooper ALL4	B38A15A	100	136	11/16 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	100	136	11/16 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15A	100	136	11/16 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15A	100	136	05/17 >	S 5211 PE			
1.5 Cooper S.E. Plug-in Hybrid ALL4	B38A15A	165	224	06/17 >	S 5211 PE	∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	165	224	06/17 >				S 4279 CA
1.5 One	B38A15A	75	102	11/16 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B38A15A	75	102	11/16 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B38A15A	75	102	11/16 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B38A15A	75	102	05/17 >	S 5211 PE			
1.5 One D	B37C15A	85	116	11/16 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B37C15A	85	116	11/16 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B37C15A	85	116	11/16 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B37C15A	85	116	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper D	B47C20A	110	150	11/16 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	110	150	11/16 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	110	150	11/16 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	110	150	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper D ALL4	B47C20A	110	150	11/16 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	110	150	11/16 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	110	150	11/16 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	110	150	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper S	B48A20A	141	192	11/16 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141	192	11/16 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B48A20A	141	192	11/16 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B48A20A	141	192	05/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper S ALL4	B48A20A	141	192	11/16 >		∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20A	141	192	11/16 >				S 4279 CA
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B48A20A	141	192	11/16 > 04/17	S 5185 PE			
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B48A20A	141	192	05/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper SD	B47C20A	140	190	11/16 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	140	190	11/16 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	140	190	11/16 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	140	190	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 Cooper SD ALL4	B47C20A	140	190	11/16 >			S 9261 B	S 3622 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B47C20A	140	190	11/16 >				S 3332 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	B47C20A	140	190	11/16 > 08/17	S 5185 PE			S 4279 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	B47C20A	140	190	09/17 >	S 5211 PE			
2.0 John Cooper Works ALL4	B48A20B	170	231	01/17 >	S 5185 PE	∞	S 3622 A	S 3332 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B48A20B	170	231	01/17 >				S 4279 CA
Mini Countryman (R60)								
1.6 Cooper	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16				S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3346 A	S 3156 C



kW HP



M

...MINI - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16				S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3345 A	S 4175 CA
1.6 Cooper ALL4	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	03/10 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 4175 CA
1.6 Cooper D	N47C16U1	82	112	06/10 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16U1	82	112	06/10 > 10/16				S 4175 CA
1.6 Cooper D ALL4	N47C16U1	82	112	06/10 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16U1	82	112	06/10 > 10/16				S 4175 CA
1.6 Cooper S	N18B16M0	135	184	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S ALL4	N18B16M0	135	184	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4175 CA
1.6 John Cooper Works ALL4	N18B16T0	160	218	04/11 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	160	218	04/11 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4175 CA
1.6 John Cooper Works ALL4 (USA)	N18B16T0	155	211	04/11 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	155	211	04/11 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4175 CA
1.6 One	N16B16U0	72	98	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16U0	72	98	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3345 A	S 4175 CA
1.6 One (KOR)	N16B16U0	72	98	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16U0	72	98	03/10 > 10/16	S 5060 PE	∞	S 3346 A	S 4175 CA
1.6 One D	N47C16K1	66	90	01/10 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C16K1	66	90	01/10 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 4175 CA
2.0 Cooper SD	N47D20C/N47C20U1	105	143	03/11 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C/N47C20U1	105	143	03/11 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 4175 CA
2.0 Cooper SD ALL4	N47D20C/N47C20U1	105	143	03/11 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47D20C/N47C20U1	105	143	03/11 > 10/16	S 5142 PE	S 1952 B	S 7A53 A	S 4175 CA

Mini Coupè (R58)

1.6 Cooper	N16B16A	90	122	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16A	90	122	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16A	90	122	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper Auto.	N16B16A	90	122	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S	N18B16A	135	184	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	135	184	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S (KOR)	N18B16A	135	184	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	135	184	12/10 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 Cooper S (USA)	N18B16A	135	184	01/11 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	135	184	01/11 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 John Cooper Works	N14B16	155	211	12/10 > 07/12	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N14B16	155	211	12/10 > 07/12	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 John Cooper Works	N18B16T0	155	211	07/12 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16T0	155	211	07/12 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 John Cooper Works (USA)	N14B16	155	211	01/11 > 07/12	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N14B16	155	211	01/11 > 07/12	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
1.6 John Cooper Works (USA)	N18B16T0	155	211	09/12 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16T0	155	211	09/12 > 05/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 4175 CA
2.0 Cooper SD	N47D20C	105	143	12/10 > 05/15	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47D20C	105	143	12/10 > 05/15	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 4175 CA

Mini Paceman (R61)

1.6 Cooper	N16B16A	88	120	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	88	120	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 Cooper	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16A	88	120	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	88	120	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (KOR)	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16A	88	120	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	88	120	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper (USA)	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 4175 CA
1.6 Cooper ALL4 Auto.	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 4175 CA



kW HP



...MINI - cars/auto

1.6 Cooper ALL4	N16B16A	85	116	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	85	116	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper ALL4	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper ALL4 (KOR)	N16B16A	85	116	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	85	116	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper ALL4 (KOR)	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N16B16A	90	122	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper D	N47C16A	82	111	04/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C16A	82	111	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper D ALL4	N47C16A	82	111	04/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C16A	82	111	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper D Auto.	N47C16A	82	111	04/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C16A	82	111	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper S	N18B16A	120	163	01/14 > 09/16	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	120	163	01/14 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper S	N18B16A	135	184	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	135	184	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper S	N18B16A	140	190	07/14 > 09/16	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	140	190	07/14 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper S ALL4	N18B16A	135	184	04/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	135	184	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 Cooper S ALL4	N18B16A	140	190	07/14 > 09/16	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16A	140	190	07/14 > 09/16			S 4175 CA	
1.6 John Cooper Works ALL4	N18B16T0	160	218	09/12 > 09/16	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N18B16T0	160	218	09/12 > 09/16			S 4175 CA	
2.0 Cooper D ALL4 Auto.	N47C20A	82	111	07/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	82	111	07/12 > 09/16			S 4175 CA	
2.0 Cooper D Auto.	N47C20A	82	111	07/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	82	111	07/12 > 09/16			S 4175 CA	
2.0 Cooper SD	N47C20A	105	143	03/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	105	143	03/12 > 09/16			S 4175 CA	
2.0 Cooper SD ALL4	N47C20A	100	136	04/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	100	136	04/12 > 09/16			S 4175 CA	
2.0 Cooper SD ALL4	N47C20A	105	143	04/12 > 09/16	S 5142 PE	S 1952 B		S 3156 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N47C20A	105	143	04/12 > 09/16			S 4175 CA	

Mini Roadster (R59)

1.6 Cooper	N16B16M0	90	122	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3345 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	01/11 > 04/15			S 4175 CA	
1.6 Cooper (KOR)	N16B16M0	90	122	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	01/11 > 04/15			S 4175 CA	
1.6 Cooper (USA)	N16B16M0	90	122	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3346 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N16B16M0	90	122	01/11 > 04/15			S 4175 CA	
1.6 Cooper S	N18B16M0	135	184	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	01/11 > 04/15			S 4175 CA	
1.6 Cooper S (USA)	N18B16M0	135	184	01/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16M0	135	184	01/11 > 04/15			S 4175 CA	
1.6 John Cooper Works	N14B16	155	211	05/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N14B16	155	211	05/11 > 04/15			S 4175 CA	
1.6 John Cooper Works	N18B16T0	155	211	08/11 > 04/15	S 5060 PE		S 3467 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N18B16T0	155	211	08/11 > 04/15			S 4175 CA	
2.0 Cooper SD	N47C20U1	105	143	01/11 > 04/15	S 5142 PE	S 1851 B	S 7A53 A	S 3156 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	N47C20U1	105	143	01/11 > 04/15			S 4175 CA	

MITSUBISHI

cars/auto

3000 GT

3000 GT V6 Biturbo (Z16A) (EU)	6G72		06/92 >	S 6901 R		S 3222 A	
--------------------------------	------	--	---------	----------	--	----------	--

ASX

1.6 2WD	4A92	86	117	04/10 > 03/12	S 3265 R		S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4A92	86	117	04/12 >	S 3265 R		S 3709 A	S 3218 C
	4A92	86	117	04/10 >				S 4167 CA
1.6 2WD Bi-Fuel GPL	4A92	86	117	04/10 >	S 3265 R		S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4A92	86	117	04/12 >	S 3265 R		S 3709 A	S 3218 C
	4A92	86	117	04/10 >				S 4167 CA
1.6 DI-D 2WD	9HD	84	114	07/15 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	9HD	84	114	07/15 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4167 CA
1.6 DI-D 4WD	9HD	84	114	07/15 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3218 C



kW HP



M

...MITSUBISHI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	9HD	84	114	07/15 >				S 4167 CA
1.8 2WD	4B10	102	139	02/10 > 08/12	S 3265 R			S 3533 A S 3218 C
	4B10	102	139	09/12 >	S 3265 R			S 3709 A S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B10	102	139	02/10 >				S 4167 CA
1.8 4WD	4B10	102	139	02/10 > 08/12	S 3265 R			S 3533 A S 3218 C
	4B10	102	139	09/12 >	S 3265 R			S 3709 A S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B10	102	139	02/10 >				S 4167 CA
1.8 DI-D 2WD	4N13	110	150	04/10 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N13	110	150	04/10 >				S 4167 CA
1.8 DI-D 2WD	4N13	85	116	06/10 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N13	85	116	06/10 >				S 4167 CA
1.8 DI-D 4WD	4N13	110	150	04/10 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N13	110	150	04/10 >				S 4167 CA
1.8 DI-D 4WD	4N13	85	116	06/10 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N13	85	116	06/10 >				S 4167 CA
2.0 2WD	4B11	110	150	06/10 > 09/12	S 3265 R			S 3533 A S 3218 C
	4B11	110	150	10/12 >	S 3265 R			S 3709 A S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	110	150	06/10 >				S 4167 CA
2.0 4WD	4B11	110	150	06/10 > 09/12	S 3265 R			S 3533 A S 3218 C
	4B11	110	150	10/12 >	S 3265 R			S 3709 A S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	110	150	06/10 >				S 4167 CA
2.2 DI-D 4WD	4N14	110	150	04/13 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N14	110	150	04/13 >				S 4167 CA

Attrage

1.2	3A92	59	80	10/13 >	S 3265 R	∞	S 3781 A	
------------	------	----	----	---------	----------	---	----------	--

Carisma

1.3 12V								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G13	55	75	09/00 > 10/04	S 3265 R			S 3070 A S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	4G13	55	75	09/00 > 10/04	S 3265 R			S 3070 A S 3404 C
1.3 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G13	60	82	09/00 > 10/04	S 3265 R			S 3070 A S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	4G13	60	82	09/00 > 10/04	S 3265 R			S 3070 A S 3404 C
1.6 i (DA1A)								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G92	66	90	01/00 > 06/06	S 3265 R			S 3070 A S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	4G92	66	90	01/00 > 06/06	S 3265 R			S 3070 A S 3404 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G92	73	99	01/00 > 06/06	S 3265 R			S 3070 A S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	4G92	73	99	01/00 > 06/06	S 3265 R			S 3070 A S 3404 C
1.8 i (DA2A) (SOHC)								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G93	85	116	01/00 > 06/06	S 3265 R			S 3070 A S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	4G93	85	116	01/00 > 06/06	S 3265 R			S 3070 A S 3404 C
1.9 DI-D Turbodiesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault	75	102	09/00 > 06/06	S 3419 R	S 6687 N	S 3079 A	S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	Renault	75	102	09/00 > 06/06	S 3419 R	S 6687 N	S 3079 A	S 3404 C
1.9 DI-D Turbodiesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault	85	115	09/00 > 06/06	S 3419 R	S 6687 N	S 3079 A	S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	Renault	85	115	09/00 > 06/06	S 3419 R	S 6687 N	S 3079 A	S 3404 C
1.9 Turbodiesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault	66	90	01/00 > 11/00	S 3419 R	S 4384 NR	S 3079 A	S 3338 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	Renault	66	90	01/00 > 11/00	S 3419 R	S 4384 NR	S 3079 A	S 3404 C

Colt

1.0 F				01/69 >	S 4240 R		S 6200 A	
1.1 F				01/69 >	S 4240 R		S 6200 A	
1.2				01/69 >	S 4240 R		S 6200 A	
1.3 i 12V (CJ1A)	4G13	55	75	03/96 > 09/00	S 3485 R	S 1592 B	S 3275 A	
1.3 i 16V (CJ1A)	4G13	60	82	09/00 > 07/04	S 3485 R		S 3275 A	
1.5 (C12)	G15B, 4G15			10/83 >	S 4240 R		S 6320 A	
1.5 (C52A)	4G15			10/87 >	S 4240 R		S 6320 A	
1.5 i 16V (CJ2A)	4G15	69	94	11/95 > 12/00	S 3485 R		S 3275 A	
1.5 i ECI (C52A)	4G15E			10/87 >	S 4240 R		S 7171 A	
1.6 i 16V (CJ4A)	4G92	66	90	01/96 > 09/00	S 3485 R	S 1592 B	S 3275 A	
1.6 i 16V (CJ4A)	4G92	76	103	09/00 > 07/04	S 3485 R		S 3275 A	
1.6 i 16V GTI (C53A)	4G61			10/87 >	S 4240 R		S 7171 A	
Colt VI								
1.1 12V (Z32A)	3A91	55	75	10/04 >	S 3479 R		S 3253 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	3A91	55	75	10/04 >				S 4144 CA
1.3 16V (Z34A)	4A90	70	95	06/04 >	S 3479 R	∞	S 3253 A	



M

...MITSUBISHI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	4A90	70	95	06/04 >				S 4144 CA
1.5 16V (Z36A)	4A91	80	109	06/04 >	S 3479 R		S 3253 A	S 4144 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	4A91	80	109	06/04 >				S 4144 CA
1.5 16V Turbo (Z37A)	4G15T	110	150	04/05 >	S 3485 R		S 3252 A	S 4144 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	4G15T	110	150	04/05 >				S 4144 CA
1.5 DI-D HP (Z38A)	OM639	50	68	08/04 >	S 3478 R	S 2320 NR	S 3252 A	S 4144 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	OM639	50	68	08/04 >				S 4144 CA
1.5 DI-D HP (Z39A)	OM639	70	95	08/04 >	S 3478 R	S 2320 NR	S 3252 A	S 4144 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	OM639	70	95	08/04 >				S 4144 CA
Debonair								
2.0 i V6	6G71			07/86 >	S 6901 R		S 7171 A	
3.0 i V6	6G72			07/86 >	S 6901 R		S 7171 A	
Eclipse								
2.0 i 16V (D32A) (EU)	4G63T			07/95 >	S 3485 R		S 2110 A	
2.4 i 16V GS cat	4G64	105	143	09/98 >	S 3485 R		S 2110 A	
Eclipse Cross								
1.5 T-MIVEC	4B40	120	163	12/17 >	S 3265 R	∞	S 3B43 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B40	120	163	12/17 >				S 4167 CA
1.5 T-MIVEC 4WD	4B40	120	163	12/17 >	S 3265 R	∞	S 3B43 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B40	120	163	12/17 >				S 4167 CA
2.2 DI-D 4WD		109	148	11/18 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi		109	148	11/18 >				S 4167 CA
Eterna (Sigma)								
2.0 i (E15A)	G63B			01/86 >	S 4240 R			
2.0 i V6 (E17A)	6G71			06/89 >	S 6901 R		S 7171 A	
Forte								
1.6 (L025P)	G32B			09/78 >	S 4240 R			
2.0 4WD (L026P)	G63B			10/80 >	S 4240 R			
Galant								
2.0 GTO SL-5				01/74 >	S 4240 R		S 7900 A	
2.0 i 16V (EA2A)	4G63			09/96 >	S 3265 R	S 1731 B	S 3169 A	
2.0 i 16V (EA5A)	4G63			09/96 >	S 3265 R	S 1731 B	S 3169 A	
2.0 i 16V Turbo VR4	4G63T			10/89 >	S 4240 R		S 7171 A	
2.0 Turbodiesel (EA6A)	4D68T	66	90	09/96 >	S 1001 DR	S 7210 NR	S 7579 A	
2.4 16V GDI (EA3A)	4G64	106	144	09/00 >	S 3485 R			
2.4 16V GDI (EA3A)	4G64	110	150	12/98 > 09/00	S 3485 R		S 3169 A	
2.5 i V6 24V (STH)	6A13			09/96 >		S 1731 B	S 3169 A	
Galant (Sigma)								
2.0 GSL (A115)				01/80 >	S 4240 R		S 7900 A	
with double carburetor / con doppio carburatore								
2.0 GSL (A123)				01/80 >	S 4240 R		S 7900 A	
with double carburetor / con doppio carburatore								
2.0 GSR (A115)				01/80 >	S 4240 R		S 7900 A	
with double carburetor / con doppio carburatore								
2.0 GSR (A123)				01/80 >	S 4240 R		S 7900 A	
with double carburetor / con doppio carburatore								
2.0 i (E15A)	G63B			01/86 >	S 4240 R			
2.0 i V6 (E17A)	6G71			10/86 >	S 6901 R		S 7171 A	
3.0 V6 F.I. (USA)				09/96 >	S 4240 R		S 7171 A	
Grandis								
2.0 DI-D		103	140	02/07 >	S 5023 PE	S 4126 NR		S 4220 CA
2.0 DI-D	BSY	100	136	09/05 >	S 5023 PE	S 4126 NR		S 4220 CA
2.4 16V	4G69	121	165	04/04 >	S 3485 R		S 3709 A	S 4220 CA
Hatchback								
1.4 Turbo				01/82 >	S 4240 R			
i (HA)								
660	3B20	38	52	01/07 >	S 3565 R			S 4286 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	3B20	38	52	01/07 >				S 3384 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	3B20	38	52	01/07 >				
660	3B20T	42	57	01/07 >	S 3565 R			S 4286 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	3B20T	42	57	01/07 >				S 3384 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	3B20T	42	57	01/07 >				
i-MiEV	Y4F1	47	64	12/09 >	✗	✗	✗	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Y4F1	47	64	12/09 >				S 4286 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Y4F1	47	64	12/09 >				S 3384 C
Lancer								
1.3 i 12V (CB1A)	4G13	55	75	06/92 > 09/03	S 3265 R			



kW HP



M

...MITSUBISHI - cars/auto

1.6 i 16V (CB4A)	4G92	66	90	12/95 > 09/03	S 3485 R			
1.6 i 16V (CB4A)	4G92	83	113	06/92 > 09/03	S 3265 R			
1.8 i 4WD (C77A)	4G37			05/89 >	S 6901 R		S 7171 A	
2.0 Diesel (CB8A)	4D68	50	68	03/93 > 09/03	S 1001 DR	S 7210 NR	S 7579 A	
Lancer VII								
1.3								
with air-conditioner / con climatizzatore		60	82	09/03 >	S 3265 R		S 3275 A	S 4220 CA
1.6								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G18	72	98	09/03 >	S 3265 R		S 3275 A	S 4220 CA
2.0 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G63	99	135	09/03 >	S 3485 R		S 3275 A	S 4220 CA
2.0 16V 4WD Evolution 8								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G63T	195	265	02/04 > 12/05	S 3485 R		S 3275 A	S 4220 CA
2.0 16V 4WD Evolution 9								
with air-conditioner / con climatizzatore	4G63T	206	280	12/05 >	S 3485 R		S 3275 A	S 4220 CA
Lancer VIII								
1.5 MIVEC	4A91	80	109	08/09 >	S 3479 R			S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4A91	80	109	08/09 >				S 4167 CA
1.6 MIVEC	4A92	86	117	08/09 > 01/12	S 3265 R		S 3533 A	S 3218 C
	4A92	86	117	02/12 >	S 3265 R		S 3709 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4A92	86	117	08/09 >				S 4167 CA
1.8								
with activated carbons / ai carboni attivi		105	143	04/08 >	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
1.8 DI-D	4N13	110	150	04/10 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N13	110	150	04/10 >				S 4167 CA
1.8 DI-D	4N13	85	116	05/10 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N13	85	116	05/10 >				S 4167 CA
1.8 Flex								
with activated carbons / ai carboni attivi		105	143	04/08 >	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
2.0 16V	4B11	108	147	01/09 >	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	108	147	01/09 >				S 4167 CA
2.0 16V EVO	4B11 T/C	217	295	08/09 >	S 6902 R			S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11 T/C	217	295	08/09 >				S 4167 CA
2.0 DI-D	BKD	103	140	10/07 >	S 5023 PE	S 4126 NR	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKD	103	140	10/07 >				S 4167 CA
2.0 Turbo Ralliart	4B11 T/C	177	240	08/08 >	S 6902 R			S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11 T/C	177	240	08/08 >				S 4167 CA
Lancer Wagon								
1.6 i 16V (CB4W)	4G92	83	113	06/92 > 09/03	S 3265 R			
1.6 i 16V (CS3W)	4G18	72	98	09/03 >	S 3265 R		S 3275 A	S 4220 CA
with air-conditioner / con climatizzatore								
2.0 16V (CS9W)	4G63	99	135	09/03 >	S 3485 R		S 3275 A	S 4220 CA
with air-conditioner / con climatizzatore								
2.0 Diesel (CB8W)	4D68	50	68	06/92 > 09/03	S 1001 DR	S 7210 NR	S 7579 A	
Outlander								
2.0 i 16V		100	136	04/03 > 02/07	S 3485 R		S 3275 A	
2.0 i 16V 4WD Turbo		148	201	02/05 >	S 3485 R		S 3275 A	
2.4 i 16V 4WD		118	160	02/05 >	S 3485 R		S 3275 A	
Outlander II								
2.0 16V MIVEC	4B11	108	147	11/06 > 11/12	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	108	147	11/06 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	4B11	108	147	11/06 > 11/12				S 3539 A
2.0 16V MIVEC 4WD	4B11	108	147	11/06 > 11/12	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	108	147	11/06 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	4B11	108	147	11/06 > 11/12				S 3539 A
2.0 DI-D DPF	BSY	103	140	02/07 > 11/12	S 5023 PE	S 4126 NR	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSY	103	140	02/07 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	BSY	103	140	02/07 > 11/12				S 3539 A
2.2 DI-D	4N14	130	170	11/06 > 11/12	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N14	130	170	11/06 > 11/12				S 4167 CA
2.2 DI-D	Peugeot DW12BTED4	115	156	08/07 > 06/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3533 A	S 3218 C
	Peugeot DW12BTED4	115	156	07/08 > 11/12	S 5060 PE			S 3533 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Peugeot DW12BTED4	115	156	08/07 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	Peugeot DW12BTED4	115	156	08/07 > 11/12				S 3539 A
2.2 DI-D 4WD	4N14	103	140	09/10 > 11/12	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N14	103	140	09/10 > 11/12				S 4167 CA
2.2 DI-D 4WD	4N14	130	170	11/06 > 11/12	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C



kW HP



...MITSUBISHI - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	4N14	130 170	11/06 > 11/12				S 4167 CA
2.4 16V MIVEC	4B12	125 170	11/06 > 11/12	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B12	125 170	11/06 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	4B12	125 170	11/06 > 11/12			S 3539 A	
2.4 16V MIVEC 4WD	4B12	125 170	09/07 > 11/12	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B12	125 170	09/07 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	4B12	125 170	09/07 > 11/12			S 3539 A	
2.4 16V MIVEC Flex 4WD	4B12	125 170	09/07 > 11/12	S 3265 R	∞	S 3533 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B12	125 170	09/07 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	4B12	125 170	09/07 > 11/12			S 3539 A	
3.0 V6 24V MIVEC 4WD	6B31	162 220	11/06 > 11/12	S 3265 R			S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	6B31	162 220	11/06 > 11/12				S 4167 CA
dusty areas / zone polverose	6B31	162 220	11/06 > 11/12			S 3539 A	

Outlander III

2.0 Hybrid PHEV	4B11	89 121	04/13 >	S 3265 R			S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	89 121	04/13 >				S 4167 CA
2.0 MIVEC (GF2W)	4B11	110 150	07/12 >	S 3265 R		S 3709 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11	110 150	07/12 >				S 4167 CA
2.2 DI-D (GF4W)	4N14	130 177	07/12 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N14	130 177	07/12 >				S 4167 CA
2.2 DI-D 4WD	4N14	130 177	07/12 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4N14	130 177	07/12 >				S 4167 CA

Space Gear

2.0 i 16V (PA3)	4G63		01/95 >	S 3265 R	S 1690 B	S 3222 A	
2.0 i 16V (PB3)	4G63		01/95 >	S 3265 R	S 1690 B	S 3222 A	
2.4 i 16V (PA4)	4G64		01/95 >	S 3265 R	S 1690 B	S 3222 A	
2.4 i 16V (PD4W)	4G64		01/95 >	S 3265 R	S 1690 B	S 3222 A	
2.5 Turbodiesel (PA5)	4D56T		01/95 >	S 1001 DR	S 9310 NR		
2.5 Turbodiesel (PB5)	4D56T		01/95 >	S 1001 DR	S 9310 NR		
2.5 Turbodiesel (PD5)	4D56T		01/95 >	S 1001 DR	S 9310 NR		

Space Runner

2.0	100 136	08/99 >	S 3485 R		S 3169 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	100 136	08/99 >				S 3128 C
2.4 GDI	110 150	08/99 >	S 6902 R		S 3169 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	110 150	08/99 >				S 3128 C

Space Star

1.3 i 16V (DG1A)		01/98 >			S 3070 A	
1.8 i 16V GDI (DG5A)		01/98 >	S 3265 R		S 3070 A	
1.9 DI-D Turbodiesel	Renault	02/01 >	S 3419 R	S 6687 N	S 3079 A	

Space Star II

1.0	52 71	10/12 >	S 3265 R		S 3781 A	S 3384 C
1.0 GPL/LPG	52 71	10/12 >	S 3265 R		S 3781 A	S 3384 C
1.2	59 80	10/12 >	S 3265 R		S 3781 A	S 3384 C

Space Wagon

2.0 16V GDI	4G63	98 133	04/02 > 12/04	S 3485 R		S 3169 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	4G63	98 133	04/02 > 12/04				S 3128 C
2.4 16V GDI (N84W)	4G64	108 147	09/00 >	S 3485 R		S 3169 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	4G64	108 147	09/00 >				S 3128 C
2.4 16V GDI (N84W)	4G64	110 150	10/98 > 10/00	S 3485 R		S 3169 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	4G64	110 150	10/98 > 10/00				S 3128 C

MITSUBISHI

off-road cars/fuoristrada

Challenger						
3.0 i V6 GLS (UK)		01/98 >	S 6901 R			

L 200 V

2.4 DiD	4N15	133 181	11/14 >	S 3265 R	S 6045 NE	
2.4 DiD 4x4	4N15	133 181	11/14 >	S 3265 R	S 6045 NE	S 3218 C

Montero

2.5 TDI Turbodiesel Intercooler						
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446		01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
metal bottoms / fondelli in metallo		01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica		01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A	
3.2 DI-D		118 160	02/07 >			S 3220 A
3.2 DI-D DPF Autom.		125 170	02/07 >			S 3220 A

Pajero

2.4 i (V41W)	4G64		01/91 > 12/00	S 3265 R	S 1650 B	S 3222 A	
2.5 TDI (V20)							



M

...MITSUBISHI - off-road cars/fuoristrada

with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446	4D56T	85 115	02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563	4D56T	85 115	05/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo	4D56T	85 115	02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica	4D56T	85 115	02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A	
2.5 TDI (V24W)							
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563			05/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A	
2.5 TDI (V44W)							
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563			05/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A	
2.5 TDI Wagon							
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563			05/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica			02/89 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A	
2.8 TDI (V26)							
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9981 A	
2.8 TDI (V44)							
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9981 A	
2.8 TDI (V46)							
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica	4M40		11/93 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9981 A	
2.8 TDI Wagon (V46W)							
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563	4M40		05/94 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 7282 A	
metal bottoms / fondelli in metallo	4M40		05/94 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9980 A	
plastic bottoms / fondelli in plastica	4M40		05/94 >	S 3475 R	S 9310 NR	S 9981 A	
3.0 V6 24V cat (V43W)	6G72		06/94 >	S 6901 R		S 3221 A	
3.2 16V DI-D (V68)							
with R.H.D. / con guida a destra	4M41T	118 160	09/01 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	4M41T	118 160	09/01 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	S 4147 CA
3.2 16V DI-D (V68)							
with R.H.D. / con guida a destra	4M41T	121 165	04/00 > 09/01	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	4M41T	121 165	04/00 > 09/01	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	S 4147 CA
3.2 16V DI-D (V78)							
with R.H.D. / con guida a destra	4M41T	118 160	09/01 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	4M41T	118 160	09/01 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	S 4147 CA
3.2 16V DI-D (V78)							
with R.H.D. / con guida a destra	4M41T	121 165	04/00 > 09/01	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	4M41T	121 165	04/00 > 09/01	S 3475 R	S 4423 NR	S 3220 A	S 4147 CA
3.2 DI-D (V8#)							
		118 160	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A	
3.2 DI-D (V9#)							
		118 160	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A	
3.2 DI-D DPF Autom. (V8#)							
with L.H.D. / con guida a sinistra		125 170	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A	
3.2 DI-D DPF Autom. (V9#)							
		125 170	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A	
3.5 GDI V6 24V (V65/75)							
with R.H.D. / con guida a destra	6G74	149 202	04/00 >	S 6901 R		S 3220 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	6G74	149 202	04/00 >	S 6901 R		S 3220 A	S 4147 CA
3.5 V6 24V (V25W)	6G74		02/94 > 06/00	S 6901 R		S 3221 A	
3.5 V6 24V (V45)	6G74	153 208	03/94 >	S 6901 R		S 3221 A	
3.5 V6 24V Wagon (V45W)	6G74	153 208	03/94 >	S 6901 R		S 3221 A	
3.8 V6 24V MIVEC (V8#)							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra		184 250	02/07 >	S 6901 R	∞	S 3220 A	
3.8 V6 24V MIVEC (V9#)							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra		184 250	02/07 >	S 6901 R	∞	S 3220 A	S 4147 CA
Pajero Pinin							
1.8 16V GDI (H66W) (EU)	4G93	88 120	08/99 > 06/07	S 3485 R		S 2110 A	
some / alcuni	4G93	88 120	08/99 > 06/07	S 3265 R			
with air-conditioner / con climatizzatore	4G93	88 120	08/99 > 06/07				S 3274 C



...MITSUBISHI - off-road cars/fuoristrada

1.8 16V MPI							
with air-conditioner / con climatizzatore	4G93	84	114	08/99 > 06/07			S 3274 C
2.0 16V GDI (H77W)	4G94	95	129	08/00 > 06/07	S 3265 R	S 2110 A	S 3274 C
with air-conditioner / con climatizzatore	4G94	95	129	08/00 > 06/07			
Pajero Sport							
2.5 TDI (K94W)	4D56			05/99 >	S 1001 DR	S 9310 NR	
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563	4D56			05/99 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7282 A
3.0 i V6 24V				01/98 >	S 6901 R		
Pajero Sport III							
2.4 DiD 4x4	4N15	133	181	08/15 >	S 3265 R	S 6045 NE	
Shogun							
2.5 TDI Turbodiesel Intercooler							
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446				01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A
metal bottoms / fondelli in metallo				01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A
plastic bottoms / fondelli in plastica				01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A
2.5 Turbodiesel (L044)							
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446	4D56T			01/87 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A
metal bottoms / fondelli in metallo	4D56T			01/87 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A
plastic bottoms / fondelli in plastica	4D56T			01/87 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A
2.5 Turbodiesel (L049)							
with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446	4D56T			01/87 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A
metal bottoms / fondelli in metallo	4D56T			01/87 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9980 A
plastic bottoms / fondelli in plastica	4D56T			01/87 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 9981 A
2.8 TDI				01/94 >		S 9310 NR	
with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563				01/94 >		S 9310 NR	S 7282 A
3.0 V6 (L146)	6G72			01/89 >	S 4240 R	S 1525 B	S 7171 A
3.2 16V DI-D	4M41T	118	160	04/00 >		S 4423 NR	S 3220 A
3.2 DI-D (V8#)		118	160	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A
3.2 DI-D (V9#)		118	160	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A
3.2 DI-D DPF Autom. (V8#)		125	170	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A
3.2 DI-D DPF Autom. (V9#)		125	170	02/07 >		S 4411 NR	S 3220 A
3.5 GDI V6 24V	6G74	149	202	06/00 >	S 6901 R		S 3220 A
3.5 V6 24V				02/94 > 06/00	S 6901 R		S 3221 A
3.8 V6 24V MIVEC (V8#)	6G75	184	250	02/07 >	S 6901 R	∞	S 3220 A
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	6G75	184	250	02/07 >			S 4147 CA
3.8 V6 24V MIVEC (V9#)	6G75	184	250	02/07 >	S 6901 R	∞	S 3220 A
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	6G75	184	250	02/07 >			S 4147 CA
MITSUBISHI							
commercial vehicles/veicoli commerciali							
Canter							
2.5 (FC35B)	4G54			01/81 >	S 4240 R		
2.5 (FC432)	4G54			09/86 >	S 4240 R		
3.3 D (FE35D)	4D30			08/86 >	S 3232 R		
3.3 D (FE431)	4D30			08/86 >	S 3232 R		
3.3 Turbodiesel (FE444)	4D31			08/86 >	S 3232 R		
3.3 Turbodiesel (FE60TD)	4D31			08/86 >	S 3232 R		
3.9 TD (FE439)	4D34T			10/93 > 12/00	S 3475 R		
3.9 TD (FE449)	4D34T			10/93 > 12/00	S 3475 R		
4.9 D (FK333)	6D31			01/90 >	S 3475 R		
L 200							
2.0 (K12T)	4G63			01/87 >	S 4240 R		
2.0 (KT22T)	4G63			01/87 >	S 4240 R		
2.5 DI-D	4D56 HP	100	136	02/06 >	S 1001 DR	S 4119 NR	S 3506 A
2.5 DI-D	4D56 HP	123	167	10/07 >	S 1001 DR	S 4119 NR	S 3506 A
2.5 DI-D	4D56 HP	130	178	01/09 >	S 1001 DR	S 4119 NR	S 3506 A
2.5 DI-D	4D56 HP	94	128	04/10 >	S 1001 DR	S 4119 NR	S 3506 A
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	4D56 HP	94	128	04/10 >		S 4411 NR	
2.5 Diesel	4D56			01/91 >	S 1001 DR	S 9310 NR	
2.5 Diesel (K14T)	4D56			01/86 >	S 1001 DR	S 9310 NR	
2.5 Diesel (K24T)	4D56			01/86 >	S 1001 DR	S 9310 NR	
2.5 Diesel (K60T)	4D56			06/96 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 7282 A
2.5 TDI (K74T)				01/97 >	S 1001 DR	S 9310 NR	
L 200 V							
2.4 DiD	4N15	133	181	11/14 >	S 3265 R	S 6045 NE	
2.4 DiD 4x4	4N15	133	181	11/14 >	S 3265 R	S 6045 NE	
L 300							
1.6 (L062)	4G32			04/83 >	S 4240 R	S 1020 B	



kW HP



M

...MITSUBISHI - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.0 cat (P03)		08/86 >	S 4240 R	S 1020 B		
2.0 cat (P13)		08/86 >	S 4240 R	S 1020 B		
2.5 Diesel (L039)	4D56	07/86 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
2.5 Diesel (P05)	4D56	07/86 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
2.5 Diesel (P15)	4D56	07/86 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
2.5 Diesel (P25W)	4D56	07/86 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	
2.5 Turbodiesel (P24)	4D56T	01/88 >	S 1001 DR	S 9310 NR	S 2950 A	

L 300 Country

2.4 cat (P04W)		08/86 >	S 4240 R			
2.4 cat (P24)		08/86 >	S 4240 R			

L 400

2.0 i 16V	4G63	85 115	01/95 >	S 3485 R	S 1690 B	S 3222 A	
2.4 i 16V	4G64	97 132	01/95 >	S 3485 R	S 1690 B	S 3222 A	
2.5 Turbodiesel	4D56		01/96 >	S 1001 DR	S 9310 NR		

Wagon

2.4 i		01/87 >	S 4240 R			
-------	--	---------	----------	--	--	--

MITSUBISHI-FUSO

commercial vehicles/veicoli commerciali

Canter IX

3C13	4P10-T2 (E5/EEV)	96 130	04/12 >		S 6034 NE		
3C13D	4P10-T2 (E5/EEV)	96 130	04/12 >		S 6034 NE		
3C15	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
3C15D	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
3C18	4P10-T6 (E5/EEV)	129 175	04/12 >		S 6034 NE		
3C18D	4P10-T6 (E5/EEV)	129 175	04/12 >		S 6034 NE		
3S15	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
6C15	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
6C15D	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
6C18	4P10-T6 (E5/EEV)	129 175	04/12 >		S 6034 NE		
6C18D 4x4	4P10-T6 (E5/EEV)	129 175	04/12 >		S 6034 NE		
6S15	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
7C15	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
7C15D	4P10-T4 (E5/EEV)	110 150	04/12 >		S 6034 NE		
7C18	4P10-T6 (E5/EEV)	129 175	04/12 >		S 6034 NE		
7C18D	4P10-T6 (E5/EEV)	129 175	04/12 >		S 6034 NE		

Canter VI

2.8 TD 35	4M40A/4M40-2AT	85 116	01/95 > 12/00	S 3475 R		S 7A72 A	✗
-----------	----------------	--------	---------------	----------	--	----------	---

Canter VII

3.0 TD 35	4M42T Euro3	92 125	07/01 > 06/05	S 3475 R		S 7A72 A	✗
-----------	-------------	--------	---------------	----------	--	----------	---

Canter VIII

3C11	4M42-3AT1 Euro4	81 110	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3C11D	4M42-3AT1 Euro4	81 110	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3C13	4P10 Euro5/EEV	96 130	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
3C13D	4P10 Euro5/EEV	96 130	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
3C15	4M42-3AT4 Euro4	107 145	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3C15	4P10 Euro5/EEV	107 145	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
3C15D	4P10 Euro5/EEV	107 145	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
3S11	4M42-3AT1 Euro4	81 110	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3S11D	4M42-3AT1 Euro4	81 110	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3S13	4M420AT/3AT2 Euro3+4	92 125	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3S13	4P10 Euro5/EEV	96 130	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
3S13D	4M420AT/3AT2 Euro3+4	92 125	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
3S13D	4P10 Euro5/EEV	96 130	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
5S13	4M420AT/3AT2 Euro3+4	92 125	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
5S13	4P10 Euro5/EEV	96 130	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
5S13D	4M420AT/3AT2 Euro3+4	92 125	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
5S13D	4P10 Euro5/EEV	96 130	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
6C14	4D34-2AT6 Euro3	105 143	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
6C14D	4D34-2AT6 Euro3	105 143	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
6C15	4M42-3AT4 Euro4	107 145	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
6C15	4P10 Euro5/EEV	107 145	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
6C15D	4M42-3AT4 Euro4	107 145	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	✗
6C15D	4P10 Euro5/EEV	107 145	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
6C18	4M50-T5 Euro4	132 180	10/06 >	S 3475 R	S 6149 NE	S 7A72 A	✗
6C18	4P10 Euro5/EEV	129 175	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗
6C18D	4M50-T5 Euro4	132 180	10/06 >	S 3475 R	S 6149 NE	S 7A72 A	✗
6C18D	4P10 Euro5/EEV	129 175	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	✗



...MITSUBISHI-FUSO - commercial vehicles/veicoli commerciali

M	7C14	4D34-2AT6 Euro3	105	143	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	X
	7C14D	4D34-2AT6 Euro3	105	143	06/05 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	X
	7C15	4M42-3AT4 Euro4	107	145	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	X
	7C15	4P10 Euro5/EEV	107	145	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	X
	7C15D	4M42-3AT4 Euro4	107	145	10/06 >	S 3475 R	S 4423 NR	S 7A72 A	X
	7C15D	4P10 Euro5/EEV	107	145	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	X
	7C18	4M50-T5 Euro4	132	180	10/06 >	S 3475 R	S 6149 NE	S 7A72 A	X
	7C18	4P10 Euro5/EEV	129	175	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	X
	7C18D	4M50-T5 Euro4	132	180	10/06 >	S 3475 R	S 6149 NE	S 7A72 A	X
	7C18D	4P10 Euro5/EEV	129	175	10/09 >	S 0920 R	S 1071 B	S 7A72 A	X
MOTO GUZZI									
1000									
	1000 California III IE								
	2nd series / II^ serie								
	Daytona 1000 IE								
	thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF				01/94 >				
	1st series / I^ serie								
	2nd series / II^ serie								
	Daytona 1000 IE Biposto								
	thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF				01/94 >				
	1st series / I^ serie								
	2nd series / II^ serie								
	Quota 1000 IE								
	thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF				01/94 >				
	V10 Centauro IE				01/96 >				
	V10 Centauro IE GT				01/98 >				
	V10 Centauro IE Sport				01/98 >				
1100									
	Breva V1100 IE	63	86		01/05 >				
	Breva V1100 IE ABS	63	86		01/05 >				
	California 1100 Aquila Nera	55	75		01/09 > 12/12				
	California 1100 IE								
	California EV 1100 IE				01/00 >				
	California Jackal 1100 IE				01/99 >				
	California Special 1100 IE				01/00 >				
	Griso 1100 IE	64	88		01/05 > 12/08				
	Quota 1100 IE				01/99 >				
	V11				01/99 >				
	V11 Café Sport				01/99 >				
	V11 Le Mans				01/99 >				
	V11 Le Mans Rosso Corse				01/99 >				
	V11 Sport				01/99 > 12/01				
	V11 Sport Ballabio				01/99 >				
1200									
	1200 Sport	70	95		01/06 >				
	1200 Sport ABS	70	95		01/06 >				
	Griso 1200 8V				01/07 > 12/15				
	Norge 1200 IE	66	90		11/05 >				
	Norge 1200 IE GT	66	90		11/05 >				
	Norge 1200 IE GTL	66	90		11/05 >				
	Norge 1200 IE T	66	90		11/05 >				
1400									
	California 1400 Custom	71	96		01/13 >				
	California 1400 Touring	71	96		01/12 >				
750									
	Breva V750 IE	35	48		01/03 >				
	Nevada 750 IE	35	48		01/04 > 12/11				
		35	48		01/12 >				
	Nevada Classic 750 IE	35	48		01/04 >				
	Nevada Touring 750 IE	35	48		01/04 >				
850									
	Griso 850								
	some / alcuni				56 76 01/06 > 12/11				
940									
	Bellagio 940	55	75		01/07 > 12/10				
	Bellagio 940 Aquila Nera	55	75		01/10 > 12/14				



kW HP



...MOTO GUZZI - motorcycles/moto

Bellagio 940 DeLuxe	55	75	01/10 > 12/14		S 1760 B		
NISSAN							
200 SX							
1.6 F.I. (CDN)			01/95 >	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	
1.6 F.I. (USA)			01/95 >	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	
2.0 F.I. (CDN)			01/95 >		S 1529 B	S 7680 A	
2.0 F.I. (USA)			01/95 >		S 1529 B	S 7680 A	
200 SX (Silvia)							
2.0i 16V Turbo (S14)	SR20DET	147 200	03/94 >	S 3484 R	S 1529 B	S 7680 A	
240 SX							
240 SX (S13) (CDN)	KA24DE		07/90 >	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	
240 SX (S13) (USA)	KA24DE		07/90 >	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	
300 ZX							
300 ZX (Z31) (CDN)	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
or / oppure	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
300 ZX (Z31) (USA)	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
or / oppure	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
300 ZX Turbo (Z31) (CDN)	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
or / oppure	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
300 ZX Turbo (Z31) (USA)	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
or / oppure	VG30E/ET		01/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
300 ZX Turbo 24V (Z32)	VG30DETT		08/90 >	S 3801 R		S 3001 A	
350 Z							
3.5 V6	VQ35DE	206 280	09/03 >	S 3484 R	∞	S 7680 A	✗
Almera (N15)							
1.4 i	GA14DE	64 87	07/95 > 04/00	S 3801 R	S 1529 B	S 3001 A	
1.6 i	GA16DE	73 99	07/95 > 04/00	S 3801 R	S 1529 B	S 3001 A	
2.0 D	CD20	55 75	05/96 > 04/00	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7680 A	
2.0 GTI	SR20DE	105 143	04/96 > 04/00	S 3484 R	S 1529 B	S 7680 A	
Almera (N16)							
1.5 16V	QG15DE	72 98	10/02 >	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
1.5 DCI	K9K	60 82	12/02 >	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3035 C
1.5 i	QG15DE	66 90	02/00 > 12/02	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
1.8 i 16V	QG18DE	85 116	02/00 >	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
2.2 DCI	YD22	100 136	12/02 >	S 1600 R		S 7680 A	S 3035 C
2.2 TD-DI	YD22DDT	81 110	03/00 > 05/01	S 5052 PE	S 1410 NR	S 7680 A	S 3035 C
	YD22DDT	81 110	06/01 > 03/03	S 5052 PE	S 4444 NR	S 7680 A	S 3035 C
	YD22DDT	81 110	04/03 >	S 1600 R	S 4444 NR	S 7680 A	S 3035 C
Almera Tino (V10M)							
1.8 i 16V	QG18DE	84 114	05/00 >	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
2.0 i 16V CVT	SR20DE	103 140	05/00 >	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
2.2 DCI	YD22	100 136	03/03 >	S 1600 R		S 7680 A	S 3035 C
2.2 DCI	YD22	82 112	03/03 >	S 1600 R		S 7680 A	S 3035 C
2.2 DI	YD22	81 110	03/00 > 05/01	S 5052 PE		S 7680 A	S 3035 C
	YD22	81 110	06/01 > 03/03	S 5052 PE	S 4444 NR	S 7680 A	S 3035 C
	YD22	81 110	04/03 >	S 1600 R	S 4444 NR	S 7680 A	S 3035 C
2.2 TD-DI	YD22DDTI	84 114	05/00 > 03/03	S 5052 PE	S 4442 NR	S 7680 A	S 3035 C
	YD22DDTI	84 114	04/03 >	S 1600 R	S 4442 NR	S 7680 A	S 3035 C
Altima							
2.4 F.I. (USA)			01/97 >	S 3801 R		S 7680 A	
Bluebird							
1.8 i (T72)	CA18D		04/89 >	S 3801 R			
180 B SSSE			01/76 >	S 3102 R			
180 B SSSE Turbo			01/76 >	S 3102 R			
2.0 Turbodiesel	LD20T		11/83 >	S 3102 R	S 1410 NR	S 7680 A	
200 B G6-E			01/76 >	S 3102 R			
200 B GX "U"			01/74 >	S 3102 R		S 6200 A	
Cube							
1.5 DCI	K9K	78 106	09/09 > 12/13	S 3820 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3388 C
1.6 16V	HR16DE	81 110	09/09 > 12/13	S 3484 R	∞	S 3362 A	S 3388 C
Evalia							
1.5 DCI (M20K) (IND)	K9K	63 86	08/12 > 03/13	S 3820 R	S 4025 NR	S 0412 A	
	K9K	63 86	04/13 > 04/15	S 3820 R		S 0412 A	
1.5 DCI (M20KK) (IND)	K9K	63 86	04/15 >	S 3820 R			
1.5 DCI (M20M)	K9K	63 86	04/11 > 10/13	S 3820 R		S 0412 A	
	K9K	63 86	11/13 >	S 3628 R		S 0412 A	

N



kW HP



...NISSAN - cars/auto

models made in Japan DELPHI HDF938 (2 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 ?)	K9K	63	86	04/11 >		S 9030 NR			
models made in Japan DELPHI HDF946 (3 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 ?)	K9K	63	86	04/11 >		S 4052 NR			S 4264 CA
models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi	K9K	63	86	04/11 >		S 4025 NR			
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K	63	86	04/11 >		S 4026 NR			
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K	63	86	04/11 >		S 6115 NE			S 3104 C
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K	63	86	04/11 >					
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K	63	86	11/13 >					
1.5 DCI (M20M)	K9K	81	110	04/11 > 10/13	S 3820 R		S 0412 A		
	K9K	81	110	11/13 >	S 3628 R		S 0412 A		
models made in Japan DELPHI HDF938 (2 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 ?)	K9K	81	110	04/11 >		S 9030 NR			
models made in Japan DELPHI HDF946 (3 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 ?)	K9K	81	110	04/11 >		S 4052 NR			S 4264 CA
models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi	K9K	81	110	04/11 >		S 4025 NR			
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K	81	110	04/11 >		S 4026 NR			
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K	81	110	04/11 >		S 6115 NE			S 3104 C
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K	81	110	04/11 >					
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K	81	110	11/13 >					
1.5 DCI (M20M)	K9K-892	66	90	04/11 > 10/13	S 3820 R		S 0412 A		
	K9K-892	66	90	11/13 >	S 3628 R		S 0412 A		
models made in Japan DELPHI HDF938 (2 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 ?)	K9K-892	66	90	04/11 >		S 9030 NR			
models made in Japan DELPHI HDF946 (3 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 ?)	K9K-892	66	90	04/11 >		S 4052 NR			S 4264 CA
models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi	K9K-892	66	90	04/11 >		S 4025 NR			
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K-892	66	90	04/11 >		S 4026 NR			
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K-892	66	90	04/11 >		S 6115 NE			S 3104 C
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K-892	66	90	04/11 >					
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K-892	66	90	11/13 >					
1.6 (M20, M20M)	HR16DE	81	110	11/09 >	S 3484 R	∞	S 0412 A		
models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi	HR16DE	81	110	04/11 >					S 4264 CA
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	HR16DE	81	110	03/12 >					S 3104 C
e-NV200	EM57	80	109	07/14 >		✗	✗	✗	

Juke									
1.0 DIG-T 117 (F16)	HR10DDT	86	117	08/19 >	S 5145 PE				S 3256 C
odour and allergen filter / filtro antiodori e allergeni	HR10DDT	86	117	08/19 >					S 4388 CA
1.2 DIG-T 115	HRA2DDT	85	116	05/14 >	S 5145 PE				S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	HRA2DDT	85	116	05/14 >					S 4285 CA
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	HRA2DDT	85	116	05/14 >					S 3388 C
1.5 DCI	K9K Euro 6C	81	110	05/18 >	S 3628 R	S 1408 NR	S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K Euro 6C	81	110	05/18 >					S 4285 CA
1.5 DCI (MA)	K9K	81	110	05/14 > 04/18	S 3628 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	81	110	05/14 > 04/18					S 4285 CA
1.5 DCI (MA)	K9K Euro5	81	110	05/18 >	S 3628 R	S 1104 NR	S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K Euro5	81	110	05/18 >					S 4285 CA
1.5 DCI (RU)	K9K Euro5	81	110	05/18 >	S 3628 R	S 1104 NR	S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K Euro5	81	110	05/18 >					S 4285 CA
1.5 DCI (TR)	K9K	81	110	05/14 > 04/18	S 3628 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	81	110	05/14 > 04/18					S 4285 CA
1.5 DCI (TR)	K9K Euro 6C	81	110	05/18 >	S 3628 R	S 1104 NR	S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K Euro 6C	81	110	05/18 >					S 4285 CA
1.5 DCI (ZA)	K9K	81	110	05/14 > 04/18	S 3628 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	81	110	05/14 > 04/18					S 4285 CA
1.5 DCI DPF	K9K	81	110	06/10 > 04/14	S 3820 R		S 0412 A		S 3223 C
	K9K	81	110	05/14 >	S 3628 R	S 4080 NR	S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	81	110	06/10 >					S 4285 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	81	110	06/10 > 04/14					S 3223 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	K9K	81	110	06/10 >					S 4285 CA
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K	81	110	06/10 > 04/14					S 3388 C
1.6		69	94	11/12 >	S 3484 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi		69	94	11/12 >					S 4285 CA
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		69	94	11/12 >					S 3388 C
1.6 16V	HR16DE	83	113	07/18 >	S 3484 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	HR16DE	83	113	07/18 >					S 4285 CA
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	HR16DE	83	113	07/18 >					S 3388 C
1.6 16V	HR16DE	86	117	06/10 >	S 3484 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	HR16DE	86	117	06/10 >					S 4285 CA
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	HR16DE	86	117	06/10 >					S 3388 C
1.6 16V DIG-T	MR16DDT	140	190	06/10 >	S 3484 R		S 3001 A		S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MR16DDT	140	190	06/10 >					S 4285 CA
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	MR16DDT	140	190	06/10 >					S 3388 C



kW HP



...NISSAN - cars/auto

1.6 16V DIG-T (Nismo RS)	MR16DDT	160	218	08/14 >	S 3484 R		S 3001 A	S 3223 C S 4285 CA S 3388 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MR16DDT	160	218	08/14 >				
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	MR16DDT	160	218	08/14 >				
1.6 16V DIG-T (Nismo)	MR16DDT	147	200	11/12 >	S 3484 R		S 3001 A	S 3223 C S 4285 CA S 3388 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MR16DDT	147	200	11/12 >				
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	MR16DDT	147	200	11/12 >				
1.6 16V GPL/LPG	HR16DE	85	116	06/10 >	S 3484 R		S 3001 A	S 3223 C S 4285 CA S 3388 C
with activated carbons / ai carboni attivi	HR16DE	85	116	06/10 >				
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	HR16DE	85	116	06/10 >				
Langley								
1.5 (N12)	E15			05/82 >	S 3801 R		S 4200 A	
1.5 EGI (N12)	E15E			05/82 >	S 3801 R			
1.5 EGI Turbo	E15ET			05/83 >	S 3801 R			
1.7 Diesel	CD17			05/83 >	S 1710 R	S 1020 NR		
some / alcuni	CD17			03/84 >	S 1710 R	S 1410 NR		
1.7 Diesel (N13)	CD17			10/86 >	S 1710 R	S 1410 NR		
Leaf								
Electric (AC) (ZEO)	EM57	80	109	04/13 >				S 3388 C
Electric (AC) (ZEO)	EM61	80	109	11/10 > 03/13				S 3388 C
Electric (AC) (ZE1)	EM57	90	122	12/17 >				S 3388 C
Maxima QX								
2.0 i V6 24V (A32)	VQ20DE	103	140	10/94 > 03/00		S 1529 B	S 7680 A	
2.0 i V6 24V (CA33)	VQ20DE	103	140	03/00 >	S 3484 R		S 7680 A	
3.0 i V6 24V (A32)	VQ30DE	142	193	10/94 > 05/00		S 1529 B	S 7680 A	
3.0 i V6 24V (CA33)	VQ30DE	147	200	05/00 >	S 3484 R		S 7680 A	
Micra (K11)								
1.0 i 16V	CG10, CG10DE	40	54	08/92 > 08/00	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.0 i 16V	CG10DE	44	60	08/00 > 06/03	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.3 i 16V	CG13, CG13DE	55	75	08/92 > 09/00	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.4 i 16V	CGA3DE	60	82	08/00 > 06/03	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.5 D	TD15	42	57	02/98 > 06/03	S 3293 R	S 4384 NR	S 7252 A	S 3051 C
Micra (K11E)								
1.0 i 16V	CG10, CG10DE	40	54	08/92 > 08/00	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.0 i 16V	CG10DE	44	60	08/00 > 06/03	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.3 i 16V	CG13, CG13DE	55	75	08/92 > 09/00	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.4 i 16V	CGA3DE	60	82	08/00 > 06/03	S 3266 R	S 1529 B	S 9540 A	S 3051 C
1.5 D	TD15	42	57	02/98 > 06/03	S 3293 R	S 4384 NR	S 7252 A	S 3051 C
Micra (K12)								
1.0 16V		40	54	01/03 > 10/10	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.0 16V	CR10DE	48	65	01/03 > 10/10	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.2 16V	CR12DE	48	65	01/03 > 10/10	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.2 16V	CR12DE	59	80	01/03 > 10/10	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.4 16V	CR14DE	65	88	01/03 > 10/10	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.5 DCI	K9K	48	65	11/02 > 10/10	S 3418 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
1.5 DCI	K9K	50	68	02/06 > 10/10	S 3418 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
1.5 DCI	K9K	63	86	02/06 > 10/10	S 3418 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
1.5 DCI	K9K-700	60	82	03/03 > 10/10	S 3418 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
1.6 16V SR160	HR16DE	81	110	07/05 > 10/10	S 3484 R		S 3362 A	S 3104 C
Micra (K13)								
1.2 12V	HR12DE	59	80	05/10 >	S 3484 R		S 3576 A	S 3215 C
1.2 12V DIG-S	HR12DDR	72	98	04/11 >	S 3484 R		S 3B76 A	S 3215 C
1.2 12V GPL Eco	HR12DE	59	80	10/11 >	S 3484 R		S 3576 A	S 3215 C
Micra C+C (CK12E)								
1.4 16V	CR14DE	65	88	08/05 >	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.6 16V	HR16DE	81	110	08/05 >	S 3484 R		S 3362 A	S 3104 C
Micra V (K14F)								
0.9 IG-T	HR09DET	66	90	03/17 >	S 5145 PE			S 3256 C
1.0	BR10DE	54	73	03/17 >	S 3820 R			S 3256 C
1.5 DCI	K9K628	66	90	03/17 >	S 3628 R	S 6115 NE		S 3256 C
Note (E11E)								
1.4 16V	CR14DE	65	88	03/06 >	S 3266 R		S 9540 A	S 3104 C
1.5 DCI 100	K9K-278	76	103	12/07 >	S 3820 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-278	76	103	12/07 >		S 4052 NR		
1.5 DCI 70	K9K-274/K9K-700	51	70	03/06 > 09/07	S 3418 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
	K9K-274/K9K-700	51	70	10/07 >	S 3820 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
1.5 DCI 85	K9K-276	63	86	03/06 > 09/07	S 3418 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
	K9K-276	63	86	10/07 >	S 3820 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C



kW HP



N

...NISSAN - cars/auto

with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-276	63	86	03/06 >		S 9030 NR		
1.5 DCI 90	K9K-276	66	90	09/10 >	S 3820 R	S 5320 NR	S 0412 A	S 3104 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-276	66	90	09/10 >		S 9030 NR		
1.6 16V	HR16DE	81	110	03/06 >	S 3484 R	∞	S 3362 A	S 3104 C
Note (E12)								
1.2	HR12DE	59	80	06/13 >	S 3484 R		S 3576 A	S 3215 C
1.2 DIG-S	HR12DDR	72	98	06/13 >	S 3484 R			S 3215 C
1.2 GPL/LPG		59	80	03/15 >	S 3484 R		S 3576 A	S 3215 C
1.5 DCI	K9K608	66	90	06/13 >	S 3628 R		S 3B22 A	S 3215 C
spare part only / solo ricambio	K9K608	66	90	06/13 >		S 6115 NE		
NV250								
1.5 dCi	K9K872	85	116	07/19 >			S 3543 A	
1.5 dCi 80	K9K872	59	80	07/19 >			S 3543 A	
1.5 dCi 95	K9K872	70	95	07/19 >			S 3543 A	
NX Almera								
1.4 i S (N15)				01/95 > 07/00	S 3801 R	S 1529 B		
1.6 i SR (N15)				01/95 > 07/00	S 3801 R	S 1529 B		
Pixo (UA0)								
1.0 i 12V	K10B	50	68	04/09 >	S 3263 R	∞	S 3456 A	S 3186 C
with air-conditioner / con climatizzatore								
1.0 i 12V GPL	K10B	50	68	04/09 >	S 3263 R	∞	S 3456 A	S 3186 C
with air-conditioner / con climatizzatore	K10B	50	68	04/09 >				
assembly LANDI / montaggio LANDI						S 1836 B		
Prairie								
2.0 i 4WD (M10)	CA20E			09/85 >	S 3801 R			
2.4 i 12V (M11) (EU)	KA24E			04/92 >	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	
Prairie Pro								
2.0 i (M11)	CA20E			10/88 >	S 3801 R			
2.0 i 4x4 (M11)	CA20E			10/88 >	S 3801 R			
President								
4.4 (H251)	V8			01/76 >	S 3102 R			
4.4 (H252)				11/79 >	S 1710 R			
4.4 (H252)	V8			01/76 >	S 3102 R			
Primera								
1.6 i 16V (P11E)								
with air-conditioner / con climatizzatore	GA16DE	73	99	06/96 > 07/02	S 3801 R	S 1529 B	S 3001 A	S 3052 C
1.6 i 16V (P12E)	QG16DE			12/01 >	S 3484 R			S 7680 A
1.6 i 16V (W10)	(M.P.I.)	75	102	09/92 >	S 3801 R	S 1500 B		S 3035 C
1.8 i 16V (P12E)	QG18DE			12/01 >	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
1.9 DCI (P12E)	F9QT	88	120	02/03 > 05/04	S 3418 R	S 6687 N	S 8012 A	S 3035 C
	F9QT	88	120	06/04 >	S 3820 R	S 6687 N	S 8012 A	S 3035 C
2.0 Diesel (P10E)								
thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF	CD20			01/90 >	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7680 A	
thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF	CD20			01/90 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	
2.0 i 16V (P11E) (EU)								
with air-conditioner / con climatizzatore	SR20DE, SR20De			05/96 > 07/02	S 3484 R		S 7680 A	S 3052 C
2.0 i 16V 4WD (P10E)	SR20DI			01/91 >	S 3266 R	S 1529 B		
2.0 i 16V CVT (P12E)	QR20DE			12/01 >	S 3484 R		S 7680 A	S 3035 C
2.0 i 16V GT (P10E)	SR20DE			01/90 >	S 3266 R	S 1500 B	S 7680 A	
2.0 i 16V GT 4WD (P10E)	SR20DE			01/90 >	S 3266 R	S 1529 B	S 7680 A	
2.0 Turbodiesel (P11E)								
with air-conditioner / con climatizzatore	CD20T			05/96 > 07/02	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7680 A	S 3052 C
2.2 DCI (P12E)	YD22	102	139	02/03 > 03/03	S 5052 PE		S 7680 A	S 3035 C
	YD22	102	139	04/03 >	S 1600 R		S 7680 A	S 3035 C
2.2 TD-DI (P12E)	YD22DDT	93	126	12/01 > 03/03	S 5052 PE		S 7680 A	S 3035 C
	YD22DDT	93	126	04/03 >	S 1600 R		S 7680 A	S 3035 C
Primera Wagon								
1.8 i 16V (WP11E)								
with air-conditioner / con climatizzatore	QG18DE			06/99 > 07/02			S 1529 B	S 7680 A
2.2 DCI (WP12E)	YD22	102	139	02/03 > 03/03	S 5052 PE		S 7680 A	S 3035 C
	YD22	102	139	04/03 >	S 1600 R		S 7680 A	S 3035 C
Pulsar (C13M)								
1.2 DIG-T	HRA2DDT	85	116	10/14 >	S 5145 PE	∞	S 3001 A	S 3223 C
1.5 DCI	K9K-636	81	110	07/14 >	S 3628 R	S 4080 NR	S 3001 A	S 3223 C
1.5 DCI (MA)	K9K	81	110	07/14 >	S 3628 R		S 3001 A	S 3223 C
1.5 DCI (TR)	K9K	81	110	03/16 >	S 3628 R		S 3001 A	S 3223 C
1.5 DCI (ZA)	K9K	81	110	07/14 >	S 3628 R		S 3001 A	S 3223 C



kW HP



...NISSAN - cars/auto

1.6 DIG-T	MR16DDT	140 190	02/15 >	S 3484 R	∞	S 3001 A	S 3223 C
Pulsar NX							
1.6 F.I. (KN13) (CDN), (USA)	GA16I		07/88 >	S 3801 R	S 1529 B		
Qashqai (J10E)							
1.5 DCI 16V	K9K	76 103	02/07 > 09/07	S 3418 R	S 4026 NR	S 3362 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	76 103	10/07 > 01/14	S 3820 R	S 4026 NR	S 3362 A	S 3146 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	76 103	02/07 > 01/14		S 4025 NR		S 4268 CA
1.5 DCI 16V	K9K	78 106	02/07 > 09/07	S 3418 R	S 4026 NR	S 3362 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	78 106	10/07 > 01/14	S 3820 R	S 4026 NR	S 3362 A	S 3146 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	78 106	02/07 > 01/14		S 4025 NR		S 4268 CA
1.6 16V	HR16DE	84 115	02/07 > 01/14	S 3484 R	∞	S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	HR16DE	84 115	02/07 > 01/14				S 4268 CA
1.6 DCI	R9M	96 130	09/11 > 01/14	S 5170 PE	S 1061 NR	S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	R9M	96 130	09/11 > 01/14				S 4268 CA
2.0 16V	MR20DE	104 141	02/07 > 01/14	S 3484 R	∞	S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MR20DE	104 141	02/07 > 01/14				S 4268 CA
2.0 DCI 16V	M9R	110 150	02/07 > 01/14	S 5094 PE		S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110 150	02/07 > 01/14				S 4268 CA
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110 150	02/07 > 01/14		S 4026 NR		
Qashqai II (J11)							
1.2 DIG-T	H5FT/HRA2DDT	85 116	02/14 >	S 5145 PE	∞	S 3724 A	S 3389 C
1.3 DIG-T 140	HR13	103 140	09/18 >	S 5145 PE	∞	S 3054 A	S 3389 C
1.3 DIG-T 160	HR13	118 160	09/18 >	S 5145 PE	∞	S 3054 A	S 3389 C
1.5 DCI 110	K9K-636/K9K-646	81 110	02/14 >	S 3628 R		S 3724 A	S 3389 C
complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco	K9K-636/K9K-646	81 110	05/14 >		S 1095 NR		
complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero	K9K-636/K9K-646	81 110	02/14 > 04/14		S 4095 NR		
1.5 DCI 115	K9K-872	85 115	08/18 >		S 5517 GC		S 3389 C
1.5 DCI 115	K9K-873	85 115	08/18 >		S 5517 GC		S 3389 C
1.6 DCI	R9M	96 130	02/14 >	S 5170 PE		S 3724 A	S 3389 C
complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco	R9M	96 130	05/14 >		S 1095 NR		
complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero	R9M	96 130	02/14 > 04/14		S 4095 NR		
1.6 DCI 4WD	R9M	96 130	02/14 >	S 5170 PE		S 3724 A	S 3389 C
complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco	R9M	96 130	05/14 >		S 1095 NR		
complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero	R9M	96 130	02/14 > 04/14		S 4095 NR		
1.6 DIG-T	MR16DDT	120 163	11/14 >	S 3484 R	∞	S 3724 A	S 3389 C
1.7 BlueDCI	R9N	110 150	01/19 >				S 3389 C
1.7 BlueDCI 4WD	R9N	110 150	01/19 >				S 3389 C
2.0	MR20DD	106 144	06/14 >	S 3484 R	∞	S 3724 A	S 3389 C
Qashqai+2 (JJ10E)							
1.5 DCI 16V	K9K-430	81 110	01/10 > 01/14	S 3820 R	S 4026 NR	S 3362 A	S 3146 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-430	81 110	01/10 > 01/14		S 4025 NR		
1.5 DCI 16V DPF	K9K	76 103	09/08 > 01/14	S 3820 R	S 4026 NR	S 3362 A	S 3146 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	76 103	09/08 > 01/14		S 4025 NR		
1.6 16V	HR16DE	84 115	09/08 > 01/14	S 3484 R	∞	S 3352 A	S 3146 C
1.6 DCI	R9M	96 130	09/11 > 01/14	S 5170 PE	S 1061 NR	S 3352 A	S 3146 C
2.0 16V	MR20DE	104 141	09/08 > 01/14	S 3484 R	∞	S 3352 A	S 3146 C
2.0 DCI 16V DPF	M9R	110 150	09/08 > 01/14	S 5094 PE		S 3352 A	S 3146 C
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110 150	09/08 > 01/14		S 4026 NR		
Serena							
1.6 i 16V (C23)	GA16DE	71 97	06/91 >	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	✗
1.6 i 16V (C23) (EU)	GA16DE	71 97	06/91 >	S 3801 R	S 1500 B	S 7680 A	✗
2.0 Diesel (C23)	LD20		01/97 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	✗
2.0 Diesel (C23M)	LD20		01/97 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	✗
2.0 i 16V (C23)	SR20DE	93 126	06/91 >	S 3266 R	S 1529 B	S 7680 A	✗
2.0 i 16V (C23) (EU)			06/91 >	S 3266 R	S 1500 B	S 7680 A	✗
2.0 i 16V (C23M)	SR20DE	93 126	06/91 >	S 3266 R	S 1529 B	S 7680 A	✗
2.0 i 16V (C23M) (EU)			06/91 >	S 3266 R	S 1500 B	S 7680 A	✗
2.3 Diesel (C23)	CD23/LD23		01/97 > 05/01	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	✗
	CD23/LD23		06/01 >	S 1710 R	S 4444 NR	S 7680 A	✗
2.3 Diesel (C23M)	CD23/LD23		01/97 > 05/01	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	✗
	CD23/LD23		06/01 >	S 1710 R	S 4444 NR	S 7680 A	✗
Silvia							
1.8 i Turbo (S12)	CA18ET		02/86 >	S 3801 R			
Sunny							
1.0 (N13)	E10S		11/88 >			S 4200 A	



N

...NISSAN - cars/auto

1.2 GX		01/72 >	S 2900 R			
1.2 GXS		01/72 >	S 2900 R			
1.4 (N13)	GA14S	01/90 >	S 3801 R		S 2720 A	
1.4 GX Excellent		01/76 >	S 2900 R		S 4200 A	
1.4 GXT Excellent		01/76 >	S 2900 R		S 6200 A	
1.4 SGXE		01/78 >	S 2900 R			
1.6		01/76 >	S 3102 R		S 6200 A	
1.6 16V (N14)	GA16DS	01/90 >	S 3801 R		S 2720 A	
1.6 GX Excellent		01/76 >	S 3102 R		S 6200 A	
2.0 Diesel (N14)						
thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF	CD20	01/90 >	S 3244 DR		S 7680 A	
thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF	CD20	01/90 >	S 1710 R		S 7680 A	
2.0 Diesel (Y10)						
thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF	CD20	01/90 >	S 3244 DR		S 7680 A	
thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF	CD20	01/90 >	S 1710 R		S 7680 A	
2.0 i 16V GTI (B13)	SR20DE	10/90 >	S 3266 R	S 1529 B	S 7680 A	
2.0 i 16V GTI (N14)	SR20DE	10/90 >	S 3266 R	S 1529 B	S 7680 A	
2.0 i 16V GTI-R Turbo (B13)	SR20DET	10/90 >	S 3266 R		S 7680 A	
2.0 i 16V GTI-R Turbo (N14)	SR20DET	10/90 >	S 3266 R		S 7680 A	
Sunny FF (Sentra)						
1.7 Diesel						
thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF	CD17	09/85 >	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7680 A	
thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF	CD17	09/85 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	
Teana						
2.0 (J31)	QR20DE	100 136	09/03 > 02/08	S 3484 R	∞	S 7680 A S 3260 C
2.3 V6 (J31)	QR23DE	127 173	09/03 > 02/08	S 3484 R	∞	S 7680 A S 3260 C
2.3 V6 (J32)	QR23DE	127 173	07/08 > 09/13	S 3484 R	∞	S 7680 A S 3367 C
2.5 V6 (J32)	VQ25DE	134 182	07/08 > 09/13	S 3484 R	∞	S 7680 A S 3367 C
3.5 V6 (J31)	VQ35DE	180 245	09/03 > 02/08	S 3484 R	∞	S 7680 A S 3260 C
3.5 V6 (J32)	VQ35DE	183 249	07/08 > 09/13	S 3484 R	∞	S 7680 A S 3367 C
Tiida						
1.5	HR15DE	80 109	05/04 > 02/07	S 3484 R	∞	S 3362 A
1.5 DCI	K9K	76 103	01/07 > 09/07	S 3418 R		S 0412 A
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	76 103	10/07 > 06/13	S 3820 R		S 0412 A
with water presence sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con sensore presenza acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	76 103	01/07 > 06/13		S 4052 NR	
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K	76 103	01/07 > 06/13		S 9030 NR	
	K9K	78 106	03/07 > 09/07	S 3418 R		S 0412 A
	K9K	78 106	10/07 > 06/13	S 3820 R		S 0412 A
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	78 106	03/07 > 06/13		S 4052 NR	
with water presence sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con sensore presenza acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	78 106	03/07 > 06/13		S 9030 NR	
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K	78 106	03/07 > 06/13		S 5320 NR	
1.5 DCI	K9K	78 106	03/07 > 09/07	S 3418 R		S 0412 A
	K9K	78 106	10/07 > 06/13	S 3820 R		S 0412 A
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	78 106	03/07 > 06/13		S 4052 NR	
with water presence sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con sensore presenza acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	78 106	03/07 > 06/13		S 9030 NR	
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K	78 106	03/07 > 06/13		S 5320 NR	
1.6 16V	HR16DE	81 110	09/07 > 06/13	S 3484 R	∞	S 3362 A
1.8 16V	MR18DE	93 126	09/07 > 06/13	S 3484 R	∞	S 3362 A
Tiida III						
1.6 (C13R) (RUS)	HR16DE	86 117	04/15 >	S 3484 R	∞	S 3001 A S 3223 C
with activated carbons / ai carboni attivi	HR16DE	86 117	04/15 >			S 4285 CA
NISSAN						
King Cab						
1.6 (D21)	Z16		08/85 >	S 1710 R		S 6200 A
1.8 4x4 (D21)	Z18		08/85 >	S 1710 R		S 6200 A
2.0 (D21)	Z20		08/85 >	S 1710 R	S 1529 B	
2.3 D (D21)	TD23		08/87 >		S 1410 NR	S 6200 A
2.5 D 4x4 (D21)	TD25		08/87 >	S 3488 DR	S 1410 NR	S 6200 A
2.5 TDI Intercooler 4x4 (D22)	TD25TI	76 103	01/98 > 08/05	S 3488 DR	S 1410 NR	S 1060 A
Murano (Z50)						
3.5 V6	VQ35DE	172 234	03/05 >	S 3484 R		S 7680 A S 3260 C
Murano (Z51)						
2.5 DCI	YD25DDTI	140 190	05/10 >	S 1600 R	S 4026 NR	S 3367 C
3.5 V6	VQ35DE	188 256	09/08 >	S 3484 R		S 7680 A S 3367 C
Navara (D40)						
2.5 DCI	YD25DDTI	126 171	09/06 > 04/08	S 1600 R	S 5582 GC	S 1960 A
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	126 171	05/08 > 03/10	S 1600 R	S 1446 NR	S 1960 A
2.5 DCI (Thailand make)	YD25DDTI	120 163	03/12 >		S 4081 NR	
2.5 DCI 2WD	YD25DDTI	107 145	05/05 > 08/06	S 1600 R	S 4444 NR	S 1960 A



kW HP



...NISSAN - off-road cars/fuoristrada

2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	107 145	09/06 > 04/08	S 1600 R	S 5582 GC	S 1960 A	S 3214 C
2.5 DCI 4WD	YD25DDTI	107 145	05/08 > 10/15	S 1600 R	S 1446 NR	S 1960 A	
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	128 174	05/05 > 08/06	S 1600 R	S 4444 NR	S 1960 A	
2.5 DCI 4WD	YD25DDTI	128 174	09/06 > 04/08	S 1600 R	S 5582 GC	S 1960 A	
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	128 174	05/08 > 10/15	S 1600 R	S 1446 NR	S 1960 A	S 3214 C
3.0 DCI	V9X	170 231	04/10 > 10/15	S 8170 R	S 4018 NR	S 1960 A	
2 filters / N.2 filtri	V9X	170 231	04/10 > 10/15			S 1948 B	
prefilter / prefiltro	V9X	170 231	04/10 > 10/15				

Navara NP300 (D23)

2.3 DCI	YS23DDT	120 163	11/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3A59 A	
2.3 DCI	YS23DDTT	140 190	11/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3A59 A	

Pathfinder (R51M)

2.5 DCI	YD25DDTI	126 171	09/06 > 03/08	S 1600 R	S 5582 GC	S 1960 A	S 3214 C
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	126 171	04/08 > 01/10	S 1600 R	S 1446 NR	S 1960 A	
2.5 DCI	YD25DDTI	126 171	02/10 >	S 1600 R	S 4017 NR	S 1960 A	
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	126 171	09/06 >				
2.5 DCI	YD25DDTI	128 174	03/05 > 08/06	S 1600 R	S 4444 NR	S 1960 A	S 3214 C
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	128 174	09/06 > 03/08	S 1600 R	S 5582 GC	S 1960 A	
3.0 DCI	YD25DDTI	128 174	04/08 > 01/10	S 1600 R	S 1446 NR	S 1960 A	
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	128 174	02/10 >	S 1600 R	S 4017 NR	S 1960 A	
2.5 DCI	YD25DDTI	128 174	03/05 >				S 3214 C
2 filters / N.2 filtri	YD25DDTI	140 190	04/10 >	S 1600 R		S 1960 A	S 3214 C
3.0 DCI	V9X	170 231	04/10 >	S 8170 R	S 4018 NR	S 1960 A	S 3214 C
2 filters / N.2 filtri	V9X	170 231	04/10 >				S 3214 C
prefilter / prefiltro	V9X	170 231	04/10 >		S 1948 B		
4.0 V6	VQ40DE	195 265	05/05 >			S 3284 A	S 3214 C
2 filters / N.2 filtri	VQ40DE	195 265	05/05 >				S 3214 C

Patrol GR

2.7 TD (Y61)	TD27T	73 100	05/98 > 06/01	S 3102 R	S 1410 NR		S 3258 C
2.8 TD (Y61)	RD28TI	95 129	10/97 > 05/00	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7397 A	S 3258 C
2.8 TD 4x4 (Y61)	RD28TI	95 129	10/97 > 05/00	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7397 A	S 3258 C
3.0 TD-DI (Y61)	ZD30DDTI	116 158	05/00 >	S 5026 PE	S 1410 NR	S 7397 A	S 3258 C

Patrol Safari

3.3 D (161)	SD33		08/83 >	S 5800 R	S 1020 NR		
3.3 TD (161)	SD33-T		08/83 >	S 5800 R	S 1020 NR		
4.0 (161)	PF40		08/82 >	S 3102 R			

Safari Pick-up

3.0 DI	ZD30DDTI		12/12 >		S 4093 NR		
--------	----------	--	---------	--	-----------	--	--

Terrano I

3.0 TDI (R50)	ZD30DDTI		02/99 >	S 5026 PE	S 1410 NR		
3.3 i V6 (R50)	VG33E		10/97 > 07/00			S 7680 A	
3.5 i V6 (R50)	VQ35DE		07/00 >			S 7680 A	

Terrano II

2.4 i 12V (R20)	KA24E		01/93 > 06/05	S 3801 R	S 1529 B	S 7680 A	S 3052 C
with air-conditioner / con climatizzatore							
2.7 TDI (R20)	TD27TI	92 125	05/96 > 05/01	S 3488 DR	S 1410 NR	S 1060 A	S 3052 C
with air-conditioner / con climatizzatore							
2.7 Turbodiesel (R20)	TD27T	74 100	06/96 > 06/05	S 3488 DR	S 1410 NR	S 1060 A	S 3052 C
with air-conditioner / con climatizzatore							
3.0 DI 4WD (R20)	ZD30DDTI	113 154	03/02 > 06/05	S 5026 PE		S 1060 A	S 3052 C
with air-conditioner / con climatizzatore							

X-Trail (T30)

2.0 i 16V	QR20DE	103 140	05/01 > 06/07	S 3484 R	S 1529 B	S 7680 A	S 3260 C
2.0 i Turbo	SR20VET	205 280	10/01 > 06/07	S 3484 R		S 7680 A	S 3260 C
2.2 DCI	YD22ETI	100 136	09/03 > 10/05	S 1600 R	S 4444 NR	S 7680 A	S 3260 C
	YD22ETI	100 136	11/05 > 06/07	S 1600 R	S 5394 GC	S 7680 A	S 3260 C
2.2 TD-DI	YD22DDTI	84 114	05/01 > 03/03	S 5052 PE	S 4442 NR	S 7680 A	S 3260 C
	YD22DDTI	84 114	04/03 > 09/03	S 1600 R	S 4442 NR	S 7680 A	S 3260 C
2.5 i 16V	QR25DE	121 165	02/03 > 06/07	S 3484 R		S 7680 A	S 3260 C

X-Trail (T31)

2.0 16V	MR20DE	104 141	07/07 > 09/10	S 3484 R	∞	S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MR20DE	104 141	07/07 > 09/10			S 4268 CA	



...NISSAN - off-road cars/fuoristrada

2.0 DCI	M9R	110	150	07/07 >	12/13	S 5094 PE		S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	07/07 >	12/13				S 4268 CA
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110	150	07/07 >	12/13		S 4026 NR		
2.0 DCI	M9R	127	173	07/07 >	12/13	S 5094 PE		S 3352 A	S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	127	173	07/07 >	12/13		S 4026 NR		S 4268 CA
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	127	173	07/07 >	12/13				
2.5 16V	QR25DE	124	169	07/07 >	09/10	S 3484 R	∞		S 3146 C
with activated carbons / ai carboni attivi	QR25DE	124	169	07/07 >	09/10				S 4268 CA

X-Trail (T32)

1.3 DIG-T	HR13DDT	117	160	01/19 >		S 5145 PE	∞	S 3C62 A	S 3293 C
1.6 DCI 2WD	R9M	96	131	12/13 >	11/17	S 5170 PE		S 3724 A	S 3293 C
	R9M	96	131	12/17 >				S 3C62 A	
complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco	R9M	96	131	05/14 >			S 1095 NR		
complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero	R9M	96	131	12/13 >	04/14		S 4095 NR		
1.6 DCI 4WD	R9M	96	131	12/13 >		S 5170 PE		S 3724 A	S 3293 C
complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco	R9M	96	131	05/14 >			S 1095 NR		
complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero	R9M	96	131	12/13 >	04/14		S 4095 NR		
1.6 DIG-T	MR16DDT	120	163	06/15 >		S 3484 R	∞		S 3293 C
2.0	MR20DD	106	144	09/14 >		S 3484 R	∞	S 3724 A	S 3293 C
	MR20DD	106	144	09/14 >	02/18			S 3C62 A	
	MR20DD	106	144	03/18 >					
2.0 DCI	M9R	130	177	11/16 >		S 5170 PE	S 0954 NR	S 3C62 A	S 3293 C
2.5	QR25DE	104	141	04/14 >		S 3484 R	∞	S 3724 A	S 3293 C
	QR25DE	104	141	04/14 >	10/17			S 3C62 A	
	QR25DE	104	141	11/17 >					

NISSAN

commercial vehicles/veicoli commerciali

C80

C80 (3.5 t)			01/68 >		S 2900 R				
-------------	--	--	---------	--	----------	--	--	--	--

Cabstar E

110.35	BD30TI	81	110	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	BD30TI	81	110	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
110.45	BD30TI	81	110	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	BD30TI	81	110	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
120.35	BD30TI	88	120	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	BD30TI	88	120	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
120.44	BD30TI	88	120	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	BD30TI	88	120	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
120.45	BD30TI	88	120	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	BD30TI	88	120	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
75.28	LD23 EGR	55	75	03/99 >	05/01	S 1710 R	S 1410 NR	S 7159 A	✗
	LD23 EGR	55	75	06/01 >	10/06	S 1710 R	S 4444 NR	S 7159 A	✗
90.32	TD27 EGR	66	90	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	TD27 EGR	66	90	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
95.28	TD27 EGR	70	95	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	TD27 EGR	70	95	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
95.32	TD27 EGR	67	92	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	TD27 EGR	67	92	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
95.32	TD27 EGR	70	95	03/99 >	05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	✗
	TD27 EGR	70	95	06/01 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
TL 28.10	BD30T EGR	77	105	01/04 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
TL 32.10	BD30T EGR	77	105	01/04 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
TL 35.10	BD30T EGR	77	105	01/04 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
TL 35.13	BD30TI	92	125	01/04 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗
TL 45.13	BD30TI	92	125	01/04 >	10/06	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	✗

Cabstar III (F24)

28.11 (2.5 DCI)	YD25	81	110	07/06 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
	YD25K3LD-5	90	122	01/12 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
32.12 (2.5 DCI)	YD25K3LD-5	90	122	01/12 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
35.12 (2.5 DCI)	YD25K3LD-5	90	122	01/12 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
35.13 (2.5 DCI)	YD25	96	130	07/06 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
35.14 (2.5 DCI)	YD25K3LD-5	100	136	01/12 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
35.15 (3.0 DCI)	ZD30	110	150	07/06 >		S 5026 PE	S 5394 GC	S 9380 A	✗
45.13 (2.5 DCI)	YD25	96	130	07/06 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
45.14 (2.5 DCI)	YD25K3LD-5	100	136	01/12 >		S 1600 R	S 5394 GC	S 9380 A	✗
45.15 (3.0 DCI)	ZD30	110	150	07/06 >		S 5026 PE		S 9380 A	✗

Caravan



...NISSAN - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.0 Turbodiesel (E24)							
automatic drive / trasmissione automatica	LD20T		07/86 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7159 A	
manual drive / trasmissione manuale	LD20T		07/86 >	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7159 A	
Homey							
2.0 Turbodiesel (AT)	LD20T		07/86 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7159 A	
2.0 Turbodiesel (MT)	LD20T		07/86 >	S 3244 DR	S 1410 NR	S 7159 A	
Interstar							
1.9 DCI	F9Q-772/774	59 80	04/02 > 02/11	S 3820 R	S 0920 NC	S 1710 A	
2.2 DCI	G9T	66 90	04/02 > 10/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A	
some / alcuni	G9T	66 90	11/03 > 02/11	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A	
2.5 DCI 100	G9U	73 100	11/03 > 02/11	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A	
some / alcuni	G9U	73 100	11/03 > 02/11	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A	
2.5 DCI 120	G9U	85 115	04/02 > 10/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A	
some / alcuni	G9U	85 115	11/03 > 02/11	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A	
2.5 DCI 120	G9U	88 120	09/06 > 02/11	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A	
some / alcuni	G9U	88 120	09/06 > 02/11	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A	
2.5 DCI 150	G9U-632	107 146	07/06 > 02/11	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A	
some / alcuni	G9U-632	107 146	07/06 > 02/11	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A	
3.0 DCI	ZD3	100 136	10/03 > 07/06	S 5026 PE	S 0492 N	S 3300 A	
some / alcuni	ZD3	100 136	10/03 > 07/06	S 5026 PE	S 0491 N	S 3300 A	
King Cab							
2.2 Diesel	SD22, SD23, SD25		06/79 >			S 6200 A	
2.3 Diesel	SD22, SD23, SD25		06/79 >			S 6200 A	
2.3 Diesel	SD23, SD25		01/83 >	S 3102 R			
2.5 Diesel	SD22, SD23, SD25		06/79 >			S 6200 A	
2.5 Diesel	SD23, SD25		01/83 >	S 3102 R			
2.5 TDI Intercooler 4x4 (D22)			01/98 >			S 1410 NR	
Kubistar							
1.2 i 16V	D4F	55 75	09/03 >	S 9820 R	S 1710 B	S 9302 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	D4F	55 75	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	D4F	55 75	09/03 >				S 3292 C
1.2 i 8V	D7F	44 60	09/03 >	S 9820 R	S 1710 B	S 7273 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	44 60	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	D7F	44 60	09/03 >				S 3292 C
1.4	K7J-700/K7J-701	55 75	09/03 >	S 3418 R	S 1710 B		
with air-conditioner / con climatizzatore	K7J-700/K7J-701	55 75	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K7J-700/K7J-701	55 75	09/03 >				S 3292 C
1.5 DCI	K9K	42 57	09/03 >	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	42 57	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	42 57	09/03 >				S 3292 C
1.5 DCI	K9K	47 65	09/03 >	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	47 65	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	47 65	09/03 >				S 3292 C
1.5 DCI	K9K	50 68	06/05 >	S 3418 R		S 8302 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	50 68	06/05 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	50 68	06/05 >				S 3292 C
1.5 DCI	K9K	60 82	09/03 >	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	60 82	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	60 82	09/03 >				S 3292 C
1.5 DCI	K9K	62 85	06/05 >	S 3418 R		S 8302 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	62 85	06/05 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	62 85	06/05 >				S 3292 C
1.6 i 16V	K4M	70 95	09/03 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K4M	70 95	09/03 >				S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K4M	70 95	09/03 >				S 3292 C
Navara (R51)							
2.5 DCI	Y25DDTI	107 145	05/05 >	S 1600 R	S 4444 NR		
2.5 DCI	YD25DDTI	128 174	05/05 >	S 1600 R	S 4444 NR		
NP300 Pick-up							
2.5 DCI	YD25EFI	98 133	01/08 > 07/10	S 5052 PE	S 4398 NR	S 7D79 A	✗
	YD25EFI	98 133	08/10 >	S 5052 PE	S 4017 NR	S 7D79 A	✗
2.5 DCI 4WD (D22) (Right Hand Drive) (ASIA)	YD25		03/11 > 11/12	S 1410 NR			
	YD25		12/12 >	S 4082 NR			
NT500							
35.15	ZD30	110 150	04/14 >	S 5026 PE		S 9380 A	



...NISSAN - commercial vehicles/veicoli commerciali

NV200

1.5 DCI (M20K) (RHD) (IND)	K9K	63	86	08/12 >	03/13	S 3820 R	S 4052 NR	S 0412 A	
	K9K	63	86	04/13 >	04/15	S 3820 R		S 0412 A	
	K9K	63	86	05/15 >		S 3820 R			
1.5 DCI 106	K9K	78	106	01/11 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K	78	106	03/12 >	10/13				
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K	78	106	01/11 >	10/13		S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K	78	106	01/11 >	10/13		S 4026 NR		
1.5 DCI 110	K9K-636, K9K-646	81	110	04/11 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
	K9K-636, K9K-646	81	110	11/13 >		S 3628 R		S 0412 A	
models made in Japan DELPHI HDF938 (2 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K-636, K9K-646	81	110	04/11 >			S 9030 NR		
models made in Japan DELPHI HDF946 (3 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 µ)	K9K-636, K9K-646	81	110	04/11 >			S 4052 NR		
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K-636, K9K-646	81	110	03/12 >					
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K-636, K9K-646	81	110	07/11 >			S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K-636, K9K-646	81	110	04/11 >			S 4026 NR		
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K-636, K9K-646	81	110	11/13 >			S 6115 NE		
1.5 DCI 86	K9K	63	86	11/09 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
	K9K	63	86	11/13 >		S 3628 R		S 0412 A	
models made in Japan DELPHI HDF938 (2 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	63	86	11/09 >			S 9030 NR		
models made in Japan DELPHI HDF946 (3 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 µ)	K9K	63	86	11/09 >			S 4052 NR		
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K	63	86	03/12 >					
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K	63	86	07/11 >			S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K	63	86	11/09 >			S 4026 NR		
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K	63	86	11/13 >			S 6115 NE		
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (CY)	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13				
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13		S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13		S 4026 NR		
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (CY)	K9K Euro 5	63	86	11/13 >	07/15	S 3628 R	S 6115 NE	S 0412 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K Euro 5	63	86	11/13 >	07/15				
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (CY)	K9K Euro 6	63	86	08/15 >		S 3628 R	S 6115 NE	S 0412 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K Euro 6	63	86	08/15 >					
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (M)	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13				
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13		S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13		S 4026 NR		
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (M)	K9K Euro 5	63	86	11/13 >	07/15	S 3628 R	S 6115 NE	S 0412 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K Euro 5	63	86	11/13 >	07/15				
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (M)	K9K Euro 6	63	86	08/15 >		S 3628 R	S 6115 NE	S 0412 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K Euro 6	63	86	08/15 >					
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (SGP)	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13				
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13		S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13		S 4026 NR		
1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (ZA)	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K Euro 4	63	86	01/13 >	10/13				
1.5 DCI 90	K9K-892	66	90	04/11 >	10/13	S 3820 R		S 0412 A	
	K9K-892	66	90	11/13 >		S 3628 R		S 0412 A	
models made in Japan DELPHI HDF938 (2 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K-892	66	90	04/11 >			S 9030 NR		
models made in Japan DELPHI HDF946 (3 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 µ)	K9K-892	66	90	04/11 >			S 4052 NR		
models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore	K9K-892	66	90	03/12 >					
models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua	K9K-892	66	90	07/11 >			S 4025 NR		
models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua	K9K-892	66	90	04/11 >			S 4026 NR		
models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio	K9K-892	66	90	11/13 >			S 6115 NE		
1.6	HR16DE	81	110	11/09 >		S 3484 R	∞	S 3362 A	
e-NV200	EM57	80	109	04/14 >			✗	✗	✗

NV250

1.5 dCi (X61)	K9K872	85	116	07/19 >					S 3164 C
1.5 dCi 80 (X61)	K9K872	59	80	09/19 >					S 3164 C
1.5 dCi 95 (X61)	K9K872	70	95	07/19 >					S 3164 C

NV300

1.6 DCI 115	R9M	84	115	05/16 >		S 5170 PE		S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	84	115	05/16 >					S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	R9M	84	115	05/16 >					S 3276 C
1.6 DCI 120	R9M	88	120	05/16 >		S 5170 PE		S 3664 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	88	120	05/16 >					S 4234 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	R9M	88	120	05/16 >					S 3276 C



kW HP



N

...NISSAN - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.6 DCI 140	R9M	103	140	05/16 >	S 5170 PE		S 3664 A	S 4234 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	103	140	05/16 >			S 3276 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	R9M	103	140	05/16 >			S 3664 A	S 4234 CA
1.6 DCI 90	R9M	66	90	05/16 >	S 5170 PE		S 3664 A	S 3276 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	66	90	05/16 >			S 3556 A	S 3164 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	R9M	66	90	05/16 >			S 3556 A	S 3164 C
NV400								
2.3 dCi 100	M9T-670/M9T-690	74	100	01/11 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-670/M9T-690	74	100	01/11 >		S 0491 N		
assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581	M9T-670/M9T-690	74	100	01/11 >		S 0492 N		
2.3 dCi 110	M9T	81	110	06/14 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	M9T	81	110	06/14 >		S 6114 NE		
2.3 dCi 125	M9T-670/M9T-690	92	125	01/11 >			S 3556 A	S 3164 C
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-670/M9T-690	92	125	01/11 >		S 0491 N		
assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581	M9T-670/M9T-690	92	125	01/11 >		S 0492 N		
2.3 dCi 150	M9T-880	110	150	01/13 >			S 3556 A	S 3164 C
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-880	110	150	01/13 >		S 0491 N		
assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581	M9T-880	110	150	01/13 >		S 0492 N		
2.3 dCi 150	M9T678	107	146	01/11 >			S 3556 A	S 3164 C
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T678	107	146	01/11 >		S 0491 N		
assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581	M9T678	107	146	01/11 >		S 0492 N		
2.3 dCi 170	M9T	125	170	07/15 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	M9T	125	170	07/15 >		S 6114 NE		
2.3 DCI Biturbo 140	M9T	100	136	06/14 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	M9T	100	136	06/14 >		S 6114 NE		
2.3 DCI Biturbo 160	M9T	120	163	06/14 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE	M9T	120	163	06/14 >		S 6114 NE		
Pick-up								
2.5 DI (D22)	YD25EFI	98	133	03/02 > 03/03	S 5052 PE	S 1410 NR	S 7D79 A	✗
	YD25EFI	98	133	04/03 > 08/05	S 1600 R	S 1410 NR	S 7D79 A	✗
2.5 TDI 4WD (D22)	TD25TI	76	103	02/98 > 08/05		S 1410 NR	S 1060 A	✗
2.7 Diesel	TD27			01/87 >	S 1710 R		S 6200 A	
2.7 Turbodiesel	TD27T			01/89 >			S 7169 A	
3.0 V6 F.I. (D21) (USA)				01/89 >	S 3801 R		S 7680 A	
or / oppure				01/86 >	S 3801 R			
3.0 V6 F.I. (D21U) (USA)				01/89 >	S 3801 R		S 7680 A	
or / oppure				01/86 >	S 3801 R			
Primastar								
1.9 DCI 100	Renault F9Q-760	74	100	09/02 > 07/06	S 3820 R	S 0920 NC	S 2820 A	S 3131 C
1.9 DCI 80	Renault F9Q-762	60	82	09/02 > 07/06	S 3820 R	S 0920 NC	S 2820 A	S 3131 C
2.0 16V	Renault F4R	88	120	10/03 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3131 C
2.0 DCI 115	M9R	84	114	07/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
some / alcuni	M9R	84	114	07/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
2.0 DCI 90	M9R	66	90	07/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
some / alcuni	M9R	66	90	07/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
2.5 DCI 140	Renault G9U-730	99	135	09/02 > 07/06	S 5033 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
some / alcuni	Renault G9U-730	99	135	09/02 > 07/06	S 5033 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
2.5 DCI 150	G9U	107	146	07/06 >	S 5033 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
some / alcuni	G9U	107	146	07/06 >	S 5033 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
Trade								
2.0 Diesel (E)	LD20E			09/86 >	S 1710 R	S 1410 NR		
2.0 Diesel (E)	LD20E II	46	63	03/87 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 0650 A	
2.3 Diesel	LD23	55	75	05/97 > 05/01	S 1710 R	S 1410 NR	S 7679 A	
	LD23	55	75	06/01 >	S 1710 R	S 4444 NR	S 7679 A	
2.8 Diesel (E)	A4.28			03/87 >	S 3102 R	S 7111 NC	S 0650 A	
2.8 Diesel (E)	A4.28 II			01/91 >	S 3102 R	S 1410 NR	S 0650 A	
3.0 Diesel	BD30	63	86	09/96 > 05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 4940 A	
	BD30	63	86	06/01 >	S 3102 R	S 4444 NR	S 4940 A	
3.0 Diesel	BD30T1	79	108	04/93 > 05/01	S 3102 R	S 1410 NR	S 7679 A	
	BD30T1	79	108	06/01 >	S 3102 R	S 4444 NR	S 7679 A	
Vanette								
2.0 Diesel (GC22)								
thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF	LD20	49	67	09/86 >	S 3244 DR	S 1410 NR		✗
thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF	LD20	49	67	09/86 >	S 1710 R	S 1410 NR		✗
2.3 Diesel (C23M)	LD23	55	75	02/95 >	S 1710 R	S 1410 NR	S 7680 A	✗



kW HP



OPEL

cars/auto



Adam

1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFL	66	90	07/14 >			S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XFL	66	90	07/14 >			S 3588 A	S 4162 CA
1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFT	85	115	07/14 >			S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XFT	85	115	07/14 >			S 3588 A	S 4162 CA
1.2 16V	A12XEL/B12XEL	51	70	12/12 >	S 5064 PE		S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A12XEL/B12XEL	51	70	12/12 >			S 3588 A	S 4162 CA
1.4 16V	A14XEL/B14XEL	64	87	12/12 >	S 5064 PE		S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XEL/B14XEL	64	87	12/12 >			S 3588 A	S 4162 CA
1.4 16V	A14XER/B14XER	74	100	12/12 >	S 5064 PE		S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XER/B14XER	74	100	12/12 >			S 3588 A	S 4162 CA
1.4 16V LPG/GPL Tech	A14XEL/B14XEL	64	87	12/12 >	S 5064 PE		S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XEL/B14XEL	64	87	12/12 >			S 3588 A	S 4162 CA
1.4 S Turbo	B14NEH	110	150	01/15 >	S 5064 PE		S 3588 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NEH	110	150	01/15 >			S 3588 A	S 4162 CA

Agila A

1.0 i 12V	Z10EP/Z10XEP	44	60	09/03 > 03/08			S 3129 A	S 3075 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z10EP/Z10XEP	44	60		S 5012 PE			
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z10EP/Z10XEP	44	60	> 03/08	S 5064 PE			
1.0 i 12V	Z10XE	43	58	05/00 > 10/03	S 5012 PE		S 3129 A	S 3075 C
1.2 i 16V	Z12XE	55	75	05/00 > 08/04	S 5012 PE		S 3129 A	S 3075 C
1.2 i 16V	Z12XEP	59	80	07/04 > 03/08			S 3129 A	S 3075 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12XEP	59	80		S 5012 PE			
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12XEP	59	80	> 03/08	S 5064 PE			
1.3 16V CDTI	Z13DT	51	70	09/03 > 03/08				
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	09/03 > 03/08	S 5043 PE	S 5116 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	09/03 > 03/08	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51	70	01/05 > 03/08	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C

Agila B

1.0 12V	K10B	48	65	04/08 >	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.0 12V ecoFLEX	K10B	50	68	07/11 >	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.0 12V GPL/LPG	K10B	48	65	04/08 >	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.2 16V	K12B	63	86	04/08 > 03/10	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.2 16V Auto.	K12B	63	86	04/08 > 03/10	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.2 16V ecoFlex	K12B	69	94	04/10 >	S 3255 R			S 3183 C
to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999	K12B	69	94	04/10 > 08/10			S 5503 A	
from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001	K12B	69	94	09/10 >			S 3553 A	
1.2 16V ecoFlex Start & Stop	K12B	69	94	04/10 >	S 3255 R			S 3183 C
to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999	K12B	69	94	04/10 > 08/10			S 5503 A	
from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001	K12B	69	94	09/10 >			S 3553 A	
1.2 16V GPL/LPG	K12B	63	86	04/08 > 03/10	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.3 CDTI 16V	D13A/Z13DTJ	55	75	04/08 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3183 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D13A/Z13DTJ	55	75	04/08 >			S 5116 GC	S 9008 CH

Ampera

1.4 E-REV	A14XFL	63	86	10/11 >	S 3299 R		S 3653 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XFL	63	86	10/11 >				S 4178 CA

Ampera-e

Ampera-e (F17)	Electric	150	204	02/17 >				S 4238 CA
----------------	----------	-----	-----	---------	--	--	--	-----------

Astra F

1.4 i 16V	X 14 XE	66	90	02/96 > 03/01	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A	S 3015 C
1.4 i SE	C 14 SE	60	82	10/91 > 03/01	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A	S 3015 C
1.8 i 16V Cabrio	X 18 XE	85	116	11/94 > 03/01	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A	S 3015 C

Astra F Classic

1.4 i	X 14 NZ	44	60	01/98 > 01/05	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A	S 3015 C
1.6 i	X 16 SZR	55	75	01/98 > 01/05	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A	S 3015 C
1.6 i 16V	X 16 XEL	74	101	01/98 > 01/05	S 7130 R	S 1611 B	S 3017 A	S 3015 C

Astra G

1.2 i 16V	X12XE	48	65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X12XE	48	65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X12XE	48	65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X12XE	48	65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X12XE	48	65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
1.2 i 16V	Z12XE	55	75	10/00 > 01/05	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z12XE	55	75	10/00 > 01/05	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z12XE	55	75	10/00 > 01/05	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z12XE	55	75	10/00 > 01/05	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z12XE	55	75	10/00 > 01/05	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C



...OPEL - cars/auto



...OPEL - cars/auto



O

...OPEL - cars/auto

with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z20LER/Z20LET	147	200	11/02 > 01/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z20LER/Z20LET	147	200	11/02 > 01/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z20LER/Z20LET	147	200	11/02 > 01/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.2 DTI 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y22DTR	86	117	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Y22DTR	86	117	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y22DTR	86	117	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Y22DTR	86	117	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 4143 CA
2.2 DTI 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y22DTR	92	125	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Y22DTR	92	125	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y22DTR	92	125	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Y22DTR	92	125	09/02 > 10/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 4143 CA
Astra G Coupè								
1.6 i 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z16XE	74	101	09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z16XE	74	101	01/04 > 05/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z16XE	74	101	09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z16XE	74	101	01/04 > 05/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z16XE	74	101	09/00 > 05/05	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z16XE	74	101	09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z16XE	74	101	01/04 > 05/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z16XEP	76	103	03/03 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z16XEP	76	103	03/03 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z16XEP	76	103	03/03 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z16XEP	76	103	03/03 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
1.8 i 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X18XE1	85	115	03/00 > 11/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X18XE1	85	115	03/00 > 11/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X18XE1	85	115	03/00 > 11/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X18XE1	85	115	03/00 > 11/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
1.8 i 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z18XE	92	125	07/00 > 11/04	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z18XE	92	125	07/00 > 11/04	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z18XE	92	125	07/00 > 11/04	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z18XE	92	125	07/00 > 11/04	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.0 i 16V Turbo								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	140	190	06/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	140	190	01/04 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z20LET	140	190	06/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z20LET	140	190	01/04 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z20LET	140	190	06/00 > 11/04	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z20LET	140	190	06/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z20LET	140	190	01/04 > 11/04	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.2 DTI 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y22DTR	92	125	07/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Y22DTR	92	125	07/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3258 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y22DTR	92	125	07/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3258 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Y22DTR	92	125	07/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3258 A	S 4143 CA
2.2 i 16V								
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z22SE	108	147	04/00 > 11/04	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z22SE	108	147	04/00 > 11/04	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z22SE	108	147	04/00 > 11/04	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z22SE	108	147	04/00 > 11/04	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 4143 CA
Astra H								
1.2								
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12XE	48	65		S 5012 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z12XE	48	65	10/06 >		∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z12XE	48	65	10/06 >	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3047 C
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12XE	48	65		S 5064 PE	∞		
1.2 16V								
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12XEP	59	80		S 5012 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z12XEP	59	80	08/05 >		∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z12XEP	59	80	08/05 >	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3047 C
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12XEP	59	80		S 5064 PE	∞		
1.3 CDTI 16V								



...OPEL - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z13DTH	66	90	04/05 > 10/10	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z13DTH	66	90	04/05 > 10/10	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DTH	66	90	04/05 > 10/10		S 5125 GC		S 9008 CH
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTH	66	90	04/05 > 10/10	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 3047 C
1.4 16V								
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEL	55	75		S 5012 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z14XEL	55	75	03/04 >		∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z14XEL	55	75	03/04 >		∞	S 3107 A	S 3047 C
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEL	55	75		S 5064 PE	∞		
1.4 16V								
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90	03/04 >	S 5012 PE	∞		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z14XEP	66	90	03/04 > 10/10		∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z14XEP	66	90	03/04 > 10/10		∞	S 3107 A	S 3047 C
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90	> 10/10	S 5064 PE	∞		
1.4 16V ecoFLEX GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z14XEP	66	90	03/10 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z14XEP	66	90	03/10 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3047 C
with filter LANDI Omegas / con filtro LANDI Omegas	Z14XEP	66	90	03/10 > 10/10		S 1836 B		
1.6 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16XEP, Z16XE1	77	105	03/04 > 09/09	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16XEP, Z16XE1	77	105	03/04 > 09/09	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3047 C
1.6 16V ecoFLEX GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16XER, A16XER	85	115	12/09 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16XER, A16XER	85	115	12/09 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3047 C
with filter LANDI Omegas / con filtro LANDI Omegas	Z16XER, A16XER	85	115	12/09 > 10/10		S 1836 B		
1.6 16V VVT								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16XER, A16XER	85	115	02/07 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16XER, A16XER	85	115	02/07 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3047 C
1.6 T 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16LET	132	180	11/06 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16LET	132	180	11/06 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 3047 C
1.7 CDTI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z17DTH	74	101	03/04 > 06/07	S 5027 PE		S 3258 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z17DTH	74	101	03/04 > 06/07	S 5027 PE		S 3258 A	S 3047 C
1.7 CDTI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z17DTJ, A17DTJ	81	110	02/07 > 10/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z17DTJ, A17DTJ	81	110	02/07 > 10/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3047 C
1.7 CDTI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z17DTL	59	80	03/04 > 05/05	S 5027 PE		S 3258 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z17DTL	59	80	03/04 > 05/05	S 5027 PE		S 3258 A	S 3047 C
1.7 CDTI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z17DTR, A17DTR	92	125	02/07 > 10/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z17DTR, A17DTR	92	125	02/07 > 10/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3047 C
1.8 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z18XE	92	125	03/04 > 10/06	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z18XE	92	125	03/04 > 10/06	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3047 C
1.8 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z18XER, A18XER	103	140	11/05 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z18XER, A18XER	103	140	11/05 > 10/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3047 C
1.9 CDTI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z19DTL	74	101	09/05 > 06/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z19DTL	74	101	09/05 > 06/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTL	74	101	09/05 > 06/10		S 5125 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z19DTH	110	150	07/04 > 10/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z19DTH	110	150	07/04 > 10/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTH	110	150	07/04 > 10/10		S 5125 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 8V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z19DT/DTH/DTJ	88	120	07/04 > 10/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z19DT/DTH/DTJ	88	120	07/04 > 10/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DT/DTH/DTJ	88	120	07/04 > 10/10		S 5125 GC		S 9008 CH
2.0 T 170								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z20LEL	125	170	03/04 > 10/06	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z20LEL	125	170	03/04 > 10/06	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3047 C
2.0 T 200								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z20LER	147	200	03/04 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z20LER	147	200	03/04 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3047 C



...OPEL - cars/auto

Astra H GTC

1.2

to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234
 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235

Z12XE	48	65		S 5012 PE			
Z12XE	48	65	10/06 >			S 3107 A	S 4143 CA
Z12XE	48	65	10/06 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
Z12XE	48	65					

1.2 16V

to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234
 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235

Z12XEP	59	80		S 5012 PE			
Z12XEP	59	80	08/05 >			S 3107 A	S 4143 CA
Z12XEP	59	80	08/05 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
Z12XEP	59	80					

1.3 CDTI 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio
 assembly UFI / montaggio UFI

Z13DTH	66	90	02/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 4143 CA
Z13DTH	66	90	02/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 3047 C
Z13DTH	66	90	02/05 >		S 5125 GC		S 9008 CH
Z13DTH	66	90	02/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 3047 C

1.4 16V

to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234
 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235

Z14XEP	66	90		S 5012 PE			
Z14XEP	66	90	02/05 >			S 3107 A	S 4143 CA
Z14XEP	66	90	02/05 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
Z14XEP	66	90					

1.6 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z16XEP	77	105	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
Z16XEP	77	105	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

1.6 16V VVT

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z16XER	85	115	02/07 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
Z16XER	85	115	02/07 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C

1.6 T 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z16LET	132	180	02/07 >	S 5064 PE		S 3259 A	S 4143 CA
Z16LET	132	180	02/07 >	S 5064 PE		S 3259 A	S 3047 C

1.7 CDTI

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z17DTJ/A17DTJ	81	110	02/07 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4143 CA
Z17DTJ/A17DTJ	81	110	02/07 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3047 C

1.7 CDTI 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z17DTH	74	101	02/05 >	S 5027 PE		S 3258 A	S 4143 CA
Z17DTH	74	101	02/05 >	S 5027 PE		S 3258 A	S 3047 C

1.7 CDTI 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z17DTR/A17DTR	92	125	02/07 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4143 CA
Z17DTR/A17DTR	92	125	02/07 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3047 C

1.8 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z18XE	92	125	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
Z18XE	92	125	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

1.8 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z18XER	103	140	02/06 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
Z18XER	103	140	02/06 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C

1.9 CDTI 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio

Z19DTH	110	150	02/05 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
Z19DTH	110	150	02/05 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
Z19DTH	110	150	02/05 >		S 5125 GC		S 9008 CH

1.9 CDTI 8V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale
 complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio

Z19DT/DTH/DTJ	88	120	02/05 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
Z19DT/DTH/DTJ	88	120	02/05 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
Z19DT/DTH/DTJ	88	120	02/05 >		S 5125 GC		S 9008 CH

2.0 T 170

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z20LEL	125	170	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
Z20LEL	125	170	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

2.0 T 200

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z20LER	147	200	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
Z20LER	147	200	02/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

2.0 T 240

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z20LEH	177	240	11/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
Z20LEH	177	240	11/05 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

Astra H TwinTop

1.6 16V

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico
 with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale

Z16XEP, Z16XE1	77	105	09/05 > 07/07	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
Z16XEP, Z16XE1	77	105	09/05 > 07/07	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

1.6 16V VVT



kW HP



...OPEL - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16XER, A16XER	85	115	11/06 >	10/10	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16XER, A16XER	85	115	11/06 >	10/10	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
1.6 T 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16LET, A16LET	132	180	11/06 >	10/10	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16LET, A16LET	132	180	11/06 >	10/10	S 5064 PE		S 3259 A	S 3047 C
1.8 16V VVT									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z18XER, A18XER	103	140	09/05 >	10/10	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z18XER, A18XER	103	140	09/05 >	10/10	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
1.9 CDTI 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z19DTH	110	150	09/05 >	10/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z19DTH	110	150	09/05 >	10/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTH	110	150	09/05 >	10/10		S 5125 GC		S 9008 CH
2.0 T 200									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z20LER	147	200	09/05 >	06/10	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z20LER	147	200	09/05 >	06/10	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C
Astra J									
1.3 CDTI	A13DTE	70	95	12/09 >	10/13	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.4 16V	A14XEL	64	87	12/09 >		S 5064 PE		S 3422 A	S 4178 CA
1.4 16V EcoFlex	A14KER	74	100	12/09 >		S 5064 PE		S 3422 A	S 4178 CA
1.4 Turbo	A14NEL	88	120	10/10 >		S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.4 Turbo	A14NET	103	140	12/09 >		S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.6 16V	A16KER	85	115	12/09 >		S 5064 PE		S 3422 A	S 4178 CA
1.6 16V SIDI Turbo	A16SHT	147	200	07/13 >				S 3404 A	S 4178 CA
1.6 16V SIDI Turbo	A16XHT	125	170	01/13 >		S 5225 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100	136	01/14 >		S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 CDTI	B16DTL	81	110	02/14 >		S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 Turbo	A16LET	132	180	12/09 >		S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.7 CDTI	A17DTJ	81	110	12/09 >		S 5085 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.7 CDTI	A17DTR	92	125	12/09 >		S 5085 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.7 CDTI 130	A17DTS	96	130	09/11 >		S 5085 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.8	A18XER	103	140	10/11 >		S 5064 PE		S 3A24 A	S 4178 CA
2.0 CDTI	A20DTH	118	160	12/09 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 165	A20DTH	121	165	06/11 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI BiTurbo	A20DTR	143	195	10/12 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 Turbo OPC	A20NFT	206	280	04/12 >		S 5024 PE		S 3A24 A	S 4178 CA
Astra K									
1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFL	77	105	06/15 >				S 7E61 A	S 4238 CA
1.2 Turbo	F12SHL	81	110	08/19 >		S 3650 R			S 4238 CA
1.2 Turbo	F12SHR	107	145	08/19 >		S 3650 R			S 4238 CA
1.2 Turbo	F12SHT	96	130	08/19 >		S 3650 R			S 4238 CA
1.4 EcoTec	B14XE	74	101	06/15 >				S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec CNG	B14XNT	81	110	08/17 > 06/18				S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec CNG	D14XNT	81	110	07/18 >				S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec DI Turbo	B14XFL	92	125	06/15 >				S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec DI Turbo	B14XFT	110	150	06/15 >				S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 Turbo	F14SHT	107	145	08/19 >					S 4238 CA
1.5 CDTI 105	D15DVC/F15DVC	77	105	08/19 >			S 6122 NE		S 4238 CA
1.5 CDTI 122	D15DVC/F15DVC	90	122	08/19 >			S 6122 NE		S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTE	70	95	06/15 > 05/18		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100	136	06/15 > 05/18		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTU	81	110	06/15 >		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	D16DTH	100	136	06/18 >		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI 110	D16DTI	81	110	06/18 >		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI BiTurbo	B16DTR	118	160	11/15 > 06/18		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI BiTurbo 150	D16DTR	110	150	07/18 >		S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 Turbo	B16SHT	147	200	11/15 >		S 5225 PE		S 7E61 A	S 4238 CA
Cascada									
1.4 Turbo	A14NEL	88	120	02/13 >		S 5064 PE		S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NEL	88	120	02/13 >					S 4178 CA
1.4 Turbo	A14NET	103	140	03/13 >		S 5064 PE		S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	03/13 >					S 4178 CA
1.6	D16SHJ	100	136	09/18 >		S 5225 PE		S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D16SHJ	100	136	09/18 >					S 4178 CA
1.6 SIDI Turbo 170	A16XHT	125	170	02/13 >		S 5225 PE		S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XHT	125	170	02/13 >					S 4178 CA
1.6 SIDI Turbo 200	A16SHT	147	200	09/13 >		S 5225 PE		S 3404 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16SHT	147	200	09/13 >					S 4178 CA



kW HP



...OPEL - cars/auto

2.0 CDTI with activated carbons / ai carboni attivi	A20DTH	121	165	02/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
2.0 CDTI with activated carbons / ai carboni attivi	B20DTH	125	170	04/15 >	S 5118 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
2.0 CDTI BiTurbo with activated carbons / ai carboni attivi	A20DTR	143	195	02/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI BiTurbo with activated carbons / ai carboni attivi	A20DTR	143	195	02/13 >				
Combo E Life (X19)								
1.2 Turbo	D12XHL	81	110	08/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.5 DCI 100	D15DT	75	102	08/18 >				S 4172 CA
1.5 DCI 130	D15DTH	96	130	08/18 >				S 4172 CA
Corsa B								
1.0 i 12V (Eco)								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	X10XE	40	54	11/96 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X10XE	40	54	11/96 > 12/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	X10XE	40	54	11/96 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X10XE	40	54	11/96 > 12/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X10XE	40	54	11/96 > 12/00				S 4278 CA
1.2 i								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	12NZ/C12NZ	33	45	04/93 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	12NZ/C12NZ	33	45	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	12NZ/C12NZ	33	45	04/93 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	12NZ/C12NZ	33	45	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / senza climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	12NZ/C12NZ	33	45	04/93 > 12/00				S 4278 CA
1.2 i 16V (Eco)								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	X12XE	48	65	09/97 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X12XE	48	65	09/97 > 12/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	X12XE	48	65	09/97 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X12XE	48	65	09/97 > 12/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X12XE	48	65	09/97 > 12/00				S 4278 CA
1.4 i								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	C14NZ/14NZ (S.P.I.)	44	60	04/93 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	C14NZ/14NZ (S.P.I.)	44	60	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	C14NZ/14NZ (S.P.I.)	44	60	04/93 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14NZ/14NZ (S.P.I.)	44	60	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14NZ/14NZ (S.P.I.)	44	60	04/93 > 12/00				S 4278 CA
1.4 i								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	C14SE (M.P.I.)	60	82	04/93 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	C14SE (M.P.I.)	60	82	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	C14SE (M.P.I.)	60	82	04/93 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14SE (M.P.I.)	60	82	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14SE (M.P.I.)	60	82	04/93 > 12/00				S 4278 CA
1.4 i								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	X 14 SZ	44	60	08/99 > 09/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X 14 SZ	44	60	08/99 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	X 14 SZ	44	60	08/99 > 09/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X 14 SZ	44	60	08/99 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X 14 SZ	44	60	08/99 > 09/00				S 4278 CA
1.4 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	C14SEL	63	86	08/97 > 09/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	C14SEL	63	86	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	C14SEL	63	86	08/97 > 09/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14SEL	63	86	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14SEL	63	86	08/97 > 09/00				S 4278 CA
1.4 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	X 14 XE	66	90	09/94 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X 14 XE	66	90	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	X 14 XE	66	90	09/94 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X 14 XE	66	90	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X 14 XE	66	90	09/94 > 12/00				S 4278 CA
1.5 D								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	15 D (Isuzu 4EC1)	37	50	04/93 > 12/00				S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	15 D (Isuzu 4EC1)	37	50	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	15 D (Isuzu 4EC1)	37	50	04/93 > 12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	15 D (Isuzu 4EC1)	37	50	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	15 D (Isuzu 4EC1)	37	50	04/93 > 12/00				S 4278 CA
1.5 TD								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	15 DT/X 15 DT (Isuzu T4EC1)	49	67	04/93 > 12/00				S 3386 C



...OPEL - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	15 DT/X 15 DT (isuzu T4EC1)	49	67	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	15 DT/X 15 DT (isuzu T4EC1)	49	67	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	15 DT/X 15 DT (isuzu T4EC1)	49	67	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	15 DT/X 15 DT (isuzu T4EC1)	49	67	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 4278 CA
1.6 GSi 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	C 16 XE	80	109	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1611 B	S 6640 A	S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	C 16 XE	80	109	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1611 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	C 16 XE	80	109	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1611 B	S 6640 A	S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C 16 XE	80	109	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1611 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C 16 XE	80	109	04/93 > 12/00	S 7130 R	S 1611 B	S 6640 A	S 4278 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	C16SEL	74	101	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	C16SEL	74	101	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	C16SEL	74	101	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C16SEL	74	101	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C16SEL	74	101	08/97 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 4278 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	X 16 XE	78	106	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	X 16 XE	78	106	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	X 16 XE	78	106	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X 16 XE	78	106	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X 16 XE	78	106	09/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 4278 CA
1.7 D								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	17 D/X 17 D (isuzu 4EE1)	44	60	01/96 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3386 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	17 D/X 17 D (isuzu 4EE1)	44	60	01/96 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3015 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	17 D/X 17 D (isuzu 4EE1)	44	60	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	17 D/X 17 D (isuzu 4EE1)	44	60	01/96 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	17 D/X 17 D (isuzu 4EE1)	44	60	04/93 > 12/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 4278 CA
Corsa C								
1.0 i 12V	Z10EP/XEP	44	60	07/03 > 11/06	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z10EP/XEP	44	60	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z10EP/XEP	44	60	07/03 > 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z10EP/XEP	44	60	> 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.0 i 12V	Z10XE	43	58	09/00 > 11/06	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z10XE	43	58	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z10XE	43	58	09/00 > 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z10XE	43	58	> 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.2 i 16V	Z12XE	55	75	09/00 > 07/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12XE	55	75	09/00 > 07/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.2 i 16V	Z12XEP	59	80	07/04 > 11/06	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12XEP	59	80	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12XEP	59	80	07/04 > 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12XEP	59	80	> 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.3 CDTI 16V	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 > 11/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 > 11/06	S 5043 PE	S 5114 GC	S 9008 CH	
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 > 11/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 > 11/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Y13DT/Z13DT	51	70	01/05 > 11/06	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
1.4 i 16V	Z14XE	66	90	09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
Z14XE	66	90	01/04 > 11/06	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XE	66	90	09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XE	66	90	01/04 > 11/06	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.4 i 16V	Z14XEP	66	90	07/03 > 11/06	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66	90	07/03 > 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90	> 11/06	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.7 CDTI 16V	Z17DTH	74	100	09/03 > 11/06	S 5027 PE	S 3292 A	S 3045 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74	100	09/03 > 11/06	S 5027 PE	S 3292 A	S 4100 CA	
1.7 DI 16V	Y17DTL	48	65	09/00 > 11/06	S 5027 PE	S 7502 A	S 3045 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DTL	48	65	09/00 > 11/06	S 5027 PE	S 7502 A	S 4100 CA	
1.7 DTI 16V	Y17DIT/Y17DT	55	75	09/00 > 11/06	S 5027 PE	S 3292 A	S 3045 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DIT/Y17DT	55	75	09/00 > 11/06	S 5027 PE	S 3292 A	S 4100 CA	
1.8 i 16V GSi	Z18XE	92	125	09/00 >	S 5017 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
to engine No. 20V00604 / a motore N. 20V00604	Z18XE	92	125	09/00 >	S 5017 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92	125	09/00 > 11/06	S 5017 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 20V00605 / da motore N. 20V00605	Z18XE	92	125	> 11/06	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C

Corsa D



...OPEL - cars/auto

1.0 12V	Z10XEP	44	60	07/06 >	S 5012 PE		S 3297 A	S 3124 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z10XEP	44	60	07/06 >	S 5012 PE		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z10XEP	44	60	07/06 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z10XEP	44	60	07/06 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.2 16V	Z12XEP	59	80	07/06 >	S 5012 PE		S 3297 A	S 3124 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12XEP	59	80	07/06 >	S 5012 PE		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12XEP	59	80	07/06 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12XEP	59	80	07/06 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.2 16V EcoFlex	A12XER	63	86	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A12XER	63	86	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.2 16V GPL	Z12XEP	59	80	07/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12XEP	59	80	07/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	Z12XEP	59	80	07/09 >	S 1836 B		S 3297 A	S 4162 CA
1.2 EcoFlex	A12XEL	51	70	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A12XEL	51	70	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI 16V	Z13DTH	66	90	07/06 > 05/09	S 20NE NR			
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTH	66	90	07/06 > 06/10	S 4099 NR		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTH	66	90	06/09 > 06/10	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTH	66	90	07/06 > 06/10	S 5031 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTH	66	90	07/06 > 06/10	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTH	66	90	07/06 > 06/10	S 5031 PE		S 3297 A	S 3124 C
1.3 CDTI 16V	Z13DTJ	55	75	07/06 > 05/09	S 20NE NR			
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTJ	55	75	07/06 > 06/10	S 4099 NR		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55	75	06/09 > 06/10	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTJ	55	75	07/06 > 06/10	S 5031 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	07/06 > 06/10	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55	75	07/06 > 06/10	S 5031 PE		S 3297 A	S 3124 C
1.3 CDTI 16V EcoFlex	Z13DTJ	55	75	01/09 >	S 5061 PE		S 3297 A	S 3124 C
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTJ	55	75	01/09 > 05/09	S 20NE NR		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55	75	01/09 >	S 5061 PE		S 3297 A	S 4162 CA
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTJ	55	75	06/09 >	S 4099 NR		S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI 16V EcoFlex	Z13DTR	70	95	01/09 >	S 5061 PE		S 3297 A	S 3124 C
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTR	70	95	01/09 > 05/09	S 20NE NR		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTR	70	95	01/09 >	S 5061 PE		S 3297 A	S 4162 CA
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTR	70	95	06/09 >	S 4099 NR		S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI 95	A13DTR	70	95	07/10 > 08/14	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A13DTR	70	95	07/10 > 08/14	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI EcoFlex	Z13DTE	70	95	12/09 > 09/10	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTE	70	95	12/09 > 09/10	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI EcoFlex 75 S&S	A13DTC	55	75	07/10 >	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A13DTC	55	75	07/10 >	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI EcoFlex 95 S&S	A13DTE	70	95	10/10 > 08/14	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A13DTE	70	95	10/10 > 08/14	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 4162 CA
1.4 16V	A14XEL	64	87	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XEL	64	87	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.4 16V	A14XER	74	100	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XER	74	100	12/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.4 16V	Z14XEP	66	90	07/06 >	S 5012 PE		S 3297 A	S 3124 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90	07/06 >	S 5012 PE		S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66	90	07/06 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90	07/06 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.4 T EcoFlex S&S	A14NEL	88	120	07/12 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NEL	88	120	07/12 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.6 T 16V	Z16LEL	110	150	02/07 > 10/09	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16LEL	110	150	02/07 > 10/09	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.6 T 16V GSi	A16LEL	110	150	11/09 > 06/12	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16LEL	110	150	11/09 > 06/12	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.6 T 16V OPC	A16LER	141	192	11/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16LER	141	192	11/09 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.6 T 16V OPC	Z16LER	141	192	02/07 > 10/09	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16LER	141	192	02/07 > 10/09	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.6 T 210 OPC	A16LES	155	211	06/11 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16LES	155	211	06/11 >	S 5064 PE		S 3297 A	S 4162 CA
1.7 CDTI 16V	Z17DTR/A17DTR	92	125	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTR/A17DTR	92	125	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3297 A	S 4162 CA
1.7 CDTI 16V 130	A17DTS	96	130	03/10 >	S 5085 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTS	96	130	03/10 >	S 5085 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 4162 CA



...OPEL - cars/auto

Corsa E

1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XFL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFT	85	115	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XFT	85	115	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.2	B12XEL	51	70	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B12XEL	51	70	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.3 CDTI	B13DTC	55	75	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTC	55	75	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	B13DTC	55	75	09/14 >	S 5139 PE			
1.3 CDTI	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >	S 5139 PE			
1.4	B14XEJ	55	75	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEJ	55	75	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4	B14XEL	66	90	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Automatic	B14XEJ	55	75	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEJ	55	75	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Automatic	B14XEL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Turbo	B14NEJ	74	100	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NEJ	74	100	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Turbo 150	B14NEH	110	150	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NEH	110	150	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.6 Turbo OPC	B16LES	152	207	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16LES	152	207	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA

Corsa F

1.2	F12XEL (EB2FAD)	55	75	07/19 >	S 5030 R		S 3638 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XEL (EB2FAD)	55	75	07/19 >		∞	S 4319 CA	
1.2 Turbo	F12XHL (EB2ADTD)	74	101	07/19 >	S 5030 R		S 3718 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XHL (EB2ADTD)	74	101	07/19 >		∞	S 4319 CA	
1.2 Turbo	F12XHT (EB2ADTS)	96	130	07/19 >	S 5030 R		S 3718 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XHT (EB2ADTS)	96	130	07/19 >		∞	S 4319 CA	
1.5 Diesel	D15DT (DV5RD)	75	102	07/19 >	S 5216 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DT (DV5RD)	75	102	07/19 >		∞	S 4319 CA	

Crossland-X (P17)

1.2	B12XE (EB2F)	60	82	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 4319 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B12XE (EB2F)	60	82	04/17 >		∞	S 1948 B	
1.2 GPL/LPG	B12XE (EB2F)	55	75	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 4319 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B12XE (EB2F)	55	75	04/17 >		∞	S 1948 B	
1.2 Turbo 110	B12XHL	81	110	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4319 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B12XHL	81	110	04/17 >		∞	S 1948 B	
1.2 Turbo 130	B12XHT	96	130	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4319 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B12XHT	96	130	04/17 >		∞	S 1948 B	
1.5 Turbo Diesel 100	D15DT (DV5RD) (S/S)	75	102	07/18 >	S 5216 PE			S 4319 CA
1.5 Turbo Diesel 120	D15DTH (DV5RC) (S/S)	88	120	07/18 >	S 5216 PE			S 4319 CA
1.6 Turbo Diesel 100	B16DT (DV6FD)	73	99	04/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA
1.6 Turbo Diesel 115	B16DTH (DV6FC)	85	116	08/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA
1.6 Turbo Diesel 120	B16DTH (DV6FC) (S/S)	88	120	04/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA

Grandland-X (A18)

1.2		60	82	10/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.2 GPL/LPG		55	75	10/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.2 Turbo	B12XHT (EB2ADTS) (S/S)	96	130	07/17 > 06/18	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.2 Turbo	D12XHT (EB2ADTS) (S/S)	96	130	04/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.5 Turbo Diesel 130	D15DTH (DV5RC) (S/S)	96	130	04/18 >	S 5216 PE			S 4172 CA
1.6 Turbo	A16NHT (EP6FDT)	110	150	10/17 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4172 CA
1.6 Turbo 180	D16NHT (EP6FADTDX) (S/S)	133	180	07/18 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4172 CA
1.6 Turbo Diesel	B16DTH (DV6FC) (S/S)	88	120	07/17 > 03/18	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
2.0 Turbo Diesel	D20DTH (DW10FC) (S/S)	130	177	10/17 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA

GT

2.0	Z20NHH	194	264	06/07 >	S 5024 PE	∞		
------------	--------	-----	-----	---------	-----------	----------	--	--

Insignia A

1.4 Turbo	A14NET	103	140	08/11 >	S 5064 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
1.4 Turbo GPL/LPG	A14NET	103	140	07/12 >	S 5064 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
1.6 16V	A16KER	85	115	07/08 >	S 5064 PE	∞	S 3388 A	S 4178 CA
1.6 16V SIDI Turbo	A16XHT	125	170	07/13 >	S 5225 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA



kW HP



...OPEL - cars/auto

1.6 16V Turbo	A16LET	132	180	07/08 >	S 5064 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
1.6 CDTI 120	B16DTJ	88	120	07/15 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
1.6 CDTI 136	B16DTH	100	136	07/15 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
1.8 16V VVT	A18XER	103	140	07/08 >	S 5064 PE	∞	S 3388 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo	A20NFT	162	220	10/10 >	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo spin-on / avitabile	A20NFT	184	250	07/11 > 03/17	S 3650 R	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
cartridge / immersione	A20NFT	184	250	07/11 > 03/17	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo	A20NHT	162	220	07/08 > 07/13	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo 250	A20NHT	184	250	07/11 > 03/17	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
from engine No. A20NHT (LDK), A20NFT (LHU) / da motore N. A20NHT (LDK), A20NFT (LHU)	A20NHT	184	250	07/11 > 03/17	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
from engine No. A20NHT(LTG), B20NHT (LTG) / da motore N. A20NHT(LTG), B20NHT (LTG)	A20NHT	184	250	07/11 > 03/17	S 3650 R	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo 4x4	A20NFT	184	250	09/11 > 03/17	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
cartridge / immersione	A20NFT	184	250	09/11 > 03/17	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo 4x4	A20NHT	162	220	07/08 > 03/14	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo E85	A20NHT	162	220	09/10 > 03/14	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 120	A20DTE	88	120	03/12 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 140	A20DTE	103	140	06/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V 163	A20DTH	120	163	07/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V 163 4x4	A20DTH	120	163	07/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo	A20DTR	143	195	01/12 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo 4x4	A20DTR	143	195	01/12 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo DPF	A20DTR	140	190	07/08 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo DPF 4x4	A20DTR	140	190	05/09 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V DPF	A20DTC/A20DTL	81	110	07/08 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V DPF	A20DTJ	96	130	07/08 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V DPF 160	A20DTH	118	160	07/08 > 06/13	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V DPF 160 4x4	A20DTH	118	160	07/08 > 06/13	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 170	B20DTH	125	170	11/14 >	S 5118 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 170 4x4	B20DTH	125	170	11/14 >	S 5118 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.8 V6 24V Turbo	A28NET	191	260	07/08 >	S 5163 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.8 V6 24V Turbo OPC	A28NER	239	325	07/09 >	S 5163 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA

Insignia A Country Tourer

2.0 BiTurbo CDTI 195 4x4	A20DTR	143	195	09/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 163 4x4	A20DTH	120	163	09/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 163 S&S 4x4	A20DTH	120	163	09/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 SIDI Turbo 4x4	A20NHT	184	250	09/13 >	S 3650 R	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 SIDI Turbo EcoFlex 4x4	A20NHT	184	250	09/13 >	S 3650 R	∞	S 3A23 A	S 4178 CA

Insignia B (Z18)

1.5 CDTI 122	F15DVH	90	122	02/20 >				S 4238 CA
1.5 Turbo	B15XFL	103	140	03/17 >	S 3650 R	∞		S 4238 CA
1.5 Turbo	B15XFT	121	165	03/17 >	S 3650 R	∞		S 4238 CA
1.5 Turbo	D15XFL	103	140	07/18 >	S 3650 R	∞		S 4238 CA
1.5 Turbo	D15XFT	121	165	07/18 >	S 3650 R	∞		S 4238 CA
1.6 CDTI 110	B16DTE	81	110	03/17 >	S 5199 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
1.6 CDTI 136	B16DTH	100	136	03/17 >	S 5199 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
1.6 Turbo	D16SHT	147	200	06/18 >	S 5225 PE	∞		S 4238 CA
2.0 CDTI 170	B20DTH	125	170	03/17 >	S 5118 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
2.0 CDTI BiTurbo	B20DTR	154	210	03/17 >	S 5118 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
2.0 Turbo	B20NFT	191	260	03/17 >	S 3650 R	∞		S 4238 CA

Insignia B Country Tourer (Z18)

2.0 CDTI BiTurbo 4x4	B20DTR	154	210	10/17 >	S 5118 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
2.0 ECOTEC	B20NFT/D20NFT	191	260	06/17 >	S 3650 R			S 4238 CA

Insignia B Sports Tourer (Z18)

1.5 CDTI 122	F15DVH	90	122	02/20 >		S 1E2X NE		S 4238 CA
2.0 ECOTEC	B20NFT/D20NFT	191	260	03/17 >	S 3650 R			S 4238 CA

Kadett D

1.3 S (S)				08/79 >	S 4500 R		S 4360 A	
to engine No. S-1619634 / a motore N. S-1619634								

Kadett E

1.3 S (S)								
to engine No. 1.3S-1619634 / a motore N. 1.3S-1619634	13 S	55	75	09/84 >			S 4360 A	✗
1.8 GSi		66	90	08/90 >	S 7130 R	S 1611 B	S 3099 A	
1.8 GSi		74	101	08/90 >	S 7130 R	S 1611 B	S 3099 A	
1.8 i cat		74	101	08/90 >	S 7130 R	S 1611 B	S 3099 A	

Karl

1.0	B10XE	55	75	05/15 >		∞	S 3B50 A	S 3254 C
------------	-------	----	----	---------	--	---	----------	----------



...OPEL - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	B10XE	55 75	05/15 >				S 4178 CA
1.0	D10XE	54 73	03/18 >				S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D10XE	54 73	03/18 >				S 4178 CA
1.0 GPL/LPG	B10XL	52 71	05/15 >				S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XL	52 71	05/15 >				S 4178 CA
Meriva A							
1.3 CDTI 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Y13DT/Z13DT	51 70	07/05 > 01/06			S 6H2O NE	S 3292 A
from frame No. 64138772 / da telaio N. 64138772	Y13DT/Z13DT	51 70	> 01/06			S 3ONE NR	S 3292 A
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51 70	07/05 > 01/06			S 5114 GC	S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51 70	07/05 > 01/06			S 5116 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Y13DT/Z13DT	51 70	07/05 > 01/06	S 5043 PE		S 6H2O NE	S 3292 A
assembly UFI / montaggio UFI	Y13DT/Z13DT	51 70	07/05 > 01/06	S 5031 PE		S 6H2O NE	S 3098 C
1.3 CDTI 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55 75	12/05 >			S 6H2O NE	S 3292 A
from frame No. 64088961 / da telaio N. 64088961	Z13DTJ	55 75				S 3ONE NR	S 3292 A
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55 75	12/05 >			S 5114 GC	S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55 75	12/05 >			S 5116 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55 75	12/05 >	S 5043 PE		S 6H2O NE	S 3292 A
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55 75	12/05 >	S 5031 PE		S 6H2O NE	S 3098 C
1.4 i 16V						S 1515 B	S 7502 A
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66 90	07/04 >				
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66 90	07/04 >	S 5012 PE			
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66 90		S 5064 PE			
1.6 i							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64 87	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64 87	01/04 > 08/04	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64 87	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64 87	01/04 > 08/04	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
1.6 i 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
1.6 T 16V OPC							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16LET	132 180	02/06 >	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16LET	132 180	02/06 >	S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
1.7 CDTI							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DT/A17DT	74 101	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3292 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DT/A17DT	74 101	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3292 A	S 4134 CA
1.7 CDTI 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74 101	02/03 >	S 5027 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74 101	02/03 >	S 5027 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74 101	02/03 >	S 5027 PE			
1.7 CDTI 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTR/A17DTR	92 125	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3292 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTR/A17DTR	92 125	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3292 A	S 4134 CA
1.7 DTI 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DIT	55 75	02/03 > 04/07	S 5027 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DIT	55 75	02/03 > 04/07	S 5027 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DIT	55 75	02/03 > 04/07	S 5027 PE			
1.8 i 16V							
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92 125	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92 125	01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92 125	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92 125	01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
Meriva B							
1.3 CDTI 75	A13DTC	55 75	05/10 > 03/17	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A13DTC	55 75	05/10 > 06/12				S 4178 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A13DTC	55 75	07/12 > 03/17				S 4238 CA
1.3 CDTI 95	A13DTE	70 95	05/10 > 11/14	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A13DTE	70 95	05/10 > 06/12				S 4178 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A13DTE	70 95	07/12 > 11/14				S 4238 CA
1.4 16V VVT	A14XER	74 100	05/10 > 03/17	S 5064 PE		S 3A37 A	
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14XER	74 100	05/10 > 06/12				S 4178 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14XER	74 100	07/12 > 03/17				S 4238 CA
1.4 Turbo 120	A14NEL	88 120	05/10 > 03/17	S 5064 PE		S 3A37 A	
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14NEL	88 120	05/10 > 06/12				S 4178 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14NEL	88 120	07/12 > 03/17				S 4238 CA
1.4 Turbo 120 GPL/LPG TECH	A14NEL	88 120	05/10 > 03/17	S 5064 PE		S 3A37 A	
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14NEL	88 120	05/10 > 06/12				S 4178 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14NEL	88 120	07/12 > 03/17				S 4238 CA
1.4 Turbo 140	A14NET	103 140	05/10 > 03/17	S 5064 PE		S 3A37 A	
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14NET	103 140	05/10 > 06/12				S 4178 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14NET	103 140	07/12 > 03/17				S 4238 CA



kW HP



...OPEL - cars/auto

1.6 CDTI	B16DTC	70	95	01/14 > 03/17	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100	136	08/13 > 03/17	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTL	81	110	03/14 > 03/17	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4238 CA
1.7 CDTI 100 DPF	A17DT	74	100	05/10 > 12/11	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
1.7 CDTI 110 DPF	A17DTC	81	110	05/10 > 03/17	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A17DTC	81	110	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A17DTC	81	110	07/12 > 03/17				S 4238 CA
1.7 CDTI 130 DPF	A17DTS	96	130	05/10 > 03/17	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A17DTS	96	130	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A17DTS	96	130	07/12 > 03/17				S 4238 CA
Mokka								
1.4 GPL/LPG	A14NET	103	140	09/12 > 11/14	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	09/12 > 11/14				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A14NET	103	140	09/14 > 11/14				S 4238 CA
1.4 LPG/GPL	B14NET	103	140	12/14 > 05/16	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103	140	12/14 > 05/16				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103	140	12/14 > 05/16				S 4238 CA
1.4 Turbo	A14NET	103	140	09/12 > 11/14	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	09/12 > 11/14				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A14NET	103	140	09/14 > 11/14				S 4238 CA
1.4 Turbo	B14NET	103	140	12/14 >		∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103	140	12/14 >				S 4178 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	B14NET	103	140	12/14 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	B14NET	103	140	06/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103	140	12/14 >				S 4238 CA
1.4 Turbo 4x4	A14NET	103	140	09/12 > 11/14	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	09/12 > 11/14				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A14NET	103	140	09/14 > 11/14				S 4238 CA
1.6	A16XER	85	116	09/12 > 11/14	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XER	85	116	09/12 > 11/14				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A16XER	85	116	09/14 > 11/14				S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTC	70	95	01/15 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTC	70	95	01/15 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTC	70	95	01/15 >				S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100	136	01/15 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTH	100	136	01/15 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTH	100	136	01/15 >				S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTN	81	110	06/15 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTN	81	110	06/15 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTN	81	110	06/15 >				S 4238 CA
1.7 CDTI	A17DTS	96	130	09/12 > 12/14	S 5085 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTS	96	130	09/12 > 12/14				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A17DTS	96	130	09/14 > 12/14				S 4238 CA
1.7 CDTI 4x4	A17DTS	96	130	09/12 > 12/14	S 5085 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTS	96	130	09/12 > 12/14				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A17DTS	96	130	09/14 > 12/14				S 4238 CA
1.8	A18XER	103	140	09/12 > 09/16	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103	140	09/12 > 09/16				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A18XER	103	140	09/14 > 09/16				S 4238 CA
1.8 4x4	A18XER	103	140	09/12 >	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103	140	09/12 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A18XER	103	140	09/14 > 11/14				S 4238 CA
Mokka X								
1.4	D14NEL	88	120	06/18 >		∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D14NEL	88	120	06/18 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	D14NEL	88	120	06/18 >				S 4238 CA
assembly HENGST FILTERS / montaggio HENGST FILTERS	D14NEL	88	120	06/18 >	S 5064 PE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	D14NEL	88	120	06/18 >	S 5183 PE			
1.4 LPG/GPL	B14NET	103	140	05/16 >		∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103	140	05/16 >				S 4178 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	B14NET	103	140	05/16 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	B14NET	103	140	05/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103	140	05/16 >				S 4238 CA
1.4 LPG/GPL	D14NET	103	140	06/18 >			S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D14NET	103	140	06/18 >				S 4178 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	D14NET	103	140	06/18 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	D14NET	103	140	06/18 >	S 5183 PE			



kW HP



...OPEL - cars/auto

models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	D14NET	103 140	06/18 >				S 4238 CA
1.4 Turbo	B14NET	103 140	05/16 >				S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103 140	05/16 >				S 3254 C
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	B14NET	103 140	05/16 >	S 5064 PE			S 4178 CA
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	B14NET	103 140	05/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103 140	05/16 >				S 4238 CA
1.4 Turbo 150	B14XFT	112 152	05/16 >				S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XFT	112 152	05/16 >				S 3254 C
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14XFT	112 152	05/16 >				S 4178 CA
1.4 Turbo 4x4	B14NET	103 140	05/16 >				S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103 140	05/16 >				S 3254 C
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	B14NET	103 140	05/16 >	S 5064 PE			S 4178 CA
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	B14NET	103 140	05/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103 140	05/16 >				S 4238 CA
1.4 Turbo Ecotec	D14NET	103 140	03/18 >				S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D14NET	103 140	03/18 >				S 3254 C
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	D14NET	103 140	03/18 >	S 5064 PE			S 4178 CA
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	D14NET	103 140	03/18 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	D14NET	103 140	03/18 >				S 4238 CA
1.4 Turbo Ecotec 4x4	D14NET	103 140	03/18 >				S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D14NET	103 140	03/18 >				S 3254 C
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	D14NET	103 140	03/18 >	S 5064 PE			S 4178 CA
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	D14NET	103 140	03/18 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	D14NET	103 140	03/18 >				S 4238 CA
1.6	B16XER	85 116	05/16 >	S 5064 PE			S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	B16XER	85 116	05/16 >				S 3254 C
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16XER	85 116	05/16 >				S 4178 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100 136	05/16 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTH	100 136	05/16 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTH	100 136	05/16 >				S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTU	81 110	05/16 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTU	81 110	05/16 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTU	81 110	05/16 >				S 4238 CA
1.6 CDTI 4x4	B16DTU	100 136	05/16 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTU	100 136	05/16 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTU	100 136	05/16 >				S 4238 CA
Omega B							
2.0 DTI 16V	X20DTH	74 101	09/99 > 12/00	S 5003 PE			S 3041 A
2.0 i	X20SE	85 115	09/99 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.0 i 16V	X20KEV	100 136	09/99 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.2 DTI 16V	Y22DTH	81 110	09/00 > 07/03	S 5003 PE			S 3041 A
2.2 DTI 16V	Y22DTH	88 120	09/00 > 07/03	S 5003 PE			S 4135 CA
2.2 i 16V	Y22XE	106 144	09/99 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.2 i 16V	Z22XE	106 144	10/00 > 07/03	S 3299 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.5 DTI 24V	Y25TD	110 150	08/01 > 07/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 3041 A	S 4135 CA
2.5 i V6 24V	X25XE	125 170	09/99 > 12/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.5 Turbodiesel	U/X25TD	96 130	09/99 > 08/01	S 5009 PE	S 8501 NR	S 3041 A	S 4135 CA
2.6 V6	Y26SE	132 180	09/00 > 07/03	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
3.0 i V6 24V	X30XE	155 211	09/99 > 07/03	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
3.2 V6	Y32XE	160 218	03/01 > 07/03	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
Rekord E							
2.0 S							
to engine No. 20S-147082 / a motore N. 20S-147082			08/77 >	S 4500 R			
Senator A							
2.3 Comprex Diesel							
2.5 E/i							
with air-conditioner / con climatizzatore			01/83 >	S 9910 R	S 1611 B		
3.0 E							
from engine No. FD 1003807 / da motore N. FD 1003807			01/83 >	S 9910 R	S 1611 B		
3.0 i							
from engine No. FD 1003807 / da motore N. FD 1003807			01/83 >	S 9910 R	S 1611 B		
Signum							
1.8 i 16V	Z18XE	90 122	03/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
	Z18XE	90 122	01/04 > 10/09	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	03/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	01/04 > 10/09	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.8 i 16V	Z18XER	103 140	02/06 > 10/09	S 5064 PE		S 2023 A	S 3045 C



...OPEL - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER	103	140	02/06 >	10/09	S 5064 PE		S 2023 A	S 4100 CA
1.9 CDTI 16V	Z19DTH	110	150	04/04 >	10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110	150	04/04 >	10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110	150	04/04 >	10/09		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110	150	04/04 >	10/09		S 5120 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DT/Z19DTJ	88	120	04/04 >	10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT/Z19DTJ	88	120	04/04 >	10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88	120	04/04 >	10/09		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88	120	04/04 >	10/09		S 5120 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DTL	74	101	09/05 >	10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL	74	101	09/05 >	10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTL	74	101	09/05 >	10/09		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DTL	74	101	09/05 >	10/09		S 5120 GC		S 9008 CH
2.0 DTI 16V	Y20DTH	74	101	03/03 >	10/09	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y20DTH	74	101	03/03 >	10/09	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.0 i 16V Turbo	Z20NET	129	175	03/03 >	10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z20NET	129	175	03/03 >	10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
2.2 DTI 16V	Y22DTR	86	117	05/03 >	06/08	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR	86	117	05/03 >	06/08	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.2 DTI 16V	Y22DTR	92	125	03/03 >	10/09	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR	92	125	03/03 >	10/09	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.2 i 16V Direct	Z22YH	114	155	03/03 >	10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z22YH	114	155	03/03 >	10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo	Z28NEL	169	230	09/05 >	10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NEL	169	230	09/05 >	10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo S	Z28NET	184	250	02/06 >	10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET	184	250	02/06 >	10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
3.0 V6 CDTI	Y30DT	130	177	03/03 >	08/05	S 5108 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y30DT	130	177	03/03 >	08/05	S 5108 PE		S 3802 A	S 4100 CA
3.0 V6 CDTI	Z30DT	135	184	09/05 >	10/09			S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z30DT	135	184	09/05 >	10/09			S 3802 A	S 4100 CA
3.2 i V6 24V	Z32SE	155	211	03/03 >	10/09	S 5017 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z32SE	155	211	03/03 >	10/09	S 5017 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
Sintra									
3.0 V6 24V Autom.									
to engine No. 08300418 / a motore N. 08300418	X30XE			11/96 >		S 7130 R		S 3096 A	S 3068 C
Speedster									
2.0 i Turbo	Z20LET/Z20ZET	147	200	03/03 >	09/05	S 3299 R		S 3107 A	
2.2 i 16V	Z22SE	108	147	08/00 >	09/05	S 5024 PE		S 0340 A	
Tigra A									
1.4 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore		63	86	08/97 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		63	86	08/97 >	12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore		63	86	08/97 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		63	86	08/97 >	12/00				S 4278 CA
1.4 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore	X14XE	66	90	07/94 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	X14XE	66	90	07/94 >	12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X14XE	66	90	07/94 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X14XE	66	90	07/94 >	12/00				S 4278 CA
1.6 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore		74	100	08/97 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		74	100	08/97 >	12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore		74	100	08/97 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		74	100	08/97 >	12/00				S 4278 CA
1.6 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore	X16XE	78	106	07/94 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	X16XE	78	106	07/94 >	12/00				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X16XE	78	106	07/94 >	12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X16XE	78	106	07/94 >	12/00				S 4278 CA
Tigra Twin-Top B									
1.3 CDTI 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DT	51	70	12/04 >		S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 4100 CA
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	12/04 >			S 1161 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	12/04 >			S 1141 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	12/04 >		S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51	70	12/04 >		S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C



kW HP



...OPEL - cars/auto

1.4 i 16V to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 with activated carbons / ai carboni attivi from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66 90	07/04 >	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66 90	07/04 >	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66 90	07/04 >	S 5064 PE			
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92 125	07/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92 125	07/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
Vectra B							
1.6 i with activated carbons / ai carboni attivi	1.6LZ, 1.6LZ2		10/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
1.6 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	1.6LZ, 1.6LZ2		10/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 4197 CA
1.6 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	X16XEL, Y16XE, Z16XE		10/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	X18XE1	85 115	06/98 > 12/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	X18XE1	85 115	06/98 > 12/00				S 4197 CA
2.0 DI 16V Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	X20DTL	60 82	04/97 > 12/00	S 5003 PE		S 3083 A	S 3014 C
2.0 DTI 16V Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	X20DTH	74 101	06/97 > 03/02	S 5003 PE		S 3083 A	S 3014 C
2.0 i with activated carbons / ai carboni attivi	2.0NE		10/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
2.0 i with activated carbons / ai carboni attivi	2.0NE		10/95 > 03/02				S 4197 CA
2.0 i with activated carbons / ai carboni attivi	2.0NEJ		10/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B		S 3014 C
2.0 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	X20XEV, C20SEL		10/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
2.0 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	X20XEV, C20SEL		10/95 > 03/02				S 4197 CA
2.2 DTI 16V Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTH	92 125	10/00 > 03/02	S 5003 PE		S 3160 A	S 3014 C
2.2 DTI 16V Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTH	92 125	10/00 > 03/02				S 4197 CA
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR	92 125	10/00 > 03/02	S 5003 PE		S 3160 A	S 3014 C
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR	92 125	10/00 > 03/02				S 4197 CA
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	C22SEL	106 145	09/99 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	C22SEL	106 145	09/99 > 03/02				S 4197 CA
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z22SE	108 147	09/00 > 03/02	S 5024 PE	S 1515 B	S 3083 A	S 3014 C
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z22SE	108 147	09/00 > 03/02				S 4197 CA
2.5 i V6 24V with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	06/98 > 12/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
2.5 i V6 24V with activated carbons / ai carboni attivi		125 170	10/95 > 12/00				S 4197 CA
2.5 i V6 24V with activated carbons / ai carboni attivi		143 190	06/98 > 12/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
2.5 i V6 24V with activated carbons / ai carboni attivi		143 190	10/95 > 12/00				S 4197 CA
2.6 i V6 with activated carbons / ai carboni attivi	Y26SE	125 170	10/00 > 03/02	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
2.6 i V6 with activated carbons / ai carboni attivi	Y26SE	125 170	10/00 > 03/02				S 4197 CA
Vectra C							
1.6 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	03/02 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
1.6 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	01/04 > 12/05	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
1.6 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	03/02 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.6 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74 101	01/04 > 12/05	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.6 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XEP	77 105	10/05 > 08/08	S 3299 R		S 2023 A	S 3045 C
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	03/02 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	01/04 > 12/05	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	03/02 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	01/04 > 12/05	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XEL	81 110	03/02 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XEL	81 110	01/04 > 12/05	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XEL	81 110	03/02 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XEL	81 110	01/04 > 12/05	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.8 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER	103 140	10/05 > 08/08	S 5064 PE		S 2023 A	S 3045 C
1.9 CDTI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	01/04 > 08/08	S 5049 PE	S 6H20 NE	S 3802 A	S 3045 C
1.9 CDTI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	01/04 > 08/08	S 5049 PE	S 6H20 NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	01/04 > 08/08		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	01/04 > 08/08		S 5120 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 8V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT/Z19DTJ	88 120	01/04 > 08/08	S 5049 PE	S 6H20 NE	S 3802 A	S 3045 C
1.9 CDTI 8V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT/Z19DTJ	88 120	01/04 > 08/08	S 5049 PE	S 6H20 NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88 120	01/04 > 08/08		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88 120	01/04 > 08/08		S 5120 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 8V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL	74 101	07/05 > 08/08	S 5049 PE	S 6H20 NE	S 3802 A	S 3045 C
1.9 CDTI 8V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL	74 101	07/05 > 08/08	S 5049 PE	S 6H20 NE	S 3802 A	S 4100 CA
2.0 DTI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Y20DTH	74 101	03/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C



...OPEL - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	Y20DTH	74 101	03/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.0 T	Z20NET	129 175	03/03 > 08/08	S 5024 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z20NET	129 175	03/03 > 08/08	S 5024 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.2 16V	Z22SE/Z22XE	108 147	03/02 > 12/03	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z22SE/Z22XE	108 147	03/02 > 12/03	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
2.2 16V Direct	Z22YH	114 155	09/03 > 08/08	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z22YH	114 155	09/03 > 08/08	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
2.2 DTI 16V	Y22DTR	86 117	08/02 > 06/08	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR	86 117	08/02 > 06/08	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.2 DTI 16V	Y22DTR	92 125	03/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR	92 125	03/02 > 11/04	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.8 V6 T	Z28NEL	169 230	07/05 > 10/06	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NEL	169 230	07/05 > 10/06	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 T OPC	Z28NET	184 250	09/06 > 08/08	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET	184 250	09/06 > 08/08	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 T OPC	Z28NET	188 255	11/05 > 08/08	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET	188 255	11/05 > 08/08	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 T OPC	Z28NET	206 280	07/06 > 08/08	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET	206 280	07/06 > 08/08	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
3.0 V6 CDTI	Y30DT	130 177	09/03 > 06/05	S 5108 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y30DT	130 177	09/03 > 06/05	S 5108 PE		S 3802 A	S 4100 CA
3.0 V6 CDTI	Z30DT	135 184	07/05 > 08/08			S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z30DT	135 184	07/05 > 08/08			S 3802 A	S 4100 CA
3.2 V6	Y32SE/Z32SE	155 211	03/02 > 06/05	S 5017 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y32SE/Z32SE	155 211	03/02 > 06/05	S 5017 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA

Zafira A

1.6 16V Eco M							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z16YNG	71 97	07/01 > 03/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z16YNG	71 97	07/01 > 03/05				S 4230 CA
1.6 i 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X16XEL	74 101	02/99 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X16XEL	74 101	02/99 > 09/00				S 4230 CA
1.6 i 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z16XE/Z16XEP	74 101	07/00 > 03/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z16XE/Z16XEP	74 101	07/00 > 03/05				S 4230 CA
1.8 i 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X18XE1	85 115	02/99 > 06/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X18XE1	85 115	02/99 > 06/00				S 4230 CA
1.8 i 16V							
to engine No. 20V00604 / a motore N. 20V00604	Z18XE	92 125	07/00 >	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z18XE	92 125	07/00 > 03/05				S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z18XE	92 125	07/00 > 03/05				S 4230 CA
from engine No. 20V00605 / da motore N. 20V00605	Z18XE	92 125	> 03/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	
2.0 DI 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20DTL	60 82	02/99 > 06/00	S 5003 PE		S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X20DTL	60 82	02/99 > 06/00				S 4230 CA
2.0 DTI 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y20DTH	74 101	07/00 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y20DTH	74 101	08/01 > 03/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y20DTH	74 101	07/00 > 03/05				S 4230 CA
2.0 OPC Turbo							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	141 192	04/01 > 03/05	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z20LET	141 192	04/01 > 03/05				S 4230 CA
2.2 DTI 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y22DTR	92 125	12/01 > 07/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y22DTR	92 125	12/01 > 07/05				S 4230 CA
2.2 i 16V							
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z22SE	108 147	07/00 > 07/05	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z22SE	108 147	07/00 > 07/05				S 4230 CA

Zafira B

1.6 16V	A16XER	85 115	07/10 > 11/13	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XER	85 115	07/10 > 11/13				S 4230 CA
1.6 16V	Z16XE1/Z16XEP	77 105	07/05 > 01/08	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE1/Z16XEP	77 105	07/05 > 01/08				S 4230 CA
1.6 16V	Z16XER	85 115	10/07 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XER	85 115	10/07 > 06/10				S 4230 CA
1.6 16V Eco M	Z16YNG	69 94	07/06 > 11/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C



kW HP



...OPEL - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	Z16YNG	69 94	07/06 > 11/10				S 4230 CA
1.6 16V Eco M Turbo	A16XNT	110 150	07/10 > 11/13	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XNT	110 150	07/10 > 11/13	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 4230 CA
1.6 16V Eco M Turbo	Z16XNT	110 150	01/09 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XNT	110 150	01/09 > 06/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4230 CA
1.7 CDTI	A17DTJ	81 110	07/10 > 08/11	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTJ	81 110	07/10 > 08/11	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4230 CA
1.7 CDTI	A17DTR	92 125	09/11 > 09/14	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTR	92 125	09/11 > 09/14	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4230 CA
1.7 CDTI	Z17DTJ	81 110	12/07 > 06/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTJ	81 110	12/07 > 06/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 4230 CA
1.7 CDTI	Z17DTR/A17DTR	92 125	12/07 > 08/11	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTR/A17DTR	92 125	12/07 > 08/11	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C
1.8 16V ecoFlex GPL/LPG	A18XER	103 140	07/09 > 11/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103 140	07/09 > 11/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C
1.8 16V	A18XER	103 140	07/10 > 09/14	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103 140	07/10 > 09/14	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C
1.8 16V	Z18XER	103 140	07/05 > 11/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER	103 140	07/05 > 11/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C
1.9 CDTI 16V	Z19DTH	110 150	07/05 > 11/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4230 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	07/05 > 11/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3030 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	07/05 > 11/10	S 5152 GC			S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DT/Z19DTJ	88 120	07/05 > 11/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT/Z19DTJ	88 120	07/05 > 11/10	S 5152 GC			S 4230 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88 120	07/05 > 11/10	S 5152 GC			S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DTL	74 101	07/05 > 11/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL	74 101	07/05 > 11/07	S 5152 GC			S 4230 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTL	74 101	07/05 > 11/07	S 5152 GC			S 9008 CH
2.0 16V Turbo	Z20LER	147 200	07/05 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z20LER	147 200	07/05 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 4230 CA
2.0 16V Turbo OPC	Z20LEH	177 240	11/05 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z20LEH	177 240	11/05 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 4230 CA
2.2 16V Direct	Z22YH	110 150	07/05 > 11/10	S 5024 PE	∞	S 8112 A	S 3030 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z22YH	110 150	07/05 > 11/10	S 5024 PE	∞	S 8112 A	S 4230 CA

Zafira Life

1.5	D15DT(DV5RUCD)	75 102	03/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
1.5	D15DTH(DV5RUC)	88 120	03/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
2.0	D20DTH(DW10FD)	110 150	03/19 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTH(DW10FD)	110 150	03/19 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 4172 CA
2.0	D20DTL(DW10FE)	90 122	03/19 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTL(DW10FE)	90 122	03/19 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 4172 CA
2.0	D20DTR(DW10FDCU)	130 177	03/19 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTR(DW10FDCU)	130 177	03/19 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 4172 CA
2.0	DW10FDDU340/DW10FDDU370	106 144	09/20 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FDDU340/DW10FDDU370	106 144	09/20 >	S 6104 NE	S 3717 A		S 4172 CA
Electric							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ZK01	100 136	09/20 >				S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ZK01	100 136	09/20 >				S 3154 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	ZK01	100 136	09/20 >				S 3154 C

Zafira Tourer C

1.4 Turbo	A14NEL/B14NEL	88 120	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA
1.4 Turbo	A14NET/B14NET	103 140	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA
1.4 Turbo GPL/LPG ecoFLEX	A14NET/B14NET	103 140	07/12 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA
1.6	D16SHJ	100 136	09/18 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100 136	02/13 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 CDTI 120	B16DTJ	88 120	06/14 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 SIDI	A16SHT	147 200	07/13 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 SIDI Turbo 170	A16KHT	125 170	12/12 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 T ecoM 150	A16XNT/B16XNT	110 150	12/12 >	S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.8	A18XEL	85 115	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3A24 A	S 4178 CA
1.8	A18XER	103 140	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3A24 A	S 4178 CA
2.0 CDTI	A20DT	96 130	10/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI	A20DTH	121 165	10/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI	A20DTL	81 110	10/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI	B20DTH	125 170	01/15 >	S 5118 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI BiTurbo	A20DTR	143 194	11/12 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA



kW HP



OPEL

off-road cars/fuoristrada

Antara

2.0 CDTI	B20DTH	125	170	01/16 >	S 5118 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.0 CDTI DPF	Z20DM	93	126	10/06 > 10/10	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3392 A	S 3151 C
complete filter / filtro completo	Z20DM	93	126	10/06 > 10/10		S 5163 GC		
2.0 CDTI DPF	Z20DMH	110	150	10/06 > 10/10	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3392 A	S 3151 C
complete filter / filtro completo	Z20DMH	110	150	10/06 > 10/10		S 5163 GC		
2.2 CDTI	A22DM	120	163	12/10 > 12/12	S 5088 PE	S 6047 NE	S 3552 A	S 4224 CA
	A22DM	120	163	01/13 >	S 5088 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.2 CDTI	A22DMH	135	184	12/10 > 12/12	S 5088 PE	S 6047 NE	S 3552 A	S 4224 CA
	A22DMH	135	184	01/13 >	S 5088 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.4 16V	A24XE	123	167	12/10 >		∞		S 4224 CA
2.4 16V	Z24XE	103	140	10/06 > 10/10	S 7130 R	∞	S 3392 A	S 3151 C
2.4 4x4	Z24XE	103	140	10/06 > 10/10	S 7130 R	∞	S 3392 A	S 3151 C
2.4 GPL/LPG	Z24XE	103	140	10/06 > 10/10	S 7130 R	∞	S 3392 A	S 3151 C
2.4 GPL/LPG 4x4	Z24XE	103	140	10/06 > 10/10	S 7130 R	∞	S 3392 A	S 3151 C
	Z24XE	103	140	10/06 > 10/10	S 7130 R	∞	S 3392 A	S 3151 C
3.0 V6 4x4	A30XH	190	258	11/10 >	S 3519 R	∞		S 4224 CA
3.2 V6	Z32SE	167	227	10/06 > 10/10		∞	S 3392 A	S 3151 C

Frontera B

2.2 DTI 16V	X22DTH	85	116	10/98 > 08/02	S 5003 PE		S 6002 A	
2.2 DTI 16V	Y22DTH	88	120	09/02 >	S 5003 PE		S 6002 A	
2.2 i 16V	X22SE, Y22SE			10/98 >	S 7130 R	S 1611 B	S 6002 A	
3.2 i V6 24V	Y32NE, 6VD1			10/98 >	S 6900 R	S 1611 B	S 6002 A	

OPEL

commercial vehicles/veicoli commerciali

Arena

1.9 D	Renault F8Q-600			03/98 > 08/01	S 3418 R	S 6687 N	S 9240 A	
1.9 D	to engine No. C057916 / a motore N. C057916	Renault F8Q-606		03/98 > 08/01	S 3418 R	S 6686 N	S 9240 A	
	from engine No. C057917 / da motore N. C057917	Renault F8Q-606		> 08/01	S 3418 R	S 6687 N	S 9240 A	
2.5 D	Renault S8U-758			03/98 > 08/01	S 3003 DR	S 4384 NR	S 9240 A	
2.5 D	to engine No. Y257499 / a motore N. Y257499	Renault S8U-780		03/98 > 08/01	S 3003 DR	S 6686 N	S 9240 A	
	from engine No. Y257500 / da motore N. Y257500	Renault S8U-780		> 08/01	S 3003 DR	S 6687 N	S 9240 A	
2.5 D	to engine No. Y257499 / a motore N. Y257499	Renault S8U-782		03/98 > 08/01	S 3003 DR	S 6686 N	S 9240 A	
	from engine No. Y257500 / da motore N. Y257500	Renault S8U-782		03/98 > 08/01	S 3003 DR	S 6687 N	S 9240 A	

Blitz

1.9 (1.9 t)					S 4500 R			
2 t								
to engine No. 3902925 / a motore N. 3902925	Peugeot Diesel				S 9091 N			
from engine No. 3902926 / da motore N. 3902926	Peugeot Diesel				S 4100 R	S 9091 N		

2.6 (2 t)

to engine No. 26T26205-26T38000 / a motore N. 26T26205-26T38000

Campo

2.5 TD	Isuzu 4JA1T	56	76	07/94 > 07/01	S 3274 DR	S 9310 NR	S 7193 A	
2.5 TD	Isuzu 4JA1T	74	101	08/01 >		S 9310 NR		
2.5 TD 4x4	Isuzu 4JA1T	56	76	07/94 > 07/01	S 3274 DR	S 9310 NR	S 7193 A	
2.5 TD 4x4	Isuzu 4JA1T	74	101	08/01 >		S 9310 NR		
3.1 TD	Isuzu 4JG2T	80	109	12/92 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 0756 A	
3.1 TD 4x4	Isuzu 4JG2T	80	109	12/92 >	S 3274 DR	S 9310 NR	S 0756 A	

Combo (Kadett)

1.7 D					S 9130 R	S 8501 NR	S 3963 A	
-------	--	--	--	--	----------	-----------	----------	--

Combo A (Corsa)

1.2 i cat								
with air-conditioner / con climatizzatore	C12NZ	33	45	04/93 > 08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	C12NZ	33	45	04/93 > 08/01				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C12NZ	33	45	04/93 > 08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C12NZ	33	45	04/93 > 08/01				S 4278 CA
1.4 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	C14SE	60	82	07/94 > 08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	C14SE	60	82	07/94 > 08/01				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14SE	60	82	07/94 > 08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14SE	60	82	07/94 > 08/01				S 4278 CA
1.4 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	X14XE	66	90	08/99 > 08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	X14XE	66	90	08/99 > 08/01				S 4277 CA



...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali

without air-conditioner / senza climatizzatore	X14XE	66	90	08/99 >	08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X14XE	66	90	08/99 >	08/01				S 4278 CA
1.4 i cat									
with air-conditioner / con climatizzatore	C14NZ, X14SZ	44	60	10/93 >	08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	C14NZ, X14SZ	44	60	10/93 >	08/01				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14NZ, X14SZ	44	60	10/93 >	08/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14NZ, X14SZ	44	60	10/93 >	08/01				S 4278 CA
1.7 D									
with air-conditioner / con climatizzatore	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	04/93 >	08/01	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3015 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	04/93 >	08/01				S 4277 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	04/93 >	08/01	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	04/93 >	08/01				S 4278 CA
Combo B									
1.6 i (Euro 4)	Z16SE	64	87	09/01 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
	Z16SE	64	87	01/04 >	08/04	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64	87	09/01 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64	87	01/04 >	08/04	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.7 DI 16V (Euro 3)	Y17DTL	48	65	09/01 >	08/04	S 5027 PE		S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DTL	48	65	09/01 >	08/04	S 5027 PE		S 7502 A	S 4100 CA
1.7 DTI 16V (Euro 3)	Y17DT	55	75	09/01 >	08/04	S 5027 PE		S 3292 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DT	55	75	09/01 >	08/04	S 5027 PE		S 3292 A	S 4100 CA
Combo C									
1.3 CDTI									
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	06/04 >			S 5116 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	06/04 >			S 5114 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	06/04 >		S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 4100 CA
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	06/04 >		S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51	70	01/05 >		S 5031 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 3045 C
1.3 CDTI									
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	12/05 >			S 5116 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	12/05 >			S 5114 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	12/05 >		S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	12/05 >		S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 4100 CA
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55	75	12/05 >		S 5031 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 3045 C
1.4 16V									
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90	06/04 >			S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66	90			S 5012 PE			
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90	06/04 >		S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA	
S 5064 PE									
1.6 CNG									
with activated carbons / ai carboni attivi	Y16YNG/Z16YNG	69	94	06/05 >		S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
Y16YNG/Z16YNG	69	94	06/05 >		S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA	
1.7 CDTI									
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74	100	06/04 >		S 5027 PE		S 3292 A	S 3045 C
Z17DTH	74	100	06/04 >		S 5027 PE		S 3292 A	S 4100 CA	
Combo D (X12)									
1.3 CDTI									
A13FD	66	90	10/11 >	07/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3265 A	S 3157 C	
A13FD	66	90	08/12 >	03/16	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3265 A	S 3157 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A13FD	66	90	10/11 >	03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A13FD	66	90	10/11 >	03/16				S 4162 CA
1.3 CDTI									
B13DTC	55	75	03/15 >			S 6052 NE			S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	B13DTC	55	75	03/15 >					S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	B13DTC	55	75	03/15 >					S 4162 CA
1.3 CDTI									
Fiat 330A1000	70	95	03/16 >			S 6052 NE	S 3793 A	S 3157 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >					S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >					S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >		S 5139 PE			
1.3 CDTI Start/Stop									
A13FD S/S	66	90	10/11 >	07/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3157 C	
A13FD S/S	66	90	08/12 >	03/16	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3157 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A13FD S/S	66	90	10/11 >	03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A13FD S/S	66	90	10/11 >	03/16				S 4162 CA
1.3 CDTI Start/Stop									
Fiat 330A1000	70	95	03/16 >			S 6052 NE	S 3793 A	S 3157 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >					S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >					S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >		S 5139 PE			
1.4									
A14FP	70	95	10/11 >		S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3157 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A14FP	70	95	10/11 >					S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A14FP	70	95	10/11 >					S 4162 CA
1.4 CNG/Metano Turbo									
A14FC	88	120	10/11 >		S 5043 PE		S 3604 A	S 3157 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A14FC	88	120	10/11 >					S 3124 C



kW HP



...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A14FC	88	120	10/11 >				S 4162 CA
1.4 Start/Stop	A14FP	70	95	10/11 >	S 4030 R	∞	S 1302 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A14FP	70	95	10/11 >				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A14FP	70	95	10/11 >				S 4162 CA
1.6 CDTI	A16FDH	77	105	10/11 > 07/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
	A16FDH	77	105	08/12 > 03/16	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A16FDH	77	105	10/11 > 03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A16FDH	77	105	10/11 > 03/16				S 4162 CA
1.6 CDTI	A16FDH Euro 6	88	120	05/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A16FDH Euro 6	88	120	05/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A16FDH Euro 6	88	120	05/15 >				S 4162 CA
1.6 CDTI	A16FDL	66	90	10/11 > 07/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
	A16FDL	66	90	08/12 > 03/16	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A16FDL	66	90	10/11 > 03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A16FDL	66	90	10/11 > 03/16				S 4162 CA
1.6 CDTI	A16FDL Euro 6	70	95	03/15 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A16FDL Euro 6	70	95	03/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A16FDL Euro 6	70	95	03/15 >				S 4162 CA
1.6 CDTI Start/Stop	A16FDH	77	105	10/11 > 07/12	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
	A16FDH	77	105	08/12 > 03/16	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A16FDH	77	105	10/11 > 03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A16FDH	77	105	10/11 > 03/16				S 4162 CA
1.6 CDTI Start/Stop	A16FDL	66	90	10/11 > 07/12	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
	A16FDL	66	90	08/12 > 03/16	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A16FDL	66	90	10/11 > 03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A16FDL	66	90	10/11 > 03/16				S 4162 CA
2.0 CDTI	A20FD	99	135	02/12 > 07/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
	A20FD	99	135	08/12 > 03/16	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A20FD	99	135	02/12 > 03/16				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A20FD	99	135	02/12 > 03/16				S 4162 CA
2.0 CDTI Start/Stop	A20FD	99	135	02/12 > 07/12	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3157 C
	A20FD	99	135	08/12 > 08/13	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	A20FD	99	135	02/12 > 08/13				S 3124 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	A20FD	99	135	02/12 > 08/13				S 4162 CA
Combo E (X19)								
1.2 Turbo	D12XH(E2ADT)/F12XH(E2ADT)	81	110	08/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D12XH(E2ADT)/F12XH(E2ADT)	81	110	08/18 >				S 4172 CA
1.2 Turbo	F12XHT(EB2ADTS)	96	131	07/19 >	S 5030 R		S 3718 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XHT(EB2ADTS)	96	131	07/19 >				S 4172 CA
1.5 DCI 100	D15DT	75	102	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DT	75	102	08/18 >				S 4172 CA
1.5 DCI 130	D15DTH	96	130	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DTH	96	130	08/18 >				S 4172 CA
1.5 DCI 75	D15DTL	56	76	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DTL	56	76	08/18 >				S 4172 CA
1.6	B16DT(DV6FD)	73	100	06/18 >				S 4172 CA
	B16DT(DV6FD)	73	100	06/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	
1.6	B16DTL(DV6FE)	55	75	06/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTL(DV6FE)	55	75	06/18 >				S 4172 CA
Combo Van (Kadett)								
1.6					S 7130 R		S 6360 A	
1.6 D					S 9130 R	S 8501 NR	S 0630 A	
with OPEL 813 565 / con OPEL 813 565					S 9130 R	S 1810 NR	S 0630 A	
with OPEL 813 566 / con OPEL 813 566								
Corsa E Van								
1.2	B12XEL	51	70	01/15 >	S 5064 PE	∞		S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B12XEL	51	70	01/15 >				S 4162 CA
1.3 CDTI	B13DTC	55	75	09/14 >		S 4099 NR		S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTC	55	75	09/14 >				S 4162 CA
1.3 CDTI	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >		S 4099 NR		S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >				S 4162 CA
1.4	B14XEJ	55	75	09/14 >	S 5064 PE	∞		S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEJ	55	75	09/14 >				S 4162 CA
1.4	B14XEL	66	90	09/14 >	S 5064 PE	∞		S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEL	66	90	09/14 >				S 4162 CA
Corsa Van								
1.2 i cat								



...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner / con climatizzatore	33	45	04/93 >	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3015 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	33	45	04/93 >	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
1.3 CDTI							
with activated carbons / ai carboni attivi	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H20 NE	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >		S 5114 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Y13DT/Z13DT	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H20 NE	S 3045 C
1.5 D							
with air-conditioner / con climatizzatore	Isuzu			04/93 >	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	Isuzu			04/93 >	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A
Kadett Delivery Van							
1.6 D							
with OPEL 813 565 / con OPEL 813 565					S 9130 R	S 8501 NR	S 0630 A
with OPEL 813 566 / con OPEL 813 566					S 9130 R	S 1810 NR	S 0630 A
1.7 D					S 9130 R	S 8501 NR	S 3963 A
Movano A							
1.9 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault F9Q	60	82	11/03 > 06/10	S 3820 R	S 0491 N	S 1710 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q	60	82	11/03 > 06/10	S 3820 R	S 0492 N	S 1710 A
1.9 DTI	Renault F9Q-770	59	80	10/01 > 12/03	S 3820 R	S 6687 N	S 2820 A
1.9 DTI	Renault F9Q-772/774	60	82	01/99 > 10/01	S 3820 R	S 6687 N	S 2820 A
2.2 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9T	66	90	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9T	66	90	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.2 DTI	Renault G9T-720/722/750	66	90	09/00 > 12/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A
2.5 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U	74	100	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U	74	100	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U	84	115	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U	84	115	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-632	107	146	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-632	107	146	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-650	74	100	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-650	74	100	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-650	88	120	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-650	88	120	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 D	Renault S8U-772	59	80	03/98 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A
2.5 DTI	Renault G9U-720	84	115	10/01 > 12/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A
2.5 DTI	Renault G9U-750/764	84	115	10/01 > 12/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A
2.8 DTI	Renault S9W-700	84	115	03/98 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A
2.8 DTI	Renault S9W-702	84	115	03/98 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 3541 A
3.0 CDTI							
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Nissan ZD3-200/202	100	136	11/03 > 07/06	S 5026 PE	S 0491 N	S 3300 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Nissan ZD3-200/202	100	136	11/03 > 07/06	S 5026 PE	S 0492 N	S 3300 A
Movano B							
2.3 CDTI 100	M9T-670/M9T-690	74	100	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-670/M9T-690	74	100	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 100	M9T-672	74	100	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-672	74	100	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 100	M9T-676/M9T-692/M9T-678/M9T-692	74	100	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-676/M9T-692/M9T-678/M9T-692	74	100	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 100	M9T-870/M9T-890	74	100	03/13 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A
2.3 CDTI 110	M9T-870	81	110	05/14 >	S 5170 PE		S 3556 A
with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-870	81	110	05/14 >			S 3164 C
2.3 CDTI 125	M9T-670/M9T-690	92	125	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-670/M9T-690	92	125	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 125	M9T-672/M9T-686	92	125	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-672/M9T-686	92	125	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 125	M9T-676/M9T-692/M9T-678/M9T-692	92	125	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-676/M9T-692/M9T-678/M9T-692	92	125	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 125	M9T-680/M9T-696/M9T-698	92	125	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-680/M9T-696/M9T-698	92	125	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 125	M9T-870/M9T-890	92	125	09/13 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A



...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.3 CDTI 150	M9T-678/M9T-694/M9T-878/M9T-894	107	146	04/10 >	S 5170 PE	S 0491 N	S 3556 A	S 3164 C
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-678/M9T-694/M9T-878/M9T-894	107	146	04/10 >				
2.3 CDTI 150	M9T-680/M9T-696/M9T-698	107	146	04/10 >	S 5170 PE	S 0491 N	S 3556 A	S 3164 C
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-680/M9T-696/M9T-698	107	146	04/10 >				
2.3 CDTI Biturbo 140	M9T-700/M9T-702	100	136	05/14 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-700/M9T-702	100	136	05/14 >				
2.3 CDTI Biturbo 160	M9T-700/M9T-702	120	163	05/14 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-700/M9T-702	120	163	05/14 >				
2.3 CDTI Biturbo 170	M9T Euro6	125	170	08/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	S 3164 C
with air-conditioner / con climatizzatore	M9T Euro6	125	170	08/15 >				
Rekord Delivery Van								
2.3 D						S 8501 NR	S 0630 A	
Vivaro A								
1.9 CDTI	Renault F9Q-760	74	101	09/06 >	S 3820 R		S 2820 A	S 3131 C
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	Renault F9Q-760	74	101	09/06 >		S 0920 NC		
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q-760	74	101	09/06 >		S 0492 N		
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault F9Q-760	74	101	09/06 >		S 0491 N		
1.9 DI	Renault F9Q-762	60	82	03/01 > 08/06	S 3820 R		S 2820 A	S 3131 C
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	Renault F9Q-762	60	82	03/01 > 08/06		S 0920 NC		
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q-762	60	82	03/01 > 08/06		S 0492 N		
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault F9Q-762	60	82	03/01 > 08/06		S 0491 N		
1.9 DTI	Renault F9Q-760	74	101	03/01 > 08/06	S 3820 R		S 2820 A	S 3131 C
DELPHI assembly / montaggio DELPHI	Renault F9Q-760	74	101	03/01 > 08/06		S 0920 NC		
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q-760	74	101	03/01 > 08/06		S 0492 N		
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault F9Q-760	74	101	03/01 > 08/06		S 0491 N		
2.0 16V	Renault F4R	86	117	09/06 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3131 C
2.0 16V	Renault F4R	88	120	03/01 > 08/06	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3131 C
2.0 CDTI 120								
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault M9R-780, M9R-784	84	114	09/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault M9R-780, M9R-784	84	114	09/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
2.0 CDTI 90								
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault M9R-780, M9R-782	66	90	09/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault M9R-780, M9R-782	66	90	09/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
2.5 CDTI 150								
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-630	107	146	09/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault G9U-630	107	146	09/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C
2.5 DTI	Renault G9U-720/730	99	135	03/01 > 08/06	S 5033 PE	S 0920 NC	S 3465 A	S 3131 C
Vivaro B								
1.6 CDTI 115								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	84	115	06/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
1.6 CDTI 125								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	92	125	04/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
1.6 CDTI 145								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	107	145	04/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
1.6 CDTI 90								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	66	90	06/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
1.6 CDTI 95								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	70	95	04/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
1.6 CDTI Biturbo 120								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	88	120	06/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
1.6 CDTI Biturbo 140								
with air-conditioner / con climatizzatore	R9M	103	140	06/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA
Vivaro C (K0)								
1.5	D15DT(DV5RUCD)	75	102	03/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DT(DV5RUCD)	75	102	03/19 >				S 4172 CA
1.5	D15DTH(DV5RUC)	88	120	03/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DTH(DV5RUC)	88	120	03/19 >				S 4172 CA
2.0	D20DTH(DW10FD)	110	150	03/19 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTH(DW10FD)	110	150	03/19 >				S 4172 CA
2.0	D20DTL(DW10FE)	90	122	03/19 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTL(DW10FE)	90	122	03/19 >				S 4172 CA
2.0	D20DTR(DW10FDCU)	130	177	03/19 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTR(DW10FDCU)	130	177	03/19 >				S 4172 CA
2.0	DW10FDDU340/DW10FDDU370	106	144	09/20 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FDDU340/DW10FDDU370	106	144	09/20 >				S 4172 CA



PANTHER

cars/auto

Kallista

2.8	Ford	01/82 >	S 1270 R			
2.8 i	Ford	01/82 >	S 1270 R	S 1502 B		
2.9 i	Ford	01/88 >	S 1270 R	S 1502 B		

Solo

2.0 i 16V 4x4	Ford Cosworth	09/87 >	S 6100 R			
---------------	---------------	---------	----------	--	--	--

PEUGEOT

cars/auto

1007

1.4	TU3JP/TU3A	54 73	04/05 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU3JP/TU3A	54 73	04/05 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 4111 CA
1.4 16V	ET3J4	65 88	10/05 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ET3J4	65 88	10/05 >	S 5060 PE		S 6702 A	S 4111 CA
1.4 HDI	DV4TD	50 68	04/05 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3038 C
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50 68		S 4343 NR			
with activated carbons / ai carboni attivi	DV4TD	50 68	04/05 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 4111 CA
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50 68		S 4015 NR			
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50 68	04/05 >	S 5037 PE		S 3311 A	
1.6 16V	TU5JP4	80 109	04/05 >	S 5060 PE		S 7702 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80 109	04/05 >	S 5060 PE		S 7702 A	S 4111 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80 109	06/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80 109	06/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA

106

1.0 i cat	TU9M	33 45	06/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4580 A	
with plastic filter / con filtro in plastica	TU9M	33 45	11/95 >		S 1948 B		
1.0 i cat	TU9M	37 50	06/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4580 A	
with plastic filter / con filtro in plastica	TU9M	37 50	11/95 >		S 1948 B		
1.1 i cat	TU1M	44 60	06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
	TU1M	44 60	07/00 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1M	44 60	11/95 >		S 1948 B		
1.4 i	TU3JP	55 75	06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
1.4 i cat			06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
			07/00 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	
1.5 D cat							
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	TUD5		06/98 >	S 5030 R	S 1812 NR	S 7252 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	TUD5		06/98 >	S 5030 R	S 4384 NR	S 7252 A	
or / oppure	TUD5		07/94 >		S 1812 NR	S 7252 A	
1.6 i	TU5J2, TU5JP		06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
	TU5J2, TU5JP		07/00 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	
1.6 i 16V	TU5J4	87 118	06/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 5720 A	
1.6 i S16	TU5J4	87 118	06/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 5720 A	
1.6 Rallye			04/96 >	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	

107

1.0	1KRFE	50 68	06/05 > 04/14	S 3263 R		S 9402 A	S 3132 C
with air-conditioner / con climatizzatore	1KRFE	50 68	06/05 > 04/14				S 4265 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi							
1.4 HDI							
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	40 54	06/05 >	S 4343 NR			
with air-conditioner / con climatizzatore	DV4TD	40 54	06/05 > 04/14	S 5037 PE		S 3311 A	S 3132 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DV4TD	40 54	06/05 > 04/14	S 4015 NR			S 4265 CA
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	40 54	> 04/14				

108

1.0 VTi 68	384F	51 69	05/14 >	S 3263 R	∞	S 3603 A	S 3299 C
with air-conditioner / con climatizzatore	384F	51 69	05/14 >				
1.0 VTi 72	CFB (1KR)	53 72	05/18 >	S 3263 R	∞	S 3603 A	S 3299 C
with air-conditioner / con climatizzatore	CFB (1KR)	53 72	05/18 >				
1.2 VTi 82	EB2	60 82	05/14 >	S 5030 R	∞	S 3693 A	S 3299 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EB2	60 82	05/14 >				

2008

1.2 e-THP 110	EB2DT	81 110	12/14 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81 110	12/14 >	S 1948 B			S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2DT	81 110	12/14 >				
1.2 e-THP 130	EB2DTS	96 130	12/14 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DTS	96 130	12/14 >	S 1948 B			S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2DTS	96 130	12/14 >				
1.2 VTi	EB2	60 82	03/13 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60 82	03/13 >				S 4164 CA



...PEUGEOT - cars/auto

for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2	60	82	03/13 >		S 1948 B		
1.4 e-HDi 70 FAP	DV4C	50	68	03/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	03/13 >				S 4164 CA
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	75	102	05/18 >	S 5216 PE			S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RD	75	102	05/18 >				S 4164 CA
1.5 BlueHDI 120	DV5RC	88	120	05/18 >	S 5216 PE			S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RC	88	120	05/18 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	83	99	12/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	83	99	12/14 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	116	12/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85	116	12/14 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	12/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	12/14 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 75	DV6FE	55	75	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	01/15 >				S 4164 CA
1.6 e-HDi 115 FAP	DV6C	84	114	03/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84	114	03/13 >				S 4164 CA
1.6 e-HDi 90 FAP	DV6DTED	68	92	03/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	03/13 >				S 4164 CA
1.6 VTi 120	EP6C	88	120	03/13 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	03/13 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6C	88	120	03/13 >		S 1948 B		

2008 II

1.2 PureTech 100	EB2ADTD	74	101	11/19 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	
1.2 PureTech 130	EB2ADTS	96	130	08/19 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	
1.2 PureTech 155	EB2ADTX	114	155	08/19 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	75	102	08/19 >	S 5216 PE			
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	131	08/19 >	S 5216 PE			

205

1.4	TU3F2, TU3-2			07/91 >	S 0130 R	S 7000 B	S 7196 A	
1.4 i	TU3MC			07/94 >	S 3293 R	S 1500 B	S 7196 A	
1.4 i Cabriolet	TU3MC			07/94 >	S 3293 R	S 1500 B	S 7196 A	
1.6 (E)	Talbot				S 2100 R	S 7000 B		
1.6 CTI	XU5J	76	103	02/84 >	S 0130 R	S 1506 B	S 3780 A	
1.6 GTI	XU5J	76	103	02/84 >	S 0130 R	S 1506 B	S 3780 A	
1.6 i Automatic	XU5M			07/94 >	S 3293 R	S 1510 B	S 4580 A	
1.6 i CJ	XU5M			07/94 >	S 3293 R	S 1510 B	S 4580 A	
1.6 i GR	XU5M			07/94 >	S 3293 R	S 1510 B	S 4580 A	
1.8 Turbo 16 4x4					S 0130 R			
1.8 Turbodiesel								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	XUD7T			07/95 >	S 3293 R	S 0422 N	S 7239 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7T			07/95 >	S 3293 R	S 0910 NC	S 7239 A	
1.9 Diesel								
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	XUD9			07/95 >	S 3293 R	S 0422 N	S 9780 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9			07/95 >	S 3293 R	S 0910 NC	S 9780 A	
1.9 GTI	XU9J			02/84 >	S 0130 R	S 1506 B	S 3780 A	
1.9 i SEVE		78	106		S 0130 R		S 7234 A	

206

1.1 i	TU1JP	44	60	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
	TU1JP	44	60	07/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
	TU1JP	44	60	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU1JP	44	60	07/98 >				S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	07/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
1.4 HDI	DV4TD	50	68	09/01 > 03/09	S 5037 PE		S 5702 A	S 3044 C
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68	09/01 >		S 4343 NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	DV4TD	50	68	09/01 > 03/09				S 4194 CA
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68	> 03/09		S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	09/01 > 03/09	S 5037 PE		S 3311 A	S 3044 C
1.4 i	TU3JP	55	75	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
	TU3JP	55	75	07/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
	TU3JP	55	75	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/98 >				S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	07/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C

**P**

...PEUGEOT - cars/auto

1.4 i 16V	TU3JP4/ET3J4	65	88	10/03 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU3JP4/ET3J4	65	88	10/03 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU3JP4/ET3J4	65	88	10/03 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 3044 C
1.6 HDI 16V	DV6TED4	80	109	04/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	04/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4194 CA
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80	109	04/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	04/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4194 CA
1.6 i	TU5JP	66	90	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP	66	90	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU5JP	66	90	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
1.6 i 16V	TU5JP4	80	109	10/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	06/04 > 09/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	10/05 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	10/00 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	10/00 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
1.9 D	DW8, DW8B	51	69	07/98 > 12/03	S 5030 R	S 6688 N	S 4720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW8, DW8B	51	69	07/98 > 12/03	S 5030 R	S 6688 N	S 5002 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	DW8, DW8B	51	69	07/98 > 12/03	S 5030 R	S 6688 N	S 5002 A	S 3044 C
2.0 HDI	DW10TD	66	90	04/99 >	S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10TD	66	90	04/99 >	S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A	S 4194 CA
2.0 i 16V RC	EW10J4S	130	177	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4S	130	177	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4S	130	177	09/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
2.0 i S16	EW10J4	100	136	04/99 > 12/03	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	04/99 > 12/03	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	04/99 > 12/03	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
2.0 i V16	EW10J4	100	136	04/99 > 12/03	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	04/99 > 12/03	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	04/99 > 12/03	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
206 CC								
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80	109	04/05 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	04/05 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4194 CA
1.6 i 16V	TU5JP4	80	109	11/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	06/04 > 09/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	10/05 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	11/00 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	11/00 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	11/00 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
2.0 i 16V	EW10J4	100	136	11/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	11/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	11/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
206 Plus								
1.1	TU1A	44	60	03/09 >	S 5060 PE		S 3262 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU1A	44	60	03/09 >	S 5060 PE		S 3262 A	S 4194 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU1A	44	60	03/09 >	S 1948 B			
1.1 Eco GPL/LPG	TU1A	44	60	03/09 >	S 5060 PE		S 3262 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU1A	44	60	03/09 >	S 5060 PE		S 3262 A	S 4194 CA
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	TU1A	44	60	03/09 >	S 6005 G			
1.4	TU3A	55	75	03/09 >	S 5060 PE		S 3262 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU3A	55	75	03/09 >	S 5060 PE		S 3262 A	S 4194 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU3A	55	75	03/09 >	S 1948 B		S 3262 A	S 3044 C
1.4 HDI	DV4C	50	68	02/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV4C	50	68	02/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4194 CA
spare part only / solo ricambio	DV4C	50	68	02/10 >	S 4127 NR			
1.4 HDI	DV4TD	50	68	03/09 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3044 C
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68		S 4343 NR			
with activated carbons / ai carboni attivi	DV4TD	50	68	03/09 >	S 4015 NR			
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68		S 3311 A			
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	03/09 >	S 5037 PE		S 3311 A	S 3044 C
1.6 16V	TU5JP4	80	109	07/10 >	S 5060 PE		S 3260 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	07/10 >	S 1948 B		S 3260 A	S 4194 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU5JP4	80	109	07/10 >	S 1948 B			



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

206 SW

1.1	TU1JP	44	60	05/02 >	12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU1JP	44	60	01/04 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	05/02 >					S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU1JP	44	60	01/04 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
1.4	TU3JP	55	75	05/02 >	12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU3JP	55	75	01/04 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	05/02 >	12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU3JP	55	75	01/04 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
1.4 16V	ET3J4	65	88	10/03 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ET3J4	65	88	10/03 >					S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	ET3J4	65	88	10/03 >		S 5060 PE	S 1710 B		S 3044 C
1.4 HDI	DV4TD	50	68	05/02 >		S 5037 PE		S 5702 A	S 3044 C
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68				S 4343 NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	DV4TD	50	68	05/02 >					S 4194 CA
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68				S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	05/02 >		S 5037 PE		S 3311 A	S 3044 C
1.6 16V	TU5JP4	80	109	05/02 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
	TU5JP4	80	109	06/04 >	09/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3720 A	S 3044 C
	TU5JP4	80	109	10/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	05/02 >					S 4194 CA
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	05/02 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	06/04 >	09/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 5002 A	S 3044 C
dusty areas / zone polverose	TU5JP4	80	109	10/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3044 C
1.6 HDI 16V FAP	DV6TED4	80	109	04/04 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	80	109	04/04 >					S 4194 CA
2.0 16V	EW10J4	100	136	05/02 >		S 5030 R	S 1710 B	S 4720 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100	136	05/02 >					S 4194 CA
2.0 HDI	DW10TD	66	90	05/02 >		S 5030 R	S 6691 N	S 5002 A	S 3044 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10TD	66	90	05/02 >					S 4194 CA

207

1.4	TU3A	54	73	02/06 >	10/10				
to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410	TU3A	54	73	02/06 >		S 5060 PE	∞	S 6702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3A	54	73	02/06 >		S 5060 PE	∞		S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3A	54	73	02/06 >					
from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411	TU3A	54	73	11/10 >				S 3A15 A	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU3A	54	73	02/06 >			S 1948 B		
dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410	TU3A	54	73	02/06 >	10/10			S 7702 A	
1.4 16V	ET3J4	65	88	04/06 >		S 5060 PE	∞	S 6702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ET3J4	65	88	04/06 >		S 5060 PE	∞	S 6702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65	88	04/06 >					
with plastic filter / con filtro in plastica	ET3J4	65	88	04/06 >			S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	ET3J4	65	88	04/06 >				S 7702 A	
1.4 8V 75 Eco GPL/LPG	TU3AE5	54	73	10/08 >		S 5060 PE	∞	S 3A15 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3AE5	54	73	10/08 >		S 5060 PE	∞	S 3A15 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3AE5	54	73	10/08 >					
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	TU3AE5	54	73	10/08 >			S 6005 G		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU3AE5	54	73	10/08 >			S 1948 B		
1.4 HDI	DV4C	50	68	02/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	02/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4C	50	68	02/10 >					
1.4 HDI	DV4TD	50	68	04/06 >			S 4343 NR		
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68	04/06 >	01/10	S 5037 PE		S 5702 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	04/06 >	01/10	S 5037 PE		S 5702 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	04/06 >	01/10		S 4015 NR		
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68	>	01/10			S 3311 A	
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	04/06 >	01/10	S 5037 PE			
1.4 VTi 16V	EP3	70	95	07/07 >		S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3	70	95	07/07 >		S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3	70	95	07/07 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP3	70	95	07/07 >			S 1948 B		
1.6 16V	EP6	85	116	11/06 >		S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	85	116	11/06 >		S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	85	116	11/06 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	85	116	11/06 >			S 1948 B		



...PEUGEOT - cars/auto

P 	1.6 16V	EP6DT	110 150	02/07 > 09/06	S 5060 PE		S 3368 A	S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80 109	02/06 >		S 5060 PE		S 7702 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80 109	02/06 >		S 5060 PE		S 7702 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU5JP4	80 109	02/06 >				S 1948 B	
1.6 16V GTi								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DTS	128 174	02/07 > 06/09	S 5060 PE		S 3368 A		S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DTS	128 174	02/07 >					S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DTS	128 174	02/07 >					S 3143 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DTS	128 174	07/09 >	S 5060 PE		S 3467 A		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DTS	128 174	02/07 >				S 1948 B	
1.6 16V T								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110 150	09/06 > 06/09	S 5060 PE		S 3368 A		S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	110 150	09/06 > 09/09					S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	110 150	09/06 > 09/09					S 3143 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	110 150	07/09 > 09/09	S 5060 PE		S 3467 A		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	110 150	09/06 > 09/09				S 1948 B	
1.6 16V T RC								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DTS	128 174	02/07 > 06/09	S 5060 PE		S 3368 A		S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DTS	128 174	02/07 >					S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DTS	128 174	02/07 >					S 3143 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DTS	128 174	07/09 >	S 5060 PE		S 3467 A		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DTS	128 174	02/07 >				S 1948 B	
1.6 HDI 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED	82 112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6CTED	82 112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C	
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66 90	04/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66 90	04/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C	
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68 92	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68 92	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C	
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80 109	04/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80 109	04/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C	
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4 FAP	80 109	04/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4 FAP	80 109	04/06 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C	
1.6 VTi 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88 120	09/06 >					S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88 120	09/06 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88 120	09/06 >				S 1948 B	
207 CC								
1.6 16V THP 150								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110 150	02/07 > 09/06	S 5060 PE		S 3368 A		S 4164 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	110 150	02/07 > 09/09					S 3143 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	110 150	02/07 > 09/09					S 3143 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	110 150	07/09 > 09/09	S 5060 PE		S 3467 A		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	110 150	02/07 > 09/09				S 1948 B	
1.6 16V THP 156								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	115 156	10/09 >					S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	115 156	10/09 >	S 5060 PE		S 3467 A		S 3143 C
1.6 16V VTi 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88 120	02/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88 120	02/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88 120	02/07 >				S 1948 B	
1.6 16V VTi 120 Automatic								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88 120	02/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88 120	02/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88 120	02/07 >				S 1948 B	
1.6 HDI 16V 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	82 112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6C	82 112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C	
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80 109	02/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA	



...PEUGEOT - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	02/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C
207 SW								
1.4								
to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410	TU3A	54	73	07/07 > 10/10			S 6702 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3A	54	73	07/07 >	S 5060 PE			S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3A	54	73	07/07 >	S 5060 PE			S 3143 C
from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411	TU3A	54	73	11/10 >			S 3A15 A	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU3A	54	73	07/07 >		S 1948 B		
dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410	TU3A	54	73	07/07 > 10/10	S 5060 PE		S 7702 A	
1.4 8V Eco GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3AE5	54	73	09/08 >	S 5060 PE		S 3A15 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3AE5	54	73	09/08 >	S 5060 PE		S 3A15 A	S 3143 C
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	TU3AE5	54	73	09/08 >		S 6005 G		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU3AE5	54	73	09/08 >		S 1948 B		
1.4 VTi 95								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3	70	95	07/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3	70	95	07/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP3	70	95	07/07 >		S 1948 B		
1.4 VTi 98								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	72	98	07/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP3C	72	98	07/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP3C	72	98	07/07 >		S 1948 B		
1.6 16V T RC								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DTS	128	174	02/07 > 06/09	S 5060 PE		S 3368 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DTS	128	174	02/07 >			S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DTS	128	174	02/07 >	S 5060 PE		S 3143 C	
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DTS	128	174	07/09 >	S 5060 PE		S 3467 A	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DTS	128	174	02/07 >		S 1948 B		
1.6 16V Turbo 150								
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110	150	02/07 > 06/09	S 5060 PE		S 3368 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	110	150	02/07 >			S 4164 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	110	150	02/07 >	S 5060 PE		S 3143 C	
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	110	150	07/09 >	S 5060 PE		S 3467 A	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	110	150	02/07 >		S 1948 B		
1.6 HDI 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED	82	112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6CTED	82	112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
1.6 HDI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	07/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	07/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4 FAP	66	90	07/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4 FAP	66	90	07/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C
1.6 HDI 16V FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4 FAP	80	109	07/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4 FAP	80	109	07/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C
1.6 HDI 92								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68	92	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
1.6 VTi 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88	120	07/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88	120	07/07 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88	120	07/07 >		S 1948 B		
208								
1.0 VTi 12V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB0	50	68	08/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB0	50	68	08/12 >		S 1948 B		S 4164 CA
1.2 PureTech 82								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	08/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2	60	82	08/12 >		S 1948 B		S 4164 CA
1.2 THP PureTech 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	01/13 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2DT	81	110	01/13 >		S 1948 B		S 4164 CA
1.2 VTi 12V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	08/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2	60	82	08/12 >		S 1948 B		S 4164 CA
1.4 e-HDI 68								
	DV4C	50	68	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	04/12 >				S 4164 CA
1.4 GPL	EP3C	70	95	10/13 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	70	95	10/13 >				S 4164 CA
1.4 HDI 68	DV4C	50	68	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	04/12 >				S 4164 CA
1.4 VTi 95	EP3C	70	95	04/12 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP3C	70	95	04/12 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP3C	70	95	04/12 >		S 1948 B		
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	75	102	01/18 >	S 5216 PE			S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RD	75	102	01/18 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	01/15 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	116	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85	116	01/15 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	01/15 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 75	DV6FE	55	75	01/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	01/15 >				S 4164 CA
1.6 e-HDI 115	DV6C	84	114	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84	114	04/12 >				S 4164 CA
1.6 e-HDI 75	DV6ETED	55	75	07/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ETED	55	75	07/12 >				S 4164 CA
1.6 e-HDI 92	DV6DTED	68	92	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	04/12 >				S 4164 CA
1.6 HDI 110 FAP	DV6C	82	112	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	82	112	04/12 >				S 4164 CA
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	04/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDT	115	156	04/12 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	04/12 >		S 1948 B		
1.6 THP 165	EP6FDT	120	163	03/15 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	120	163	03/15 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6FDT	120	163	03/15 >		S 1948 B		
1.6 THP GTI 200	EP6CDTX	147	200	08/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTX	147	200	08/12 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDTX	147	200	08/12 >		S 1948 B		
1.6 THP GTI 30th	EP6CDTX	153	208	10/14 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTX	153	208	10/14 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDTX	153	208	10/14 >		S 1948 B		
1.6 VTi 120	EP6C	88	120	04/12 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6C	88	120	04/12 >				S 4164 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6C	88	120	04/12 >		S 1948 B		

208 II

1.2 PureTech 100	EB2ADT	74	100	06/19 >	S 5030 R			
1.2 PureTech 130 (P21E)	EB2ADTS	96	131	09/19 >	S 5030 R		S 3718 A	
1.2 PureTech 75 (P21E)	EB2FAD	55	75	09/19 >	S 5030 R		S 3638 A	
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	75	102	06/19 >	S 5216 PE			
1.5 BlueHdi 130	DV5RC	96	131	09/19 >	S 5216 PE			
e-208	ZKX	100	136	06/19 >	∞	∞	∞	

3008

1.2 e-THP 130	EB2DTS	96	131	01/15 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DTS	96	131	01/15 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	116	05/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	85	116	05/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	07/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	07/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDI 110 FAP	DV6CTED	82	112	01/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6CTED	82	112	01/10 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 3154 C
spare part only / solo ricambio	DV6CTED	82	112	01/10 >		S 4127 NR		
1.6 HDI 110 FAP	DV6TED4	80	109	06/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	06/09 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDi 115 FAP	DV6CTED	85	115	10/12 >	S 5037 PE		S 3645 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED	85	115	10/12 >				



...PEUGEOT - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale spare part only / solo ricambio	DV6CTED	85	115	10/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 THP 150								
to series No. OPR11920 / a serie N. OPR11920	EP6DT	110	150	> 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	110	150	06/09 >				S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	110	150	06/09 >				
from series No. OPR11921 / da serie N. OPR11921	EP6DT	110	150	07/09 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	110	150	06/09 >		S 1948 B		
1.6 THP 155								
to series No. OPR11920 / a serie N. OPR11920	EP6DT	115	156	> 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6DT	115	156	06/09 >				S 3154 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	115	156	06/09 >				
from series No. OPR11921 / da serie N. OPR11921	EP6DT	115	156	07/09 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	115	156	06/09 >		S 1948 B		
1.6 THP 165								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	120	163	05/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	120	163	05/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6FDT	120	163	05/14 >		S 1948 B		
1.6 VTi 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6	88	120	06/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88	120	06/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88	120	06/09 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDI 150								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FD	110	150	02/14 >	S 5030 R			S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FD	110	150	02/14 >	S 5030 R			S 3154 C
2.0 HDI 135								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4	100	136	09/11 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100	136	09/11 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3154 C
2.0 HDI 16V 150 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10TDTED4	110	150	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10TDTED4	110	150	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
2.0 HDI 16V 163 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10CTED4	120	163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CTED4	120	163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
2.0 HDI Hybrid4 200								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10CTED4	147	200	02/11 >	S 5030 R	S 6055 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CTED4	147	200	02/11 >	S 5030 R	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
3008 II (P84)								
1.2 PureTech 130								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DTS	96	131	09/16 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EB2DTS	96	131	09/16 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
1.5 BlueHDI 130								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RC	96	130	01/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
	DV5RC	96	130	01/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 100 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FCD	74	100	09/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FCD	74	100	09/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 115 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85	116	09/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	85	116	09/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 120 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	09/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FC	88	120	09/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 THP 150								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	110	150	09/16 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	110	150	09/16 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
1.6 THP 165								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	121	165	09/16 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6FDT	121	165	09/16 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
2.0 BlueHDI 135 FAP								
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DW10FD	100	136	11/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
	DW10FD	100	136	11/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FD	110	150	09/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FD	110	150	09/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
2.0 BlueHDI 180 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FC	133	180	09/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10FC	133	180	09/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C



kW HP



P



...PEUGEOT - cars/auto

1.2 VTi 72 for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2	53	72	11/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3313 C
1.2 VTi 82 for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EB2	53	72	11/12 >	S 5030 R		S 3638 A	S 3313 C
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	75	102	05/18 >	S 5216 PE			S 3313 C
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	04/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3313 C
1.6 HDi 92	DV6DTED	68	92	11/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3313 C
1.6 VTi 115 for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EC5	86	115	11/12 >	S 5060 PE		S 7702 A	S 3313 C
305								
1.6 Autom.					S 3130 R			
1.6 GT				04/83 >	S 0130 R		S 9780 A	
1.6 S5					S 3130 R			
1.8 Diesel with pump BOSCH / con pompa BOSCH	XUD7			01/83 >	S 0130 R	S 7440 N	S 9780 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	XUD7			01/83 >	S 0130 R	S 8111 NC	S 9780 A	
306								
1.1 i	TU1M, TU1M+	44	60	11/96 >	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	
1.4	TU8, TU3-2, TU3F2			11/96 >	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	
1.4 i	TU3M, TU3MC			07/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
1.4 i Multipoint	TU3JP	55	75	07/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 7258 A	
1.6 i	TU5JP	65	89	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
1.6 i	TU5JP-L4	72	98	10/00 > 04/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 3167 A	
1.6 i Cabriolet	TU5JP	65	89	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	
1.8 Diesel assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7	43	58	07/95 > 05/01	S 3293 R	S 0910 NC	S 7239 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7	43	58	07/95 > 05/01	S 3293 R	S 0422 N	S 7239 A	
1.8 i	XU7JP	74	101	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	
1.8 i 16V	XU7JP4	81	110	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4510 A	
1.8 i 16V Cabriolet	XU7JP4	81	110	07/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4510 A	
1.8 i Autom.	XU7JP	74	101	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	
1.8 i Autom. Cabriolet	XU7JP	74	101	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	
1.8 i Cabriolet	XU7JP	74	101	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	
1.9 Diesel assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9, XUD9BSD			05/97 >	S 3293 R	S 0910 NC	S 3620 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9, XUD9BSD			05/97 >	S 3293 R	S 0422 N	S 3620 A	
1.9 Diesel (1868)	DW8, DW8S			01/99 >	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	
1.9 Turbodiesel assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE	66	90	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7234 A	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE	66	90	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7234 A	
2.0 HDI dusty areas / zone polverose	DW10TD			06/99 >	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	
	DW10TD			06/99 >	S 5030 R	S 6691 N	S 5040 A	
2.0 i	XU10J2	89	121	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	
2.0 i 16V	XU10J4R	97	132	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4510 A	
2.0 i 16V Cabriolet	XU10J4R	112	152	07/98 > 04/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4510 A	
2.0 i 16V GTI (6M / BV6)	XU10J4RS	120	163	07/98 > 05/01	S 5030 R	S 1710 B	S 7234 A	
2.0 i 16V Rallye	XU10J4RS	120	163	07/98 > 05/01	S 5030 R	S 1710 B	S 7234 A	
2.0 i Cabriolet	XU10J2	89	121	07/98 > 05/01	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	
2.0 i S16	XU10J4	110	150	07/98 > 05/01	S 5030 R	S 1710 B	S 7234 A	
2.0 i S16	XU10J4Z	112	152	07/98 > 05/01	S 5030 R	S 1710 B	S 7234 A	
307								
1.4 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	55	75	08/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	55	75	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3JP	55	75	08/00 > 12/03	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3JP	55	75	01/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
1.4 16V with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ET3J4	65	88	02/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65	88	02/04 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 3038 C
1.4 HDI to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68			S 4343 NR		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	10/01 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	10/01 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3038 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68			S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	10/01 >	S 5037 PE		S 3311 A	
1.6 16V with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	08/00 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	05/04 >	05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	06/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	08/00 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	05/04 >	05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	06/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
1.6 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	09/05 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	09/05 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
1.6 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	02/04 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	02/04 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
2.0 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10J4	100	136	08/00 >		S 5030 R	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4	100	136	08/00 >		S 5030 R	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
2.0 16V Automatic									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10A	103	140	03/05 >		S 5060 PE		S 3254 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10A	103	140	03/05 >		S 5060 PE		S 3254 A	S 3038 C
2.0 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10TD	66	90	08/00 >		S 5030 R		S 3180 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10TD	66	90	08/00 >		S 5030 R		S 3180 A	S 3038 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	08/00 >		S 5030 R	S 6691 N	S 3180 A	
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	08/00 >		S 5030 R	S 6003 NE	S 3180 A	
2.0 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4	100	136	10/03 >		S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100	136	10/03 >		S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 3038 C
2.0 HDI FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10ATED	80	109	08/00 >		S 5030 R		S 3180 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10ATED	80	109	08/00 >		S 5030 R		S 3180 A	S 3038 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	08/00 >		S 5030 R	S 6691 N	S 3180 A	
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	80	109	08/00 >		S 5030 R	S 6003 NE	S 3180 A	

307 Break

1.4 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ET3J4	65	88	10/03 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65	88	10/03 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 3038 C
1.6 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	03/02 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	05/04 >	05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	06/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	03/02 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	05/04 >	05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	06/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3038 C
1.6 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	02/04 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	02/04 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C
2.0 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10TD	66	90	03/02 >		S 5030 R		S 3180 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10TD	66	90	03/02 >		S 5030 R		S 3180 A	S 3038 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	03/02 >		S 5030 R	S 6691 N	S 3180 A	
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	03/02 >		S 5030 R	S 6003 NE	S 3180 A	
2.0 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4	100	136	10/03 >		S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100	136	10/03 >		S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 3038 C
2.0 HDI FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10ATED	80	109	03/02 >		S 5030 R		S 3180 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10ATED	80	109	03/02 >		S 5030 R		S 3180 A	S 3038 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	03/02 >		S 5030 R	S 6691 N	S 3180 A	
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	80	109	03/02 >		S 5030 R	S 6003 NE	S 3180 A	

307 CC

1.6 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	08/00 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	05/04 >	05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	06/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 4111 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	08/00 >	05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	05/04 >	05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	06/05 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3038 C
2.0 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10J4	100	136	08/00 >		S 5030 R	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA



...PEUGEOT - cars/auto

P	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4	100	136	08/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C
2.0 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10J4S	130	177	10/03 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3180 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4S	130	177	10/03 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3180 A	S 3038 C	
2.0 16V Automatic									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10A	103	140	03/05 >	S 5060 PE		S 3254 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10A	103	140	03/05 >	S 5060 PE		S 3254 A	S 3038 C	
2.0 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4 Euro4	100	136	01/04 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4 Euro4	100	136	01/04 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 3038 C	
307 SW									
1.4									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3JP	55	75	03/02 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3JP	55	75	03/02 >	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C	
1.4 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	ET3J4	65	88	10/03 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	ET3J4	65	88	10/03 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3262 A	S 3038 C	
1.4 HDI									
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68			S 4343 NR			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	03/02 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	03/02 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3038 C	
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68			S 4015 NR			
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	03/02 >	S 5037 PE		S 3311 A		
1.6 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	03/02 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	05/04 > 05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4	80	109	06/05 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	03/02 > 05/04	S 5032 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	05/04 > 05/05	S 5060 PE	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4	80	109	06/05 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3038 C	
1.6 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	02/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	02/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C	
2.0 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EW10J4	100	136	08/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3202 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EW10J4	100	136	08/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3202 A	S 3038 C	
2.0 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10TD	66	90	03/02 >	S 5030 R		S 3180 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10TD	66	90	03/02 >	S 5030 R		S 3180 A	S 3038 C	
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	03/02 >	S 5030 R	S 6691 N	S 3180 A		
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	03/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3180 A		
2.0 HDI 16V FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10BTED4	100	136	10/03 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10BTED4	100	136	10/03 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3272 A	S 3038 C	
2.0 HDI FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10ATED	80	109	03/02 >	S 5030 R		S 3180 A	S 4111 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10ATED	80	109	03/02 >	S 5030 R		S 3180 A	S 3038 C	
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	80	109	03/02 >	S 5030 R	S 6691 N	S 3180 A		
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	80	109	03/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3180 A		
308									
1.4									
with activated carbons / ai carboni attivi	EP3	70	95	09/07 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP3	70	95	09/07 > 04/10			S 4111 CA		
1.4									
with activated carbons / ai carboni attivi	EP3C	72	98	05/10 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3400 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP3C	72	98	05/10 >			S 4111 CA		
1.6 Bioflex									
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4/R95-02	82	112	03/09 >	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4/R95-02	82	112	03/09 >			S 4111 CA		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	TU5JP4/R95-02	82	112	03/09 >		S 1948 B			
1.6 e-HDI 8V 112									
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82	112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82	112	03/10 >			S 4111 CA		
1.6 GTI 200									
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDTX	147	200	07/10 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDTX	147	200	07/10 >			S 4111 CA		
1.6 HDI 110 FAP									
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6CTED	82	112	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6CTED	82	112	03/10 >			S 4111 CA		
1.6 HDI 115 FAP									
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	84	115	03/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	84	115	03/13 >			S 4111 CA		
1.6 HDI 16V FAP									
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6ATED4	81	110	09/07 > 02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6ATED4	81	110	09/07 > 02/10			S 4111 CA		



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

1.6 HDI 90	DV6TED4	66	90	09/07 > 02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6TED4	66	90	09/07 > 02/10				
1.6 HDI 90 FAP	DV6DTED	68	92	03/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6DTED	68	92	03/10 >				
1.6 THP 140	EP6DT	103	140	09/07 > 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 3038 C S 4111 CA
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	103	140	09/07 > 04/10				
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	103	140	07/09 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	103	140	09/07 > 04/10		S 1948 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	103	140	09/07 > 04/10				
1.6 THP 150	EP6DT	110	150	09/07 > 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 3038 C S 4111 CA
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DT	110	150	09/07 > 04/10				
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	110	150	07/09 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DT	110	150	09/07 > 04/10		S 1948 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	110	150	09/07 > 04/10				
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	05/10 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115	156	05/10 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	05/10 >		S 1948 B		
1.6 THP 165	EP6DT	120	163	01/12 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	120	163	01/12 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	120	163	01/12 >		S 1948 B		
1.6 THP 175	EP6DTS	128	174	03/08 > 06/09	S 5060 PE	∞	S 3368 A	S 3038 C S 4111 CA
to series No. 11920 / a serie N. 11920	EP6DTS	128	174	03/08 > 04/10				
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DTS	128	174	07/09 > 04/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
from series No. 11921 / da serie N. 11921	EP6DTS	128	174	09/07 > 04/10		S 1948 B		
1.6 VTi 120	EP6	88	120	09/07 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	09/07 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88	120	09/07 >		S 1948 B		
1.6 VTi 120 Automatic	EP6	88	120	09/07 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	09/07 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88	120	09/07 >		S 1948 B		
2.0 Bioflex	EW10A	103	140	01/08 >	S 5060 PE	∞	S 3254 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103	140	01/08 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EW10A	103	140	01/08 >		S 1948 B		
2.0 HDI 135 FAP	DW10BTED4	100	136	09/07 > 01/09	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	09/07 > 01/09				
2.0 HDI 135 FAP Automatic	DW10BTED4	100	136	09/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	09/07 >		S 6022 NE	S 3351 A	S 4111 CA
2.0 HDI 140 FAP	DW10BTED4	103	140	02/09 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	103	140	02/09 >				
2.0 HDI 150	DW10CTED4	110	150	10/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	110	150	10/11 >				
2.0 HDI 165 FAP	DW10CTED4/DW10CTED4	120	163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4/DW10CTED4	120	163	06/09 >				
308 CC								
1.6 HDI 112	DV6C	82	112	06/09 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82	112	06/09 >				
1.6 HDI 115	DV6C	84	115	03/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	84	115	03/13 >				
1.6 THP 140	EP6DT	103	140	07/09 > 09/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	103	140	07/09 > 09/10				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	103	140	07/09 > 09/10		S 1948 B		
1.6 THP 150	EP6DT	110	150	07/09 > 09/10	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	110	150	07/09 > 09/10				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	110	150	07/09 > 09/10		S 1948 B		
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	10/10 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDT	115	156	10/10 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	10/10 >		S 1948 B		
1.6 THP 200	EP6CDTX	147	200	10/10 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6CDTX	147	200	10/10 >				
1.6 VTi 120	EP6	88	120	06/09 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	06/09 >				
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88	120	06/09 >		S 1948 B		
2.0 HDI 135	DW10BTED4	100	136	04/09 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	100	136	04/09 >				
2.0 HDI 140	DW10BTED4	103	140	04/09 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3351 A	S 3038 C S 4111 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4	103	140	04/09 >				
2.0 HDI 165	DW10CTED4	120	163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3038 C



...PEUGEOT - cars/auto

P	with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	120	163	06/09 >				S 4111 CA
308 II									
1.2 e-THP 110	EB2DT	81	110	11/13 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DT	81	110	11/13 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2DT	81	110	11/13 >					
1.2 e-THP 130	EB2DTS	96	130	03/14 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DTS	96	130	03/14 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2DTS	96	130	03/14 >					
1.2 VTi	EB2	60	82	09/13 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2	60	82	09/13 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2	60	82	09/13 >					
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	75	102	07/17 >	S 5216 PE			S 3277 C	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RD	75	102	07/17 >				S 4254 CA	
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	130	07/17 >	S 5216 PE			S 3277 C	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV5RC	96	130	07/17 >				S 4254 CA	
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	74	101	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	74	101	03/14 >					
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	115	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	85	115	03/14 >					
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	03/14 >					
1.6 BlueHDI 95	DV6FD	70	95	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	70	95	03/14 >					
1.6 GT THP 205	EP6FDTX	151	205	10/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDTX	151	205	10/14 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6FDTX	151	205	10/14 >					
1.6 GTI THP 250	EP6FDTR	184	250	08/15 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDTR	184	250	08/15 >					
1.6 GTI THP 270	EP6FDTR	200	272	07/15 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDTR	200	272	07/15 >					
1.6 HDI 115 FAP	DV6C	85	115	09/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	85	115	09/13 >					
1.6 HDI 92 FAP	DV6DTED	68	92	09/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	09/13 >					
1.6 THP 125	EP6CDT	92	125	09/13 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDT	92	125	09/13 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	92	125	09/13 >					
1.6 THP 150	EP6CDT	110	150	03/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDT	110	150	03/14 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	110	150	03/14 >					
1.6 THP 155	EP6CDT	115	156	09/13 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDT	115	156	09/13 >					
with plastic filter / con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	09/13 >					
1.6 THP 165	EP6FDT	120	163	06/14 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6FDT	120	163	06/14 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6FDT	120	163	06/14 >					
1.6 VTi 115	EC5	85	116	09/13 >	S 5060 PE	∞	S 3B27 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EC5	85	116	09/13 >					
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EC5	85	116	09/13 >					
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	03/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FD	110	150	03/14 >					
2.0 GT BlueHDI 180	DW10FC	130	177	06/17 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4254 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130	177	06/17 >					
2.0 GT BlueHDI 180	DW10FC	132	179	06/17 >	S 5030 R	S 6001 NE	S 3717 A	S 3277 C S 4254 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	132	179	06/17 >					
2.0 GT BlueHDI 180	DW10FC	133	181	03/14 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3277 C S 4254 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DW10FC	133	181	03/14 >					
4007									
2.0	4B11MMC	108	147	11/10 >	S 3265 R			S 3218 C S 4167 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	4B11MMC	108	147	11/10 >					
2.2 HDI FAP	DW12BTED4	115	156	02/07 > 06/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3533 A	S 3218 C	
	DW12BTED4	115	156	07/08 >	S 5060 PE		S 3533 A	S 3218 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12BTED4	115	156	02/07 >				S 4167 CA	
dusty areas / zone polverose	DW12BTED4	115	156	02/07 >			S 3539 A		
2.4	4B12MMC	125	170	02/07 >	S 3265 R		S 3533 A	S 3218 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	4B12MMC	125	170	02/07 >				S 4167 CA	
4008									



...PEUGEOT - cars/auto

1.6	Mitsubishi 4A92	85	116	04/12 >	S 3265 R		S 3533 A	S 3218 C
to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114	Mitsubishi 4A92	85	116	04/12 > 09/12				S 4167 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Mitsubishi 4A92	85	116	04/12 >			S 3709 A	
from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115	Mitsubishi 4A92	85	116	10/12 >			S 3645 A	S 3218 C
1.6 HDI 110	DV6C	82	112	04/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 4127 NR	S 4167 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6C	82	112	04/12 >				S 3218 C
1.8 HDI 150	Mitsubishi 4N13	110	150	04/12 >	S 3265 R	S 4465 NR	S 3601 A	S 3218 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Mitsubishi 4N13	110	150	04/12 >				S 4167 CA
2.0	Mitsubishi 4B11, 4J11	110	150	04/12 >	S 3265 R			S 3218 C
to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114	Mitsubishi 4B11, 4J11	110	150	04/12 > 09/12			S 3533 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	Mitsubishi 4B11, 4J11	110	150	04/12 >				S 4167 CA
from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115	Mitsubishi 4B11, 4J11	110	150	10/12 >			S 3709 A	

404

1.6 (9cv) (1618)				S 0130 R				
with servobrake / con servofreno				S 0130 R				
1.6 Export (1618)				S 0130 R				
1.8 Diesel (7cv) (1816)								
some / alcuni		10/70	>	S 4100 R	S 7411 N			
assembly BOSCH / montaggio BOSCH		10/70	>	S 4100 R				
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		10/70	>	S 4100 R	S 7111 NC			
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		10/70	>	S 4100 R	S 9091 N			
1.8 Export (1796)				S 0130 R				
1.9 Diesel (8cv) (1948)								
some / alcuni		10/70	>	S 4100 R	S 7411 N			
assembly BOSCH / montaggio BOSCH		10/70	>	S 4100 R				
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		10/70	>	S 4100 R	S 7111 NC			
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		10/70	>	S 4100 R	S 9091 N			

406

1.6 i	XU5JP	66	90	07/98 > 05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU5JP	66	90	07/98 > 05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 4169 CA
1.8 i	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3028 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 4169 CA
1.8 i	XU7JP	76	112	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3028 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	XU7JP	76	112	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JP	76	112	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 4169 CA
1.8 i 16V	EW7J4	85	116	09/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	EW7J4	85	116	09/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EW7J4	85	116	09/00 > 10/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
1.8 i 16V	XU7JP4	81	110	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	XU7JP4	81	110	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JP4	81	110	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
1.9 D	XUD9SD	55	75	07/99 > 05/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9SD	55	75	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3028 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9SD	55	75	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3028 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9SD	55	75	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	XUD9SD	55	75	07/99 > 05/04	S 5030 R	S 8920 A	S 4320 A	S 3028 C
1.9 Turbodiesel	XUD9TE	68	92	07/98 > 05/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9TE	68	92	07/98 > 05/04	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3028 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE	68	92	07/98 > 05/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3028 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE	68	92	07/98 > 05/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	XUD9TE	68	92	07/98 > 05/04	S 5030 R	S 8920 A	S 4320 A	S 3028 C
1.9 Turbodiesel	XUD9TF	66	90	07/98 > 10/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9TF	66	90	07/98 > 10/04	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3028 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TF	66	90	07/98 > 10/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3028 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TF	66	90	07/98 > 10/04	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	XUD9TF	66	90	07/98 > 10/04	S 5030 R	S 8920 A	S 4320 A	S 3028 C
2.0 HDI	DW10ATD	66	90	11/98 > 10/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10ATD	66	90	11/98 > 10/04	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 3028 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATD	66	90	11/98 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3028 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATD	66	90	11/98 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	DW10ATD	66	90	11/98 > 10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3028 C
2.0 HDI	DW10ATED	81	110	11/98 > 10/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10ATED	81	110	11/98 > 10/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED	81	110	11/98 >	10/04	S 5030 R	S 6691 N	S 4320 A	S 3028 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED	81	110	11/98 >	10/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	DW10ATED	81	110	11/98 >	10/04	S 5030 R		S 8920 A	S 3028 C
2.0 HPI 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	EW10D	103	140	05/01 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EW10D	103	140	05/01 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	EW10D	103	140	05/01 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.0 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	DEW10J4-RFR	99	135	01/99 >	08/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DEW10J4-RFR	99	135	01/99 >	08/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	DEW10J4-RFR	99	135	01/99 >	08/00	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.0 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	EW10J4	100	136	09/00 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EW10J4	100	136	09/00 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	09/00 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.0 i Turbo									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	XU10J4R	99	135	07/98 >	09/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J4R	99	135	07/98 >	09/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	XU10J4R	99	135	07/98 >	09/00	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.1 Turbodiesel									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD11BTE	80	109	07/98 >	10/04	S 5030 R		S 4320 A	S 4169 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	XUD11BTE	80	109	07/98 >	10/04	S 5030 R	S 6682 N	S 4320 A	S 3028 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD11BTE	80	109	07/98 >	10/04	S 5030 R	S 0911 NC	S 4320 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	XUD11BTE	80	109	07/98 >	10/04	S 5030 R		S 8920 A	S 3028 C
2.2 HDI 16V									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW12TED4	98	133	03/00 >	12/04	S 5030 R		S 8920 A	S 4169 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW12TED4	98	133	03/00 >	12/04	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3028 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW12TED4	98	133	03/00 >	12/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3028 C
2.2 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	EW12J4	118	160	07/00 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EW12J4	118	160	07/00 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	EW12J4	118	160	07/00 >	05/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
3.0 i V6 24V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	ES9J4	140	190	08/96 >	05/00	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ES9J4	140	190	08/96 >	05/00	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	ES9J4	140	190	08/96 >	05/00	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
3.0 i V6 24V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	ES9J4S	152	207	03/00 >	05/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ES9J4S	152	207	03/00 >	05/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	ES9J4S	152	207	03/00 >	05/04	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
406 Coupé									
1.8 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	XU7JP4	82	112	07/98 >	12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JP4	82	112	07/98 >	12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	XU7JP4	82	112	07/98 >	12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.0 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	DEW10J4-RFR	99	135	01/99 >	10/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DEW10J4-RFR	99	135	01/99 >	10/00	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	DEW10J4-RFR	99	135	01/99 >	10/00	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.0 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	EW10J4	100	136	11/00 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EW10J4	100	136	11/00 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100	136	11/00 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.0 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	XU10J4R	97	132	07/98 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU10J4R	97	132	07/98 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4169 CA
dusty areas / zone polverose	XU10J4R	97	132	07/98 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
2.2 HDI 16V									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW12TED4	98	133	03/01 >	12/04	S 5030 R		S 8920 A	S 4169 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW12TED4	98	133	03/01 >	12/04	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3028 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW12TED4	98	133	03/01 >	12/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3028 C
2.2 i 16V									
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	EW12J4	116	157	03/02 >	12/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C



P

...PEUGEOT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	EW12J4 EW12J4	116 157 116 157	03/02 > 12/04 03/02 > 12/04	S 5030 R S 5030 R	S 1710 B S 1710 B	S 4320 A S 8920 A	S 4169 CA S 3028 C
3.0 i V6 24V							
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	ES9J4	140 190	10/96 > 05/00	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	ES9J4 ES9J4	140 190 140 190	10/96 > 05/00 10/96 > 05/00	S 0130 R S 0130 R	S 1710 B S 1710 B	S 4320 A S 8920 A	S 4169 CA S 3028 C
3.0 i V6 24V							
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	ES9J4S	152 207	03/00 > 12/04	S 0130 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3028 C
dusty areas / zone polverose	ES9J4S	152 207	03/00 > 12/04	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3028 C
407							
1.6 HDI 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	DV6TED4	80 109	03/04 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	DV6TED4	80 109	03/04 > 02/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	DV6TED4	80 109	03/08 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 2312 A	S 4166 CA
1.8 i 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	EW7A	92 125	10/05 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	EW7A	92 125	10/05 > 02/08	S 5060 PE	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	EW7A	92 125	03/08 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
1.8 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EW7J4	85 115	03/04 > 09/05				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EW7J4	85 115	03/04 > 09/05	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
2.0 HDI 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	DW10BTED	100 136	03/04 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	DW10BTED	100 136	03/04 > 02/08	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	DW10BTED	100 136	03/08 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V 150 FAP							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10CTED4	110 150	02/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE		S 4166 CA
2.0 HDI 16V 163 FAP							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10CTEDD4	120 163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE		S 4166 CA
2.0 HDI 16V FAP							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	DW10BTED	100 136	03/04 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	DW10BTED	100 136	03/04 > 02/08	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	DW10BTED	100 136	03/08 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 HDI 16V FAP							
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10BTED4	103 140	07/08 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4166 CA
2.0 i 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	EW10A	103 140	05/05 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	EW10A	103 140	05/05 > 02/08	S 5060 PE	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	EW10A	103 140	03/08 >	S 5060 PE	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.0 i 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	EW10J4	100 136	03/04 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	EW10J4	100 136	03/04 > 02/08	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	EW10J4	100 136	03/08 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.2 HDI Biturbo FAP							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	DW12BTED4	125 170	03/06 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	DW12BTED4	125 170	03/06 > 02/08	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	DW12BTED4	125 170	03/08 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3719 A	S 4166 CA
2.2 i 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	EW12J4	116 158	03/04 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	EW12J4	116 158	03/04 > 02/08	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	EW12J4	116 158	03/08 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.2 i 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	EW12J4	120 163	09/05 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	EW12J4	120 163	09/05 > 02/08	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	EW12J4	120 163	03/08 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
2.7 V6 HDI							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	DT17TED4	150 204	09/05 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	DT17TED4	150 204	09/05 > 02/08	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	DT17TED4	150 204	03/08 > 08/11	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3B23 A	S 4166 CA
3.0 i V6 24V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	ES9A	155 211	03/04 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	ES9A	155 211	03/04 > 02/08	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	ES9A	155 211	03/08 >	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
407 Coupé							
2.0 HDI 16V							
with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437	DW10BTED4	100 136	09/05 > 02/08				S 3227 C
with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	DW10BTED4	100 136	09/05 > 02/08	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4142 CA



...PEUGEOT - cars/auto

P



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437	ES9A	155	211	03/04 >	02/08	S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4142 CA
with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438	ES9A	155	211	03/08 >		S 5030 R	S 1710 B	S 3299 A	S 4166 CA
408									
1.6	TU5JP4	81	110	09/12 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3260 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	09/12 >					S 4111 CA
1.6 HDI	DV6CTED	82	112	09/12 >		S 5037 PE		S 3645 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6CTED	82	112	09/12 >					S 4111 CA
1.6 Turbo	EP6DT	110	150	09/12 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3467 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6DT	110	150	09/12 >					S 4111 CA
1.6 VTi	EP6	88	120	09/12 >		S 5060 PE	S 1710 B	S 3400 A	S 3038 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6	88	120	09/12 >					S 4111 CA
5008									
1.2 e-THP 130	EB2DTS	96	130	01/15 >		S 5030 R		S 3718 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EB2DTS	96	130	01/15 >		S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EB2DTS	96	130	01/15 >			S 1948 B		
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	07/14 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FC	88	120	07/14 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDI 16V 110 FAP	DV6CTED	82	112	01/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6CTED	82	112	01/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI 16V 110 FAP	DV6TED4	81	110	09/09 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	81	110	09/09 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI 16V 115	DV6C	84	115	03/13 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6C	84	115	03/13 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 THP 150	EP6CDT	110	150	02/12 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDT	110	150	02/12 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	110	150	02/12 >			S 1948 B		
1.6 THP 156	EP6DT	115	156	09/09 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6DT	115	156	09/09 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6DT	115	156	09/09 >			S 1948 B		
1.6 THP 163	EP6CDT	120	163	02/12 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDT	120	163	02/12 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	120	163	02/12 >			S 1948 B		
1.6 VTi 120	EP6	88	120	09/09 >		S 5060 PE		S 3400 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6	88	120	09/09 >		S 5060 PE		S 3400 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6	88	120	09/09 >			S 1948 B		
2.0 HDI 136	DW10CB	100	136	02/12 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CB	100	136	02/12 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
2.0 HDI 136	DW10FD	100	136	09/09 >	03/17	S 5030 R	S 6104 NE		S 3154 C
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DW10FD	100	136	09/09 >	03/17				S 4172 CA
2.0 HDI 16V 150 FAP	DW10DTED4	110	150	09/09 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10DTED4	110	150	09/09 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
2.0 HDI 16V 150 FAP	DW10FD	110	150	06/09 >	03/17	S 5030 R	S 6104 NE	S 3351 A	S 3154 C
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DW10FD	110	150	06/09 >	03/17				S 4172 CA
2.0 HDI 16V 163 FAP	DW10CTED4	120	163	06/09 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DW10CTED4	120	163	06/09 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3154 C
5008 II (P87)									
1.2 PureTech	EB2DTS	96	130	02/17 >		S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2DTS	96	130	02/17 >					S 4172 CA
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	130	02/18 >		S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96	130	02/18 >					S 4172 CA
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	12/16 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FD	73	99	12/16 >					S 4172 CA
1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	116	12/16 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	85	116	12/16 >					S 4172 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	02/17 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C



...PEUGEOT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	88	120	02/17 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4172 CA
1.6 THP 165	E96FDT	121	165	02/17 >				S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	E96FDT	121	165	02/17 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
2.0 BlueHDI 135	DW10FD	100	136	12/16 >				S 3154 C
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DW10FD	100	136	12/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	02/17 >				S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	02/17 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130	177	01/18 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DW10FC	130	177	01/18 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	133	181	02/17 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	133	181	02/17 >				S 4172 CA

504

1.9 Diesel (1948)				11/81 >	S 0130 R			
some / alcuni						S 7411 N		
some / alcuni						S 9091 N		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI						S 7111 NC		
2.0 (1971)		11 CV					S 7954 A	
2.1 Diesel (2112)				11/81 >	S 0130 R			
some / alcuni						S 7411 N		
some / alcuni						S 9091 N		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI						S 7111 NC		
2.3 Diesel (2304)				11/81 >	S 0130 R			
some / alcuni						S 7411 N		
some / alcuni						S 9091 N		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI						S 7111 NC		
2.3 Diesel 4x4 (2304)				11/81 >	S 0130 R			
some / alcuni						S 7411 N		
some / alcuni						S 9091 N		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI						S 7111 NC		
2.7 V6 (2664)						S 1699 B		

505

2.0 i cat	XN6	72	98	10/83 >	S 0130 R	S 1502 B		
2.2 GTI Auto.						S 5680 A		
from engine No. 1578001 / da motore N. 1578001	ZDJL	90	122	10/83 >	S 0130 R	S 1500 B	S 5680 A	
2.3 Turbodiesel								
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	XD2S	59	80	10/80 >		S 7111 NC		
with pump PURFLUX / con pompa PURFLUX	XD2S	59	80	10/80 >		S 9091 N		
from engine No. 1545531 / da motore N. 1545531	XD2S	59	80	07/82 >	S 5630 R			
2.5 Diesel								
with dry air filter / con filtro aria a secco	XD3	55	75	07/81 >			S 5680 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	XD3	55	75	10/81 >	S 0130 R	S 7111 NC		
with pump PURFLUX / con pompa PURFLUX	XD3	55	75	10/81 >	S 0130 R	S 9091 N		
2.8 V6								
from frame No. 1965001 / da telaio N. 1965001	ZN3J	125	170	06/86 >	S 5630 R	S 1506 B		
2.8 V6 Auto.								
from frame No. 1965001 / da telaio N. 1965001	ZN3J	125	170	06/86 >	S 5630 R	S 1506 B		

508

1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85	116	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4249 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88	120	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4249 CA
1.6 e-HDI 16V 112 FAP	DV6C	82	112	11/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 e-HDI 8V 115	DV6C	84	115	03/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 HDI 16V 112 FAP	DV6C	82	112	11/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 HDI 8V 115	DV6CTED	84	115	03/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 THP 150	EP6CDT	110	150	11/10 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	110	150	11/10 >		S 1948 B		
1.6 THP 156	EP6CDT	115	156	11/10 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	115	156	11/10 >		S 1948 B		
1.6 THP 163	EP6FDT	120	163	01/12 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6FDT	120	163	01/12 >		S 1948 B		
1.6 THP 165	EP6CDTM/EP6FDT	121	165	09/11 >	S 5060 PE		S 3467 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDTM/EP6FDT	121	165	09/11 >		S 1948 B		
1.6 VTi 115	EP6C	85	116	11/10 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6C	85	116	11/10 >		S 1948 B		
1.6 VTi 120	EP6C	88	120	11/10 >	S 5060 PE		S 3400 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6C	88	120	11/10 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDI 135	DW10FD	100	136	11/10 > 12/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4249 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	100	136	11/10 > 12/18				S 4249 CA



P

...PEUGEOT - cars/auto

2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110 150	10/13 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	133 181	10/13 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI 16V 136	DW10BTED4	100 136	11/10 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI 16V 140 FAP	DW10B	103 140	11/10 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI 16V 163 FAP	DW10C	120 163	11/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI Hybrid4	DW10CTED4	120 163	12/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.2 HDI 16V 204 FAP	DW12C	150 204	11/10 >	S 5060 PE		S 3322 A	S 4249 CA

508 II

1.2 PureTech 130	EB2ADTS	96 131	06/20 >	S 5030 R		S 3718 A	S 4254 CA
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96 130	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96 130	08/18 >				S 4172 CA
1.6 Plug in Hybrid	EP6FADTXHPD	133 181	08/19 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3368 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FADTXHPD	133 181	08/19 >				S 4254 CA
1.6 PureTech 180	EP6F	133 181	08/18 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6F	133 181	08/18 >				S 4172 CA
1.6 PureTech 225	EP6FADTX	165 224	08/18 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FADTX	165 224	08/18 >				S 4172 CA
1.6 THP 150	EP6FDTMD	110 150	09/18 >	S 5060 PE		S 3368 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FDTMD	110 150	09/18 >				S 4172 CA
1.6 THP 165	EP6FDTM	121 165	08/18 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FDTM	121 165	08/18 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 160	DW10FCC	120 163	08/18 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FCC	120 163	08/18 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130 177	08/18 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130 177	08/18 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA

508 II SW

1.2 PureTech 130	EB2ADTS	96 131	06/20 >	S 5030 R		S 3718 A	S 4254 CA
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96 130	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96 130	08/18 >				S 4172 CA
1.6 Plug in Hybrid	EP6FADTXHP	133 181	10/19 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3368 A	
1.6 PureTech 180	EP6F	133 181	08/18 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6F	133 181	08/18 >				S 4172 CA
1.6 PureTech 225	EP6FADTX	165 224	08/18 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FADTX	165 224	08/18 >				S 4172 CA
1.6 THP 165	EP6FDTM	121 165	08/18 >	S 5060 PE	S 1948 B	S 3467 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EP6FDTM	121 165	08/18 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 160	DW10FCC	120 163	08/18 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FCC	120 163	08/18 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130 177	08/18 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130 177	08/18 >				S 4172 CA

508 SW

1.6 BlueHDI 115	DV6FC	85 116	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4249 CA
1.6 BlueHDI 120	DV6FC	88 120	03/14 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4249 CA
1.6 e-HDI 16V 112 FAP	DV6C	82 112	11/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 e-HDI 8V 115	DV6C	84 115	03/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 HDI 16V 112 FAP	DV6C	82 112	11/10 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 HDI 8V 115	DV6CTED	84 115	03/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4249 CA
1.6 THP 156	EP6CDT	115 156	11/10 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDT	115 156	11/10 >		S 1948 B		
1.6 THP 165	EP6CDTM/EP6FDT	121 165	01/12 >	S 5060 PE	∞	S 3467 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6CDTM/EP6FDT	121 165	01/12 >		S 1948 B		
1.6 VTi 120	EP6C	88 120	11/10 >	S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4249 CA
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	EP6C	88 120	11/10 >		S 1948 B		
2.0 BlueHDI 135	DW10FD	100 136	11/10 > 12/18	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	100 136	11/10 > 12/18				S 4249 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110 150	10/13 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	133 181	10/13 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI 16V 136	DW10BTED4	100 136	11/10 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI 16V 140 FAP	DW10CTED4	103 140	11/10 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI 16V 163 FAP	DW10CTED4	120 163	11/10 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.0 HDI Hybrid4	DW10CTED4	120 163	12/11 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 3322 A	S 4249 CA
2.2 HDI 16V 204 FAP	DW12C	150 204	11/10 >	S 5060 PE		S 3322 A	S 4249 CA

604

2.3 Turbodiesel	XD2S	59 80	07/82 >	S 5630 R	S 9091 N		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	XD2S	59 80	07/82 >	S 5630 R	S 7111 NC		
assembly DELPHI / montaggio DELPHI							



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

P	with pump BOSCH / con pompa BOSCH assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XD3T	66 90	10/83 >	S 5630 R	S 9091 N		
607								
2.0 HDI	DW10ATED	80 109	03/01 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 4151 CA	
2.0 HDI 16V FAP	DW10BTED4 Euro4	100 136	09/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3350 A	S 4151 CA	
2.0 i 16V	EW10J4	100 136	02/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4151 CA	
dusty areas / zone polverose	EW10J4	100 136	02/00 >	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4151 CA	
2.2 HDI	DW12TED4	98 133	03/00 >	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 4151 CA	
2.2 HDI Biturbo FAP	DW12BTED4	125 170	05/06 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 3350 A	S 4151 CA	
2.2 HDI FAP	DW12TED4	98 133	01/00 >	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 4151 CA	
2.2 i 16V	EW12J4	116 158	09/04 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4151 CA	
dusty areas / zone polverose	EW12J4	116 158	09/04 > 08/05	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4151 CA	
2.2 i 16V	EW12J4	118 161	03/00 > 08/04	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4151 CA	
dusty areas / zone polverose	EW12J4	118 161	03/00 > 08/04	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4151 CA	
2.2 i 16V	EW12J4	120 163	09/05 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4151 CA	
dusty areas / zone polverose	EW12J4	120 163	09/05 >	S 5030 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4151 CA	
2.7 V6 HDI FAP	DT17TED4	150 204	11/04 >	S 5066 PE	S 6037 NE	S 3350 A	S 4151 CA	
3.0 i V6 24V	ES9A	155 211	11/04 >	S 0130 R	S 1710 B	S 3350 A	S 4151 CA	
3.0 i V6 24V	ES9J4S	152 207	01/00 > 10/04	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4151 CA	
806								
1.8 i	XU7JP	73 99	07/96 > 08/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JP	73 99	07/96 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JP	73 99	07/96 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
1.9 Turbodiesel	XUD9TE	68 92	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE	68 92	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE	68 92	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C	
1.9 Turbodiesel	XUD9TF	66 90	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TF	66 90	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TF	66 90	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C	
2.0 16V	EW10J4	100 136	05/00 > 08/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
with plastic filter / con filtro in plastica	EW10J4	100 136	05/00 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
2.0 16V	XU10J4	97 132	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J4	97 132	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J4	97 132	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
2.0 HDI	DW10ATED/4	80 109	09/99 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C	
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10ATED/4	80 109	04/01 > 08/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C	
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10ATED/4	80 109	04/01 > 08/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C	
2.0 i	XU10J2	89 121	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2	89 121	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
with plastic filter / con filtro in plastica	XU10J2	89 121	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
2.0 i Turbo	XU10J2TE	108 147	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C	
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2TE	108 147	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 1948 B			
2.1 Turbodiesel 12V	XUD11BTE	80 109	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 0911 NC	S 4320 A	S 3070 C	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD11BTE	80 109	07/98 > 08/02	S 5030 R	S 6682 N	S 4320 A	S 3070 C	
807								
2.0 16V	EW10A	103 140	09/05 >	S 5060 PE	∞	S 4320 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10A	103 140	09/05 >	S 5060 PE	∞	S 4320 A	S 4156 CA	
dusty areas / zone polverose	EW10A	103 140	09/05 >	S 5060 PE	∞	S 8920 A	S 4156 CA	
2.0 16V	EW10J4	100 136	05/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	EW10J4	100 136	05/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4156 CA	
2.0 HDI 16V	DW10ATED4	80 109	05/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	80 109	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	80 109	05/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA	
2.0 HDI 16V	DW10ATED4	80 109	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 4156 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	80 109	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 0333 A	S 3069 C	
2.0 HDI 16V	DW10CTED4	120 163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10CTED4	120 163	06/09 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 4156 CA	
2.0 HDI 16V	DW10ATED4	88 120	10/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	88 120	10/05 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA	
2.0 HDI 16V FAP	DW10ATED4	79 107	05/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	79 107	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 3069 C	
2.0 HDI 16V FAP	DW10ATED4	79 107	05/02 > 07/04	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10ATED4	79 107	08/04 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 3261 A	S 4156 CA	
2.0 HDI 16V FAP	DW10BTED4 Euro4	100 136	05/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 3069 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10BTED4 Euro4	100 136	05/06 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 0333 A	S 4156 CA	
2.2 16V	EW12J4	116 158	05/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3069 C	



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	EW12J4	116	158	05/02 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 4156 CA
2.2 HDI 16V	DW12ATED4	94	128	03/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12ATED4	94	128	03/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
2.2 HDI 16V	DW12BTED4	125	170	10/07 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12BTED4	125	170	10/07 >	S 5060 PE	S 4156 NR	S 0333 A	S 4156 CA
2.2 HDI 16V FAP	DW12ATED4	94	128	03/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW12ATED4	94	128	03/02 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 4320 A	S 4156 CA
3.0 V6 24V	ES9J4S	150	204	09/02 >	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 3069 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ES9J4S	150	204	09/02 >	S 0130 R	S 1710 B	S 8920 A	S 4156 CA
Bipper Tepee								
1.3 BlueHDI	F13DTE6	59	80	12/15 >			S 3477 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F13DTE6	59	80	12/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F13DTE6	59	80	12/15 >				S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	F13DTE6	59	80	12/15 >				S 4162 CA
1.3 HDI 75 FAP Stop & Start	F130DTE5	55	75	09/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F130DTE5	55	75	09/10 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F130DTE5	55	75	09/10 >				S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	F130DTE5	55	75	09/10 >				S 4162 CA
1.4	TU3A	54	73	09/10 >	S 5060 PE	∞	S 3371 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3A	54	73	09/10 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3A	54	73	09/10 >				S 3157 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	TU3A	54	73	09/10 >				S 4162 CA
iOn								
Electric	E	47	64	12/10 >	✗	✗	✗	
with air-conditioner / con climatizzatore	E	47	64	12/10 >				S 4286 CA
Partner I								
1.1 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	06/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	06/00 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	06/00 > 12/02		S 1948 B		
1.1 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M	44	60	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1M	44	60	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3-2	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4 i Multipoint								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	44	60	07/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	44	60	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	44	60	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	44	60	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	44	60	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/02		S 1948 B		
1.8 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	06/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 Diesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	70	01/98 > 12/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3039 C



...PEUGEOT - cars/auto

P	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	01/98 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel									
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8B	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8B	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	07/96 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3021 C
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3021 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
1.9 Diesel									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	70	07/96 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	70	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3021 C
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	70	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3021 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
2.0 HDI									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
	assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	S 3039 C
	dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02	S 5030 R		S 5040 A	
2.0 HDI 4x4									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	02/00 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	02/00 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
	assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	S 3039 C
	dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	02/00 > 12/02	S 5030 R		S 5040 A	
Partner I Rest.									
1.1 i									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08		S 1948 B		
1.4 MPI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 10/06	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 10/06				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 10/06	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 10/06				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 > 10/06		S 1948 B		
1.6 HDI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08				S 4282 CA
1.6 HDI									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6B	55	75	09/05 > 07/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 > 07/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6B	55	75	09/05 > 07/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 > 07/08				S 4282 CA
1.6 i 16V									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08		S 1948 B		
1.9 D									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW8B	51	70	11/02 > 05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 > 05/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW8B	51	70	11/02 > 05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 > 05/08				S 4282 CA



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

2.0 HDI										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4282 CA
2.0 HDI 4x4										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4282 CA
Partner Tepee II										
1.6 16V										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		TU5JP4	80	109	05/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		TU5JP4	80	109	05/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3154 C
1.6 16V										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		TU5JP4B	66	90	05/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		TU5JP4B	66	90	05/08 >		S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 100										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6FD	73	99	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6FD	73	99	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 120										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6FC	88	120	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6FC	88	120	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 75										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6FE	55	75	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6FE	55	75	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDI										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6ATED4	66	90	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6ATED4	66	90	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6BTED4	55	75	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6BTED4	55	75	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI 75 FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6ETED4	55	75	03/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6ETED4	55	75	03/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6CTED	82	112	03/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6CTED	82	112	03/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6DTED4	68	92	03/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6DTED4	68	92	03/10 >		S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6TED4	80	109	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6TED4	80	109	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 VTI 16V										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		EP6CDTR	72	98	08/10 >		S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		EP6CDTR	72	98	08/10 >		S 5060 PE	∞	S 3400 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica		EP6CDTR	72	98	08/10 >			S 1948 B		
Ranch I										
1.4										
with air-conditioner / con climatizzatore		TU3-2	55	75	07/96 >	12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore		TU3-2	55	75	01/01 >	12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		TU3-2	55	75	07/96 >	12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		TU3-2	55	75	01/01 >	12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica		TU3-2	55	75	07/96 >	12/02		S 1948 B		
1.4 i Multipoint										
with air-conditioner / con climatizzatore		TU3JP	55	75	07/98 >	06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore		TU3JP	55	75	07/00 >	12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore		TU3JP	55	75	01/01 >	12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		TU3JP	55	75	07/96 >	12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		TU3JP	55	75	01/01 >	12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica		TU3JP	55	75	07/96 >	12/02		S 1948 B		
1.6 i 16V										
with air-conditioner / con climatizzatore		TU5JP4	80	109	10/00 >	12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore		TU5JP4	80	109	01/01 >	12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		TU5JP4	80	109	10/00 >	12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		TU5JP4	80	109	01/01 >	12/02				S 4282 CA



...PEUGEOT - cars/auto

P	with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	11/00 > 12/02		S 1948 B		
1.8 i									
	with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	06/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 Diesel									
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	70	01/98 > 12/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	01/98 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel									
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8B	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A	S 3039 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8B	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	07/96 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
1.9 Diesel									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	70	07/96 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	70	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	70	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
2.0 HDI									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
	assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	S 3039 C
	dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02	S 5030 R		S 5040 A	
2.0 HDI 4x4									
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	09/99 > 01/00		S 6691 N		
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	02/00 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
	assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
	assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	S 3039 C
	dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	02/00 > 12/02	S 5030 R		S 5040 A	
Ranch I Rest.									
1.1 i									
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08		S 1948 B		
1.4 MPI									
	to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577	TU3JP	55	75	11/02 >	S 5032 PE			
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1948 B		
	from engine No. 4717578 / da motore N. 4717578	TU3JP	55	75	> 12/09	S 5060 PE			
1.4 MPI BI-FUEL									
	to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577	TU3JP	55	75	11/02 >	S 5032 PE			
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
	with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4235 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
	with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4282 CA
	with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1948 B		
	from engine No. 4717578 / da motore N. 4717578	TU3JP	55	75	> 12/09	S 5060 PE			



kW HP



P

...PEUGEOT - cars/auto

1.6 HDI										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08				S 4282 CA
1.6 HDI										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DV6B	55	75	09/05 >	12/09	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DV6B	55	75	09/05 >	12/09	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DV6B	55	75	09/05 >	12/09	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DV6B	55	75	09/05 >	12/09				S 4282 CA
1.6 i 16V										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08	S 1948 B			S 4282 CA
1.9 D										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DW8B	51	70	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DW8B	51	70	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DW8B	51	70	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DW8B	51	70	11/02 >	05/08				S 4282 CA
2.0 HDI										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09				S 4282 CA
2.0 HDI 4x4										
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi		DW10TD	66	90	11/02 >	12/09				S 4282 CA
Ranch II										
1.6 16V										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		TU5JP4	80	109	05/08 >	12/10	S 5060 PE		S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		TU5JP4	80	109	05/08 >	12/10	S 5060 PE		S 3260 A	S 3154 C
1.6 16V										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		TU5JP4B	66	90	05/08 >	12/10	S 5060 PE		S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		TU5JP4B	66	90	05/08 >	12/10	S 5060 PE		S 3260 A	S 3154 C
1.6 HDI										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6ATED4	60	90	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6ATED4	60	90	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6BTED4	55	75	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6BTED4	55	75	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI 110 FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6CTED	82	112	03/10 >	12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6CTED	82	112	03/10 >	12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI 75										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6ETED4	55	75	03/10 >	12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6ETED4	55	75	03/10 >	12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI 90 FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6DTED4	68	92	03/10 >	12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6DTED4	68	92	03/10 >	12/10	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP										
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DV6TED4	80	109	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale		DV6TED4	80	109	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
RCZ										
1.6 16V THP 156										
with activated carbons / ai carboni attivi		EP6CDT	115	156	03/10 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 3038 C
		EP6CDT	115	156	03/10 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4111 CA
1.6 16V THP 200										
with activated carbons / ai carboni attivi		EP6CDTX	147	200	06/10 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 3038 C
		EP6CDTX	147	200	06/10 >		S 5060 PE		S 3467 A	S 4111 CA
2.0 HDI 16V FAP 163										
with activated carbons / ai carboni attivi		DW10CTED4	120	163	03/10 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 3038 C
		DW10CTED4	120	163	03/10 >		S 5060 PE	S 6055 NE	S 3351 A	S 4111 CA
Rifter (K9)										
1.2 PureTech 110										
with activated carbons / ai carboni attivi		EB2ADT	81	110	08/18 >		S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	S 3154 C
		EB2ADT	81	110	08/18 >		S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	S 4172 CA
1.2 PureTech 130										
		EB2ADTS	96	130	08/18 >		S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	S 3154 C



...PEUGEOT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADTS	96	130	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	73	99	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	73	99	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	130	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96	130	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 75	DV5RE	55	75	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RE	55	75	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 75/HDI 75	DV6ETED/DV6FE	55	75	09/18 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	09/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDi 75	DV6FE	55	75	09/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	09/18 >				S 4172 CA
1.6 HDI 92	DV6DTED	68	92	09/18 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6DTED	68	92	09/18 >				S 4172 CA

Traveller

1.5 BlueHDI 100	DV5RUCd	75	102	06/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RUCd	75	102	06/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 120	DV5RUC	88	120	06/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RUC	88	120	06/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 115	DV6FCU	85	116	04/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FCU	85	116	04/16 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 95	DV6FDU	70	95	04/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FDU	70	95	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 120	DW10FE	90	122	09/19 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico	DW10FE	90	122	09/19 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	04/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	04/16 >				S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130	177	04/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130	177	04/16 >				S 4172 CA

PEUGEOT

commercial vehicles/veicoli commerciali

106

1.5 D XAD				06/98 >	S 5030 R	S 4384 NR	S 7252 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH assembly DELPHI / montaggio DELPHI				06/98 >	S 5030 R	S 1812 NR	S 7252 A	

207 Van

1.4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU3A	54	73	06/07 > 10/08				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU3A	54	73	06/07 > 10/08	S 5060 PE		S 6702 A	S 3143 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU3A	54	73	06/07 > 10/08		S 1948 B		
dusty areas / zone polverose	TU3A	54	73	06/07 > 10/08			S 7702 A	
1.4 HDI								
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TD	50	68			S 4343 NR		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4TD	50	68	04/07 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV4TD	50	68	04/07 >	S 5037 PE		S 5702 A	S 3143 C
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TD	50	68			S 4015 NR		
dusty areas / zone polverose	DV4TD	50	68	04/07 >			S 3311 A	
1.6 HDI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4/DV6ATED4	66	90	04/07 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4/DV6ATED4	66	90	04/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3143 C
1.6 HDI 92								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	11/09 >				S 4164 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6DTED	68	92	11/09 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C

208 Van

1.4 HDI	DV4C	50	68	10/12 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV4C	50	68	10/12 >				S 4164 CA
1.6 BlueHDI 75	DV6FE	55	75	04/15 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	04/15 >				S 4164 CA
1.6 HDI	DV6DTED	68	92	03/14 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3143 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6DTED	68	92	03/14 >				S 4164 CA

306

1.9 D XAD (1905)				06/98 >	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX				06/98 >	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	

Bipper

1.3 BlueHDI 80 E6	F13DTE6	59	80	12/15 >			S 6052 NE	S 3793 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F13DTE6	59	80	12/15 >				S 3124 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F13DTE6	59	80	12/15 >				S 3157 C



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.3 HDI 75 E5	F13DTE5	55	75	09/10 >	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F13DTE5	55	75	09/10 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F13DTE5	55	75	09/10 >				
1.4	TU3A	54	73	11/07 >	S 5060 PE	∞	S 3371 A	S 3124 C S 3157 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3A	54	73	11/07 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3A	54	73	11/07 >				
1.4 HDI	DV4TED	51	70	11/07 >	S 5037 PE	S 4343 NR	S 5702 A	S 3124 C S 3157 C
to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633	DV4TED	51	70					
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV4TED	51	70	11/07 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV4TED	51	70	11/07 >				
from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634	DV4TED	51	70			S 4015 NR		
Boxer I								
1.9 D								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	XUD9/XUD9A/XUD9AU (1905)	51	70	03/99 > 04/02	S 5030 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C
1.9 TD								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	XUD9TE/XUD9TF (1905)	67	92	03/99 > 04/02	S 5030 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU102C	79	107	08/94 > 04/02	S 3293 R	S 1010 B	S 3050 A	S 3042 C
2.0 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10TD	62	84	09/00 > 04/02	S 5030 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
2.0 i cat								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2	80	109	06/98 > 04/02	S 5030 R	S 1515 B	S 3050 A	S 3042 C
2.5 D								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5 (2446)	63	86	03/99 > 04/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 1506 A	S 3042 C
2.5 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim			09/00 > 04/02	S 3003 DR	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TD								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5T (2446)	76	104	03/99 > 04/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.5 TDI								
assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25)	DJ5TED (2446)	79	107	03/99 > 04/02	S 0130 R	S 8500 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.63			09/00 > 04/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	128	09/00 > 04/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
2.8 TD								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43			09/00 > 04/02	S 3003 DR	S 6120 NR	S 3050 A	S 3042 C
Boxer II								
2.0 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10UTD	62	84	02/02 > 09/02	S 5030 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10UTD	62	84	10/02 > 12/04	S 5030 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10UTD	62	84	01/05 >	S 5030 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	DW10UTD	62	84	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.0 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2U	81	110	02/02 >	S 5030 R		S 3050 A	S 3042 C
2.0 i Bipower								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU10J2	71	97	02/02 >	S 5030 R		S 3050 A	S 3042 C
2.2 HDI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12UTED	74	101	02/02 > 09/02	S 5210 R	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12UTED	74	101	10/02 > 12/04	S 5210 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW12UTED	74	101	01/05 >	S 5210 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	DW12UTED	74	101	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 HDI 127								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	02/02 > 10/02	S 3003 DR	S 0H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/02 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43S	94	127	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
2.8 HDI 146								
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43N	107	146	04/04 > 10/04	S 3003 DR	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43N	107	146	11/04 > 12/04	S 0002 R	S 5H2O NR	S 3050 A	S 3042 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Sofim 8140.43N	107	146	01/05 >	S 0002 R	S 6H2O NE	S 3050 A	S 3042 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Sofim 8140.43N	107	146	01/05 >		S 5127 GC		S 9008 CH
Boxer III								
2.0 BlueHDI 110								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10FUE	81	110	07/15 >			S 6053 NE	S 7628 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUE	81	110	07/15 >				S 3130 C S 4269 CA
2.0 BlueHDI 130								



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

P	with air-conditioner / con climatizzatore with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUD	96	130	07/15 >		S 6053 NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	2.0 BlueHDI 130 S&S								
	with air-conditioner / con climatizzatore with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUD	96	130	12/15 >		S 6053 NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	2.0 BlueHDI 160								
	with air-conditioner / con climatizzatore with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10FUC	118	160	07/15 >		S 6053 NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	2.2 HDI 100								
	with air-conditioner / con climatizzatore with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 > 09/10	S 5147 GC			S 9008 CH
	dusty areas / zone polverose	22DT Puma (4HV)	74	100	05/06 >			S 7A69 A	
	2.2 HDI 110 FAP								
	with air-conditioner / con climatizzatore with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	81	110	07/11 > 09/13	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma Euro5	81	110	10/13 >	S 3584 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	2.2 HDI 120								
	with air-conditioner / con climatizzatore with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 > 09/10	S 5147 GC			S 9008 CH
	dusty areas / zone polverose	22DT Puma (4HU)	88	120	05/06 >			S 7A69 A	
	2.2 HDI 130 FAP								
	with air-conditioner / con climatizzatore with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	96	130	07/11 > 09/13	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma Euro5	96	130	10/13 >	S 3584 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	2.2 HDI 150 FAP								
	with air-conditioner / con climatizzatore with air-conditioner / con climatizzatore	22DT Puma Euro5	110	150	07/11 > 09/13	S 5060 PE	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	22DT Puma Euro5	110	150	10/13 >	S 3584 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	3.0 HDI 160								
	with air-conditioner / con climatizzatore with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT	115	157	05/06 >	S 0920 R	S 6H2O NE	S 7628 A	S 3130 C S 4269 CA
	filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT	115	157	05/06 >				S 7689 A
	complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	F30DT	115	157	05/06 > 09/10	S 5148 GC			S 9008 CH
	dusty areas / zone polverose	F30DT	115	157	05/06 >			S 7A69 A	
	3.0 HDI 180 FAP								
	with air-conditioner / con climatizzatore with air-conditioner / con climatizzatore	F30DT Euro5	130	177	07/11 > 06/12	S 0920 R	S 1ONE NR	S 7628 A	S 3130 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F30DT Euro5	130	177	07/12 >		S ONEB NR		S 4269 CA
	filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY	F30DT Euro5	130	177	07/11 >				S 7689 A
	dusty areas / zone polverose	F30DT Euro5	130	177	07/11 >			S 7A69 A	
Expert I									
	1.6 (SPI)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	222A2	58	79	07/96 >	S 2530 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
	1.8 i								
	with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	06/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
	1.8 i								
	with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JP	74	100	06/98 >	S 5030 R	S 1710 B	S 4320 A	S 3070 C
	1.9 D								
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW8/DW8B	51	70	06/98 > 08/01	S 5030 R	S 6688 N	S 4320 A	S 3070 C
	dusty areas / zone polverose	DW8/DW8B	51	70	06/98 > 08/01	S 5030 R	S 6688 N	S 8920 A	S 3070 C
	1.9 D								
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9AU	51	70	09/95 >	S 3293 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9AU	51	70	09/95 >	S 3293 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
	1.9 TD								
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE/XUD9TF	66	90	06/98 >	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE/XUD9TF	66	90	06/98 >	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
	1.9 TD								
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9TE/XUD9TF	68	92	06/98 >	S 5030 R	S 0910 NC	S 4320 A	S 3070 C
	assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9TE/XUD9TF	68	92	06/98 >	S 5030 R	S 0422 N	S 4320 A	S 3070 C
	2.0 HDI								
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10ATED	80	109	10/99 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10ATED	80	109	05/01 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C
	2.0 HDI								
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10ATED4	81	110	06/00 > 04/01	S 5030 R	S 6691 N	S 8920 A	S 3070 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	DW10ATED4	81	110	05/01 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 8920 A	S 3070 C



P

...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.0 HDI							
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10BTED	69	94	10/99 >	12/01	S 5030 R	S 6691 N
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10BTED	69	94	01/02 >		S 5030 R	S 6003 NE
2.0 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EW10J4	100	136	03/00 >	01/07	S 5030 R	S 1710 B
Expert II							
1.6 HDI 90							
with air-conditioner / con climatizzatore	DV6UC E5	66	90	07/11 >		S 5037 PE	S 3645 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	DV6UC E5	66	90	07/11 >		S 5037 PE	S 3645 A
spare part only / solo ricambio	DV6UC E5	66	90	07/11 >		S 4127 NR	S 3136 C
1.6 HDI 90							
with air-conditioner / con climatizzatore	DV6UTED4 Euro4	66	90	11/06 >		S 5037 PE	S 7420 NR
without air-conditioner / senza climatizzatore	DV6UTED4 Euro4	66	90	11/06 >		S 5037 PE	S 7420 NR
2.0							
with air-conditioner / con climatizzatore	EW10A	103	140	11/06 >		S 5060 PE	S 0333 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	EW10A	103	140	11/06 >		S 5060 PE	S 0333 A
2.0 HDI 120							
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10UTED4 Euro4	88	120	11/06 >		S 5060 PE	S 0333 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10UTED4 Euro4	88	120	11/06 >		S 5060 PE	S 0333 A
2.0 HDI 125 FAP							
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CE E5	94	128	07/11 >		S 5060 PE	S 0333 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10CE E5	94	128	07/11 >		S 5060 PE	S 0333 A
2.0 HDI 140 FAP							
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10BTED4 Euro4	100	136	11/06 >		S 5060 PE	S 0333 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10BTED4 Euro4	100	136	11/06 >		S 5060 PE	S 0333 A
2.0 HDI 165 FAP							
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CTED4 E5	120	163	07/10 >		S 5060 PE	S 0333 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10CTED4 E5	120	163	07/10 >		S 5060 PE	S 0333 A
2.0 HDI 95 FAP							
with air-conditioner / con climatizzatore	DW10CD E5	72	98	07/11 >		S 5060 PE	S 0333 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	DW10CD E5	72	98	07/11 >		S 5060 PE	S 0333 A
Expert III							
1.5 BlueHDI 100	DV5RUCD	75	102	06/18 >		S 5216 PE	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RUCD	75	102	06/18 >			S 4172 CA
1.5 BlueHDI 120	DV5RUC	88	120	06/18 >		S 5216 PE	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RUC	88	120	06/18 >			S 4172 CA
1.6 BlueHDI 115	DV6FCU	85	116	04/16 >		S 5187 PE	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FCU	85	116	04/16 >		S 6104 NE	S 4172 CA
1.6 BlueHDI 95	DV6FDU	70	95	04/16 >		S 5187 PE	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FDU	70	95	04/16 >		S 6104 NE	S 4172 CA
2.0 BlueHDI 120	DW10FE	90	122	04/16 >		S 5030 R	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FE	90	122	04/16 >		S 6104 NE	S 4172 CA
2.0 BlueHDI 150	DW10FD	110	150	04/16 >		S 5030 R	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FD	110	150	04/16 >		S 6104 NE	S 4172 CA
2.0 BlueHDI 180	DW10FC	130	177	04/16 >		S 5030 R	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DW10FC	130	177	04/16 >		S 6104 NE	S 4172 CA
J5							
2.5 Diesel							
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	CRD93	54	73	10/83 >		S 5630 R	S 3540 A
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	CRD93	54	73	10/83 >		S 5630 R	S 3540 A
2.5 Turbodiesel							
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	CRD93LS	70	95	10/83 >		S 5630 R	S 3540 A
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	CRD93LS	70	95	10/83 >		S 5630 R	S 3540 A
2.5 Turbodiesel 4x4							
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	CRD93LS	70	95	10/83 >		S 5630 R	S 3540 A
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	CRD93LS	70	95	10/83 >		S 5630 R	S 3540 A
Partner I							
1.1 i							
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	06/00 >	12/00	S 5032 PE	S 1710 B
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	01/01 >	12/02	S 5032 PE	S 1710 B
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	06/00 >	12/00		S 7196 A
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	01/01 >	12/02		S 4235 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	06/00 >	12/02	S 1948 B	S 4282 CA
1.1 i							
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	06/98 >	06/00	S 5030 R	S 7196 A
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	07/00 >	12/00	S 5032 PE	S 7196 A
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	01/01 >	12/02	S 5032 PE	S 3021 C

**P**

...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M	44	60	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1M	44	60	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3-2	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4 i Multipoint								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7258 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/02		S 1948 B		
1.8 Diesel								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7	43	58	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7	43	58	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7	43	58	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7	43	58	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7	43	58	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7	43	58	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
1.8 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	06/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 Diesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	69	01/98 > 12/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	69	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	69	01/98 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	69	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8B	51	69	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8B	51	69	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
1.9 Diesel								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	69	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	69	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	69	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	69	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	69	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	69	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
2.0 HDI								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	S 3039 C
dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 5040 A	

Partner I Rest.

1.1 i

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
---	-------	----	----	---------------	-----------	----------	----------	----------



kW HP



P

...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU1JP	44	60	11/02 >	05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 >	05/08				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	11/02 >	05/08		S 1948 B		
1.4 MPI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 >	10/06	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 >	10/06				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 >	10/06	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 >	10/06				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 >	10/06		S 1948 B		
1.6 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 >	05/08				S 4282 CA
1.6 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6B	55	75	09/05 >	07/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 >	07/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6B	55	75	09/05 >	07/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 >	07/08				S 4282 CA
1.6 i 16V									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	81	110	11/02 >	05/08		S 1948 B		
1.9 D									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW8B	51	70	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW8B	51	70	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 >	05/08				S 4282 CA
2.0 HDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08				S 4282 CA
2.0 HDI 4x4									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW10TD	66	90	11/02 >	05/08				S 4282 CA
Partner II									
1.6									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EP6CDTR	72	98	08/10 >		S 5060 PE		S 3400 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	EP6CDTR	72	98	08/10 >		S 5060 PE		S 3400 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	EP6CDTR	72	98	08/10 >			S 1948 B		
1.6 16V									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4B	66	90	05/08 >		S 5060 PE		S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4B	66	90	05/08 >		S 5060 PE		S 3260 A	S 3154 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	TU5JP4B	66	90	05/08 >			S 1948 B		
1.6 BlueHDI 100									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FD	73	99	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FD	73	99	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 120									
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FC	88	120	04/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 BlueHDI 75									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6FE	55	75	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6FE	55	75	02/15 >		S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
1.6 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66	90	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66	90	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6BTED4	55	75	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6BTED4	55	75	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP									
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80	109	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80	109	05/08 >		S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C



P



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

Partner III (K9)

1.2 PureTech 110	EB2ADT	81	110	08/18 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADT	81	110	08/18 >				S 4172 CA
1.2 PureTech 130	EB2ADTS	96	130	08/18 >	S 5030 R	S 1948 B	S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADTS	96	130	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 100	DV5RD	73	99	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	73	99	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 130	DV5RC	96	130	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96	130	08/18 >				S 4172 CA
1.5 BlueHDI 75	DV5RE	55	75	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RE	55	75	08/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 100	DV6FD	73	99	09/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
	DV6FD	73	99	09/18 >				S 4172 CA
1.6 BlueHDI 75	DV6FE	55	75	08/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV6FE	55	75	08/18 >				S 4172 CA
Ranch I								
1.1 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	06/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1JP	44	60	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	06/00 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1JP	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	06/00 > 12/02		S 1948 B		
1.1 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU1M	44	60	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M	44	60	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU1M	44	60	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1M	44	60	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00	S 3293 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02	S 3293 R	S 1948 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3-2	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3-2	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.4 i Multipoint								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	06/98 > 06/00	S 5030 R	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	07/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 7196 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU3JP	55	75	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	07/96 > 12/02		S 1948 B		
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/00	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02	S 5032 PE	S 1710 B	S 1802 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	TU5JP4	80	109	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	80	109	10/00 > 12/02		S 1948 B		
1.8 Diesel								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7	43	58	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD7	43	58	01/01 > 12/02				S 4282 CA
Assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7	43	58	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
Assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD7	43	58	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
Assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7	43	58	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
Assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD7	43	58	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
1.8 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	07/98 > 12/00	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	06/97 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XU7JB	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	XU7JB	66	90	06/97 > 12/02		S 1948 B		
1.9 Diesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	70	01/98 > 12/00	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3021 C
with air-conditioner / con climatizzatore	DW8	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 7271 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	01/98 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel								



P

...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner / con climatizzatore	DW8B	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6688 N	S 3620 A	S 3039 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW8B	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
1.9 Diesel								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9/XUD9Y	50	68	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
1.9 Diesel								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	70	07/96 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	70	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0910 NC	S 7239 A	S 3021 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0910 NC	S 7271 A	S 3039 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	70	06/98 > 12/00	S 5030 R	S 0422 N	S 7239 A	S 3021 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	XUD9A	51	70	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 0422 N	S 7271 A	S 3039 C
2.0 HDI								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00				S 4235 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02				S 4282 CA
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	09/99 > 12/00	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3021 C
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	DW10TD	66	90	01/01 > 12/02	S 5030 R	S 6691 N	S 9760 A	S 3039 C
assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS	DW10TD	66	90	04/01 > 12/02	S 5030 R	S 6003 NE	S 9760 A	S 3039 C
dusty areas / zone polverose	DW10TD	66	90	09/99 > 12/02	S 5030 R	S 5040 A		
Ranch I Rest.								
1.1 i								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU1JP	44	60	11/02 > 05/08		S 1948 B		
1.4 MPI								
to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577	TU3JP	55	75	11/02 >	S 5032 PE			
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1948 B		
1.4 MPI BI-FUEL								
to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577	TU3JP	55	75	11/02 >	S 5032 PE			
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1710 B	S 6702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU3JP	55	75	11/02 > 12/09		S 1948 B		
1.6 HDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6ATED4	66	90	07/05 > 05/08				S 4282 CA
1.6 HDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DV6B	55	75	09/05 > 05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 > 05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DV6B	55	75	09/05 > 05/08	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DV6B	55	75	09/05 > 05/08				S 4282 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08	S 5032 PE	S 1710 B	S 7702 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08				S 4282 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	TU5JP4	81	110	11/02 > 05/08		S 1948 B		
1.9 D								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW8B	51	70	11/02 > 05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 > 05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW8B	51	70	11/02 > 05/08	S 5030 R	S 6688 N	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW8B	51	70	11/02 > 05/08				S 4282 CA
2.0 HDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW10TD	66	90	11/02 > 05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C



kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08				S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08				S 4282 CA
2.0 HDI 4x4								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3021 C
with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 4235 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08	S 5030 R	S 6003 NE	S 1012 A	S 3039 C
with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi	DW10TD	66 90	11/02 >	05/08				S 4282 CA

Ranch II

1.6 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	TU5JP4B	66 90	05/08 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	TU5JP4B	66 90	05/08 >	12/10	S 5060 PE	∞	S 3260 A	S 3154 C
1.6 HDI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6ATED4	66 90	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6ATED4	66 90	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI 75								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6BTED4	55 75	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6BTED4	55 75	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C
1.6 HDI FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DV6TED4	80 109	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 4172 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	DV6TED4	80 109	05/08 >	02/10	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3154 C

PIAGGIO

commercial vehicles/veicoli commerciali

Porter								
1.3 16V E4/E5 GPL/LPG	Daihatsu HC	48 65	01/08 >		S 3255 R	S 1694 B	S 2755 A	✗
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	Daihatsu HC	48 65	01/08 >		S 6005 G			
1.3 i 16V	Daihatsu (4 cyl.)		06/98 >	12/09	S 3255 R	S 1694 B	S 3088 A	
Porter D								
1.2	Lombardini		01/95 >	12/00	S 5030 R	S 8500 NR	S 3430 A	
1.4	Lombardini		01/95 >	12/00	S 5030 R	S 8500 NR	S 3430 A	
Porter D120								
1.2 E5	P120	47 64	01/11 >		S 5061 PE	S 4H2O NR	S 3430 A	
Porter Maxxi D120								
1.2 E5	P120	47 64	01/11 >		S 5061 PE	S 4H2O NR	S 3430 A	
Quargo								
700 D	Lombardini LDW702				S 3262 R	S 7920 NR		

PIAGGIO

motorcycles/moto

125								
Hexagon GTX 125 4T	M20		01/00 >	12/02				S 8710 A
SuperHexagon GTX 125 4T			01/00 >	12/01				S 8710 A
180								
SuperHexagon GTX 180 4T			01/00 >	12/01				S 8710 A
500								
Beverly 500			01/01 >	12/01	S 5100 R			
			01/02 >	12/03	S 5100 R			
X9 500			01/00 >	12/02	S 5100 R			S 8710 A
X9 500 Evolution			01/03 >		S 5100 R			S 8710 A

PORSCHE

cars/auto

718 Boxster (982)								
2.0	MDD.PB	220 299	03/16 >		S 5149 PE			
718 Boxster S (982)								
2.5	MDD.NC	257 349	03/16 >		S 5149 PE			
718 Cayman (982)								
2.0	MDD.PB	220 299	03/16 >		S 5149 PE			
718 Cayman S (982)								
2.5	MDD.NC	257 349	03/16 >		S 5149 PE			
911 (991)								
3.0 Carrera	MDC.KA	272 370	11/15 >		S 5210 PE	∞		
3.0 Carrera 4	MDC.KA	272 370	11/15 >		S 5210 PE	∞		
3.0 Carrera 4 GTS	MDC.JA	331 450	03/17 >		S 5210 PE	∞		
3.0 Carrera 4S	MDC.HA	309 420	11/15 >		S 5210 PE	∞		
3.0 Carrera GTS	MDC.JA	331 450	03/17 >		S 5210 PE	∞		



...PORSCHE - cars/auto

3.0 Carrera S	MDC.HA	309	420	11/15 >	S 5210 PE	∞		
3.0 Carrera T	MDC.KA	272	370	01/18 >	S 5210 PE	∞		
3.4 Carrera	MA1.04	257	350	10/11 >	S 5210 PE	∞		
3.4 Carrera 4	MA1.04	257	350	11/12 >	S 5210 PE	∞		
3.8 Carrera GTS	MA1.03WLS	316	430	07/12 >	S 5210 PE	∞		
3.8 Carrera S	MA1.03	294	400	10/11 >	S 5210 PE	∞		
3.8 Carrera S	MA1.03WLS	316	430	07/12 >	S 5210 PE	∞		
3.8 GT3	MA1.75	350	475	08/13 >		∞		
3.8 Turbo	MA1.71	383	520	09/13 > 12/15	S 5210 PE	∞		
3.8 Turbo	MDA.BA	397	540	01/16 >		∞		
3.8 Turbo S	MA1.71	412	560	09/13 > 12/15	S 5210 PE	∞		

911 (996)

3.4 Carrera	M96.01/M96.02/M96.04	221	301	06/97 > 09/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.01/M96.02/M96.04	221	301	06/97 > 09/01				S 4389 CA
3.4 Carrera	M96.01S/M96.02S	235	320	06/99 > 08/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.01S/M96.02S	235	320	09/01 > 08/05	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
3.4 Carrera 4	M96.01/M96.02/M96.04	221	301	06/97 > 09/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.01/M96.02/M96.04	221	301	06/97 > 09/01				S 4389 CA
3.4 Carrera 4	M96.01S/M96.02S	235	320	05/01 > 08/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.01S/M96.02S	235	320	09/01 > 08/05	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
3.6 Carrera	M96 Powerkit	254	345	05/02 > 08/05	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96 Powerkit	254	345	05/02 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Carrera	M96.03	235	320	09/01 > 08/05	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.03	235	320	09/01 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Carrera 4	M96.03	235	320	10/01 > 08/05	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.03	235	320	10/01 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Carrera 4S	M96.03S	254	345	05/03 > 08/05	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.03S	254	345	05/03 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Carrera S	M96.03S	254	345	05/03 > 08/05	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.03S	254	345	05/03 > 08/05				S 4389 CA
3.6 GT2	M96.70S	340	462	02/01 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.70S	340	462	02/01 > 08/05				S 4389 CA
3.6 GT2	M96.70SL	355	483	10/03 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.70SL	355	483	10/03 > 08/05				S 4389 CA
3.6 GT3	M96.76	265	360	03/99 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.76	265	360	03/99 > 08/05				S 4389 CA
3.6 GT3	M96.79	280	381	02/03 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.79	280	381	02/03 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Turbo	M96.70	309	420	03/00 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.70	309	420	03/00 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Turbo 4	M96.70	309	420	10/03 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.70	309	420	10/03 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Turbo 4S	M96.70E/Powerkit	331	450	02/03 > 08/05	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.70E/Powerkit	331	450	02/03 > 08/05				S 4389 CA
3.6 Turbo S	M96.70E/Powerkit	331	450	01/03 > 05/06	S 5165 PE	S 1A10 B	S 3B16 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.70E/Powerkit	331	450	01/03 > 05/06				S 4389 CA

911 (997)

3.6 Carrera	M96.05	239	325	07/04 > 06/08	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.05	239	325	07/04 > 06/08				S 4389 CA
3.6 Carrera	MA1.02	254	345	07/08 > 12/11	S 5210 PE	∞		S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.02	254	345	07/08 > 12/11				S 4389 CA
2 filters / N.2 filtri	MA1.02	254	345	07/08 > 12/11			S 7A91 A	
3.6 Carrera 4	M96.05	239	325	07/04 > 06/08	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.05	239	325	07/04 > 06/08				S 4389 CA
3.6 Carrera 4	MA1.02	254	345	07/08 > 12/12	S 5210 PE	∞		S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.02	254	345	07/08 > 12/12				S 4389 CA
2 filters / N.2 filtri	MA1.02	254	345	07/08 > 12/12			S 7A91 A	
3.6 GT2	M97.70S	390	530	09/07 > 12/12	S 5165 PE	∞		S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.70S	390	530	09/07 > 12/12				S 4389 CA
3.6 GT2 RS	M97.70	456	620	05/10 > 12/12	S 5165 PE	∞		S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.70	456	620	05/10 > 12/12				S 4389 CA
3.6 GT3	M97.76	305	415	03/06 > 03/09	S 5165 PE	∞		S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.76	305	415	03/06 > 03/09				S 4389 CA
3.6 Turbo	M97.70	353	480	06/06 > 12/09	S 5165 PE	∞		S 3028 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.70	353	480	06/06 > 12/09				S 4389 CA



kW HP



...PORSCHE - cars/auto

P	3.8 Carrera 4S	M97.01	261 355	07/04 > 05/06	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.01	261 355	06/06 > 12/08	S 5165 PE	∞		S 3028 C
		M97.01	261 355	07/04 > 12/08				S 4389 CA
	3.8 Carrera 4S	M97.01S	280 381	08/05 > 12/08	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.01S	280 381	08/05 > 12/08				S 4389 CA
		MA1.01	283 385	07/08 > 12/12	S 5210 PE	∞		S 3028 C
		MA1.01	283 385	07/08 > 12/12				S 4389 CA
	3.8 Carrera GTS	MA1.01S	300 408	06/09 > 12/11	S 5210 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.01S	300 408	06/09 > 12/11				S 4389 CA
	2 filters / N.2 filtri	MA1.01S	300 408	06/09 > 12/11				S 7A91 A
		MA1.01S	300 408	06/09 > 12/12	S 5210 PE	∞		
	3.8 Carrera GTS 4	MA1.01S	300 408	06/09 > 12/12		∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.01S	300 408	06/09 > 12/12				S 4389 CA
	2 filters / N.2 filtri	MA1.01S	300 408	06/09 > 12/12				S 7A91 A
	3.8 Carrera S	M97.01	261 355	07/04 > 05/06	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
		M97.01	261 355	06/06 > 12/08	S 5165 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.01	261 355	07/04 > 12/08				S 4389 CA
	3.8 Carrera S	M97.01S	280 381	08/05 > 12/08	S 5165 PE	∞	S 3B11 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.01S	280 381	08/05 > 12/08				S 4389 CA
	3.8 Carrera S	MA1.01	283 385	07/08 > 12/11	S 5210 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.01	283 385	07/08 > 12/11				S 4389 CA
	2 filters / N.2 filtri	MA1.01	283 385	07/08 > 12/11				S 7A91 A
	3.8 GT3	M97.77	320 435	05/09 > 12/11	S 5165 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.77	320 435	05/09 > 12/11				S 4389 CA
	3.8 GT3 RS	M97.77 I004/M97.77R	331 450	08/09 > 12/11	S 5165 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.77 I004/M97.77R	331 450	08/09 > 12/11				S 4389 CA
	3.8 Turbo	MA1.70	368 500	09/09 > 12/12	S 5210 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.70	368 500	09/09 > 12/12				S 4389 CA
	3.8 Turbo S	MA1.70S	390 530	02/10 > 12/12	S 5210 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.70S	390 530	02/10 > 12/12				S 4389 CA
	4.0 GT3 RS	M97.44	368 500	06/11 > 12/12	S 5165 PE	∞		S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M97.44	368 500	06/11 > 12/12				S 4389 CA
	911 Carrera							
	2.3.6			07/89 >			S 1575 B	
	3.6 RS			06/91 >			S 1575 B	
	3.7 RS	64.20		06/95 >			S 1575 B	
	4 3.6			12/88 >			S 1575 B	
	4 3.7 RS	64.20		06/95 >			S 1575 B	
	4S 3.6			01/96 >			S 1575 B	
	911 Turbo							
	3.6			01/95 >			S 1575 B	
	918 Spyder							
	4.6	M18.00	652 886	11/13 >	S 5165 PE	∞		
	928							
	4.5 (4474) (USA)							
	L-Jetronik / L-Jetronic			06/79 >			S 1575 B	
	4.7 S (4664) (USA)							
	L-Jetronik / L-Jetronic			06/79 >			S 1575 B	
	5.4 GTS (5397)			08/91 >			S 1575 B	
	5.4 GTS Autom. (5397)			08/91 >			S 1575 B	
	Boxster (986)							
	2.7	M96	155 211	08/99 > 08/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B12 A	S 3028 C
		M96	155 211	09/01 > 09/02	S 5165 PE	∞	S 3B12 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M96	155 211	08/99 > 09/02				S 4389 CA
	2.7	M96.22	162 220	06/99 > 08/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B12 A	S 3028 C
		M96.22	162 220	09/01 > 09/02	S 5165 PE	∞	S 3B12 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M96.22	162 220	06/99 > 09/02				S 4389 CA
	2.7	M96.23	168 228	07/02 > 01/05	S 5165 PE	∞	S 3B12 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M96.23	168 228	07/02 > 01/05				S 4389 CA
	3.2 S	M96.21	185 252	08/99 > 08/01	S 5165 PE	S 1A06 B	S 3B12 A	S 3028 C
		M96.21	185 252	09/01 > 09/02	S 5165 PE	∞	S 3B12 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M96.21	185 252	08/99 > 09/02				S 4389 CA
	3.2 S	M96.24	191 260	07/02 > 01/05	S 5165 PE	∞	S 3B12 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M96.24	191 260	07/02 > 01/05				S 4389 CA
	3.2 S	M96.24S	196 266	03/04 > 11/04	S 5165 PE	∞	S 3B12 A	S 3028 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	M96.24S	196 266	03/04 > 11/04				S 4389 CA
	Boxster (987)							



P

...PORSCHE - cars/auto

2.7	M96.25	176 240	11/04 > 09/06	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.25	176 240	11/04 > 09/06				
2.7	M97.20	180 245	08/06 > 02/09	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.20	180 245	08/06 > 02/09				
2.9	MA1.20	188 255	02/09 > 01/12	S 5198 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.20	188 255	02/09 > 01/12				
3.2 S	M96.26	206 280	11/04 > 09/06	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	M96.26	206 280	11/04 > 09/06				
3.4 S	M97.21	217 295	08/06 > 02/09	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.21	217 295	08/06 > 02/09				
3.4 S	MA1.21	228 310	02/09 > 01/12	S 5198 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.21	228 310	02/09 > 01/12				
3.4 S Black Edition	MA1.21	235 320	03/11 > 01/12	S 5198 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.21	235 320	03/11 > 01/12				
3.4 S Edition	M97.21	223 303	09/08 > 02/09	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	M97.21	223 303	09/08 > 02/09				
Carrera 2							
3.6			01/89 >	S 7600 R	S 1575 B		
Carrera 4							
3.6			01/89 >	S 7600 R	S 1575 B		
Carrera GT (980)							
5.7 V10	M80.01	450 612	07/03 > 06/06	S 5165 PE	∞		S 4297 CA
Cayenne I (955)							
3.0 V6 Turbodiesel	M05.9D	176 240	02/09 > 05/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	M05.9D	176 240	02/09 > 05/10			S 3A25 A	
3.2 V6	M02.2Y	184 250	09/03 > 02/07	S 5010 PE	∞	S 3329 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	M02.2Y	184 250	09/03 > 02/07			S 3A25 A	
3.6 V6	M55.01	213 290	02/07 > 05/10	S 5010 PE	∞	S 3329 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	M55.01	213 290	02/07 > 05/10			S 3A25 A	
4.5 S	M48.00	250 340	11/02 > 02/07	S 5165 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.00	250 340	11/02 > 02/07			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.00	250 340	11/02 > 02/07			S 3A25 A	
4.5 Turbo	M48.50	331 450	11/02 > 02/07	S 5165 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.50	331 450	11/02 > 02/07			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.50	331 450	11/02 > 02/07			S 3A25 A	
4.5 Turbo	M48.50S Powerkit	368 500	12/04 > 02/07	S 5165 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.50S Powerkit	368 500	12/04 > 02/07			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.50S Powerkit	368 500	12/04 > 02/07			S 3A25 A	
4.5 Turbo S	M48	383 521	02/06 > 02/07	S 5165 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48	383 521	02/06 > 02/07			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48	383 521	02/06 > 02/07			S 3A25 A	
4.8 V8 GTS	M48.01	298 405	03/08 > 05/10	S 5210 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.01	298 405	03/08 > 05/10			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.01	298 405	03/08 > 05/10			S 3A25 A	
4.8 V8 S	M48.01	283 385	02/07 > 05/10	S 5210 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.01	283 385	02/07 > 05/10			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.01	283 385	02/07 > 05/10			S 3A25 A	
4.8 V8 Turbo	M48.51	368 500	02/07 > 05/10	S 5210 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.51	368 500	02/07 > 05/10			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.51	368 500	02/07 > 05/10			S 3A25 A	
4.8 V8 Turbo	M48.51	397 540	02/07 > 05/10	S 5210 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.51	397 540	02/07 > 05/10			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.51	397 540	02/07 > 05/10			S 3A25 A	
4.8 V8 Turbo S	M48.51	405 550	07/08 > 05/10	S 5210 PE	∞		S 4148 CA
2 filters / N.2 filtri	M48.51	405 550	07/08 > 05/10			S 3329 A	
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	M48.51	405 550	07/08 > 05/10			S 3A25 A	
Cayenne II (92A)							
3.0 S Hybrid	M06.EC	279 379	05/10 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 4312 CA
dusty areas / zone polverose	M06.EC	279 379	05/10 >			S 3A25 A	
3.0 S Hybrid	M06.EC	306 416	10/14 >	S 5080 PE	∞	S 3329 A	S 4312 CA
dusty areas / zone polverose	M06.EC	306 416	10/14 >			S 3A25 A	
3.0 V6 Turbodiesel	M05.9E	176 240	05/10 > 07/11	S 5105 PE	S 6025 NE	S 3329 A	S 4312 CA
dusty areas / zone polverose	M05.9E	176 240	05/10 > 07/11			S 3A25 A	
3.0 V6 Turbodiesel	MCR.CA/CB	180 245	08/11 >	S 5141 PE	S 6025 NE	S 3329 A	S 4312 CA
dusty areas / zone polverose	MCR.CA/CB	180 245	08/11 >			S 3A25 A	
3.6 V6	M55.02	220 300	05/10 > 07/11	S 5010 PE	∞	S 3329 A	S 4312 CA
dusty areas / zone polverose	M55.02	220 300	08/11 >	S 5089 PE	∞	S 3329 A	S 4312 CA



kW HP



P



...PORSCHE - cars/auto

4.2 V8 Diesel	MCU.DB	285 387	11/12 >	S 5105 PE	S 6025 NE		S 4312 CA
4.8 S	M48.02	294 400	05/10 >		∞		S 4312 CA
4.8 Turbo	M48.52	368 500	05/10 >		∞		S 4312 CA
Cayenne III (9YA)							
2.9 S Biturbo	MDC.AB	324 440	05/17 >		∞		S 4292 CA
3.0 Turbo	MDC.BE	250 340	05/17 >		∞		S 4292 CA
4.0 Turbo V8	MDC.UA	404 550	05/17 >		∞		S 4292 CA
Cayman (981)							
2.7	MA1.22	202 275	01/13 >	S 5198 PE	∞		
3.4 GTS	MA1.23 I011	250 340	04/14 >	S 5198 PE	∞		
3.4 S	MA1.23	239 325	03/13 >	S 5198 PE	∞		
Cayman (987)							
2.7 with activated carbons / ai carboni attivi	M97.20	180 245	07/06 > 02/09	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
2.9 with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.20	195 265	02/09 > 12/12	S 5198 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
3.4 R with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.22	243 330	01/11 > 12/12	S 5198 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
3.4 S with activated carbons / ai carboni attivi	M97.21	217 295	11/05 > 02/09	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
3.4 S with activated carbons / ai carboni attivi	M97.21	217 295	11/05 > 02/09				
3.4 S with activated carbons / ai carboni attivi	MA1.21	235 320	02/09 > 12/12	S 5198 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
3.4 S Sport with activated carbons / ai carboni attivi	M97.21	223 303	09/08 > 02/09	S 5165 PE	∞	S 7B13 A	S 3028 C S 4389 CA
Macan	M97.21	223 303	09/08 > 02/09				
2.0 with activated carbons / ai carboni attivi	MCN.CC/MCY.NA	174 237	03/14 >	S 5153 PE	∞		S 3153 C S 4168 CA
3.0 Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.BB	155 211	03/14 >	S 5141 PE	S 1950 B		S 3153 C S 4168 CA
3.0 S with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.BB	155 211	03/14 >				
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.MA	250 340	03/14 >	S 5210 PE	∞		S 3153 C S 4168 CA
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.MA	250 340	03/14 >				
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCD.UD	180 245	03/14 >	S 5141 PE	S 1950 B		S 3153 C S 4168 CA
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCD.UD	180 245	03/14 >				
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.BA	190 258	03/14 >	S 5141 PE	S 1950 B		S 3153 C S 4168 CA
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.BA	190 258	03/14 >				
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.BC	184 250	03/14 >	S 5141 PE	S 1950 B		S 3153 C S 4168 CA
3.0 S Diesel with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.BC	184 250	03/14 >				
3.6 Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.LA	294 400	03/14 >	S 5210 PE	∞		S 3153 C S 4168 CA
3.6 Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	MCT.LA	294 400	03/14 >				
Panamera (970)							
3.0 Diesel	MCR.CB	155 211	09/11 >	S 5141 PE			S 4284 CA
3.0 Diesel	MCR.CC	184 250	09/11 >	S 5141 PE			S 4284 CA
3.6	M46.20/40	221 300	06/10 >	S 5210 PE			S 4284 CA
4.8 S	M48.20/40	294 400	09/09 >	S 5210 PE			S 4284 CA
4.8 S4	M48.20/40	294 400	09/09 >	S 5210 PE			S 4284 CA
4.8 Turbo	M48.70	368 500	09/09 >	S 5210 PE			S 4284 CA
Panamera II (971)							
2.9 4E Hybrid	MDG.PA/MCX.TA	340 462	09/16 >		∞		
3.0	MDG.PA	243 330	09/16 >		∞		
4.0 Turbo	MCV.DA	404 550	11/16 >		∞		
Taycan							
4S		390 530	05/19 >		✗	✗	✗
Turbo		500 680	05/19 >		✗	✗	✗
Turbo S		560 761	05/19 >		✗	✗	✗
PROTON							cars/auto
GEN-2							
1.6 16V		82 112	08/06 >	S 3265 R	S 1515 B		
Persona							
1.5 i 12V	4G15	64 87	11/93 >	S 6901 R	S 1609 B		
1.6 i 16V	4G92	83 113	12/93 >	S 6901 R	S 1609 B		
1.8 i 16V	4G93	85 115	04/96 >	S 6901 R	S 1609 B		
2.0 TD	4D68T		04/97 >	S 1001 DR	S 7210 NR		
Proton							
1.5 MPI	4G15		08/92 >	S 6901 R		S 7171 A	
Satria							
1.3 i	G13B	55 75	01/00 >	S 6902 R	S 1609 B		



kW HP



...PROTON - cars/auto

1.5 i	G15B	64	87	01/00 >	S 6902 R	S 1609 B		
1.6 i	4G92	70	95	01/00 >	S 3265 R	S 1609 B		
1.8 i 16V	4G93	103	141	01/00 >	S 3265 R	S 1609 B		

Savy

1.2 16V	Renault D4F	55	75	09/05 >	S 9820 R			
---------	-------------	----	----	---------	----------	--	--	--

Wira

1.3 i	G13B	55	75	08/00 >	S 6902 R	S 1609 B		
1.5 i	G15B	64	87	08/00 >	S 6902 R	S 1609 B		
1.6 i	4G92	70	94	01/00 > 02/02	S 3265 R			∞
1.8 i 16V	4G93	85	114	01/00 >	S 3265 R			×
2.0 TD				03/00 >	S 1001 DR	S 7210 NR	S 7171 A	

RAVON

cars/auto

Gentra

1.5	B15D2	78	106	01/15 >	S 3585 R	S 1843 B	S 3277 A	
-----	-------	----	-----	---------	----------	----------	----------	--

Nexia R3

1.5	B15D2	78	106	01/15 >	S 3585 R	S 1843 B	S 3277 A	
-----	-------	----	-----	---------	----------	----------	----------	--

R2

1.2		63	86	01/15 >	S 3585 R	∞	S 3701 A	
-----	--	----	----	---------	----------	---	----------	--

R4

1.5	L2C	78	106	01/16 >	S 3585 R	∞	S 3569 A	
-----	-----	----	-----	---------	----------	---	----------	--

RAYTON FISSORE

off-road cars/fuoristrada

Magnum

2.0 VX Volumex 4x4	Fiat 1995			09/84 > 12/03	S 2330 R		S 1506 A	
2.5 i V6 4x4	Alfa Romeo 2492			11/86 > 12/03	S 4600 R			
2.5 i V6 4x4 Vip	Alfa Romeo 2492			04/86 > 12/03	S 4600 R			
2.5 Turbodiesel 4x4	Sofim 2445			01/91 > 12/03	S 3003 DR	S 7111 NC		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	Sofim 2445			01/91 > 12/03	S 3003 DR	S 8500 NR		

RENAULT

cars/auto

Alaskan

2.3 DCI 160	M9T	118	160	09/17 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3A59 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	M9T	118	160	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3083 C
2.3 DCI TwinTurbo190	M9T	140	190	09/17 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3A59 A	

Alpine A 610

3.0 V6 Turbo	Z7X			03/91 >	S 3401 R			
--------------	-----	--	--	---------	----------	--	--	--

Avantime

2.0 i 16V Turbo								
with air-conditioner / con climatizzatore	F4R-760/F4R-761	120	163	06/01 > 05/03	S 3418 R	S 1710 B		S 3037 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F4R-760/F4R-761	120	163	06/01 > 05/03				S 4252 CA
2.2 DCI 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	G9T	110	150	04/02 > 05/03	S 5033 PE	S 6687 N	S 3324 A	S 3037 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	G9T	110	150	04/02 > 05/03				S 4252 CA
3.0 i V6 24V								
with air-conditioner / con climatizzatore	L7X	152	207	06/01 > 05/03	S 3401 R	S 1710 B		S 3037 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	L7X	152	207	06/01 > 05/03				S 4252 CA

Captur

0.9 TCe	H4BT-400	66	90	05/13 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H4BT-400	66	90	05/13 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H4BT-400	66	90	05/13 >				S 4227 CA
1.2 TCe	H5F-403	83	113	05/13 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5F-403	83	113	05/13 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5F-403	83	113	05/13 >				S 4227 CA
1.2 TCe	H5F-403	88	120	06/13 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5F-403	88	120	06/13 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5F-403	88	120	06/13 >				S 4227 CA
1.2 TCe	H5F-408, H5F-412	87	118	01/16 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5F-408, H5F-412	87	118	01/16 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5F-408, H5F-412	87	118	01/16 >				S 4227 CA
1.2 TCe	H5FT-403	85	116	06/15 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5FT-403	85	116	06/15 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5FT-403	85	116	06/15 >				S 4227 CA
1.3 TCe	H5H-450	110	150	02/18 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5H-450	110	150	02/18 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5H-450	110	150	02/18 >				S 4227 CA
1.5 DCI 110	K9K-646, K9K-674	81	110	02/15 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R	with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-646, K9K-674	81	110	02/15 >				S 3321 C
	with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-646, K9K-674	81	110	02/15 >				S 4227 CA
	1.5 DCI 110	K9K856	81	110	05/13 >	S 3820 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3321 C
	with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K856	81	110	05/13 >				S 4227 CA
	with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K856	81	110	05/13 >				S 3321 C
	1.5 DCI 90	K9K-608, K9K-628, K9K-638	66	90	05/13 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 4227 CA
	with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-608, K9K-628, K9K-638	66	90	05/13 >				S 3321 C
	with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-608, K9K-628, K9K-638	66	90	05/13 >				S 4227 CA
	1.5 DCI 90 Auto.	K9K-830, K9K-838	66	90	05/13 >	S 3820 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3321 C
	with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-830, K9K-838	66	90	05/13 >				S 4227 CA
	with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-830, K9K-838	66	90	05/13 >				S 3321 C
	1.6	H4M-750, H4M-751	84	114	02/18 >	S 3484 R		S 3547 A	S 3321 C
	with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H4M-750, H4M-751	84	114	02/18 >				S 4227 CA
	with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H4M-750, H4M-751	84	114	02/18 >				S 3321 C
Captur II									
	1.0 TCe 100	H4D-450	74	101	01/20 >	S 5145 PE			S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	H4D-450	74	101	01/20 >				
	1.0 TCe 155	H5H-470	113	154	01/20 >	S 5145 PE			
	1.3 TCe 130	H5H-470	96	131	01/20 >	S 5145 PE			S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	H5H-470	96	131	01/20 >				
	1.3 TCe 150	H5H-450	110	150	03/18 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	H5H-450	110	150	03/18 >				
	1.3 TCe 155	H5H-470	113	154	01/20 >	S 5145 PE			S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	H5H-470	113	154	01/20 >				
	1.5 Blue dCi 115	K9K-872/K9K-873	85	116	01/20 >				S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	70	95	01/20 >				
	1.5 Blue dCi 95	K9K-872	70	95	01/20 >	S 3258 R			S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-872	68	92	01/20 >				
	1.6 E-TECH 160	H4M-630	68	92	01/20 >				S 4244 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	H4M-630	68	92	01/20 >				
Clio II									
	1.2 i								
	with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	43	58	03/98 > 04/00	S 3424 R	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	43	58	05/00 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	43	58	04/03 > 09/05	S 9820 R	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D7F	43	58	03/98 > 09/05				S 4196 CA
	1.2 i 16V								
	with air-conditioner / con climatizzatore	D4F-712	55	75	01/01 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 9302 A	S 3060 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	D4F-712	55	75	04/03 > 09/05	S 9820 R	S 1710 B	S 9302 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D4F-712	55	75	01/01 > 09/05				S 4196 CA
	1.2 i 16V								
	with air-conditioner / con climatizzatore	D4F-722	55	75	01/01 > 03/03	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3060 C
	with air-conditioner / con climatizzatore	D4F-722	55	75	04/03 > 09/05	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D4F-722	55	75	01/01 > 09/05				S 4196 CA
	1.4 i (BB0C)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-780	55	75	03/98 > 06/01	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-780	55	75	03/98 > 06/01				S 4196 CA
	1.4 i (BB0S)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-634			03/99 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-634			03/99 > 09/05				S 4196 CA
	1.4 i (BB0S)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-635			03/99 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-635			03/99 > 09/05				S 4196 CA
	1.4 i (CB0S)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-634			03/99 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-634			03/99 > 09/05				S 4196 CA
	1.4 i (CB0S)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-635			03/99 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-635			03/99 > 09/05				S 4196 CA
	1.4 i (CB0S)								
	with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-780	55	75	03/98 > 06/01	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
	with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-780	55	75	03/98 > 06/01				S 4196 CA
	1.4 i 16V								
	with air-conditioner / con climatizzatore	K4J	72	98	01/00 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C



kW HP



...RENAULT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K4J	72	98	01/00 > 09/05				S 4196 CA	
1.5 DCI									
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	48	65	06/01 > 09/05	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	48	65	06/01 > 09/05				S 4196 CA	
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	48	65	06/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C	
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	48	65	01/05 > 09/05	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C	
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	48	65	01/05 > 09/05		S 9030 NR			
1.5 DCI									
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	60	82	06/01 > 09/05	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	60	82	06/01 > 09/05				S 4196 CA	
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	60	82	06/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C	
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	60	82	01/05 > 09/05	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C	
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	60	82	01/05 > 09/05		S 9030 NR			
1.5 DCI									
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K-712	74	100	12/03 > 09/05	S 3418 R	S 5320 NR	S 9312 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K-712	74	100	12/03 > 09/05				S 4196 CA	
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-712	74	100	12/03 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 9312 A	S 3060 C	
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-712	74	100	01/05 > 09/05	S 3418 R	S 4052 NR	S 9312 A	S 3060 C	
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K-712	74	100	01/05 > 09/05		S 9030 NR			
1.6 i									
with air-conditioner / con climatizzatore	K7M	66	90	03/98 > 02/00	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K7M	66	90	03/98 > 02/00				S 4196 CA	
1.6 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore	K4M	79	107	09/98 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K4M	79	107	09/98 > 09/05				S 4196 CA	
1.6 i Automatic									
with air-conditioner / con climatizzatore	K7M	79	107	03/98 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K7M	79	107	03/98 > 09/05				S 4196 CA	
1.9 D (BB02/LB02/SB0)									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-630/662	47	64	03/98 > 09/01				S 4196 CA	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q-630/662	47	64	03/98 > 09/01	S 3418 R	S 0914 NC	S 1410 A	S 3060 C	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F8Q-630/662	47	64	03/98 > 09/01	S 3418 R	S 6686 N	S 1410 A	S 3060 C	
1.9 D (BB0E/CB0E/SB0E)									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-630/662	47	64	03/98 > 09/01				S 4196 CA	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q-630/662	47	64	03/98 > 09/01	S 3418 R	S 0914 NC	S 1410 A	S 3060 C	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F8Q-630/662	47	64	03/98 > 09/01	S 3418 R	S 6686 N	S 1410 A	S 3060 C	
1.9 D (BB0J/CB0J/SB0J)									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-632	47	64	03/98 > 09/01				S 4196 CA	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q-632	47	64	03/98 > 09/01	S 3418 R	S 0914 NC	S 3213 A	S 3060 C	
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F8Q-632	47	64	03/98 > 09/01	S 3418 R	S 6686 N	S 3213 A	S 3060 C	
1.9 DTI									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F9Q	59	80	01/99 > 06/01				S 4196 CA	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F9Q	59	80	01/99 > 06/01	S 3820 R	S 0914 NC	S 2820 A	S 3060 C	
2.0 i 16V Sport									
with air-conditioner / con climatizzatore	F4R	132	179	12/03 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B		S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F4R	132	179	12/03 > 09/05				S 4196 CA	
2.0 i 16V Sport									
with air-conditioner / con climatizzatore	F4R-730/732	124	169	03/99 > 06/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5410 A	S 3060 C	
with air-conditioner / con climatizzatore	F4R-730/732	124	169	07/01 > 01/04	S 3418 R	S 1710 B		S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F4R-730/732	124	169	03/99 > 01/04				S 4196 CA	
3.0 i V6 24V Sport									
with air-conditioner / con climatizzatore	L7X	166	226	11/00 > 12/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	L7X	166	226	11/00 > 12/02				S 4196 CA	
3.0 i V6 24V Sport									
with air-conditioner / con climatizzatore	L7X	187	254	12/02 > 09/05	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3060 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	L7X	187	254	12/02 > 09/05				S 4196 CA	
Clio III									
1.2		43	58	06/06 > 08/09	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C	
with activated carbons / ai carboni attivi		43	58	06/06 > 08/09				S 4232 CA	
with plastic filter / con filtro in plastica		43	58	06/06 > 08/09		S 1948 B			
1.2 16V		D4F-740	48	65	09/05 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740	48	65	09/05 >				S 4232 CA	
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-740	48	65	09/05 >		S 1948 B			
1.2 16V		D4F-740	55	75	09/05 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740	55	75	09/05 >				S 4232 CA	
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-740	55	75	09/05 >		S 1948 B			
1.2 16V		D4F-764	57	78	09/05 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C



kW | HP



...RENAULT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-764	57	78	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-764	57	78	09/05 >			
1.2 16V	D4F-786	76	103	09/10 >	S 9820 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-786	76	103	09/10 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-786	76	103	09/10 >		S 1948 B	
1.2 16V Ethanol	D4F-740/D4F-742	55	75	07/08 >	S 9820 R		S 1412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740/D4F-742	55	75	07/08 >			S 4232 CA
1.2 16V GPL/LPG	D4F-740	55	75	10/10 >	S 9820 R	∞	S 1412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740	55	75	10/10 >			S 4232 CA
1.2 16V Hi-Flex	D4F-740/D4F-742	55	75	07/08 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740/D4F-742	55	75	07/08 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-740/D4F-742	55	75	07/08 >		S 1948 B	
1.2 16V TCE	D4F-784	74	101	09/06 >	S 9820 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-784	74	101	09/06 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-784	74	101	09/06 >		S 1948 B	
1.4 16V	K4J-780	72	98	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K4J-780	72	98	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4J-780	72	98	09/05 >		S 1948 B	
1.5 DCI	K9K-750	60	82	09/05 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-750	60	82	09/05 >			S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-750	60	82	09/05 >		S 4088 NR	
1.5 DCI	K9K-752	47	64	09/05 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-752	47	64	09/05 >			S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-752	47	64	09/05 >		S 4088 NR	
1.5 DCI	K9K-764	78	106	09/05 > 08/07	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-764	78	106	09/05 >	S 3820 R	S 4087 NR	S 0412 A
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-764	78	106	09/05 >		S 4088 NR	
1.5 DCI	K9K-766	63	86	09/05 > 08/07	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-766	63	86	09/07 >	S 3820 R	S 4087 NR	S 0412 A
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-766	63	86	09/05 >		S 4088 NR	
1.5 DCI	K9K-768/K9K-714	50	68	09/05 > 08/07	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-768/K9K-714	50	68	09/07 >	S 3820 R	S 4087 NR	S 0412 A
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-768/K9K-714	50	68	09/05 >		S 4088 NR	
1.5 DCI 75	K9K-770	55	75	08/10 >	S 3820 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-770	55	75	08/10 >			S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-770	55	75	08/10 >		S 4088 NR	
1.5 DCI 90	K9K-770	65	88	08/10 >	S 3820 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-770	65	88	08/10 >			S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-770	65	88	08/10 >		S 4088 NR	
1.5 DCI FAP	K9K-772	76	103	09/05 > 08/07	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-772	76	103	09/07 >	S 3820 R	S 4087 NR	S 0412 A
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-772	76	103	09/05 >		S 4088 NR	
1.6 16V GT	K4M-862	94	128	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-862	94	128	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-862	94	128	09/05 >		S 1948 B	
1.6 16V	K4M-800	82	112	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-800	82	112	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-800	82	112	09/05 >		S 1948 B	
1.6 16V	K4M-804	65	88	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-804	65	88	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-804	65	88	09/05 >		S 1948 B	
1.6 16V Autom.	K4M-801	82	112	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-801	82	112	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-801	82	112	09/05 >		S 1948 B	
2.0 16V	M4R-700	102	139	09/06 >	S 3484 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	M4R-700	102	139	09/06 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-700	102	139	09/06 >		S 1948 B	
2.0 16V Autom.	M4R-701	102	139	09/06 >	S 3484 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	M4R-701	102	139	09/06 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-701	102	139	09/06 >		S 1948 B	
2.0 16V Sport	F4R-830	145	198	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-830	145	198	09/05 >			S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-830	145	198	09/05 >		S 1948 B	



kW HP



...RENAULT - cars/auto

2.0 16V Sport	F4R-830	147	200	09/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-830	147	200	09/08 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-830	147	200	09/08 >		S 1948 B		
2.0 16V Sport	F4R-832	145	198	09/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 0412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-832	145	198	09/05 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-832	145	198	09/05 >		S 1948 B		
Clio III Grandtour								
1.2 16V Hi-Flex	D4F-740	55	75	07/08 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740	55	75	07/08 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-740	55	75	07/08 >		S 1948 B		
1.2 16V	D4F-740	55	75	02/08 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740	55	75	02/08 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-740	55	75	02/08 >		S 1948 B		
1.2 16V	D4F-764	57	78	02/08 >	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-764	57	78	02/08 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-764	57	78	02/08 >		S 1948 B		
1.2 16V TCE	D4F-784	74	101	02/08 >	S 9820 R	S 1710 B	S 0412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-784	74	101	02/08 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-784	74	101	02/08 >		S 1948 B		
Clio IV								
0.9 TCe GPL/LPG								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H4Bt-400	66	90	06/16 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	H4Bt-400	66	90	06/16 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H4Bt-400	66	90	06/16 >				S 4227 CA
0.9 TCe								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H4Bt-400	66	90	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	H4Bt-400	66	90	11/12 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H4Bt-400	66	90	11/12 >				S 4227 CA
0.9 TCe 75								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H4Bt	56	76	10/18 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	H4Bt	56	76	10/18 >	S 5145 PE	∞	S 3A16 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H4Bt	56	76	10/18 >				S 4227 CA
1.2 16V 75								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	D4F-740	54	73	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	D4F-740	54	73	11/12 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	D4F-740	54	73	11/12 >				S 4227 CA
1.2 16V 75 GPL/LPG								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	D4F-740	54	73	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	D4F-740	54	73	11/12 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	D4F-740	54	73	11/12 >				S 4227 CA
1.2 TCe 120								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5FT-403	88	120	03/13 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	H5FT-403	88	120	03/13 >	S 5145 PE	∞	S 3547 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5FT-403	88	120	03/13 >				S 4227 CA
1.5 DCI 110	K9K-646	81	110	07/16 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-646	81	110	07/16 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	K9K-646	81	110	07/16 >				S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-646	81	110	07/16 >				S 4227 CA
1.5 DCI 75	K9K-612	55	75	11/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-612	55	75	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	K9K-612	55	75	11/12 >				S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-612	55	75	11/12 >				S 4227 CA
1.5 DCI 90	K9K-608	66	90	11/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-608	66	90	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	K9K-608	66	90	11/12 >				S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-608	66	90	11/12 >				S 4227 CA
1.6 RS 200 EDC	M5M	147	200	03/13 >				S 3321 C
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	M5M	147	200	03/13 >				S 4244 CA
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	M5M	147	200	03/13 >	∞	S 3547 A		S 4227 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	M5M	147	200	03/13 >				
1.6 RS Trophy	M5M	162	220	03/15 >				S 3321 C
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	M5M	162	220	03/15 >				S 4244 CA
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	M5M	162	220	03/15 >	∞	S 3547 A		S 4227 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	M5M	162	220	03/15 >				
Clio IV Grandtour (Estate/Sporter)								
0.9 TCe								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H4Bt-400	66	90	11/12 >				S 3321 C



...RENAULT - cars/auto

with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	H4Bt-400	66	90	11/12 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H4Bt-400	66	90	11/12 >				S 4227 CA
1.2 16V 75								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	D4F-740	54	73	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	D4F-740	54	73	11/12 >	S 9820 R		S 1412 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	D4F-740	54	73	11/12 >				S 4227 CA
1.2 TCe 120								
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	H5FT-403	88	120	11/12 >				S 3321 C
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	H5FT-403	88	120	03/13 >	S 5145 PE		S 3547 A	S 4244 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	H5FT-403	88	120	03/13 >				S 4227 CA
1.5 DCI 75	K9K-612	55	75	11/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 3321 C
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-612	55	75	11/12 >				S 4244 CA
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	K9K-612	55	75	11/12 >				S 4227 CA
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-612	55	75	11/12 >				S 3321 C
1.5 DCI 90	K9K-608	66	90	11/12 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3547 A	S 4244 CA
with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO	K9K-608	66	90	11/12 >				S 4227 CA
with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO	K9K-608	66	90	11/12 >				S 3321 C
with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO	K9K-608	66	90	11/12 >				S 4244 CA
								S 4227 CA

Clio Symbol

1.4 i (RO)								
with air-conditioner / con climatizzatore	F7J	55	75	06/98 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F7J	55	75	06/98 >				S 4196 CA
1.4 i 16V (RO)								
with air-conditioner / con climatizzatore	K4J	72	98	01/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K4J	72	98	01/00 >				S 4196 CA

Clio V

1.0 LPG	H4D50/H4D452/H4D460/H4D472	74	101	06/19 >	S 5145 PE			S 3256 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H4D50/H4D452/H4D460/H4D472	74	101	06/19 >				S 4244 CA
antibacterial, anti-odour and anti-allergen filter / filtro antibatterico, antiodori e anti-allergeni	H4D50/H4D452/H4D460/H4D472	74	101	06/19 >				S 4244 CA
1.0 TCe 100	H4D450/H4D452/H4D460/H4D472	74	101	06/19 >	S 5145 PE			S 3256 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H4D450/H4D452/H4D460/H4D472	74	101	06/19 >				S 4244 CA
1.3 TCe 130	H5H450/H5H470	96	131	06/19 >	S 5145 PE			S 3256 C
with activated carbons / ai carboni attivi	H5H450/H5H470	96	131	06/19 >				S 4244 CA
1.5 Blue DCI 115	K9K854/K9K862/K9K872	85	115	06/19 >				S 3256 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K854/K9K862/K9K872	85	115	06/19 >				S 4244 CA
1.5 Blue DCI 85	K9K854/K9K872	63	86	06/19 >				S 3256 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K854/K9K872	63	86	06/19 >				S 4244 CA

Espace

1.9 DTI (JE0M)	F9Q-720/722	72	98	02/99 > 10/00	S 3418 R	S 6687 N	S 1220 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q-720/722	72	98	02/99 > 10/00				S 4252 CA
2.0 i (JE0A)	F3R			07/97 > 10/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3039 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F3R			10/96 > 10/02				S 4252 CA
2.0 i 16V (JE0N)	F4R	103	140	05/98 > 10/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	103	140	05/98 > 10/02				S 4252 CA
2.2 DCI	G9T			08/00 > 10/02	S 5033 PE	S 4086 NR	S 3324 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	G9T			08/00 > 10/02				S 4252 CA
2.2 Turbodiesel (JE0E)	G8T			01/99 > 08/00	S 0130 R	S 6687 N	S 6820 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	G8T			10/96 > 08/00				S 4252 CA
3.0 i V6 (JE0D)	Z7X			07/97 > 10/00	S 3401 R	S 1710 B	S 3046 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z7X			10/96 > 10/00				S 4252 CA
3.0 i V6 24V (JE0G)	L7X	140	190	05/98 > 10/02	S 0130 R	S 1710 B	S 3215 A	S 3037 C
with activated carbons / ai carboni attivi	L7X	140	190	05/98 > 10/02				S 4252 CA

Espace IV

1.9 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F9QT	88	120	07/02 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F9QT	88	120	07/02 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R	110	150	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M9R	110	150	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R	127	175	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N		S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M9R	127	175	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N		S 3155 C
2.0 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R	96	130	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M9R	96	130	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F4R	100	136	08/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4174 CA



kW HP



...RENAULT - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F4R	100	136	08/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3155 C
2.0 i 16V Turbo								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F4RT	120	163	07/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F4RT	120	163	07/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3155 C
2.0 i 16V Turbo								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F4RT	125	170	05/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F4RT	125	170	05/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3155 C
2.2 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	G9T	102	139	04/06 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	G9T	102	139	04/06 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.2 DCI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	G9T	110	150	07/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	G9T	110	150	07/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
3.0 DCI V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	P9X-701	130	177	07/02 > 12/05		S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	P9X-701	130	177	07/02 > 12/05		S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
3.0 DCI V6 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	P9X-715	133	181	01/06 >		S 6687 N		S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	P9X-715	133	181	01/06 >		S 6687 N		S 3155 C
3.5 V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	V4Y	177	241	10/02 >		S 1710 B	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	V4Y	177	241	10/02 >		S 1710 B	S 3195 A	S 3155 C
Espace V								
1.6 DCI 130	R9M	96	130	06/15 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 160	R9M	118	160	06/15 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 200	M5M	147	200	03/15 >	S 3484 R	∞	S 3712 A	S 4291 CA
Fluence								
1.5 DCI 105	K9K-832	78	105	02/10 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K9K-832	78	105	02/10 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K9K-832	78	105	02/10 >				S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K9K-832	78	105	02/10 >				S 4285 CA
1.5 DCI 110	K9K-836	81	110	02/10 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K9K-836	81	110	02/10 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K9K-836	81	110	02/10 >				S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K9K-836	81	110	02/10 >				S 4285 CA
1.5 DCI 85	K9K-830	63	85	02/10 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K9K-830	63	85	02/10 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K9K-830	63	85	02/10 >				S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K9K-830	63	85	02/10 >				S 4285 CA
1.5 DCI 90	K9K-834	66	90	02/10 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K9K-834	66	90	02/10 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K9K-834	66	90	02/10 >				S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K9K-834	66	90	02/10 >				S 4285 CA
1.5 DCI 95	K9K-826	70	95	07/14 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K9K-826	70	95	07/14 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K9K-826	70	95	07/14 >				S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K9K-826	70	95	07/14 >				S 4285 CA
1.6 16V 105 Automatic								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K4M-839	78	105	02/10 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K4M-839	78	105	02/10 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K4M-839	78	105	02/10 >				S 4285 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-839	78	105	02/10 >		S 1948 B		
1.6 16V 110								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	K4M-838	81	110	02/10 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	K4M-838	81	110	02/10 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	K4M-838	81	110	02/10 >				S 4285 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-838	81	110	02/10 >		S 1948 B		
1.6 16V 120								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	H4M-729	86	117	01/13 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	H4M-729	86	117	01/13 >	S 3484 R	∞	S 2032 A	S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	H4M-729	86	117	01/13 >				S 4285 CA
1.6 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M-402	96	130	07/14 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	R9M-402	96	130	07/14 >	S 5170 PE	S 4147 NR	S 2032 A	S 3223 C
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	R9M-402	96	130	07/14 >				S 4285 CA
2.0 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M4R-714/751	103	140	02/10 >				S 4217 CA

R
C
E
S
D
F



kW HP



R



...RENAULT - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M4R-714/751	103	140	02/10 >	S 3484 R	S 1710 B	S 2032 A	S 3223 C S 4285 CA
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	M4R-714/751	103	140	02/10 >				
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-714/751	103	140	02/10 >		S 1948 B		
Z.E.								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	5AM-400	70	95	02/12 >				S 4217 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	5AM-400	70	95	02/12 >	✗	✗	✗	S 3223 CA S 4285 CA
with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi	5AM-400	70	95	02/12 >				

Grand Espace

2.0 i				12/97 > 10/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3039 A	S 3037 C S 4252 CA
with activated carbons / ai carboni attivi				12/97 > 10/02				
2.0 i 16V				12/97 > 10/02	S 3418 R	S 1710 B		S 3037 C S 4252 CA
with activated carbons / ai carboni attivi				12/97 > 10/02				
2.2 DCI	G9T			08/00 > 10/02	S 5033 PE	S 4086 NR	S 3324 A	S 3037 C S 4252 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	G9T			08/00 > 10/02				
2.2 Turbodiesel				01/99 > 10/02	S 0130 R	S 6687 N	S 6820 A	S 3037 C S 4252 CA
with activated carbons / ai carboni attivi				12/97 > 10/02				
3.0 i V6 24V				12/97 > 10/02	S 0130 R	S 1710 B	S 3046 A	S 3037 C S 4252 CA
with activated carbons / ai carboni attivi				12/97 > 10/02				

Grand Espace IV

1.9 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F9QT	88	120	10/02 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F9QT	88	120	10/02 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R	110	150	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M9R	110	150	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R	127	175	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M9R	127	175	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R	96	130	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	M9R	96	130	04/06 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.0 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F4R	100	136	10/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F4R	100	136	10/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3155 C
2.0 i 16V Turbo								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F4RT	120	163	10/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F4RT	120	163	10/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3155 C
2.0 i 16V Turbo								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	F4RT	125	170	05/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	F4RT	125	170	05/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3155 C
2.2 DCI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	G9T-720	102	139	04/06 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	G9T-720	102	139	04/06 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
2.2 DCI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	G9T	110	150	10/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	G9T	110	150	10/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
3.0 DCI V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	P9X-701	130	177	10/02 > 12/05		S 6687 N	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	P9X-701	130	177	10/02 > 12/05		S 6687 N	S 3195 A	S 3155 C
3.0 DCI V6 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	P9X-715	133	181	01/06 >		S 6687 N		S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	P9X-715	133	181	01/06 >		S 6687 N		S 3155 C
3.5 V6 24V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	V4Y	177	241	10/02 >		S 1710 B	S 3195 A	S 4174 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	V4Y	177	241	10/02 >		S 1710 B	S 3195 A	S 3155 C

Grand Modus

1.2 16V	D4F	55	75	01/08 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F	55	75	01/08 >				
1.2 TCE	D4F-784	74	101	01/08 >	S 9820 R	∞	S 1412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-784	74	101	01/08 >				
1.5 DCI 75	K9K-770	55	75	10/10 >	S 3418 R		S 0412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-770	55	75	10/10 >				
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-770	55	75	10/10 >		S 4088 NR		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K-770	55	75	10/10 >		S 4087 NR		
1.5 DCI 90	K9K-770	65	88	10/10 >	S 3418 R		S 0412 A	S 3104 C S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-770	65	88	10/10 >				
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-770	65	88	10/10 >		S 4088 NR		



kW HP



R

...RENAULT - cars/auto

without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K-770	65	88	10/10 >		S 4087 NR		
1.6 16V BVA	K4M-790	82	113	01/08 >	S 3418 R	∞	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-790	82	113	01/08 >				S 4232 CA
Grand Scenic								
1.5 DCI	K9K	74	101	04/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	74	101	04/03 > 06/05				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	74	101	04/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	74	101	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.5 DCI	K9K	78	106	06/05 > 01/09	S 3418 R		S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	78	106	06/05 > 01/09				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	78	106	06/05 > 01/09		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K	78	106	06/05 > 01/09		S 5430 GC		
1.6 16V	K4M	83	113	04/03 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	83	113	04/03 > 01/09				S 4237 CA
1.9 DCI	F9Q	88	120	04/03 > 01/09	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	88	120	04/03 > 01/09				S 4237 CA
1.9 DCI FAP	F9Q	81	110	06/05 > 01/09	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	81	110	06/05 > 01/09				S 4237 CA
1.9 DCI FAP	F9Q	96	130	06/05 > 01/09	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	96	130	06/05 > 01/09				S 4237 CA
2.0 16V	F4R	99	135	04/03 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	99	135	04/03 > 01/09				S 4237 CA
2.0 DCI 16V	M9R	110	150	09/05 > 01/09	S 5094 PE		S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	09/05 > 01/09				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5430 GC		
2.0 DCI 16V FAP	M9R	110	150	09/05 > 01/09	S 5094 PE		S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	09/05 > 01/09				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5430 GC		
2.0 Turbo 16V	F4R	120	163	03/04 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	120	163	03/04 > 01/09				S 4237 CA
Grand Scenic III								
1.2 TCe	H5F-400	85	116	04/12 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-400	85	116	04/12 >		S 1948 B		
1.2 TCe	H5F-404	97	132	01/13 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-404	97	132	01/13 >		S 1948 B		
1.4 TCe 130	H4J-700	96	130	02/09 >	S 3820 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H4J-700	96	130	02/09 >		S 1948 B		
1.5 DCI 105	K9K-832	78	106	02/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 110	K9K-636	81	110	02/09 > 02/12	S 3628 R	S 4187 NR	S 2032 A	S 4234 CA
	K9K-636	81	110	03/12 >	S 3628 R	S 4186 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 110 FAP	K9K-836/K9K-837	81	110	02/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 85	K9K-830	63	86	02/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 95	K9K-846	70	95	02/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.6 16V 110	K4M-858	81	110	02/09 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-858	81	110	02/09 >		S 1948 B		
1.6 DCI 130	R9M-402/R9M-404	96	130	05/11 >	S 5170 PE	S 4147 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.9 DCI 130 FAP	F9Q-870	96	130	02/09 >	S 8170 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
2.0 16V 140	M4R-711/M4R-713	103	140	02/09 >	S 3484 R	S 1710 B	S 3687 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-711/M4R-713	103	140	02/09 >		S 1948 B		
2.0 DCI 150 FAP	M9R-615	110	150	02/09 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4234 CA
2.0 DCI 160 FAP	M9R-610	118	160	02/09 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4234 CA
Grand Scenic IV								
1.2 TCe 115	H5F-408	85	116	09/16 >	S 5145 PE	∞		S 4291 CA
1.2 TCe 130	H5F-408	96	130	09/16 >	S 5145 PE	∞		S 4291 CA
1.5 DCI 110	K9K-646, K9K-647	81	110	09/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI 110 S&S	K9K-646, K9K-647	81	110	09/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M-409	96	130	09/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 160	R9M-452	118	160	09/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
GTA								
2.5 V6 Turbo				01/86 >	S 3401 R	S 1500 B		
2.8 V6	Z6W			03/85 >	S 3401 R			
Kadjar								
1.2 TCe 130	H5F	96	130	06/15 >	S 5145 PE	∞	S 3724 A	S 4291 CA
1.3 TCe 140	H5H-470	103	140	08/18 >	S 5145 PE	∞	S 3724 A	S 4291 CA
1.3 TCe 160	H5H-470	117	160	08/18 >	S 5145 PE	∞	S 3724 A	S 4291 CA



kW HP



...RENAULT - cars/auto

1.5 Blue DCI 115	K9K-872	85	115	08/18 >			S 3C54 A	S 4291 CA
1.5 Blue DCI 115 4WD	K9K-872	85	115	08/18 >			S 5517 GC	S 4291 CA
1.5 DCI 110	K9K	81	110	06/15 >	S 3628 R	S 1095 NR	S 3C54 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M	96	130	06/15 >	S 5170 PE	S 1095 NR	S 3C54 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130 4WD	R9M	96	130	06/15 >	S 5170 PE	S 1095 NR	S 3C54 A	S 4291 CA
1.6 TCe 165	M5M	120	163	11/16 >	S 3484 R	∞	S 3724 A	S 4291 CA
1.7 Blue DCi 120	R9N	88	120	08/18 >			S 3C54 A	S 4291 CA
1.7 Blue DCi 150	R9N	110	150	08/18 >			S 3C54 A	S 4291 CA
1.7 Blue DCi 150 4WD	R9N	110	150	08/18 >			S 3C54 A	S 4291 CA
Kangoo								
1.2 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	43	58	09/97 > 03/00	S 3424 R	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	43	58	04/00 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	43	58	04/03 > 04/08	S 9820 R	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D7F	43	58	09/97 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	D7F	43	58	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.2 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	D4F	55	75	06/01 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 9302 A	S 3060 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4F	55	75	04/03 > 04/08	S 9820 R	S 1710 B	S 9302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D4F	55	75	06/01 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	D4F	55	75	06/01 > 04/08				S 3292 C
1.4 i (FC0C)								
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J	55	75	06/97 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J	55	75	06/97 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J	55	75	06/97 > 04/08				S 3292 C
1.4 i (FC0H)								
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-634	55	75	03/99 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-634	55	75	03/99 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J-634	55	75	03/99 > 04/08				S 3292 C
1.4 i (KC0C)								
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J	55	75	06/97 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J	55	75	06/97 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J	55	75	06/97 > 04/08				S 3292 C
1.4 i (KC0H)								
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-635	55	75	03/99 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-635	55	75	03/99 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J-635	55	75	03/99 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI								
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	50	68	06/05 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	50	68	06/05 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	50	68	06/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	50	68	06/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	50	68	06/05 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 65								
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	48	65	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	48	65	07/01 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	48	65	07/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	48	65	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	48	65	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	48	65	07/01 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 80								
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	60	82	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	60	82	07/01 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	60	82	07/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	60	82	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	60	82	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	60	82	07/01 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 85								
with air-conditioner / con climatizzatore	K9K	62	84	06/05 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C



kW HP



R

...RENAULT - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	62	84	06/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 4196 CA S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	62	84	06/05 > 04/08				
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	62	84	06/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore	K9K	62	84	06/05 > 04/08				S 3292 C
1.6 16V Bivalent (CNG-GNV)								
with air-conditioner / con climatizzatore	K4M	60	82	07/06 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K4M	60	82	07/06 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	K4M	60	82	07/06 > 04/08				S 3292 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	K4M	70	95	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K4M	70	95	07/01 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	K4M	70	95	07/01 > 04/08				S 3292 C
1.6 i 16V 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	K4M	70	95	10/01 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	K4M	70	95	10/01 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	K4M	70	95	10/01 > 04/08				S 3292 C
1.9 D 65 (FC02/KC02)								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q	47	64	09/97 > 04/08				S 4196 CA
with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX	F8Q	47	64	09/97 > 04/08	S 3419 R	S 6686 N	S 1410 A	S 3060 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q	47	64	11/98 > 04/08	S 3419 R	S 0914 NC	S 1410 A	S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F8Q	47	64	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.9 D 65 (FC0D/KC0D)								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-630/662	47	64	09/97 > 04/08				S 4196 CA
with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX	F8Q-630/662	47	64	09/97 > 04/08	S 3419 R	S 6686 N	S 1410 A	S 3060 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q-630/662	47	64	11/98 > 04/08	S 3419 R	S 0914 NC	S 1410 A	S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F8Q-630/662	47	64	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.9 D 65 (FC0E/KC0E)								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q	47	64	09/97 > 04/08				S 4196 CA
with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX	F8Q	47	64	09/97 > 04/08	S 3419 R	S 6686 N	S 1410 A	S 3060 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q	47	64	11/98 > 04/08	S 3419 R	S 0914 NC	S 1410 A	S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F8Q	47	64	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.9 D 65 (FC0J/KC0J/FC0N/KC0N)								
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-632	47	64	09/97 > 04/08				S 4196 CA
with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX	F8Q-632	47	64	09/97 > 04/08	S 3419 R	S 6686 N	S 3213 A	S 3060 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q-632	47	64	11/98 > 04/08	S 3419 R	S 0914 NC	S 3213 A	S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F8Q-632	47	64	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.9 DCI								
with air-conditioner / con climatizzatore	F9Q	62	85	03/03 > 04/08	S 3820 R		S 2820 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F9Q	62	85	03/03 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	F9Q	62	85	03/03 > 04/08				S 3292 C
1.9 DCI 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	F9Q	62	85	03/03 > 04/08	S 3820 R		S 2820 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F9Q	62	85	03/03 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	F9Q	62	85	03/03 > 04/08				S 3292 C
1.9 DTI 80								
with air-conditioner / con climatizzatore	F9Q	59	80	03/00 > 04/08	S 3820 R		S 2820 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F9Q	59	80	03/00 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	F9Q	59	80	03/00 > 04/08				S 3292 C
1.9 DTI 80 4x4								
with air-conditioner / con climatizzatore	F9Q	59	80	03/00 > 04/08	S 3820 R		S 2820 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	F9Q	59	80	03/00 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	F9Q	59	80	03/00 > 04/08				S 3292 C
Kangoo Be Bop								
1.5 DCI 105								
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	78	106	03/09 > 04/09	S 3820 R	S 4117 NR	S 3543 A	S 3164 C
	K9K	78	106	03/09 > 04/09		S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
	K9K	78	106	05/09 >	S 3820 R	S 4073 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K	78	106	03/09 > 04/09				
1.6 16V								
	K4M	78	106	03/09 >	S 3418 R			S 3164 C
Kangoo II								
1.2 TCe 115								
	H5F-400	84	115	07/13 >	S 5145 PE		S 3543 A	S 3164 C
1.5 Blue DCI 115								
	K9K	85	115	03/19 >			S 3417 A	S 3164 C
1.5 Blue DCI 80								
	K9K	59	80	03/19 >			S 3417 A	S 3164 C
1.5 Blue DCI 95								
	K9K	70	95	03/19 >			S 3417 A	S 3164 C
1.5 DCI 105								
	K9K-806	78	106	01/08 > 04/09	S 3820 R	S 4117 NR	S 3543 A	S 3164 C
	K9K-806	78	106	01/08 > 04/09		S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
	K9K-806	78	106	05/09 >	S 3820 R	S 4073 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-806	78	106	01/08 > 04/09				



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R	1.5 DCI 110	K9K-636	81 110	03/13 > 05/14	S 3628 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
		K9K-636	81 110	06/14 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3543 A	S 3164 C
	1.5 DCI 110	K9K-646	81 110	03/13 > 05/14	S 3628 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
		K9K-646	81 110	06/14 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3543 A	S 3164 C
	1.5 DCI 110	K9K-647	81 110	03/13 > 05/14	S 3628 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
		K9K-647	81 110	06/14 >	S 3628 R	S 6115 NE	S 3543 A	S 3164 C
	1.5 DCI 110	K9K-804	80 109	09/10 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
	1.5 DCI 70 eco2	K9K-800	50 68	01/08 > 04/09	S 3820 R		S 3543 A	S 3164 C
		K9K-800	50 68	01/08 > 04/09		S 4117 NR		
		K9K-800	50 68	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-800	50 68	01/08 > 04/09		S 4073 NR		
	1.5 DCI 75	K9K-802	55 75	09/10 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
	1.5 DCI 85 eco2	K9K-802	63 86	01/08 > 04/09	S 3820 R		S 3543 A	S 3164 C
		K9K-802	63 86	01/08 > 04/09		S 4117 NR		
		K9K-802	63 86	05/09 >		S 4114 NR		
	with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-802	63 86	01/08 > 04/09		S 4073 NR		
	1.5 DCI 90	K9K-808	66 90	06/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
	1.6 16V	K4M-830	78 106	02/08 >	S 3418 R	S 1948 B	S 5740 A	S 3164 C
	1.6 16V LPG	K4M-834	72 98	02/08 >	S 3418 R		S 5740 A	S 3164 C
	1.6 8V	K7M-750	64 87	05/08 >	S 3418 R		S 3543 A	S 3164 C
	Z.E.	5AM-400	44 60	10/11 >		✗	✗	✗
	Kaptur							S 3164 C
	1.6 16V (RUS)	H4M	84 114	06/16 >	S 3484 R		S 3A16 A	S 3256 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	H4M	84 114	06/16 >				S 4244 CA
	2.0 16V (RUS)	F4R	105 143	06/16 >	S 3418 R		S 3A16 A	S 3256 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	105 143	06/16 >				S 4244 CA
	Koleos							
	2.0 DCI 150 4x2	M9R-832	110 150	06/08 >	S 5094 PE		S 3352 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R-832	110 150	06/08 >				S 4233 CA
	without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R-832	110 150	06/08 >		S 4026 NR		
	dusty areas / zone polverose	M9R-832	110 150	06/08 >			S 3491 A	
	2.0 DCI 150 4x4	M9R-832, M9R-833	110 150	06/08 >	S 5094 PE		S 3352 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R-832, M9R-833	110 150	06/08 >				S 4233 CA
	without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R-832, M9R-833	110 150	06/08 >		S 4026 NR		
	2.0 DCI 175 4x4	M9R-830, M9R-864, M9R-865	127 173	06/08 >	S 5094 PE		S 3352 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R-830, M9R-864, M9R-865	127 173	06/08 >				S 4233 CA
	without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R-830, M9R-864, M9R-865	127 173	06/08 >		S 4026 NR		
	dusty areas / zone polverose	M9R-830, M9R-864, M9R-865	127 173	06/08 >			S 3491 A	
	2.0 DCI 180 4x4	M9R-830	130 177	09/08 > 03/13	S 5094 PE		S 3352 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	M9R-830	130 177	09/08 > 03/13				S 4233 CA
	without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R-830	130 177	09/08 > 03/13		S 4026 NR		
	dusty areas / zone polverose	M9R-830	130 177	09/13 > 03/13			S 3491 A	
	2.5 16V 4x2	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >	S 3484 R	∞		
	some RENAULT 1654630P00 / alcuni RENAULT 1654630P00	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >			S 3001 A	
	some RENAULT 16546JG30A / alcuni RENAULT 16546JG30A	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >			S 3481 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >				S 4233 CA
	2.5 16V 4x4	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >	S 3484 R	∞		
	some RENAULT 1654630P00 / alcuni RENAULT 1654630P00	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >			S 3001 A	
	some RENAULT 16546JG30A / alcuni RENAULT 16546JG30A	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >			S 3481 A	
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	2TR-700, 2TR-703	125 170	06/08 >				S 4233 CA
	Koleos II (HZG)							
	1.6 DCI 130	R9M-409	96 130	08/16 >	S 5170 PE	S 1095 NR		S 4257 CA
	1.6 DCI 130	R9M-414	96 130	08/16 >	S 5170 PE	S 1095 NR		S 4257 CA
	2.0 DCI	M9R-868	130 177	08/16 >	S 5170 PE	S 0954 NR		S 4257 CA
	2.0 DCI 4x4	M9R-868	130 177	08/16 >	S 5170 PE	S 0954 NR		S 4257 CA
	2.0 DCI 4x4	M9R-869	130 177	08/16 >	S 5170 PE	S 0954 NR		S 4257 CA
	Laguna I							
	1.6 i 16V	K4M	79 107	11/97 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3099 C
	with R.H.D. / con guida a destra	K4M	79 107	11/97 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3018 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra	K4M	79 107	11/97 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4280 CA
	with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	K4M	79 107	11/97 > 03/01				
	1.8 i 16V	F4P-760	88 120	05/98 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3099 C
	with R.H.D. / con guida a destra	F4P-760	88 120	05/98 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3018 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra	F4P-760	88 120	05/98 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4280 CA
	with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F4P-760	88 120	05/98 > 03/01				
	1.9 DCI	F9Q-718	79 107	09/99 > 03/01	S 3418 R	S 4086 NR	S 2820 A	S 3099 C



R

...RENAULT - cars/auto

with L.H.D. / con guida a sinistra	F9Q-718	79	107	09/99 > 03/01	S 3418 R	S 4086 NR	S 2820 A	S 3018 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F9Q-718	79	107	09/99 > 03/01				S 4280 CA
1.9 DTI								
with R.H.D. / con guida a destra	F9Q-716	72	98	09/99 > 03/01	S 3418 R	S 6686 N	S 2820 A	S 3099 C
with R.H.D., assembly DELPHI / con guida a destra, montaggio DELPHI	F9Q-716	72	98	09/99 > 03/01	S 3418 R	S 0914 NC	S 2820 A	S 3099 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F9Q-716	72	98	05/98 > 03/01				S 4280 CA
with L.H.D., assembly DELPHI / con guida a sinistra, montaggio DELPHI	F9Q-716	72	98	09/99 > 03/01	S 3418 R	S 0914 NC	S 2820 A	S 3018 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F9Q-716	72	98	09/99 > 03/01	S 3418 R	S 6686 N	S 2820 A	S 3018 C
2.0 i								
with R.H.D. / con guida a destra	F3R			05/98 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 3039 A	S 3099 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	F3R			05/98 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 3039 A	S 3018 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F3R			05/98 > 03/01				S 4280 CA
2.0 i 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	F4R			09/99 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3099 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	F4R			09/99 > 03/01	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3018 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F4R			09/99 > 03/01				S 4280 CA
2.2 Turbodiesel (B569)								
with R.H.D. / con guida a destra	G8T			12/97 > 03/01	S 3013 DR	S 6687 N	S 6820 A	S 3099 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	G8T			12/97 > 03/01	S 3013 DR	S 6687 N	S 6820 A	S 3018 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G8T			01/96 > 03/01				S 4280 CA
2.2 Turbodiesel (K569)								
with R.H.D. / con guida a destra	G8T			12/97 > 03/01	S 3013 DR	S 6687 N	S 6820 A	S 3099 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	G8T			12/97 > 03/01	S 3013 DR	S 6687 N	S 6820 A	S 3018 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	G8T			01/96 > 03/01				S 4280 CA
3.0 i V6 24V								
with R.H.D. / con guida a destra	L7X			03/97 > 03/01	S 0130 R	S 1710 B	S 3215 A	S 3099 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	L7X			03/97 > 03/01	S 0130 R	S 1710 B	S 3215 A	S 3018 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	L7X			03/97 > 03/01				S 4280 CA

Laguna II

1.6 i 16V	K4M	79	107	11/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	79	107	11/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4122 CA
1.6 i 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	82	112	02/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3086 C
1.8 i 16V	K4M	82	112	02/05 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F4P	85	115	03/01 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3086 C
1.8 i 16V	F4P	85	115	03/01 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F4P	88	120	11/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3086 C
1.8 i 16V	F4P	88	120	11/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F4P	89	121	11/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3086 C
1.9 DCI	F4P	89	121	11/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	68	92	03/04 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 3086 C
1.9 DCI	F9Q	68	92	03/04 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	79	107	03/01 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 3086 C
1.9 DCI	F9Q	79	107	03/01 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	81	110	01/05 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
1.9 DCI (BGOE)	F9Q	81	110	01/05 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	77	105	06/01 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 3086 C
1.9 DCI (BGOG)	F9Q	77	105	06/01 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	88	120	03/01 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
1.9 DCI (BGOR)	F9Q	88	120	03/01 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	74	100	10/01 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 3086 C
1.9 DCI FAP	F9Q	74	100	10/01 >	S 3820 R	S 4086 NR	S 3195 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	96	130	05/05 >	S 3820 R	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
2.0 DCI	M9R	127	173	10/05 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3417 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	127	173	10/05 >				S 4122 CA
2.0 DCI	M9R740	110	150	08/05 >	S 5094 PE	S 6687 N	S 3417 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R740	110	150	08/05 >				S 4122 CA
2.0 i 16V	F4R-712/713/714/715	99	135	08/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-712/713/714/715	99	135	08/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 4122 CA
2.0 i 16V Turbo	F4R	120	163	11/02 >	S 3418 R		S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	120	163	11/02 >	S 3418 R		S 3195 A	S 4122 CA
2.0 i 16V Turbo	F4R	125	170	04/05 >	S 3418 R		S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	125	170	04/05 >	S 3418 R		S 3195 A	S 4122 CA
2.0 i 16V Turbo GT	F4R	150	204	04/05 >	S 3418 R		S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	150	204	04/05 >	S 3418 R		S 3195 A	S 4122 CA
2.0 i dE	F5R	103	140	06/01 > 08/03	S 3418 R		S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F5R	103	140	06/01 > 08/03	S 3418 R		S 3195 A	S 4122 CA



kW HP



...RENAULT - cars/auto

2.2 DCI with activated carbons / ai carboni attivi	G9T	98	134	11/00 > 03/02	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C S 4122 CA
2.2 DCI 16V (BGOF) with activated carbons / ai carboni attivi	G9T	110	150	03/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C S 4122 CA
2.2 DCI 16V FAP with activated carbons / ai carboni attivi	G9T	102	139	12/04 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C S 4122 CA
3.0 V6 24V with activated carbons / ai carboni attivi	L7X	152	207	03/01 >	S 3401 R	S 1710 B	S 3195 A	S 3086 C S 4122 CA
Laguna III								
1.5 DCI	K9K-780	81	110	10/07 > 04/09	S 3820 R		S 3374 A	S 4173 CA
	K9K-780	81	110	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	K9K-780	81	110	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3374 A	S 4173 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-780	81	110	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
1.5 DCI	K9K-846	81	110	03/12 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3374 A	S 4173 CA
1.6 16V	K4M-824	81	110	10/07 >	S 3418 R	S 1948 B	S 3375 A	S 4173 CA
2.0 16V HI-FLEX	M4R-726	103	140	10/07 >	S 3484 R		S 3375 A	S 4173 CA
2.0 16V	M4R-704	103	140	10/07 >	S 3484 R	S 1948 B	S 3375 A	S 4173 CA
2.0 16V Turbo	F4R-811	125	170	10/07 >	S 3418 R	S 1948 B	S 3375 A	S 4173 CA
2.0 16V Turbo GT	F4R-800	150	205	10/07 >	S 3418 R	S 1948 B	S 3374 A	S 4173 CA
2.0 DCI	M9R	96	130	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3374 A	S 4173 CA
	M9R	96	130	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R	96	130	05/09 >		S 4114 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R	96	130	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
2.0 DCI	M9R-742	110	150	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3374 A	S 4173 CA
	M9R-742	110	150	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R-742	110	150	05/09 >		S 4114 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R-742	110	150	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
2.0 DCI FAP	M9R	110	150	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3374 A	S 4173 CA
	M9R	110	150	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R	110	150	05/09 >	S 5094 PE	S 4114 NR	S 3374 A	S 4173 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R	110	150	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
2.0 DCI FAP	M9R-800	127	175	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3B54 A	S 4173 CA
	M9R-800	127	175	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R-800	127	175	05/09 >	S 5094 PE	S 4114 NR	S 3B54 A	S 4173 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R-800	127	175	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
2.0 DCI FAP	M9R-802	96	130	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3374 A	S 4173 CA
	M9R-802	96	130	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R-802	96	130	05/09 >		S 4114 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R-802	96	130	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
2.0 DCI FAP 180	M9R	131	180	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3B54 A	S 4173 CA
	M9R	131	180	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R	131	180	05/09 >		S 4114 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R	131	180	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
2.0 DCI FAP Auto.	M9R-805	110	150	10/07 > 04/09	S 5094 PE		S 3374 A	S 4173 CA
	M9R-805	110	150	10/07 > 04/09		S 4117 NR		
	M9R-805	110	150	05/09 >		S 4114 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	M9R-805	110	150	10/07 > 04/09		S 4073 NR		
3.0 DCI	V9X	173	235	12/08 > 04/09	S 8170 R		S 3B29 A	S 4173 CA
	V9X	173	235	12/08 > 04/09		S 4117 NR		
	V9X	173	235	05/09 >	S 8170 R	S 4114 NR	S 3B29 A	S 4173 CA
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	V9X	173	235	12/08 > 04/09		S 4073 NR		
3.5 V6 24V	V4Y-713	175	240	09/08 > 11/10	S 3484 R	S 1948 B	S 3B29 A	S 4173 CA
Latitude								
1.5 DCI	K9K-782	81	110	08/10 > 12/15	S 3820 R	S 4114 NR	S 3374 A	S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-782	81	110	08/10 > 12/15				S 4287 CA
2.0 16V E85	M4R	103	140	08/10 > 12/15	S 3484 R	S 1948 B		S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M4R	103	140	08/10 > 12/15				S 4287 CA
2.0 DCI 150 FAP	M9R-824	110	150	08/10 > 12/15	S 5094 PE	S 4114 NR	S 3B54 A	S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R-824	110	150	08/10 > 12/15				S 4287 CA
2.0 DCI 175 FAP	M9R-804	127	173	08/10 > 12/15	S 5094 PE	S 4114 NR	S 3B54 A	S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R-804	127	173	08/10 > 12/15				S 4287 CA
2.0 DCI 175 FAP Auto.	M9R-817	127	173	08/10 > 12/15	S 5094 PE	S 4114 NR	S 3B54 A	S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R-817	127	173	08/10 > 12/15				S 4287 CA
2.5 V6	2ZV-604	133	180	08/10 > 12/15	S 3484 R	S 1948 B		S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZV-604	133	180	08/10 > 12/15				S 4287 CA
3.0 V6 DCI 240 Auto.	V9X-891	177	241	08/10 > 12/15	S 8170 R	S 4114 NR	S 3B26 A	S 3311 C
with activated carbons / ai carboni attivi	V9X-891	177	241	08/10 > 12/15				S 4287 CA



kW HP



...RENAULT - cars/auto

3.5 V6 24V	5ZV-604 with activated carbons / ai carboni attivi	177 241 5ZV-604	08/10 > 12/15 177 241	S 3484 R 08/10 > 12/15	S 1948 B	S 3B26 A	S 3311 C S 4287 CA
Megane I							
1.4 e							
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-624	51 70	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J-624	51 70	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-624	51 70	05/98 > 09/02				S 4196 CA
1.4 Eco							
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J	52 71	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J	52 71	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	E7J	52 71	05/98 > 09/02				S 4196 CA
1.4 i							
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-764	55 75	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J-764	55 75	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 3969 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-764	55 75	05/98 > 09/02				S 4196 CA
1.4 i (BA0V)							
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-626	55 75	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J-626	55 75	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-626	55 75	03/99 > 09/02				S 4196 CA
1.4 i (LA0V)							
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J-626	55 75	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J-626	55 75	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2060 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	E7J-626	55 75	03/99 > 09/02				S 4196 CA
1.4 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	K4J-750	70 95	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K4J-750	70 95	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K4J-750	70 95	03/99 > 09/02				S 4196 CA
1.6 e							
with air-conditioner / con climatizzatore	K7M-702/703	66 90	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2410 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K7M-702/703	66 90	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2410 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K7M-702/703	66 90	05/98 > 09/02				S 4196 CA
dusty areas / zone polverose	K7M-702/703	66 90	11/95 > 09/02			S 7699 A	
1.6 i							
with air-conditioner / con climatizzatore	K7M-720	55 75	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2410 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K7M-720	55 75	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 2410 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K7M-720	55 75	05/98 > 09/02				S 4196 CA
dusty areas / zone polverose	K7M-720	55 75	11/95 > 09/02			S 7699 A	
1.6 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	K4M-720	79 107	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	K4M-720	79 107	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K4M-720	79 107	03/99 > 09/02				S 4196 CA
1.8 i 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	F4P	85 115	03/01 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F4P	85 115	03/01 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	F4P	85 115	03/01 > 09/02				S 4196 CA
1.9 D							
with air-conditioner / con climatizzatore	F8Q-620	47 64	12/98 > 09/02	S 3419 R		S 7149 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F8Q-620	47 64	12/98 > 09/02	S 3419 R		S 7149 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-620	47 64	04/98 > 09/02				S 4196 CA
1.9 D (BA0R/KA0R/LA0R/SA0R)							
with air-conditioner / con climatizzatore	F8Q-622	47 64	03/99 > 09/02				S 3083 C
assembly LUCAS / montaggio LUCAS	F8Q-622	47 64	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 0914 NC	S 3213 A	S 3060 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F8Q-622	47 64	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 6686 N	S 3213 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-622	47 64	03/99 > 09/02				S 4196 CA
1.9 D (KA0J/LA0J/SA0J)							
with air-conditioner / con climatizzatore	F8Q-790	47 64	03/99 > 09/02	S 3418 R		S 3213 A	S 3083 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F8Q-790	47 64	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 0914 NC	S 3213 A	S 3060 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F8Q-790	47 64	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 6686 N	S 3213 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	F8Q-790	47 64	03/99 > 09/02				S 4196 CA
1.9 DCI							
with air-conditioner / con climatizzatore	F9Q	75 102	10/00 > 09/02	S 3820 R	S 4086 NR	S 2820 A	S 3083 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	F9Q	75 102	10/00 > 09/02	S 3820 R	S 4086 NR	S 2820 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	F9Q	75 102	10/00 > 09/02				S 4196 CA

R



...RENAULT - cars/auto

1.9 DTI		F9Q	69	94	01/99 > 09/02	S 3418 R	S 0914 NC	S 2620 A	S 3061 C
assembly LUCAS / montaggio LUCAS		F9Q	69	94	04/98 > 09/02	S 3418 R		S 2620 A	S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		F9Q	69	94	04/98 > 09/02	S 3418 R		S 2620 A	S 4196 CA
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		F9Q	69	94	04/98 > 09/02				
1.9 DTI		F9Q	72	98	01/99 > 09/02	S 3418 R	S 0914 NC	S 2620 A	
assembly LUCAS / montaggio LUCAS		F9Q	72	98	03/97 > 09/02	S 3418 R	S 6686 N	S 2620 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore		F9Q	72	98	05/98 > 09/02	S 3418 R		S 2620 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		F9Q	72	98	05/98 > 09/02				S 4196 CA
1.9 TD		F8Q	66	90	12/98 > 09/02	S 3419 R		S 2620 A	S 3083 C
with air-conditioner / con climatizzatore		F8Q	66	90	12/98 > 09/02	S 3419 R		S 2620 A	S 3060 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		F8Q	66	90	05/98 > 09/02				S 4196 CA
2.0 e		F3R-750	85	115	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3083 C
with air-conditioner / con climatizzatore		F3R-750	85	115	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		F3R-750	85	115	05/98 > 09/02				S 4196 CA
2.0 i		F3R-750	85	115	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3083 C
with air-conditioner / con climatizzatore		F3R-750	85	115	05/98 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		F3R-750	85	115	05/98 > 09/02				S 4196 CA
2.0 i 16V		F5R	103	140	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3083 C
with air-conditioner / con climatizzatore		F5R	103	140	03/99 > 09/02	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		F5R	103	140	03/99 > 09/02				S 4196 CA
Megane II									
1.4 16V		K4J	60	82	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K4J	60	82	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.4 16V (CM0B0H)		K4J-730	70	95	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K4J-730	70	95	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.4 16V (CM0B0H)		K4J-730	72	98	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K4J-730	72	98	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.4 16V (LM0B0H)		K4J-730	72	98	05/03 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K4J-730	72	98	05/03 > 10/08				S 4201 CA
1.5 DCI		K9K	63	86	06/05 > 10/08	S 3418 R		S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K	63	86	06/05 > 10/08				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	63	86	06/05 > 10/08		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua		K9K	63	86	06/05 > 10/08		S 5430 GC		
1.5 DCI		K9K	74	100	10/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K	74	100	10/03 > 06/05				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	74	100	10/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	74	100	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.5 DCI		K9K	78	106	06/05 > 10/08	S 3418 R		S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K	78	106	06/05 > 10/08				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	78	106	06/05 > 10/08		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua		K9K	78	106	06/05 > 10/08		S 5430 GC		
1.5 DCI		K9K-728	76	103	01/07 > 10/08	S 3418 R		S 3417 A	S 3107 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-728	76	103	01/07 > 10/08		S 4132 NR		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua		K9K-728	76	103	01/07 > 10/08		S 7520 NR		
1.5 DCI (CM0F05)		K9K-722	60	82	10/02 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K-722	60	82	10/02 > 06/05				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-722	60	82	10/02 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-722	60	82	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.5 DCI (LMR20A)		K9K-729	74	100	05/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K-729	74	100	05/03 > 06/05				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-729	74	100	05/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-729	74	100	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.5 DCI (LMR2B5)		K9K-729	74	100	05/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K-729	74	100	05/03 > 06/05				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-729	74	100	05/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-729	74	100	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.5 DCI (LMRFB5/LMRCF5/LM0FC5)		K9K-722	60	82	05/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K9K-722	60	82	05/03 > 06/05				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-722	60	82	05/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K-722	60	82	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.6 16V		K4M-812/813	83	113	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi		K4M-812/813	83	113	10/02 > 10/08				S 4201 CA



R

...RENAULT - cars/auto

1.6 16V (CM0COH)	K4M-760M	83	113	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-760M	83	113	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.6 16V (LM0COH)	K4M-760/761	83	113	05/03 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-760/761	83	113	05/03 > 10/08				S 4201 CA
1.6 16V Automatic (CM0J0A)	K4M-761	83	113	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-761	83	113	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.6 16V Automatic (LM0J0A)	K4M-761	83	113	05/03 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-761	83	113	05/03 > 10/08				S 4201 CA
1.6 GPL/LPG	K4M-788	77	105	06/05 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3107 C
1.9 DCI	F9Q	68	92	03/04 > 06/05	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	68	92	03/04 > 06/05				S 4201 CA
1.9 DCI (CM0G06)	F9Q-800	88	120	10/02 > 06/05	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q-800	88	120	10/02 > 06/05				S 4201 CA
1.9 DCI (LMRG06/LM1G06)	F9Q-800	88	120	05/03 > 06/05	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q-800	88	120	05/03 > 06/05				S 4201 CA
1.9 DCI 16V	F9Q	103	140	10/04 > 10/08	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	103	140	10/04 > 10/08				S 4201 CA
1.9 DCI FAP	F9Q	81	110	06/05 > 10/08	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	81	110	06/05 > 10/08				S 4201 CA
1.9 DCI FAP	F9Q	96	130	06/05 > 10/08	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	96	130	06/05 > 10/08				S 4201 CA
2.0 16V (CM0U06)	F4R-770M	99	135	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-770M	99	135	10/02 > 10/08				S 4201 CA
2.0 16V (LM1N06/LM0U06)	F4R-770	99	135	05/03 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-770	99	135	05/03 > 10/08				S 4201 CA
2.0 16V Automatic (CM0U0A)	F4R-771	99	135	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-771	99	135	10/02 > 10/08				S 4201 CA
2.0 16V Automatic (LM0U0A/LM0U06)	F4R-771	99	135	05/03 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-771	99	135	05/03 > 10/08				S 4201 CA
2.0 DCI	M9R	110	150	09/05 > 10/08	S 5094 PE		S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	09/05 > 10/08				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	M9R	110	150	09/05 > 10/08		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110	150	09/05 > 10/08		S 5430 GC		
2.0 DCI 16V	M9R	127	173	01/07 > 10/08	S 5094 PE		S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	127	173	01/07 > 10/08				S 4201 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	M9R	127	173	01/07 > 10/08		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	127	173	01/07 > 10/08		S 5430 GC		
2.0 Turbo 16V	F4R-776	120	163	09/04 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-776	120	163	09/04 > 10/08				S 4201 CA
2.0 Turbo 16V RS	F4R	165	225	10/03 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	165	225	10/03 > 10/08				S 4201 CA

Megane II C-C

1.6 16V	K4M	83	113	02/05 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	83	113	02/05 > 10/08				S 4201 CA
1.9 DCI	F9Q	88	120	02/05 > 10/08	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	88	120	02/05 > 10/08				S 4201 CA
2.0 16V	F4R	99	135	02/05 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	99	135	05/05 > 10/08				S 4201 CA
2.0 Turbo 16V	F4R-776	120	163	02/05 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-776	120	163	02/05 > 10/08				S 4201 CA

Megane II Grandtour

1.4 16V (KM0B0H)	K4J-740	72	98	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4J-740	72	98	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.5 DCI (KMR205)	K9K-729	74	100	10/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-729	74	100	10/03 > 06/05				S 4201 CA
1.5 DCI (KMRF05)	K9K-722	60	82	10/02 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-722	60	82	10/02 > 06/05				S 4201 CA
1.6 16V (KM0COH)	K4M-761	83	113	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-761	83	113	10/02 > 10/08				S 4201 CA
1.9 DCI (KMRG06)	F9Q-800	88	120	10/03 > 06/05	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q-800	88	120	10/03 > 06/05				S 4201 CA
1.9 DCI FAP	F9Q-803/804/816	96	130	06/05 > 10/08	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q-803/804/816	96	130	06/05 > 10/08				S 4201 CA
2.0 16V (KM1N06)	F4R-770	99	134	10/02 > 10/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3107 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R-770	99	134	10/02 > 10/08				S 4201 CA

Megane III

1.2 TCe	H5F-400	85	116	03/12 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
----------------	---------	----	-----	---------	-----------	----------	----------	-----------



kW HP



...RENAULT - cars/auto

with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-400	85	116	03/12 >		S 1948 B		
1.2 TCe 130	H5F-404	97	132	01/13 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-404	97	132	01/13 >		S 1948 B		
1.4 16V TCe	H4J-700	96	130	04/09 >	S 3820 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H4J-700	96	130	04/09 >		S 1948 B		
1.5 DCI 105	K9K-832	78	105	11/08 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.5 DCI 110	K9K-636	81	110	02/09 > 02/12	S 3628 R	S 4187 NR	S 2032 A	S 4217 CA
	K9K-636	81	110	03/12 >	S 3628 R	S 4186 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.5 DCI 110 DPF	K9K-836	81	110	11/08 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.5 DCI 85	K9K-830	63	85	11/08 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.5 DCI 90 DPF	K9K-834	66	90	11/08 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.5 DCI 95	K9K-846	70	95	11/13 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.6 16V	K4M	82	111	11/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M	82	111	11/08 >		S 1948 B		
1.6 16V	K4M-848	74	100	11/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-848	74	100	11/08 >		S 1948 B		
1.6 16V	K4M-858	81	110	11/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-858	81	110	11/08 >		S 1948 B		
1.6 16V Bifuel	K4M-866	81	110	11/08 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-866	81	110	11/08 >		S 1948 B		
1.6 DCI	R9M-402	96	130	04/11 >	S 5170 PE	S 4147 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.6 DCI	R9M-404	96	130	04/11 >	S 5170 PE	S 4147 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.9 DCI 130	F9Q-872	96	130	11/08 >	S 8170 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.9 DCI 130 DPF	F9Q-870	96	130	11/08 >	S 8170 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4217 CA
2.0 16V CVT	M4R-711/M4R-713	103	140	02/09 >	S 3484 R	S 1710 B	S 3687 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-711/M4R-713	103	140	02/09 >		S 1948 B		
2.0 16V RS Sport	F4R-874	184	250	12/09 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-874	184	250	12/09 >		S 1948 B		
2.0 16V RS Trophy	F4RT	201	273	07/14 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4RT	201	273	07/14 >		S 1948 B		
2.0 16V TCE	F4R-870	132	180	11/08 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-870	132	180	11/08 >		S 1948 B		
2.0 16V TCE	F4R-872	140	190	04/12 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-872	140	190	04/12 >		S 1948 B		
2.0 16V TCE 220	F4R-874	162	220	01/14 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-874	162	220	01/14 >		S 1948 B		
2.0 DCI DPF	M9R-610	118	160	04/09 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4217 CA
2.0 DCI DPF	M9R-610	120	163	07/12 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4217 CA
2.0 DCI DPF	M9R-615	110	150	04/09 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4217 CA

Megane III C-C

1.2 TCe 110	H5F-400	85	116	03/12 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-400	85	116	03/12 >		S 1948 B		
1.2 TCe 130	H5F-404	97	132	01/13 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-404	97	132	01/13 >		S 1948 B		
1.4 TCe	H4J-700	96	130	06/10 >	S 3820 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H4J-700	96	130	06/10 >		S 1948 B		
1.5 DCI 110 DPF	K9K-832	81	110	06/10 >	S 3820 R	S 4147 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.5 DCI 110 DPF	K9K-836/K9K-837	81	110	06/10 >	S 3820 R	S 4147 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.6 16V	K4M-858	81	110	06/10 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-858	81	110	06/10 >		S 1948 B		
1.6 DCI 130	R9M-402/R9M-404	96	130	05/11 >	S 5170 PE	S 4147 NR	S 2032 A	S 4217 CA
1.9 DCI 130 DPF	F9Q-870/F9Q-872	96	130	06/10 >	S 8170 R	S 4147 NR	S 2032 A	S 4217 CA
2.0 16V CVT	M4R-711/M4R-713	103	140	06/10 >	S 3484 R	S 1710 B	S 3687 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-711/M4R-713	103	140	06/10 >		S 1948 B		
2.0 16V Turbo	F4R-874	195	265	10/11 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-874	195	265	10/11 >		S 1948 B		
2.0 DCI DPF	M9R-610	118	160	06/10 >	S 5094 PE	S 4147 NR	S 3A70 A	S 4217 CA
2.0 TCe 16V	F4R-870	132	180	06/10 >	S 3820 R	S 1710 B	S 3A70 A	S 4217 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-870	132	180	06/10 >		S 1948 B		

Megane IV

1.2 TCe 100	H5F	74	101	12/15 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.2 TCe 130	H5F	97	132	12/15 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.5 Blue DCI 115	K9K	85	116	08/18 >				S 4291 CA
1.5 Blue DCI 95	K9K	70	95	08/18 >				S 4291 CA
1.5 DCI 110	K9K	81	110	12/15 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI 90	K9K	66	90	12/15 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M	96	130	12/15 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA



R

...RENAULT - cars/auto

1.6 DCI 165	R9M452	120	163	12/15 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 SCe	H4M738	84	115	12/15 >	S 3484 R			S 4291 CA
1.6 TCe 205	M5M	151	205	12/15 >	S 3484 R		S 3712 A	S 4291 CA
Megane IV Grandtour								
1.2 TCe 100	H5F	74	101	04/16 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.2 TCe 130	H5F	97	132	04/16 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.3 TCe 100	H5H	75	102	01/18 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.3 TCe 140	H5H470	103	140	01/18 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.3 TCe 160	H5H	117	160	01/18 >	S 5145 PE			S 4257 CA
1.5 DCI 110	K9K	81	110	04/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI 90	K9K	66	90	04/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M409	96	130	04/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 165	R9M452	120	163	04/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 165	M5M	121	165	07/17 >	S 3484 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 205	M5M	151	205	04/16 >	S 3484 R		S 3712 A	S 4291 CA
Modus								
1.2	D7F	48	65	05/05 >	S 9820 R		S 1412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D7F	48	65	05/05 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	D7F	48	65	05/05 >		S 1710 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	D7F	48	65	05/05 >		S 1948 B		
1.2 16V (JP0K05/JP0C05)	D4F-740	55	75	07/04 >	S 9820 R		S 1412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-740	55	75	07/04 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	D4F-740	55	75	07/04 >		S 1710 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	D4F-740	55	75	07/04 >		S 1948 B		
1.2 16V TCe	D4F-784	74	101	05/07 >	S 9820 R		S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-784	74	101	05/07 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	D4F-784	74	101	05/07 >		S 1710 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	D4F-784	74	101	05/07 >		S 1948 B		
1.2 16V TCe	D4F-786	76	103	04/11 >	S 9820 R		S 1412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-786	76	103	04/11 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	D4F-786	76	103	04/11 >		S 1710 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	D4F-786	76	103	04/11 >		S 1948 B		
1.4 16V (JP0J05/JP0A05)	K4J-770	72	98	07/04 >	S 3418 R		S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4J-770	72	98	07/04 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	K4J-770	72	98	07/04 >		S 1710 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	K4J-770	72	98	07/04 >		S 1948 B		
1.5 DCI 105 (JP0H06)	K9K-764 Euro4	78	106	04/05 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-764 Euro4	78	106	04/05 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-764 Euro4	78	106	04/05 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 65 (JP0J05)	K9K-752	48	65	07/04 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-752	48	65	07/04 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-752	48	65	07/04 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 68 (JP0G05)	K9K-762 Euro4	50	68	03/05 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-762 Euro4	50	68	03/05 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-762 Euro4	50	68	03/05 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 75	K9K-770	55	75	10/10 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-770	55	75	10/10 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-770	55	75	10/10 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 82 (JP0D05)	K9K-750	60	82	07/04 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-750	60	82	07/04 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-750	60	82	07/04 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 86 Autom. (JP0FOH)	K9K-760/K9K-766	63	86	03/05 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-760/K9K-766	63	86	03/05 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-760/K9K-766	63	86	03/05 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 88 (JP0F05)	K9K-760 Euro4	65	88	03/05 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-760 Euro4	65	88	03/05 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-760 Euro4	65	88	03/05 >		S 4088 NR		
1.5 DCI 90	K9K-750/K9K-770	65	88	10/10 >	S 3418 R	S 4087 NR	S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-750/K9K-770	65	88	10/10 >				S 4232 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-750/K9K-770	65	88	10/10 >		S 4088 NR		
1.6 16V	K4M	65	88	07/04 >	S 3418 R		S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	65	88	07/04 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	K4M	65	88	07/04 >		S 1710 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	K4M	65	88	07/04 >		S 1948 B		
1.6 16V (JP0B05)	K4M-790	83	113	07/04 >	S 3418 R		S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-790	83	113	07/04 >				S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	K4M-790	83	113	07/04 >		S 1710 B		



...RENAULT - cars/auto

for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	K4M-790	83	113	07/04 >		S 1948 B		
1.6 16V Automatic (JP0B0A)	K4M-791	83	113	07/04 >	S 3418 R		S 0412 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M-791	83	113	07/04 >		S 1710 B		S 4232 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	K4M-791	83	113	07/04 >		S 1948 B		
for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica	K4M-791	83	113	07/04 >				
R18								
2.0 i (1995) (USA)					S 1600 R		S 2410 A	
Rodeo 5								
1.1 Hoggar (1108)	688-712	25	34	06/81 >	S 0100 R		S 2440 A	
Safrane								
2.0 i 16S (B54L)								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	N7Q	100	136	07/96 > 12/00	S 3401 R	S 1561 B	S 3057 A	S 3085 C
2.0 i 16V (B54L)								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	N7Q	100	136	07/96 > 12/00	S 3401 R	S 1561 B	S 3057 A	S 3085 C
2.2 Turbodiesel								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	G8T	83	113	01/99 > 12/00	S 0130 R	S 0912 NC	S 6820 A	S 3085 C
2.5 20V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	N7U-700/701	121	165	07/96 > 12/00	S 3401 R	S 1561 B	S 3910 A	S 3085 C
3.0 i V6								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	Z7X	123	167	01/92 > 12/00	S 3401 R	S 1500 B		S 3085 C
3.0 i V6 24V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	L7X	140	190	03/99 > 12/00	S 3401 R	S 1561 B	S 3215 A	S 3085 C
3.0 i V6 4x4								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	Z7X	123	167	01/92 > 12/00	S 3401 R	S 1500 B		S 3085 C
Scenic I Rest.								
1.4 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	K4J-714/750	70	95	09/99 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	K4J-714/750	70	95	09/99 > 06/03	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	K4J-714/750	70	95	09/99 > 06/03				S 4198 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	K4M-700/701/704/708	79	107	09/99 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	K4M-700/701/704/708	79	107	09/99 > 06/03	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	K4M-700/701/704/708	79	107	09/99 > 06/03				S 4198 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	K4M-720	85	115	09/99 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	K4M-720	85	115	09/99 > 06/03	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	K4M-720	85	115	09/99 > 06/03				S 4198 CA
1.8 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F4P-720/722	85	115	05/01 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F4P-720/722	85	115	05/01 > 06/03	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F4P-720/722	85	115	05/01 > 06/03				S 4198 CA
1.9 D (FA0J/JAOJ)								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F8Q-790	48	65	09/99 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F8Q-790	48	65	09/99 > 06/03	S 3418 R	S 6686 N	S 3213 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F8Q-790	48	65	09/99 > 06/03				S 4198 CA
1.9 DCI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F9Q-732/733/740	75	102	03/00 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F9Q-732/733/740	75	102	03/00 > 06/03	S 3820 R	S 4086 NR	S 2820 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F9Q-732/733/740	75	102	03/00 > 06/03				S 4198 CA
1.9 DTI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F9Q-731/736	72	98	09/99 > 07/01				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F9Q-731/736	72	98	09/99 > 07/01	S 3820 R			S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F9Q-731/736	72	98	09/99 > 07/01				S 4198 CA
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	F9Q-731/736	72	98	09/99 > 07/01		S 0914 NC		
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	F9Q-731/736	72	98	09/99 > 07/01		S 6686 N		
1.9 DTI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F9Q-744	59	80	04/01 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F9Q-744	59	80	04/01 > 06/03	S 3820 R	S 6686 N	S 2820 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F9Q-744	59	80	04/01 > 06/03				S 4198 CA
2.0 i								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F3R-750	80	109	09/99 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F3R-750	80	109	09/99 > 06/03	S 3418 R	S 1710 B	S 7149 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F3R-750	80	109	09/99 > 06/03				S 4198 CA
2.0 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F4R-740/741/744	102	138	09/99 > 06/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F4R-740/741/744	102	138	09/99 > 06/03	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F4R-740/741/744	102	138	09/99 > 06/03				S 4198 CA



kW HP



...RENAULT - cars/auto

Scenic II

1.4 16V	KJ4	72	98	04/03 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	KJ4	72	98	04/03 > 01/09				S 4237 CA
1.5 DCI	K9K	74	101	04/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	74	101	04/03 > 06/05				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	74	101	04/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	74	101	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.5 DCI	K9K	78	106	06/05 > 01/09	S 3418 R		S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K	78	106	06/05 > 01/09				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	78	106	06/05 > 01/09		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	K9K	78	106	06/05 > 01/09		S 5430 GC		
1.5 DCI	K9K-722	60	82	04/03 > 06/05	S 3418 R	S 7520 NR	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-722	60	82	04/03 > 06/05				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-722	60	82	04/03 > 12/04		S 4051 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K-722	60	82	01/05 > 06/05		S 4132 NR		
1.6 16V	K4M	83	113	04/03 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	83	113	04/03 > 01/09				S 4237 CA
1.9 DCI	F9Q	88	120	04/03 > 06/05	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	88	120	04/03 > 06/05				S 4237 CA
1.9 DCI FAP	F9Q	81	110	06/05 > 01/09	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	81	110	06/05 > 01/09				S 4237 CA
1.9 DCI FAP	F9Q	96	130	06/05 > 01/09	S 3820 R	S 6687 N	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F9Q	96	130	06/05 > 01/09				S 4237 CA
2.0 16V	F4R	99	135	04/03 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	99	135	04/03 > 01/09				S 4237 CA
2.0 DCI 16V	M9R	110	150	09/05 > 01/09	S 5094 PE		S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	09/05 > 01/09				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5430 GC		
2.0 DCI 16V FAP	M9R	110	150	09/05 > 01/09	S 5094 PE		S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	09/05 > 01/09				S 4237 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5418 GC		
without water presence sensor / senza sensore presenza acqua	M9R	110	150	09/05 > 01/09		S 5430 GC		
2.0 Turbo 16V	F4R	120	163	03/04 > 01/09	S 3418 R	S 1710 B	S 3417 A	S 3106 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	120	163	03/04 > 01/09				S 4237 CA

Scenic III (X-Mod)

1.2 TCe	H5F-400	85	116	01/12 >	S 5145 PE	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H5F-400	85	116	01/12 >		S 1948 B		
1.4 TCe 130	H4J-700	96	130	06/09 >	S 3820 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	H4J-700	96	130	06/09 >		S 1948 B		
1.5 DCI 105	K9K-832	78	106	06/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 110	K9K-636	81	110	02/09 > 02/12	S 3628 R	S 4187 NR	S 2032 A	S 4234 CA
	K9K-636	81	110	03/12 >	S 3628 R	S 4186 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 110 FAP	K9K-836	81	110	06/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 85	K9K-830	63	86	06/09 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.5 DCI 95	K9K-846	70	95	11/10 >	S 3820 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.6 16V 110	K4M-858	81	110	06/09 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-858	81	110	06/09 >		S 1948 B		
1.6 16V 110 E85	K4M-866	81	110	06/09 >	S 3418 R	S 1710 B	S 2032 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	K4M-866	81	110	06/09 >		S 1948 B		
1.6 DCI 130	R9M-402/R9M-404	96	130	05/11 >	S 5170 PE	S 4147 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.9 DCI 130	F9Q-870/872	96	130	06/09 >	S 8170 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
1.9 DCI 130 FAP	F9Q-870/872	96	130	06/09 >	S 8170 R	S 4113 NR	S 2032 A	S 4234 CA
2.0 16V 140	M4R-711/M4R-713	103	140	06/09 >	S 3484 R	S 1710 B	S 3687 A	S 4234 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M4R-711/M4R-713	103	140	06/09 >		S 1948 B		
2.0 DCI 150 FAP	M9R-615	110	150	06/09 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4234 CA
2.0 DCI 160 FAP	M9R-610	118	160	06/09 >	S 5094 PE	S 4113 NR	S 3A70 A	S 4234 CA

Scenic IV

1.2 TCe 115	H5F-408	85	116	09/16 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.2 TCe 130	H5F-408	96	130	09/16 >	S 5145 PE			S 4291 CA
1.5 DCI 110	K9K-646, K9K-647	81	110	09/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI 95	K9K	70	95	09/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI Hybrid	K9K-500	81	110	09/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M-409	96	130	09/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 160	R9M-452	118	160	09/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA

Scenic RX4

1.9 DCI								
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--



R

...RENAULT - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F9Q	77	105	06/00 > 08/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F9Q	77	105	06/00 > 08/03	S 3820 R	S 4086 NR	S 2820 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F9Q	77	105	06/00 > 08/03				S 4198 CA
2.0 i 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	F4R	103	140	03/00 > 08/03				S 3188 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	F4R	103	140	03/00 > 08/03	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3087 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	F4R	103	140	03/00 > 08/03				S 4198 CA
Talisman								
1.5 DCI 110	K9K-646	81	110	11/15 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI 110	K9K-647	81	110	11/15 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M-409	96	130	11/15 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 160	R9M-452	118	160	11/15 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 150	M5M-450	110	150	11/15 >	S 3484 R	∞	S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 200	M5M-450	147	200	11/15 >	S 3484 R	∞	S 3712 A	S 4291 CA
1.7 Blue DCI 150	R9N-401	110	150	09/18 >			S 3712 A	S 4291 CA
Talisman Grandtour								
1.5 DCI 110	K9K-646	81	110	03/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.5 DCI 110	K9K-647	81	110	03/16 >	S 3628 R		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 130	R9M-409	96	130	03/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 DCI 160	R9M-452	118	160	03/16 >	S 5170 PE		S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 150	M5M-450	110	150	03/16 >	S 3484 R	∞	S 3712 A	S 4291 CA
1.6 TCe 200	M5M-450	147	200	03/16 >	S 3484 R	∞	S 3712 A	S 4291 CA
Thalia								
1.4 e	E7J	55	75	09/98 >	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	E7J	55	75	09/98 >				S 4196 CA
1.4 i 16V	K4J	72	98	01/00 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K4J	72	98	01/00 >				S 4196 CA
1.5 DCI	K9K	48	65	03/02 >	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	48	65	03/02 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	K9K	48	65	01/05 >	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)	K9K	48	65	01/05 >				
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K9K	48	65	03/02 >				S 4196 CA
1.6 i 16V	K4M	79	107	03/02 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3060 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	K4M	79	107	03/02 >				S 4196 CA
Twingo 2								
1.2 i								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	D7F-703/704			01/98 > 04/00	S 3424 R	S 1710 B	S 9810 A	S 3082 C
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	D7F-703/704			04/00 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 9810 A	S 3082 C
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	D7F-703/704			04/03 > 03/07	S 9820 R	S 1710 B	S 9810 A	S 3082 C
1.2 i 16V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	D4F			07/00 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 9302 A	S 3082 C
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	D4F			04/03 > 03/07	S 9820 R	S 1710 B	S 9302 A	S 3082 C
1.2 i 16V								
with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio	D4F-740	55	75	02/04 > 03/07	S 9820 R	S 1710 B	S 1412 A	S 3082 C
Twingo III								
0.9 GT TCe 110	H4B	80	109	06/16 >	S 5145 PE	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
0.9 TCe 90	H4B-401	66	90	09/14 >	S 5145 PE	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
0.9 TCe 90 LPG	H4B-451	66	90	08/18 >	S 5145 PE		S 3B20 A	S 4288 CA
0.9 TCe 95	H4B-453	68	92	03/19 >	S 5145 PE		S 3B20 A	S 4288 CA
1.0 SCe 65	B4D-403	48	65	09/14 >	S 3820 R		S 3B20 A	S 4288 CA
1.0 SCe 70	H4D-400	52	71	09/14 >	S 3820 R	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
1.0 SCe 75	B4D-403	54	73	09/14 >	S 3820 R		S 3B20 A	S 4288 CA
Twingo Nouvelle								
1.2 (CN0D05)	D7F-800	43	58	03/07 >	S 9820 R		S 7273 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D7F-800	43	58	03/07 >				S 4232 CA
1.2 16V (CN0A05)	D4F-772	55	75	03/07 >	S 9820 R		S 7273 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-772	55	75	03/07 >				S 4232 CA
1.2 16V (CN0A0H) BVR	D4F-772	55	75	03/07 >	S 9820 R		S 7273 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-772	55	75	03/07 >				S 4232 CA
1.2 16V TCE (CN0C05)	D4F-780	74	101	03/07 >	S 9820 R		S 3A34 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4F-780	74	101	03/07 >				S 4232 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	D4F-780	74	101	03/07 >		S 1948 B		
1.5 DCI (CN0E05)	K9K-740	47	65	03/07 > 09/07	S 3418 R		S 9312 A	S 3104 C
	K9K-740	47	65	03/07 > 04/09		S 4117 NR		
	K9K-740	47	65	10/07 > 04/09	S 3820 R		S 9312 A	S 3104 C
	K9K-740	47	65	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 9312 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-740	47	65	03/07 >				S 4232 CA



kW HP



R

...RENAULT - cars/auto

with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-740	47	65	03/07 > 04/09		S 4073 NR		
1.5 DCI (CN0U05)	K9K-718	63	86	03/07 > 09/07	S 3418 R	S 4117 NR	S 9312 A	S 3104 C
	K9K-718	63	86	03/07 > 04/09			S 9312 A	S 3104 C
	K9K-718	63	86	10/07 > 04/09	S 3820 R	S 4114 NR	S 9312 A	S 3104 C
	K9K-718	63	86	05/09 >	S 3820 R			S 4232 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-718	63	86	03/07 >		S 4073 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua	K9K-718	63	86	03/07 > 04/09				
1.5 DCI 75	K9K-820	55	75	10/10 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3654 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-820	55	75	10/10 >				S 4232 CA
1.5 DCI 85	K9K-820	63	86	10/10 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3654 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-820	63	86	10/10 >				S 4232 CA
1.5 DCI 90	K9K-830	63	86	10/10 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3654 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K9K-830	63	86	10/10 >				S 4232 CA
1.6 16V RS (CN0R05)	K4M	98	133	09/08 >	S 3418 R		S 3663 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi	K4M	98	133	09/08 >				S 4232 CA

Vel Satis

2.0 16V Turbo	F4R	125	170	04/05 >	S 3418 R		S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	125	170	04/05 >	S 3418 R		S 3195 A	S 4122 CA
2.0 16V Turbo (BJ0K06)	F4R	120	163	02/02 >	S 3418 R		S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	F4R	120	163	02/02 >	S 3418 R		S 3195 A	S 4122 CA
2.0 DCI	M9R	110	150	05/06 >	S 5094 PE	S 6687 N		S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	110	150	05/06 >	S 5094 PE	S 6687 N		S 4122 CA
2.0 DCI	M9R	127	173	05/06 >	S 5094 PE	S 6687 N		S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	M9R	127	173	05/06 >	S 5094 PE	S 6687 N		S 4122 CA
2.2 DCI 16V	G9T	84	115	02/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	G9T	84	115	02/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
2.2 DCI 16V (BJ0E06)	G9T	110	150	02/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	G9T	110	150	02/02 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
2.2 DCI 16V FAP	G9T	102	139	09/04 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	G9T	102	139	09/04 >	S 5033 PE	S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
3.0 DCI V6 24V (BJ0J0B)	P9X-701	130	177	10/01 > 09/05		S 6687 N	S 3195 A	S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	P9X-701	130	177	10/01 > 09/05		S 6687 N	S 3195 A	S 4122 CA
3.0 DCI V6 24V FAP	P9X-715	133	181	10/05 >		S 6687 N		S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	P9X-715	133	181	10/05 >		S 6687 N		S 4122 CA
3.5 V6 24V (BJ0V0B)	V4Y	177	241	10/01 > 09/05			S 3195 A	S 3086 C
	V4Y	177	241	10/05 >				S 3086 C
with activated carbons / ai carboni attivi	V4Y	177	241	10/01 > 09/05			S 3195 A	S 4122 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	V4Y	177	241	10/05 >				S 4122 CA

Wind

1.2 16V TCe		74	100	06/10 >	S 9820 R	∞	S 3A34 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74	100	06/10 >				S 4232 CA
1.6 16V		98	133	06/10 >	S 3418 R	∞	S 3663 A	S 3104 C
with activated carbons / ai carboni attivi		98	133	06/10 >				S 4232 CA

ZOE

Z.E.	5AM		06/12 >					S 3293 C
with activated carbons / ai carboni attivi	5AM		06/12 >					S 4257 CA

RENAULT

off-road cars/fuoristrada

Cherokee								
4.0 i EFI	(6 cyl.)		09/86 >	S 3440 R			S 0972 A	
Cherokee Chief								
2.1 Turbodiesel			10/84 >	S 3440 R			S 5172 A	
CJ7 Laredo								
2.0			07/84 >	S 3401 R			S 2410 A	
2.1 Diesel			05/82 >	S 3440 R	S 8500 NR	S 5130 A		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A		
CJ7 Renegade								
2.0			07/84 >	S 3401 R			S 2410 A	
2.1 Diesel			05/82 >	S 3440 R	S 8500 NR	S 5130 A		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A		
CJ7 Standard								
2.0			07/84 >	S 3401 R			S 2410 A	
2.1 Diesel			05/82 >	S 3440 R	S 8500 NR	S 5130 A		
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A		
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			05/82 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 5130 A		



...RENAULT - off-road cars/fuoristrada

Comanche

4.0 i EFI	(6 cyl.)	09/86 >	S 3440 R		S 0972 A	
-----------	----------	---------	----------	--	----------	--

Wagoneer

4.0 i EFI	(6 cyl.)	09/86 >	S 3440 R		S 0972 A	
-----------	----------	---------	----------	--	----------	--

RENAULT

commercial vehicles/veicoli commerciali

Estafette

1.1 (6cv) (1108) or / oppure 1.3 (7cv) (1289) Diesel (R4134)	Indenor XLPD		S 6100 R S 6100 R S 6100 R		S 8440 A S 2560 A S 0680 A	
---	--------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--

Express (Rapid)

1.1 (F401)	C1E (1108)	08/90 >	S 0140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.2 (F40F)	C1G (1237)	06/90 >	S 0140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.2 i	D7F (1149)	01/96 >	S 3424 R	S 1710 B	S 9810 A	
1.4 (F40A)	E6J (1390)	06/90 >		S 1010 B	S 3969 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	E6J (1390)	06/90 >	S 6140 R	S 1010 B	S 3969 A	
1.4 i (F40)	E7J (1390)	09/91 >		S 1500 B	S 3969 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J (1390)	09/91 >	S 6140 R	S 1500 B	S 3969 A	
1.4 i (F407)	C3J (1397)	06/87 >	S 0140 R	S 1500 B	S 2040 A	
1.4 i (F40D)	E7J (1390)	09/91 >		S 1500 B	S 3969 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J (1390)	09/91 >	S 6140 R	S 1500 B	S 3969 A	
1.4 i (F40U)	E7J (1390)	09/91 >		S 1500 B	S 3969 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J (1390)	09/91 >	S 6140 R	S 1500 B	S 3969 A	
1.4 i (F40V)	E7J (1390)	09/91 >		S 1500 B	S 3969 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J (1390)	09/91 >	S 6140 R	S 1500 B	S 3969 A	
1.6 Diesel (F404)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8M-720/730/760 (1595)	01/86 >	S 3440 R	S 9091 N	S 0630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8M-720/730/760 (1595)	01/86 >	S 3440 R	S 7111 NC	S 0630 A	
1.6 Diesel (F404)						
to engine No. C99634 / a motore N. C99634	F8M-736 (1595)		S 3440 R		S 0630 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8M-736 (1595)			S 9091 N	S 0630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8M-736 (1595)			S 7111 NC	S 0630 A	
from engine No. C99635 / da motore N. C99635	F8M-736 (1595)		S 0090 R		S 0630 A	
1.9 Diesel (F40)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 9091 N	S 3630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 0912 NC	S 3630 A	
1.9 Diesel (F40E)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 9091 N	S 3630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 0912 NC	S 3630 A	
1.9 Diesel (F40N)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 9091 N	S 3630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 0912 NC	S 3630 A	
1.9 Diesel (F40P)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 9091 N	S 3630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 0912 NC	S 3630 A	
1.9 Diesel (F40R)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 9091 N	S 3630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8Q (1870)	03/96 >	S 3419 R	S 0912 NC	S 3630 A	

Extra

1.2 i	D7F (1149)	01/96 >	S 3424 R	S 1710 B	S 9810 A	
-------	------------	---------	----------	----------	----------	--

Kangoo

1.2 i						
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	09/97 > 04/00	S 3424 R	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	05/00 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D7F	04/03 > 04/08	S 9820 R	S 1710 B	S 7273 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D7F	09/97 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	D7F	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.2 i 16V						
with air-conditioner / con climatizzatore	D4F	55 75 06/01 > 03/03	S 5022 PE	S 1710 B	S 9302 A	S 3060 C
with air-conditioner / con climatizzatore	D4F	55 75 04/03 > 04/08	S 9820 R	S 1710 B	S 9302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	D4F	55 75 06/01 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	D4F	55 75 06/01 > 04/08				S 3292 C
1.4 i						
with air-conditioner / con climatizzatore	E7J	09/97 > 04/08	S 3418 R	S 1710 B	S 3021 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	E7J	09/97 > 04/08				S 4196 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	E7J	09/97 > 04/08				S 3292 C



kW HP



R

...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.9 D		F8Q	40	55	09/97 > 04/08	S 3419 R		S 1410 A	S 3060 C S 4196 CA
with air-conditioner / con climatizzatore									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		F8Q	40	55	09/97 > 04/08				
with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX		F8Q	40	55	09/97 > 04/08			S 6686 N	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		F8Q	40	55	11/98 > 04/08			S 0914 NC	
without air-conditioner / senza climatizzatore		F8Q	40	55	09/97 > 04/08				S 3292 C
1.9 D									
with air-conditioner / con climatizzatore		F8Q	47	65	09/97 > 04/08	S 3419 R		S 1410 A	S 3060 C S 4196 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		F8Q	47	65	09/97 > 04/08				
with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX		F8Q	47	65	09/97 > 04/08			S 6686 N	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		F8Q	47	65	11/98 > 04/08			S 0914 NC	
without air-conditioner / senza climatizzatore		F8Q	47	65	09/97 > 04/08				S 3292 C
Kangoo Express									
1.5 DCI 60		K9K	42	57	11/02 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C S 4196 CA
with air-conditioner / con climatizzatore									
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		K9K	42	57	11/02 > 04/08				
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	42	57	11/02 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	42	57	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)		K9K	42	57	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore		K9K	42	57	11/02 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 65									
with air-conditioner / con climatizzatore		K9K	48	65	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		K9K	48	65	07/01 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	48	65	07/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	48	65	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)		K9K	48	65	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore		K9K	48	65	07/01 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 70									
with air-conditioner / con climatizzatore		K9K	48	65	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		K9K	48	65	07/01 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	48	65	07/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	48	65	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)		K9K	48	65	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore		K9K	48	65	07/01 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 80									
with air-conditioner / con climatizzatore		K9K	60	82	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		K9K	60	82	07/01 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	60	82	07/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	60	82	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)		K9K	60	82	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore		K9K	60	82	07/01 > 04/08				S 3292 C
1.5 DCI 80									
with air-conditioner / con climatizzatore		K9K	60	82	07/01 > 04/08	S 3418 R	S 5320 NR	S 8302 A	S 3060 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		K9K	60	82	07/01 > 04/08				S 4196 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	60	82	07/01 > 12/04	S 3418 R	S 4050 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		K9K	60	82	01/05 > 04/08	S 3418 R	S 4052 NR	S 8302 A	S 3060 C
with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ)		K9K	60	82	01/05 > 04/08		S 9030 NR		
without air-conditioner / senza climatizzatore		K9K	60	82	07/01 > 04/08				S 3292 C
Kangoo Express II									
1.5 DCI 105		K9K	78	106	01/08 > 04/09	S 3820 R		S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	78	106	01/08 > 04/09		S 4117 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	78	106	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
1.5 DCI 105 FAP		K9K	78	106	01/08 > 04/09	S 3820 R		S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	78	106	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	78	106	01/08 >		S 4073 NR		
1.5 DCI 70 eco2		K9K	50	68	01/08 > 04/09		S 4117 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	50	68	01/08 > 04/09	S 3820 R		S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	50	68	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	50	68	01/08 >		S 4073 NR		
1.5 DCI 85 eco2		K9K	63	86	01/08 > 04/09		S 4117 NR		
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	63	86	01/08 > 04/09	S 3820 R		S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	63	86	05/09 >	S 3820 R	S 4114 NR	S 3543 A	S 3164 C
with water presence sensor / con sensore presenza acqua		K9K	63	86	01/08 >		S 4073 NR		
1.6 16V		K4M	78	106	01/08 >	S 3418 R		S 5740 A	S 3164 C
Z.E.		5AM400	44	60	10/11 >		✗	✗	S 3164 C
Master									
1.9 DCI		F9Q-772/774	60	82	09/00 > 06/10	S 3820 R		S 1710 A	✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI		F9Q-772/774	60	82	09/00 > 06/10		S 0920 NC		
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580		F9Q-772/774	60	82	09/00 > 06/10		S 0491 N		
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579		F9Q-772/774	60	82	09/00 > 06/10		S 0492 N		
1.9 DTI		F9Q-770/780	59	80	06/97 > 11/03	S 3820 R	S 6687 N	S 2820 A	✗
2.2 DCI		G9T-720, G9T-722	66	90	10/00 > 11/03	S 5033 PE		S 1710 A	✗



kW HP



...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

R	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	G9T-720, G9T-722	66 90	10/00 > 11/03		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC500E / montaggio PURFLUX FC500E	G9T-720, G9T-722	66 90	10/00 > 11/03		S 4086 NR		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9T-720, G9T-722	66 90	10/00 > 11/03		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9T-720, G9T-722	66 90	10/00 > 11/03		S 0492 N		
	2.2 DCI	G9T-750	66 90	11/03 > 06/10	S 5033 PE		S 3293 A	
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	G9T-750	66 90	11/03 > 06/10		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9T-750	66 90	11/03 > 06/10		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9T-750	66 90	11/03 > 06/10		S 0492 N		
	2.5 D	S8U-770	59 80	10/97 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A	
	2.5 DCI	G9U-720	84 115	10/01 > 12/03	S 5033 PE		S 1710 A	
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	G9U-720	84 115	10/01 > 12/03		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9U-720	84 115	10/01 > 12/03		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9U-720	84 115	10/01 > 12/03		S 0492 N		
	2.5 DCI							
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	G9U-726	84 115	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0920 NC	S 3293 A	
	2.5 DCI	G9U-754	73 100	11/03 > 07/06	S 5033 PE		S 3293 A	
	assembly DELPHI / montaggio DELPHI	G9U-754	73 100	11/03 > 07/06		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9U-754	73 100	11/03 > 07/06		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9U-754	73 100	11/03 > 07/06		S 0492 N		
	2.5 DCI 100	G9U-650	74 100	07/06 > 06/10	S 5094 PE		S 3293 A	
	DELPHI assembly / montaggio DELPHI	G9U-650	74 100	07/06 > 06/10		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9U-650	74 100	07/06 > 06/10		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9U-650	74 100	07/06 > 06/10		S 0492 N		
	2.5 DCI 120	G9U-650	84 115	07/06 > 06/10	S 5094 PE		S 3293 A	
	DELPHI assembly / montaggio DELPHI	G9U-650	84 115	07/06 > 06/10		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9U-650	84 115	07/06 > 06/10		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9U-650	84 115	07/06 > 06/10		S 0492 N		
	2.5 DCI 120	G9U-750	84 115	10/03 > 07/06	S 5033 PE		S 3293 A	
	DELPHI assembly / montaggio DELPHI	G9U-750	84 115	10/03 > 07/06		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9U-750	84 115	10/03 > 07/06		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9U-750	84 115	10/03 > 07/06		S 0492 N		
	2.5 DCI 150	G9U-632	107 146	07/06 > 06/10	S 5094 PE		S 3293 A	
	DELPHI assembly / montaggio DELPHI	G9U-632	107 146	07/06 > 06/10		S 0920 NC		
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	G9U-632	107 146	07/06 > 06/10		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	G9U-632	107 146	07/06 > 06/10		S 0492 N		
	2.5 TD	S8U Turbo		10/97 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A	
	2.8 DTI	Sofim (S9W-700)	84 115	10/97 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A	
	2.8 DTI	Sofim (S9W-702)	84 115	10/97 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A	
	dusty areas / zone polverose	Sofim (S9W-702)	84 115	10/97 > 12/03			S 3541 A	
	3.0 DCI 120	ZD3-600	85 116	05/04 > 06/10	S 5026 PE		S 3300 A	
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	ZD3-600	85 116	05/04 > 06/10		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	ZD3-600	85 116	05/04 > 06/10		S 0492 N		
	3.0 DCI 140	ZD3-200/202	100 136	11/03 > 07/06	S 5026 PE		S 3300 A	
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	ZD3-200/202	100 136	11/03 > 07/06		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	ZD3-200/202	100 136	11/03 > 07/06		S 0492 N		
	3.0 DCI 160	ZD3-604/A604	115 156	05/04 > 06/10	S 5026 PE		S 3300 A	
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	ZD3-604/A604	115 156	05/04 > 06/10		S 0491 N		
	assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	ZD3-604/A604	115 156	05/04 > 06/10		S 0492 N		
Master III								
	2.3 DCI 100	M9T-670	74 100	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
	with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580	M9T-670	74 100	04/10 >		S 0491 N		
	with filter PURFLUX FC579/FC581 / con filtro PURFLUX FC579/FC581	M9T-670	74 100	04/10 > 08/10		S 0492 N		
	2.3 DCI 100	M9T-870	74 100	01/13 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
	with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580	M9T-870	74 100	01/13 >		S 0491 N		
	2.3 DCI 110	M9T	81 110	08/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	S 3164 C
	2.3 DCI 125	M9T-672	92 125	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
	with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580	M9T-672	92 125	04/10 >		S 0491 N		
	with filter PURFLUX FC579/FC581 / con filtro PURFLUX FC579/FC581	M9T-672	92 125	04/10 > 08/10		S 0492 N		
	2.3 DCI 150	M9T-678	110 150	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
	with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580	M9T-678	110 150	04/10 >		S 0491 N		
	with filter PURFLUX FC579/FC581 / con filtro PURFLUX FC579/FC581	M9T-678	110 150	04/10 > 08/10		S 0492 N		
	2.3 DCI 150	M9T-880	110 150	01/13 >	S 5170 PE		S 3556 A	S 3164 C
	with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580	M9T-880	110 150	01/13 >		S 0491 N		
	2.3 DCI Biturbo 140	M9T	100 136	08/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	S 3164 C
	2.3 DCI Biturbo 160	M9T	120 163	08/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	S 3164 C
	2.3 DCI Biturbo 170	M9T	125 170	08/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	S 3164 C

R11 Cargo



...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.1 GTL (1108) with (Ø 6) / con (Ø 6) with (Ø 8) / con (Ø 8)		S 0140 R S 0140 R	S 1010 B	S 2040 A S 2040 A	
1.4 GTL (1397) with (Ø 6) / con (Ø 6) with (Ø 8) / con (Ø 8)		S 0140 R S 0140 R	S 1010 B	S 2040 A S 2040 A	
1.6 Diesel with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI or / oppure	F8M (1595) F8M (1595) F8M (1595)		S 3440 R S 3440 R S 3440 R	S 8500 NR S 7111 NC S 0630 A	S 0630 A
R4 0.8 Van 400 Kg (R2108) (845) with antipollution assembly / con montaggio antquinamento or / oppure		S 5100 R S 5100 R S 5100 R			
R4 F4 0.8 (845) or / oppure		S 5100 R S 5100 R			
R4 F6 1.1 (1108) some / alcuni or / oppure		07/84 > 07/84 > 07/84 >	S 0140 R S 0140 R S 0140 R		S 8440 A S 2440 A S 2560 A
R5 1.0 Cargo GL (956) 1.0 Société (956) 1.1 Cargo GL (1108) 1.1 Société (1108)		S 0140 R S 0140 R S 0140 R S 0140 R			
R5 Van 1.6 Diesel with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI	F8M (1595) F8M (1595)		S 3440 R S 3440 R	S 9091 N S 7111 NC	S 0630 A S 0630 A
Trafic I					
2.5 D with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI with pump PURFLUX / con pompa PURFLUX	8140-67 (S8U-750/752) 56 76 8140-67 (S8U-750/752) 56 76 8140-67 (S8U-750/752) 56 76	04/89 > 03/01 04/89 > 03/01 04/89 > 03/01	S 3003 DR S 3003 DR S 3003 DR	S 8500 NR S 8111 NC S 4384 NR	S 9240 A S 9240 A S 9240 A
Trafic II					
1.9 DCI 100 DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	F9Q-760 F9Q-760 F9Q-760 F9Q-760	74 101 74 101 74 101 74 101	02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06	S 3820 R S 0920 NC S 0492 N S 0491 N	S 2820 A S 3131 C
1.9 DCI 80 DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	F9Q F9Q F9Q F9Q	59 80 59 80 59 80 59 80	02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06	S 3820 R S 0920 NC S 0492 N S 0491 N	S 2820 A S 3131 C
1.9 DCI 80 DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	F9Q-762 F9Q-762 F9Q-762 F9Q-762	60 82 60 82 60 82 60 82	02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06	S 3820 R S 0920 NC S 0492 N S 0491 N	S 2820 A S 3131 C
2.0 16V with plastic filter / con filtro in plastica	F4R F4R	88 120 88 120	02/01 >	S 3418 R S 1710 B	S 5740 A S 3131 C
2.0 16V with plastic filter / con filtro in plastica	F4R F4R	90 122 90 122	02/01 >	S 3418 R S 1710 B	S 5740 A S 3131 C
2.0 16V with plastic filter / con filtro in plastica	F4R-820 F4R-820	86 117 86 117	08/06 >	S 3418 R S 1710 B	S 5740 A S 3131 C
2.0 DCI 115 some / alcuni	M9R M9R	84 114 84 114	09/06 >	S 5094 PE S 5094 PE	S 0492 N S 0491 N
2.0 DCI 90 some / alcuni	M9R M9R	66 90 66 90	09/06 >	S 5094 PE S 5094 PE	S 0492 N S 0491 N
2.5 DCI 140 some / alcuni	G9U-730 G9U-730	99 135 99 135	09/02 > 08/06 09/02 > 08/06	S 5033 PE S 5033 PE	S 0492 N S 0491 N
2.5 DCI 150 some / alcuni	G9U G9U	107 146 107 146	09/06 >	S 5033 PE S 5033 PE	S 0492 N S 0491 N
Trafic III					
1.6 DCI 115 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M R9M	84 115 84 115	07/14 >	S 5170 PE S 6114 NE	S 3664 A S 4234 CA
1.6 DCI 120 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M R9M	88 120 88 120	07/14 >	S 5170 PE S 6114 NE	S 3276 C S 4234 CA



kW HP



...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.6 DCI 125 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	92	125	07/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 3276 C S 4234 CA
1.6 DCI 140 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	103	140	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 3276 C S 4234 CA
1.6 DCI 145 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	107	145	07/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 3276 C S 4234 CA
1.6 DCI 90 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	66	90	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 3276 C S 4234 CA
1.6 DCI 90 Stop & Start with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	66	90	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 3276 C S 4234 CA
1.6 DCI 95 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	R9M	70	95	07/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 3276 C S 4234 CA
	R9M	70	95	07/15 >				

RENAULT (E)

commercial vehicles/veicoli commerciali

Express

1.1 (1108)	37	50	10/91 >	S 0140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.2 (1237)	41	55		S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 (1390)	59	80	10/91 >	S 6140 R	S 1010 B	S 3520 A	
1.6 Diesel (1595)	41	55		S 3440 R	S 7111 NC	S 0630 A	
or / oppure	41	55		S 3440 R	S 9091 N	S 0630 A	
1.9 Diesel (1870)	48	65		S 0090 R	S 9091 N	S 3630 A	

R4 F6

R4 F6 thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5	28	38	04/84 >	S 0140 R		S 2560 A	
--	----	----	---------	----------	--	----------	--

RENAULT (E)

cars/auto

Clio

1.1 (1108)				S 0140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.2 (1171)			09/95 >	S 3418 R	S 1010 B	S 3520 A	
1.2 i	D7F (1149)		04/98 >	S 3424 R	S 1710 B	S 7273 A	
1.4 (1390)				S 6140 R	S 1010 B	S 3520 A	
1.7 (1721)				S 6140 R	S 1010 B	S 3630 A	
1.8 i (1794)	F3P			S 6140 R	S 1500 B	S 3630 A	
1.8 i 16V (1764)					S 1500 B	S 3005 A	
1.9 Diesel (1870)				S 0090 R	S 9091 N	S 3630 A	
2.0 i 16V Williams					S 1500 B	S 3005 A	

R10

1.1 (1108)				S 6100 R		S 2560 A	
1.3 (1289)				S 6100 R		S 2560 A	

R11

1.2 (1237) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5			04/84 >	S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 (1397) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5			04/84 >	S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 Turbo (1397)				S 6140 R		S 0680 A	
1.6 Diesel (1595)				S 3440 R	S 8500 NR	S 0630 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				S 3440 R	S 7111 NC	S 0630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI				S 3402 R	S 1010 B	S 3520 A	
1.7 (1721)							

R12

1.3				S 6100 R		S 0680 A	
1.4				S 6100 R		S 0680 A	

R18

1.6 (1647) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5			04/84 >	S 6140 R	S 1010 B	S 0680 A	
1.6 Turbo (1565) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5			04/84 >	S 3402 R	S 1010 B	S 2410 A	
2.0 GTX (1995)				S 3402 R	S 1010 B	S 2410 A	
2.1 Diesel (2068)				S 3440 R	S 8500 NR	S 0630 A	
with pump BOSCH / con pompa BOSCH				S 3440 R	S 8111 NC	S 0630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI							
1.7 (1721)							

R19

1.2 i (1171)				S 6140 R	S 1500 B	S 3520 A	
1.4 i	E7J-700			S 6140 R	S 1500 B	S 3520 A	
1.4 TR (1397)	C1J			S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 TSE (Energy)	E6J			S 6140 R	S 1010 B	S 2410 A	
1.7 i (1721)				S 6140 R	S 1500 B	S 5410 A	



kW HP



R

...RENAULT (E) - cars/auto

1.7 TXE (1721)	F2N		S 6140 R	S 1010 B	S 7149 A	
1.8 16V (1764)	F7P		S 1500 B	S 7149 A		
1.8 i (1794)	F3P	70 95	S 6140 R	S 1500 B		
1.8 i (1794)	F3P	83 113	S 6140 R	S 1500 B	S 7149 A	
1.9 Diesel (1870)			S 3440 R	S 7111 NC	S 7149 A	
1.9 Turbodiesel (1870)			S 3440 R	S 7111 NC	S 2620 A	
R19 Chamade						
1.4 i	E7J-700		S 6140 R	S 1500 B	S 3520 A	
1.4 TR (1397)	C1J		S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 TSE (Energy)	E6J		S 6140 R	S 1010 B	S 2410 A	
1.7 i (1721)			S 6140 R	S 1500 B	S 5410 A	
1.7 TXE (1721)	F2N		S 6140 R	S 1010 B	S 7149 A	
1.8 16V (1764)	F7P		S 1500 B	S 7149 A		
1.9 Diesel (1870)			S 3440 R	S 7111 NC	S 7149 A	
R21						
1.7 GTS (1721)		09/89 >	S 3402 R	S 1010 B	S 7149 A	
2.0 12V GTI (1995)	J7R-A20		S 3402 R	S 1500 B	S 2410 A	
2.0 12V TXI (1995)	J7R-A20		S 3402 R	S 1500 B	S 2410 A	
2.0 i TXE (1995)			S 3402 R	S 1500 B	S 2410 A	
2.1 Diesel (2068)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		09/89 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 9240 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		09/89 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 9240 A	
2.1 Turbodiesel (2068)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			S 3440 R	S 8500 NR	S 9240 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			S 3440 R	S 8111 NC	S 9240 A	
R21 Nevada						
1.7 GTS (1721)		09/89 >	S 3402 R	S 1010 B	S 7149 A	
2.0 i TXE (1995)			S 3402 R	S 1500 B	S 2410 A	
2.1 Diesel (2068)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		09/89 >	S 3440 R	S 8500 NR	S 9240 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		09/89 >	S 3440 R	S 8111 NC	S 9240 A	
2.1 Turbodiesel (2068)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH			S 3440 R	S 8500 NR	S 9240 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			S 3440 R	S 8111 NC	S 9240 A	
R4						
0.9 (852)				S 5100 R		
1.1 (1108)						
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 0140 R		S 2560 A	
R5						
1.1 (1108)						
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 0140 R		S 2440 A	
1.4 Automatic (1397)			S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 Copa Turbo (1397)					S 0680 A	
1.4 GT Turbo			S 6140 R			
1.4 TS (1397)					S 0680 A	
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 6140 R			
1.4 TX (1397)					S 0680 A	
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 6140 R		S 0680 A	
1.7 (1721)			S 6140 R	S 1010 B	S 3520 A	
R6						
1.0 TL (956)						
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 0140 R		S 2560 A	
1.1 (1108)						
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 0140 R		S 2560 A	
1.1 GTL (1108)						
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 0140 R		S 2560 A	
R7						
1.0 TL (1037)				S 0100 R		S 1550 A
1.1 GTL (1108)				S 0100 R		S 2440 A
1.1 TL (1108)				S 0100 R		S 1550 A
R8						
1.0 (956)				S 6100 R		S 2560 A
1.1 (1108)				S 6100 R		S 2560 A
1.1 TS (1108)				S 6100 R		S 2560 A
R9						
1.2 (1237)			04/84 >	S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A
thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5						



...RENAULT (E) - cars/auto

1.4 (1237) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 (1397) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5		04/84 >	S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 Turbo (1397)			S 6140 R		S 0680 A	
1.6 Diesel (1595) with pump BOSCH / con pompa BOSCH			S 3440 R	S 8500 NR	S 0630 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI			S 3440 R	S 7111 NC	S 0630 A	
1.7 (1721)			S 3402 R	S 1010 B	S 3520 A	

Safrane

2.2 i	J7T-762		S 3402 R	S 1500 B	S 0630 A	
2.2 i S	J7T-760		S 3402 R	S 1500 B	S 0630 A	

Supercinco

1.0 (956)			S 6140 R	S 1010 B	S 9090 A	
1.1 (1108)			S 6140 R	S 1010 B	S 9090 A	
1.2 (1237)			S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 (1397)			S 6140 R	S 1010 B	S 2040 A	
1.4 Turbo (1397)				S 1010 B	S 4410 A	
1.6 Diesel (1595)			S 3440 R	S 7111 NC	S 0630 A	

Twingo

1.2 i (55 CV) without air-conditioner / senza climatizzatore		09/95 >	S 3418 R	S 1562 B	S 2640 A	
1.2 i (60 CV)	D7F	04/96 >	S 3424 R	S 1562 B	S 9810 A	

ROLLS ROYCE

cars/auto

Camargue

6.8 V8 (OHV) (6750) (CDN), (J), (USA)		01/81 >		S 1502 B		
--	--	---------	--	----------	--	--

Corniche

6.8 V8 (OHV) (6750) (AUS), (CDN), (J), (USA)		01/87 >		S 1502 B		
6.8 V8 (OHV) (6750) (EU)		03/86 >		S 1502 B		

Corniche cat

6.8 V8 (OHV) (6750) (AUS), (CDN), (J), (USA)		01/87 >		S 1502 B		
6.8 V8 (OHV) (6750) (EU)		03/86 >		S 1502 B		

Dawn

6.6	N74B66A	420 571	09/15 >			S 3229 C
with activated carbons / ai carboni attivi	N74B66A	420 571	09/15 >			S 4231 CA

Ghost

6.6 V12		420 570	08/08 >		∞	S 4231 CA
----------------	--	---------	---------	--	----------	-----------

Ghost EWB

6.6 V12		420 570	01/11 >		∞	S 4231 CA
----------------	--	---------	---------	--	----------	-----------

Park Ward

5.4 V12 MkII	M73B54		04/00 >	S 5038 PE		
---------------------	--------	--	---------	-----------	--	--

Silver Seraph

5.4 V12	M73B54		03/98 >	S 5038 PE		
----------------	--------	--	---------	-----------	--	--

Silver Spirit

6.8 V8 (6750)	L410MN1T		03/94 >		S 1814 B	
----------------------	----------	--	---------	--	----------	--

Silver Spirit cat

6.8 V8 (OHV) (6750) (EU)			03/86 >		S 1502 B	
---------------------------------	--	--	---------	--	----------	--

Silver Spur

6.8 V8 (OHV) (6750) (EU)			03/86 >		S 1502 B	
---------------------------------	--	--	---------	--	----------	--

Silver Spur cat

6.8 V8 (OHV) (6750) (EU)			03/86 >		S 1502 B	
---------------------------------	--	--	---------	--	----------	--

Silver Spur III

6.8 V8 (6750)			04/93 >		S 1814 B	
----------------------	--	--	---------	--	----------	--

Wraith

6.6 V12	N74B66A	465 632	11/12 >		S 1962 B	
----------------	---------	---------	---------	--	----------	--

ROVER

cars/auto

100 Serie

111 i			04/90 >	S 3254 R	S 1564 B	S 7174 A
111 i Cabriolet			04/90 >	S 3254 R	S 1564 B	S 7174 A
111 SL	serie K		01/90 >	S 3254 R		
114 GS	serie K		01/90 >	S 3254 R		
114 GTI 16V			05/91 >	S 3254 R	S 1564 B	S 3022 A
114 i GS			01/90 >	S 3254 R	S 1564 B	S 7174 A

200 Serie

200 1.1 i						
------------------	--	--	--	--	--	--



R

...ROVER - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 200 1.4 i	11K2D	44 60	01/98 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 200 1.4 i 16V	serie K	55 75	11/95 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 200 1.6 i 16V	serie K	76 103	11/95 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 200 VI 1.8 i 16V	serie K	82 111	11/95 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 211 i	18K4K	107 145	11/95 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 214 i	11K2D	44 60	01/98 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 214 Si 16V (1396)	K14K2F	55 75	11/95 > 04/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 216 Si 16V	serie K	76 103	11/95 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 220 SD Turbodiesel	serie K	82 111	11/95 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 220 SDI Turbodiesel	20T2R	63 86	02/96 > 04/00	S 3246 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 20	20T2N	77 105	02/96 > 04/00	S 3246 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
25							
1.1 i							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 1.1 i	11K2F	44 60	11/99 > 05/03	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 1.4 i 16V	11K4F	55 75	04/01 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 1.4 i 16V	14K4F	76 103	11/99 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 1.6 i 16V	14K4M	62 84	11/99 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 1.8 i 16V Steptronic	16K4F	80 109	11/99 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 1.8 i VVC	18K4F	85 116	11/99 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 2.0 i DT Turbodiesel	18K4K	107 146	11/99 >	S 3254 R	S 1750 B	S 3022 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 2.0 i DT Turbodiesel	20T2N	74 101	11/99 >	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 400 Serie	serie L	83 113	12/02 >	S 0101 R	S 6600 NR	S 3068 A	S 3057 C
400 1.4 i 16V							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 400 1.6 i 16V	serie K	76 103	05/95 > 03/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434	serie K	76 103	05/95 >				S 3232 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 414 i 16V	serie K	82 111	05/95 > 03/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434	serie K	82 111	05/95 >				S 3232 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 416 Si 16V	serie K	76 103	05/95 > 03/00	S 3254 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434	serie K	76 103	05/95 >				S 3232 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 416 Si 16V Automatic	Honda	83 113	05/95 > 03/00	S 3243 R	S 1621 B	S 0620 A	S 3063 C
with air-conditioner / con climatizzatore 420 GSi							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434			12/95 > 03/00	S 7230 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
12/95 >							S 3232 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 420 i							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434			12/95 >	S 7230 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
12/95 >							S 3232 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 420 Si							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434			12/95 > 03/00	S 7230 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
12/95 >							S 3232 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 420 SLi							
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434			12/95 > 03/00	S 7230 R	S 1750 B	S 3068 A	S 3057 C
12/95 >							S 3232 C



kW HP



...ROVER - cars/auto

420 Turbodiesel

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434

45

1.4 i 16V

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 14K4F 76 103 12/99 > 05/05 S 3254 R S 1750 B S 3068 A S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 14K4F 76 103 12/99 >

1.6 i 16V

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 16K4F 80 109 12/99 > 05/05 S 3254 R S 1750 B S 3068 A S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 16K4F 80 109 12/99 >

1.8 i 16V

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 18K4F 86 117 12/99 > 05/05 S 3254 R S 1750 B S 3068 A S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 18K4F 86 117 12/99 >

2.0 i DT Turbodiesel

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 20T2N 74 101 12/99 > 05/05 S 0101 R S 6600 NR S 3068 A S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 20T2N 74 101 12/99 >

2.0 i DT Turbodiesel

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra serie L 83 113 12/02 > 05/05 S 0101 R S 6600 NR S 3068 A S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 serie L 83 113 12/02 >

2.0 V6 24V

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra 20K4F (KV6) 110 150 12/99 > 05/05 S 3483 R S 1750 B S 3305 A S 3057 C
without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 20K4F (KV6) 110 150 12/99 >

600 Serie

620 i 16V

from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 Honda F20Z2 85 115 02/96 > 09/00 S 3243 R S 1621 B S 9610 A

620 i 16V (J)

from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 Honda F20Z2 85 115 02/96 > 09/00 S 3243 R S 1621 B S 9610 A

620 i 16V (UK)

from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 Honda F20Z2 85 115 02/96 > 09/00 S 3243 R S 1621 B S 9610 A

620 SI 16V

from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 Honda F20Z1 96 131 02/96 > 09/00 S 3243 R S 1621 B S 9610 A

620 SLI 16V

with R.H.D. / con guida a destra Honda F20Z1 96 131 04/93 > 09/00 S 3243 R S 9610 A

with L.H.D. / con guida a sinistra Honda F20Z1 96 131 04/93 > 09/00 S 3243 R S 1535 B S 9610 A

75

1.8 i 16V serie K 02/99 > S 3254 R S 8560 A S 4123 CA

2.0 CDT 16V BMW M47R 85 115 02/99 > S 5001 PE S 4417 NR S 5920 A S 4123 CA

2.0 CDTI 16V M47 96 131 02/03 > S 5001 PE S 4417 NR S 5920 A S 4123 CA

2.0 i V6 02/99 > S 3483 R S 8560 A S 4123 CA

2.5 i V6 02/99 > S 3483 R S 8560 A S 4123 CA

800 Serie

820 i 11/91 > S 7230 R

820 SI 11/91 > S 7230 R

825 Turbodiesel VM 04/90 > S 6040 R S 8500 NR

CityRover

1.4 Tata 475Si45 62 84 11/03 > S 0130 R

Streetwise

1.4 i

with air-conditioner / con climatizzatore 14K4M 62 84 09/03 > S 3254 R S 1750 B S 3022 A S 3057 C

1.4 i 16V

with air-conditioner / con climatizzatore 14K4F 76 103 09/03 > S 3254 R S 1750 B S 3022 A S 3057 C

1.6 i 16V

with air-conditioner / con climatizzatore 16K4F 80 109 03/04 > S 3254 R S 1750 B S 3022 A S 3057 C

1.8 i 16V

with air-conditioner / con climatizzatore 18K4F 85 116 03/04 > S 3254 R S 1750 B S 3022 A S 3057 C

2.0 TD

with air-conditioner / con climatizzatore 20T2N 74 101 09/03 > S 0101 R S 6600 NR S 3068 A S 3057 C

SAAB

cars/auto

9-3 I

2.0 i 16V B204I/B205I 96 130 02/98 > 07/00 S 3298 R S 1814 B S 3036 A S 3244 C

B204I/B205I 96 130 08/00 > 08/02 S 3298 R S 1814 B S 3218 A S 3244 C

2.0 i 16V Cabrio B204I/B205I 96 130 02/98 > 07/00 S 3298 R S 1814 B S 3036 A S 3244 C

B204I/B205I 96 130 08/00 > 08/02 S 3298 R S 1814 B S 3218 A S 3244 C

2.0 i 16V Turbo B204/B205 113 154 02/98 > 07/00 S 3298 R S 1814 B S 3036 A S 3244 C

B204/B205 113 154 08/00 > 08/02 S 3298 R S 1814 B S 3218 A S 3244 C

2.0 i 16V Turbo Cabrio B204/B205 113 154 02/98 > 07/00 S 3298 R S 1814 B S 3036 A S 3244 C



S

...SAAB - cars/auto

2.2 TiD	B204/B205	113 154	08/00 > 08/02	S 3298 R	S 1814 B	S 3218 A	S 3244 C
2.2 TiD	D223	85 115	02/98 > 09/00	S 5003 PE		S 3216 A	S 3244 C
2.3 i 16V	D223L	92 125	08/00 > 08/02	S 5003 PE		S 3216 A	S 3244 C
2.3 i 16V Cabrio	B234I	110 150	02/98 > 07/00	S 3298 R	S 1814 B	S 3036 A	S 3244 C
	B234I	110 150	08/00 > 08/02	S 3298 R	S 1814 B	S 3218 A	S 3244 C
	B234I	110 150	02/98 > 07/00	S 3298 R	S 1814 B	S 3036 A	S 3244 C
	B234I	110 150	08/00 > 08/02	S 3298 R	S 1814 B	S 3218 A	S 3244 C
9-3 II							
1.8 i	Z18XE	90 122	08/03 >	S 3299 R	S 1515 B	S 3190 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	08/03 >	S 3299 R	S 1515 B	S 3190 A	S 4100 CA
1.8 t	B207E	110 150	09/02 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B207E	110 150	09/02 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
1.8 t Biopower	B207E E85	129 175	10/05 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B207E E85	129 175	10/05 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
1.9 TiD 16V	Z19DTH	110 150	05/04 > 09/05	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3190 A	S 3045 C
	Z19DTH	110 150	10/05 > 09/09	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 3045 C
	Z19DTH	110 150	10/09 >	S 5049 PE	S 6058 NE	S 3190 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	05/04 > 09/05	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3190 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	10/05 > 09/09	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	10/09 >	S 5049 PE	S 6058 NE	S 3190 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	05/04 > 09/05		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	05/04 > 09/05		S 5120 GC		S 9008 CH
1.9 TiD 8V	Z19DT	88 120	05/04 > 09/05	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3190 A	S 3045 C
	Z19DT	88 120	10/05 >	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT	88 120	05/04 > 09/05	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3190 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT	88 120	10/05 >	S 5049 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DT	88 120	05/04 > 09/05		S 5125 GC		S 9008 CH
complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio	Z19DT	88 120	05/04 > 09/05		S 5120 GC		S 9008 CH
1.9 TTiD 16V	A19DTR	118 160	12/07 >	S 5061 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A19DTR	118 160	12/07 >	S 5061 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 4100 CA
1.9 TTiD 16V	Z19DTR	132 180	08/07 > 09/09	S 5061 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 3045 C
	Z19DTR	132 180	10/09 >	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3190 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTR	132 180	08/07 > 09/09	S 5061 PE	S 4526 NR	S 3190 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTR	132 180	10/09 >	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3190 A	S 4100 CA
2.0 t	B207L	129 175	09/02 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B207L	129 175	09/02 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.0 T Aero	B205R	155 210	09/02 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B205R	155 210	09/02 >	S 5024 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.2 TiD	D223L	92 125	09/02 > 09/04	S 5003 PE		S 3190 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D223L	92 125	09/02 > 09/04	S 5003 PE		S 3190 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo	B284L	184 250	08/05 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B284L	184 250	08/05 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo	B284L	188 255	08/07 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B284L	188 255	08/07 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo	B284L	206 280	11/07 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B284L	206 280	11/07 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo	LP9	169 230	03/05 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	LP9	169 230	03/05 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo (CH)	B284L	203 276	04/08 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B284L	203 276	04/08 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo (UK)	B284L	203 276	04/08 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B284L	203 276	04/08 >	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
9-5							
1.9 TiD 16V	Z19DTH	110 150	09/05 >	S 5049 PE	S 4526 NR		S 4139 CA
1.9 TiD 16V	Z19DTH	129 175	01/07 >	S 5049 PE	S 4526 NR		S 4139 CA
2.0 t	B204R	141 192	01/98 > 07/00	S 3298 R		S 8740 A	S 4139 CA
to frame No. 53510415 / a telaio N. 53510415	B204R	141 192	01/98 >		S 1814 B		
from frame No. 53510416 / da telaio N. 53510416	B204R	141 192	> 07/00		S 1515 B		
2.0 T	B205E	136 185	06/97 > 10/05	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.0 T	B205E	140 190	01/98 > 10/05	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.0 T BioPower		132 179	11/05 >	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.0 T Ipt	B205E	110 150	06/97 > 10/05	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.2 TiD	D223L	88 120	01/02 > 07/03	S 5003 PE		S 8740 A	S 4139 CA
	D223L	88 120	08/03 > 10/05	S 5003 PE		S 8740 A	S 4139 CA
2.3 T	B235	134 182	04/08 >	S 3298 R	∞	S 8740 A	S 4139 CA
2.3 T	B235	136 185	02/01 > 10/05	S 3298 R		S 8740 A	S 4139 CA
to frame No. 53510415 / a telaio N. 53510415	B235	136 185	02/01 >		S 1814 B		



kW HP



S

...SAAB - cars/auto

from frame No. 53510416 / da telaio N. 53510416	B235	136	185	>	10/05	S 3298 R	S 1515 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.3 T	B235	162	220	07/03	>	10/05	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.3 T	B235R	169	230	10/99	>	09/01	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A
2.3 T Aero	B235R	191	260	10/05	>	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
to frame No. 53510415 / a telaio N. 53510415	B235R	191	260				S 1515 B		
from frame No. 53510416 / da telaio N. 53510416	B235R	191	260				S 1814 B		
2.3 T BioPower	B235	136	185	01/07	>	S 3298 R	∞	S 8740 A	S 4139 CA
2.3 T BioPower	B235	154	210	11/05	>	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A	S 4139 CA
2.3 T Ipt	B235E	125	170	06/97	>	04/01	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A
2.3 TS Aero	B235	184	250	06/97	>	10/05	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A
3.0 TiD	D308L	130	176	07/01	>	04/03	S 5108 PE		S 7485 A
	D308L	130	176	05/03	>	10/05	S 5108 PE		S 4139 CA
3.0 V6 24V Turbo Ipt	B308E	147	200	06/97	>	09/03	S 3298 R	S 1814 B	S 8740 A
9-5 II									S 4139 CA
1.6 T	A16LET	132	180	09/10	>	S 5064 PE	∞		S 4178 CA
2.0 T	A20NHT	162	220	09/10	>	S 5024 PE	∞		S 4178 CA
2.0 T4 BP	A20NFT	162	220	09/10	>	S 5024 PE	∞		S 4178 CA
2.0 TiD	A20DTH	118	160	09/10	>	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 TTiD	A20DTR	140	190	09/10	>	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.8 T	A28NER	221	301	09/10	>	S 5163 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA

SAO

cars/auto

Penza

1.3		06/91	>	S 6901 R				
-----	--	-------	---	----------	--	--	--	--

SAVEL

microcars/microvettture

Spacia 2 RE

Spacia 2 RE	Lombardini LDW502			S 3262 R	S 7920 NR		
-------------	-------------------	--	--	----------	-----------	--	--

SEAT

cars/auto

1200 Sport

1.2 (1197) some / alcuni		03/77	>	S 5700 R	S 7000 B			
		03/77	>	S 1600 R	S 7000 B			

124

1.2 (1197) some / alcuni			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.4 (1438) some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.5 Diesel	Sava 1.5		S 5600 R	S 7111 NC				
1.6 (1608)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.8 (1756)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.8 Diesel	Enasa 9721		S 5600 R	S 9091 N				
1.9 (1919)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1600 Sport (1608)			S 5700 R	S 7000 B				
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B				

124 D

1.2 (1197) some / alcuni			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.4 (1438) some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.6 (1608)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.8 (1756)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.9 (1919)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		

124 D Especial

1.2 (1197) some / alcuni			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.4 (1438) some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.6 (1608)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		
some / alcuni			S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A		
1.8 (1756)			S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A		



...SEAT - cars/auto

some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.9 (1919)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
124 D LS							
1.2 (1197)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.4 (1438)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.6 (1608)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.8 (1756)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1.9 (1919)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
127							
0.9 (903)	07/83 >	S 3430 R	S 7000 B	S 8210 A			
1.0 Especial (1010)	07/83 >	S 3430 R	S 7000 B				
128 3P							
1200		S 5700 R	S 7000 B				
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B				
1430		S 5700 R	S 7000 B				
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B				
131							
1.8 Diesel (1760)	Perkins 4.108		S 9400 R	S 7111 NC			
1600		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
1800		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
2.0 Diesel	Mercedes Benz OM 615.964		S 0122 O	S 7411 N			
2000		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
2500 Diesel (2445)	Sofim		S 8310 R	S 7111 NC	S 4610 A		
132							
1600		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
1800		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
2.0 Diesel	Mercedes Benz OM615		S 0122 O	S 7411 N			
2.2 Diesel	Mercedes Benz OM615		S 0122 O	S 7411 N			
2000 (1919)		S 5700 R	S 7000 B	S 0660 A			
some / alcuni		S 1600 R	S 7000 B	S 0660 A			
133							
0.8 Especial (843)		S 7000 R	S 7000 B	S 6560 A			
0.8 L (843)		S 7000 R	S 7000 B	S 6560 A			
0.8 N (843)		S 7000 R	S 7000 B	S 6560 A			
0.8 S (843)		S 7000 R	S 7000 B	S 6560 A			
1430							
1.5 Diesel	Sava 1.5		S 5600 R	S 7111 NC			
1.8 Diesel	Enasa 9721			S 9091 N			
1430 Sport							
1.4 (1438)		03/77 >	S 5700 R	S 7000 B			
some / alcuni		03/77 >	S 1600 R	S 7000 B			
Alhambra I (7V)							
1.8 T 20V		110 150	07/00 > 08/10	S 3436 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
1.8 T 20V	AJH	110 150	01/98 > 06/00	S 3436 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
1.9 TDI		85 115	07/00 > 08/10	S 5011 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI		96 130	10/02 > 08/10	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	AFN	81 110	05/97 > 06/00	S 3417 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
1.9 TDI	AHU	66 90	07/96 > 06/00	S 3429 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
1.9 TDI	ANU	66 90	07/00 > 08/10	S 5011 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	ASZ	96 130	06/05 > 11/08	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	BTB	110 150	09/05 > 08/10	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI TT4		85 115	07/00 > 08/10	S 5011 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
2.0 i		85 116	07/00 > 08/10	S 3436 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.0 i	ADY	85 116	03/96 > 06/00	S 3436 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.0 i Autom.	ADY	85 116	03/96 > 06/00	S 3436 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.0 TDI	BRT	103 140	11/05 > 08/10	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
2.8 V6 24V 4x4		150 204	07/00 > 08/10	S 5023 PE	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
Alhambra II (71)							
1.4 TSI	CAVA	110 150	08/10 > 07/12	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C



kW HP



...SEAT - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	08/10 > 07/12				S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
1.4 TSI	CNWB	110 150	08/10 > 07/12	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CNWB	110 150	08/10 > 07/12	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
1.4 TSI	CTHA	110 150	05/12 >	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CTHA	110 150	05/12 >	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
1.4 TSI	CZDA	110 150	05/15 >	S 3575 R	S 1855 B	S 3549 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZDA	110 150	05/15 >				S 4376 CA S 4124 CA
1.8 TSI	CDAA	118 160	05/12 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	05/12 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 7712 A
2.0 TDI	CFFA	100 136	08/10 > 05/11	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100 136	08/10 > 05/11	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
2.0 TDI	CFFB	103 140	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 7712 A
2.0 TDI	CFFE	85 115	05/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFFE	85 115	05/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 7712 A
2.0 TDI	CFGB	125 170	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
2.0 TDI	CFGC	130 177	11/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130 177	11/12 >			S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
2.0 TDI	CUVA	85 115	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CUVA	85 115	05/15 >			S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
2.0 TDI	CUVC	110 150	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CUVC	110 150	05/15 >			S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
2.0 TDI	CUWA	135 184	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CUWA	135 184	05/15 >			S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
2.0 TDI	DFMA	135 184	10/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	DFMA	135 184	10/15 >			S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
2.0 TSI	CCZA	147 200	11/10 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147 200	11/10 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA
2.0 TSI	DEDA	162 220	05/15 >	S 5153 PE	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	DEDA	162 220	05/15 >			S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
Altea (5P1)	BXW	63 86	05/06 > 05/10	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 3148 C
1.2 TSI	CBZB	77 105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77 105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4376 CA S 4124 CA
1.4 16V				S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BXW	63	86	05/06 >	05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BXW	63	86	05/06 >	05/10	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 16V	CGGB	63	86	05/06 >	06/13	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CGGB	63	86	05/06 >	06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CGGB	63	86	05/06 >	06/13	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 TSI									
to frame No. 5P_8_090 000 / a telaio N. 5P_8_090 000	CAXA/CAXC	92	125	09/07 >	05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA/CAXC	92	125	09/07 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92	125	09/07 >	05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92	125	06/08 >	05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92	125	06/10 >		S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
from frame No. 5P_8_090 001 / da telaio N. 5P_8_090 001	CAXA/CAXC	92	125	06/08 >	05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92	125	09/07 >	05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92	125	06/08 >	05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92	125	06/10 >		S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BGU	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	04/04 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BSE	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE	75	102	04/04 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BSF	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSF	75	102	04/04 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSF	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSF	75	102	04/04 >		S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 Dual GPL/LPG	CHGA	75	102	09/09 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHGA	75	102	09/09 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	09/09 >		S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus	CHGA	75	102	09/09 >	12/10				
for cold countries / per paesi freddi	CHGA	75	102	09/09 >		S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel E85	CCSA	75	102	10/06 >	05/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	10/06 >	05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	10/06 >	05/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	10/06 >	05/10	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel E85	CMXA	75	102	05/10 >		S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMXA	75	102	05/10 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75	102	05/10 >		S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75	102	05/10 >		S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 TDI CR DPF	CAYC	77	105	11/09 >		S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	11/09 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	11/09 >		S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	11/09 >		S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI	BYT	118	160	01/07 >	03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118	160	01/07 >	03/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYT	118	160	01/07 >	03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BYT	118	160	01/07 >	03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI	BZB	118	160	05/07 >	03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118	160	05/07 >	03/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB	118	160	05/07 >	03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB	118	160	05/07 >	03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI	CDAA	118	160	03/09 >		S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118	160	03/09 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118	160	03/09 >		S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118	160	03/09 >		S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BJB	77	105	04/04 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BJB	77	105	04/04 >		S 5023 PE			S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BJB	77	105	04/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BJB	77	105	04/04 >		S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BJB	77	105	04/04 >		S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	BKC	77	105	04/04 >					S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC	77	105	04/04 >					S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKC	77	105	04/04 >		S 5023 PE		S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKC	77	105	04/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BKC	77	105	04/04 >		S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C



kW HP



...SEAT - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	BKC	77	105	04/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BXF	66	90	08/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BXF	66	90	08/09 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BXF	66	90	08/09 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BXF	66	90	08/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BXF	66	90	08/09 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLY	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLY	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLY	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVY	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVY	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVY	110	150	04/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	103	140	04/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI DSG								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	103	140	04/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	103	140	04/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI DSG								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	04/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	04/04 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKD/BMM	103	140	04/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BKD/BMM	103	140	04/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	04/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI FR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CEGA	125	170	05/06 > 10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CEGA	125	170	05/06 > 10/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	CEGA	125	170	05/06 > 10/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	CEGA	125	170	05/06 > 10/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CEGA	125	170	05/06 > 10/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI FR DPF								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	02/06 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	02/06 > 05/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BMN	125	170	02/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BMN	125	170	02/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	02/06 > 05/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TFSI FR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147	200	05/06 > 05/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147	200	05/06 > 05/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
Altea XL (5P5)								
1.2 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

1.4 16V	BXW	63	86	10/06 >	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BXW	63	86	10/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BXW	63	86	10/06 >	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 TSI								
to frame No. 5P_8_090 000 / a telaio N. 5P_8_090 000	CAXA/CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA/CAXC	92	125	09/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92	125	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
from frame No. 5P_8_090 001 / da telaio N. 5P_8_090 001	CAXA/CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92	125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92	125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92	125	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BGU/BSE/BSF	75	102	10/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU/BSE/BSF	75	102	10/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU/BSE/BSF	75	102	10/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU/BSE/BSF	75	102	10/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 Dual GPL/LPG	CHGA	75	102	09/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHGA	75	102	09/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	09/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus	CHGA	75	102	09/09 > 12/10		S 1836 B		
for cold countries / per paesi freddi	CHGA	75	102	09/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel E85	CCSA	75	102	10/06 > 05/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	10/06 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	10/06 > 05/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	10/06 > 05/10	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel E85	CMXA	75	102	05/10 >	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMXA	75	102	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75	102	05/10 >	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75	102	05/10 >	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.8 TFSI	BYT	118	160	11/06 >				S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118	160	11/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYT	118	160	11/06 >		S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BYT	118	160	11/06 >		S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		77	105	10/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		77	105	10/06 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL		77	105	10/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI		77	105	10/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi		77	105	10/06 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI DPF								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		77	105	10/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		77	105	10/06 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL		77	105	10/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI		77	105	10/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi		77	105	10/06 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		110	150	10/06 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		110	150	10/06 >				S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi		110	150	10/06 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	10/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J)	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BKD/BMM	103	140	10/06 >		S 6021 NE		
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI 16V								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC	103	140	09/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	09/10 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J)	CFHC	103	140	09/10 >	S 5106 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	CFHC	103	140	09/10 >		S 6021 NE		
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	CFHC	103	140	09/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	09/10 >	S 5106 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI DPF								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		125	170	10/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		125	170	10/06 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA



kW HP



...SEAT - cars/auto

assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	125	170	10/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	125	170	10/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	125	170	10/06 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI DPF							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	10/06 >			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J)	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BKD/BMM	103	140	10/06 >		S 6021 NE	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	10/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A
2.0 TFSI	BWA	147	200	05/06 > 05/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147	200	05/06 > 05/09			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147	200	05/06 > 05/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 4124 CA

Altea XL Freetrack

2.0 TDI PD DPF							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		103	140	06/07 >			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL		103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
assembly UFI / montaggio UFI		103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi		103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI PD DPF TT4							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		125	170	06/07 >			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		125	170	06/07 >	S 5023 PE	S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL		125	170	06/07 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
assembly UFI / montaggio UFI		125	170	06/07 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi		125	170	06/07 >	S 5023 PE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI 4WD	CCZB	155	211	05/10 >	S 3493 R	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155	211	05/10 >			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	211	05/10 >	S 3493 R	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	211	05/10 >	S 3493 R	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI TT4	BWA	147	200	06/07 > 09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147	200	06/07 > 09/09			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147	200	06/07 > 09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A

Arona (KJ)

1.0 EcoTSI	CHZJ	85	116	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85	116	09/17 >				
1.0 EcoTSI	CHZL	70	95	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZL	70	95	09/17 >				
1.0 EcoTSI	DKJA	85	116	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKJA	85	116	09/17 >				
1.0 TGI CNG	DBYA	66	90	11/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBYA	66	90	11/18 >				S 4314 CA
1.0 TSI	DKLA	70	95	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKLA	70	95	07/18 >				S 4314 CA
1.0 TSI	DKRF	85	116	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	07/18 >				S 4314 CA
1.5 TSI	DADA	110	150	11/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	11/17 >				S 4314 CA
1.6 MPI SRE	CWVA	81	110	11/17 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	81	110	11/17 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTA	85	115	12/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTA	85	115	12/17 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTD	70	95	11/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTD	70	95	11/17 >				S 4314 CA

Arosa

1.0 i	AHT	37	50	10/98 > 01/01	S 3435 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHT	37	50	10/98 > 01/01				S 4263 CA
1.0 i	ALD	37	50	09/99 > 07/00	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALD	37	50	07/99 > 07/00				S 4263 CA
1.0 i	ANV	37	50	07/99 > 07/00	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANV	37	50	07/99 > 07/00				S 4263 CA
1.0 i	AUC	37	50	05/03 > 06/04	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUC	37	50	05/03 > 06/04				S 4263 CA
1.2 TDI 3L	ANY	45	61	10/99 > 05/05	S 5023 PE	S 4426 NR		S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANY	45	61	10/99 > 05/05				S 4263 CA
1.4 i	AKK, ANW	44	60	07/99 > 10/00	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKK, ANW	44	60	07/99 > 10/00				S 4263 CA



...SEAT - cars/auto

1.4 i	AUD	44	60	07/00 > 05/03	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AUD	44	60	07/00 > 05/03				
1.4 i 16V	AFK	74	101	02/00 > 09/00	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AFK	74	101	02/00 > 09/00				
dusty areas / zone polverose	AFK	74	101	02/00 > 09/00	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i 16V	AQQ	74	101	10/99 > 09/00	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AQQ	74	101	10/99 > 09/00				
dusty areas / zone polverose	AQQ	74	101	10/99 > 09/00	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i 16V	AUB	74	101	09/00 > 05/03	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AUB	74	101	09/00 > 05/03				
dusty areas / zone polverose	AUB	74	101	09/00 > 05/03	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 TDI	AMF	55	75	10/99 > 06/04	S 5023 PE	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AMF	55	75	10/99 > 06/04				
1.7 SDI								
to frame No. 6H-Y020000 / a telaio N. 6H-Y020000	AKU	44	60	08/97 > 05/00	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 3006 C S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AKU	44	60	08/97 > 06/04				
from frame No. 6H-Y020001 / da telaio N. 6H-Y020001	AKU	44	60	06/00 > 06/04	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C S 4263 CA
Ateca (KH)								
1.0 TSI	CHZJ	85	116	06/16 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85	116	06/16 >				
1.0 TSI	DKRF	85	116	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	07/18 >				
1.4 TSI	CZEA	110	150	06/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	06/16 >				
1.4 TSI 4Drive	CZEA	110	150	06/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	06/16 >				
1.5 TSI	DADA	110	150	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	07/18 >				
1.5 TSI 4Drive	DADA	110	150	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	07/18 >				
1.6 TDI	DDYA	85	116	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85	116	05/16 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DDYA	85	116	05/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85	116	05/16 >			S 3587 A	
1.6 TDI	DGTE	85	116	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTE	85	116	07/18 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DGTE	85	116	07/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DGTE	85	116	07/18 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRVA	81	110	11/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVA	81	110	11/16 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CRVA	81	110	11/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRVA	81	110	11/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRVC	105	143	10/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVC	105	143	10/16 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CRVC	105	143	10/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRVC	105	143	10/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DFFA	110	150	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFFA	110	150	05/16 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFFA	110	150	05/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFFA	110	150	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Drive	DFFA	110	150	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFFA	110	150	05/16 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFFA	110	150	05/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFFA	110	150	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Drive	DFHA	140	190	06/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	06/16 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFHA	140	190	06/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	06/16 >			S 3587 A	
2.0 TSI 4Drive	CZPB	140	190	05/17 > 07/18	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPB	140	190	05/17 > 07/18				
2.0 TSI 4Drive	DKZA	140	190	07/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140	190	07/18 >				
2.0 TSI Cupra 4Drive	DNUE	221	300	09/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DNUE	221	300	09/18 >				
Cordoba								
1.0 i								
to engine No. 220081 / a motore N. 220081	AER	37	50	09/96 >	S 3428 R		S 3381 A	



kW HP



...SEAT - cars/auto

1.0 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	ANV	37	50	06/99 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ANV	37	50	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.2 i 12V								
with activated carbons / ai carboni attivi	AZQ	47	64	10/02 > 11/09	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione	AZQ	47	64	10/02 > 11/09	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AZQ	47	64	10/02 > 11/09	S 5029 PE	S 1722 B	S 5602 A	S 3031 C
1.2 i 12V	BXV	51	70	06/06 > 11/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 5602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXV	51	70	06/06 > 11/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 5602 A	S 4114 CA
1.4 i								
to engine No. 908122 / a motore N. 908122	AEX	44	60	12/95 >	S 3428 R		S 3381 A	
1.4 i	AKK	44	60	06/99 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AKK	44	60	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.4 i	AUD	44	60	06/00 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AUD	44	60	06/00 > 12/02				S 4263 CA
1.4 i 16V	APE	55	75	06/99 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	APE	55	75	06/99 > 12/02				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	APE	55	75	06/99 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V	AQQ	74	101	08/99 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AQQ	74	101	08/99 > 12/02				S 4263 CA
1.4 i 16V	AUB	74	101	08/99 > 10/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3006 C
AUB	74	101	11/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	AUB	74	101	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AUB	74	101	11/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AUB	74	101	08/99 > 10/02				S 4263 CA
with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione	AUB	74	101	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AUB	74	101	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
1.4 i 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	BBY	55	75	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione	BBY	55	75	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	BBY	55	75	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
1.4 i 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	BBZ	74	101	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione	BBZ	74	101	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	BBZ	74	101	10/02 > 11/09	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
1.4 i 16V	BXW	63	86	06/06 > 11/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	06/06 > 11/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.4 TDI	AMF	55	75	02/03 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMF	55	75	02/03 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	AMF	55	75	02/03 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI	BMS/BNV	59	80	06/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS/BNV	59	80	06/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BMS/BNV	59	80	06/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI	BNM	51	70	06/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	06/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	06/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.6 i	AEH	74	101	06/99 > 12/02	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AEH	74	101	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.6 i	ALM	55	75	06/99 > 12/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ALM	55	75	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.6 i 16V	BAH	74	101	04/03 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 3820 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BAH	74	101	04/03 > 11/09	S 1310 R	S 1832 B	S 3820 A	S 4114 CA
1.6 i 16V	BTS	77	105	09/06 > 11/09	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	09/06 > 11/09	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.8 T 20V	AQX	114	156	06/99 > 12/02	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AQX	114	156	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.9 SDI	AGP/AQM	50	68	06/99 > 12/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AGP/AQM	50	68	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.9 SDI	ASY	47	64	10/02 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASY	47	64	10/02 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASY	47	64	10/02 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	06/99 > 12/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AGR/ALH	66	90	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.9 TDI	ASK/ASV	81	110	06/99 > 12/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	ASK/ASV	81	110	06/99 > 12/02				S 4263 CA
1.9 TDI (Euro 3)	ASZ/BLT	96	130	10/02 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
	ASZ/BLT	96	130	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT	96	130	10/02 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT	96	130	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT	96	130	10/02 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT	96	130	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI (Euro 3)	ATD/AXR	74	101	10/02 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
	ATD/AXR	74	101	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATD/AXR	74	101	10/02 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ATD/AXR	74	101	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ATD/AXR	74	101	10/02 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ATD/AXR	74	101	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
2.0 i	AZL/BBX	85	116	03/03 > 11/09	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AZL/BBX	85	116	03/03 > 11/09	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	AZL/BBX	85	116	03/03 > 11/09	S 3436 R	S 1832 B	S 3369 A	S 3031 C

Cordoba Vario

1.4 i		44	60	06/99 > 10/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		44	60	06/99 > 10/02				S 4263 CA
1.4 i		44	60	05/97 >	S 3428 R		S 3381 A	S 3006 C
to engine No. 908122 / a motore N. 908122	AEX				S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
1.4 i 16V		55	75	06/99 > 10/02				S 4263 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		55	75	06/99 > 10/02				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose		55	75	06/99 > 10/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 TDI	BMS/BNV	59	80	06/05 > 06/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS/BNV	59	80	06/05 > 06/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BMS/BNV	59	80	06/05 > 06/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI	BNM	51	70	06/05 > 06/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	06/05 > 06/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	06/05 > 06/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.6 i 16V		74	101	06/99 > 10/02	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		74	101	06/99 > 10/02				S 4263 CA
1.9 SDI		50	68	06/99 > 10/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		50	68	06/99 > 10/02				S 4263 CA
1.9 TDI		66	90	06/99 > 10/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		66	90	06/99 > 10/02				S 4263 CA
1.9 TDI		81	110	06/99 > 10/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi		81	110	06/99 > 10/02				S 4263 CA

Exeo (3R2)

1.6	ALZ	75	102	02/09 >	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	02/09 >	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
1.8 T	CFMA	110	150	02/09 > 06/10	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFMA	110	150	02/09 > 06/10				S 4101 CA
1.8 TSI	CDHA	88	120	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDHA	88	120	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
1.8 TSI	CDHB	118	160	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDHB	118	160	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TDI CR	CGLB	125	170	11/11 >	S 5106 PE	S 1994 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGLB	125	170	11/11 >				S 4101 CA
2.0 TDI CR	CJCA	105	143	11/11 >	S 5106 PE	S 1994 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105	143	11/11 >				S 4101 CA
2.0 TDI CR	CJCC	88	120	11/11 >	S 5106 PE	S 1994 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJCC	88	120	11/11 >				S 4101 CA
2.0 TDI CR DPF	CAGA	105	143	02/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAGA	105	143	02/09 > 11/11				S 4101 CA
2.0 TDI CR DPF	CAGC	88	120	02/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAGC	88	120	02/09 > 11/11				S 4101 CA
2.0 TDI CR DPF	CAHA	125	170	02/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125	170	02/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TSI	BWE	147	200	02/09 >	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BWE	147	200	02/09 >	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA
2.0 TSI	CDND	155	211	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDND	155	211	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA

Exeo ST (3R5)

1.6	ALZ	75	102	06/09 >	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	06/09 >	S 3436 R	S 1718 B	S 5302 A	S 4101 CA
1.8 T	CFMA	110	150	06/09 > 06/10	S 5603 R	S 1958 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFMA	110	150	06/09 > 06/10				S 4101 CA
1.8 TSI	CDHA	88	120	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDHA	88	120	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 4101 CA



kW HP



...SEAT - cars/auto

1.8 TSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDHB	118	160	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI CR with activated carbons / ai carboni attivi	CGLB	125	170	11/11 >	S 5106 PE	S 1994 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI CR with activated carbons / ai carboni attivi	CJCA	105	143	11/11 >	S 5106 PE	S 1994 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI CR with activated carbons / ai carboni attivi	CJCC	88	120	11/11 >	S 5106 PE	S 1994 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI CR DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAGA	105	143	06/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI CR DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAGC	88	120	06/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TDI CR DPF with activated carbons / ai carboni attivi	CAHA	125	170	06/09 > 11/11	S 5023 PE	S 1921 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TSI with activated carbons / ai carboni attivi	BWE	147	200	06/09 >	S 5040 PE	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
2.0 TSI with activated carbons / ai carboni attivi	CDND	155	211	05/10 >	S 3493 R	S 1831 B	S 5302 A	S 3032 C S 4101 CA
Fura								
0.9 (903)				07/83 >	S 3430 R	S 7000 B	S 8210 A	
Ibiza								
1.0 i to engine No. 220081 / a motore N. 220081	AER	37	50	07/96 >	S 3428 R		S 3381 A	S 3006 C
1.4 i to engine No. 908122 / a motore N. 908122	AEX	44	60	12/95 >	S 3428 R		S 3381 A	S 3006 C
1.4 i Superjingle to engine No. 908122 / a motore N. 908122	AEX	44	60	12/95 >	S 3428 R		S 3381 A	S 3006 C
Ibiza III								
1.0 16V with activated carbons / ai carboni attivi	AST/AVZ	51	70	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1515 B	S 3184 A	S 3006 C S 4263 CA
1.0 i with activated carbons / ai carboni attivi	ALD, ANV	37	50	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA
1.0 i with activated carbons / ai carboni attivi	AUC	37	50	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i with activated carbons / ai carboni attivi	AKK, ANW	44	60	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i with activated carbons / ai carboni attivi	AKK, ANW	44	60	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i with activated carbons / ai carboni attivi	AUD	44	60	06/00 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C S 4263 CA
dusty areas / zone polverose		55	75	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C S 4263 CA
1.4 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi		74	101	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C S 4263 CA
dusty areas / zone polverose		74	101	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C S 4263 CA
1.6 i with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C S 4263 CA
1.6 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	08/99 > 02/02	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C S 4263 CA
1.8 T 20V Cupra with activated carbons / ai carboni attivi		114	156	08/99 > 02/02	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C S 4263 CA
1.9 SDI with activated carbons / ai carboni attivi		50	68	08/99 > 02/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C S 4263 CA
1.9 TDI with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	08/99 > 02/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C S 4263 CA
1.9 TDI with activated carbons / ai carboni attivi		81	110	08/99 > 02/02	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C S 4263 CA
Ibiza IV								
1.2 i with activated carbons / ai carboni attivi	BBM	44	60	06/07 > 05/08	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C S 4114 CA
1.2 i 12V with activated carbons / ai carboni attivi	BBM	44	60	06/07 > 05/08	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione	AZQ Euro4	47	64	11/01 > 05/08	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 4114 CA
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AZQ Euro4	47	64	11/01 > 05/08	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 3031 C
1.2 i 12V with activated carbons / ai carboni attivi	BXV	51	70	06/06 > 05/08	S 5029 PE	S 1833 B	S 5602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXV	51	70	06/06 > 05/08	S 5029 PE	S 1833 B	S 5602 A	S 4114 CA
1.4 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	AUB Euro4	74	101	11/01 > 05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA



S

...SEAT - cars/auto

with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)	AUB Euro4	74	101	11/01 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AUB Euro4	74	101	11/01 >	05/08	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
1.4 i 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi	BBY Euro4	55	75	11/01 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)	BBY Euro4	55	75	11/01 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	BBY Euro4	55	75	11/01 >	05/08	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
1.4 i 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	05/06 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	05/06 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.4 TDI									
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS/BNV	59	80	06/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	BMS/BNV	59	80	06/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
1.4 TDI									
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	06/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	06/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI (Euro 3)									
with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	02/02 >	05/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
excluding dusty areas / escluso per zone polverose		55	75	02/02 >	05/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose		55	75	02/02 >	05/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.6 i 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi	BAH	74	101	02/03 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 3820 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BAH	74	101	02/03 >	05/08	S 1310 R	S 1832 B	S 3820 A	S 4114 CA
1.6 i 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	09/06 >	05/08	S 5047 PE	S 1832 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	09/06 >	05/08	S 5047 PE	S 1832 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.8 T 20V Cupra									
with activated carbons / ai carboni attivi	BBU/BLZ	132	179	05/04 >	05/08	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	BBU/BLZ	132	179	05/04 >	05/08	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 4114 CA
1.8 T 20V FR									
with activated carbons / ai carboni attivi	BJX/BKV	110	150	02/04 >	05/08	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	BJX/BKV	110	150	02/04 >	05/08	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 4114 CA
1.9 SDI (Euro 3)									
with activated carbons / ai carboni attivi	ASY	47	64	11/01 >	05/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ASY	47	64	11/01 >	05/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
1.9 TDI (Euro 3)									
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT	96	130	11/01 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT	96	130	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT	96	130	11/01 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT	96	130	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI (Euro 3)									
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT	96	130	11/01 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT	96	130	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT	96	130	11/01 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT	96	130	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI Cupra									
with activated carbons / ai carboni attivi	BPX/BUK	118	160	05/04 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPX/BUK	118	160	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	BPX/BUK	118	160	05/04 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BPX/BUK	118	160	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
1.9 TDI Cupra R									
with activated carbons / ai carboni attivi	ARL	110	150	01/04 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ARL	110	150	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ARL	110	150	01/04 >	04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ARL	110	150	05/05 >	05/08	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
2.0 i									
with activated carbons / ai carboni attivi	AZL/BBX	85	116	05/03 >	05/08	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	AZL/BBX	85	116	05/03 >	05/08	S 3436 R	S 1832 B	S 8402 A	S 4114 CA
Ibiza V (6J)									
1.0									
with activated carbons / ai carboni attivi	CHYB	55	75	05/15 >		S 3575 R	S 1833 B	S 3589 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHYB	55	75	05/15 >		S 3575 R	S 1833 B	S 4199 CA	
1.0 TFSI									
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZB	70	95	05/15 >		S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZB	70	95	05/15 >		S 3575 R	S 1840 B	S 4199 CA	
1.0 TFSI									
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZC	81	110	05/15 >		S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZC	81	110	05/15 >		S 3575 R	S 1840 B	S 4199 CA	
1.2 12V									
	BZG	51	70	05/08 >	09/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
	BZG	51	70	10/10 >	05/11	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C



kW HP



...SEAT - cars/auto

S	with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51 70	05/08 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51 70	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.2 12V		CGPA	51 70	03/09 > 09/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
		CGPA	51 70	10/10 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51 70	03/09 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51 70	10/10 >				S 4199 CA
1.2 12V		CGPB	44 60	06/09 > 09/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
		CGPB	44 60	10/10 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CGPB	44 60	06/09 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CGPB	44 60	10/10 >				S 4199 CA
1.2 12V		CHFA	44 60	06/09 > 09/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
		CHFA	44 60	10/10 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CHFA	44 60	06/09 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CHFA	44 60	10/10 >				S 4199 CA
1.2 TDI CR		CJLB	51 70	02/12 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CJLB	51 70	02/12 >				S 4199 CA
		CFWA	55 75	04/10 > 09/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3031 C
		CFWA	55 75	10/10 >	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55 75	04/10 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55 75	10/10 >				S 4199 CA
	prefilter / prefiltro	CFWA	55 75	04/10 > 11/12		S 1845 B		
1.2 TSI		CBZA	63 86	08/12 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63 86	08/12 >				S 4199 CA
1.2 TSI		CBZB	77 105	06/10 > 09/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
		CBZB	77 105	10/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77 105	06/10 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77 105	10/10 >				S 4199 CA
1.2 TSI		CJZC	66 90	05/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CJZC	66 90	05/15 >				S 4199 CA
1.2 TSI		CJZD	81 110	09/15 >	S 3575 R	S 1840 B		S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CJZD	81 110	09/15 >				S 4199 CA
1.4 16V		BXW	63 86	05/08 > 09/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
		BXW	63 86	10/10 > 05/11	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63 86	05/08 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63 86	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.4 16V		CGGB	63 86	06/09 > 09/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
		CGGB	63 86	10/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63 86	06/09 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63 86	10/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4199 CA
1.4 16V Dual GPL			63 86	05/08 > 09/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
			63 86	10/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi		63 86	05/08 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi		63 86	10/10 >				S 4199 CA
	assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus		63 86	05/08 >		S 1836 B		
1.4 TDI		CUSA	55 75	07/15 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CUSA	55 75	07/15 >				S 4199 CA
1.4 TDI		CUSB	66 90	05/15 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CUSB	66 90	05/15 >				S 4199 CA
1.4 TDI		CUTA	77 105	05/15 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CUTA	77 105	05/15 >				S 4199 CA
1.4 TDI DPF		BMS	59 80	07/08 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	BMS	59 80	07/08 > 07/10				S 4114 CA
	dusty areas / zone polverose	BMS	59 80	07/08 > 07/10			S 3369 A	
1.4 TSI		CNUB/CTHF/CTJB	110 150	05/11 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CNUB/CTHF/CTJB	110 150	05/11 >				S 4199 CA
1.4 TSI		CPTA	103 140	10/13 >	S 3573 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CPTA	103 140	10/13 >				S 4199 CA
1.4 TSI		CZEA	110 150	11/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CZEA	110 150	11/15 >				S 4199 CA
1.4 TSI Cupra		CAVE/CTHE/CTJC	132 180	06/09 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
		CAVE/CTHE/CTJC	132 180	06/10 > 09/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
		CAVE/CTHE/CTJC	132 180	10/10 > 05/11	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
	with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE/CTJC	132 180	06/09 > 09/10				S 4114 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE/CTJC	132 180	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.4 TSI FR Biturbo		CAVF	110 150	06/09 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
		CAVF	110 150	06/10 > 09/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
		CAVF	110 150	10/10 > 05/11	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	CAVF	110	150	06/09 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVF	110	150	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.6 16V	BTS	77	105	05/08 > 09/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
	BTS	77	105	10/10 > 05/11	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	05/08 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.6 BiFuel GPL/LPG	CNKA	60	82	05/11 >		S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CNKA	60	82	05/11 >				S 3190 C
1.6 MPI	CWVA	81	110	05/15 >		S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	05/15 >				S 4199 CA
1.6 MPI	CWVB	66	90	05/15 >		S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVB	66	90	05/15 >				S 4199 CA
1.6 TDI CR DPF	CAYA	55	75	05/10 > 09/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CAYA	55	75	10/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	05/10 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	10/10 >				S 4199 CA
1.6 TDI CR DPF	CAYB	66	90	05/09 > 09/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CAYB	66	90	10/10 > 05/11	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	05/09 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.6 TDI CR DPF	CAYC	77	105	05/09 > 09/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CAYC	77	105	10/10 > 05/11	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	05/09 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.6 TDI CR DPF	CLNA	77	105	05/09 > 09/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CLNA	77	105	10/10 > 05/11	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	05/09 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	10/10 > 05/11				S 4199 CA
1.8 TSI Cupra	DAJA	141	192	11/15 >		S 5153 PE	S 1840 B	
with activated carbons / ai carboni attivi	DAJA	141	192	11/15 >				S 3190 C
1.9 TDI	BLS	77	105	05/08 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLS	77	105	05/08 > 07/10				S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BLS	77	105	05/08 > 07/10			S 3369 A	
1.9 TDI DPF	BLS	77	105	05/08 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLS	77	105	05/08 > 07/10				S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BLS	77	105	05/08 > 07/10			S 3369 A	
1.9 TDI DPF	BXJ	66	90	07/08 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXJ	66	90	07/08 > 07/10				S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BXJ	66	90	07/08 > 07/10			S 3369 A	
2.0	CEKA	85	115	05/08 > 09/10	S 3436 R	S 1833 B	S 8402 A	S 3031 C
	CEKA	85	115	10/10 > 05/11	S 3436 R	S 1833 B	S 8402 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CEKA	85	115	05/08 > 09/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CEKA	85	115	10/10 > 05/11				S 4199 CA
dusty areas / zone polverose	CEKA	85	115	05/08 > 05/11			S 3369 A	
2.0 TDI CR	CFHD	105	143	01/10 > 09/10				S 3031 C
	CFHD	105	143	10/10 > 05/11				S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFHD	105	143	01/10 > 09/10	S 5106 PE	S 4016 NR	S 3355 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFHD	105	143	10/10 > 05/11	S 5106 PE	S 4016 NR	S 3355 A	S 4199 CA
dusty areas / zone polverose	CFHD	105	143	01/10 > 05/11			S 3356 A	
Ibiza VI (KJ)								
1.0 EcoTSI	CHZJ	85	116	05/17 >		S 3575 R	∞	S 3A51 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85	116	05/17 >				S 4314 CA
1.0 EcoTSI	CHZL	70	95	05/17 >		S 3575 R	∞	S 3A51 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZL	70	95	05/17 >				S 4314 CA
1.0 MPI	CHYB	55	75	05/17 >		S 3575 R	∞	S 3A42 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHYB	55	75	05/17 >				S 4314 CA
1.0 MPI	CHYC	48	65	07/17 >		S 3575 R	∞	S 3A42 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHYC	48	65	07/17 >				S 4314 CA
1.0 MPI	DFNA	59	80	09/18 >		S 3575 R	∞	S 3A45 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFNA	59	80	09/18 >				S 4314 CA
1.0 MPI	DFNB	48	65	07/18 >		S 3575 R	∞	S 3A45 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFNB	48	65	07/18 >				S 4314 CA
1.0 TGI CNG	DBYA	66	90	11/17 >		S 3575 R	∞	S 3A51 A
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBYA	66	90	11/17 >				S 4314 CA
1.0 TSi 110	DLAA	81	110	08/20 >				S 4314 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DKJA	85	116	01/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
1.0 TSi 115								



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKJA	85	116	01/17 >				S 4314 CA
1.0 TSI 115	DKRF	85	116	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	07/18 >				S 4314 CA
1.0 TSI 95	DKLA	70	95	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKLA	70	95	07/18 >				S 4314 CA
1.5 TSI	DADA	110	150	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	05/17 >				S 4314 CA
1.6 MPI	CWVA	81	110	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	81	110	05/17 >				S 4314 CA
1.6 MPI	CWVB	66	90	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVB	66	90	09/17 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTA	85	115	12/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTA	85	115	12/17 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTC	59	80	11/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTC	59	80	11/17 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTD	70	95	09/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTD	70	95	09/17 >				S 4314 CA
Leon I								
1.4 i 16V	AHW/APE	55	75	11/99 > 10/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHW/APE	55	75	11/99 > 10/05				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	AHW/APE	55	75	11/99 > 10/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6 i	AEH/AKL/APF	74	101	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEH/AKL/APF	74	101	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEH/AKL/APF	74	101	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.6 i 16V	ATN/AUS/AZD/BCB	77	105	09/00 > 04/01	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATN/AUS/AZD/BCB	77	105	09/00 > 10/05				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	ATN/AUS/AZD/BCB	77	105	09/00 > 04/01	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6 i Auto.	AEH/AKL/APF	74	101	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEH/AKL/APF	74	101	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEH/AKL/APF	74	101	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.8 i 20V	AGN/APG	92	125	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGN/APG	92	125	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN/APG	92	125	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.8 i 20V Cupra R	AMK	154	210	01/02 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMK	154	210	01/02 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AMK	154	210	01/02 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.8 i 20V Cupra R	BAM	165	225	05/03 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BAM	165	225	05/03 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	BAM	165	225	05/03 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.8 i 20V Turbo	APP	132	180	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APP	132	180	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	APP	132	180	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.8 i 20V Turbo 4x4	APP	132	180	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APP	132	180	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	APP	132	180	11/99 > 10/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.9 SDI	AQM	50	68	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AQM	50	68	02/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AQM	50	68	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQM	50	68	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AQM	50	68	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGR/ALH	66	90	02/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AGR/ALH	66	90	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGR/ALH	66	90	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AGR/ALH	66	90	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	AHF/ASV	81	110	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHF/ASV	81	110	02/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AHF/ASV	81	110	11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	11/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	02/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	ARL	110	150	03/01 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ARL	110	150	02/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	ARL	110	150	02/03 > 10/05				S 4263 CA



S

...SEAT - cars/auto

with complete filter / con filtro completo	ARL	110 150	03/01 > 01/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110 150	03/01 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110 150	02/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	ASZ	96 130	03/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ	96 130	03/03 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96 130	03/03 > 10/05	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	AXR	74 101	10/05 > 06/06	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXR	74 101	10/05 > 06/06				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXR	74 101	10/05 > 06/06	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
2.3 V5			11/99 > 10/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi			11/99 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi			11/99 > 10/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
2.8 VR6 Cupra 4	AUE	150 204	02/01 > 10/05	S 5011 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUE	150 204	02/01 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AUE	150 204	02/01 > 10/05	S 5011 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
2.8 VR6 Cupra 4	BDE	150 204	02/01 > 10/05	S 5011 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDE	150 204	02/01 > 10/05				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	BDE	150 204	02/01 > 10/05	S 5011 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
Leon II							
1.2 TSI	CBZB	77 105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77 105	02/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77 105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77 105	02/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.4 16V	BXW	63 86	06/06 > 05/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BXW	63 86	06/06 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BXW	63 86	06/06 > 05/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 16V	CGGB	63 86	05/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CGGB	63 86	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CGGB	63 86	05/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 TSI							
to frame No. 1P_8_119 000 / a telaio N. 1P_8_119 000	CAXA/CAXC	92 125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA/CAXC	92 125	09/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92 125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92 125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA/CAXC	92 125	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
from frame No. 1P_8_119 001 / da telaio N. 1P_8_119 001	CAXA/CAXC	92 125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92 125	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92 125	06/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA/CAXC	92 125	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BSE/BSF	75 102	08/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE/BSF	75 102	08/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE/BSF	75 102	08/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE/BSF	75 102	08/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 BiFuel	CHGA	75 102	12/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHGA	75 102	12/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75 102	12/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus	CHGA	75 102	12/09 >		S 1836 B		
for cold countries / per paesi freddi	CHGA	75 102	12/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel	CCSA	75 102	07/05 >	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75 102	07/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75 102	07/05 >	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75 102	07/05 >	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel	CMXA	75 102	05/10 >	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMXA	75 102	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75 102	05/10 >	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75 102	05/10 >	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 TDI CR DPF	CAYB	66 90	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYB	66 90	11/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66 90	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66 90	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.6 TDI CR DPF	CAYC	77 105	12/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77 105	12/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77 105	12/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77 105	12/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TFSI	BZB/CDAA	118 160	08/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB/CDAA	118 160	08/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB/CDAA	118 160	08/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA



...SEAT - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	BZB/CDAA	118	160	08/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC/BLS	77	105	08/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKC/BLS	77	105	08/05 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	BKC/BLS	77	105	08/05 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BKC/BLS	77	105	08/05 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	BKC/BLS	77	105	08/05 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKC/BLS	77	105	08/05 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BXF	66	90	07/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BXF	66	90	07/07 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	BXF	66	90	07/07 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BXF	66	90	07/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	BXF	66	90	07/07 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BXF	66	90	07/07 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	08/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	08/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	08/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	100	136	08/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	100	136	08/05 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	AZV	100	136	08/05 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	AZV	100	136	08/05 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	AZV	100	136	08/05 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	100	136	08/05 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	08/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	08/05 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	BKD/BMM	103	140	08/05 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BKD/BMM	103	140	08/05 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	BKD/BMM	103	140	08/05 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	08/05 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI CR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CEGA	125	170	03/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CEGA	125	170	03/09 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	CEGA	125	170	03/09 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	CEGA	125	170	03/09 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	CEGA	125	170	03/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CEGA	125	170	03/09 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI CR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC	103	140	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI CR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFJA	125	170	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFJA	125	170	05/10 >	S 5106 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	CFJA	125	170	05/10 >	S 5106 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	CFJA	125	170	05/10 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	CFJA	125	170	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFJA	125	170	05/10 >	S 5106 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI CR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCB	103	140	05/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCB	103	140	05/11 >	S 5106 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	CLCB	103	140	05/11 >	S 5106 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	CLCB	103	140	05/11 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	CLCB	103	140	05/11 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CLCB	103	140	05/11 >	S 5106 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI DPF FR								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	01/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TFSI	BWA	136	185	11/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	136	185	11/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	136	185	11/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI Cupra	BWJ	177	241	05/06 > 05/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWJ	177	241	05/06 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWJ	177	241	05/06 > 05/10				S 4124 CA
2.0 TFSI Cupra	CDLD	177	241	11/06 > 05/11	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDLD	177	241	11/06 > 05/11				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLD	177	241	11/06 > 05/11				S 4124 CA
2.0 TFSI Cupra R	CDLA	195	265	07/09 > 12/12	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDLA	195	265	07/09 > 12/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLA	195	265	07/09 > 12/12	S 5040 PE	S 1840 B		S 4124 CA
2.0 TFSI FR	BWA	147	200	05/06 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147	200	05/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147	200	05/06 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI FR	CCZB	155	211	07/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155	211	07/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	211	07/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	211	07/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C

Leon III (5F1/5F5)

1.0 TSI	CHZD	85	116	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZD	85	116	05/15 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CJZA	77	105	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZA	77	105	11/12 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CJZB	63	86	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZB	63	86	11/12 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVA	63	86	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVA	63	86	05/14 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVB	81	110	04/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81	110	04/14 >				S 4219 CA
1.4 TGI	CPWA	81	110	02/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPWA	81	110	02/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CHPA	103	140	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPA	103	140	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CMBA	90	122	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CMBA	90	122	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CPTA	103	140	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPTA	103	140	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CXSA	90	122	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXSA	90	122	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZDA/CZEA	110	150	04/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA/CZEA	110	150	04/14 >				S 4219 CA
1.6 TDI	CLHA	77	105	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77	105	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CLHB	66	90	10/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHB	66	90	10/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHB	66	90	10/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHB	66	90	10/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CRKA	66	90	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKA	66	90	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKA	66	90	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKA	66	90	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CRKB	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB	81	110	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB	81	110	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CXXB	81	110	11/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXXB	81	110	11/14 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CXXB	81	110	11/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CXXB	81	110	11/14 >			S 3587 A	
1.6 TDI 115	DDYA	85	115	11/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85	115	11/16 >				S 4219 CA



kW HP



...SEAT - cars/auto

S	export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85 115	11/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	
	1.8 TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CJSA	132 180	02/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CJSA	132 180	02/13 >			S 3587 A	
		CJSA	132 180	02/13 >				
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CKFC	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CKFC	110 150	11/12 >				
		CKFC	110 150	11/12 >	S 6065 NE			
		CKFC	110 150	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRBB	105 143	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRBB	105 143	11/12 >				
		CRBB	105 143	11/12 >	S 6065 NE			
		CRBB	105 143	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRBC	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRBC	110 150	11/12 >				
		CRBC	110 150	11/12 >	S 6065 NE			
		CRBC	110 150	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRLB	110 150	11/12 >				
		CRLB	110 150	11/12 >	S 6065 NE			
		CRLB	110 150	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRLD	81 110	11/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRLD	81 110	11/16 >				
		CRLD	81 110	11/16 >	S 6065 NE			
		CRLD	81 110	11/16 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRMB	110 150	11/12 >				
		CRMB	110 150	11/12 >	S 6065 NE			
		CRMB	110 150	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRVA	81 110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRVA	81 110	11/12 >				
		CRVA	81 110	11/12 >	S 6065 NE			
		CRVA	81 110	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRVC	105 143	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRVC	105 143	04/13 >				
		CRVC	105 143	04/13 >	S 6065 NE			
		CRVC	105 143	04/13 >			S 3587 A	
	2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135 184	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CUNA	135 184	05/13 >				
		CUNA	135 184	05/13 >	S 6065 NE			
		CUNA	135 184	05/13 >			S 3587 A	
	2.0 TDI FR with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRGA	130 177	02/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CRGA	130 177	02/16 >				
		CRGA	130 177	02/16 >	S 6065 NE			
		CRGA	130 177	02/16 >			S 3587 A	
	2.0 TDI FR with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135 184	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CUNA	135 184	05/13 >				
		CUNA	135 184	05/13 >	S 6065 NE			
		CUNA	135 184	05/13 >			S 3587 A	
	2.0 TDI FR with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CUPA	135 184	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CUPA	135 184	11/12 >				
		CUPA	135 184	11/12 >	S 6065 NE			
		CUPA	135 184	11/12 >			S 3587 A	
	2.0 TSI Cupra with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CJXE	195 265	01/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CJXE	195 265	01/14 >				
		CJXE	195 265	01/14 >			S 3587 A	
	2.0 TSI Cupra 280 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CJXA	206 280	01/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CJXA	206 280	01/14 >				
		CJXA	206 280	01/14 >			S 3587 A	
	2.0 TSI Cupra 290 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CJXH	213 290	10/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CJXH	213 290	10/15 >				
		CJXH	213 290	10/15 >			S 3587 A	
	2.0 TSI Cupra 300 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CJXC	221 300	11/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CJXC	221 300	11/16 >				
		CJXC	221 300	11/16 >			S 3587 A	
	2.0 TSI Cupra 300 4Drive with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXC	221 300	11/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
		CJXC	221 300	11/16 >				



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CJXC	221	300	11/16 >			S 3587 A	
2.0 TSI Cupra R 310	CJXG	228	310	11/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXG	228	310	11/17 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CJXG	228	310	11/17 >			S 3587 A	
Leon IV								
1.0 TSI (KL1)	DLAA	81	110	03/20 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAA	81	110	03/20 >			S 4219 CA	
1.0 TSI (KL1)	DLAB	66	90	03/20 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAB	66	90	03/20 >			S 4219 CA	
1.0 TSi Sportstourer (KL8)	DLAA	81	110	03/20 >			S 3A45 A	
1.0 TSi Sportstourer (KL8)	DLAB	66	90	03/20 >			S 3A45 A	
1.4 TSi Plug-in Hybrid (KL1)	DGEA	110	150	05/20 >	S 3575 R			S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DGEA	110	150	05/20 >			S 4219 CA	
1.4 TSi Sportstourer Plug-in Hybrid (KL8)	DGEA	110	150	05/20 >	S 3575 R			S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DGEA	110	150	05/20 >			S 4219 CA	
1.5 e-TSI (KL1)	DFYA	110	150	11/19 >	S 3575 R	∞		S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DFYA	110	150	11/19 >			S 4219 CA	
assembly FILTRON / montaggio FILTRON	DFYA	110	150	11/19 >			S 3A45 A	
2.0 TDI (KL1)	DSTB	110	150	11/19 >			S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSTB	110	150	11/19 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	DSTB	110	150	11/19 >			S 3587 A	
2.0 TDI (KL1)	DSUD	85	116	11/19 >			S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSUD	85	116	11/19 >			S 4219 CA	
for cold countries / per paesi freddi	DSUD	85	116	11/19 >			S 3587 A	
2.0 TDi Sportstourer (KL8)	DSTB	110	150	04/20 >			S 6038 NE	
Marbella								
899 i cat				01/97 >	S 3430 R	S 1500 B	S 7460 A	
Mii (KF1)								
1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHYA	44	60	12/11 >	S 3575 R	∞	S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHYA	44	60	12/11 >				✗
1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHYB	55	75	12/11 >	S 3575 R	∞	S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHYB	55	75	12/11 >				✗
1.0 Metano/CNG								
with air-conditioner / con climatizzatore	CPGA	50	68	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CPGA	50	68	11/12 >				✗
Ritmo								
1.2 65	Fiat	47	64		S 5700 R	S 7000 B		
1.4 75	Fiat	57	77		S 5700 R	S 7000 B		
100 TC Crono					S 2640 R	S 7000 B	S 0660 A	
Tarraco								
1.5 TSI	DADA	110	150	12/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	12/18 >			S 4219 CA	
2.0 TDI	DFGA	110	150	12/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	12/18 >			S 4219 CA	
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFGA	110	150	12/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	12/18 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DTUA	147	200	07/20 >			S 6038 NE	S 3532 A
with activated carbons / ai carboni attivi	DTUA	147	200	07/20 >			S 3587 A	S 3298 C
for cold countries / per paesi freddi	DTUA	147	200	07/20 >			S 3587 A	S 4219 CA
2.0 TDI 4Drive	DFGA	110	150	12/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	12/18 >			S 4219 CA	
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFGA	110	150	12/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	12/18 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Drive	DFHA	140	190	12/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	12/18 >			S 4219 CA	
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	DFHA	140	190	12/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	12/18 >			S 3587 A	
2.0 TSI 4Drive	DKZA	140	190	12/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140	190	12/18 >			S 4219 CA	
Toledo II (1M2)								
1.4 i 16V	AHW	55	75	09/99 > 10/04	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHW	55	75	03/99 > 10/04			S 4263 CA	
1.6 i	AEH/AKL	74	101	03/99 > 12/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEH/AKL	74	101	03/99 > 12/00			S 4263 CA	
for cold countries / per paesi freddi	AEH/AKL	74	101	03/99 > 12/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C



kW HP



S



...SEAT - cars/auto

1.6 i 16V	AUS	77	105	10/00 > 04/01	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUS	77	105	05/01 > 12/04	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AUS	77	105	10/00 > 12/04				S 4263 CA
1.6 i 16V	AZD	77	105	10/00 > 04/01	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AZD	77	105	05/01 > 12/04	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AZD	77	105	10/00 > 04/01	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4263 CA
1.8 i 20V	AGN/APG	92	125	03/99 > 12/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGN/APG	92	125	03/99 > 10/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN/APG	92	125	03/99 > 12/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.8 T 20V	AUQ	132	180	07/02 > 12/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUQ	132	180	07/02 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AUQ	132	180	07/02 > 12/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.9 SDI	AQM	50	68	03/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AQM	50	68	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AQM	50	68	03/99 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQM	50	68	03/99 > 01/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AQM	50	68	03/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	03/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGR/ALH	66	90	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AGR/ALH	66	90	03/99 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGR/ALH	66	90	03/99 > 01/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AGR/ALH	66	90	03/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHF/ASV	81	110	03/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AHF/ASV	81	110	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	03/99 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	03/99 > 01/03		S 5427 GC		
1.9 TDI	AHF/ASV	81	110	03/99 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHF/ASV	81	110	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AHF/ASV	81	110	03/99 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	03/99 > 01/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	ARL	110	150	03/01 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ARL	110	150	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	ARL	110	150	03/01 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	03/01 > 01/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	03/01 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
1.9 TDI	ARL	110	150	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 1612 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ	96	130	03/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96	130	03/03 > 12/04				S 4263 CA
1.9 TDI	ASZ	96	130	03/03 > 12/04				S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ	96	130	03/03 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96	130	03/03 > 12/04				S 4263 CA
1.9 TDI PD	ARL	110	150	03/01 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ARL	110	150	02/03 > 12/04	S 5011 PE	S 4440 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	ARL	110	150	03/01 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	03/01 > 01/03		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	03/01 > 01/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
2.3 i V5	AGZ	110	150	03/99 > 05/01	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGZ	110	150	03/99 > 05/01				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGZ	110	150	03/99 > 05/01	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
2.3 i V5 20V	AQN	125	170	10/00 > 12/04	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AQN	125	170	10/00 > 12/04				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQN	125	170	10/00 > 12/04	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C

Toledo III (5P2)

1.4 16V	BXW	63	86	05/06 > 05/09	S 1310 R		S 3342 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BXW	63	86	05/06 > 05/09				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGZ	110	150	03/99 > 05/01	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
1.6	BGU	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	11/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BSE	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE	75	102	11/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BSF	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSF	75	102	11/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSF	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA



kW HP



S

...SEAT - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	BSF	75	102	11/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	CCSA	75	102	02/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	02/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	02/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	02/04 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel	CCSA	75	102	10/04 > 05/09	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	OCSA	75	102	10/04 > 05/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	OCSA	75	102	10/04 > 05/09	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	OCSA	75	102	10/04 > 05/09	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.8 TSI	BYT	118	160	01/07 > 03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118	160	01/07 > 03/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYT	118	160	01/07 > 03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BYT	118	160	01/07 > 03/09	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI	BZB/CDAA	118	160	01/07 > 05/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB/CDAA	118	160	01/07 > 05/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB/CDAA	118	160	01/07 > 05/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB/CDAA	118	160	01/07 > 05/09	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	BJB	77	105	11/04 >				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BJB	77	105	11/04 >	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BJB	77	105	11/04 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BJB	77	105	11/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BJB	77	105	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BJB	77	105	11/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	BKC	77	105	11/04 >				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC	77	105	11/04 >	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKC	77	105	11/04 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKC	77	105	11/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BKC	77	105	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKC	77	105	11/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI	BLR	110	150	11/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR	110	150	11/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR	110	150	11/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR	110	150	11/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI	BLY	110	150	11/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLY	110	150	11/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLY	110	150	11/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLY	110	150	11/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI	AZV	100	136	11/04 >				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	100	136	11/04 >	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	100	136	11/04 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	AZV	100	136	11/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	AZV	100	136	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	100	136	11/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	BKD	103	140	11/04 >				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD	103	140	11/04 >	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD	103	140	11/04 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKD	103	140	11/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BKD	103	140	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD	103	140	11/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	BMM	103	140	11/04 >				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMM	103	140	11/04 >	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMM	103	140	11/04 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BMM	103	140	11/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BMM	103	140	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMM	103	140	11/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	BMN	125	170	01/06 >				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	01/06 >				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	01/06 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CEGA	125	170	03/09 > 05/09				
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CEGA	125	170	03/09 > 05/09	S 5023 PE			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CEGA	125	170	03/09 > 05/09				S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	CEGA	125	170	03/09 > 05/09	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	CEGA	125	170	03/09 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CEGA	125	170	03/09 > 05/09	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C



kW HP



...SEAT - cars/auto

2.0 TFSI	BWA	147	200	11/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147	200	11/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147	200	11/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
Toledo IV (KG3)								
1.0 TSI	CHZB	70	95	05/17 > 04/19	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZB	70	95	05/17 > 04/19				S 4199 CA
1.0 TSI	CHZC	81	110	05/17 > 04/19	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZC	81	110	05/17 > 04/19				S 4199 CA
1.0 TSI	DKLD	70	95	07/18 > 04/19	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DKLD	70	95	07/18 > 04/19				S 4199 CA
1.0 TSI	DKRC	81	110	07/18 > 04/19	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DKRC	81	110	07/18 > 04/19				S 4199 CA
1.2	CGPC	55	75	07/12 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPC	55	75	07/12 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CBZA	63	85	07/12 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	85	07/12 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CBZB	77	105	07/12 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	07/12 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZC	66	90	05/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZC	66	90	05/15 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZD	81	110	05/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZD	81	110	05/15 >				S 4199 CA
1.4 TDI	CUSB	66	90	05/15 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUSB	66	90	05/15 >				S 4199 CA
1.4 TSI	CAXA	90	122	07/12 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAXA	90	122	07/12 >				S 4199 CA
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZCA	92	125	05/15 >				S 4199 CA
1.6	CWVA	81	110	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	05/15 >				S 4199 CA
1.6 MPI	CFNA	77	105	07/12 >	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	07/12 >				S 4199 CA
1.6 TDI	CAYB	66	90	07/12 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	07/12 >				S 4199 CA
1.6 TDI	CAYC	77	105	07/12 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	07/12 >				S 4199 CA
1.6 TDI	CLNA	77	105	07/12 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	07/12 >				S 4199 CA
1.6 TDI	CXMA	85	116	05/15 >	S 5144 PE	S 4106 NR	S 3509 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXMA	85	116	05/15 >				S 4199 CA
dusty areas / zone polverose	CXMA	85	116	05/15 >				S 3508 A

SEAT

commercial vehicles/veicoli commerciali

Furgoneta Trans

0.9 (903)		07/83 >	S 3430 R	S 7000 B	S 1066 A	
-----------	--	---------	----------	----------	----------	--

Inca

1.4 i	AEX	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEX	44	60	11/95 > 02/04				S 4263 CA
1.4 i	APQ	44	60	09/99 > 04/01	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APQ	44	60	11/95 > 04/01				S 4263 CA
1.4 i	AUD	44	60	09/00 > 06/03	S 1310 R	S 1510 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUD	44	60	09/00 > 06/03				S 4263 CA
1.4 i (D)	AKV	44	60	09/99 > 09/00	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKV	44	60	11/95 > 09/00				S 4263 CA
1.4 i 16V	AUA	55	75	04/00 > 06/03	S 1310 R	S 1510 B	S 3184 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUA	55	75	04/00 > 06/03				S 4263 CA
1.6 i	AEE	55	75	09/99 > 09/00	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEE	55	75	06/97 > 09/00				S 4263 CA
1.7 SDI (F)	AHB	42	57	09/96 > 09/00	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHB	42	57	09/96 > 09/00				S 4263 CA
or / oppure	AHB	42	57	09/96 > 09/00	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AHB	42	57	09/96 > 09/00	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 D	1Y	47	65	11/95 > 06/03	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1Y	47	65	11/95 > 06/03				S 4263 CA
or / oppure	1Y	47	65	11/95 > 06/03	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	1Y	47	65	11/95 > 06/03	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 SDI	AEY	47	65	11/95 > 09/00	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C



...SEAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbons / ai carboni attivi	AEY	47	65	11/95 > 09/00				S 4263 CA
or / oppure	AEY	47	65	11/95 > 09/00	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AEY	47	65	11/95 > 09/00	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 SDI	AYQ	47	64	08/99 > 06/03	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AYQ	47	64	08/99 > 06/03				S 4263 CA
1.9 TDI		66	90	09/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	09/96 > 02/04				S 4263 CA
or / oppure		66	90	09/96 > 02/04	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose		66	90	09/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C

Marbella Van

0.9 (903)		07/83 >	S 3430 R	S 7000 B	S 1066 A	
-----------	--	---------	----------	----------	----------	--

Terra

0.9 (903)			01/87 >	S 3430 R	S 7000 B	S 1066 A	
1.3 D	MN (1272)	33	45	03/90 >	S 5601 R	S 6600 NR	S 3925 A
or / oppure	MN (1272)	33	45	03/90 >	S 5603 R	S 6600 NR	S 3925 A
1.4 D	1W	35	48	10/90 >	S 5601 R	S 6600 NR	S 3925 A
or / oppure	1W	35	48	10/90 >	S 5603 R	S 6600 NR	S 3925 A

SKODA

cars/auto

Citigo (NF1)

1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHYA	44	60	11/11 >	S 3575 R	∞	S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHYA	44	60	11/11 >				✗
1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHYB	55	75	11/11 >	S 3575 R	∞	S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHYB	55	75	11/11 >				✗
1.0 Metano/CNG								
with air-conditioner / con climatizzatore	CPGA	50	68	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CPGA	50	68	11/12 >				✗

Fabia (6Y2/6Y3)

1.0 i	ARV/ATY/AQV	37	50	09/99 > 08/02	S 3435 R			
to frame No. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200	ARV/ATY/AQV	37	50	09/99 >		S 1722 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ARV/ATY/AQV	37	50	09/99 > 08/02	S 3435 R		S 9202 A	S 4114 CA
from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201	ARV/ATY/AQV	37	50	> 08/02		S 1832 B		
1.2 i								
with activated carbons / ai carboni attivi	AWY	40	54	07/01 > 05/04	S 5029 PE	S 1832 B	S 8802 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)	AWY	40	54	07/01 > 05/04	S 5029 PE	S 1832 B	S 8802 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AWY	40	54	07/01 > 05/04	S 5029 PE	S 1722 B	S 8802 A	S 3031 C
1.2 i								
with activated carbons / ai carboni attivi	BMD	40	54	08/02 > 12/07	S 5029 PE	S 1832 B	S 9202 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)	BMD	40	54	08/02 > 12/07	S 5029 PE	S 1832 B	S 9202 A	S 3031 C
with gasoline filter with pressure regulator (4 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (4 bar)	BMD	40	54	08/02 > 12/07		S 1833 B		
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	BMD	40	54	08/02 > 12/07	S 5029 PE	S 1722 B	S 9202 A	S 3031 C
1.2 i 12V								
with activated carbons / ai carboni attivi	AZQ	47	64	08/02 > 12/04	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)	AZQ	47	64	08/02 > 12/04	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 3031 C
with gasoline filter with pressure regulator (4 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (4 bar)	AZQ	47	64	08/02 > 12/04		S 1833 B		
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AZQ	47	64	08/02 > 12/04	S 5029 PE	S 1722 B	S 5602 A	S 3031 C
1.4 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	BUD	59	80	04/06 > 12/07	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
1.4 i	AME/AQW/ATZ	50	68	09/99 > 05/03	S 3435 R			
to frame No. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200	AME/AQW/ATZ	50	68	09/99 >		S 1722 B		
with activated carbons / ai carboni attivi	AME/AQW/ATZ	50	68	09/99 > 05/03	S 3435 R		S 9202 A	S 4114 CA
from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201	AME/AQW/ATZ	50	68	> 05/03		S 1832 B		
1.4 i	AZE/AZF	44	60	09/99 > 03/03	S 3435 R			
to frame No. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200	AZE/AZF	44	60	09/99 >		S 1722 B		
with activated carbons / ai carboni attivi	AZE/AZF	44	60	09/99 > 03/03	S 3435 R		S 9202 A	S 4114 CA
from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201	AZE/AZF	44	60	> 03/03		S 1832 B		
1.4 i 16V	AUA	55	75	09/99 > 08/03	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUA	55	75	09/99 > 08/03	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
1.4 i 16V	AUB	74	101	09/99 > 08/03	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUB	74	101	09/99 > 08/03	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
1.4 i 16V	BBY	55	75	04/02 > 05/04	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBY	55	75	04/02 > 05/04	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
1.4 i 16V	BBZ	74	101	05/02 > 12/07	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBZ	74	101	05/02 > 12/07	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
1.4 i 16V	BKY	55	75	05/04 > 12/07	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C



kW HP



...SKODA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	BKY	55	75	05/04 > 12/07	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
1.4 TDI	AMF/BAY	55	75	04/03 > 10/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMF/BAY	55	75	04/03 > 10/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	AMF/BAY	55	75	04/03 > 10/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI	BMS/BNV	58	80	09/05 > 12/07	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS/BNV	58	80	09/05 > 12/07	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BMS/BNV	58	80	09/05 > 12/07	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI	BNM	51	70	09/05 > 12/07	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	09/05 > 12/07	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	09/05 > 12/07	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 SDI	ASY	47	64	09/99 > 03/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASY	47	64	09/99 > 03/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASY	47	64	09/99 > 03/08	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI								
to frame No. 5-391600 / a telaio N. 5-391600	ATD	74	101	09/99 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATD	74	101	09/99 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ATD	74	101	05/05 > 10/05	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
from frame No. 5-391601 / da telaio N. 5-391601	ATD	74	101	05/05 > 10/05	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ATD	74	101	09/99 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ATD	74	101	05/05 > 10/05	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI RS								
to frame No. 5-391600 / a telaio N. 5-391600	ASZ	96	130	09/03 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ	96	130	09/03 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ	96	130	05/05 > 10/05	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
from frame No. 5-391601 / da telaio N. 5-391601	ASZ	96	130	05/05 > 10/05	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ASZ	96	130	09/03 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ASZ	96	130	05/05 > 10/05	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
2.0 i	AQY/AZL	85	116	12/99 > 12/07	S 3436 R		S 8402 A	S 3031 C
to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200	AQY/AZL	85	116	12/99 >		S 1722 B		
with activated carbons / ai carboni attivi	AQY/AZL	85	116	12/99 > 12/07	S 3436 R		S 8402 A	S 4114 CA
from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201	AQY/AZL	85	116	> 12/07		S 1832 B		
dusty areas / zone polverose	AQY/AZL	85	116	12/99 > 12/07	S 3436 R		S 3369 A	S 3031 C
Fabia II (5J6/5J9)								
1.2 12V	BBM	44	60	12/06 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBM	44	60	12/06 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 12V	BZG	51	70	01/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51	70	01/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 12V	CEVA	51	70	01/08 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
	CEVA	51	70	08/10 > 09/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CEVA	51	70	01/08 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CEVA	51	70	08/10 > 09/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4199 CA
1.2 12V	CGPA	51	70	03/09 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
	CGPA	51	70	08/10 > 12/14	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	70	03/09 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	70	08/10 > 12/14	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4199 CA
1.2 12V	CHFA	44	60	03/09 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
	CHFA	44	60	08/10 > 11/11	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHFA	44	60	03/09 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CHFA	44	60	08/10 > 11/11	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4199 CA
1.2 12V	CHTA	51	70	01/07 > 03/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHTA	51	70	01/07 > 03/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 12V GPLine	BBM	44	60	02/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBM	44	60	02/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BBM	44	60	02/07 > 05/09		S 1836 B		
1.2 12V GPLine	BZG	51	70	02/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51	70	02/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BZG	51	70	02/07 > 05/09		S 1836 B		
1.2 TDI CR	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CFWA	55	75	08/10 > 12/14	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	08/10 > 12/14	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4199 CA
prefilter / prefiltro	CFWA	55	75	03/10 > 11/12		S 1845 B		
1.2 TDI CR GreenLine	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CFWA	55	75	08/10 > 12/14	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	08/10 > 12/14	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4199 CA
prefilter / prefiltro	CFWA	55	75	03/10 > 07/10		S 1845 B		



...SKODA - cars/auto

1.2 TSI	CBZA	63	86	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	86	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	86	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
1.2 TSI	CBZB	77	105	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
1.2 TSI	CBZB	77	105	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4199 CA
1.4 16V	BXW	63	86	01/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	01/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.4 16V	CGGB	63	86	03/09 > 07/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	86	08/10 > 12/14	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	86	03/09 > 07/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	86	08/10 > 12/14	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4199 CA
1.4 16V GPLLine	BXW	63	86	02/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	02/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BXW	63	86	02/07 > 03/10		S 1836 B		
1.4 TDI	BNM	51	70	02/07 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	08/10 > 09/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	02/07 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	08/10 > 09/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4199 CA
1.4 TDI PD	BMS	59	80	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS	59	80	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BMS	59	80	02/07 > 03/10		S 3369 A		
1.4 TDI PD	BNV	59	80	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNV	59	80	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNV	59	80	02/07 > 03/10		S 3369 A		
1.4 TSI RS	CAVE/CTHE	132	180	05/10 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	06/10 > 07/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	05/10 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	06/10 > 07/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4199 CA
1.6 16V	BTS	77	105	04/07 > 07/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	04/07 > 07/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.6 16V	CFNA	77	105	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	08/10 > 12/14	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4199 CA
1.6 16V GPLLine	BTS	77	105	04/07 > 07/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	04/07 > 07/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BTS	77	105	04/07 > 07/10		S 1836 B		
1.6 TDI CR	CAYA	55	75	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	08/10 > 12/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	08/10 > 12/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	08/10 > 12/14	S 5105 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	08/10 > 12/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYC	77	105	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	08/10 > 12/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	08/10 > 12/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.9 TDI PD	BLS	77	105	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLS	77	105	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BLS	77	105	02/07 > 03/10		S 3369 A		
1.9 TDI PD	BSW	77	105	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSW	77	105	02/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BSW	77	105	02/07 > 03/10		S 3369 A		
Fabia III (NJ3/NJ5)	CHYA	44	60	09/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3589 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHYA	44	60	09/14 >				S 4199 CA
1.0 MPI	CHYB	55	75	09/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3589 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHYB	55	75	09/14 >				S 4199 CA
1.0 TSI	CHZB	70	95	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3190 C



S



...SKODA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	CHZB	70	95	05/17 >				S 4199 CA
1.0 TSI	CHZC	85	116	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZC	85	116	05/17 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZC	66	90	09/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZC	66	90	09/14 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZD	81	110	09/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZD	81	110	09/14 >				S 4199 CA
1.4 TDI	CUSB	66	90	09/14 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUSB	66	90	09/14 >				S 4199 CA
1.4 TDI	CUTA	77	105	10/14 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUTA	77	105	10/14 >				S 4199 CA
1.4 TDI	CYZA	77	105	09/14 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYZA	77	105	09/14 >				S 4199 CA
1.4 TSI R5	CZCA	92	125	02/18 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZCA	92	125	02/18 >				S 4199 CA
1.6 MPI	CWVA	81	110	09/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	09/14 >				S 4199 CA

Fabia Wagon (6Y5)

1.2 i 12V

with activated carbons / ai carboni attivi AZQ 47 64 08/02 > 12/04 S 5029 PE S 1832 B S 5602 A S 4114 CA

with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) AZQ 47 64 08/02 > 12/04 S 5029 PE S 1832 B S 5602 A S 3031 C

with gasoline filter with pressure regulator (4 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (4 bar) AZQ 47 64 08/02 > 12/04 S 1833 B

with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione AZQ 47 64 08/02 > 12/04 S 1722 B S 5602 A S 3031 C

1.4 i AME/AQW/ATZ 50 68 08/99 > 05/03 S 3435 R S 9202 A S 3031 C

to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 AME/AQW/ATZ 50 68 08/99 > S 1722 B

with activated carbons / ai carboni attivi AME/AQW/ATZ 50 68 08/99 > 05/03 S 1722 B S 9202 A S 4114 CA

from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 AME/AQW/ATZ 50 68 > 05/03 S 1832 B

1.4 i 16V AUA 55 75 09/99 > 08/03 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi AUA 55 75 09/99 > 08/03 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 4114 CA

1.4 i 16V AUB 74 101 09/99 > 08/03 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi AUB 74 101 09/99 > 08/03 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 4114 CA

1.4 i 16V BBY 55 75 04/02 > 05/04 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi BBY 55 75 04/02 > 05/04 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 4114 CA

1.4 i 16V BBZ 74 101 05/02 > 12/07 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi BBZ 74 101 05/02 > 12/07 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 4114 CA

1.4 i 16V BKY 55 75 05/04 > 12/07 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi BKY 55 75 05/04 > 12/07 S 1310 R S 1832 B S 0602 A S 4114 CA

1.4 TDI AMF/BAY 55 75 04/03 > 10/05 S 5023 PE S 4428 NR S 8402 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi AMF/BAY 55 75 04/03 > 10/05 S 5023 PE S 4428 NR S 4114 CA

dusty areas / zone polverose AMF/BAY 55 75 04/03 > 10/05 S 5023 PE S 4428 NR S 3369 A S 3031 C

1.4 TDI BMS/BNV 59 80 09/05 > 12/07 S 5023 PE S 4437 NR S 8402 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi BMS/BNV 59 80 09/05 > 12/07 S 5023 PE S 4437 NR S 4114 CA

dusty areas / zone polverose BMS/BNV 59 80 09/05 > 12/07 S 5023 PE S 4437 NR S 3369 A S 3031 C

1.4 TDI BNM 51 70 09/05 > 12/07 S 5023 PE S 4437 NR S 8402 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi BNM 51 70 09/05 > 12/07 S 5023 PE S 4437 NR S 4114 CA

dusty areas / zone polverose BNM 51 70 09/05 > 12/07 S 5023 PE S 4437 NR S 3369 A S 3031 C

1.9 SDI ASY 47 64 09/99 > 03/08 S 5023 PE S 4428 NR S 8402 A S 3031 C

with activated carbons / ai carboni attivi ASY 47 64 09/99 > 03/08 S 5023 PE S 4428 NR S 4114 CA

dusty areas / zone polverose ASY 47 64 09/99 > 03/08 S 5023 PE S 4428 NR S 3369 A S 3031 C

1.9 TDI ATD 74 101 10/00 > 04/05 S 5023 PE S 4428 NR S 8402 A S 3031 C

to frame No. 5-391600 / a telaio N. 5-391600 ATD 74 101 10/00 > 04/05 S 5023 PE S 4428 NR S 8402 A S 4114 CA

with activated carbons / ai carboni attivi ATD 74 101 05/05 > 10/05 S 5023 PE S 4004 NR S 8402 A S 4114 CA

from frame No. 5-391601 / da telaio N. 5-391601 ATD 74 101 05/05 > 10/05 S 5023 PE S 4004 NR S 8402 A S 3031 C

dusty areas / zone polverose ATD 74 101 10/00 > 04/05 S 5023 PE S 4428 NR S 3369 A S 3031 C

dusty areas / zone polverose ATD 74 101 05/05 > 10/05 S 5023 PE S 4004 NR S 3369 A S 3031 C

2.0 i AQY/AZL 85 116 12/99 > 12/07 S 3436 R S 8402 A S 3031 C

to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 AQY/AZL 85 116 12/99 > S 1722 B

with activated carbons / ai carboni attivi AQY/AZL 85 116 12/99 > 12/07 S 3436 R S 8402 A S 4114 CA

from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 AQY/AZL 85 116 > 12/07 S 1832 B

dusty areas / zone polverose AQY/AZL 85 116 12/99 > 12/07 S 3436 R S 3369 A S 3031 C

Favorit

135 Le			01/88 >	S 3435 R	S 1012 B	S 9360 A	✗
135 LS			01/88 >	S 3435 R	S 1012 B	S 9360 A	✗
135 LSe			01/88 >	S 3435 R	S 1012 B	S 9360 A	✗
136 LS	781.136		09/87 >	S 3435 R	S 1012 B	S 9360 A	✗

Felicia



kW HP



...SKODA - cars/auto

1.3			10/94 > 08/01	S 3435 R	S 1012 B	S 9360 A	X
1.3 i cat			10/94 > 08/01	S 3435 R	S 1510 B	S 3381 A	X
1.3 MPI	136B/136M		10/94 > 08/01	S 3435 R	S 1510 B	S 3994 A	X
1.6 i			55 75 08/95 > 08/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3994 A	X
some / alcuni			55 75 08/95 > 08/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3019 A	X
some / alcuni			55 75 08/95 > 08/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3113 A	X
1.9 D							
some / alcuni	AEG	47 64	11/95 > 08/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3994 A	X
some / alcuni	AEG	47 64	11/95 > 08/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3019 A	X
dusty areas / zone polverose	AEG	47 64	11/95 > 08/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3113 A	

Felicia Wagon

1.3 i			11/94 > 08/01	S 3435 R	S 1510 B	S 3381 A	X
1.6 i							
some / alcuni			09/95 > 08/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3019 A	X
some / alcuni			09/95 > 08/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3994 A	X
dusty areas / zone polverose			09/95 > 08/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3113 A	X
1.9 D							
some / alcuni			11/95 > 08/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3994 A	X
some / alcuni			11/95 > 08/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3019 A	X
dusty areas / zone polverose			11/95 > 08/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3113 A	X

Kamiq

1.0 TGI CNG	DBYA	66 90	11/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBYA	66 90	11/19 >				S 4314 CA
1.0 TSI	DKLA	70 95	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKLA	70 95	02/19 >				S 4314 CA
1.0 TSI	DKRF	85 116	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85 116	02/19 >				S 4314 CA
1.5 TSI	DADA	110 150	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110 150	02/19 >				S 4314 CA
1.5 TSI	DPCA	110 150	07/19 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DPCA	110 150	07/19 >				S 4314 CA
1.6 SRE	CWVA	66 90	07/19 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	66 90	07/19 >				S 4314 CA
1.6 SRE	CWVA	81 110	07/19 >	S 3575 R		S 3713 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81 110	07/19 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTA	85 115	02/19 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTA	85 115	02/19 >				S 4314 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTA	85 115	02/19 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DGTA	85 115	02/19 >			S 3587 A	
1.6 TDI	DGTD	70 95	09/19 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	DGTD	70 95	09/19 >				S 4314 CA
with drain / con spurgo	DGTD	70 95	09/19 >		S 6065 NE		

Karoq (NU)

1.0 TSI	CHZJ	85 116	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85 116	07/17 >				S 4219 CA
1.0 TSI	DKRA	85 116	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRA	85 116	07/17 >				S 4219 CA
1.5 TSI	DADA	110 150	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110 150	07/17 >				S 4219 CA
1.5 TSI 4x4	DADA	110 150	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110 150	07/17 >				S 4219 CA
1.6 TDI	DDYA	85 116	07/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85 116	07/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DDYA	85 116	07/17 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85 116	07/17 >			S 3587 A	
1.6 TDI	DGTA	85 116	07/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTA	85 116	07/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTA	85 116	07/17 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DGTA	85 116	07/17 >			S 3587 A	
1.6 TDI	DGTE	85 116	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTE	85 116	07/18 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTE	85 116	07/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DGTE	85 116	07/18 >			S 3587 A	
2.0 TDI 143	CRVC	105 143	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVC	105 143	07/18 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRVC	105 143	07/18 >		S 6065 NE		

S



kW HP



...SKODA - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CRVC	105	143	07/18 >			S 3587 A	
2.0 TDI 150	DFFA	110	150	07/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFFA	110	150	07/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFFA	110	150	07/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFFA	110	150	07/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 150 4x4	DFFA	110	150	07/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFFA	110	150	07/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFFA	110	150	07/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFFA	110	150	07/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 190 4x4	DFHA	140	190	07/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	07/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFHA	140	190	07/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	07/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TSI 4x4	DKZA	140	190	04/19 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140	190	04/19 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DKZA	140	190	04/19 >			S 3587 A	
Kodiaq								
1.4 TSI 125	CZCA	92	125	02/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	02/17 >			S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
1.4 TSI 150	CZDA	110	150	02/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110	150	02/17 >			S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
1.4 TSI 150	CZEA	110	150	02/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	02/17 >			S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
1.4 TSI 150 4x4	CZDA	110	150	02/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110	150	02/17 >			S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
1.4 TSI 150 4x4	CZEA	110	150	02/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	02/17 >			S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA	110	150	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	07/18 >			S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI	CRFC	105	143	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRFC	105	143	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRFC	105	143	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CRFC	105	143	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 115	DFGC	85	116	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGC	85	116	07/18 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGC	85	116	07/18 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFGC	85	116	07/18 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 150	DBGA	110	150	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBGA	110	150	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DBGA	110	150	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DBGA	110	150	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 150	DFGA	110	150	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGA	110	150	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 150 4x4	DBGA	110	150	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBGA	110	150	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DBGA	110	150	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DBGA	110	150	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 150 4x4	DFGA	110	150	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGA	110	150	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 190 4x4	DFHA	140	190	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFHA	140	190	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDi 200	DTUA	147	200	02/20 >				S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DTUA	147	200	02/20 >				S 4219 CA
filter without drain / filtro senza spурго	DTUA	147	200	02/20 >		S 6038 NE		
2.0 TDI 200 4x4	DTUA	147	200	02/20 >				S 3298 C S 4219 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DTUA	147	200	02/20 >				S 4219 CA
filter without drain / filtro senza spурго	DTUA	147	200	02/20 >		S 6038 NE		
2.0 TDI 240	CUAA	176	239	07/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUAA	176	239	07/18 >			S 3587 A	
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUAA	176	239	07/18 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUAA	176	239	07/18 >			S 3587 A	



kW HP



S

...SKODA - cars/auto

2.0 TSI 180 4x4	CZPA	132	179	02/17 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPA	132	179	02/17 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CZPA	132	179	02/17 >				
2.0 TSI 190 4x4	DKZA	140	190	07/18 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140	190	07/18 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DKZA	140	190	07/18 >				
Octavia I								
1.4	AMD	44	60	04/99 > 07/04	S 3435 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	AMD	44	60	04/99 > 07/04				
for cold countries / per paesi freddi	AMD	44	60	04/99 > 07/04				S 1612 A
without air-conditioner / senza climatizzatore	AMD	44	60	04/99 > 07/04				S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AMD	44	60	04/99 > 07/04				S 4263 CA
1.4	AME	50	68	01/00 > 08/00	S 3435 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AME	50	68	09/00 > 07/04	S 3435 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AME	50	68	01/00 > 08/00	S 3435 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AME	50	68	09/00 > 07/04	S 3435 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AME	50	68	01/00 > 07/04				S 4263 CA
1.4	AXP	55	75	09/00 > 07/04	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AXP	55	75	09/00 > 07/04				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	AXP	55	75	09/00 > 09/04	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6	AEE	55	75	09/99 > 08/00	S 1310 R	S 1718 B	S 3381 A	S 4109 CA
	AEE	55	75	09/00 > 09/04	S 1310 R	S 1718 B	S 3381 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AEE	55	75	09/96 > 09/04				S 4263 CA
1.6	AVU	75	102	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AVU	75	102	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AVU	75	102	09/00 > 09/04				S 4263 CA
1.6 (100 CV)	AEH/AFT	74	101	05/97 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AEH/AFT	74	101	09/00 > 07/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AEH/AFT	74	101	05/97 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEH/AFT	74	101	09/00 > 07/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AEH/AFT	74	101	05/97 > 07/04				S 4263 CA
1.8 20V	AGN	92	125	09/96 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AGN	92	125	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AGN	92	125	09/96 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN	92	125	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AGN	92	125	09/96 > 09/04				S 4263 CA
1.8 T	AEB	110	150	08/97 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AEB	110	150	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AEB	110	150	08/97 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEB	110	150	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AEB	110	150	08/97 > 09/04				S 4263 CA
1.8 T	AGU	110	150	08/97 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AGU	110	150	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AGU	110	150	08/97 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGU	110	150	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AGU	110	150	08/97 > 09/04				S 4263 CA
1.8 T RS	AUQ	132	180	01/01 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AUQ	132	180	01/01 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AUQ	132	180	01/01 > 09/04				S 4263 CA
1.9 SDI	AEY	47	64	09/96 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
	AEY	47	64	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AEY	47	64	09/96 > 09/04		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AEY	47	64	09/96 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEY	47	64	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AEY	47	64	09/96 > 09/04				S 4263 CA
1.9 SDI	AGP	50	68	09/96 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
	AGP	50	68	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AGP	50	68	09/96 > 09/04		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AGP	50	68	09/96 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGP	50	68	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AGP	50	68	09/96 > 09/04				S 4263 CA
1.9 TDI	AGR	66	90	09/96 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
	AGR	66	90	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AGR	66	90	09/96 > 09/04		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AGR	66	90	09/96 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGR	66	90	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AGR	66	90	09/96 > 09/04				S 4263 CA



kW HP



S



...SKODA - cars/auto

1.9 TDI	AHF/ASV	81	110	05/97 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AHF/ASV	81	110	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	05/97 > 09/04		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	05/97 > 08/00	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AHF/ASV	81	110	09/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
				05/97 > 09/04				S 4263 CA
1.9 TDI	ALH	66	90	08/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	ALH	66	90	08/00 > 09/04		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ALH	66	90	08/00 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	ALH	66	90	08/00 > 09/04				S 4263 CA
1.9 TDI	ASZ	96	130	02/03 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	ASZ	96	130	02/03 > 09/04		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96	130	02/03 > 09/04	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	ASZ	96	130	02/03 > 09/04				S 4263 CA
1.9 TDI	ATD	74	101	09/00 > 02/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	ATD	74	101	09/00 > 02/06		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ATD	74	101	09/00 > 02/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	ATD	74	101	09/00 > 02/06				S 4263 CA
1.9 TDI 4x4	AXR	74	101	05/05 > 02/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 3006 C
with complete filter / con filtro completo	AXR	74	101	05/05 > 02/06		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AXR	74	101	05/05 > 02/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AXR	74	101	05/05 > 02/06				S 4263 CA
2.0	AEG/APK/AQY/AZH/AZJ	85	116	04/99 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	AEG/APK/AQY/AZH/AZJ	85	116	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	AEG/APK/AQY/AZH/AZJ	85	116	04/99 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEG/APK/AQY/AZH/AZJ	85	116	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	AEG/APK/AQY/AZH/AZJ	85	116	04/99 > 09/04				S 4263 CA
2.0	ATF	88	120	01/00 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
	ATF	88	120	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 3006 C
for cold countries / per paesi freddi	ATF	88	120	01/00 > 08/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	ATF	88	120	09/00 > 09/04	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 3006 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	ATF	88	120	01/00 > 09/04				S 4263 CA
Octavia II								
1.2 TSI	CBZB	77	105	02/10 > 04/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	02/10 > 04/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	02/10 > 04/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	02/10 > 04/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.4 i 16V	BCA	55	75	05/04 > 05/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BCA	55	75	05/04 > 05/06				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BCA	55	75	05/04 > 05/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 4124 CA
1.4 i 16V	BUD	59	80	05/06 > 11/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUD	59	80	05/06 > 11/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUD	59	80	05/06 > 11/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 i 16V	CGGA	59	80	11/08 > 11/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CGGA	59	80	11/08 > 11/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CGGA	59	80	11/08 > 11/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 TSI	CAXA	90	122	11/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXA	90	122	07/10 > 06/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	11/08 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	11/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	07/10 > 06/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	11/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	07/10 > 06/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI	BLF	85	115	02/04 > 10/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF	85	115	02/04 > 10/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF	85	115	02/04 > 10/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 GLine	CHGA	75	102	08/09 > 11/12	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHGA	75	102	08/09 > 11/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	08/09 > 11/12	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	CHGA	75	102	08/09 > 09/12		S 1836 B		
for cold countries / per paesi freddi	CHGA	75	102	08/09 > 11/12	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 i	BGU	75	102	05/04 > 05/05	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	05/04 > 05/05				S 4376 CA



S

...SKODA - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BGU	75 102	05/04 > 05/05	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.6 i	BSE	75 102	05/04 > 06/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE	75 102	05/04 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BSE	75 102	05/04 > 06/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.6 i	BSF	75 102	05/04 > 06/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSF	75 102	05/04 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BSF	75 102	05/04 > 06/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.6 i	CCSA	75 102	05/04 > 10/08	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75 102	05/04 > 10/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75 102	05/04 > 10/08	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.6 MultiFuel	CCSA	75 102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75 102	11/08 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75 102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.6 TDI CR DPF	CMXA	75 102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMXA	75 102	11/08 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75 102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
1.6 TFSI	CAYC	77 105	06/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77 105	06/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77 105	06/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
1.8 TFSI	CAYC	77 105	06/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118 160	11/06 > 08/07			S 1840 B	S 2012 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BYT	118 160	11/06 > 08/07				S 3148 C
1.8 TFSI	BYT	118 160	11/06 > 08/07			S 1840 B	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118 160	11/06 > 08/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BYT	118 160	11/06 > 08/07			S 1840 B	S 4124 CA
1.8 TFSI	BZB	118 160	09/07 > 10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118 160	09/07 > 10/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BZB	118 160	09/07 > 10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
1.8 TFSI	BZB	118 160	09/07 > 10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	11/08 >				S 4376 CA
1.9 TDI	CDAA	118 160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	11/08 >				S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BJB	77 105	05/04 > 12/10				S 4376 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BJB	77 105	05/04 > 12/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly UFI / montaggio UFI	BJB	77 105	04/06 > 12/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BJB	77 105	11/04 > 12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
1.9 TDI	BJB	77 105	05/04 > 12/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC	77 105	05/04 > 02/06				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKC	77 105	05/04 > 02/06	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly UFI / montaggio UFI	BKC	77 105	05/04 > 02/06	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKC	77 105	11/04 > 02/06	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
1.9 TDI	BKC	77 105	05/04 > 02/06	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLS	77 105	05/06 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J)	BLS	77 105	05/06 > 05/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BLS	77 105	05/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly / montaggio UFI (3C0127400C)	BLS	77 105	05/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BLS	77 105	05/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
2.0 FSI	BLS	77 105	05/06 > 05/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR/BLX/BLY	110 150	10/04 > 11/05	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR/BLX/BLY	110 150	10/04 > 11/05				S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLX/BLY	110 150	10/04 > 11/05	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
2.0 FSI	BLR/BLX/BLY	110 150	10/04 > 11/05	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVX/BVY/BVZ	110 150	11/05 > 10/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVX/BVY/BVZ	110 150	11/05 > 10/08				S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVX/BVY/BVZ	110 150	11/05 > 10/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 RS TFSI	BWA	147 200	09/05 > 10/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C



kW HP



S

...SKODA - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147	200	09/05 >	10/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147	200	09/05 >	10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 RS TFSI	CCZA	147	200	11/08 >	02/13				S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	11/08 >	02/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	11/08 >	02/13	S 3493 R	S 1840 B	S 4124 CA	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	11/08 >	02/13	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFHC	103	140	03/10 >		S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC	103	140	03/10 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	03/10 >					S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	03/10 >				S 7712 A	
2.0 TDI	CFHF	81	110	03/10 >		S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHF	81	110	03/10 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHF	81	110	03/10 >					S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHF	81	110	03/10 >				S 7712 A	
2.0 TDI	CLCA	81	110	03/10 >		S 5106 PE	S 6031 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCA	81	110	03/10 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCA	81	110	03/10 >					S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81	110	03/10 >				S 7712 A	
2.0 TDI	CLCB	103	140	02/10 >		S 5106 PE	S 6031 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCB	103	140	02/10 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCB	103	140	02/10 >					S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CLCB	103	140	02/10 >				S 7712 A	
2.0 TDI 16V	AZV	100	136	02/04 >	05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	100	136	02/04 >	05/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	100	136	02/04 >	05/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	AZV	100	136	02/04 >	05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	AZV	100	136	04/06 >	05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	AZV	100	136	11/04 >	05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	100	136	02/04 >	05/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI 16V	BKD/BMM	103	140	05/04 >	05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	05/04 >	05/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	05/04 >	05/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKD/BMM	103	140	05/04 >	05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BKD/BMM	103	140	04/06 >	05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BKD/BMM	103	140	11/04 >	05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	05/04 >	05/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI 16V RS	BMN	125	170	07/06 >	05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	07/06 >	05/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	07/06 >	05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BMN	125	170	07/06 >	05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BMN	125	170	07/06 >	05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	07/06 >	05/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI 16V RS	CEGA	125	170	05/08 >	02/13				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CEGA	125	170	05/08 >	02/03	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CEGA	125	170	05/08 >	02/13	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	CEGA	125	170	05/08 >	02/13	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CEGA	125	170	05/08 >	02/13	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
Octavia II Scout	CDAA	118	160	11/08 >		S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CDAA	118	160	11/08 >					S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDAA	118	160	11/08 >		S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118	160	11/08 >		S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI PD DPF 4x4	103	140	11/08 >		S 5023 PE		S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	103	140	11/08 >						S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	103	140	11/08 >		S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA	
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J)	103	140	11/08 >			S 6014 NE			
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	103	140	11/08 >			S 6021 NE			
assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C)	103	140	11/08 >			S 6007 NE			
for cold countries / per paesi freddi	103	140	11/08 >		S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C	
Octavia II Wagon	CBZB	77	105	02/10 >	04/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	02/10 >	04/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	02/10 >	04/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	02/10 >	04/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.4 i 16V	BCA	55	75	05/04 >	05/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BCA	55	75	05/04 >	05/06				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BCA	55	75	05/04 >	05/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 4124 CA



kW HP



S

...SKODA - cars/auto

1.4 TSI	CAXA	90	122	11/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	07/10 > 06/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	11/08 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	11/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	07/10 > 06/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	07/10 > 06/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI	BLF	85	115	05/04 > 10/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF	85	115	05/04 > 10/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF	85	115	05/04 > 10/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 GLine	CHGA	75	102	08/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHGA	75	102	08/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	08/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	CHGA	75	102	08/09 > 09/12		S 1836 B		
for cold countries / per paesi freddi	CHGA	75	102	08/09 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 i	BGU	75	102	05/04 > 05/05	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	05/04 > 05/05				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU	75	102	05/04 > 05/05	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU	75	102	05/04 > 05/05	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 i	BSE	75	102	05/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE	75	102	05/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE	75	102	05/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE	75	102	05/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 i	BSF	75	102	05/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSF	75	102	05/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSF	75	102	05/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSF	75	102	05/05 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 i	CCSA	75	102	05/04 > 10/08	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	05/04 > 10/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	05/04 > 10/08	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	05/04 > 10/08	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel	CCSA	75	102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	OCSA	75	102	11/08 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	OCSA	75	102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	OCSA	75	102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel	CMXA	75	102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMXA	75	102	11/08 > 06/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75	102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75	102	11/08 > 06/13	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 TDI CR DPF	CAYC	77	105	06/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	06/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	06/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	06/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TFSI	BYT	118	160	11/06 > 08/07		S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYT	118	160	11/06 > 08/07				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYT	118	160	11/06 > 08/07		S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BYT	118	160	11/06 > 08/07		S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TFSI	BZB	118	160	06/07 > 10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118	160	06/07 > 10/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB	118	160	06/07 > 10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB	118	160	06/07 > 10/08	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TFSI	CDAA	118	160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118	160	11/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118	160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118	160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TFSI	CDAB	112	152	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	112	152	11/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAB	112	152	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAB	112	152	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	BBJ/BKC	77	105	05/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BBJ/BKC	77	105	05/04 >				S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BBJ/BKC	77	105	05/04 >	S 5023 PE		S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BBJ/BKC	77	105	05/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BBJ/BKC	77	105	04/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
assembly UFI / montaggio UFI	BBJ/BKC	77	105	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BBJ/BKC	77	105	05/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI	BLR/BLX/BLY	110	150	10/04 > 11/05	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C



kW HP



...SKODA - cars/auto

S	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLX/BLY	110 150	10/04 > 11/05					S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	2.0 FSI	BLR/BLX/BLY	110 150	10/04 > 11/05	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 0212 A	S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BVX/BVY/BVZ	110 150	11/05 > 10/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C	
	2.0 RS TFSI	BWA	147 200	09/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3315 A	S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147 200	09/05 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3315 A	S 4376 CA S 4124 CA
	2.0 TDI	CFHF	81 110	03/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFHF	81 110	03/10 >			S 7712 A	S 7712 A	S 4376 CA S 4124 CA
	2.0 TDI 16V	CFHF	81 110	03/10 >					S 4376 CA
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	AZV	100 136	02/04 > 05/10					S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	AZV	100 136	02/04 > 05/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	assembly UFI / montaggio UFI	AZV	100 136	04/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	for cold countries / per paesi freddi	AZV	100 136	11/04 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	2.0 TDI 16V RS	AZV	100 136	02/04 > 05/10	S 5023 PE	S 7712 A	S 7712 A	S 7712 A	S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BKD	103 140	05/04 > 05/10					S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K)	BKD	103 140	05/04 > 05/10	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	assembly UFI / montaggio UFI	BKD	103 140	04/06 > 05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	for cold countries / per paesi freddi	BKD	103 140	11/04 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	2.0 TDI 16V RS	BKD	103 140	05/04 > 05/10	S 5023 PE	S 7712 A	S 7712 A	S 7712 A	S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	BMN	125 170	07/06 >					S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	assembly UFI / montaggio UFI	BMN	125 170	07/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	for cold countries / per paesi freddi	BMN	125 170	07/06 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 2012 A	S 3148 C
	Octavia III	BMN	125 170	07/06 >	S 5023 PE	S 7712 A	S 7712 A	S 7712 A	S 3148 C
	1.0 TSI	CHZD/DKRA	85 115	05/16 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3A51 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZD/DKRA	85 115	05/16 >					S 4219 CA
	1.2 TSI	CJZA	77 105	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZA	77 105	11/12 >					S 4219 CA
	1.2 TSI	CJZB	63 86	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZB	63 86	11/12 >					S 4219 CA
	1.2 TSI	CYVA	63 86	05/15 > 02/17	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVA	63 86	05/15 > 02/17					S 4219 CA
	1.2 TSI	CYVB	81 110	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81 110	05/15 >					S 4219 CA
	1.4 TSI	CHPA	103 140	01/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPA	103 140	01/13 >					S 4219 CA
	1.4 TSI	CHPB/CZDA	110 150	08/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPB/CZDA	110 150	08/14 >					S 4219 CA
	1.4 TSI	CMBA	90 122	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CMBA	90 122	11/12 >					S 4219 CA
	1.4 TSI	CPTA	103 140	01/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPTA	103 140	01/13 >					S 4219 CA
	1.4 TSI G-Tec	CPWA	81 110	11/13 >	S 3575 R		S 3549 A	S 3549 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPWA	81 110	11/13 >					S 4219 CA
	1.5 TGI CNG 130	DHFA	96 130	02/17 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3A45 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DHFA	96 130	02/17 >					S 4219 CA
	1.5 TSI 150	DADA	110 150	02/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3A45 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110 150	02/17 >					S 4219 CA
	1.6 MPI	CWVA	81 110	01/14 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3713 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	81 110	01/14 >					S 4219 CA
	1.6 TDI	CLHA	77 105	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3532 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77 105	11/12 >					S 4219 CA
	export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77 105	11/12 >		S 6065 NE			
	for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77 105	11/12 >			S 3587 A	S 3587 A	
	1.6 TDI	CLHB	66 90	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3532 A	S 3298 C
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHB	66 90	11/12 >					S 4219 CA



kW HP



...SKODA - cars/auto

export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CLHB	66	90	11/12 >		S 6065 NE	S 3587 A	
	CLHB	66	90	11/12 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
1.6 TDI	CRKB	81	110	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB	81	110	05/13 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRKB	81	110	05/13 >			S 3587 A	
	CRKB	81	110	05/13 >				
1.6 TDI	CXXA	66	90	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXXA	66	90	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CXXA	66	90	02/17 >			S 3587 A	
	CXXA	66	90	02/17 >				
1.6 TDI	CXXB	81	110	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXXB	81	110	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CXXB	81	110	02/17 >			S 3587 A	
	CXXB	81	110	02/17 >				
1.6 TDI	DBKA	81	110	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBKA	81	110	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DBKA	81	110	02/17 >			S 3587 A	
	DBKA	81	110	02/17 >				
1.6 TDI	DDYB/DGTB	66	90	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYB/DGTB	66	90	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DDYB/DGTB	66	90	02/17 >			S 3587 A	
	DDYB/DGTB	66	90	02/17 >				
1.6 TDI 115	DDYA	85	116	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85	116	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85	116	02/17 >			S 3587 A	
	DDYA	85	116	02/17 >				
1.6 TDI 115	DGTA	85	116	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTA	85	116	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DGTA	85	116	02/17 >			S 3587 A	
	DGTA	85	116	02/17 >				
1.6 TDI 115	DGTE	85	116	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTE	85	116	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DGTE	85	116	02/17 >			S 3587 A	
	DGTE	85	116	02/17 >				
1.6 TDI 4x4	CLHA	77	105	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	11/12 >			S 3587 A	
	CLHA	77	105	11/12 >				
1.8 TSI	CJSA	132	180	01/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSA	132	180	01/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CJSA	132	180	01/13 >			S 3587 A	
	CJSA	132	180	01/13 >				
1.8 TSI	CJSB	132	180	01/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSB	132	180	01/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CJSB	132	180	01/13 >			S 3587 A	
	CJSB	132	180	01/13 >				
2.0 TDI	CKFB	105	143	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CKFB	105	143	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CKFB	105	143	11/12 >			S 3587 A	
	CKFB	105	143	11/12 >				
2.0 TDI	CKFC	110	150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CKFC	110	150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CKFC	110	150	11/12 >			S 3587 A	
	CKFC	110	150	11/12 >				
2.0 TDI	CRBB	105	143	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBB	105	143	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRBB	105	143	11/12 >			S 3587 A	
	CRBB	105	143	11/12 >				
2.0 TDI	CRBC	110	150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBC	110	150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRBC	110	150	11/12 >			S 3587 A	
	CRBC	110	150	11/12 >				
2.0 TDI	CRLB	110	150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110	150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110	150	11/12 >			S 3587 A	
	CRLB	110	150	11/12 >				
2.0 TDI	CRMB	110	150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRMB	110	150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110	150	11/12 >			S 3587 A	
	CRMB	110	150	11/12 >				

S



S

...SKODA - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110 150	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRVC	105 143	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVC	105 143	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRVC	105 143	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CRVC	105 143	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI	CYKA	110 150	05/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYKA	110 150	05/15 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CYKA	110 150	05/15 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CYKA	110 150	05/15 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI	DCYA/DFFA	110 150	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DCYA/DFFA	110 150	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DCYA/DFFA	110 150	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DCYA/DFFA	110 150	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4x4	CKFC	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CKFC	110 150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CKFC	110 150	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CKFC	110 150	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4x4	CRBC	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBC	110 150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRBC	110 150	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CRBC	110 150	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4x4	CRLB	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110 150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB	110 150	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110 150	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS	CRMB	110 150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRMB	110 150	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRMB	110 150	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110 150	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS	CUNA	135 184	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUNA	135 184	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUNA	135 184	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135 184	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS	CUPA	135 184	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUPA	135 184	05/13 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUPA	135 184	05/13 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUPA	135 184	05/13 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS	DJGA	135 184	02/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DJGA	135 184	02/17 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DJGA	135 184	02/17 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DJGA	135 184	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS 4x4	CUNA	135 184	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUNA	135 184	11/12 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUNA	135 184	11/12 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135 184	11/12 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS 4x4	CUPA	135 184	07/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUPA	135 184	07/13 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUPA	135 184	07/13 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUPA	135 184	07/13 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI RS 4x4	DKZA	140 190	02/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140 190	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TSI RS	CHHA	169 230	05/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHA	169 230	05/15 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TSI RS	CHHB	162 220	07/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHB	162 220	07/13 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TSI RS 245	DHGA/DLBA	180 245	02/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DHGA/DLBA	180 245	02/17 >			S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
Octavia IV							
1.0 TSI (NX3, NX5)	DLAA	81 100	06/20 >	S 3575 R			S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAA	81 100	06/20 >				S 4219 CA
1.4 (NX3,NX5)	DJKA	110 150	06/20 >	S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DJKA	110 150	06/20 >			S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TSI Hybrid (NX3, NX5)	DGEA	110 150	06/20 >	S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DGEA	110 150	06/20 >			S 3549 A	S 4219 CA
1.5 TSI (NX3, NX5)	DPCA	110 150	11/19 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DPCA	110 150	11/19 >			S 3A45 A	S 4219 CA
1.5 TSi G-TEC (NX3,NX5)	DHFA	96 131	06/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C



...SKODA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	DHFA	96	131	06/20 >				S 4219 CA
1.6 SRE (NX3,NX5)	CWVA	81	110	06/20 >				S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	06/20 >				S 4219 CA
2.0 RS (NX3,NX5)	DLBA	180	245	03/20 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLBA	180	245	03/20 >				S 4219 CA
2.0 TDI (NX3, NX5)	DSTA	110	150	11/19 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSTA	110	150	11/19 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DSTA	110	150	11/19 >			S 3587 A	
2.0 TDI (NX3, NX5)	DSTB	110	150	11/19 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSTB	110	150	11/19 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DSTB	110	150	11/19 >			S 3587 A	
2.0 TDI (NX3, NX5)	DSUD	85	116	11/19 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSUD	85	116	11/19 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DSUD	85	116	11/19 >			S 3587 A	
2.0 TDi (NX3,NX5)	CRVC	105	143	06/20 >	S 5144 PE	S 6065 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CRVC	105	143	06/20 >				S 4219 CA
2.0 TDi (NX3,NX5)	DTUA	147	200	07/20 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DTUA	147	200	07/20 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DTUA	147	200	07/20 >			S 3587 A	
2.0 TFSi (NX3,NX5)	CZPB	140	190	07/20 >				S 3298 C
Rapid (NA2)								
1.6 MPI	CLSA	77	105	11/11 >	S 3573 R	S 1833 B		S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLSA	77	105	11/11 >				S 4114 CA
1.6 TDI	CLNA	77	105	11/11 >	S 5106 PE			S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	11/11 >				S 4114 CA
Rapid (NH3)								
1.2 MPI	CGPC	55	75	07/12 > 06/15	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPC	55	75	07/12 > 06/15				S 4199 CA
1.2 TSI	CBZA	63	85	07/12 > 05/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	85	07/12 > 05/15				S 4199 CA
1.2 TSI	CBZB	77	105	07/12 > 05/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	07/12 > 05/15				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZC	66	90	05/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZC	66	90	05/15 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZD	81	110	05/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZD	81	110	05/15 >				S 4199 CA
1.4 TDI CR	CUSB	66	90	07/14 >	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUSB	66	90	07/14 >				S 4199 CA
1.4 TSI	CAXA	90	122	07/12 > 06/15	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAXA	90	122	07/12 > 06/15				S 4199 CA
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZCA	92	125	05/15 >				S 4199 CA
1.5 TDI (IND)	CWXB	77	105	05/14 > 08/16	S 5106 PE		S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWXB	77	105	05/14 > 08/16				S 4199 CA
1.6 MPI	CFNA	77	105	07/12 > 06/15	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	07/12 > 06/15				S 4199 CA
1.6 MPI	CWVA	81	110	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	05/15 >				S 4199 CA
1.6 MPI	CWVB	66	90	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVB	66	90	05/15 >				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	08/13 > 05/15	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	08/13 > 05/15				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYC	77	105	07/12 > 05/15	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	07/12 > 05/15				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CLNA	77	105	10/12 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	10/12 >				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CXMA	85	116	05/15 >	S 5144 PE	S 4106 NR	S 3509 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXMA	85	116	05/15 >				S 4199 CA
dusty areas / zone polverose	CXMA	85	116	05/15 >			S 3508 A	
1.6 TDI CR (IND)	CLNA	77	105	10/12 >	S 5106 PE		S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	10/12 >				S 4199 CA
Roomster (5J)								
1.2 12V	BZG	51	70	01/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51	70	01/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 12V	CGPA	51	69	03/09 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	69	08/10 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	69	03/09 > 07/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA

S



kW HP



S

...SKODA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	69	08/10 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4199 CA
1.2 12V GPLine	BZG	51	70	01/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51	70	01/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BZG	51	70	01/07 > 05/09		S 1836 B		
1.2 12V HTP	BME	47	64	05/06 > 12/07	S 5029 PE	S 1833 B	S 5602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BME	47	64	05/06 > 12/07	S 5029 PE	S 1833 B	S 5602 A	S 4114 CA
1.2 TDI CR	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CFWA	55	75	08/10 >	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	08/10 >	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.2 TDI CR GreenLine	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CFWA	55	75	08/10 >	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	03/10 > 07/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	08/10 >	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.2 TSI	CBZA	63	86	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
	CBZA	63	86	08/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	86	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	86	08/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4199 CA
1.2 TSI	CBZB	77	105	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
	CBZB	77	105	08/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	03/10 > 07/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	08/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 4199 CA
1.4 16V	BXW	63	86	05/06 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	05/06 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.4 16V	CGGB	63	86	03/10 > 07/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
	CGGB	63	86	08/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	86	03/10 > 07/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	86	08/10 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4199 CA
1.4 16V GPLine	BXW	63	86	02/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63	86	02/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BXW	63	86	02/07 > 03/10		S 1836 B		
1.4 TDI	BMS	59	80	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS	59	80	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BMS	59	80	06/06 > 03/10			S 3369 A	
1.4 TDI	BNM	51	70	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	06/06 > 03/10			S 3369 A	
1.4 TDI	BNV	59	80	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNV	59	80	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNV	59	80	06/06 > 03/10			S 3369 A	
1.6 16V	BTS	77	105	06/06 > 06/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	06/06 > 06/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.6 16V	CFNA	77	105	06/10 > 07/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
	CFNA	77	105	08/10 >	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	06/10 > 07/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	08/10 >	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4199 CA
1.6 16V GPLine	BTS	77	105	02/07 > 06/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BTS	77	105	02/07 > 06/10	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas	BTS	77	105	02/07 > 06/10		S 1836 B		
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CAYB	66	90	08/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	08/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYC	77	105	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CAYC	77	105	08/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	03/10 > 07/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	08/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4199 CA
1.9 TDI	AXR	74	101	03/06 > 12/07	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXR	74	101	03/06 > 12/07	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	AXR	74	101	03/06 > 12/07			S 3369 A	
1.9 TDI	BLS	77	105	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLS	77	105	06/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BLS	77	105	06/06 > 03/10			S 3369 A	
1.9 TDI	BSW	77	105	05/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSW	77	105	05/06 > 03/10	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BSW	77	105	05/06 > 03/10			S 3369 A	

Scala



kW HP



S

...SKODA - cars/auto

1.0 TGI CNG	DBYA	66	90	11/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBYA	66	90	11/19 >				
1.0 TSI	DKLA	70	95	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKLA	70	95	02/19 >				
1.0 TSI	DKRF	85	116	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	02/19 >				
1.0 TSI	DLAA	81	110	08/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 4314 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAA	81	110	08/20 >				
1.5 TSI	DADA	110	150	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	02/19 >				
1.5 TSI	DKLA	70	95	02/19 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKLA	70	95	02/19 >				
1.5 TSI	DPCA	110	150	07/19 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DPCA	110	150	07/19 >				
1.6 SRE	CWVA	66	90	07/19 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	66	90	07/19 >				
1.6 TDI	DGTA	85	116	02/19 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTA	85	116	02/19 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTA	85	116	02/19 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DGTA	85	116	02/19 >			S 3587 A	
1.6 TDI	DGTD	70	95	09/19 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTD	70	95	09/19 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTD	70	95	09/19 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DGTD	70	95	09/19 >			S 3587 A	
Superb I (3U)								
1.8 T	AWT	110	150	09/01 > 09/08	S 5603 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWT	110	150	09/01 > 09/08				S 4263 CA
1.9 TDI	AVB	74	100	09/01 > 07/02	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3006 C
to frame No. 3U-3-018401 / a telaio N. 3U-3-018401	AVB	74	100	09/01 > 09/08				S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AVB	74	100	09/01 > 09/08				
with complete filter / con filtro completo	AVB	74	100	08/02 > 09/08	S 5427 GC			
from frame No. 3U-3-018402 / da telaio N. 3U-3-018402	AVB	74	100	08/02 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
1.9 TDI	AVF	96	130	09/01 > 07/02	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3006 C
to frame No. 3U-3-018401 / a telaio N. 3U-3-018401	AVF	96	130	09/01 > 09/08				S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF	96	130	08/02 > 09/08	S 5427 GC			
with complete filter / con filtro completo	AVF	96	130	08/02 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
1.9 TDI	AVF	96	130	09/01 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
to frame No. 3U-3-018401 / a telaio N. 3U-3-018401	AWX	96	130	09/01 > 07/02	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWX	96	130	09/01 > 09/08				S 4263 CA
with complete filter / con filtro completo	AWX	96	130	08/02 > 09/08	S 5427 GC			
from frame No. 3U-3-018402 / da telaio N. 3U-3-018402	AWX	96	130	08/02 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
1.9 TDI	BPZ	85	115	02/07 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BPZ	85	115	02/07 > 09/08				S 4263 CA
with complete filter / con filtro completo	BPZ	85	115	02/07 > 09/08	S 5427 GC			
1.9 TDI	BSV	77	105	09/05 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSV	77	105	09/05 > 09/08				S 4263 CA
with complete filter / con filtro completo	BSV	77	105	09/05 > 09/08	S 5427 GC			
2.0 i	AZM	85	116	09/01 > 09/08	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AZM	85	116	09/01 > 09/08				S 4263 CA
2.0 TDI	BSS	103	140	09/05 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BSS	103	140	09/05 > 09/08				S 4263 CA
with complete filter / con filtro completo	BSS	103	140	09/05 > 09/08	S 5427 GC			
2.0 TDI	BWW	91	124	03/06 > 09/08	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BWW	91	124	03/06 > 09/08				S 4263 CA
with complete filter / con filtro completo	BWW	91	124	03/06 > 09/08	S 5427 GC			
2.5 TDI V6	AYM	114	155	09/01 > 09/08	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AYM	114	155	09/01 > 09/08				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	AYM	114	155	09/01 > 09/08	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3192 A	S 3006 C
2.5 TDI V6	BDG	120	163	06/03 > 09/08	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3100 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDG	120	163	06/03 > 09/08				S 4263 CA
for cold countries / per paesi freddi	BDG	120	163	06/03 > 09/08	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3192 A	S 3006 C
2.8 V6	AMX/BBG	142	193	09/01 > 09/08	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMX/BBG	142	193	09/01 > 09/08				S 4263 CA
Superb II (3T)								
1.4 TSI	CAXC	92	125	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXC	92	125	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C



kW HP



...SKODA - cars/auto

S	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXC	92 125	05/08 >					S 4376 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92 125	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXC	92 125	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CAXC	92 125	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C	
	for cold countries / per paesi freddi	CAXC	92 125	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C	
1.6 TDI CR		CAYC	77 105	09/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77 105	09/10 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77 105	09/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77 105	09/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI		BZB	118 160	03/08 > 05/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118 160	03/08 > 05/09				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB	118 160	03/08 > 05/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	BZB	118 160	03/08 > 05/09	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI		CDAA	118 160	09/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	09/08 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118 160	09/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	09/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI		CDAB	112 152	03/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	112 152	03/09 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAB	112 152	03/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CDAB	112 152	03/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI 4x4		CDAA	118 160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	11/08 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118 160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	11/08 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI 4x4		CDAB	112 152	03/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	112 152	03/09 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAB	112 152	03/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CDAB	112 152	03/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
1.9 TDI PD		BLS/BXE	77 105	03/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLS/BXE	77 105	03/08 > 11/10				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLS/BXE	77 105	03/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	BLS/BXE	77 105	03/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
1.9 TDI PD DPF		BLS/BXE	77 105	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLS/BXE	77 105	05/08 > 11/10				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLS/BXE	77 105	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	BLS/BXE	77 105	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI (IND)		CLJA	103 140	02/10 >	S 5106 PE	S 6031 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
2.0 TDI 16V		BKD	103 140	01/09 > 03/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD	103 140	01/09 > 03/10				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD	103 140	01/09 > 03/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	BKD	103 140	01/09 > 03/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR		CFFB	103 140	03/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	03/10 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	03/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	03/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR		CFGB	125 170	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125 170	05/10 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125 170	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF		CBBB	125 170	06/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBBB	125 170	06/08 > 05/10				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBBB	125 170	06/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	06/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4		CBBB	125 170	09/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBBB	125 170	09/08 > 05/10				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBBB	125 170	09/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	09/08 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI PD DPF		BMP	103 140	03/08 > 03/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMP	103 140	03/08 > 03/10				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMP	103 140	03/08 > 03/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	BMP	103 140	03/08 > 03/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TSI		CCZA	147 200	05/10 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147 200	05/10 >				S 4376 CA	
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147 200	05/10 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
	for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147 200	05/10 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
3.6 FSI V6		CDVA	191 260	09/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 3148 C	



kW HP



...SKODA - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDVA	191	260	09/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDVA	191	260	09/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3A35 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDVA	191	260	09/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3A35 A	S 3148 C
3.6 FSI V6 4x4	CDVA	191	260	11/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDVA	191	260	11/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDVA	191	260	11/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDVA	191	260	11/08 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3A35 A	S 3148 C
Superb III (3V)								
1.4 TSI	CZCA	92	125	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TSI	CZDA/CZEA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA/CZEA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TSI 4x4	CZEA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 4219 CA
1.5 TSI	DADA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4219 CA
1.5 TSI 4x4	DADA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4219 CA
1.6 TDI	DCXA/DCZA	88	120	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DCXA/DCZA	88	120	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DCXA/DCZA	88	120	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA
1.8 TSI	CJSA/CJSC	132	180	03/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSA/CJSC	132	180	03/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
2.0 TDI	CRLB/DFEA/DFGA	110	150	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB/DFEA/DFGA	110	150	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CRLB/DFEA/DFGA	110	150	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA
2.0 TDI	DDAA/DFCA	140	190	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDAA/DFCA	140	190	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DDAA/DFCA	140	190	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA
2.0 TDI	DSRA/DSRB	110	150	07/19 >	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C	S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DSRA/DSRB	110	150	07/19 >	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DSRA/DSRB	110	150	07/19 >	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA	S 4219 CA
2.0 TDI	DSUB	90	122	11/19 >	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C	S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DSUB	90	122	11/19 >	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DSUB	90	122	11/19 >	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA	S 4219 CA
2.0 TDI 4x4	CRLB/DFEA/DFGA	110	150	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB/DFEA/DFGA	110	150	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CRLB/DFEA/DFGA	110	150	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA
2.0 TDI 4x4	DDAA/DFCA	140	190	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDAA/DFCA	140	190	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DDAA/DFCA	140	190	03/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3587 A	S 4219 CA
2.0 TSI	CHHB	162	220	03/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHB	162	220	03/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
2.0 TSI	DNUA	200	272	11/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DNUA	200	272	11/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
2.0 TSI 4x4	CJXA	206	280	03/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXA	206	280	03/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4219 CA
Yeti (5L)								
1.2 TSI	CBZB	77	105	09/09 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	09/09 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	09/09 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	09/09 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.2 TSI	CYVB	81	110	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYVB	81	110	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CYVB	81	110	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4376 CA
1.4 TSI	CAXA	90	122	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAXA	90	122	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4376 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4376 CA
1.4 TSI 4x4	CZDA	110	150	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZDA	110	150	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CZDA	110	150	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4376 CA
1.6 MPI	CWVA	81	110	05/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	05/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A	S 4124 CA

S





kW HP



...SKODA - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CWVA	81 110	05/14 >					S 4376 CA
1.6 TDI	CAYC	77 105	11/10 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77 105	11/10 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77 105	11/10 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77 105	11/10 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI 4x4	CDAA	118 160	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CDAA	118 160	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
1.8 TSI 4x4	CDAB	112 152	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CDAB	112 152	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	112 152	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CDAB	112 152	08/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI	CUUB	110 150	05/15 >	S 5144 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CUUB	110 150	05/15 >				S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUB	110 150	05/15 >				S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CUUB	110 150	05/15 >			S 7712 A		
2.0 TDI 4x4	CUUB	110 150	05/15 >	S 5144 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CUUB	110 150	05/15 >				S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUB	110 150	05/15 >				S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CUUB	110 150	05/15 >			S 7712 A		
2.0 TDI CR DPF	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF	CLCA	81 110	11/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CLCA	81 110	11/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCA	81 110	11/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81 110	11/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4	CBDB	103 140	05/09 > 11/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CBDB	103 140	05/09 > 11/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBDB	103 140	05/09 > 11/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CBDB	103 140	05/09 > 11/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4	CEGA	125 170	11/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CEGA	125 170	11/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CEGA	125 170	11/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CEGA	125 170	11/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CFHA/CFHF	81 110	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4	CFHC	103 140	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CFHC	103 140	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC	103 140	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103 140	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4	CFJA	125 170	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CFJA	125 170	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFJA	125 170	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CFJA	125 170	08/09 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI CR DPF 4x4	CLCB	103 140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	CLCB	103 140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCB	103 140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA	
for cold countries / per paesi freddi	CLCB	103 140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	

SKODA

commercial vehicles/veicoli commerciali

Pick-up

1.3 MPI	136B		11/95 > 03/01	S 3435 R	S 1510 B	S 3994 A	✗
1.3 MPI	136M		11/95 > 03/01	S 3435 R	S 1510 B	S 3994 A	✗
1.6 i	AEE		11/95 > 03/01	S 3282 R	S 1510 B	S 3994 A	✗
1.9 Diesel	AEF		11/95 > 03/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3994 A	✗
some / alcuni	AEF		11/95 > 03/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3019 A	✗
dusty areas / zone polverose	AEF		11/95 > 03/01	S 3425 R	S 7601 NR	S 3113 A	✗

Praktik

1.2 12V	BZG	51 70	06/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51 70	06/07 > 05/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.4 16V	BXW	63 86	06/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BXW	63 86	06/07 > 03/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA



kW HP



...SKODA - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.4 TDI PD	BMS/BNV	59	80	06/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMS/BNV	59	80	06/07 > 03/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BMS/BNV	59	80	06/07 > 03/10			S 3369 A	
1.4 TDI PD	BNM	51	70	06/07 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	08/10 > 09/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	06/07 > 07/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BNM	51	70	08/10 > 09/10	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4199 CA
BNM	51	70	06/07 > 09/10				S 3369 A	

Roomster Van

1.2 TSI	CBZA	63	86	03/10 >		S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZA	63	86	03/10 >		S 1840 B	S 7621 A	S 4114 CA
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	03/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	03/10 >	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 4114 CA

SMART

cars/auto

Smart

600	M160	33	45	08/97 > 01/04	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
600	M160	40	55	06/98 > 01/04	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
600	M160	45	62	01/01 > 01/04	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
600 Crossblade	M160	52	71	06/02 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7592 A	
700	M160	37	50	01/03 > 01/04	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700	M160	45	62	01/03 > 01/04	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700	M160	55	75	01/03 > 01/04	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Roadster	M160	45	62	04/03 > 12/05	S 5035 PE	S 1710 B	S 7592 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M160	45	62	04/03 > 12/05				S 4144 CA
700 Roadster	M160	60	82	04/03 > 12/05	S 5035 PE	S 1710 B	S 7592 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M160	60	82	04/03 > 12/05				S 4144 CA
700 Roadster	M160	74	101	12/03 > 12/05	S 5035 PE	S 1710 B	S 7592 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M160	74	101	12/03 > 12/05				S 4144 CA
700 Roadster Racing edition	M160	66	90	07/05 > 12/05	S 5035 PE	S 1710 B	S 7592 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M160	66	90	07/05 > 12/05				S 4144 CA
800 CDI	OM660	30	41	11/99 > 01/04	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA

Smart Forfour

1.1	M134	47	64	03/05 > 06/06	S 3479 R		S 3253 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M134	47	64	03/05 > 06/06				S 4144 CA
1.1	M134	55	75	04/04 > 06/06	S 3479 R		S 3253 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M134	55	75	04/04 > 06/06				S 4144 CA
1.3	M135	70	95	04/04 > 06/06	S 3479 R		S 3253 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M135	70	95	04/04 > 06/06				S 4144 CA
1.5	M135	80	109	04/04 > 06/06	S 3479 R		S 3253 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M135	80	109	04/04 > 06/06				S 4144 CA
1.5 Brabus	M122	130	177	05/05 > 06/06	S 3485 R		S 3252 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M122	130	177	05/05 > 06/06				S 4144 CA
1.5 CDI	OM639	50	68	04/04 > 06/06	S 3478 R	S 2320 NR	S 3252 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	OM639	50	68	04/04 > 06/06				S 4144 CA
1.5 CDI	OM639	70	95	04/04 > 06/06	S 3478 R	S 2320 NR	S 3252 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	OM639	70	95	04/04 > 06/06				S 4144 CA
1.5 SB3		90	122	10/04 > 06/06	S 3479 R		S 3253 A	
with activated carbons / ai carboni attivi		90	122	04/04 > 06/06				S 4144 CA

Smart Forfour (453)

0.9 Brabus Turbo	M281.910	80	109	05/16 >	S 5145 PE	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.910	80	109	05/16 >		S 1948 B		
0.9 Turbo	M281.910	66	90	09/14 >	S 5145 PE	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.910	66	90	09/14 >		S 1948 B		
1.0	M281.920	44	60	01/15 >	S 3820 R	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.920	44	60	01/15 >		S 1948 B		
1.0	M281.920	52	71	09/14 >	S 3820 R	∞	S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.920	52	71	09/14 >		S 1948 B		

Smart Fortwo (451)

1.0	M132	45	61	03/07 > 09/14	S 3565 R	∞	S 3466 A	S 4176 CA
	M132	52	71	03/07 >	S 3565 R	∞	S 3466 A	S 4176 CA
1.0 Brabus ultimate 120	M132	88	120	04/12 > 09/14	S 3565 R	∞	S 3466 A	S 4176 CA
1.0 Turbo	M132	62	84	03/07 > 09/14	S 3565 R	∞	S 3466 A	S 4176 CA
1.0 Turbo Brabus	M132	72	98	03/07 > 08/10	S 3565 R	∞	S 3466 A	S 4176 CA
1.0 Turbo Brabus	M132	75	102	09/10 > 09/14	S 3565 R	∞	S 3466 A	S 4176 CA
800 CDI	OM660.950	33	45	03/07 > 09/14	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 CDI	OM660.951	40	54	08/09 > 09/14	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA



kW HP



...SMART - cars/auto

ED electric drive	55	75	05/12 >				S 4176 CA	
Smart Fortwo (453)								
0.9 Brabus Turbo	M281.910	80	109	05/16 >	S 5145 PE		S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.910	80	109	05/16 >		S 1948 B		
0.9 Turbo	M281.910	66	90	09/14 >	S 5145 PE		S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.910	66	90	09/14 >		S 1948 B		
1.0	M281.920	44	60	01/15 >	S 3820 R		S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.920	44	60	01/15 >		S 1948 B		
1.0	M281.920	52	71	09/14 >	S 3820 R		S 3B20 A	S 4288 CA
with plastic filter / con filtro in plastica	M281.920	52	71	09/14 >		S 1948 B		
Smart Fortwo Cabrio								
700 Brabus	M160	55	75	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Passion	M160	45	61	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Pulse	M160	45	61	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Pure	M160	37	50	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Pure	M160	45	61	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
800 CDI Passion	OM660.950	33	45	03/07 >	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 CDI Pulse	OM660.950	33	45	03/07 >	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 CDI Pure	OM660.950	33	45	03/07 >	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 Passion CDI	OM660DE8LA	30	41	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA
800 Pulse CDI	OM660DE8LA	30	41	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA
800 Pure CDI	OM660DE8LA	30	41	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA
Smart Fortwo Coupè								
700 Brabus	M160	55	75	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Passion		45	61	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Pulse		45	61	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Pure		37	50	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
700 Pure		45	61	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1710 B	S 7386 A	S 4113 CA
800 CDI Passion	OM660.950	33	45	03/07 >	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 CDI Pulse	OM660.950	33	45	03/07 >	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 CDI Pure	OM660.950	33	45	03/07 >	S 5035 PE	S 1923 B	S 3466 A	S 4176 CA
800 Passion CDI	OM660DE8LA	30	41	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA
800 Pulse CDI	OM660DE8LA	30	41	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA
800 Pure CDI	OM660DE8LA	30	41	01/03 > 03/07	S 5035 PE	S 1835 B	S 7385 A	S 4113 CA

SSANGYONG

off-road cars/fuoristrada

Actyon I								
2.0 XDi	OM664.951/D20DT	104	141	11/05 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM664.951/D20DT	104	141	11/05 >		S 4131 NR		
2.0 XDi 4WD	OM664.951/D20DT	104	141	07/07 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	OM664.951/D20DT	104	141	07/07 >		S 4131 NR		
2.3	G23D	110	150	11/06 >	S 5162 PE			
2.3 4WD	G23D	110	150	11/06 >	S 5162 PE			
Actyon II								
2.0	G20	110	150	08/12 >	S 5219 PE			
KJ								
2.9 D	Mercedes Benz OM602			01/96 >	S 7510 O	S 9600 NR		
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM602			01/96 >		S 1013 B		
3.2 i 24V	Mercedes Benz			02/95 >	S 5162 PE			
Korando (CK)								
2.0 e-XGi	G20D	110	150	02/12 >	S 5219 PE			
2.0 e-XGi 4WD	G20D	110	150	02/12 >	S 5219 PE			
2.0 GPL/LPG	G20	110	150	05/15 >	S 5219 PE			
2.0 GPL/LPG 4WD	G20	110	150	09/15 >	S 5219 PE			
Korando (KJ)								
2.0 i 16V E	Mercedes Benz M111	94	128	05/97 >	S 5162 PE			
2.3 D	Mercedes Benz OM601.940	58	79	12/96 >	S 7510 O	S 9600 NR		
2.3 i 16V E	Mercedes Benz M111	103	140	05/97 >	S 5162 PE			
2.3 i 16V E	Mercedes Benz M111	105	143	01/99 >	S 5162 PE			
2.3 i 16V E	Mercedes Benz M111	110	150	01/02 >	S 5162 PE			
2.9 D	Mercedes Benz OM662	72	98	12/96 >	S 7510 O	S 9600 NR		
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM662	72	98	12/96 >		S 1013 B		
3.2 24V E	Mercedes Benz M104	154	209	12/96 >	S 5162 PE			
Korando 661								
2.3 TD	Mercedes Benz			01/00 > 09/05	S 7510 O	S 9600 NR		
Korando 662								
2.9 TD	Mercedes Benz			01/00 > 09/05	S 7510 O	S 9600 NR		



kW HP



...SSANGYONG - off-road cars/fuoristrada

Kyron

2.0 XDi	D20DT	104 141	02/06 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	D20DT	104 141	02/06 >		S 4131 NR		
2.0 XDi 4WD	D20DT	104 141	02/06 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	D20DT	104 141	02/06 >		S 4131 NR		
2.7 XDi	D27DT	121 165	05/05 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	D27DT	121 165	05/05 >		S 4131 NR		

Musso (FJ)

2.3 D	Mercedes Benz OM661	59 80	10/95 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 3120 A	✗
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM661	59 80	10/95 >		S 1013 B		

Musso (MJ) 661

2.3 TD	Mercedes Benz		01/00 > 02/06	S 7510 O	S 9600 NR		✗
--------	---------------	--	---------------	----------	-----------	--	---

Musso (MJ) 662

2.9 TD	Mercedes Benz		04/98 > 02/06	S 7510 O	S 9600 NR		✗
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz		04/98 > 02/06		S 1013 B		

Musso (MJ) E

2.3 i 16V	Mercedes Benz		01/99 >	S 5162 PE			✗
3.2 i 24V	Mercedes Benz		01/00 >	S 5162 PE			✗

Musso 601

2.3 D	Mercedes Benz OM601		01/94 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 3120 A	✗
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM601		01/94 >		S 1013 B		

Musso 602

2.9 D	Mercedes Benz OM602		01/93 >	S 7510 O	S 9600 NR	S 0520 A	✗
prefilter / prefiltro	Mercedes Benz OM602		01/93 >		S 1013 B		

Musso E

2.0 i 16V	Mercedes Benz	100 136	02/95 >	S 5162 PE		S 2920 A	✗
2.3 i 16V	Mercedes Benz	103 140	02/95 >	S 5162 PE			✗
3.2 i 24V	Mercedes Benz	162 220	02/95 >	S 5162 PE	S 1583 B		✗

Rexton

270 XDi		118 160	03/11 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		118 160	03/11 >		S 4131 NR		
270 XDi		132 179	03/11 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua		132 179	03/11 >		S 4131 NR		
270 XDi	Mercedes Benz	121 165	06/04 > 08/06	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Mercedes Benz	121 165	06/04 > 08/06		S 4131 NR		
290 TD	Mercedes Benz	88 120	08/01 >	S 5095 PE	S 9600 NR		
320 24V	Mercedes Benz	162 220	09/01 >	S 5162 PE			

SSANGYONG

cars/auto

Istana

2.9 D	Mercedes Benz OM662	72 98	10/92 > 12/03	S 5095 PE	S 9600 NR		✗
-------	---------------------	-------	---------------	-----------	-----------	--	---

Rodius

2.7 XDi	Mercedes Benz	121 165	05/05 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Mercedes Benz	121 165	05/05 >		S 4131 NR		
2.7 XDi 4WD	Mercedes Benz	121 165	05/05 >	S 5162 PE	S 4445 NR		
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	Mercedes Benz	121 165	05/05 >		S 4131 NR		
3.2		162 220	07/07 >	S 5162 PE			

Tivoli

1.6	G16DF	94 128	04/15 >	S 3820 R		S 3C44 A	
1.6 D	D16DTF	85 116	04/15 >			S 3C44 A	

XLV

1.6	G16DF	94 128	04/16 >			S 3C44 A	
1.6 D	D16DTF	85 116	04/16 >			S 3C44 A	

STEYR / DAIMLER / PUCH

off-road cars/fuoristrada

Pinzgauer

2.4 Turbodiesel (2383)	VW (NY)		10/86 >	S 1563 R	S 8500 NR	S 0950 A	
------------------------	---------	--	---------	----------	-----------	----------	--

SUBARU

cars/auto

1.3 STD

1.3 STD			01/84 >	S 1880 R			
---------	--	--	---------	----------	--	--	--

1.8 4WD

1.8 4WD			11/84 >	S 1880 R			
---------	--	--	---------	----------	--	--	--

1.8 GL

1.8 GL			11/84 >	S 1880 R			
--------	--	--	---------	----------	--	--	--

1.8 GLSE

1.8 GLSE			11/84 >	S 1880 R			
----------	--	--	---------	----------	--	--	--



kW HP



...SUBARU - cars/auto

B9 Tribeca

3.0 R 24V	EZ30	180	245	11/06 >	S 3259 R		S 3615 A	S 3103 C
3.6	EZ36D	190	258	09/07 >	S 3259 R		S 3615 A	S 3103 C

BRZ

2.0 16V	FA20	147	200	06/12 >		∞	S 3289 A	S 3109 C
---------	------	-----	-----	---------	--	---	----------	----------

Columbus

1.2	EF12			01/87 >	S 3258 R			
-----	------	--	--	---------	----------	--	--	--

E10 Libero

1.0 2WD	EF10			09/86 >	S 3258 R			
1.0 4x4 (KJ5)	EF10			09/86 >	S 3258 R			
1.0 4x4 (KJ6)	EF10			09/86 >	S 3258 R			

E12 Libero

1.2 2WD (E Wagon)	EF12			01/93 >	S 3258 R			
1.2 4x4 (KJ8)	EF12			09/86 >	S 3258 R			

Forester (SF)

2.0 16V 4WD	EJ20	92	125	07/98 > 06/00	S 3259 R	S 1541 B		
2.0 16V 4WD Turbo	EJ20G	125	170	04/99 > 06/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 16V 4WD Turbo	EJ20G	125	170	07/00 > 03/01	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 16V 4WD Turbo	EJ20G	130	177	03/01 > 09/02	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	

Forester (SG)

2.0	EJ20	115	156	09/05 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B		S 3260 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	115	156	09/05 > 03/08				
2.0	EJ20	92	125	09/02 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B		S 3260 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	92	125	09/02 > 03/08				
2.0 S Turbo	EJ20G	130	177	09/02 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20G	130	177	09/02 > 03/08				S 3260 C
2.0 XT Turbo	EJ20G	130	177	09/02 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20G	130	177	09/02 > 03/08				S 3260 C
2.5	EJ25D	121	165	07/05 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25D	121	165	07/05 > 03/08				S 3260 C
2.5 RX	EJ25	115	156	11/02 > 08/05	S 3259 R	S 1541 B		
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	115	156	11/02 > 08/05				S 3260 C
2.5 XT Turbo	EJ25	155	211	09/04 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	155	211	09/04 > 03/08				S 3260 C
2.5 XT Turbo	EJ25	169	230	09/05 > 03/08	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	169	230	09/05 > 03/08				S 3260 C

Forester (SH)

2.0 AWD	EJ20	110	150	04/08 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
2.0 AWD	FB20	110	150	04/08 >			S 3615 A	S 3329 C
2.0 D	EE20	108	147	10/08 > 02/13		S 4465 NR	S 3615 A	S 3329 C
2.5 X	EJ25	126	171	06/10 >	S 3259 R		S 3615 A	S 3329 C
2.5 X	FB25	126	171	06/10 >			S 3615 A	S 3329 C
2.5 XT	EJ25	169	230	04/08 >	S 3259 R		S 3615 A	S 3329 C

Forester (SJ)

2.0	FB20B	110	150	03/13 >		∞	S 3615 A	S 3329 C
engine filter / filtro motore	FB20B	110	150	03/13 >	S 3617 R			
2.0 D	EE20	108	147	03/13 >		S 4469 NR	S 3615 A	S 3329 C
2.0 XT	FA20F	177	240	03/13 >		∞	S 3615 A	S 3329 C
engine filter / filtro motore	FA20F	177	240	03/13 >	S 3617 R			

Forester (SK)

2.0 Hybrid	FB20X	107	145	04/18 >	S 3617 R			
2.0 Hybrid	FB20X	110	150	04/18 >	S 3617 R			

Impreza I (GC/GF/GFC)

1.6 i 16V	EJ16	70	95	06/98 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B		
1.6 i 16V	EJ16E	66	90	12/96 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
1.6 i 16V 4WD	EJ16	66	90	08/92 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
1.8 i 16V	EJ18	76	103	08/92 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
1.8 i 16V 4WD	EJ18	76	103	08/92 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B		
2.0 i 16V 4WD	EJ20	85	115	10/95 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 i 16V 4WD	EJ20	92	125	06/98 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B		
2.0 i 16V 4WD Turbo	EJ20T	155	211	08/92 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 i 16V 4WD Turbo GT	EJ20T	160	218	06/98 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 i 16V 4WD Turbo WWW	EJ20T	155	211	06/98 > 12/00	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	

Impreza II (GD/GG)

1.5 R	EJ15	77	105	09/06 > 08/07	S 3258 R	S 1541 B		
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ15	77	105	09/06 > 08/07				S 3249 C



kW HP



S

...SUBARU - cars/auto

with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ15	77	105	09/06 > 08/07				S 4138 CA
1.6	EJ16	70	95	12/00 > 12/05	S 3259 R	S 1541 B		S 3249 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ16	70	95	12/00 > 12/05				S 4138 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ16	70	95	12/00 > 12/05				S 3249 C
2.0 GX	EJ20	92	125	12/00 > 12/05	S 3259 R	S 1541 B		S 4138 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	92	125	12/00 > 12/05				S 3249 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ20	92	125	12/00 > 12/05				S 4138 CA
2.0 R	EJ20	118	160	11/05 > 08/07	S 3258 R	S 1541 B		S 3249 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	118	160	11/05 > 08/07				S 4138 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ20	118	160	11/05 > 08/07				S 3249 C
2.0 WRX	EJ20T	160	218	12/00 > 03/03	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	S 4138 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20T	160	218	12/00 > 03/03				S 3249 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ20T	160	218	12/00 > 03/03				S 4138 CA
2.0 WRX STI	EJ20T	165	225	02/03 > 12/05	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	S 3249 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20T	165	225	02/03 > 12/05				S 4138 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ20T	165	225	02/03 > 12/05				S 3249 C
2.0 WRX STI S202	EJ20T	235	320	07/02 > 12/05	S 3259 R		S 7680 A	S 4138 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20T	235	320	07/02 > 12/05				S 3249 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ20T	235	320	07/02 > 12/05				S 3249 C
2.5 WRX	EJ25	169	230	11/05 > 08/07	S 3258 R		S 7680 A	S 4138 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	169	230	11/05 > 08/07				S 3249 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ25	169	230	11/05 > 08/07				S 4138 CA
2.5 WRX STI	EJ25	206	280	11/05 > 08/07	S 3258 R		S 7680 A	S 3249 C
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	206	280	11/05 > 08/07				S 4138 CA
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EJ25	206	280	11/05 > 08/07				S 3249 C

Impreza III (G3)

1.5 16V AWD	EJ15	79	107	02/08 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
1.5 16V	EJ15	79	107	09/07 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
2.0 16V R AWD	EJ20	110	150	01/08 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
2.0 16V	EJ20	110	150	09/07 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
2.0 D AWD	EE20	110	150	10/08 >		S 4465 NR	S 3615 A	S 3329 C
2.0 D AWD	EE20	80	109	01/11 >		S 4465 NR	S 3615 A	S 3329 C
2.5 AWD	EJ255	169	230	02/08 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
2.5 STI		294	400	04/10 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
2.5 WRX STI AWD	EJ25T	221	300	02/08 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C

Impreza IV

1.6	FB16	84	114	06/12 >			S 3615 A	S 3329 C
1.6 AWD	FB16	84	114	06/12 >			S 3615 A	S 3329 C
2.5 WRX STI		221	300	06/12 >	S 3258 R	∞	S 3615 A	S 3329 C

Impreza V

1.6 i	FB16	84	114	01/16 >	S 3617 R	∞		
2.0 i	FB20	113	154	01/16 >	S 3617 R	∞		
2.0 i	FB20	115	156	01/16 >	S 3617 R	∞		

Justy

1.0 (J10)	EF10, EL, EL1			01/87 >	S 3258 R		S 4200 A	
1.0 (KA5)	EF10, EL, EL1			01/87 >	S 3258 R		S 4200 A	
1.0 12V	1KR-FE	51	69	09/07 >			S 9402 A	
1.0 12V BI-FUEL	1KR-FE	51	69	10/08 >	S 5116 PE		S 9402 A	
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	1KR-FE	51	69	10/08 >		S 6005 G		
1.0 4WD (J10)	EF10, EL, EL1			01/87 >	S 3258 R		S 4200 A	
1.0 4WD (KA6)	EF10, EL, EL1			01/87 >	S 3258 R		S 4200 A	
1.0 4WD (KD6)	EF10, EL, EL1			01/87 >	S 3258 R		S 4200 A	
1.0 cat (J10)				01/90 >	S 3258 R			
1.0 cat (KA5)				01/90 >	S 3258 R			
1.0 cat 4WD (J10)				01/90 >	S 3258 R			
1.0 cat 4WD (KA5)				01/90 >	S 3258 R			
1.0 cat 4WD (KA6)				01/90 >	S 3258 R			
1.0 cat ECVT (J10)				01/90 >	S 3258 R			
1.0 cat ECVT (KA5)				01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat (J12)				01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat (KA7)				01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat 4WD (J12)				01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat 4WD (KA8)				01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat 4WD ECVT (J12)				01/90 >	S 3258 R			



S



...SUBARU - cars/auto

1.2 cat 4WD ECVT (KA8)			01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat ECVT (J12)			01/90 >	S 3258 R			
1.2 cat ECVT (KA7)			01/90 >	S 3258 R			
1.2 i (J12)			01/91 >	S 3258 R			
1.2 i 4WD (J12)			01/91 >	S 3258 R			
1.2 i 4WD ECVT (J12)			01/91 >	S 3258 R			
1.2 i ECVT (J12)			01/93 >	S 3258 R			
1.3 GX 4WD	EF13	50 68	10/95 > 12/00	S 3255 R			✗
	EF13	50 68	01/01 > 01/04	S 3251 R			✗
1.3 i 16V GX	G13B	63 86	01/01 > 01/04	S 3251 R			✗

Justy G3X

1.3 16V AWD (Y51S)							
with air-conditioner / con climatizzatore	M13A	69 94	09/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C
1.3 Turbodiesel Multijet							
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DT	51 70	12/03 >		S 5116 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51 70	12/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51 70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
1.5 16V AWD (Y81S)							
with air-conditioner / con climatizzatore	M15A	73 99	09/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C

L

1.6	AE71		09/79 >	S 1880 R	S 1010 B		
1.8 i cat Coupè (AG5)	AE82		08/85 >	S 1880 R			
1.8 i Coupè (AG4)	AE82		08/85 >	S 1880 R			
1.8 i Coupé Turbo 4WD (AG4)	AE82T		08/85 >	S 1880 R			
1.8 i Coupe Turbo 4WD (AG5)	AE82T		08/85 >	S 1880 R			

Legacy

1.8 4WD			09/89 >	S 3259 R		S 3001 A	
1.8 4WD Autom.			09/89 >	S 3259 R		S 3001 A	
1.8 4WD Touring Wagon			09/89 >	S 3259 R		S 3001 A	
1.8 4WD Touring Wagon Autom.			09/89 >	S 3259 R		S 3001 A	
1.8 i 4WD cat GTouring Wagon			09/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 3001 A	
1.8 i cat 4WD GL			09/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 3001 A	
2.0 i 16V 4WD Touring Wagon			01/91 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 i 16V Turbo	EJ20T		01/91 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.0 i 4WD (SOHC)			01/91 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.2 F.I. (USA)			06/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.2 F.I. 4WD (USA)			06/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.2 F.I. Touring Wagon (USA)			06/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.2 F.I. Touring Wagon 4WD (USA)			06/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.2 i cat 4WD GX	EJ22		09/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.2 i cat Touring Wagon GX			09/89 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.5 F.I. Outback 4WD Wagon (USA)			01/96 >	S 3259 R	S 1541 B	S 7680 A	
2.5 i 16V 4WD Outback			01/96 > 02/04	S 3259 R	S 1541 B		

Legacy III

2.0 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	101 138	10/03 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3103 C
2.0 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	110 150	09/07 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3103 C
2.0 16V							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ20	121 165	09/05 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3103 C
2.0 D							
with air-conditioner / con climatizzatore	EE20Z	110 150	02/08 >			S 3615 A	S 3050 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	EE20Z	110 150	02/08 >				S 4264 CA
2.5							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	121 165	10/03 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3103 C
2.5 i 16V T.W. AWD Bi-Fuel							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ25	121 165	10/03 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3103 C
3.0							
with air-conditioner / con climatizzatore	EZ30	180 245	10/03 >	S 3259 R		S 3615 A	S 3103 C
3.0R 24V T.W. AWD							
with air-conditioner / con climatizzatore	EZ30	180 245	10/03 >	S 3259 R		S 3615 A	S 3103 C

Legacy IV

2.0 D							
with air-conditioner / con climatizzatore	EE20Z	110 150	09/09 >			S 3615 A	S 3147 C
2.0 i							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ204	110 150	09/09 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3147 C



S

...SUBARU - cars/auto

with air-conditioner / con climatizzatore	FB204	110 150	09/09 >			S 3615 A	S 3147 C
2.0 i Bi-Fuel							
with air-conditioner / con climatizzatore		110 150	09/09 >			S 3615 A	S 3147 C
2.5							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ253	123 167	09/09 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3147 C
2.5 GT							
with air-conditioner / con climatizzatore	EJ255	195 265	09/09 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3147 C
Leone							
1200 (A25)			01/73 >	S 1880 R	S 1010 B	S 4200 A	
1200 (A65)			01/73 >	S 1880 R	S 1010 B	S 4200 A	
1400 (A22) (SEEC-T)			01/75 >	S 1880 R		S 4200 A	
1400 RX (A222)			01/73 >	S 1880 R			
1600 (A26) (SEEC-T)			01/75 >	S 1880 R		S 4200 A	
1600 (A33)				S 1880 R	S 1010 B		
Levorg							
1.6	FB16/FB16F	125 170	09/15 >	S 3485 R	∞	S 3615 A	S 3329 C
Liberty							
2.2 F.I. (AUS)			06/91 >	S 3259 R		S 7680 A	
2.2 F.I. 4WD (AUS)			06/91 >	S 3259 R		S 7680 A	
2.2 F.I. 4WD Station Wagon (AUS)			06/91 >	S 3259 R		S 7680 A	
Minibus							
1000 (KJ5)	EF10		01/86 >	S 3258 R			
1000 4x4 (KJ6)	EF10		09/86 >	S 3258 R			
1200 4x4 (KJ8)	EF12		08/86 >	S 3258 R			
700 (KR3)	EK42		10/83 >	S 6901 R			
Outback							
2.0 D 16V AWD		110 150	02/08 > 09/09			S 3615 A	S 3050 C
with activated carbons / ai carboni attivi		110 150	02/08 > 09/09			S 4264 CA	
2.5 16V AWD	EJ25	121 165	02/04 > 09/09	S 3258 R		S 3615 A	S 3103 C
3.0 R 24V AWD	EZ30	180 245	02/04 > 09/09	S 3259 R		S 3615 A	S 3103 C
Outback III							
2.0 D							
with air-conditioner / con climatizzatore		110 150	09/09 >			S 3615 A	S 3147 C
2.5 i							
with air-conditioner / con climatizzatore		123 167	09/09 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3147 C
2.5 i Bi-Fuel							
with air-conditioner / con climatizzatore		123 167	09/09 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3147 C
3.6 R							
with air-conditioner / con climatizzatore		191 260	09/09 >			S 3615 A	S 3147 C
Outback IV							
2.0 D		110 150	03/15 >			S 4469 NR	S 3615 A
2.5	FB25B	129 175	03/15 >			S 3615 A	S 3147 C
engine filter / filtro motore	FB25B	129 175	03/15 >	S 3617 R			
Sumo							
1.0 (KJ5)	EF10		01/88 >	S 3258 R			
1.2 (KJ8)	EF12		01/88 >	S 3258 R			
SVX							
3.3 i 24V cat	EG33		01/92 >			S 1541 B	S 7680 A
Traviq							
2.2 i 16V		108 147	08/01 >	S 5024 PE	S 1515 B		
Trendy							
1.2 cat (J12)			01/90 >	S 3258 R			
1.2 i cat (J12)			01/91 >	S 3258 R			
Trezia							
1.3 i	1NR-FE	73 99	01/11 >	S 5116 PE	∞	S 9102 A	S 3147 C
1.4 D	1ND-TV	66 90	01/11 >	S 5150 PE	S 4413 NR	S 3470 A	S 3147 C
Vivio							
660 i cat	EN07		10/92 >	S 3258 R			
660 i cat 4WD	EN07		10/92 >	S 3258 R			
WRX							
2.5 STi AWD		221 300	06/14 >	S 3258 R		S 3615 A	S 3329 C
XT							
1.8 i Turbo (AX4)	AE82T		04/85 >	S 1880 R			
1.8 i Turbo 4WD (AX7)	AE82T		04/85 >	S 1880 R			
XV							
1.6	FB16B	84 114	03/12 >			S 3615 A	S 3329 C
engine filter / filtro motore	FB16B	84 114	03/12 >	S 3617 R			



kW HP



S



...SUBARU - cars/auto

2.0	FB20B	110 150	03/12 >		S 3617 R		S 3615 A	S 3329 C
engine filter / filtro motore	FB20B	110 150	03/12 >					
2.0 D		108 147	03/12 >			S 4465 NR	S 3615 A	S 3329 C
2.0 D		80 109	03/12 >			S 4465 NR	S 3615 A	S 3329 C

XV II

1.6 i (GT3)	FB16	84 114	06/17 >	S 3617 R	∞			
2.0 Hybrid	FB20W/FB20X	110 150	10/19 >	S 3617 R				
2.0 i (GT7)	FB20	115 156	06/17 >	S 3617 R	∞			

SUZUKI

motorcycles/moto

750

GSX-R 750 G				S 2290 R				
with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF)								
GSX-R 750 H				S 2290 R				
with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF)								
GSX-R 750 XG				S 2290 R				
with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF)								
GSX-R 750 XH				S 2290 R				
with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF)								
VS 750				S 2290 R				
front / anteriore				S 2290 R				
rear / posteriore								
VS 750 GLF				S 2290 R				
front / anteriore				S 2290 R				
rear / posteriore								
VS 750 GLFG				S 2290 R				
with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF)								
VS 750 GLPG				S 2290 R				
with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF)								

SUZUKI

cars/auto

Across

2.5 Plug-In Hybrid	A5Z425F	136 185	06/20 >	S 3263 R				
with activated carbons / ai carboni attivi	A5Z425F	136 185	06/20 >					S 4331 CA

Alto

1.0 i (SH410/EF)	G10B	39 53	04/96 > 06/02	S 3255 R	S 1724 B	S 3A66 A	✗
1.0 i 12V (GF)	K10B	50 68	03/09 >	S 3263 R	∞	S 3456 A	S 3186 C
with air-conditioner / con climatizzatore							
1.0 i 12V GPL (GF)	K10B	50 68	03/09 >	S 3263 R	∞	S 3456 A	S 3186 C
with air-conditioner / con climatizzatore							
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	K10B	50 68	03/09 >		S 6005 G		
1.1 (FF)	F10B	46 63	06/02 > 12/08	S 3255 R		S 0378 A	
800 (SB 308)			01/94 >	S 3255 R			

Baleno

1.3 i 16V cat (EG)	G13BB	56 76	03/95 > 05/02	S 3255 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.3 i 16V cat (EG)	G13BB	63 85	03/95 > 05/02	S 3255 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.3 i cat (SOHC)	G13BA	52 71	07/95 > 05/02	S 3255 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.6 i 16V cat (SOHC)	G16B	68 92	07/95 > 05/02	S 3255 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.6 i cat	G16B	72 98	07/95 > 05/02	S 3255 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.8 i 16V Wagon	J18A	89 121	03/96 > 05/02	S 3251 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.8 i GT (EG)	J18A	89 121	03/96 > 05/02	S 3251 R	S 1543 B	S 3A50 A	✗
1.9 TD	DHW (XUD9SD)	55 75	04/98 > 05/02	S 5030 R	S 7111 NC	S 3A50 A	✗

Baleno II

1.0	K10C	85 116	02/16 >	S 3255 R	∞		
1.2 Dualjet	K12C	66 90	02/16 >		∞		
1.2 Hybrid	K12C	66 90	02/16 >		∞		

Fronte

550	F5A (3 cyl.)		01/77 >	S 2290 R			
800	(3 cyl.)		01/79 >	S 2290 R			

Ignis I

1.3 i 16V (RG413)	M13A	61 83	10/00 > 01/04	S 3251 R		S 3270 A	
1.3 i 16V 4WD (RG413)	M13A	61 83	10/00 > 01/04	S 3251 R		S 3270 A	

Ignis II

1.3 16V (HR51S)	M13A	69 94	09/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C
with air-conditioner / con climatizzatore							
1.3 DDIS 16V	Z13DT	51 70	09/03 >		S 5116 GC		S 9008 CH
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio							



kW HP



S

...SUZUKI - cars/auto

assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
1.5 16V (HR81S)								
with air-conditioner / con climatizzatore	M15A	73	99	09/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C
1.5 16V 4WD (HR81S)								
with air-conditioner / con climatizzatore	M15A	73	99	09/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C
1.5 16V Sport								
with air-conditioner / con climatizzatore	M15A	80	109	12/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C
Ignis III								
1.2 DualJet	K12C	66	90	10/16 >			S 3C40 A	S 3424 C
1.2 DualJet AllGrip	K12C	66	90	10/16 >			S 3C40 A	S 3424 C
1.2 HYBRID		66	90	10/16 >			S 3C40 A	
Jimny								
1.5	K15B	75	102	07/18 >				S 3424 C
800	F8A			01/76 >	S 2290 R			
Liana (ER)								
1.3 i 16V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M13A	66	90	06/01 > 11/02	S 3251 R		S 3327 A	X
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M13A	66	90	12/02 >	S 3251 R		S 3328 A	S 3135 C
1.4 DDIS 16V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	DV4TED4	66	90	06/04 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	S 3135 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M16A	76	103	06/01 > 11/02	S 3251 R		S 3327 A	X
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M16A	76	103	12/02 >	S 3251 R		S 3328 A	S 3135 C
1.6 i 16V								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M16A	78	106	04/02 > 11/02	S 3251 R		S 3327 A	X
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M16A	78	106	12/02 >	S 3251 R		S 3328 A	S 3135 C
1.6 i 16V 4x4								
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M16A	78	106	06/01 > 11/02	S 3251 R		S 3327 A	X
with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio)	M16A	78	106	12/02 >	S 3251 R		S 3328 A	S 3135 C
Splash								
1.0 12V VVT	K10B	50	68	09/11 >	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.0 12V	K10B	48	65	05/08 >	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
1.0 12V GPL	K10B	48	65	05/08 >	S 3255 R		S 5503 A	S 3183 C
assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE	K10B	48	65	05/08 >		S 6005 G		
1.2 16V	K12B	63	86	05/08 >	S 3255 R			S 3183 C
to frame No. S0050000 / a telaio N. S0050000	K12B	63	86				S 5503 A	
from frame No. S0050001 / da telaio N. S0050001	K12B	63	86				S 3553 A	
1.2 16V Auto.	K12B	63	86	05/08 >	S 3255 R			S 3183 C
to frame No. S0050000 / a telaio N. S0050000	K12B	63	86				S 5503 A	
from frame No. S0050001 / da telaio N. S0050001	K12B	63	86				S 3553 A	
1.2 16V VVT	K12B	66	90	06/11 >	S 3255 R		S 3553 A	S 3183 C
1.2 16V VVT	K12B	69	94	09/10 >	S 3255 R			S 3183 C
to frame No. S0050000 / a telaio N. S0050000	K12B	69	94				S 5503 A	
from frame No. S0050001 / da telaio N. S0050001	K12B	69	94				S 3553 A	
1.3 DDIS 16V								
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	05/08 >		S 5116 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	05/08 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3183 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55	75	05/08 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3183 C
1.3 DDIS 16V DPF								
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D13A	55	75	05/08 >		S 5116 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	D13A	55	75	05/08 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3183 C
assembly UFI / montaggio UFI	D13A	55	75	05/08 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3183 C
SS 40								
0.5 (543)					S 2290 R			
SS 80					S 2290 R			
0.8 (796)					S 2290 R			
Swift								
1.0 i (AA44)	G10			01/89 > 05/01	S 2290 R	S 1565 B		
1.0 i (AB44)	G10			01/89 > 05/01	S 2290 R	S 1565 B		
1.0 i (SX310)	G10			01/89 > 05/01	S 2290 R	S 1565 B		
1.0 i cat (SF310)	G10A			01/89 > 05/01	S 2290 R	S 1565 B		
1.2	KB12	69	94	09/10 >	S 3255 R		S 3553 A	S 3109 C
1.2 4x4	KB12	69	94	09/10 >			S 3553 A	
1.2 Dual-Jet	KB12	66	90	07/14 >	S 3255 R		S 3553 A	S 3109 C
1.2 Dual-Jet 4x4	KB12	66	90	07/14 >	S 3255 R		S 3553 A	S 3109 C
1.3 16V (MZ/SG)	M13A	68	92	05/05 > 08/10	S 3251 R			S 3109 C



kW HP



S



...SUZUKI - cars/auto

models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	M13A	68	92	05/05 > 08/10			S 3628 A	
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M13A	68	92	05/05 > 08/10			S 3384 A	
1.3 16V 4x4 (MZ/SG)	M13A	68	92	05/05 > 08/10	S 3251 R			S 3109 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	M13A	68	92	05/05 > 08/10			S 3628 A	
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M13A	68	92	05/05 > 08/10			S 3384 A	
1.3 DDiS 16V (AZG412/413)	D13A	55	75	09/10 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3109 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D13A	55	75	09/10 >				S 9008 CH
1.3 DDiS 16V (AZG413)	D13AA	55	75	09/12 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3109 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D13AA	55	75	09/12 >				S 9008 CH
1.3 DDiS 16V (MZ/SG)								
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	08/05 > 08/10			S 5116 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	08/05 > 08/10	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3109 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51	70	08/05 > 08/10	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3109 C
1.3 i 16V GTI (SF413)	G13BA			01/89 > 05/01	S 2290 R	S 1565 B		X
1.3 i cat (SF413)	G13BA	51	69	01/89 > 05/01	S 2290 R	S 1565 B		X
1.5 16V (MZ/SG)	M15A	75	102	05/05 > 08/10	S 3251 R			S 3109 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	M15A	75	102	05/05 > 08/10			S 3628 A	
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M15A	75	102	05/05 > 08/10			S 3384 A	
1.6 16V (AJ14)	G16B			01/89 > 05/01	S 3490 R			X
1.6 16V (SF416)	G16B			01/89 > 05/01	S 3490 R			X
1.6 i 16V (SF416)	G16B			01/89 > 05/01	S 3490 R	S 1565 B		X
1.6 i 16V 4WD (SF416)	G16B			01/90 > 05/01	S 3490 R	S 1565 B		X
1.6 VVT Sport	M16A	100	136	01/12 >	S 3251 R		S 3405 A	S 3109 C
1.6 VVT Sport	M16A	92	125	01/06 > 08/10	S 3251 R			S 3109 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	M16A	92	125	01/06 > 08/10			S 3628 A	
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M16A	92	125	01/06 > 08/10			S 3384 A	

Swift V

1.2	A2L412	66	90	04/17 >			S 3C40 A	
1.2 Allgrip	A2L412	66	90	04/17 >			S 3C40 A	
1.2 SHVS	A2L412	66	90	04/17 >			S 3C40 A	
1.2 SHVS Allgrip	A2L412	66	90	04/17 >			S 3C40 A	

Swift VI

1.0 Hybrid	K10C	82	112	03/17 >	S 3255 R		S 3C41 A	S 3157 C
1.2 DualJet	K12C	66	90	05/17 >		∞		
1.2 DualJet 4WD	K12C	66	90	05/17 >		∞		

Wagon R+

1.0		48	65	02/98 > 06/00	S 3255 R		S 0378 A	
1.2	K12A	51	69	02/98 > 06/00	S 3255 R		S 0378 A	
1.2 4WD	K12A	51	69	02/98 > 06/00	S 3255 R		S 0378 A	
1.3 16V (RB413)	G13BB	56	76	05/00 > 02/04	S 3251 R		S 3129 A	
1.3 16V VVT	M13A	69	94	09/03 >	S 3251 R		S 3283 A	S 3075 C
1.3 DDiS 16V								
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio		51	70	09/03 >			S 5116 GC	S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
assembly UFI / montaggio UFI		51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C

SUZUKI

off-road cars/fuoristrada

Grand Vitara								
1.6 16V	M16A	78	106	10/05 >	S 3251 R		S 3725 A	S 3222 C
1.9 DDiS	Renault F9Q	95	129	10/05 >				S 3222 C
to frame No. 00610000 / a telaio N. 00610000	Renault F9Q	95	129		S 3820 R	S 6687 N	S 3725 A	
from frame No. 00610001 / da telaio N. 00610001	Renault F9Q	95	129		S 8170 R	S 4113 NR	S 3A96 A	
2.0 16V	J20A	103	140	10/05 >	S 3251 R		S 3725 A	S 3222 C
2.0 16V							S 0346 A	S 3201 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	J20A	94	128	03/98 > 10/02	S 3251 R		S 0346 A	S 3213 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	J20A	94	128	11/02 > 09/05	S 3251 R		S 0346 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	J20A	94	128	03/98 > 09/05				X
2.0 TD								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	RFM	63	86	03/98 > 08/01	S 3274 DR	S 9310 NR	S 0346 A	S 3201 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	RFM	63	86	03/98 > 08/01	S 3274 DR	S 9310 NR	S 0346 A	X
2.0 TD 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	Peugeot RHW	80	109	04/03 > 09/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 0346 A	S 3213 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	Peugeot RHW	80	109	04/03 > 09/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 0346 A	X
2.0 TD 16V XL7	Peugeot RHW	80	109	06/03 > 09/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 0346 A	
2.0 TD 8V	Peugeot RHZ	80	109	02/01 > 10/02	S 5030 R	S 6691 N	S 0346 A	S 3201 C
2.0 TD 8V	Peugeot RHZ40	80	109	02/01 > 10/02	S 5030 R	S 6691 N	S 0346 A	



S

...SUZUKI - off-road cars/fuoristrada

2.4	Peugeot RHZ40	80	109	11/02 >	05/03	S 5030 R	S 6691 N	S 0346 A	S 3222 C
2.5 V6 24V	J24B	124	169	10/08 >		S 3251 R		S 3A96 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	H25A	106	144	04/98 >	10/02	S 3490 R		S 0346 A	S 3201 C
with air-conditioner / con climatizzatore	H25A	106	144	11/02 >	09/05	S 3490 R		S 0346 A	S 3213 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	H25A	106	144	04/98 >	09/05	S 3490 R		S 0346 A	✗
2.7 V6 24V	H27A	127	173	02/01 >	10/02	S 3490 R			S 3201 C
to frame No. 200000 / a telaio N. 200000	H27A	127	173	11/02 >	12/03	S 3490 R		S 0346 A	S 3213 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	H27A	127	173	02/01 >	12/03	S 3490 R			✗
2.7 V6 24V	H27A	136	184					S 0346 A	
to frame No. 200000 / a telaio N. 200000	H27A	136	184	12/03 >	09/05	S 3490 R			S 3213 C
with air-conditioner / con climatizzatore	H27A	136	184	12/03 >	09/05	S 3490 R			✗
3.2 V6	N32A	171	232	10/08 >				S 3A96 A	S 3222 C
Grand Vitara Cabrio									
1.6 i 16V (SQ416Q)	G16B			01/98 >	09/05	S 3251 R	S 1801 B		
2.0 i 16V (SQ420Q)	J20A			01/99 >	09/05		S 1801 B	S 0346 A	
Jimny (FJ)									
1.3 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore	G13BB	59	80	09/98 >		S 3251 R		S 3269 A	S 3127 C
1.3 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore	M13A	60	82	02/01 >		S 3251 R		S 3269 A	S 3127 C
1.3 16V 4WD									
with air-conditioner / con climatizzatore	G13BB	59	80	09/98 >		S 3251 R		S 3269 A	S 3127 C
1.3 16V 4WD									
with air-conditioner / con climatizzatore	M13A	60	82	02/01 >		S 3251 R		S 3269 A	S 3127 C
1.5 DDiS 4WD									
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K	48	65	12/03 >		S 3418 R		S 3383 A	S 3127 C
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Renault K9K	48	65	12/03 >			S 5320 NR		
without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE	Renault K9K	48	65	12/03 >			S 5392 GC		
1.5 DDiS 4WD									
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K	63	86	12/05 >	05/07	S 3418 R	S 5320 NR	S 3383 A	S 3127 C
with air-conditioner / con climatizzatore	Renault K9K	63	86	06/07 >		S 3418 R	S 5392 GC	S 3383 A	S 3127 C
Jimny (GJ)									
1.5 AllGrip 4WD	K15B	75	102	07/18 >		S 3255 R	∞		S 3424 C
LJ 80									
0.8 (797)				01/79 >		S 2290 R		S 3610 A	
Samurai									
1.3 (1298)						S 3490 R		S 5610 A	✗
1.3 (1324)						S 3490 R		S 5610 A	✗
1.3 i cat (SJ413)	G13BA (1324)			01/90 >		S 3490 R		S 5610 A	✗
1.3 i cat (SJ416)	G13B (1298)			01/88 >		S 3490 R		S 5610 A	✗
1.9 D (SJ419D)	Renault	47	64	07/01 >		S 3418 R	S 6686 N	S 3213 A	✗
1.9 TD (SJ419TD)	Peugeot XUD9	46	63	11/98 >	12/04	S 5030 R		S 3967 A	✗
Sidekick									
1.3				01/88 >		S 3490 R		S 5610 A	
1.6 i				01/88 >		S 3490 R		S 3967 A	
1.6 i 16V				09/91 >		S 3490 R			
SJ 410									
1.0 (970)				01/82 >		S 2290 R		S 3610 A	
SJ 413									
1.3 (1324)						S 3490 R		S 5610 A	
1.3 cat (1324)						S 3490 R		S 5610 A	
SJ 500 X									
1.3 (1324)	G13A	47	64			S 3490 R		S 5610 A	
SX4									
1.5 16V	M15A	73	99	03/06 >	08/09	S 3251 R		S 3347 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	M15A	73	99	03/06 >	08/09				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M15A	73	99	03/06 >	08/09				S 3109 C
1.5 16V	M15A	82	112	09/09 >		S 3251 R		S 3405 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	M15A	82	112	09/09 >					S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M15A	82	112	09/09 >					S 3109 C
1.6 16V	M16A	79	107	03/06 >	08/09	S 3251 R		S 3347 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	M16A	79	107	03/06 >	08/09				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M16A	79	107	03/06 >	08/09				S 3109 C
1.6 16V	M16A	88	120	09/09 >		S 3251 R		S 3405 A	



kW HP



T



...SUZUKI - off-road cars/fuoristrada

with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	M16A	88	120	09/09 >				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M16A	88	120	09/09 >				S 3109 C
1.6 16V 4WD	M16A	79	107	03/06 > 08/09	S 3251 R		S 3347 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	M16A	79	107	03/06 > 08/09				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M16A	79	107	03/06 > 08/09				S 3109 C
1.6 16V 4WD	M16A	88	120	09/09 >	S 3251 R		S 3405 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	M16A	88	120	03/09 >				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	M16A	88	120	09/09 >				S 3109 C
1.6 DDiS 16V	9HX	66	90	03/07 >	S 5037 PE	S 7420 NR	S 9502 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	9HX	66	90	03/07 >				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	9HX	66	90	03/07 >				S 3109 C
1.9 DDiS 4WD								
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	D19AA	88	120	10/05 >				S 3426 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D19AA	88	120	10/05 >	S 5179 GC			S 9008 CH
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	D19AA	88	120	10/05 >				S 3109 C
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL	D19AA	88	120	10/05 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 4912 A	
2.0 DDiS 4WD	D20AA	99	135	09/09 >	S 5061 PE	S 6H2O NE	S 3416 A	
with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone	D20AA	99	135	09/09 >				S 3426 C
models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria	D20AA	99	135	09/09 >				S 3109 C

SX4 S-Cross

1.0	K10C	82	112	07/16 >	S 3255 R		S 3C41 A	S 3249 C
1.4 4WD	K14C	103	140	07/16 >	S 3255 R			S 3249 C
1.6 DDiS	D16AA	88	120	11/13 >	S 5083 PE	S 6H2O NE		S 3249 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D16AA	88	120	11/13 >	S 5179 GC			S 9008 CH
1.6 DDiS 4WD	D16AA	88	120	11/13 >	S 5083 PE	S 6H2O NE		S 3249 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D16AA	88	120	11/13 >	S 5179 GC			S 9008 CH
1.6 VVT	M16A	88	120	11/13 >	S 3251 R		S 3A49 A	S 3249 C
1.6 VVT 4WD	M16A	88	120	11/13 >	S 3251 R		S 3A49 A	S 3249 C

Vitara

2.0 HDI	Peugeot DW10TD	64	87	09/01 > 09/05	S 5030 R	S 6691 N	S 0346 A	✗
with pump SIEMENS / con pompa SIEMENS	Peugeot DW10TD	64	87	09/01 > 09/05	S 5030 R	S 6003 NE	S 0346 A	✗
2.0 HDI	Peugeot DW10TD	66	90	09/01 >	S 5030 R	S 6691 N	S 0346 A	✗
with pump SIEMENS / con pompa SIEMENS	Peugeot DW10TD	66	90	09/01 >	S 5030 R	S 6003 NE	S 0346 A	✗

Vitara Cabrio

1.6 i 16V (SQ 416Q)	G16B			01/99 >		S 1801 B		
2.0 i 16V (SQ 420Q)	J20A			01/99 >		S 1801 B		

Vitara II

1.0 Booster Jet	K10C	82	111	02/18 >	S 3255 R		S 3C41 A	S 3249 C
1.0 Booster Jet 4WD	K10C	82	111	02/18 >	S 3255 R		S 3C41 A	S 3249 C
1.4 Booster Jet	103	140	09/15 >	S 3255 R				S 3249 C
1.6 DDiS	88	120	02/15 >	S 5083 PE	S 6H2O NE			S 3249 C
1.6 DDiS 4WD	88	120	02/15 >	S 5083 PE	S 6H2O NE			S 3249 C
1.6 VVT	88	120	02/15 >	S 3251 R			S 3A49 A	S 3249 C
1.6 VVT 4WD	88	120	02/15 >	S 3251 R			S 3A49 A	S 3249 C

SUZUKI

commercial vehicles/veicoli commerciali

Carry								
1.3 (DA 32 V, DA 32 W)	G13BB	58	79	06/99 > 09/04	S 3255 R		S 3A84 A	✗
1.3 (GA 413)	G13BB	58	79	03/99 > 09/04	S 3255 R		S 3A84 A	✗

Super Carry

1.0	F10A			01/86 >	S 2290 R		S 3610 A	
TX 1000	F10A			01/86 >	S 2290 R		S 3610 A	

TALBOT

cars/auto

Bagheera								
1.3 (1294)				06/73 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.3 S (1294)				06/73 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 (1442)				06/73 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 S (1442)				06/73 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 X (1442)				06/73 >	S 2100 R		S 4580 A	

Horizon

1.1 GL (1118)				01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.1 LS (1118)				01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.3 GL (1294)				01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.3 LS (1294)				01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.4 EX (1442)				01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	



T

...TALBOT - cars/auto

1.4 GLS (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.4 S (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.4 SX (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.4 SX Autom. (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.4 Ultra (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 EX (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 GLS (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 S (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 SX (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 SX Autom. (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.5 Ultra (1442)		01/78 >	S 2100 R		S 4580 A	
1.6 GLS (1592)	J2		S 2100 R			
1.6 Premium (1592)		01/82 >	S 2100 R			
1.9 EXD (1905)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		10/82 >	S 0130 R	S 9091 N	S 9780 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		10/82 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 9780 A	
1.9 LD (1905)						
with pump BOSCH / con pompa BOSCH		10/82 >	S 0130 R	S 9091 N	S 9780 A	
with pump DELPHI / con pompa DELPHI		10/82 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 9780 A	

TASSO

microcars/microvetture

Bingo

505	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
505 SS Europe	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		

C1DB

505 TS	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
--------	-------------------	--	----------	-----------	--	--

Domino

505 Pick-up	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
-------------	-------------------	--	----------	-----------	--	--

Hola

505	Lombardini LDW502		S 3262 R	S 7920 NR		
-----	-------------------	--	----------	-----------	--	--

TATA

off-road cars/fuoristrada

Estate

2.0 i 16V	4PL	10/95 >		S 1500 B		✗
-----------	-----	---------	--	----------	--	---

Gurkha

1.9 D	483PLII	50 68	08/95 >	S 7330 R	S 2161 N	S 1506 A	✗
1.9 TD							
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	483DL	68 92	06/97 >		S 2161 N		✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	483DL	68 92	06/97 >		S 7111 NC		✗

Loadbeta

1.9 D							
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	483DLII	50 68	01/93 >	S 7330 R	S 2161 N	S 1506 A	✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	483DLII	50 68	01/93 >	S 7330 R	S 7111 NC	S 1506 A	✗

Safari

1.9 TD 4x2							
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	483DL	66 90	04/00 >		S 2161 N		✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	483DL	66 90	04/00 >		S 7111 NC		✗

1.9 TD 4x4

assembly BOSCH / montaggio BOSCH	483DL	66 90	04/00 >		S 2161 N		✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	483DL	66 90	04/00 >		S 7111 NC		✗

Sierra

2.0 i 16V	4PL	10/95 >		S 1500 B		✗
-----------	-----	---------	--	----------	--	---

Tatamobile

2.0 i 16V		10/95 >		S 1500 B		✗
-----------	--	---------	--	----------	--	---

Telcoline

1.9 D							
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	483DL		01/01 >	S 7330 R	S 2161 N	S 1506 A	✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	483DL		01/01 >	S 7330 R	S 7111 NC	S 1506 A	✗

1.9 TDI							
assembly BOSCH / montaggio BOSCH	483DTII	66 90	01/01 >		S 2161 N	S 1506 A	✗
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	483DTII	66 90	01/01 >		S 7111 NC	S 1506 A	✗

TATA

cars/auto

Indica

1.4		63 85	10/98 >				✗
1.4 D	475DL	46 62	10/98 >			S 7111 NC	✗
1.4 MPFI		63 85	10/98 >				✗



kW HP



...TATA - cars/auto

1.4 TDI	52	71	10/98 >					X
Indigo								
1.4	63	85	10/98 >					X
1.4 D	475DL	46	62	10/98 >		S 7111 NC		X
1.4 TDI		52	71	10/98 >				X
Vista								
1.3 Quadrajet	55	75	08/08 >	S 5031 PE	S 00NE NR			
TOYOTA								
cars/auto								
Alphard I								
2.4	2AZ-FE	117	160	09/03 > 03/08	S 3251 R	∞	S 3338 A	
2.4 Hybrid	2AZ-FXE	117	160	09/03 > 03/08	S 3251 R	∞	S 3338 A	
3.0 V6	1MZ-FE	162	220	09/03 > 03/08	S 3253 R	∞	S 3788 A	
Alphard II								
2.4	2AZ-FE	125	170	04/08 >	S 3251 R	∞	S 4822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AZ-FE	125	170	04/08 >			S 4266 CA	
2.5 Hybrid	2AR-FXE	112	152	01/15 >	S 5196 PE	∞		S 4331 CA
3.5 V6	2GR-FE	206	280	04/08 >	S 5196 PE	∞	S 4822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2GR-FE	206	280	04/08 >			S 4266 CA	
Auris I (E15#)								
1.33 Dual VVT-i	1NR-FE	74	100	11/08 >	S 5116 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1NR-FE	74	100	11/08 >			S 4266 CA	
1.4 D-4D	1ND-TV	66	90	10/06 > 12/08	S 3253 R	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	01/09 >	S 5150 PE	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
1.4 D-4D M-MT	1ND-TV	66	90	10/06 >	S 3253 R	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	10/06 >			S 4266 CA	
1.4 VVT-i	4ZZ-FE	71	97	02/07 > 11/08	S 3263 R		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4ZZ-FE	71	97	02/07 > 11/08			S 4266 CA	
1.6 16V	1ZR-FAE	97	132	05/09 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FAE	97	132	05/09 >			S 4266 CA	
1.6 Dual VVT-i	1ZR-FE	91	124	02/07 > 02/09	S 3263 R		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FE	91	124	03/09 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
1.6 Dual VVT-i M-MT	1ZR-FE	91	124	02/07 >	S 3263 R		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FE	91	124	03/09 >			S 3554 A	S 3147 C
1.6 Dual VVT-i M-MT	1ZR-FE	91	124	02/07 >	S 3263 R		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FE	91	124	02/07 >			S 4266 CA	
1.8 16V	2ZR-FAE	108	147	02/09 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FAE	108	147	02/09 >			S 4266 CA	
1.8 HSD (ZWE150)	2ZR-FXE	73	99	09/10 > 03/12	S 5086 PE	∞	S 3625 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FXE	73	99	09/10 > 03/12			S 4266 CA	
2.0 D-4D	1AD-FTV	93	126	10/06 >	S 5077 PE	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	93	126	10/06 >			S 4266 CA	
2.0 D-4D D-Cat	1AD-FTV	93	126	10/06 >	S 5077 PE	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	93	126	10/06 >			S 4266 CA	
2.2 D-4D D-Cat	2AD-FHV	130	177	02/07 >	S 5077 PE	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FHV	130	177	02/07 >			S 4266 CA	
Auris II (E18#)								
1.2	8NR-FTS	85	116	03/15 >	S 3263 R		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	8NR-FTS	85	116	03/15 >			S 4266 CA	
1.33 VVT-i	1NR-FE	73	99	10/12 >	S 5116 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1NR-FE	73	99	10/12 >			S 4266 CA	
1.4 D-4D	1ND-TV	66	90	10/12 >	S 5150 PE	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	10/12 >			S 4266 CA	
1.6 D-4D	1WW	82	111	05/15 >	S 5142 PE		S 3660 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1WW	82	111	05/15 >			S 4266 CA	
1.6 Dual VVT-i	1ZR-FAE	97	132	10/12 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FAE	97	132	10/12 >			S 4266 CA	
1.8 Hybrid	2ZR-FXE	100	136	10/12 >	S 5086 PE		S 3625 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FXE	100	136	10/12 >			S 4266 CA	
2.0 D-4D	1AD-FTV	91	124	10/12 >	S 5077 PE	S 4452 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	91	124	10/12 >			S 4266 CA	
Avalon								
3.0 V6 24V F.I. (USA)	1MZ-FE			10/97 > 07/05	S 3253 R		S 4490 A	
Avanza								
1.3 (F6)		67	91	08/06 >			S 3B71 A	



kW HP



...TOYOTA - cars/auto

1.3 (F602, F601)	63	86	12/03 >			S 3B71 A		
1.3 (F602, F601)	65	88	09/02 >			S 3B71 A		
1.5 (F6)	76	103	11/11 >			S 3B71 A		
1.5 (F602, F601)	76	103	08/06 >			S 3B71 A		
1.5 (F602, F601)	80	109	08/06 >			S 3B71 A		
Avensis I								
1.6 16V (AT220)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	4A-FE	74	101	07/98 > 08/00	S 3263 R	S 1776 B	S 3075 A	S 3197 C
1.6 16V (ZZT220)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	3ZZ-FE	81	110	08/00 > 02/03	S 3263 R	S 1914 B	S 3075 A	S 3197 C
1.8 16V (AT221)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	7A-FE	81	110	07/98 > 10/00	S 3263 R	S 1776 B	S 3075 A	S 3197 C
1.8 16V (ZZT221)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	1ZZ-FE	95	129	08/00 > 02/03	S 3263 R	S 1914 B	S 3075 A	S 3197 C
2.0 16V (ST220)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	3S-FE	94	128	07/98 > 10/00	S 3263 R	S 1776 B	S 3075 A	S 3197 C
2.0 16V VVT-I (AZT220)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	1AZ-FSE	110	150	07/00 > 02/03	S 3251 R	S 1927 B	S 3075 A	S 3197 C
2.0 TD (CT220)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	2C-TE	66	90	10/97 > 07/00	S 3476 R	S 4413 NR		S 3197 C
2.0 TDI D4-D (CDT220)								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	1CD-FTV	81	110	08/99 > 02/03	S 3248 DR	S 4413 NR	S 5560 A	S 3197 C
Avensis II								
1.6 VVT-i (ZZT250)								
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZZ-FE	81	110	03/03 >				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	3ZZ-FE	81	110	03/03 >	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
1.8 VVT-i (ZZT251)								
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZZ-FE	95	129	03/03 >				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1ZZ-FE	95	129	03/03 >	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
2.0 16V D-4D								
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	93	126	04/06 > 11/08				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1AD-FTV	93	126	04/06 > 11/08	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3334 A	S 3125 C
2.0 16V D-4D (AZT250)								
with activated carbons / ai carboni attivi	1CD-FTV	85	116	03/03 > 09/05				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1CD-FTV	85	116	03/03 > 09/05	S 3476 R	S 4411 NR	S 3247 A	S 3125 C
2.0 16V D-4D (CDZT250)								
with activated carbons / ai carboni attivi	1CD-FTV	85	116	03/03 > 09/05				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1CD-FTV	85	116	03/03 > 09/05	S 3476 R	S 4411 NR	S 3247 A	S 3125 C
2.0 VVT-i (AZT250)								
with activated carbons / ai carboni attivi	1AZ-FSE	108	147	03/03 > 11/08				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1AZ-FSE	108	147	03/03 > 11/08	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
2.2 16V D-4D								
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FTV	110	150	04/05 > 11/09				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	2AD-FTV	110	150	04/05 > 11/09	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3334 A	S 3125 C
2.2 16V D-4D cat								
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FHV	130	177	06/05 > 11/08				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	2AD-FHV	130	177	06/05 > 11/08	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3334 A	S 3125 C
2.4 VVT-i (AZT251)								
with activated carbons / ai carboni attivi	2AZ-FSE	120	163	10/03 > 11/08				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	2AZ-FSE	120	163	10/03 > 11/08	S 3251 R		S 3289 A	S 3125 C
2.4 VVT-i (AZT251)								
with activated carbons / ai carboni attivi	2AZ-FSE	125	170	10/03 > 11/08				S 4273 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	2AZ-FSE	125	170	10/03 > 11/08	S 3251 R		S 3289 A	S 3125 C
Avensis III (T27)								
1.6	1ZR-FAE	97	132	11/08 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FAE	97	132	11/08 >				S 4266 CA
1.6 D-4D	1WW	82	111	04/15 >	S 5142 PE		S 3660 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1WW	82	111	04/15 >				S 4266 CA
1.8	2ZR-FAE	108	147	11/08 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FAE	108	147	11/08 >				S 4266 CA
2.0	3ZR-FAE	112	152	11/08 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZR-FAE	112	152	11/08 >				S 4266 CA
2.0	3ZR-FE	102	140	11/08 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZR-FE	102	140	11/08 >				S 4266 CA
2.0 D-4D	1AD-FTV	93	126	11/08 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	93	126	11/08 >				S 4266 CA
2.0 D-4D	2WW	105	143	04/15 >	S 5142 PE		S 3660 A	S 3147 C



kW HP



...TOYOTA - cars/auto

T	with activated carbons / ai carboni attivi 2.2 D-4D with activated carbons / ai carboni attivi 2.2 D-Cat with activated carbons / ai carboni attivi	2WW 2AD-FTV 2AD-FTV 2AD-FHV 2AD-FHV	105 143 110 150 110 150 130 177 130 177	04/15 > 11/08 > 11/08 > 11/08 > 11/08 >	S 5077 PE S 5077 PE	S 4413 NR S 4413 NR	S 3504 A S 3504 A	S 4266 CA S 3147 C S 4266 CA S 3147 C S 4266 CA
Avensis Verso								
2.0 16V	with air-conditioner / con climatizzatore	1AZ-FE	110 150	05/01 >	S 3251 R		S 3289 A	S 4117 CA
2.0 TDI D-4D	with air-conditioner / con climatizzatore	1CD-FTV	81 110	10/00 > 02/03	S 3248 DR	S 4413 NR	S 5560 A	S 4117 CA
2.0 TDI D-4D	with air-conditioner / con climatizzatore	1CD-FTV	85 116	04/01 > 02/03	S 3248 DR	S 4413 NR	S 5560 A	S 4117 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1CD-FTV	85 116	03/03 >	S 3476 R	S 4413 NR	S 3247 A	S 4117 CA	
Aygo I								
1.0 VVT-i (KGB10)	with air-conditioner / con climatizzatore	1KR-FE	50 68	02/05 > 04/14	S 3263 R		S 9402 A	S 3132 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	1KR-FE	50 68	02/05 > 04/14					S 4265 CA
1.0 VVT-i GPL/LPG								
with air-conditioner / con climatizzatore	1KR-FE	50 68	01/10 > 04/14		S 1836 B			S 3132 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	1KR-FE	50 68	01/10 > 04/14					S 4265 CA
1.4 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	2WZ-TV	40 54	07/05 > 04/14	S 5037 PE	S 4343 NR	S 3311 A	S 3132 C	
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	2WZ-TV	40 54	07/05 > 04/14	S 5037 PE	S 4015 NR	S 3311 A	S 4265 CA	
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	2WZ-TV	40 54	07/05 > 04/14	S 5037 PE	S 4015 NR	S 3311 A	S 3132 C	
Aygo II								
1.0	1KR-FE	50 68	05/14 >	S 3263 R		S 3603 A		
with air-conditioner / con climatizzatore	1KR-FE	50 68	05/14 >					S 3299 C
1.2	1PP	60 82	05/14 >	S 5030 R		S 3693 A		
with air-conditioner / con climatizzatore	1PP	60 82	05/14 >					S 3299 C
C-HR								
1.2 Turbo CVT	8NR-FTS	85 116	10/16 >	S 3263 R	∞			
1.2 Turbo CVT 4x4	8NR-FTS	85 116	10/16 >	S 3263 R	∞			
1.8 Hybrid	2ZR-FXE	100 136	10/16 >	S 5086 PE	∞	S 303 A		
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	2ZR-FXE	100 136	10/16 >					S 4331 CA
2.0 Hybrid	M20A-FXS	112 152	10/19 >					S 4331 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	M20A-FXS	82 112	10/19 >					S 4331 CA
Camry								
2.0 VVTi (ACV3#)	1AZ-FE	110 150	08/01 > 01/06	S 3251 R		S 3788 A		
2.2 i 16V (SJV20)	5S-FE	93 126	09/00 >	S 3253 R		S 4490 A		
2.2 i 16V (SJV20)	5S-FE	96 131	08/96 > 08/00	S 3263 R	S 1669 B	S 4490 A		
2.4 i 16V VVTi (ACV30)	2AZ-FE	112 153	09/00 >	S 3251 R				
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	2AZ-FE	112 153	09/00 >			S 3788 A		
models made in USA / modelli prodotti in USA	2AZ-FE	112 153	09/00 >			S 3721 A		
2.5 (XV50)	2AR-FE	133 181	09/11 >			S 3721 A		
3.0 i V6 24V (MCV20)	1MZ-FE	140 190	08/96 > 07/01	S 3253 R		S 4490 A		
3.5 V6 (GSV40)	2GR-FE	204 277	01/06 >			S 4822 A	S 3147 C	
Camry VIII								
2.0 VVTi	6AR-FSE	110 150	10/17 >	S 5196 PE				
with activated carbons / ai carboni attivi	6AR-FSE	110 150	10/17 >					S 4331 CA
2.5 VVTi	2AR-FE	133 180	08/17 >	S 5196 PE				
with activated carbons / ai carboni attivi	2AR-FE	133 180	08/17 >					S 4331 CA
3.5 VVTi	2GR-FKS	183 248	10/17 >	S 5196 PE				
with activated carbons / ai carboni attivi	2GR-FKS	183 248	10/17 >					S 4331 CA
Carina E								
1.6 i 16V (AT190)	4A-FE		04/92 >	S 3263 R	S 1558 B	S 3076 A		
assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO								
1.8 i 16V	74-FE	79 107	04/92 >	S 3263 R	S 1558 B	S 3076 A		
assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO								
2.0 GTi 16V (ST191)	3S-GE		08/93 >	S 3263 R	S 1523 B	S 3075 A		
assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL								
assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO	3S-GE		04/92 >	S 3263 R	S 1523 B	S 3076 A		
2.0 i 16V (ST190)	3S-FE		04/92 >	S 3263 R		S 3076 A		
assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO								
2.0 i 16V (ST191)	3S-FE		04/92 >	S 3263 R		S 3076 A		
assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO								



...TOYOTA - cars/auto

Celica

1.6 i 16V (AT160)	4A-GELC		08/87 >	S 3251 R				T
1.8 i 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZZ-FE	105	143	10/99 > 12/05				S 4117 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1ZZ-FE	105	143	10/99 > 12/05	S 3251 R			S 3103 C
1.8 TS								
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZZ-GE	141	192	09/00 > 12/05				S 4117 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	2ZZ-GE	141	192	09/00 > 12/05	S 3251 R			S 3103 C

Corolla

1.4 D-4D (E12#)	1ND-TV	66	90	09/04 >	S 3253 R	S 4413 NR	S 3247 A	S 3125 C
1.4 i 16V (ZZE111)								
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	4ZZ-FE	71	97	10/99 > 01/02	S 3263 R	S 1802 B	S 3143 A	
models made in UK / modelli prodotti in UK	4ZZ-FE	71	97	10/99 > 01/02	S 3263 R	S 1802 B	S 3248 A	
1.4 i 16V (ZZE12#)								
4ZZ-FE	71	97	11/01 >	S 3263 R			S 3289 A	
1.6 (AE82)	4A			07/87 >	S 3263 R	S 1026 B	S 4090 A	
1.6 16V	1ZR-FE	91	124	04/07 > 07/07	S 3263 R			S 3554 A
1.6 4WD (AE92)	4A-F			09/87 >	S 3263 R	S 1026 B		S 3147 C
1.6 4WD (AE95)	4A-F			09/87 >	S 3263 R	S 1026 B		
1.6 i 16V (ZZE112)								
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	3ZZ-FE			10/99 > 01/02	S 3263 R	S 1802 B	S 3143 A	
models made in UK / modelli prodotti in UK	3ZZ-FE			10/99 > 01/02	S 3263 R	S 1802 B	S 3248 A	
1.6 i 16V G6 (ZZE112)								
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	3ZZ-FE			10/99 > 01/02	S 3263 R	S 1802 B	S 3143 A	
models made in UK / modelli prodotti in UK	3ZZ-FE			10/99 > 01/02	S 3263 R	S 1802 B	S 3248 A	
1.8 16V VVT-i TS	2ZZ-GE	141	192	11/01 > 11/05	S 3251 R		S 3289 A	
1.8 16V VVT-i TS Compressor	2ZZ-GE	165	225	04/05 >	S 3251 R		S 3289 A	
1.8 EFI (AE10#) (USA)	7A-FE			06/92 >	S 3263 R	S 1560 B	S 3143 A	
1.9 D (WZE110)	1WZ	51	69	10/99 > 12/01	S 3293 R	S 6688 N	S 3076 A	S 3117 C
160 i (ZA)	4A-FE			05/97 >	S 3263 R	S 1560 B	S 3143 A	
160 RSI 20V (ZA)	4A-GE			04/97 >	S 3251 R	S 1560 B	S 3143 A	
180 i (ZA)	7A-FE			05/97 >	S 3263 R	S 1560 B	S 3143 A	
2.0 16V D-4D (CDE120)	1CDFTV	85	116	10/01 >	S 3476 R	S 4411 NR		
2.0 TDI D-4D (CDE110)	1CDFTV	66	90	08/00 > 09/01	S 3248 DR	S 4413 NR	S 3361 A	S 3117 C

Corolla (E12#)

1.4 D-4D	1ND-TV	66	90	08/04 > 02/07	S 3253 R	S 4413 NR	S 3247 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	08/04 > 02/07				S 4273 CA
1.4 VVT-i	4ZZ-FE	71	97	01/02 > 02/07	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4ZZ-FE	71	97	01/02 > 02/07				S 4273 CA
1.6 VVT-i	3ZZ-FE	81	110	01/02 > 02/07	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZZ-FE	81	110	01/02 > 02/07				S 4273 CA
2.0 D-4D	1CD-FTV	66	90	11/01 > 05/04	S 3476 R	S 4413 NR	S 3247 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1CD-FTV	66	90	11/01 > 05/04				S 4273 CA

Corolla (E18)

1.33 VVT-i	1NR-FE	73	99	06/13 >	S 5116 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1NR-FE	73	99	06/13 >				S 4266 CA
1.4 D-4D	1ND-TV	66	90	06/13 >	S 5150 PE		S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	06/13 >				S 4266 CA
1.6 VVT-i	1ZR-FE	91	124	06/13 >			S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FE	91	124	06/13 >				S 4266 CA
1.6 VVTi	1ZR-FAE	97	132	06/13 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FAE	97	132	06/13 >				S 4266 CA
1.8 VVT-i	2ZR-FE	100	136	06/13 >			S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FE	100	136	06/13 >				S 4266 CA

Corolla (E210)

1.2 VVT-iE	8NRFTS	85	116	02/19 >	S 2327 R			
with activated carbons / ai carboni attivi	8NRFTS	85	116	02/19 >				S 4331 CA
1.6 VVTi	1ZRFXE/1ZRFEE	90	122	01/19 >	S 2327 R			
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZRFXE/1ZRFEE	90	122	01/19 >				S 4331 CA
1.6 VVTi	1ZRFXE/1ZRFEE	97	132	01/19 >	S 2327 R			
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZRFXE/1ZRFEE	97	132	01/19 >				S 4331 CA
1.8 Hybrid	2ZRXFE	72	98	10/18 >	S 2327 R		S 3603 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZRXFE	72	98	10/18 >				S 4331 CA
1.8 VVTi Hybrid	2ZRXFE	72	98	01/19 >	S 2327 R		S 3603 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZRXFE	72	98	01/19 >				S 4331 CA
2.0 Hybrid	M20AFXS	112	152	02/19 >	S 3263 R		S 3C46 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M20AFXS	112	152	02/19 >				S 4331 CA

Corolla Verso



kW HP



T



...TOYOTA - cars/auto

1.4 16V (E12J)	4ZZ-FE	71	97	09/01 > 05/04	S 3263 R		S 3289 A	S 3184 C
1.6 16V (E12J)	3ZZ-FE	81	110	09/01 > 03/04	S 3263 R		S 3289 A	S 3184 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZZ-FE	81	110	04/04 > 03/09	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
1.8 16V (E12J)	1ZZ-FE	95	129	03/03 > 03/04	S 3263 R		S 3289 A	S 3184 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZZ-FE	95	129	04/04 > 03/09	S 3263 R		S 3289 A	S 3125 C
1.8 16V (E12J)	1ZZ-FE	99	135	04/02 > 05/04	S 3263 R		S 3289 A	S 3184 C
2.0 16V D-4D (CDE120)								
with fuel oil heater / con riscaldatore nafta	1CD-FTV	85	116	09/01 > 05/04	S 3476 R	S 4411 NR	S 3247 A	S 3184 C
without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta	1CD-FTV	85	116	09/01 > 05/04	S 3476 R	S 4413 NR	S 3247 A	S 3184 C
2.0 16V D-4D (CUR10)	1CD-FTV	85	116	02/04 > 08/05	S 3476 R	S 0410 NR	S 3247 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1CD-FTV	85	116	02/04 > 08/05				S 4273 CA
2.0 16V D-4D (E12J)	1CD-FTV	66	90	11/01 > 05/04	S 3476 R	S 4413 NR	S 3247 A	S 3184 C
2.2 16V D-4D (AUR10)	2AD-FTV	100	136	08/05 > 03/09	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3334 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FTV	100	136	08/05 > 03/09				S 4273 CA
2.2 16V D-4D cat (AUR10)	2AD-FHV	130	177	08/05 > 03/09	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3334 A	S 3125 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FHV	130	177	08/05 > 03/09				S 4273 CA
Corona								
2.0 (RT132)	18R			09/78 >	S 3900 R	S 3106 B	S 4800 A	
Funcruiser								
2.0 i 16V (SXA10)	3S-FE			01/93 >	S 3263 R		S 3076 A	
GT86 (ZN6)								
2.0 16V	FA20	147	200	06/12 >			S 3289 A	S 3109 C
Highlander								
2.5 Hybrid	A25AFXS	179	243	12/19 >	S 3263 R			S 4331 CA
3.5 VVTi								
with activated carbons / ai carboni attivi	2GR-FKS	183	249	12/19 >				S 4331 CA
iQ								
1.0 VVT-i	1KR-FE	50	68	11/08 >	S 3263 R	∞	S 3639 A	S 3185 C
1.33 Dual VVT-i	1NR-FE	72	98	11/08 >	S 5116 PE	∞	S 3639 A	S 3185 C
1.4 D-4D DPF	1ND-TV	66	90	11/08 >	S 5150 PE	S 4413 NR	S 3470 A	S 3185 C
EV	EM	47	64	09/12 >	✗	✗	✗	S 3185 C
iQ+								
1.0 VVT-i	1KR-FE	50	68	11/08 >	S 3263 R	∞	S 3639 A	S 3185 C
1.33 Dual VVT-i	1NR-FE	72	98	11/08 >	S 5116 PE	∞	S 3639 A	S 3185 C
1.4 D-4D DPF	1ND-TV	66	90	11/08 >	S 5150 PE	S 4413 NR	S 3470 A	S 3185 C
Mirai (JPD10)								
Fuel Cell	AJM	113	154	12/14 >	✗	✗	✗	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AJM	113	154	12/14 >				S 4266 CA
MR2								
2.0 i 16V EFI (SW20)	3S-GE, 3S-FE			06/90 >	S 3263 R		S 3076 A	
2.0 i 16V Turbo (SW20) (USA)	3S-GTE			01/90 >	S 3251 R			
2.2 i 16V (SW21) (USA)	5S-FE			01/90 >	S 3263 R			
Paseo								
1.5 i 16V (EL44) (CA)	5E-FE			01/95 >	S 3263 R			
1.5 i 16V (EL44) (CDN), (USA)	5E-FE			01/95 >	S 3263 R			
1.5 i 16V (EL54L) (EU)	5E-FE			01/95 >	S 3263 R			
1.5 i 16V (EL54R) (EU)	5E-FE			01/95 >	S 3263 R			
Picnic								
2.0 i 16V (SXM10)	3S-FE			01/97 >	S 3263 R		S 3076 A	
2.2 Turbodiesel (CXM10)	3C-TE	66	90	09/97 > 05/01	S 3476 R	S 4413 NR	S 3361 A	
Previa								
2.0 TDI D4-D								
with air-conditioner / con climatizzatore	1CD-FTV	85	115	02/01 >	S 3476 R	S 4413 NR	S 5560 A	S 4117 CA
2.4 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	2AZ-FE			06/00 >	S 3251 R		S 3338 A	S 4117 CA
2.4 i 16V (TCR10)	2T-ZFE			01/90 > 09/00	S 3253 R			
2.4 i 16V (TCR11)	2T-ZFE			10/90 > 09/00	S 3253 R			
2.4 i 16V (TCR20)	2T-ZFE			01/90 > 09/00	S 3253 R			
Prius								
1.5 (NHW20)	1NZ-FXE	57	78	08/03 > 04/09	S 3263 R		S 3A97 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	1NZ-FXE	57	78	08/03 > 04/09				S 3103 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	1NZ-FXE	57	78	08/03 > 04/09				S 4117 CA
1.5 16V (NHW11)								
with activated carbons / ai carboni attivi	1NZ-FXE	53	72	05/00 > 12/03	S 3263 R			S 4117 CA
with air-conditioner / con climatizzatore	1NZ-FXE	53	72	05/00 > 12/03	S 3263 R			S 3103 C



kW HP



...TOYOTA - cars/auto

1.8 Hybrid (ZVW30)	2ZR-FXE	73 99	04/09 > 03/12	S 5086 PE	∞	S 3625 A	S 3147 C
Prius+							
1.8 Hybrid (ZVW40)	2ZR-FXE	100 136	03/12 >	S 5086 PE	∞	S 3625 A	S 3147 C
1.8 Hybrid (ZVW50)	2ZR-FXE	72 98	11/15 >	S 5086 PE	∞	S 3603 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FXE	72 98	11/15 >			S 4331 CA	
Starlet							
1.5 Diesel (NP70)	1N		12/86 >	S 3264 R	S 0410 NR		
1.5 Diesel (NP80)	1N		12/86 >	S 3264 R	S 0410 NR		
Supra GR							
2.0 i Turbo	B48H	190 258	06/19 >	S 5188 PE	∞		
2.0 i Turbo	B48L	145 197	06/19 >	S 5188 PE	∞		
3.0 i Turbo (DB4#)	B58	250 340	03/19 >	S 5148 PE	∞		
Tarago							
2.4 i 16V (TRC10) (AUS)	2T-ZFE		01/90 >	S 3253 R			
2.4 i 16V (TRC20) (AUS)	2T-ZFE		01/90 >	S 3253 R			
Tercel							
1.5 4WD (AL25)	3A-C, 3A-U		06/87 >	S 3263 R	S 3106 B	S 4090 A	
1.5 EFI (CDN), (USA)	3E-FE		01/95 >	S 3263 R			
Urban Cruiser							
1.33 VVT-i (NSP110)	1NR-FE	74 100	01/09 >	S 5116 PE	∞	S 9102 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1NR-FE	74 100	01/09 >			S 4266 CA	
1.4 D-4D AWD	1ND-TV	66 90	01/09 >	S 5150 PE	S 4413 NR	S 3470 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66 90	01/09 >			S 4266 CA	
Verso							
1.6 16V (ZGR2#)	1ZR-FAE	97 132	02/09 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1ZR-FAE	97 132	02/09 >			S 4266 CA	
1.6 D-4D	1WW	82 111	02/14 >	S 5142 PE		S 3660 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1WW	82 111	02/09 >			S 4266 CA	
1.8 16V (ZGR2#)	2ZR-FAE	108 147	02/09 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2ZR-FAE	108 147	02/09 >			S 4266 CA	
2.0 D-4D DPF (AUR2#)	1AD-FTV	91 124	02/09 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	91 124	02/09 >			S 4266 CA	
2.0 D-4D DPF (AUR2#)	1AD-FTV	93 126	02/09 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	93 126	02/09 >			S 4266 CA	
2.2 D-Cat 150 (AUR2#)	2AD-FTV	110 150	02/09 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FTV	110 150	02/09 >			S 4266 CA	
2.2 D-Cat 180 (AUR2#)	2AD-FHV	130 177	02/09 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 3504 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FHV	130 177	02/09 >			S 4266 CA	
Verso-S							
1.33 VVT-i		73 99	11/10 >	S 5116 PE		S 9102 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi		73 99	11/10 >			S 4266 CA	
1.4 D-4D DPF		66 90	11/10 >	S 5150 PE	S 4413 NR	S 3470 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66 90	11/10 >			S 4266 CA	
Yaris							
1.0 i 16V (SCP10L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	48 65	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	48 65	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	48 65	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP10L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	50 68	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	50 68	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	50 68	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP10R)							
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	48 65	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	48 65	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	48 65	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP11L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	48 65	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	48 65	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	48 65	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP11L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	50 68	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	50 68	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	50 68	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP11L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	50 68	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	50 68	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C



kW HP



T



...TOYOTA - cars/auto

models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	50	68	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP11R)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	48	65	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	48	65	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	48	65	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.0 i 16V (SCP11R)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1SZ-FE	50	68	01/01 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1SZ-FE	50	68	01/99 > 11/05	S 3263 R		S 9402 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1SZ-FE	50	68	01/99 > 11/05				S 4264 CA
1.3 i 16V								
models made in France / modelli prodotti in Francia	2SZ-FE	64	87	04/02 > 11/05	S 3263 R		S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	2SZ-FE	64	87	04/02 > 11/05	S 3263 R		S 9102 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	2SZ-FE	64	87	04/02 > 11/05				S 4264 CA
1.3 i 16V (NCP1#)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	2NZ-FE	63	86	08/99 > 04/02	S 3263 R		S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	2NZ-FE	63	86	08/99 > 04/02	S 3263 R		S 9102 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	2NZ-FE	63	86	08/99 > 04/02				S 4264 CA
1.4 TDI D-4D								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1ND-TV	55	75	09/01 > 11/05	S 3253 R	S 4413 NR	S 9602 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1ND-TV	55	75	09/01 > 11/05	S 3253 R	S 4413 NR	S 9602 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1ND-TV	55	75	09/01 > 11/05				S 4264 CA
1.5 i 16V VVTi Sport (NCP1#)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1NZ-FE	78	106	02/01 > 11/05	S 3263 R		S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1NZ-FE	78	106	02/01 > 11/05	S 3263 R		S 9102 A	S 3050 C
models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi	1NZ-FE	78	106	02/01 > 11/05				S 4264 CA
Yaris Cross								
1.5 Hybrid	M15AFXE	68	92	09/20 >	S 3263 R		S 3C46 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	M15AFXE	68	92	09/20 >				S 4331 CA
1.5 VVTi	M15AFKS	92	125	09/20 >	S 3263 R			
with activated carbons / ai carboni attivi	M15AFKS	92	125	09/20 >				S 4331 CA
Yaris II								
1.0 VVT-i (KSP90)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1KR-FE	51	70	11/05 >	S 3263 R		S 9402 A	S 3147 C
models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi	1KR-FE	51	70	11/05 >				S 4266 CA
1.0 VVT-i GPL/LPG								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1KR-FE	50	68	01/10 >		S 1836 B		S 3147 C
models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi	1KR-FE	50	68	01/10 >				S 4266 CA
1.3 VVT-i (SCP90)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	2SZ-FE	64	87	12/05 > 03/09	S 3263 R		S 9402 A	S 3147 C
models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi	2SZ-FE	64	87	12/05 > 03/09				S 4266 CA
1.33 Dual VVT-i (NSP90)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1NR-FE	74	100	01/09 >	S 5116 PE		S 9102 A	S 3147 C
models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi	1NR-FE	74	100	01/09 >				S 4266 CA
1.4 D-4D (NLP90)								
models made in France / modelli prodotti in Francia	1ND-TV	66	90	11/05 > 10/08	S 3253 R	S 4413 NR	S 3385 A	S 3147 C
models made in France / modelli prodotti in Francia	1ND-TV	66	90	11/08 >	S 5150 PE	S 4413 NR	S 3470 A	S 3147 C
models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	11/05 >				S 4266 CA
1.8 TS (ZSP90)	2ZR-FE	98	133	11/06 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi	2ZR-FE	98	133	11/06 >				S 4266 CA
Yaris III								
1.0 VVT-i								
1KR-FE	51	69	07/11 > 06/14	S 3263 R		S 9402 A	S 3147 C	
1KR-FE	51	69	07/14 >	S 3263 R		S 3603 A	S 3147 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	1KR-FE	51	69	07/11 >				S 4266 CA
1.33 Dual VVT-i								
1NR-FE	73	99	07/11 >	S 5116 PE		S 9102 A	S 3147 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	1NR-FE	73	99	07/11 >				S 4266 CA
1.4 D-4D								
1ND-TV	66	90	07/11 >	S 5150 PE	S 6073 NE	S 3470 A	S 3147 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	1ND-TV	66	90	07/11 >				S 4266 CA
1.5 HSD								
1NZ-FXE	74	100	03/12 >	S 3263 R		S 3603 A	S 3147 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	1NZ-FXE	74	100	03/12 >				S 4266 CA
1.5 VVT-i								
2NR-FKE	82	111	03/17 >	S 5116 PE		S 3554 A	S 3147 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	2NR-FKE	82	111	03/17 >				S 4266 CA
Yaris IV								
1.0 VVTi								
1KR-FE	53	72	02/20 >	S 2327 R				
1KR-FE	53	72	02/20 >					S 4331 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	1KR-FE	53	72	02/20 >				
1.5 Hybrid								
M15AFXE	68	92	02/20 >	S 3263 R		S 3C46 A		
with activated carbons / ai carboni attivi	M15AFXE	68	92	02/20 >				S 4331 CA
1.5 VVTi								
M15AFKS	92	125	02/20 >	S 3263 R				



...TOYOTA - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	M15AFKS	92 125	02/20 >				S 4331 CA
Yaris Luna							
1.3 i 16V (NCP10L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia		01/01 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		11/99 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3050 C
1.3 i 16V (NCP10R)							
models made in France / modelli prodotti in Francia		01/01 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		11/99 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3050 C
Yaris Sol							
1.0 i 16V (SCP10L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia		01/01 >	S 3263 R			S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		01/99 >	S 3263 R			S 9402 A	S 3050 C
1.0 i 16V (SCP10R)							
models made in France / modelli prodotti in Francia		01/01 >	S 3263 R			S 9402 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		01/99 >	S 3263 R			S 9402 A	S 3050 C
1.3 i 16V (NCP10L)							
models made in France / modelli prodotti in Francia		01/01 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		11/99 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3050 C
1.3 i 16V (NCP10R)							
models made in France / modelli prodotti in Francia		01/01 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3103 C
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone		11/99 >	S 3263 R			S 9102 A	S 3050 C

Yaris Verso

1.3 i 16V (NCP2#)							
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	2NZ-FE	63 86	08/99 > 09/05	S 3263 R		S 9102 A	S 3050 C
1.4 TDI D-4D (NCP2#)							
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1ND-TV	55 75	09/01 >	S 3253 R	S 4413 NR	S 9602 A	S 3050 C
1.5 i 16V (NCP2#)							
models made in Japan / modelli prodotti in Giappone	1NZ-FE	78 106	03/00 > 09/05	S 3263 R		S 9102 A	S 3050 C

TOYOTA

off-road cars/fuoristrada

4 Runner

2.4 i (RN61) (EU)	22R-E, 22R-EC		03/88 >	S 3253 R			
3.0 i V6 SR5 (AUS)	3V-ZE		01/90 >	S 3253 R	S 1556 B		
4.0	1GR-FE	174 237	09/05 > 09/09	S 3253 R		S 3A86 A	S 3103 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1GR-FE	174 237	09/05 > 09/09	S 3253 R			S 4117 CA
4.0 (_N21_)	1GR-FE	183 249	08/02 > 07/09	S 3253 R		S 3A86 A	S 3103 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1GR-FE	183 249	08/02 > 07/09	S 3253 R			S 4117 CA

Blizzard

2.4 Diesel (LD20)	2L		05/84 >	S 5600 R	S 0410 NR	S 5750 A	
2.4 Turbodiesel (LD20)	2L-T		05/84 >	S 5600 R	S 0410 NR	S 5750 A	
2.4 Turbodiesel (LD21)	2L-T		01/87 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 5750 A	

FJ Cruiser

4.0	1GR-FE	176 239	06/05 > 10/09	S 3253 R	∞	S 3A86 A	
------------	--------	---------	---------------	----------	---	----------	--

Hi-Lux

2.0 (GUN1)	TGN110, TGN120	102 139	08/15 >			S 3B86 A	
2.0 EFI (YN61)	3Y-E		08/86 >	S 3900 R			
2.4 D (GUN1)		110 150	05/15 >			S 3B86 A	
2.4 D (GUN112, GUN122, GUN125, GUN135)	2GD-FTV	110 150	05/15 >		S 6139 NE		
with activated carbons / ai carboni attivi	2GD-FTV	110 150	05/15 >				S 4331 CA
2.4 D (GUN112, GUN122, GUN125, GUN135)	2GD-FTV	125 170	10/18 >				S 4331 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	2GD-FTV	125 170	10/18 >				S 4331 CA
2.4 D (LN105)			08/87 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 7172 A	
2.4 D 4WD (GUN1)		110 150	05/15 >			S 3B86 A	
2.4 D 4WD (GUN12)		110 150	05/15 >		S 6139 NE		
2.4 i 4x4 (RN106)	22R-E		09/89 >	S 3253 R			
2.4 i 4x4 (RN110)	22R-E		09/89 >	S 3253 R			
2.7 (GUN1)		122 166	05/15 >			S 3B86 A	
2.7 4WD (GUN1)		122 165	08/15 >			S 3B86 A	
2.8 D (GUN1)		130 177	05/15 >			S 3B86 A	
2.8 D (GUN126, GUN136)							
with activated carbons / ai carboni attivi	1GD-FTV	130 177	05/15 >				S 4331 CA
2.8 D (GUN126)	1GD-FTV	150 204	06/20 >				
with activated carbons / ai carboni attivi	1GD-FTV	130 177	05/15 >				S 4331 CA
2.8 D 4WD (GUN1)						S 3B86 A	

Land Cruiser

2.4 TD (LJ70)	2L-T		08/87 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 8890 A	
2.4 TD (LJ73)	2L-T		08/87 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 8890 A	



...TOYOTA - off-road cars/fuoristrada

2.5 TD (BJ73) some / alcuni	VM (2494) VM (2494)	02/86 > 02/86 >	S 6040 R S 6040 R	S 0410 NR S 0410 NR	S 8890 A S 5750 A	
2.8 TDI D4-D (J15#, KDJ15#) with activated carbons / ai carboni attivi	1JD-FTV 1JD-FTV	130 177 130 177	06/15 > 06/15 >	S 3253 R		S 3A91 A
250 TD Intercooler (VM) some / alcuni	VM VM		02/86 > 02/86 >	S 6040 R S 6040 R	S 0410 NR S 0410 NR	S 8890 A S 5750 A
3.0 TD (KJ70)			08/93 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 6340 A
3.0 TD (KZJ70)			08/93 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 6340 A
3.0 TD (KZJ90)	1KZ-TE	92 125	04/96 > 09/02	S 3248 DR	S 0410 NR	S 7583 A
3.0 TD (KZJ95)	1KZ-TE	92 125	04/96 > 09/02	S 3248 DR	S 0410 NR	S 7583 A
3.0 TDI D4-D (J15#)	1KD-FTV	140 190	08/09 >	S 3253 R		S 3147 C
3.0 TDI D4-D (KDJ12#)	1KD-FTV	120 163	09/02 > 05/05	S 3248 DR	S 4411 NR	S 3505 A
3.0 TDI D4-D (KDJ12#)	1KD-FTV	122 166	02/04 > 08/06	S 3248 DR	S 0410 NR	S 3505 A
3.0 TDI D4-D (KDJ12#)	1KD-FTV	127 173	08/06 > 12/07	S 3253 R	S 0410 NR	S 3103 C
	1KD-FTV	127 173	01/08 > 11/08	S 3253 R	S 0410 NR	
	1KD-FTV	127 173	12/08 > 02/10	S 3253 R		
3.0 TDI D4-D (KDJ90)	1KD-FTV	120 163	10/00 > 02/03	S 3248 DR	S 4411 NR	
3.0 TDI D4-D (KDJ95)	1KD-FTV	120 163	10/00 > 02/03	S 3248 DR	S 4411 NR	
3.4 (BJ74)	13BT		10/85 >	S 5600 R		S 6340 A
3.4 D (BJ46)	3B		10/82 >	S 5600 R		S 6340 A
3.4 D (BJ70)	3B		11/84 >	S 5600 R		S 6340 A
3.4 D (BJ73)	3B		11/84 >	S 5600 R		S 6340 A
3.4 TD (BJ71)	13BT		10/85 >	S 5600 R		S 6340 A
4.0 VVTi (GRJ12#)	1GR-FE	183 249	09/02 >	S 3477 R		S 3A86 A
4.2 TD (HD80)	1H-DT		01/90 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 6340 A
4.2 TD (HDJ80)	1H-DT		01/90 >	S 3248 DR	S 0410 NR	S 6340 A
4.2 TD 24V (HDJ100)	1HD-FTE	150 204	01/98 > 08/07	S 3248 DR	S 4411 NR	
4.5 24V (FZJ80) (USA)	1F-ZFE		08/92 >	S 5600 R		
4.5 D-4D	1VD-FTV	200 272	03/12 >		S 6138 NE	S 3785 A
with activated carbons / ai carboni attivi	1VD-FTV	200 272	03/12 >			S 4266 CA
4.5 D-4D (J20#)	1VD-FTV	210 286	01/08 >		S 6138 NE	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1VD-FTV	210 286	01/08 >			S 4266 CA
4.5 D4-D	1VD-FTV	173 235	08/07 >		S 6138 NE	
with activated carbons / ai carboni attivi	1VD-FTV	173 235	01/08 >			S 4266 CA
4.7 V8 32V (ZJ100)	1UFZ-FE/2UZ-FE	173 235	01/98 > 12/06	S 3477 R		

Land Cruiser Prado

2.7 EFI (RZJ95R) (AUS) manual drive / trasmissione manuale	3RZ-FE		07/96 >	S 3253 R		
2.7 EFI Automatic (RZJ95R) (AUS) automatic drive / trasmissione automatica	3RZ-FE		07/96 >	S 3253 R		
3.4 V6 EFI (VZJ95R)	5VE-FE		07/96 >	S 3253 R		
4.0 V6 VVT-i	GRJ150 - GRJ125	207 282	08/09 >		S 1A16 B	

RAV 4 V

2.0 VVTi with activated carbons / ai carboni attivi	M20AFKS	110 150	12/18 >	S 3263 R		
	M20AFKS	110 150	12/18 >			S 4331 CA
2.0 VVTi with activated carbons / ai carboni attivi	M20AFKS	127 173	12/18 >	S 3263 R		
	M20AFKS	127 173	12/18 >			S 4331 CA
2.0 VVTi with activated carbons / ai carboni attivi	M20AFKS	129 175	12/18 >	S 3263 R		
	M20AFKS	129 175	12/18 >			S 4331 CA
2.5 VVTi with activated carbons / ai carboni attivi	A25AFKS	149 203	12/18 >	S 3263 R		
	A25AFKS	149 203	12/18 >			S 4331 CA
2.5 VVTi Hybrid with activated carbons / ai carboni attivi	A25AFXS	131 178	12/19 >	S 3263 R		
	A25AFXS	131 178	12/19 >			S 4331 CA

RAV4 I

2.0 16V F.I. (USA)	3S-FE		06/94 > 07/00	S 3263 R	S 1592 B	S 3076 A
2.0 i 16V (SXA1#) (UK)	3S-FE	95 129	09/97 > 07/00	S 3263 R		S 3076 A

RAV4 II

1.8 VVT-i with activated carbons / ai carboni attivi	1ZZ-FE	92 125	06/00 > 02/06	S 3263 R		S 3288 A
	1ZZ-FE	92 125	06/00 > 02/06			S 4264 CA
2.0 TDI D4-D (CLA21) with activated carbons / ai carboni attivi	1CD-FTV	85 116	05/00 > 04/05	S 3476 R	S 0410 NR	S 5560 A
	1CD-FTV	85 116	05/05 > 02/06	S 3476 R	S 0410 NR	
	1CD-FTV	85 116	05/00 > 02/06			S 4264 CA
2.0 VVT-i with activated carbons / ai carboni attivi	1AZ-FE	110 150	06/00 > 02/06	S 3263 R		S 3338 A
	1AZ-FE	110 150	06/00 > 02/06			S 4264 CA

RAV4 III

2.0 16V VVT-i with activated carbons / ai carboni attivi	3ZR-FAE	116 158	12/08 >	S 5086 PE		S 3554 A
	3ZR-FAE	116 158	12/08 >			S 4266 CA



kW HP



T

...TOYOTA - off-road cars/fuoristrada

2.0 16V VVT-i Crossover	3ZR-FAE	116 158	12/08 >	S 5086 PE		S 3554 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZR-FAE	116 158	12/08 >				S 4266 CA
2.0 VVT-i	1AZ-FE	112 152	03/06 >	S 3251 R		S 4822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AZ-FE	112 152	03/06 >				S 4266 CA
2.2 D D-4D	2AD-FTV	100 136	11/05 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FTV	100 136	11/05 >				S 4266 CA
2.2 D D-4D	2AD-FTV	110 150	12/08 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FTV	110 150	12/08 >				S 4266 CA
2.2 D D-4D cat	2AD-FHV	130 177	11/05 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FHV	130 177	11/05 >				S 4266 CA
2.4 VVT-i	2AZ-FE	125 170	11/05 >	S 3251 R		S 4822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AZ-FE	125 170	11/05 >				S 4266 CA
3.5 VVT-i	2GR-FE	201 273	11/05 >			S 4822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2GR-FE	201 273	11/05 >				S 4266 CA
RAV4 IV							
2.0 4WD	3ZR-FAE	111 151	12/12 >	S 5086 PE			S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3ZR-FAE	111 151	12/12 >				S 4266 CA
2.0 D-4D	2WW	105 143	10/15 >	S 5142 PE		S 3660 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2WW	105 143	10/15 >				S 4266 CA
2.0 D-4D 2WD	1AD-FTV	91 124	12/12 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	91 124	12/12 >				S 4266 CA
2.0 D-4D 4WD	1AD-FTV	91 124	12/12 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1AD-FTV	91 124	12/12 >				S 4266 CA
2.2 D-4D 4WD	2AD-FTV	110 150	12/12 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FTV	110 150	12/12 >				S 4266 CA
2.2 D-Cat 4WD	2AD-FHV	110 150	12/12 >	S 5077 PE	S 4413 NR	S 5822 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AD-FHV	110 150	12/12 >				S 4266 CA
2.5 VVT-i Hybrid	2AR-FXE	145 197	10/15 >	S 5196 PE		S 3625 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AR-FXE	145 197	10/15 >				S 4266 CA
2.5 VVT-i Hybrid 4WD	2AR-FXE	145 197	10/15 >	S 5196 PE		S 3625 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	2AR-FXE	145 197	10/15 >				S 4266 CA

T 100

3.0 V6 F.I. 4WD (USA)	3V-ZE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B			
3.4 V6 F.I. 4WD (USA)	5V-ZFE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B			

Tacoma

2.7 F.I. 4WD (USA)	3R-ZFE	08/92 >	S 3253 R				
3.4 V6 F.I. 4WD (USA)	5V-ZFE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B			
4.0 4WD	1GR-FE	175 238	09/04 > 07/15	S 3477 R		S 3A86 A	

TOYOTA

commercial vehicles/veicoli commerciali

Dyna

2.8 Diesel (LY61L)	3L	01/89 >	S 3248 DR	S 0410 NR			
3.0 Diesel (BU20)	B	08/77 >	S 5600 R	S 8340 NR			

Dyna (U4#)

4.0 TDI D4-D	N04C	110 150				S 7B91 A	
4.6 TDI D4-D	S05C	108 147				S 7B91 A	

Dyna 100

1.8 (YH81)	2Y	08/85 >	S 3900 R	S 3105 B			
2.4 Diesel (LH80)	2L	08/85 >	S 5600 R	S 0410 NR			

Dyna 200

3.0 Diesel (BU75)	B	09/85 >	S 5600 R	S 0410 NR			
3.4 Diesel (BU85)	13B	09/85 >	S 5600 R			S 6340 A	

Hi-Ace

2.0 (TRH2, KDH2)		98 133	01/15 >			S 3A85 A	
2.0 EFI (RZH102)	1RZ-E	08/94 >	S 3253 R				
2.0 EFI (RZH112)	1RZ-E	08/94 >	S 3253 R				
2.4 D (LH112)	2L	57 78	08/89 >	S 3248 DR	S 0410 NR		
2.4 D (LXH12#)	2L	58 79	08/97 > 08/01	S 3248 DR	S 4413 NR	S 7D10 A	✗
2.4 EFI 4WD (RZH109)	2RZ-E	08/94 >	S 3253 R				
2.4 EFI 4WD (RZH110)	2RZ-E	08/94 >	S 3253 R				
2.4 EFI 4WD (RZH113)	2RZ-E	08/94 >	S 3253 R				
2.4 EFI 4WD (RZH119)	2RZ-E	08/94 >	S 3253 R				
2.5 D-4D (H1#/H2#)	2KD-FTV	65 88	08/01 > 03/04	S 1600 R	S 4411 NR	S 7D10 A	✗
	2KD-FTV	65 88	04/04 > 07/04	S 1600 R	S 0410 NR	S 7D10 A	✗
	2KD-FTV	65 88	08/04 >	S 3253 R	S 0410 NR	S 7D10 A	✗
2.5 D-4D (TRH2, KDH2)		75 102	12/13 >			S 3A85 A	
2.5 D-4D (TRH2, KDH2)		86 117	09/06 >			S 3A85 A	



T



...TOYOTA - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.5 D-4D (TRH2, KDH2)	KDH200, KDH220	80 109	12/13 >			S 3A85 A	
2.5 D-4D (TRH2, KDH2)	KDH222	80 109				S 3A85 A	
2.7 16V (KDH2#, LH2#, TRH2#) (RUS)	2TR-FE	111 151	12/13 > 01/15	S 3253 R		S 3A85 A	
	2TR-FE	111 151	02/15 > 12/16	S 3253 R		S 7D10 A	
2.7 EFI (RCH13/19/23/29)	3RZ-FE		08/95 > 05/06	S 3253 R		S 3A85 A	
2.7 VTI (LH1)		111 151	01/15 >			S 3A85 A	
2.7 VTI (LH1)		111 151	01/15 >			S 3A85 A	
3.0 D (TRH2, KDH2)		65 88	12/13 >			S 3A85 A	
Hi-Lux							
2.5 D-4D (KDN165)	2KD-FTV	65 89	08/01 > 08/05	S 3253 R	S 0410 NR	S 7C10 A	✗
2.5 D-4D (KDN165)	2KD-FTV	75 102	08/01 > 08/05	S 3253 R	S 0410 NR	S 7C10 A	✗
2.5 D-4D (KUN1#)	2KD-FTV	88 120	07/05 >	S 3253 R	S 6045 NE	S 7691 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	2KD-FTV	88 120	07/05 >			S 3147 C	
2.5 D-4D (KUN15)	2KD-FTV	75 102	07/05 >	S 3253 R	S 6045 NE	S 7691 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	2KD-FTV	75 102	07/05 >			S 3147 C	
2.5 D-4D (KUN2#)	2KD-FTV	75 102	07/05 >	S 3253 R	S 6045 NE	S 7691 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	2KD-FTV	75 102	07/05 >			S 3147 C	
2.5 D-4D (KUN2#)	2KD-FTV	88 120	07/05 >	S 3253 R	S 6045 NE	S 7691 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	2KD-FTV	88 120	07/05 >			S 3147 C	
3.0 D-4D (KUN2#)	1KD-FTV	126 171	10/06 >	S 3253 R	S 6045 NE	S 7691 A	✗
with air-conditioner / con climatizzatore	1KD-FTV	126 171	08/08 >			S 3147 C	
4.0 4WD	1GR-FE	175 238	08/05 >	S 3253 R		S 3A86 A	S 3147 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1GR-FE	175 238	08/05 >			S 4266 CA	
Massy-Dyna							
3.9	F, 2F			S 5600 R		S 6340 A	
4.2	F, 2F			S 5600 R		S 6340 A	
4.5 (QC10H)	DQ100		01/70 >			S 6340 A	
4.5 (QC12)	DQ100		01/70 >			S 6340 A	
4.5 (QC15)	DQ100		01/70 >			S 6340 A	
Master-Ace							
1.8 (YR20)			11/82 >	S 3900 R			
2.0 (YR21)			11/82 >	S 3900 R			
Model F							
2.0 (YR21)	3Y		08/84 >	S 3900 R			
2.2 i (YR22) (AUS)	4Y-EC		08/86 >	S 3900 R			
2.2 i (YR31) (AUS)	4Y-EC		08/86 >	S 3900 R			
ProAce							
1.6 D4-D	3WZ-TV	66 90	09/13 >	S 5037 PE	S 4127 NR	S 3645 A	S 3136 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3WZ-TV	66 90	09/13 >			S 4160 CA	
2.0 D4-D 128	4WZ-FTV	94 128	09/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4WZ-FTV	94 128	09/13 >			S 4160 CA	
2.0 D4-D 163	4WZ-FHV	120 163	09/13 >	S 5060 PE	S 6055 NE	S 0333 A	S 3136 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4WZ-FHV	120 163	09/13 >			S 4160 CA	
Proace City							
1.2 VVT-i 110	EB2ADT	81 110	10/19 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADT	81 110	10/19 >			S 4172 CA	
1.2 VVT-i 130	EB2ADTS	96 131	10/19 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADTS	96 131	10/19 >			S 4172 CA	
1.5 D-4D 100	DV5RD	75 102	10/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	75 102	10/19 >			S 4172 CA	
1.5 D-4D 130	DV5RC	96 131	10/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96 131	10/19 >			S 4172 CA	
1.5 D-4D 75	DV5RE	55 75	10/19 >	S 5216 PE			S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RE	55 75	10/19 >			S 4172 CA	
Proace City Verso							
1.2 VVT-i 110	EB2ADT	81 110	10/19 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADT	81 110	10/19 >			S 4172 CA	
1.2 VVT-i 130	EB2ADTS	96 131	10/19 >	S 5030 R		S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	EB2ADTS	96 131	10/19 >			S 4172 CA	
1.5 D-4D 100	DV5RD	75 102	10/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RD	75 102	10/19 >			S 4172 CA	
1.5 D-4D 130	DV5RC	96 131	10/19 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DV5RC	96 131	10/19 >			S 4172 CA	
ProAce II							
1.5 D4-D	5WZHV (PSA DV5RUC)	88 120	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	5WZHV (PSA DV5RUC)	88 120	08/18 >			S 4172 CA	
1.5 D4-D	5WZTV (PSA DV5RUCD)	75 102	08/18 >	S 5216 PE			S 3154 C



kW HP



U

...TOYOTA - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbons / ai carboni attivi	5WZTV (PSA DV5RUCD)	75	102	08/18 >				S 4172 CA
1.6 D4-D 115	3WZHV (PSA DV6FCU)	85	116	08/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3WZHV (PSA DV6FCU)	85	116	08/16 >				S 4172 CA
1.6 D4-D 95	3WZTV (PSA DV6FDU)	70	95	08/16 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	3WZTV (PSA DV6FDU)	70	95	08/16 >				S 4172 CA
2.0 D4-D 120	4WZFTV (PSA DW10FE)	90	122	08/16 >		S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4WZFTV (PSA DW10FE)	90	122	08/16 >				S 4172 CA
2.0 D4-D 150	4WZFTV (PSA DW10FD)	110	150	08/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4WZFTV (PSA DW10FD)	110	150	08/16 >				S 4172 CA
2.0 D4-D 180	4WFH (PSA DW10FC)	130	177	08/16 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	4WFH (PSA DW10FC)	130	177	08/16 >				S 4172 CA

Stout

2.0 (RK101)		01/70 >	S 1600 R			
-------------	--	---------	----------	--	--	--

T 100

2.7 F.I. (RCK10) (USA)	3RZ-FE	10/93 >	S 3253 R			
3.0 V6 F.I. (VCK10) (USA)	3V-ZE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B		
3.0 V6 F.I. (VCK20) (USA)	3V-ZE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B		
3.4 V6 F.I. (USA)	5V-ZFE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B		

Tacoma

2.4 F.I. (USA)	2R-ZFE	08/92 >	S 3253 R			
2.7 F.I. 4WD (USA)	3R-ZFE	08/92 >	S 3253 R			
3.4 V6 F.I. 4WD (USA)	5V-ZFE	08/92 >	S 3253 R	S 1556 B		

Toyo-Ace

2.2 Diesel		03/79 >	S 5600 R			
------------	--	---------	----------	--	--	--

TRIUMPH

motorcycles/moto

900

T 509 Speed Triple (885)		10/96 >		S 1760 B		
Tiger 900 i (885)		01/98 >		S 1760 B		

955

Daytona 955 i						
spin-on / avvitabile		01/97 >		S 1760 B		
Sprint RS (955)		01/00 >		S 1760 B		
Sprint ST (955)		01/98 >		S 1760 B		
Tiger 955 i		01/01 >		S 1760 B		

TVR

cars/auto

S2

2.9 i V6	Ford	10/86 >	S 6100 R		S 7420 A	
with R.H.D. / con guida a destra	Ford	10/86 >	S 1270 R		S 7420 A	

S2C

2.8 i V6	Ford	10/86 >	S 6100 R		S 7420 A	
with R.H.D. / con guida a destra	Ford	10/86 >	S 1270 R		S 7420 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	Ford	10/86 >				

2.9 i V6

with R.H.D. / con guida a destra	Ford	10/86 >	S 6100 R		S 7420 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	Ford	10/86 >	S 1270 R		S 7420 A	

S3

2.9 i V6	Ford	10/86 >	S 6100 R		S 7420 A	
with R.H.D. / con guida a destra	Ford	10/86 >	S 1270 R		S 7420 A	

S3C

2.9 i V6	Ford	10/86 >	S 6100 R		S 7420 A	
with R.H.D. / con guida a destra	Ford	10/86 >	S 1270 R		S 7420 A	
with L.H.D. / con guida a sinistra	Ford	10/86 >				

UAZ

off-road cars/fuoristrada

452

2.3 Diesel	Peugeot (2304)	10/81 > 12/00	S 0130 R	S 7111 NC		
cartridge / immersione	Peugeot (2304)	10/81 > 12/00	S 0130 R	S 9091 N		

469

2.4 Turbodiesel	VM (2393)	04/86 >	S 6040 R	S 8500 NR		
2.4 Turbodiesel Dakar	VM (2393)	04/86 >	S 6040 R	S 8500 NR		
2.5 Diesel	Peugeot (2498)	04/86 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 5680 A	
2.5 Diesel Marathon	Peugeot (2498)	04/86 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 5680 A	



UMM

off-road cars/fuoristrada

Alter

2.5 Diesel	Peugeot (2498)	09/84 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 8950 A	
------------	----------------	---------	----------	-----------	----------	--

Cournil

2.0 4x4	Renault		S 1600 R			
2.1 Diesel 4x4	Peugeot (2112)		S 4100 R	S 7111 NC		
some / alcuni	Peugeot (2112)		S 4100 R	S 9091 N		
2.3 Diesel 4x4	Peugeot (2304)	10/81 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 8950 A	
some / alcuni	Peugeot (2304)	10/81 >	S 0130 R	S 9091 N	S 8950 A	

Entrepreneur

2.3 Diesel	Peugeot (2304)	01/84 >	S 0130 R	S 7111 NC		
------------	----------------	---------	----------	-----------	--	--

Jabato

2.5 Diesel	Peugeot (2498)	09/84 >	S 0130 R	S 7111 NC	S 8950 A	
------------	----------------	---------	----------	-----------	----------	--

VAUXHALL

cars/auto

Adam

1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFL	66 90	07/14 >		∞	S 3588 A	S 4162 CA
1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFT	85 115	07/14 >		∞	S 3588 A	S 4162 CA
1.2 16V	A12XEL	51 70	12/12 >	S 5064 PE	∞	S 3588 A	S 4162 CA
1.4 16V	A14XEL	64 87	12/12 >	S 5064 PE	∞	S 3588 A	S 4162 CA
1.4 16V	A14XER	74 100	12/12 >	S 5064 PE	∞	S 3588 A	S 4162 CA
1.4 S Turbo	B14NEH	110 150	01/15 >	S 5064 PE	∞	S 3588 A	S 4162 CA

Agila Mk1

1.0 i 12V	Z10XE	43 58	05/00 > 10/03	S 5012 PE	∞	S 3129 A	S 3075 C
1.0 i 12V	Z10XEP/Z10EP	44 60	09/03 > 03/08	S 5012 PE	∞	S 3129 A	S 3075 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z10XEP/Z10EP	44 60	> 03/08	S 5064 PE	∞		
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z10XEP/Z10EP	44 60	> 03/08	S 5064 PE	∞		
1.2 i 16V	Z12XE	55 75	05/00 > 08/04	S 5012 PE	∞	S 3129 A	S 3075 C
1.2 i 16V	Z12XEP	59 80	07/04 > 03/08	S 5012 PE	∞	S 3129 A	S 3075 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12XEP	59 80	> 03/08	S 5064 PE	∞		
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12XEP	59 80	> 03/08	S 5064 PE	∞		
1.3 16V CDTI	Z13DT	51 70	09/03 > 03/08	S 5116 GC			
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DT	51 70	09/03 > 03/08	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51 70	09/03 > 03/08	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3211 A	S 3075 C

Agila Mk2

1.0 12V	K10B	48 65	01/08 >	S 3255 R	∞	S 5503 A	S 3183 C
1.2 16V	K12B	63 86	04/08 > 03/10	S 3255 R	∞	S 5503 A	S 3183 C
1.2 16V Auto.	K12B	63 86	04/08 > 03/10	S 3255 R	∞	S 5503 A	S 3183 C
1.2 16V VVT	K12B	69 94	04/10 >	S 3255 R	∞	S 5503 A	S 3183 C
to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999	K12B	69 94	04/10 > 08/10	S 3255 R	∞	S 5503 A	
from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001	K12B	69 94	09/10 >	S 3255 R	∞	S 3553 A	
1.2 16V VVT Auto.	K12B	69 94	04/10 >	S 3255 R	∞	S 5503 A	S 3183 C
to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999	K12B	69 94	04/10 > 08/10	S 3255 R	∞	S 5503 A	
from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001	K12B	69 94	09/10 >	S 3255 R	∞	S 3553 A	
1.3 CDTI 16V	D13A/Z13DTJ	55 75	01/08 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3391 A	S 3183 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	D13A/Z13DTJ	55 75	01/08 >	S 5031 PE	S 5116 GC		S 9008 CH

Ampera

1.4 E-REV	A14XFL	63 86	10/11 >	S 3299 R		S 3653 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XFL	63 86	10/11 >	S 3299 R			S 4178 CA

Astra Mk4

1.2 i 16V	X12XE	48 65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X12XE	48 65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X12XE	48 65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X12XE	48 65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X12XE	48 65	03/98 > 09/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
1.2 i 16V	Z12XE	55 75	09/00 > 05/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z12XE	55 75	09/00 > 05/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z12XE	55 75	09/00 > 05/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z12XE	55 75	09/00 > 05/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z12XE	55 75	09/00 > 05/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
1.4 i	X14SZ	44 60	03/98 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X14SZ	44 60	01/04 > 05/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X14SZ	44 60	03/98 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X14SZ	44 60	01/04 > 05/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X14SZ	44 60	03/98 > 05/05	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X14SZ	44 60	03/98 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA



...VAUXHALL - cars/auto



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

1.8 i 16V Coupé	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X18XE1	85	115	03/00 > 10/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z18XE	92	125	10/00 > 10/05	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z18XE	92	125	10/00 > 10/05	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z18XE	92	125	10/00 > 10/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z18XE	92	125	10/00 > 10/05	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.0 16V OPC									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	147	200	09/02 > 10/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z20LET	147	200	09/02 > 10/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z20LET	147	200	09/02 > 10/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z20LET	147	200	09/02 > 10/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.0 DI 16V									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20DTL/Y20DTL	60	82	03/98 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20DTL/Y20DTL	60	82	08/01 > 05/05	S 5003 PE		S 3214 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X20DTL/Y20DTL	60	82	03/98 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 3047 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X20DTL/Y20DTL	60	82	08/01 > 05/05	S 5003 PE		S 3214 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X20DTL/Y20DTL	60	82	03/98 > 05/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X20DTL/Y20DTL	60	82	03/98 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 4143 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X20DTL/Y20DTL	60	82	08/01 > 05/05	S 5003 PE		S 3214 A	S 4143 CA
2.0 DTI 16V									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/99 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/01 > 05/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/99 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 3047 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/01 > 05/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/99 > 05/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/99 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A	S 4143 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X20DTH/Y20DTH	74	101	08/01 > 05/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 4143 CA
2.0 i 16V									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20XEV	100	136	03/98 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X20XEV	100	136	03/98 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X20XEV	100	136	03/98 > 12/00				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X20XEV	100	136	03/98 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.0 i 16V OPC									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20XER	118	160	11/99 > 07/01	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	X20XER	118	160	11/99 > 07/01	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X20XER	118	160	11/99 > 07/01				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	X20XER	118	160	11/99 > 07/01	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.0 SRI Turbo									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	141	192	03/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	141	192	01/04 > 08/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z20LET	141	192	03/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z20LET	141	192	01/04 > 08/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z20LET	141	192	03/00 > 08/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z20LET	141	192	03/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z20LET	141	192	01/04 > 08/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A	S 4143 CA
2.2 DTI 16V									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y22DTR	92	125	09/02 > 05/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Y22DTR	92	125	09/02 > 05/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y22DTR	92	125	09/02 > 05/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Y22DTR	92	125	09/02 > 05/05	S 5003 PE		S 3258 A	S 4143 CA
2.2 i 16V									
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z22SE	108	147	03/00 > 10/05	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 3030 C
	with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Z22SE	108	147	03/00 > 10/05	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 3047 C
	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z22SE	108	147	03/00 > 10/05				S 4230 CA
	with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Z22SE	108	147	03/00 > 10/05	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 4143 CA
Astra Mk5									
1.3 CDTI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z13DTH	66	90	04/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 4143 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z13DTH	66	90	04/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 3047 C
	complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z13DTH	66	90	04/05 >		S 5125 GC		S 9008 CH
	assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTH	66	90	04/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3258 A	S 3047 C
1.4 i 16V									
	to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEL	55	75		S 5012 PE	∞		
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z14XEL	55	75	03/04 >		∞	S 3107 A	S 4143 CA
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z14XEL	55	75	03/04 >		∞	S 3107 A	S 3047 C
	from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEL	55	75		S 5064 PE	∞		
1.4 i 16V									



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90		S 5012 PE			
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z14XEP	66	90	03/04 >			S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z14XEP	66	90	03/04 >			S 3107 A	S 3047 C
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90		S 5064 PE			
1.6 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16XER	85	115	10/06 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16XER	85	115	10/06 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
1.6 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16XEP	77	105	03/04 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16XEP	77	105	03/04 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C
1.6 T 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z16LET	132	180	10/06 >	S 5064 PE		S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z16LET	132	180	10/06 >	S 5064 PE		S 3259 A	S 3047 C
1.7 CDTI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z17DTH	74	101	03/04 >	S 5027 PE		S 3258 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z17DTH	74	101	03/04 >	S 5027 PE		S 3258 A	S 3047 C
1.7 CDTI								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z17DTL	59	80	03/04 >	S 5027 PE		S 3258 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z17DTL	59	80	03/04 >	S 5027 PE		S 3258 A	S 3047 C
1.8 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z18XE	92	125	03/04 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z18XE	92	125	03/04 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C
1.8 i 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z18XER	103	140	09/05 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z18XER	103	140	09/05 >	S 5064 PE		S 3107 A	S 3047 C
1.9 CDTI 16V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z19DTH	110	150	07/04 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z19DTH	110	150	07/04 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTH	110	150	07/04 >		S 5125 GC		S 9008 CH
1.9 CDTI 8V								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z19DTL	88	120	07/04 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z19DTL	88	120	07/04 >	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3047 C
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTL	88	120	07/04 >		S 5125 GC		S 9008 CH
2.0 i 16V Turbo								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	Z02LET	125	170	03/04 >	S 3299 R		S 3107 A	S 4143 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	Z02LET	125	170	03/04 >	S 3299 R		S 3107 A	S 3047 C

Astra Mk6

1.3 CDTI	A13DTE	70	95	11/09 > 10/13	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.4 16V VVT	A14XEL	64	87	11/09 >	S 5064 PE		S 3422 A	S 4178 CA
1.4 16V VVT	A14KER	74	100	11/09 >	S 5064 PE		S 3422 A	S 4178 CA
1.4 16V VVT Turbo	A14NET	103	140	11/09 >	S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.6 16V SIDI Turbo	A16XHT	125	170	12/12 >	S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.6 16V Turbo	A16LET	132	180	11/09 >	S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA
1.6 16V VVT	A16XER	85	115	11/09 >	S 5064 PE		S 3422 A	S 4178 CA
1.6 CDTI 110	B16DTL	81	110	02/14 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 CDTI 136	B16DTH	100	136	04/13 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.6 CDTI 95	B16DTC	70	95	02/14 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.7 CDTI 16V	A17DTJ	81	110	11/09 >	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
1.7 CDTI 16V	A17DTR	92	125	11/09 >	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V	A20DTH	118	160	11/09 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V 165	A20DTH	121	165	06/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo	A20DTR	143	195	10/12 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA

Astra Mk7

1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFL	77	105	08/15 >			S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec	B14XE	74	100	08/15 >			S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec CNG	B14XNT	81	110	10/17 >			S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec DI Turbo	B14XFL	92	125	08/15 >			S 7E61 A	S 4238 CA
1.4 EcoTec DI Turbo	B14XFT	110	150	08/15 >			S 7E61 A	S 4238 CA
1.5 CRDI 105	D15DVC/F15DVC	77	105	08/19 >		S 6122 NE		S 4238 CA
1.5 CRDI 122	D15DVH/F15DVH	90	122	08/19 >		S 6122 NE		S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTE	70	95	08/15 >	S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100	136	08/15 >	S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTU	81	110	08/15 >	S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI BiTurbo	B16DTR	118	160	11/15 > 06/18	S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 CDTI BiTurbo 150	B16DTR	110	150	07/18 >	S 5199 PE	S 6122 NE	S 7F37 A	S 4238 CA
1.6 Turbo	B16SHT	147	200	11/15 >	S 5225 PE		S 7E61 A	S 4238 CA

Cascada



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

1.4 Turbo 120 with activated carbons / ai carboni attivi	A14NEL	88	120	02/13 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
1.4 Turbo 140 with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	02/13 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
1.6 SIDI Turbo 170 with activated carbons / ai carboni attivi	A16XHT	125	170	02/13 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
1.6 SIDI Turbo 200 with activated carbons / ai carboni attivi	A16SHT	147	200	09/13 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
2.0 CDTI with activated carbons / ai carboni attivi	A20DTH	121	165	02/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
2.0 CDTI with activated carbons / ai carboni attivi	B20DTH	125	170	04/15 >	S 5118 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
2.0 CDTI BiTurbo with activated carbons / ai carboni attivi	A20DTR	143	195	02/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 3254 C S 4178 CA
Cavalier								
1.4		14 NV		10/88 >	S 7130 R		S 6360 A	
1.6 from frame No. L1000124, L5000001 / da telaio N. L1000124, L5000001				01/90 >	S 7130 R	S 1611 B	S 3958 A	
Corsa Mk1								
1.0 i 12V (Eco)								
with air-conditioner / con climatizzatore	X10XE	40	54	11/96 > 10/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X10XE	40	54	11/96 > 10/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X10XE	40	54	11/96 > 10/00				S 4278 CA
1.2 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	1.2NZ/C12NZ	33	45	03/93 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	1.2NZ/C12NZ	33	45	03/93 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	1.2NZ/C12NZ	33	45	03/93 > 10/00				S 4278 CA
1.2 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	X 12 XE	48	65	01/98 > 10/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X 12 XE	48	65	01/98 > 10/00	S 5012 PE	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X 12 XE	48	65	01/98 > 10/00				S 4278 CA
1.4 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	X 14 SZ/X 14 SX	44	60	11/96 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X 14 SZ/X 14 SX	44	60	11/96 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X 14 SZ/X 14 SX	44	60	11/96 > 10/00				S 4278 CA
1.4 i (SPi)								
with air-conditioner / con climatizzatore	1.4 NZ/C 14 NZ	44	60	03/93 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	1.4 NZ/C 14 NZ	44	60	03/93 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	1.4 NZ/C 14 NZ	44	60	03/93 > 10/00				S 4278 CA
1.4 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	C14SEL	63	86	08/97 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14SEL	63	86	08/97 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14SEL	63	86	08/97 > 10/00				S 4278 CA
1.4 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	X 14 XE/Z 14 XE	66	90	09/94 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X 14 XE/Z 14 XE	66	90	09/94 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X 14 XE/Z 14 XE	66	90	09/94 > 10/00				S 4278 CA
1.4 i S (MPI)								
with air-conditioner / con climatizzatore	1.4 SE/C 14 SE	60	82	03/93 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	1.4 SE/C 14 SE	60	82	03/93 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	1.4 SE/C 14 SE	60	82	03/93 > 10/00				S 4278 CA
1.5 D								
with air-conditioner / con climatizzatore	15 D (4EC1)	37	50	04/93 > 09/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	15 D (4EC1)	37	50	04/93 > 09/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	15 D (4EC1)	37	50	04/93 > 09/00				S 4278 CA
1.5 TD								
with air-conditioner / con climatizzatore	X15DT (T4EC1)	49	67	04/93 > 09/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X15DT (T4EC1)	49	67	04/93 > 09/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X15DT (T4EC1)	49	67	04/93 > 09/00				S 4278 CA
1.6 GSi 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	1.6 XE	80	109	04/93 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	1.6 XE	80	109	04/93 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	1.6 XE	80	109	04/93 > 09/00				S 4278 CA
1.6 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	C16SEL	74	101	08/97 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	C16SEL	74	101	08/97 > 10/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C16SEL	74	101	08/97 > 10/00				S 4278 CA



...VAUXHALL - cars/auto

1.7 D (1686)								
with air-conditioner / con climatizzatore	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	02/96 > 09/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	02/96 > 09/00	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	02/96 > 09/00				S 4278 CA
Corsa Mk2								
1.0 i 12V	Z10XE			09/00 >	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z10XE			09/00 >	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.2 i 16V	Z12XE			09/00 >	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12XE			09/00 >	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.3 CDTI 16V								
with activated carbons / ai carboni attivi	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >		S 5114 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Y13DT/Z13DT	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H20 NE	S 3292 A	S 3045 C
1.4 i 16V	Z14XE			09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
	Z14XE			01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XE			09/00 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XE			01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
1.7 DI 16V	Y17DTL			09/00 >	S 5027 PE		S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DTL			09/00 >	S 5027 PE		S 7502 A	S 4100 CA
1.7 DTI 16V	Y17DT/Y17DT			09/00 >	S 5027 PE		S 3292 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DT/Y17DT			09/00 >	S 5027 PE		S 3292 A	S 4100 CA
1.8 i 16V	Z18XE			09/00 >	S 5017 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE			09/00 >	S 5017 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
Corsa Mk3								
1.0 12V	Z10XEP	44	60	09/06 >				
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z10XEP	44	60		S 5012 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z10XEP	44	60	09/06 >		∞	S 3297 A	S 4162 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z10XEP	44	60		S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
1.2 16V	A12XEL	51	70	01/10 >	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A12XEL	51	70	01/10 >	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 4162 CA
1.2 16V	Z12KEP	59	80	09/06 > 12/09				
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z12KEP	59	80	09/06 >	S 5012 PE	∞	S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12KEP	59	80	09/06 > 12/09		∞	S 3297 A	S 4162 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z12KEP	59	80	> 12/09	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
1.2 16V EcoFlex	A12XER	63	86	01/10 >	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A12XER	63	86	01/10 >	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 4162 CA
1.3 CDTI 16V	A13DTE/Z13DTE	70	95	01/10 > 08/14	S 5061 PE	S 4099 NR	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A13DTE/Z13DTE	70	95	01/10 > 08/14				S 4162 CA
1.3 CDTI 16V								
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTH	66	90	09/06 > 05/09		S 2ONE NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTH	66	90	09/06 >				S 4162 CA
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTH	66	90	06/09 >		S 4099 NR		
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTH	66	90	09/06 >	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTH	66	90	09/06 >	S 5031 PE		S 3297 A	S 3124 C
1.3 CDTI 16V	Z13DTJ	55	75	09/06 > 05/09		S 2ONE NR		
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTJ	55	75	09/06 >				S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55	75	06/09 >		S 4099 NR		
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTJ	55	75	09/06 >	S 5043 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	09/06 >	S 5031 PE		S 3297 A	S 3124 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55	75	09/06 >		S 4099 NR		
1.3 CDTI 16V EcoFlex	Z13DTJ	55	75	01/09 >	S 5061 PE		S 3297 A	S 3124 C
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTJ	55	75	01/09 > 05/09		S 2ONE NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55	75	01/09 >				S 4162 CA
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTJ	55	75	06/09 >		S 4099 NR		
1.3 CDTI 16V EcoFlex	Z13DTR/A13DTR	70	95	01/09 > 08/14	S 5061 PE		S 3297 A	S 3124 C
to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269	Z13DTR/A13DTR	70	95	01/09 > 05/09		S 2ONE NR		
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTR/A13DTR	70	95	01/09 > 08/14				S 4162 CA
from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270	Z13DTR/A13DTR	70	95	06/09 > 08/14		S 4099 NR		
1.4 16V	A14XER	74	100	01/10 >	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14XER	74	100	01/10 >	S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 4162 CA
1.4 16V	Z14XEP	66	90	09/06 >				
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90		S 5012 PE	∞	S 3297 A	S 4162 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66	90	09/06 >		∞	S 3297 A	S 4162 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90		S 5064 PE	∞	S 3297 A	S 4162 CA
1.7 CDTI 16V	Z17DTR/A17DTR	92	125	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3297 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTR/A17DTR	92	125	11/06 >	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3297 A	S 4162 CA





...VAUXHALL - cars/auto

Corsa Mk4

1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XFL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.0 EcoTec DI Turbo	B10XFT	85	115	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B10XFT	85	115	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.2	B12XEL	51	70	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B12XEL	51	70	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.3 CDTI 75	B13DTC	55	75	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTC	55	75	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	B13DTC	55	75	09/14 >	S 5139 PE			
1.3 CDTI 95	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >		S 4099 NR	S 3A58 A	S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	B13DTE/B13DTR	70	95	09/14 >	S 5139 PE			
1.4	B14XEJ	55	75	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEJ	55	75	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4	B14XEL	66	90	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Automatic	B14XEJ	55	75	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEJ	55	75	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Automatic	B14XEL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XEL	66	90	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Turbo	B14NEJ	74	100	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NEJ	74	100	09/14 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.4 Turbo 150	B14NEH	110	150	03/15 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NEH	110	150	03/15 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA
1.6 Turbo OPC	B16LES	152	207	03/15 >	S 5064 PE	∞	S 3A58 A	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16LES	152	207	03/15 >		∞	S 3A58 A	S 4162 CA

Corsa Mk5

1.2	D12XHL (EB2ADT)	81	110	06/18 >	S 5030 R		S 3718 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	D12XHL (EB2ADT)	81	110	06/18 >		∞	S 3638 A	S 4172 CA
1.2	F12XEL (EB2FAD)	55	75	07/19 >	S 5030 R		S 3638 A	S 4319 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XEL (EB2FAD)	55	75	07/19 >		∞	S 3718 A	
1.2	F12XHL (EB2ADTD)	74	100	07/19 >	S 5030 R		S 3718 A	
1.2	F12XHT (EB2ADTS)	96	131	07/19 >	S 5030 R		S 3718 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XHT (EB2ADTS)	96	131	07/19 >		∞	S 4172 CA	
1.5	D15DT (DV5RD)	75	102	06/18 >	S 5216 PE			S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DT (DV5RD)	75	102	06/18 >		∞	S 4172 CA	
1.5	D15DTH (DV5RC)	96	131	06/18 >	S 5216 PE			S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DTH (DV5RC)	96	131	06/18 >		∞	S 4172 CA	
1.6	B16DT (DV6FD)	73	99	06/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
1.6	B16DT (DV6FD)	73	99	06/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTL (DV6FE)	55	75	06/18 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTL (DV6FE)	55	75	06/18 >		∞	S 3638 A	S 4319 CA

Crossland-X (P17)

1.2	B12XE	60	82	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3638 A	S 4319 CA
1.2 Turbo 110	B12XHL	81	110	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4319 CA
1.2 Turbo 130	B12XHT	96	130	04/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4319 CA
1.5 Turbo Diesel 102	D15DT (DV5RD) (S/S)	75	102	07/18 >	S 5216 PE			S 4319 CA
1.5 Turbo Diesel 120	D15DTH (DV5RC) (S/S)	88	120	07/18 >	S 5216 PE			S 4319 CA
1.6 CDTI 100	B16DT	73	99	04/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA
1.6 CDTI 120	B16DTH	88	120	04/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4319 CA

Grandland-X (A18)

1.2 Turbo	D12XHT	96	131	07/17 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 4172 CA
1.5 DCI 130	D15DTH	96	130	03/18 >	S 5216 PE		S 4172 CA	
1.6 CDTI	B16DTH	88	120	07/17 >	S 5187 PE	S 6104 NE	S 3648 A	S 4172 CA
2.0 CDTI 180	D20DTH (DW10FC)	130	177	10/17 >	S 5030 R	S 6104 NE	S 3717 A	S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D20DTH (DW10FC)	130	177	10/17 >		∞	S 3638 A	S 4319 CA

Insignia

1.4 Turbo EcoFlex	A14NET	103	140	08/11 >	S 5064 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
1.6	A16XER	85	115	11/08 >	S 5064 PE	∞	S 3388 A	S 4178 CA
1.6 16V SIDI Turbo	A16XHT	125	170	03/13 >	S 5225 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
1.6 Turbo	A16LET	132	180	11/08 >	S 5064 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
1.8 16V VVT	A18XER	103	140	11/08 >	S 5064 PE	∞	S 3388 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo	A20NFT	184	250	08/11 >	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo	A20NHT	162	220	07/08 > 12/10	S 5024 PE	∞	S 3388 A	S 4178 CA
2.0 16V Turbo 4x4	A20NFT	184	250	08/11 >	S 5024 PE	∞	S 3A23 A	S 4178 CA



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

2.0 16V Turbo 4x4	A20NHT	162	220	07/08 >	12/10	S 5024 PE		S 3388 A	S 4178 CA
	A20NHT	162	220	01/11 >		S 5024 PE		S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 110	A20DTC	81	110	07/08 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 120	A20DTE	88	120	03/12 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 140	A20DTE	103	140	06/13 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 163	A20DTH	120	163	06/13 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 163 4x4	A20DTH	120	163	06/13 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V 4x4	A20DTH	118	160	07/08 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo	A20DTR	140	190	11/08 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V BiTurbo	A20DTR	143	195	01/12 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V DPF	A20DTH	118	160	07/08 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 16V DPF	A20DTJ	96	130	07/08 >		S 5093 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 170	B20DTH	125	170	11/14 >		S 5118 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 CDTI 170 4x4	B20DTH	125	170	11/14 >		S 5118 PE	S 6058 NE	S 3A23 A	S 4178 CA
2.0 ECOTEC	A20NHT/B20NHT	184	250	07/13 >	05/17	S 3650 R			S 4178 CA
2.0 ECOTEC	B20NFT	191	260	03/17 >		S 3650 R			S 4238 CA
2.8 V6 24V Turbo	A28NET	191	260	07/08 >		S 5163 PE		S 3A23 A	S 4178 CA
2.8 V6 24V Turbo 4x4	A28NET	191	260	07/08 >		S 5163 PE		S 3A23 A	S 4178 CA
2.8 V6 Turbo	A28NER	239	325	07/09 >		S 5163 PE		S 3A23 A	S 4178 CA

Insignia Mk2 (Z18)

1.5 CDTI 122	F15DVH	90	122	02/20 >			S 1E2X NE		S 4238 CA
1.5 Turbo	B15XFL	103	140	03/17 >					S 4238 CA
1.5 Turbo	B15XFT	122	166	03/17 >					S 4238 CA
1.6 CDTI 110	B16DTE	81	110	03/17 >		S 5199 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
1.6 CDTI 136	B16DTH	100	136	03/17 >		S 5199 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
2.0 CDTI 122	F15DVH	90	122	02/20 >			S 1E2X NE		
with activated carbons / ai carboni attivi	F15DVH	90	122	02/20 >					S 4238 CA
2.0 CDTI 170	B20DTH	125	170	03/17 >		S 5118 PE	S 1E2X NE		S 4238 CA
2.0 Turbo	B20NFT	191	260	03/17 >					S 4238 CA

Insignia Sports Tourer

2.0 ECOTEC	A20NHT/B20NHT	184	250	07/13 >	05/17	S 3650 R			S 4178 CA
2.0 ECOTEC	B20NFT	191	260	03/17 >		S 3650 R			S 4238 CA

Meriva Mk1

1.3 CDTI									
with activated carbons / ai carboni attivi	Y13DT/Z13DT	51	70	07/05 >	01/06		S 6H2O NE	S 3292 A	S 4134 CA
from frame No. 64138772 / da telaio N. 64138772	Y13DT/Z13DT	51	70	>	01/06		S 3ONE NR	S 3292 A	
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51	70	07/05 >	01/06		S 5114 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51	70	07/05 >	01/06		S 5116 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Y13DT/Z13DT	51	70	07/05 >	01/06	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3098 C
assembly UFI / montaggio UFI	Y13DT/Z13DT	51	70	07/05 >	01/06	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3098 C
1.3 CDTI 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55	75	12/05 >			S 6H2O NE	S 3292 A	S 4134 CA
from frame No. 64088961 / da telaio N. 64088961	Z13DTJ	55	75				S 3ONE NR	S 3292 A	
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	12/05 >			S 5114 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	12/05 >			S 5116 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	12/05 >		S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3098 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55	75	12/05 >		S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3098 C
1.4 i 16V									
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90	07/04 >			S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66	90			S 5012 PE			
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90	07/04 >		S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA	
1.6 i									
	Z16SE	64	87	02/03 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
	Z16SE	64	87	01/04 >		S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64	87	02/03 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64	87	01/04 >		S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
1.6 i 16V									
	Z16XE	74	101	02/03 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
	Z16XE	74	101	01/04 >		S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74	101	02/03 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XE	74	101	01/04 >		S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
1.6 i 16V									
	Z16XEP	77	105	02/06 >		S 3299 R		S 7502 A	S 3098 C
	Z16XEP	77	105	02/06 >		S 3299 R		S 7502 A	S 4134 CA
1.6 T 16V OPC									
	Z16LET	132	180	02/06 >		S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
	Z16LET	132	180	02/06 >		S 5064 PE	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
1.7 CDTI 16V									
	Z17DTH	74	101	09/03 >		S 5027 PE		S 7502 A	S 3098 C
	Z17DTH	74	101	09/03 >		S 5027 PE		S 7502 A	S 4134 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74	101	09/03 >		S 5027 PE		S 7502 A	S 4134 CA
1.7 CDTI 16V									
	Z17DTR/A17DTR	92	125	11/06 >		S 5085 PE	S 6054 NE	S 3292 A	S 3098 C
	Z17DTR/A17DTR	92	125	11/06 >		S 5085 PE	S 6054 NE	S 3292 A	S 4134 CA



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

1.8 i 16V	Z18XE	92	125	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92	125	01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3098 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	92	125	02/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA
Z18XE	92	125	01/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4134 CA	
Meriva Mk2								
1.3 CDTI 75	A13DTC	55	75	05/10 > 03/17	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A13DTC	55	75	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A13DTC	55	75	07/12 > 03/17				
1.3 CDTI 95	A13DTE	70	95	05/10 > 03/17	S 5061 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A13DTE	70	95	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A13DTE	70	95	07/12 > 03/17				
1.4 16V VVT	A14XER	74	100	05/10 > 03/17	S 5064 PE	∞	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14XER	74	100	05/10 > 06/12				
1.4 16V VVT Turbo	A14NEL	88	120	05/10 > 03/17	S 5064 PE	∞	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14NEL	88	120	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14NEL	88	120	07/12 > 03/17				
1.4 16V VVT Turbo	A14NET	103	140	05/10 > 03/17	S 5064 PE	∞	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14NET	103	140	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14NET	103	140	07/12 > 03/17				
1.4 16V VVT Turbo LPG	A14NEL	88	120	05/10 > 03/17	S 5064 PE	∞	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A14NEL	88	120	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A14NEL	88	120	07/12 > 03/17				
1.6 CDTI 110	B16DTL	81	110	04/14 > 03/17	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4238 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTL	81	110	04/14 > 03/17				
1.6 CDTI 136	B16DTH	100	136	04/13 > 03/17	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4238 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTH	100	136	04/13 > 03/17				
1.6 CDTI 95	B16DTC	70	95	04/14 > 03/17	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4238 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTC	70	95	04/14 > 03/17				
1.7 CDTI 100 DPF	A17DT	74	100	05/10 > 03/17	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A17DT	74	100	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A17DT	74	100	07/12 > 03/17				
1.7 CDTI 110	A17DTC	81	110	05/10 > 03/17	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A17DTC	81	110	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A17DTC	81	110	07/12 > 03/17				
1.7 CDTI 130	A17DTS	96	130	05/10 > 03/17	S 5085 PE	S 6058 NE	S 3A37 A	S 4178 CA
with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999	A17DTS	96	130	05/10 > 06/12				S 4238 CA
with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001	A17DTS	96	130	07/12 > 03/17				
Mokka								
1.4 Turbo	A14NET	103	140	09/12 >				S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	09/12 >				S 4178 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	A14NET	103	140	09/12 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	A14NET	103	140	06/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A14NET	103	140	09/14 >				S 4238 CA
1.4 Turbo 4x4	A14NET	103	140	09/12 >		∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A14NET	103	140	09/12 >				S 4178 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	A14NET	103	140	09/12 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	A14NET	103	140	06/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A14NET	103	140	09/14 >				S 4238 CA
1.6	A16XER	85	116	09/12 >	S 5064 PE			S 3609 A
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XER	85	116	09/12 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A16XER	85	116	09/14 >				S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTC	70	95	01/15 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTC	70	95	01/15 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTC	70	95	01/15 >				S 4238 CA
1.6 CDTI	B16DTH	100	136	01/15 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTH	100	136	01/15 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTH	100	136	01/15 >				S 4238 CA
1.7 CDTI	A17DTS	96	130	09/12 >	S 5085 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTS	96	130	09/12 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A17DTS	96	130	09/14 >				S 4238 CA
1.7 CDTI 4x4	A17DTS	96	130	09/12 >	S 5085 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTS	96	130	09/12 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A17DTS	96	130	09/14 >				S 4238 CA
1.8	A18XER	103	140	09/12 >	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103	140	09/12 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A18XER	103	140	09/14 >				S 4238 CA
1.8 4x4	A18XER	103	140	09/12 >	S 5064 PE	∞	S 3609 A	S 3254 C



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103 140	09/12 >				S 4178 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	A18XER	103 140	09/14 >				S 4238 CA
Mokka X							
1.4 Turbo	B14NET	103 140	06/16 >			∞	S 3609 A S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103 140	06/16 >				S 4238 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	B14NET	103 140	06/16 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	B14NET	103 140	06/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103 140	06/16 >				S 4238 CA
1.4 Turbo	D14NET	103 140	03/18 >			∞	S 3609 A S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	D14NET	103 140	03/18 >				S 4238 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	D14NET	103 140	03/18 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	D14NET	103 140	03/18 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	D14NET	103 140	03/18 >				S 4238 CA
1.4 Turbo 150 4x4	B14XFT	112 152	06/16 >			∞	S 3609 A S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B14XFT	112 152	06/16 >				S 4238 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14XFT	112 152	06/16 >				
1.4 Turbo 4x4	B14NET	103 140	06/16 >			∞	S 3609 A S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B14NET	103 140	06/16 >				S 4238 CA
with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST	B14NET	103 140	06/16 >	S 5064 PE			
with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS	B14NET	103 140	06/16 >	S 5183 PE			
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B14NET	103 140	06/16 >				S 4238 CA
1.6	B16XER	85 116	06/16 >	S 5064 PE		∞	S 3609 A S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16XER	85 116	06/16 >				S 4238 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16XER	85 116	06/16 >				
1.6 CDTI 110	B16DTU	81 110	06/16 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTU	81 110	06/16 >				S 4238 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTU	81 110	06/16 >				
1.6 CDTI 136	B16DTH	100 136	06/16 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTH	100 136	06/16 >				S 4238 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTH	100 136	06/16 >				
1.6 CDTI 136 4x4	B16DTH	100 136	06/16 >	S 5199 PE	S 6033 NE	S 3609 A	S 3254 C S 4178 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTH	100 136	06/16 >				S 4238 CA
models made in Spain / modelli prodotti in Spagna	B16DTH	100 136	06/16 >				
Omega							
2.0 DTI 16V	X20DTH	74 101	09/99 > 12/00	S 5003 PE			S 3041 A S 4135 CA
2.0 i	X20SE	85 115	09/99 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.0 i 16V	X20XEY	100 136	09/99 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.2 DTI 16V	Y22DTH	88 120	09/00 > 07/03	S 5003 PE			S 3041 A S 4135 CA
2.2 i 16V	Y22XE	106 144	09/99 > 09/00	S 7130 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.2 i 16V	Z22XE	106 144	10/00 > 12/03	S 3299 R	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.5 DTI 24V	Y25TD	110 150	09/01 > 12/03	S 5030 PE	S 4427 NR	S 3041 A	S 4135 CA
2.5 i V6	X25XE	125 170	09/99 > 10/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
2.5 Turbodiesel	U/X25TD	96 130	09/99 > 08/01	S 5009 PE	S 8501 NR	S 3041 A	S 4135 CA
2.6 V6	Y26SE	132 180	10/00 > 12/03	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
3.0 i V6 24V	X30XE	155 211	09/99 > 12/03	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
3.2 V6	Y32XE	160 218	03/01 > 12/03	S 5017 PE	S 1515 B	S 3041 A	S 4135 CA
Royale							
2.8			10/78 > 10/02	S 1170 R			
Signum							
1.8 i 16V	Z18XE	90 122	03/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	01/04 > 10/09	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	03/03 > 12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE	90 122	01/04 > 10/09	S 3299 R	S 1515 B	S 2023 A	S 4100 CA
1.8 i 16V	Z18XER	103 140	02/06 > 10/09	S 5064 PE			S 2023 A S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER	103 140	02/06 > 10/09	S 5064 PE			S 4100 CA
1.9 CDTI 16V	Z19DTH	110 150	04/04 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	04/04 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	04/04 > 10/09	S 5125 GC			S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DT/Z19DTJ	88 120	04/04 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT/Z19DTJ	88 120	04/04 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88 120	04/04 > 10/09	S 5125 GC			S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DTL	74 101	09/05 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL	74 101	09/05 > 10/09	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3802 A	S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTL	74 101	09/05 > 10/09	S 5125 GC			S 9008 CH
2.0 DTI 16V	Y20DTH	74 101	03/03 > 10/09	S 5003 PE			S 3802 A S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y20DTH	74 101	03/03 > 10/09	S 5003 PE			S 4100 CA
2.0 i 16V Turbo	Z20NET	129 175	03/03 > 10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C



...VAUXHALL - cars/auto

V	with activated carbons / ai carboni attivi	Z20NET	129	175	03/03 > 10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
2.2 DTI 16V		Y22DTR	92	125	03/03 > 10/09	S 5003 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Y22DTR	92	125	03/03 > 10/09	S 5003 PE		S 3802 A	S 4100 CA
2.2 i 16V Direct		Z22YH	114	155	03/03 > 10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z22YH	114	155	03/03 > 10/09	S 5024 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo		Z28NEL	169	230	09/05 > 10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z28NEL	169	230	09/05 > 10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 4100 CA
2.8 V6 Turbo S		Z28NET	184	250	11/05 > 10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3189 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z28NET	184	250	11/05 > 10/09	S 5163 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
3.0 V6 CDTI		Y30DT	130	177	03/03 > 08/05	S 5108 PE		S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Y30DT	130	177	03/03 > 08/05	S 5108 PE		S 3802 A	S 4100 CA
3.0 V6 CDTI		Z30DT	135	184	09/05 > 10/09			S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z30DT	135	184	09/05 > 10/09			S 3802 A	S 4100 CA
3.2 i V6 24V		Z32SE	155	211	03/03 > 10/09	S 5017 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z32SE	155	211	03/03 > 10/09	S 5017 PE	S 1515 B	S 3802 A	S 4100 CA
Tigra Mk1									
1.4 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore		X14XE	66	90	11/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		X14XE	66	90	11/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		X14XE	66	90	11/94 > 12/00				S 4278 CA
1.6 i 16V									
with air-conditioner / con climatizzatore		X16XE	78	106	11/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore		X16XE	78	106	11/94 > 12/00	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi		X16XE	78	106	11/94 > 12/00				S 4278 CA
Tigra Mk2									
1.3 CDTI 16V									
with activated carbons / ai carboni attivi		Z13DT	51	70	01/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 4100 CA
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio		Z13DT	51	70	01/05 >		S 1161 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio		Z13DT	51	70	01/05 >		S 1141 GC		S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX		Z13DT	51	70	01/05 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI		Z13DT	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
1.4 i 16V		Z16KEP	66	90	07/04 >		S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234		Z16KEP	66	90		S 5012 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi		Z16KEP	66	90	07/04 >		S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235		Z16KEP	66	90		S 5064 PE			
1.8 i 16V		Z18XE	92	125	07/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z18XE	92	125	07/04 >	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
Vectra									
1.6 i		1.6 LZ			09/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		1.6 LZ			09/95 > 03/02				S 4197 CA
1.6 i		X16SZ, X16SZR			09/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		X16SZ, X16SZR			09/95 > 03/02				S 4197 CA
1.6 i 16V		X16XEL			09/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		X16XEL			09/95 > 03/02				S 4197 CA
1.7 Turbodiesel		X17TD			09/95 > 03/02	S 3243 R	S 8501 NR	S 7640 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		X17TD			09/95 > 03/02				S 4197 CA
1.8 i 16V		X18XE1	85	115	06/98 > 12/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		X18XE1	85	115	06/98 > 12/00				S 4197 CA
1.8 i 16V		Z18XE	92	125	10/00 > 03/02	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z18XE	92	125	10/00 > 03/02				S 4197 CA
2.0 DI Diesel					04/97 > 03/02	S 5003 PE		S 3083 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi					10/96 > 03/02				S 4197 CA
2.0 DTI 16V					09/97 > 03/02	S 5003 PE		S 3083 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi					09/97 > 03/02				S 4197 CA
2.0 i		2.0 NE/20NEJ			09/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		2.0 NE/20NEJ			09/95 > 03/02				S 4197 CA
2.0 i 16V		X20XEV			09/95 > 03/02	S 7130 R	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		X20XEV			09/95 > 03/02				S 4197 CA
2.2 DTI 16V		Y22DTH	92	125	09/00 > 03/02	S 5003 PE		S 3160 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Y22DTH	92	125	09/00 > 03/02				S 4197 CA
2.2 DTI 16V		Y22DTR	92	125	09/00 > 03/02	S 5003 PE		S 3160 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Y22DTR	92	125	09/00 > 03/02				S 4197 CA
2.2 i 16V		Z22SE	108	147	09/00 > 03/02	S 5024 PE	S 1515 B	S 3083 A	S 3014 C
with activated carbons / ai carboni attivi		Z22SE	108	147	09/00 > 03/02				S 4197 CA
2.5 i V6 24V		X25XE			09/95 > 03/02				S 4197 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		X25XE			06/98 > 03/02	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C
from engine No. W1285447/7154529 / da motore N. W1285447/7154529		X25XE			06/98 > 03/02	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C



...VAUXHALL - cars/auto

2.6 i V6 with activated carbons / ai carboni attivi	Y26SE Y26SE	10/00 > 03/02 10/00 > 03/02	S 5017 PE	S 1515 B	S 0340 A	S 3014 C S 4197 CA
Vectra Mk2						
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XE Z18XE	90 122 90 122	03/02 > 03/02 >	S 7130 R S 7130 R	S 1515 B S 1515 B	S 2023 A S 2023 A
1.8 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER Z18XER	103 140 103 140	10/05 > 10/05 >	S 5064 PE S 5064 PE		S 2023 A S 4100 CA
1.9 CDTI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH Z19DTH	110 150 110 150	04/04 > 04/04 >	S 5049 PE S 5049 PE	S 6H2O NE S 6H2O NE	S 3802 A S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	04/04 >		S 5125 GC	S 9008 CH
1.9 CDTI 8V with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL Z19DTL	88 120 88 120	04/04 > 04/04 >	S 5049 PE S 5049 PE	S 6H2O NE S 6H2O NE	S 3802 A S 4100 CA
complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio	Z19DTL	88 120	04/04 >		S 5125 GC	S 9008 CH
2.0 DTI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Y20DTH Y20DTH	74 101 74 101	03/02 > 03/02 >	S 5003 PE S 5003 PE		S 3802 A S 4100 CA
2.2 DTI 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Y22DTR Y22DTR	92 125 92 125	03/02 > 03/02 >	S 5003 PE S 5003 PE		S 3802 A S 4100 CA
2.2 i 16V with activated carbons / ai carboni attivi	Z22XE Z22XE	108 147 108 147	03/02 > 03/02 >	S 5024 PE S 5024 PE	S 1515 B S 1515 B	S 3045 C S 4100 CA
2.2 i 16V Direct with activated carbons / ai carboni attivi	Z22YH Z22YH	114 155 114 155	09/03 > 09/03 >	S 5024 PE S 5024 PE	S 1515 B S 1515 B	S 3045 C S 4100 CA
2.8 V6 Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NEL Z28NEL	169 230 169 230	09/05 > 09/05 >	S 5163 PE S 5163 PE	S 1515 B S 1515 B	S 3189 A S 4100 CA
2.8 V6 Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET Z28NET	188 255 188 255	11/05 > 11/05 >	S 5163 PE S 5163 PE	S 1515 B S 1515 B	S 3189 A S 4100 CA
2.8 V6 Turbo with activated carbons / ai carboni attivi	Z28NET Z28NET	206 280 206 280	09/06 > 09/06 >	S 5163 PE S 5163 PE	S 1515 B S 1515 B	S 3189 A S 4100 CA
3.0 V6 CDTI with activated carbons / ai carboni attivi	Y30DT Y30DT	130 177 130 177	09/03 > 09/03 >	S 5108 PE S 5108 PE		S 3802 A S 4100 CA
3.2 i V6 with activated carbons / ai carboni attivi	Y32SE, Z32SE Y32SE, Z32SE	155 211 155 211	03/02 > 03/02 >	S 5017 PE S 5017 PE	S 1515 B S 1515 B	S 3802 A S 4100 CA
Viva						
1.0 with activated carbons / ai carboni attivi	B10XE B10XE	55 75 55 75	05/15 > 05/15 >		∞	S 3B50 A S 4178 CA
1.0 with activated carbons / ai carboni attivi	B10XL B10XL	52 71 52 71	05/15 > 05/15 >		∞	S 3B50 A S 4178 CA
1.0 with activated carbons / ai carboni attivi	D10XE D10XE	54 73 54 73	03/18 > 03/18 >	S 3650 R		S 3B50 A S 4178 CA
1.0 LPG with activated carbons / ai carboni attivi	B10XL, D10XE B10XL, D10XE	54 73 54 73	06/15 > 03/18 06/15 > 03/18	S 3650 R		S 3B50 A S 4178 CA
VX 220						
2.0 i Turbo	Z20LET/Z20ZET	147 200	03/03 > 09/05	S 3299 R		
2.2 i 16V	Z22SE	108 147	09/00 > 09/05	S 5024 PE		S 0340 A
Zafira Mk1						
1.6 i 16V with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X16XEL, Z16XE	74 100	02/99 > 07/05	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X16XEL, Z16XE	74 100	02/99 > 07/05			S 3030 C S 4230 CA
1.8 i 16V with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X18XE1	85 115	02/99 > 12/00	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X18XE1	85 115	02/99 > 12/00			S 3030 C S 4230 CA
1.8 i 16V to engine No. 20V00604 / a motore N. 20V00604	Z18XE	92 125	10/00 >	S 5017 PE	S 1515 B	S 3107 A
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z18XE	92 125	10/00 > 07/05			S 3030 C S 4230 CA
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z18XE	92 125	10/00 > 07/05			S 3030 C S 4230 CA
from engine No. 20V00605 / da motore N. 20V00605	Z18XE	92 125	> 07/05	S 3299 R	S 1515 B	S 3107 A
2.0 DTI 16V with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	X20DTL	60 82	02/99 > 12/00	S 5003 PE		S 3107 A
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	X20DTL	60 82	02/99 > 12/00			S 3030 C S 4230 CA
2.0 DTI 16V with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y20DTH	74 100	10/00 > 07/01	S 5003 PE		S 3107 A
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y20DTH	74 100	08/01 > 07/05	S 5003 PE		S 3258 A
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y20DTH	74 100	10/00 > 07/05			S 3030 C S 4230 CA
2.0 OPC Turbo with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Z20LET	140 190	04/01 > 07/05	S 7130 R	S 1515 B	S 3107 A
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Z20LET	140 190	04/01 > 07/05			S 3030 C S 4230 CA
2.2 DTI 16V with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y22DTR	92 125	12/01 > 07/05	S 5003 PE		S 3258 A
						S 3030 C



...VAUXHALL - cars/auto

V	with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y22DTR	92 125	12/01 > 07/05				S 4230 CA
2.2 i 16V		Z22SE	108 147	10/00 > 07/05	S 5024 PE	S 1515 B	S 8112 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR		Z22SE	108 147	10/00 > 07/05				S 4230 CA
Zafira Mk2								
1.6 16V	A16XER	85 115	07/10 > 11/13	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XER	85 115	07/10 > 11/13					S 4230 CA
1.6 16V	Z16XEP/Z16XE1	77 105	07/05 > 01/08	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XEP/Z16XE1	77 105	07/05 > 01/08					S 4230 CA
1.6 16V	Z16XER	85 115	11/07 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XER	85 115	11/07 > 06/10					S 4230 CA
1.6 CNG	Z16YNG	69 94	07/06 > 11/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16YNG	69 94	07/06 > 11/10					S 4230 CA
1.6 CNG Turbo	A16XNT	110 150	07/10 > 11/13	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XNT	110 150	07/10 > 11/13					S 4230 CA
1.6 CNG Turbo	Z16XNT	110 150	01/09 > 06/10	S 5064 PE	∞	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16XNT	110 150	01/09 > 06/10					S 4230 CA
1.7 CDTI	A17DTJ	81 110	07/10 > 08/11	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTJ	81 110	07/10 > 08/11					S 4230 CA
1.7 CDTI	A17DTR	92 125	09/11 > 09/14	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A17DTR	92 125	09/11 > 09/14					S 4230 CA
1.7 CDTI	Z17DTJ	81 110	12/07 > 06/10	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTJ	81 110	12/07 > 06/10					S 4230 CA
1.7 CDTI	Z17DTR	92 125	12/07 > 08/11	S 5085 PE	S 6054 NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTR	92 125	12/07 > 08/11					S 4230 CA
1.8 16V LPG ecoFLEX	Z18XER	103 140	07/09 > 11/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER	103 140	07/09 > 11/10					S 4230 CA
1.8 16V	A18XER	103 140	07/10 > 09/14	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A18XER	103 140	07/10 > 09/14					S 4230 CA
1.8 16V	Z18XER	103 140	08/05 > 11/10	S 5064 PE	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z18XER	103 140	08/05 > 11/10					S 4230 CA
1.9 CDTI 16V	Z19DTH	110 150	07/05 > 11/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTH	110 150	07/05 > 11/10					S 4230 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTH	110 150	07/05 > 11/10		S 5152 GC			S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DT/Z19DTJ	88 120	07/05 > 11/10	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DT/Z19DTJ	88 120	07/05 > 11/10					S 4230 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DT/Z19DTJ	88 120	07/05 > 11/10		S 5152 GC			S 9008 CH
1.9 CDTI 8V	Z19DTL	74 100	07/05 > 11/07	S 5049 PE	S 6H2O NE	S 3259 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z19DTL	74 100	07/05 > 11/07					S 4230 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Z19DTL	74 100	07/05 > 11/07		S 5152 GC			S 9008 CH
2.0 16V Turbo	Z20LER	147 200	07/05 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z20LER	147 200	07/05 > 06/10					S 4230 CA
2.0 Turbo OPC VXR	Z20LEH	177 240	11/05 > 06/10	S 3299 R	∞	S 3107 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z20LEH	177 240	11/05 > 06/10					S 4230 CA
2.2 16V Direct	Z22YH	110 150	07/05 > 11/10	S 5024 PE	∞	S 8112 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z22YH	110 150	07/05 > 11/10					S 4230 CA
2.2 16V Direct Automatic	Z22YH	110 150	07/05 > 11/10	S 5024 PE	∞	S 8112 A	S 3030 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	Z22YH	110 150	07/05 > 11/10					S 4230 CA
Zafira Tourer Mk3								
1.4 Turbo	A14NEL	88 120	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA	
	A14NET	103 140	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3404 A	S 4178 CA	
1.6 CDTI	B16DTH	100 136	02/13 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	
1.6 CDTI 120	B16DTJ	88 120	06/14 >	S 5199 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	
1.6 SIDI Turbo	A16SHT	147 200	10/13 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A16SHT	147 200	10/13 >					S 4178 CA
1.6 SIDI Turbo	A16XHT	125 170	01/13 >	S 5225 PE	∞	S 3404 A	S 3254 C	
with activated carbons / ai carboni attivi	A16XHT	125 170	01/13 >					S 4178 CA
1.6 T ecoM 150	A16XNT/B16XNT	110 150	10/11 >	S 5064 PE		S 3404 A	S 4178 CA	
	A18XEL	85 115	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3A24 A	S 4178 CA	
1.8	A18XER	103 140	10/11 >	S 5064 PE	∞	S 3A24 A	S 4178 CA	
1.8	Z20DT	96 130	10/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	
2.0 CDTI	Z20DTH	121 165	10/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	
2.0 CDTI	Z20DTL	81 110	10/11 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	
2.0 CDTI	B20DTH	125 170	01/15 >	S 5118 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	
2.0 CDTI BiTurbo	A20DTR	143 194	01/13 >	S 5093 PE	S 6058 NE	S 3404 A	S 4178 CA	



V

VAUXHALL

off-road cars/fuoristrada

Antara

2.0 CDTI DPF	Z20DM	93	126	11/06 >	10/10	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3392 A	S 3151 C
complete filter / filtro completo	Z20DM	93	126	11/06 >	10/10		S 5163 GC		S 9008 CH
2.0 CDTI DPF	Z20DMH	110	150	11/06 >	10/10	S 5091 PE	S 6H2O NE	S 3392 A	S 3151 C
complete filter / filtro completo	Z20DMH	110	150	11/06 >	10/10		S 5163 GC		
2.2 CDTI	A22DM	120	163	12/10 >	12/12	S 5088 PE	S 6047 NE	S 3552 A	S 4224 CA
	A22DM	120	163	01/13 >		S 5088 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.2 CDTI	A22DMH	135	184	12/10 >	12/12	S 5088 PE	S 6047 NE	S 3552 A	S 4224 CA
	A22DMH	135	184	01/13 >		S 5088 PE	S 6071 NE	S 3552 A	S 4224 CA
2.4	A24XE	123	167	12/10 >			∞		S 4224 CA
2.4	Z24XE	103	140	11/06 >	10/10	S 7130 R	∞	S 3392 A	S 3151 C
3.0 V6	A30XH	188	256	12/10 >		S 3519 R	∞		S 4224 CA
3.2 V6	Z32SE	167	227	11/06 >	10/10		∞	S 3392 A	S 3151 C

Frontera Mk II

2.2 i 16V	X22SE		10/98 >		S 7130 R	S 1611 B	S 6002 A	
2.2 TDI 16V	X22DTH		10/98 >		S 5003 PE		S 6002 A	
3.2 i V6 24V	32		10/98 >		S 6900 R	S 1611 B	S 6002 A	

VAUXHALL

commercial vehicles/veicoli commerciali

Albany Seven Seater

2.0 Estate			09/90 >		S 6901 R			
-------------------	--	--	---------	--	----------	--	--	--

Arena

1.9 D	Renault F8Q-600	44	60	03/98 >	08/01	S 3418 R	S 6687 N	S 9240 A	
to engine No. C057916 / a motore N. C057916	Renault F8Q-606	44	60	01/97 >		S 3418 R	S 6686 N	S 9240 A	
from engine No. C057917 / da motore N. C057917	Renault F8Q-606	44	60	> 08/01		S 3418 R	S 6687 N	S 9240 A	
2.5 D	Renault S8U-758			01/97 >	08/01	S 3003 DR	S 4384 NR	S 9240 A	
2.5 D	Renault S8U-780			03/98 >	08/01	S 3003 DR	S 6687 N	S 9240 A	
2.5 D	Renault S8U-782			01/97 >		S 3003 DR	S 6686 N	S 9240 A	
to engine No. Y257499 / a motore N. Y257499	Renault S8U-782			> 08/01		S 3003 DR	S 6687 N	S 9240 A	
from engine No. Y257500 / da motore N. Y257500	Renault S8U-782								

Astravan Envoy

1.7 DTI 16V	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/99 >	07/01	S 5027 PE		S 3107 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/01 >	05/04	S 5027 PE		S 3214 A	S 3030 C
with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/99 >	07/01	S 5027 PE		S 3107 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/01 >	05/04	S 5027 PE		S 3214 A	S 3047 C
with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/99 >	05/04			S 4230 CA	
with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/99 >	05/04			S 4143 CA	
with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI	Y17DIT, Y17DITE	55	75	08/99 >	05/04				

Brava

2.5 TD	Isuzu 4JA1T	56	76	07/94 >	07/01	S 3274 DR	S 9310 NR	S 7193 A	
2.5 TD	Isuzu 4JA1T	74	101	08/01 >			S 9310 NR		
2.5 TD 4x4	Isuzu 4JA1T	56	76	07/94 >	07/01	S 3274 DR	S 9310 NR	S 7193 A	
2.5 TD 4x4	Isuzu 4JA1T	74	101	08/01 >			S 9310 NR		
3.1 TD	Isuzu 4JG2T	80	109	12/92 >		S 3274 DR	S 9310 NR	S 0756 A	
3.1 TD 4x4	Isuzu 4JG2T	80	109	12/92 >		S 3274 DR	S 9310 NR	S 0756 A	

Combo

1.3 CDTI	Z13DT	51	70	06/04 >		S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DT	51	70	06/04 >			S 5116 GC		S 9008 CH
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	06/04 >			S 5114 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DT	51	70	06/04 >			S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DT	51	70	06/04 >			S 6H2O NE		S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DT	51	70	01/05 >		S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
1.3 CDTI	Z13DTJ	55	75	10/05 >		S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z13DTJ	55	75	10/05 >			S 5116 GC		S 9008 CH
complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	10/05 >			S 5114 GC		S 9008 CH
complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio	Z13DTJ	55	75	10/05 >			S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Z13DTJ	55	75	10/05 >			S 6H2O NE		S 3045 C
assembly UFI / montaggio UFI	Z13DTJ	55	75	10/05 >		S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3292 A	S 3045 C
1.4 16V	Z14XEP	66	90	06/04 >			∞	S 1515 B	S 7502 A
to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234	Z14XEP	66	90			S 5012 PE			S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z14XEP	66	90	06/04 >			S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235	Z14XEP	66	90			S 5064 PE			
1.6 i (Euro 4)	Z16SE	64	87	10/01 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
	Z16SE	64	87	01/04 >	08/04	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64	87	10/01 >	12/03	S 7130 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	Z16SE	64	87	01/04 >	08/04	S 3299 R	S 1515 B	S 7502 A	S 4100 CA



kW HP



...VAUXHALL - commercial vehicles/veicoli commerciali

1.7 CDTI	Z17DTH	74	100	06/04 >	S 5027 PE		S 3292 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74	100	06/04 >	S 5027 PE		S 3292 A	S 4100 CA
1.7 DI 16V (Euro 3)	Y17DTL	48	65	10/01 > 08/04	S 5027 PE		S 7502 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DTL	48	65	10/01 > 08/04	S 5027 PE		S 7502 A	S 4100 CA
1.7 DTI 16V (Euro 3)	Y17DT	55	75	10/01 > 08/04	S 5027 PE		S 3292 A	S 3045 C
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DT	55	75	10/01 > 08/04	S 5027 PE		S 3292 A	S 4100 CA
Combo (Corsa)								
1.2 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	X12SZ	33	45	07/94 > 10/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X12SZ	33	45	07/94 > 10/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X12SZ	33	45	07/94 > 10/01				S 4278 CA
1.4 i								
with air-conditioner / con climatizzatore	C14NZ	44	60	10/93 > 10/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	C14NZ	44	60	10/93 > 10/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	C14NZ	44	60	10/93 > 10/01				S 4278 CA
1.4 i 16V								
with air-conditioner / con climatizzatore	X14XE	66	90	08/99 > 10/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X14XE	66	90	08/99 > 10/01	S 7130 R	S 1515 B	S 6640 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X14XE	66	90	08/99 > 10/01				S 4278 CA
1.7 Diesel								
with air-conditioner / con climatizzatore	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	10/93 > 10/01	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3386 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	10/93 > 10/01	S 3265 R	S 8501 NR	S 3028 A	S 3001 C
without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi	X17D (Isuzu 4EE1)	44	60	10/93 > 10/01				S 4278 CA
Combo Mk3 (X12)								
1.3 CDTI								
with air-conditioner / con climatizzatore	A13FD	66	90	10/11 > 01/12	S 5061 PE	S 1ONE NR		S 3124 C
with air-conditioner / con climatizzatore	A13FD	66	90	02/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE		S 3124 C
1.3 CDTI 95 E6	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >		S 6052 NE	S 3793 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >				S 3124 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >				S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >	S 5139 PE			
1.3 CDTI 95 E6 Start/Stop	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >		S 6052 NE	S 3793 A	
with air-conditioner / con climatizzatore	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >				S 3124 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >				S 4162 CA
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	Fiat 330A1000	70	95	03/16 >	S 5139 PE			
1.3 CDTI Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	A13FD	66	90	10/11 > 01/12	S 5061 PE	S 1ONE NR	S 3477 A	S 3124 C
with air-conditioner / con climatizzatore	A13FD	66	90	02/12 >	S 5061 PE	S 6052 NE	S 3477 A	S 3124 C
1.4 CNG Turbo								
with air-conditioner / con climatizzatore	A14FC	88	120	02/12 >	S 5043 PE		S 3604 A	S 3124 C
1.4 Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	A14FP	70	95	10/11 >	S 4030 R		S 1302 A	S 3124 C
1.6 CDTI Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	A16FDH	77	105	10/11 > 01/12	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
with air-conditioner / con climatizzatore	A16FDH	77	105	02/12 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3124 C
1.6 CDTI Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	A16FDL	66	90	10/11 > 01/12	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
with air-conditioner / con climatizzatore	A16FDL	66	90	02/12 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3124 C
2.0 CDTI Start/Stop								
with air-conditioner / con climatizzatore	A20FD	99	135	10/11 > 01/12	S 5083 PE	S 1ONE NR	S 3297 A	S 3124 C
with air-conditioner / con climatizzatore	A20FD	99	135	02/12 >	S 5083 PE	S 6052 NE	S 3297 A	S 3124 C
Combo Mk4 (X19)								
1.2 Turbo	D12XHL, F12XHL	81	110	08/18 >	S 5030 R	∞	S 3718 A	S 3154 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D12XHL, F12XHL	81	110	08/18 >				S 4172 CA
1.2 Turbo								
with activated carbons / ai carboni attivi	F12XHT	96	131	07/19 >				S 4172 CA
1.5 DCI 100	D15DT	75	102	08/18 >	S 5216 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DT	75	102	08/18 >				S 4172 CA
1.5 DCI 130	D15DTH	96	130	08/18 >	S 5216 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DTH	96	130	08/18 >				S 4172 CA
1.5 DCI 75	D15DTL	56	76	08/18 >	S 5216 PE			
with activated carbons / ai carboni attivi	D15DTL	56	76	08/18 >				S 4172 CA
1.6	B16DT(DV6FD)	73	99	06/18 >		S 6104 NE		



kW HP



...VAUXHALL - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbons / ai carboni attivi	B16DT(DV6FD)	73	99	06/18 >			S 4172 CA
1.6	B16DTL(DV6FE)	55	75	06/18 >		S 6104 NE	
with activated carbons / ai carboni attivi	B16DTL(DV6FE)	55	75	06/18 >			S 4172 CA
Corsa Van Mk4							
1.2	B12XEL	51	70	09/14 >	S 5064 PE	∞	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B12XEL	51	70	09/14 >			S 4162 CA
1.3 CDTI	B13DTC	55	75	09/14 >		S 4099 NR	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTC	55	75	09/14 >			S 4162 CA
1.3 CDTI	B13DTE	70	95	09/14 >		S 4099 NR	S 3124 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B13DTE	70	95	09/14 >			S 4162 CA
Corsavan Mk2							
1.2 i 16V	Z12XE			09/00 > 08/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Z12XE			09/00 > 08/04	S 5012 PE	S 1515 B	S 7502 A
1.3 CDTI	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >		S 5114 GC	S 4100 CA
complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >			S 9008 CH
assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX	Y13DT/Z13DT	51	70	09/03 >	S 5043 PE	S 6H2O NE	S 3292 A
assembly UFI / montaggio UFI	Y13DT/Z13DT	51	70	01/05 >	S 5031 PE	S 6H2O NE	S 3045 C
1.7 CDTI	Z17DTH	74	100	06/04 >	S 5027 PE		S 3292 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Z17DTH	74	100	06/04 >	S 5027 PE		S 4100 CA
1.7 DI 16V	Y17DTL			09/00 > 08/04	S 5027 PE		S 7502 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DTL			09/00 > 08/04	S 5027 PE		S 4100 CA
1.7 DTI 16V	Y17DT, Y17DIT			09/00 > 08/04	S 5027 PE		S 3292 A
with activated carbons / ai carboni attivi	Y17DT, Y17DIT			09/00 > 08/04	S 5027 PE		S 3045 C
Midi							
2.0				06/90 >	S 6901 R		
2.0 Turbodiesel	Isuzu			06/90 >		S 7210 NR	
full-flow	Isuzu			06/90 >	S 6901 R		
2.2 Diesel				06/90 >		S 7210 NR	
full-flow				06/90 >	S 6901 R		
Movano Mk1							
1.9 CDTI	Renault F9Q	60	82	11/03 > 06/10	S 3820 R	S 0491 N	S 1710 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault F9Q	60	82	11/03 > 06/10	S 3820 R	S 0492 N	S 1710 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q	60	82	11/03 > 06/10	S 3820 R	S 0492 N	S 1710 A
1.9 DTI	Renault F9Q-770	59	80	10/01 > 12/03	S 3820 R	S 6687 N	S 2820 A
1.9 DTI	Renault F9Q-772/774	60	82	01/99 > 10/01	S 3820 R	S 6687 N	S 2820 A
2.2 CDTI	Renault G9T	66	90	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9T	66	90	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9T	66	90	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.2 DTI	Renault G9T-720/722/750	66	90	09/00 > 12/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A
2.5 CDTI	Renault G9U	74	100	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U	74	100	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U	74	100	11/03 > 06/10	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI	Renault G9U-632	107	146	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-632	107	146	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-632	107	146	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI	Renault G9U-650	74	100	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-650	74	100	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-650	74	100	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI	Renault G9U-650	88	120	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-650	88	120	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-650	88	120	07/06 > 06/10	S 5094 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 CDTI	Renault G9U-754	84	115	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0491 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	Renault G9U-754	84	115	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U-754	84	115	11/03 > 07/06	S 5033 PE	S 0492 N	S 3293 A
2.5 D	Renault S8U	59	80	01/99 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A
2.5 DTI	Renault G9U-720	84	115	10/01 > 12/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A
2.5 DTI	Renault G9U-750/754	84	115	10/01 > 12/03	S 5033 PE	S 0920 NC	S 1710 A
2.8 DTI	Renault S9W-700	84	115	01/99 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 1710 A
2.8 DTI	Renault S9W-702	84	115	01/99 > 12/03	S 3003 DR	S 6687 N	S 3541 A
3.0 CDTI							✗
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	ZD3-200/202	100	136	11/03 > 07/06	S 5026 PE	S 0491 N	S 3300 A
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	ZD3-200/202	100	136	11/03 > 07/06	S 5026 PE	S 0492 N	S 3300 A
Movano Mk2							
2.3 CDTI 100	M9T-670	74	100	04/10 >	S 5170 PE		S 3556 A
assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-670	74	100	04/10 >		S 0491 N	S 3164 C
2.3 CDTI 110	M9T-870	81	110	05/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A



...VAUXHALL - commercial vehicles/veicoli commerciali

V	with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-870	81	110	05/14 >				S 3164 C
	2.3 CDTI 125	M9T-690	92	125	04/10 >	S 5170 PE	S 0491 N	S 3556 A	S 3164 C
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-690	92	125	04/10 >				
	2.3 CDTI 150	M9T-678	107	146	04/10 >	S 5170 PE	S 0491 N	S 3556 A	S 3164 C
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-678	107	146	04/10 >				
	2.3 CDTI 150	M9T-880	110	150	01/13 >	S 5170 PE		S 3556 A	
	with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-880	110	150	01/13 >				S 3164 C
	assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580	M9T-880	110	150	01/13 >		S 0491 N		
	2.3 CDTI Biturbo 140	M9T-700/M9T-702	100	136	05/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	
	with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-700/M9T-702	100	136	05/14 >				S 3164 C
	2.3 CDTI Biturbo 160	M9T-700/M9T-702	120	163	05/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3556 A	
	with air-conditioner / con climatizzatore	M9T-700/M9T-702	120	163	05/14 >				S 3164 C
Novavan									
1.0					09/89 >	S 4500 R		S 4360 A	
1.2					09/89 >	S 7130 R		S 6360 A	
1.5 Diesel	Isuzu				09/89 >	S 6900 R	S 8501 NR	S 7680 A	
Vivaro									
1.9 CDTI	Renault F9Q	74	101	09/06 >	S 3820 R	S 0920 NC	S 2820 A	S 3131 C	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Renault F9Q	74	101	09/06 >		S 0492 N			
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q	74	101	09/06 >		S 0491 N			
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault F9Q	74	101	09/06 >					
1.9 DI	Renault F9Q	60	82	03/01 > 08/06	S 3820 R	S 0920 NC	S 2820 A	S 3131 C	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Renault F9Q	60	82	03/01 > 08/06		S 0492 N			
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q	60	82	03/01 > 08/06		S 0491 N			
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault F9Q	60	82	03/01 > 08/06					
1.9 DTI	Renault F9Q	74	101	03/01 > 08/06	S 3820 R	S 0920 NC	S 2820 A	S 3131 C	
assembly DELPHI / montaggio DELPHI	Renault F9Q	74	101	03/01 > 08/06		S 0492 N			
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault F9Q	74	101	03/01 > 08/06		S 0491 N			
assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580	Renault F9Q	74	101	03/01 > 08/06					
2.0 16V	Renault F4R	86	117	09/06 >	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3131 C	
2.0 16V	Renault F4R	88	120	03/01 > 08/06	S 3418 R	S 1710 B	S 5740 A	S 3131 C	
2.0 CDTI 120	Renault M9R	84	114	09/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C	
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault M9R	84	114	09/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C	
2.0 CDTI 90	Renault M9R	66	90	09/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C	
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault M9R	66	90	09/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C	
2.5 CDTI 150	Renault G9U	107	146	09/06 >	S 5094 PE	S 0492 N	S 3465 A	S 3131 C	
assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579	Renault G9U	107	146	09/06 >	S 5094 PE	S 0491 N	S 3465 A	S 3131 C	
2.5 DTI	Renault G9U-720/730	99	135	03/01 > 08/06	S 5033 PE	S 0920 NC	S 3465 A	S 3131 C	
Vivaro B									
1.6 CDTI 115	R9M	84	115	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 CDTI 125	R9M	92	125	04/15 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 CDTI 145	R9M	107	145	08/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 CDTI 90	R9M	66	90	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 CDTI 95	R9M	70	95	08/16 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 CDTI Biturbo 120	R9M	88	120	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
1.6 CDTI Biturbo 140	R9M	103	140	07/14 >	S 5170 PE	S 6114 NE	S 3664 A	S 4234 CA	
with air-conditioner / con climatizzatore									
Vivaro C (K0)									
1.5	D15DT(DV5RUCD)	75	102	03/19 >	S 5216 PE				
	D15DTH(DV5RUC)	88	120	03/19 >	S 5216 PE				
2.0	D20DTH(DW10FD)	110	150	03/19 >		S 6104 NE	S 3717 A		
	D20DTL(DW10FE)	90	122	03/19 >		S 6104 NE	S 3717 A		
2.0	D20DTR(DW10FDCU)	130	177	03/19 >		S 6104 NE	S 3717 A		
	DW10FDDU	106	144	09/20 >		S 6104 NE	S 3717 A		
2.0	DW10FDDU	106	144	09/20 >					S 4172 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ZK01	100	136	09/20 >					S 4172 CA
Electric									
with activated carbons / ai carboni attivi									



VOLKSWAGEN

cars/auto

Ameo (630)

1.2 (IND)	CJLA	55	75	05/16 >	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJLA	55	75	05/16 >				S 4199 CA
1.5 TDI (IND)	CWXC	81	110	05/16 >	S 5106 PE			S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWXC	81	110	05/16 >				S 4199 CA
Arteon (3H)								
1.5 TSI 150	DADA	110	150	11/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	11/17 >				S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA/DPCA	110	150	06/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DADA/DPCA	110	150	06/20 >				S 4219 CA
2.0 Bi-TDI 4Motion	CUAA	176	240	04/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3661 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUAA	176	240	04/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUAA	176	240	04/17 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CUAA	176	240	04/17 >			S 3662 A	
2.0 TDI	DFGA	110	150	03/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110	150	03/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGA	110	150	03/17 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110	150	03/17 >			S 3587 A	
2.0 TDI 190	DFHA	140	190	04/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3661 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	04/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFHA	140	190	04/17 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	04/17 >			S 3662 A	
2.0 TDI 190 4Motion	DFHA	140	190	04/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3661 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	04/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFHA	140	190	04/17 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	04/17 >			S 3662 A	
2.0 TSI	CZPB	140	190	04/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPB	140	190	04/17 >				S 4219 CA
2.0 TSI 4Motion	DJHC	206	280	04/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DJHC	206	280	04/17 >				S 4219 CA

Beetle

1.4 i 16V	BCA	55	75	08/01 > 09/10	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	BCA	55	75	08/01 > 09/10	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4109 CA
1.6	BFS	75	102	06/01 > 09/10	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BFS	75	102	06/01 > 09/10	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i	AWH	74	101	10/99 > 10/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AWH	74	101	10/99 > 10/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i	AYD	75	102	06/00 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AYD	75	102	06/00 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	APH	110	150	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	APH	110	150	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	AVC	110	150	01/98 > 05/01	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AVC	110	150	01/98 > 05/01	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	AWP	132	180	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AWP	132	180	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	AWU	110	150	01/98 > 09/10	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AWU	110	150	01/98 > 09/10	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	AWV	110	150	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AWV	110	150	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	BKF	110	150	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BKF	110	150	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T	BNU	132	180	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BNU	132	180	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ALH	66	90	01/99 > 02/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ALH	66	90	01/99 > 01/01		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ALH	66	90	01/99 > 02/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ATD	74	101	10/00 > 07/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ATD	74	101	10/00 > 07/05		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ATD	74	101	10/00 > 07/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	AXR/BEW	74	101	06/03 > 09/10	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AXR/BEW	74	101	06/03 > 09/10		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AXR/BEW	74	101	06/03 > 09/10	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	BSW	77	105	07/05 > 09/10	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	BSW	77	105	07/05 > 09/10		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	BSW	77	105	07/05 > 09/10	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	APK	85	116	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	APK	85	116	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0	AQY	85 116	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQY	85 116	01/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	AZG	85 116	08/00 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AZG	85 116	08/00 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	BDC	85 116	09/02 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BDC	85 116	09/02 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	BEJ	85 116	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BEJ	85 116	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	BER/BEV/BHP	85 116	06/01 > 09/10	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BER/BEV/BHP	85 116	06/01 > 09/10	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	BGD	85 116	09/02 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGD	85 116	09/02 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 F.I. (USA)			01/98 >	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi			01/98 >	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i	AEG	85 116	01/98 > 10/00	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AEG	85 116	01/98 > 10/00	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i	AQY	85 116	06/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQY	85 116	06/98 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i	BEJ	85 116	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BEJ	85 116	06/01 > 07/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 V5	AGZ	110 150	01/99 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGZ	110 150	01/99 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 V5 24V	AQN	125 170	10/00 > 09/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQN	125 170	10/00 > 09/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.5 V5	BPR/BPS	110 150	07/05 > 09/10	S 5040 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BPR/BPS	110 150	07/05 > 09/10	S 5040 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
3.2 RSI	AXJ	165 225	05/00 > 05/01	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXJ	165 225	05/00 > 05/01	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA

Beetle/Maggiolino (5C)

1.2 TSI	CBZB	77 105	10/11 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77 105	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77 105	10/11 >				S 4124 CA
1.2 TSI	CYVD	77 105	12/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CYVD	77 105	12/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CYVD	77 105	12/14 >				S 4124 CA
1.4 TSI	CAVD	118 160	10/11 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118 160	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118 160	10/11 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118 160	10/11 >			S 7712 A	
1.4 TSI	CNWA	118 160	10/11 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CNWA	118 160	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CNWA	118 160	10/11 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CNWA	118 160	10/11 >			S 7712 A	
1.4 TSI	CTHD	118 160	07/12 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHD	118 160	07/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHD	118 160	07/12 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHD	118 160	07/12 >			S 7712 A	
1.4 TSI	CTKA	118 160	07/12 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTKA	118 160	07/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTKA	118 160	07/12 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTKA	118 160	07/12 >			S 7712 A	
1.4 TSI	CZDA	110 150	12/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CZDA	110 150	12/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZDA	110 150	12/14 >				S 4124 CA
1.6 TDI	CAYC	77 105	10/11 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77 105	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77 105	10/11 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77 105	10/11 >			S 7712 A	
1.8 TSI	CPKA	125 170	08/13 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPKA	125 170	08/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPKA	125 170	08/13 >				S 4124 CA
1.8 TSI	CPRA	125 170	07/13 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPRA	125 170	07/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPRA	125 170	07/13 >				S 4124 CA
2.0 TDI	CFFB	103 140	10/11 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	10/11 >				S 4124 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	10/11 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CJAA	103	140	04/12 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CJAA	103	140	04/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CJAA	103	140	04/12 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CJAA	103	140	04/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUUA	81	110	12/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUA	81	110	12/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUA	81	110	12/14 >				S 4124 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUUA	81	110	12/14 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CUUA	81	110	12/14 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUUB	110	150	12/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUB	110	150	12/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUB	110	150	12/14 >				S 4124 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUUB	110	150	12/14 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CUUB	110	150	12/14 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CVCA	110	150	07/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CVCA	110	150	07/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CVCA	110	150	07/14 >				S 4124 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CVCA	110	150	07/14 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CVCA	110	150	07/14 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CBFA	147	200	10/11 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBFA	147	200	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBFA	147	200	10/11 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBFA	147	200	10/11 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CCTA	147	200	10/11 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCTA	147	200	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTA	147	200	10/11 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCTA	147	200	10/11 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CCZA	147	200	10/11 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	10/11 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	10/11 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CPLA	155	210	12/12 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPLA	155	210	12/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPLA	155	210	12/12 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CPLA	155	210	12/12 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CPPA	155	210	12/12 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPPA	155	210	12/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPPA	155	210	12/12 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CPPA	155	210	12/12 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CULC	162	220	12/14 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CULC	162	220	12/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CULC	162	220	12/14 >				S 4124 CA
2.5 V5	CBTA	125	170	10/11 >	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBTA	125	170	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBTA	125	170	10/11 >				S 4124 CA
2.5 V5	CBUA	125	170	10/11 >	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBUA	125	170	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBUA	125	170	10/11 >				S 4124 CA
2.5 V5	CCCA	125	170	10/11 >	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCCA	125	170	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCCA	125	170	10/11 >				S 4124 CA
Bora								
1.4 i 16V		55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4109 CA
1.4 i 16V	AXP/BCA	55	75	05/00 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AXP/BCA	55	75	05/00 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4109 CA
1.6 FSI	BAD	81	110	01/02 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BAD	81	110	01/02 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i		74	101	09/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		74	101	09/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i	AVU	75	102	10/00 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AVU	75	102	10/00 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i 16V	ATN/AUS	77	105	02/00 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	ATN/AUS	77	105	02/00 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4109 CA
1.6 i 16V	AZD	77	105	02/00 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 4109 CA
1.6 i 16V	BCB	77	105	11/01 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 4109 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6 i 16V 4Motion	AZD	77	105	02/00 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 4109 CA
1.6 i 16V 4Motion	BCB	77	105	11/01 > 05/05	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 4109 CA
1.8 i 20V	AGN	92	125	09/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN	92	125	09/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 i 20V 4Motion	AGN	92	125	09/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN	92	125	09/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T 20V		110	150	10/00 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		110	150	10/00 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 T 20V Sport Edition	AUQ	132	180	03/02 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AUQ	132	180	03/02 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 SDI	AGP/AQM	50	68	05/99 > 05/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AGP/AQM	50	68	05/99 > 05/05		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AGP/AQM	50	68	05/99 > 05/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	10/98 > 06/02	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AGR/ALH	66	90	10/98 > 06/02		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AGR/ALH	66	90	10/98 > 06/02	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	AHF/ASV	81	110	10/98 > 06/02	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AHF/ASV	81	110	10/98 > 06/02		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AHF/ASV	81	110	10/98 > 06/02	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	AJM/AUY	85	115	10/98 > 09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AJM/AUY	85	115	10/98 > 09/01		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	AJM/AUY	85	115	10/98 > 09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ARL	110	150	05/00 > 05/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ARL	110	150	05/00 > 05/05		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	05/00 > 05/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ASZ	96	130	04/01 > 05/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ASZ	96	130	04/01 > 05/05		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96	130	04/01 > 05/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ATD	74	101	09/98 > 05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ATD	74	101	09/98 > 05/06		S 5427 GC		
for cold countries / per paesi freddi	ATD	74	101	09/98 > 05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i		85	116	10/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		85	116	10/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i 4Motion		85	116	10/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		85	116	10/98 > 05/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i 4Motion	ATF	88	120	12/99 > 05/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	ATF	88	120	12/99 > 05/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 V5	AGZ	110	150	10/98 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGZ	110	150	10/98 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 V5 24V	AQN	125	170	10/00 > 06/02	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQN	125	170	10/00 > 06/02	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 V5 24V 4Motion	AQN	125	170	10/00 > 06/02	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQN	125	170	10/00 > 06/02	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 V5 4Motion	AGZ	110	150	11/98 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGZ	110	150	11/98 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.8 V6 24V		150	204	04/99 > 05/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		150	204	04/99 > 05/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.8 V6 24V 4Motion		150	204	04/99 > 05/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		150	204	04/99 > 05/05	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
CC (358)								
1.4 TSI	CTHD	118	160	11/12 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHD	118	160	11/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHD	118	160	11/12 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHD	118	160	11/12 >	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CZDA	110	150	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CZDA	110	150	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZDA	110	150	05/15 >				S 4124 CA
1.4 TSI Multifuel	CKMA	118	160	11/11 > 11/12	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CKMA	118	160	11/11 > 11/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CKMA	118	160	11/11 > 11/12	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CKMA	118	160	11/11 > 11/12	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI	CDAA	118	160	02/12 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118	160	02/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118	160	02/12 >				S 4124 CA
1.8 TSI	CDAB	112	152	11/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	112	152	10/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAB	112	152	11/11 >				S 4124 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TDI	CFFA	100	136	11/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFA	100	136	11/11 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100	136	11/11 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFA	100	136	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100	136	11/11 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFFB	103	140	02/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103	140	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103	140	02/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103	140	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	02/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFGB	125	170	02/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125	170	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125	170	02/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGB	125	170	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125	170	02/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFGC	130	177	12/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130	177	12/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130	177	12/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130	177	12/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130	177	12/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CLLA	125	170	02/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLLA	125	170	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLLA	125	170	02/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CLLA	125	170	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLLA	125	170	02/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUVC	110	150	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUVC	110	150	05/15 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUVC	110	150	05/15 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVC	110	150	05/15 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUVC	110	150	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUWA	135	184	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUWA	135	184	05/15 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUWA	135	184	05/15 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUWA	135	184	05/15 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUWA	135	184	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFFB	103	140	02/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103	140	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103	140	02/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103	140	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	02/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFGB	125	170	02/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125	170	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125	170	02/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGB	125	170	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125	170	02/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFGC	130	177	12/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130	177	12/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130	177	12/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130	177	12/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130	177	12/12 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CBFA/CCTA	147	200	11/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBFA/CCTA	147	200	11/11 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBFA/CCTA	147	200	11/11 >				
for cold countries / per paesi freddi	CBFA/CCTA	147	200	11/11 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CCZB	155	211	02/12 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155	211	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	211	02/12 >				
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	211	02/12 >			S 7712 A	
3.6 FSI 4Motion	BWS	220	300	02/12 >	S 5089 PE	∞	S 3003 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWS	220	300	02/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWS	220	300	02/12 >				
for cold countries / per paesi freddi	BWS	220	300	02/12 >			S 3A35 A	
CrossGolf								
1.4 TSI	BMY	103	140	11/06 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMY	103	140	11/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMY	103	140	11/06 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMY	103	140	11/06 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6	75 102	11/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	75 102	11/06 >				S 4376 CA	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	75 102	11/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA	
for cold countries / per paesi freddi	75 102	11/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C	
1.9 TDI DPF	77 105	11/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	77 105	11/06 >				S 4376 CA	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	77 105	11/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
for cold countries / per paesi freddi	77 105	11/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI DPF	103 140	11/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	103 140	11/06 >				S 4376 CA	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	103 140	11/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA	
for cold countries / per paesi freddi	103 140	11/06 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C	
Eos							
1.4 TSI	CAVD	118 160	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118 160	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118 160	05/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118 160	05/08 > 06/10	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118 160	07/10 >	S 3494 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118 160	05/08 > 06/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAXA	92 125	10/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
to frame No. 1F_8_070999 / a telaio N. 1F_8_070999	CAXA	92 125	10/07 > 05/08				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	92 125	10/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	92 125	06/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	92 125	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
from frame No. 1F_9_000001 / da telaio N. 1F_9_000001	CAXA	92 125	06/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	92 125	10/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI	BLF	85 115	05/06 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF	85 115	05/06 > 05/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF	85 115	05/06 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
2.0 FSI	BVY	110 150	03/06 > 05/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVY	110 150	03/06 > 05/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVY	110 150	03/06 > 05/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVY	110 150	03/06 > 05/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI	BVZ	110 150	05/06 > 05/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVZ	110 150	05/06 > 05/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVZ	110 150	05/06 > 05/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVZ	110 150	05/06 > 05/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI	BMM	103 140	05/06 > 05/08	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMM	103 140	05/06 > 05/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMM	103 140	05/06 > 05/08	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMM	103 140	05/06 > 05/08	S 5023 PE	S 6014 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CBAB	103 140	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBAB	103 140	05/08 > 11/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAB	103 140	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBAB	103 140	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFFA	100 136	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFA	100 136	11/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100 136	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100 136	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI BlueMotion	CFFB	103 140	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	11/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	11/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TFSI	BPY	147 200	05/06 > 05/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BPY	147 200	05/06 > 05/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BPY	147 200	05/06 > 05/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	BWA	147 200	05/06 > 11/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA	147 200	05/06 > 11/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA	147 200	05/06 > 11/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CAWB	147 200	05/08 > 11/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWB	147 200	05/08 > 11/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWB	147 200	05/08 > 11/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CBFA	147 200	11/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBFA	147 200	11/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBFA	147 200	11/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TFSI	CCTA	147	200	11/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCTA	147	200	11/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTA	147	200	11/07 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CCZA	147	200	05/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	05/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	05/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CCZB	155	210	11/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155	210	11/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	210	11/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CULC	162	220	11/13 >	S 5153 PE		S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CULC	162	220	11/13 >	S 5153 PE		S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CULC	162	220	11/13 >	S 5153 PE		S 2012 A	S 4124 CA
3.2 V6	BUB	184	250	05/06 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUB	184	250	05/06 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUB	184	250	05/06 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BUB	184	250	05/06 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3A35 A	S 3148 C
3.2 V6 (USA, CDN)	CBRA	184	250	05/07 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBRA	184	250	05/07 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBRA	184	250	05/07 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBRA	184	250	05/07 > 05/09	S 5023 PE	S 1833 B	S 3A35 A	S 3148 C
3.6 FSI V6	CDVA	191	260	06/09 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDVA	191	260	06/09 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDVA	191	260	06/09 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDVA	191	260	06/09 >	S 5023 PE	S 1840 B	S 3A35 A	S 3148 C
Fox								
302 1.8 i (BR)	ABG	61	83	09/90 >	S 2030 R	S 1503 B		
307 1.8 i (BR)	ABG	61	83	09/90 >	S 2030 R	S 1503 B		
Fox (5Z)								
1.2	CHFA	44	60	09/10 >	S 5029 PE	S 1722 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHFA	44	60	09/10 >	S 5029 PE	S 1722 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 i	BMD	40	54	04/05 >	S 5029 PE		S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BMD	40	54	04/05 >	S 5029 PE		S 9202 A	S 4114 CA
1.4 16V Bi-Fuel G		55	75	04/05 >	S 1310 R		S 3264 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		55	75	04/05 >	S 1310 R		S 3264 A	S 4114 CA
1.4 i 16V	BKR	55	75	04/05 >	S 1310 R		S 3264 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKR	55	75	04/05 >	S 1310 R		S 3264 A	S 4114 CA
1.4 TDI PD	BNM	51	70	04/05 >	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BNM	51	70	04/05 >	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
Fusca								
2.0 i (BR)				01/98 >		S 1718 B		
Golf Cabriolet								
1.6 i	AEK/AFT	74	101	09/93 > 04/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEK/AFT	74	101	09/93 > 04/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 4263 CA
1.6 i	AKS	74	101	09/93 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKS	74	101	09/93 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 4263 CA
1.8 i	AAM	55	75	09/93 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AAM	55	75	09/93 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 4263 CA
1.8 i	ABS/ANN	66	90	09/93 > 06/02	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
1.8 i	ADZ	66	90	09/93 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADZ	66	90	09/93 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 4263 CA
1.8 i	ANP	55	75	09/93 > 06/02	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANP	55	75	09/93 > 06/02	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 4263 CA
1.9 TDI	ALE	66	90	09/93 > 06/02	S 3429 R	S 7600 NR	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALE	66	90	09/93 > 06/02	S 3429 R	S 7600 NR	S 3996 A	S 4263 CA
2.0 i	AKR	85	116	09/93 > 04/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKR	85	116	09/93 > 04/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3996 A	S 4263 CA
Golf IV								
1.4 i 16V		55	75	08/99 > 12/03	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		55	75	08/99 > 12/03	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4109 CA
1.6 FSI	BAD	81	110	05/01 > 06/05	S 1310 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BAD	81	110	05/01 > 06/05	S 1310 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i		74	101	08/97 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		74	101	08/97 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i	AVU	75	102	09/00 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AVU	75	102	09/00 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.6 i 16V	ATN/AUS	77	105	01/99 > 12/03	S 1310 R	S 1718 B	S 3820 A	S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	ATN/AUS	77	105	01/99 > 12/03	S 1310 R	S 1718 B	S 3184 A	S 4109 CA



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6 i 16V	AZD	77	105	02/00 > 12/03	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 4109 CA
1.6 i 16V Variant	AZD	77	105	02/00 > 12/03	S 1310 R	S 1718 B	S 0602 A	S 4109 CA
1.8 i 20V		92	125	08/97 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		92	125	08/97 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 i 20V 4Motion Variant	AGN	92	125	05/99 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGN	92	125	05/99 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 i 20V Turbo GTI		110	150	08/97 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi		110	150	08/97 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.8 i 20V Turbo GTI	AUQ	132	180	08/01 > 06/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AUQ	132	180	08/01 > 06/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 DI		47	64	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo		47	64	08/97 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi		47	64	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 DI		50	68	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo		50	68	08/97 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi		50	68	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 SDI		47	64	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo		47	64	08/97 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi		47	64	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 SDI		50	68	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo		50	68	08/97 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi		50	68	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI		66	90	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo		66	90	08/97 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi		66	90	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI		81	110	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo		81	110	08/97 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi		81	110	08/97 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	AJM	85	115	12/98 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	AJM	85	115	12/98 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi	AJM	85	115	12/98 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ARL	110	150	10/00 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ARL	110	150	10/00 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	10/00 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ASZ	96	130	03/01 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ASZ	96	130	03/01 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi	ASZ	96	130	03/01 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI	ATD	74	101	09/00 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ATD	74	101	09/00 > 12/03	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi	ATD	74	101	09/00 > 12/03	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
1.9 TDI 4Motion	ARL	110	150	05/02 > 06/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3077 A	S 4109 CA
with complete filter / con filtro completo	ARL	110	150	05/02 > 06/05	S 5427 GC			
for cold countries / per paesi freddi	ARL	110	150	05/02 > 06/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 1612 A	S 4109 CA
2.0	APK	85	116	01/98 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	APK	85	116	01/98 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 Bi-Fuel Variant	BEH	85	116	02/02 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BEH	85	116	02/02 > 12/03	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i 4Motion Variant	ATF	88	120	12/99 > 06/06	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	ATF	88	120	12/99 > 06/06	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.0 i 4Motion Variant	AZH/AZJ	85	116	10/97 > 06/05	S 3436 R	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AZH/AZJ	85	116	10/97 > 06/05	S 3436 R	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 i V5	AGZ	110	150	08/97 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AGZ	110	150	08/97 > 12/00	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.3 i V5	AQN	125	170	10/00 > 06/02	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQN	125	170	10/00 > 06/02	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
2.8 V6 4 motion	AQP	150	204	04/99 > 12/03	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	AQP	150	204	04/99 > 12/03	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
3.2 R32	BFH	177	241	08/02 > 12/03	S 5023 PE	S 1718 B	S 3077 A	S 4109 CA
for cold countries / per paesi freddi	BFH	177	241	08/02 > 12/03	S 5023 PE	S 1718 B	S 1612 A	S 4109 CA
Golf Plus V								
1.4 16V	BCA	55	75	11/04 > 06/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BCA	55	75	11/04 > 06/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BCA	55	75	11/04 > 06/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 4124 CA
1.4 FSI	BKG/BLN	66	90	11/04 > 07/06	S 5047 PE		S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKG/BLN	66	90	11/04 > 07/06	S 5047 PE		S 3209 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKG/BLN	66	90	11/04 > 07/06	S 5047 PE		S 3209 A	S 4124 CA
1.4 TSI								



kW HP



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLG	125	170	05/07 >	06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLG	125	170	05/07 >	06/08				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BLG	125	170	05/07 >	06/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BLG	125	170	05/07 >	06/08			S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMY	103	140	05/07 >	06/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMY	103	140	05/07 >	06/08				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BMY	103	140	05/07 >	06/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMY	103	140	05/07 >	06/08			S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118	160	06/08 >	09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118	160	06/08 >	09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	06/08 >	09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	06/07 >	05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	06/08 >	09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	06/07 >	05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	06/08 >	09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	06/07 >	05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU/BSE/BSF	75	102	11/04 >	09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU/BSE/BSF	75	102	11/04 >	09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU/BSE/BSF	75	102	11/04 >	09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 16V Bi-Fuel G									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	11/04 >	09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	11/04 >	09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	11/04 >	09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BAG/BLF/BLP	85	115	11/04 >	09/05	S 5047 PE	S 1833 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BAG/BLF/BLP	85	115	10/05 >	09/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BAG/BLF/BLP	85	115	11/04 >	09/09	S 5047 PE	S 1833 B	S 3209 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BAG/BLF/BLP	85	115	10/05 >	09/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.9 TDI									
to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000	BJB/BKC/BXE	77	105	11/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BJB/BKC/BXE	77	105	11/04 >	09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BJB/BKC/BXE	77	105	11/04 >	09/09	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001	BJB/BKC/BXE	77	105	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BJB/BKC/BXE	77	105	11/04 >	09/09	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI									
to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000	BRU/BXF	66	90	11/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BRU/BXF	66	90	11/04 >	09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BRU/BXF	66	90	11/04 >	09/09	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001	BRU/BXF	66	90	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BRU/BXF	66	90	11/04 >	09/09	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXW	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1722 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR/BLX/BLY	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR/BLX/BLY	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLX/BLY	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVX/BVY/BVZ	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVX/BVY/BVZ	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BVX/BVY/BVZ	110	150	11/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI									
to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000	AZV/BKD/BMM	103	140	11/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV/BKD/BMM	103	140	11/04 >	09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV/BKD/BMM	103	140	11/04 >	09/09	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001	AZV/BKD/BMM	103	140	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV/BKD/BMM	103	140	11/04 >	09/09	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI									
to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000	BMN	125	170	11/05 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	11/05 >	09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	11/05 >	09/09	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001 for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
	BMN	125	170	11/05	>	09/09	S 5023 PE		S 7712 A
Golf Plus VI (521)									
1.2 TSI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZA	63	86	05/10	>	05/11			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBZA	63	86	05/10	>	05/11			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZA	63	86	05/10	>	05/11	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A
for cold countries / per paesi freddi	CBZA	63	86	05/10	>	05/11			S 3148 C
									S 2512 A
1.2 TSI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	11/09	>	12/13			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBZB	77	105	11/09	>	12/13			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	11/09	>	03/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	04/10	>	12/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	11/09	>	12/13			S 3148 C
									S 2512 A
1.4									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUD	59	80	05/07	>	05/11	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUD	59	80	05/07	>	05/11			S 3148 C
									S 4376 CA
1.4									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CGGA	59	80	01/09	>	05/11	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CGGA	59	80	01/09	>	05/11			S 3148 C
									S 4376 CA
1.4 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118	160	06/08	>	05/11			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118	160	06/08	>	05/11			S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD	118	160	06/08	>	06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD	118	160	07/10	>	05/11	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	06/08	>	05/11			S 3148 C
									S 7712 A
1.4 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	10/08	>	12/13			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	10/08	>	12/13			S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	10/08	>	06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	07/10	>	12/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	10/08	>	12/13			S 3148 C
									S 2512 A
1.4 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CNWA	118	160	01/09	>	12/13			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CNWA	118	160	01/09	>	12/13			S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CNWA	118	160	01/09	>	06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A
with L.H.D. / con guida a sinistra	CNWA	118	160	07/10	>	12/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CNWA	118	160	01/09	>	12/13			S 3148 C
									S 7712 A
1.6									
with R.H.D. / con guida a destra	CCSA	75	102	05/07	>	12/08			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCSA	75	102	05/07	>	12/08	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A
									S 4124 CA
1.6 BiFuel									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	03/09	>	12/13			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CHGA	75	102	03/09	>	12/13			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CHGA	75	102	03/09	>	12/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus	CHGA	75	102	03/09	>	05/11			S 3148 C
									S 1836 B
1.6 MultiFuel									
with R.H.D. / con guida a destra	CCSA/CMXA	75	102	12/08	>	07/13			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCSA/CMXA	75	102	12/08	>	07/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A
									S 4124 CA
1.6 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66	90	02/09	>	12/13			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYB	66	90	02/09	>	12/13			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYB	66	90	02/09	>	12/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66	90	02/09	>	12/13			S 3148 C
									S 7712 A
1.6 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	05/09	>	12/13			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYC	77	105	05/09	>	12/13			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYC	77	105	05/09	>	12/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	05/09	>	12/13			S 3148 C
									S 7712 A
2.0 TDI									
to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000	BEE	96	130	05/05	>		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BEE	96	130	05/05	>	05/07			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BEE	96	130	05/05	>	05/07			S 4124 CA
from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001	BEE	96	130		>	05/07	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	BEE	96	130	05/05	>	05/07			S 3148 C
									S 7712 A
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBDA	100	136	01/09	>	11/09			S 4124 CA



kW HP



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	CBDA	100	136	01/09 >	11/09			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDA	100	136	01/09 >	11/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CBDA	100	136	01/09 >	11/09			S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBDB	103	140	01/09 >	11/09			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBDB	103	140	01/09 >	11/09			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDB	103	140	01/09 >	11/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CBDB	103	140	01/09 >	11/09			S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBDC	81	110	01/09 >	05/10			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBDC	81	110	01/09 >	05/10			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDC	81	110	01/09 >	05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CBDC	81	110	01/09 >	05/10			S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHB	100	136	11/09 >	05/11			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFHB	100	136	11/09 >	05/11			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFHB	100	136	11/09 >	05/11	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CFHB	100	136	11/09 >	05/11			S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	01/09 >	12/13			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFHC	103	140	01/09 >	12/13			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFHC	103	140	01/09 >	12/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	01/09 >	12/13			S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCA	81	110	05/10 >	05/11			S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CLCA	81	110	05/10 >	05/11			S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLCA	81	110	05/10 >	05/11	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81	110	05/10 >	05/11			S 3148 C

Golf Sportsvan

1.0 TSI	CHZC	81	110	05/17 >		S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZC	81	110	05/17 >					S 4219 CA
1.0 TSI	CHZD	85	116	03/15 >		S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZD	85	116	03/15 >					S 4219 CA
1.0 TSI	CHZK	63	86	05/17 >		S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZK	63	86	05/17 >					S 4219 CA
1.2 TSI 110	CYVB	81	110	02/14 >		S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81	110	02/14 >					S 4219 CA
1.2 TSI 85	CYVA	63	86	02/14 >		S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVA	63	86	02/14 >					S 4219 CA
1.4 TSI 125	CZCA	92	125	02/14 >		S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	02/14 >					S 4219 CA
1.4 TSI 125 E85/E100	CPVB	92	125	02/14 >		S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPVB	92	125	02/14 >					S 4219 CA
1.4 TSI 150	CZDA	110	150	02/14 >		S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110	150	02/14 >					S 4219 CA
1.5 TSI 130	DACA	96	130	11/17 >		S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DACA	96	130	11/17 >					S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA	110	150	11/17 >		S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	11/17 >					S 4219 CA
1.6 SRE 110	CWVA	81	110	02/14 >		S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	81	110	02/14 >					S 4219 CA
1.6 TDI 110	CRKB/CXXB	81	110	02/14 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB/CXXB	81	110	02/14 >					S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB/CXXB	81	110	02/14 >			S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB/CXXB	81	110	02/14 >				S 3587 A	
1.6 TDI 115	DDYA	85	116	11/16 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYA	85	116	11/16 >					S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DDYA	85	116	11/16 >			S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DDYA	85	116	11/16 >				S 3587 A	
1.6 TDI 90	CRKA	66	90	02/14 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKA	66	90	02/14 >					S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKA	66	90	02/14 >			S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKA	66	90	02/14 >				S 3587 A	
1.6 TDI 90	DDYB	66	90	11/16 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDYB	66	90	11/16 >					S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DDYB	66	90	11/16 >			S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DDYB	66	90	11/16 >				S 3587 A	



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TDI 110 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRLD	81	110	05/16 > 11/17	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CRLD	81	110	05/16 > 11/17		S 6065 NE		
	CRLD	81	110	05/16 > 11/17			S 3587 A	
	CRVA	81	110	02/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CRVA	81	110	02/14 >		S 6065 NE		
	CRVA	81	110	02/14 >			S 3587 A	
	DCYB	81	110	11/16 > 11/17	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DCYB	81	110	11/16 > 11/17		S 6065 NE		
	DCYB	81	110	11/16 > 11/17			S 3587 A	
	DCYB	81	110	11/16 > 11/17				
2.0 TDI 110 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110	150	02/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CRLB	110	150	02/14 >		S 6065 NE		
	CRLB	110	150	02/14 >			S 3587 A	
	DCYA	110	150	11/16 > 07/18	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DCYA	110	150	11/16 > 07/18		S 6065 NE		
	DCYA	110	150	11/16 > 07/18			S 3587 A	
	DCYA	110	150	11/16 > 07/18				
Golf V								
1.4 16V with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BCA	55	75	10/03 > 06/06	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 3148 C S 4376 CA
	BCA	55	75	10/03 > 06/06		S 1833 B	S 0602 A	S 4124 CA
1.4 16V with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUD	59	80	06/06 > 09/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C S 4376 CA
	BUD	59	80	06/06 > 09/09		S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 FSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BCG	66	90	12/03 >	S 5047 PE	S 1722 B	S 6802 A	S 3148 C S 4376 CA
	BCG	66	90	12/03 >		S 1722 B	S 6802 A	S 4124 CA
	BCG	66	90	12/03 >			S 6802 A	
1.4 FSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKG	66	90	10/03 > 12/04	S 5047 PE	S 1722 B	S 6802 A	S 3148 C S 4376 CA
	BKG	66	90	10/03 > 12/04		S 1722 B	S 6802 A	S 4124 CA
1.4 FSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLN	66	90	11/04 > 07/06	S 5047 PE	S 1722 B	S 6802 A	S 3148 C S 4376 CA
	BLN	66	90	11/04 > 07/06		S 1722 B	S 6802 A	S 4124 CA
1.4 TSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BMY	103	140	06/06 > 09/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
	BMY	103	140	06/06 > 09/09		S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
	BMY	103	140	06/06 > 09/09			S 2012 A	
1.4 TSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	06/08 > 09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
	CAVD	118	160	06/08 > 09/09		S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
	CAVD	118	160	06/08 > 09/09			S 2012 A	
1.4 TSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	06/08 > 09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C S 4124 CA
	CAVA	90	122	06/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C S 4376 CA
	CAVA	90	122	06/08 > 09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVA	90	122	06/07 > 09/09		S 1840 B		S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	90	122	06/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	90	122	06/08 > 09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	90	122	06/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	90	122	06/08 > 09/09	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.4 TSI GT with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BLG	125	170	11/05 > 09/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
	BLG	125	170	11/05 > 09/09		S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
	BLG	125	170	11/05 > 09/09			S 2012 A	
1.6 16V with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	BGU/BSE/BSF/CCSA	75	102	10/03 > 09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C S 4376 CA
	BGU/BSE/BSF/CCSA	75	102	10/03 > 09/09		S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
	BGU/BSE/BSF/CCSA	75	102	10/03 > 09/09			S 4124 CA	
1.6 16V Bi-Fuel G with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi		75	102	10/03 > 09/09	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C S 4376 CA
		75	102	10/03 > 09/09		S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
		75	102	10/03 > 09/09			S 4124 CA	
1.6 FSI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BAG	85	115	10/03 > 07/05	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 3148 C S 4376 CA
	BAG	85	115	10/03 > 07/05		S 1722 B	S 3209 A	S 4124 CA
	BAG	85	115	10/03 > 07/05			S 4124 CA	
1.6 FSI	BLF	85	115	10/03 > 12/08	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 3148 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF	85	115	10/03 >	12/08			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF	85	115	10/03 >	12/08	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A
1.6 FSI	BLP	85	115	10/03 >	07/05	S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLP	85	115	10/03 >	07/05			S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLP	85	115	10/03 >	07/05	S 5047 PE	S 1722 B	S 4124 CA
1.9 TDI								
to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000	BJB	77	105	10/03 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BJB	77	105	10/03 >	11/08			S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BJB	77	105	10/03 >	11/08	S 5023 PE		S 4376 CA
from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001	BJB	77	105	>	11/08	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	BJB	77	105	10/03 >	11/08	S 5023 PE		S 3148 C
1.9 TDI								
to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000	BKC/BXE	77	105	10/03 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC/BXE	77	105	10/03 >	09/09			S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKC/BXE	77	105	10/03 >	09/09	S 5023 PE		S 4376 CA
from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001	BKC/BXE	77	105	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	BKC/BXE	77	105	10/03 >	09/09	S 5023 PE		S 3148 C
1.9 TDI								
to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000	BRU/BXF/BXJ	66	90	03/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BRU/BXF/BXJ	66	90	03/04 >	11/08			S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BRU/BXF/BXJ	66	90	03/04 >	11/08	S 5023 PE		S 4376 CA
from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001	BRU/BXF/BXJ	66	90	>	11/08	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	BRU/BXF/BXJ	66	90	03/04 >	11/08	S 5023 PE		S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW	110	150	10/03 >	07/05	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW	110	150	10/03 >	07/05			S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AXW	110	150	10/03 >	07/05	S 5040 PE	S 1722 B	S 4124 CA
2.0 FSI								
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BHY	85	116	08/06 >	11/08	S 3436 R	S 1840 B	S 0212 A
for cold countries / per paesi freddi	BHY	85	116	08/06 >	11/08			S 3148 C
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR/BLX/BLY	110	150	05/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR/BLX/BLY	110	150	05/04 >	09/09			S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLX/BLY	110	150	05/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 4124 CA
2.0 FSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVX/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVX/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	09/09			S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BVX/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 4124 CA
2.0 FSI 4Motion								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW	110	150	10/03 >	07/05	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW	110	150	10/03 >	07/05			S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AXW	110	150	10/03 >	07/05	S 5040 PE	S 1722 B	S 4124 CA
2.0 FSI 4Motion								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR/BLX/BLY	110	150	05/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR/BLX/BLY	110	150	05/04 >	09/09			S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLX/BLY	110	150	05/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 4124 CA
2.0 FSI 4Motion								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BVX/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BVX/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	09/09			S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BVX/BVY/BVZ	110	150	08/04 >	09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 4124 CA
2.0 SDI								
to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000	BDK	55	75	12/03 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 0212 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BDK	55	75	12/03 >	11/08			S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BDK	55	75	12/03 >	11/08	S 5023 PE		S 4376 CA
from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001	BDK	55	75	>	11/08	S 5023 PE	S 6021 NE	S 0212 A
for cold countries / per paesi freddi	BDK	55	75	12/03 >	11/08	S 5023 PE		S 3148 C
2.0 TDI								
to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000	AZV	103	140	10/03 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	103	140	10/03 >	09/09			S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	103	140	10/03 >	09/09	S 5023 PE		S 4376 CA
from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001	AZV	103	140	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A
for cold countries / per paesi freddi	AZV	103	140	10/03 >	09/09	S 5023 PE		S 3148 C
2.0 TDI								
to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000	BKD	103	140	10/03 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD	103	140	10/03 >	09/09			S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD	103	140	10/03 >	09/09	S 5023 PE		S 4376 CA
from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001	BKD	103	140	>	09/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A



...VOLKSWAGEN - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	BKD	103	140	10/03 > 09/09	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI								
to frame No. 1K6-160000 / a telaio N. 1K6-160000	BMN	125	170	11/05 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	11/05 > 11/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	11/05 > 11/08	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 1K6-160001 / da telaio N. 1K6-160001	BMN	125	170	> 11/08	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	11/05 > 11/08	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TFSI GTI	AXX/BPY/BWA	147	200	11/04 > 09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXX/BPY/BWA	147	200	11/04 > 09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXX/BPY/BWA	147	200	11/04 > 09/09	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI GTI	BYD	169	230	11/06 > 11/08	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BYD	169	230	11/06 > 11/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BYD	169	230	11/06 > 11/08				S 4124 CA
3.2 RS32	BUB	184	250	05/05 > 09/09	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUB	184	250	05/05 > 09/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUB	184	250	05/05 > 09/09	S 5023 PE	S 1840 B	S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BUB	184	250	05/05 > 09/09				S 3A35 A
Golf V Variant (1K5)								
1.4 16V	BUD	59	80	06/07 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUD	59	80	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUD	59	80	06/07 >	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.4 TSI	BLG	125	170	06/07 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLG	125	170	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLG	125	170	06/07 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLG	125	170	06/07 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	BMY	103	140	06/07 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMY	103	140	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMY	103	140	06/07 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMY	103	140	06/07 >	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAVD	118	160	07/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118	160	07/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118	160	07/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	07/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAXA	90	122	06/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXA	90	122	06/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	06/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	06/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	06/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	06/08 >	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 16V	BSE/BSF/CCSA	75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE/BSF/CCSA	75	102	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE/BSF/CCSA	75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE/BSF/CCSA	75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 16V Auto.	BSE/BSF	75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE/BSF	75	102	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE/BSF	75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE/BSF	75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 16V Bi-Fuel G		75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		75	102	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi		75	102	06/07 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.9 TDI DPF	BLS/BXE	77	105	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLS/BXE	77	105	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLS/BXE	77	105	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLS/BXE	77	105	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI DPF 4Motion	BLS	77	105	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLS	77	105	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLS	77	105	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLS	77	105	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI DPF	BKD/BMM	103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	06/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	06/07 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C
Golf VI (5K1)								
1.2 TSI	CBZA	63	86	05/10 > 11/12				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZA	63	86	05/10 > 11/12				S 4124 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	CBZA	63	86	05/10 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZA	63	86	05/10 > 11/12	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBZA	63	86	05/10 > 11/12			S 2512 A	
1.2 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	11/09 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBZB	77	105	11/09 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	11/09 > 03/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	04/10 > 11/12	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	11/09 > 11/12			S 2512 A	
1.4								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CGGA	59	80	11/08 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CGGA	59	80	10/08 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CGGA	59	80	10/08 > 07/13	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118	160	10/08 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAVD	118	160	10/08 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD	118	160	10/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD	118	160	07/10 > 07/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	10/08 > 07/13			S 7712 A	
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	10/08 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAXA	90	122	10/08 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	10/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	07/10 > 11/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	10/08 > 11/13			S 2512 A	
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/10 > 07/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 07/13			S 7712 A	
1.6								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE	75	102	10/08 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	BSE	75	102	10/08 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BSE	75	102	10/08 > 11/12	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BSE	75	102	10/08 > 11/12			S 2512 A	
1.6								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSF	75	102	10/08 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	BSF	75	102	10/08 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BSF	75	102	10/08 > 11/12	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BSF	75	102	10/08 > 11/12			S 2512 A	
1.6								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	05/07 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CCSA	75	102	05/07 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCSA	75	102	05/07 > 07/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	05/07 > 07/13			S 2512 A	
1.6 BiFuel								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	10/08 > 12/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CHGA	75	102	10/08 > 12/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CHGA	75	102	10/08 > 12/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus	CHGA	75	102	10/08 > 05/11		S 1836 B		
for cold countries / per paesi freddi	CHGA	75	102	10/08 > 12/13			S 2512 A	
1.6 MultiFuel								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	05/07 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CCSA	75	102	05/07 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCSA	75	102	05/07 > 07/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	05/07 > 07/13			S 2512 A	
1.6 MultiFuel								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75	102	10/08 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CMXA	75	102	10/08 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CMXA	75	102	10/08 > 07/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75	102	10/08 > 07/13			S 2512 A	
1.6 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66	90	02/09 > 12/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYB	66	90	02/09 > 12/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYB	66	90	02/09 > 12/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66	90	02/09 > 12/13			S 7712 A	



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	05/09 > 12/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYC	77	105	05/09 > 12/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYC	77	105	05/09 > 12/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	05/09 > 12/13			S 7712 A	
1.8 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118	160	06/09 > 01/11				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDAA	118	160	06/09 > 01/11	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118	160	06/09 > 01/11			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAA	103	140	10/08 > 11/09				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBAA	103	140	10/08 > 11/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBAA	103	140	10/08 > 11/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBAA	103	140	10/08 > 11/09			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAB	103	140	10/08 > 11/09				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBAB	103	140	10/08 > 11/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBAB	103	140	10/08 > 11/09	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBAB	103	140	10/08 > 11/09			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBDC	81	110	10/08 > 05/11				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBDC	81	110	10/08 > 05/11				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDC	81	110	10/08 > 05/11	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBDC	81	110	10/08 > 05/11			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100	136	11/09 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFFA	100	136	11/09 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFA	100	136	11/09 > 11/12	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100	136	11/09 > 11/12			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103	140	11/09 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFFB	103	140	11/09 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFB	103	140	11/09 > 11/12	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	11/09 > 11/12			S 7712 A	
2.0 TDI BlueMotion								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100	136	05/09 > 05/11				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFFA	100	136	05/09 > 05/11				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFA	100	136	05/09 > 05/11	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100	136	05/09 > 05/11			S 7712 A	
2.0 TDI BlueMotion								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103	140	11/09 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFFB	103	140	11/09 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFB	103	140	11/09 > 11/12	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	11/09 > 11/12			S 7712 A	
2.0 TDI DPF GTD								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBBB	125	170	04/09 > 05/10				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBBB	125	170	04/09 > 05/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBBB	125	170	04/09 > 05/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125	170	04/09 > 05/10			S 7712 A	
2.0 TDI DPF GTD								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125	170	05/10 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFGB	125	170	05/10 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFGB	125	170	05/10 > 11/12	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125	170	05/10 > 11/12			S 7712 A	
2.0 TSI GTI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBFA	147	200	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBFA	147	200	07/09 > 07/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBFA	147	200	07/09 > 07/13			S 7712 A	
2.0 TSI GTI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTA	147	200	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCTA	147	200	07/09 > 07/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCTA	147	200	07/09 > 07/13			S 7712 A	



kW HP



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TSI GTI

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZA	147	200	07/09 > 07/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	07/09 > 07/13			S 7712 A	
2.0 TSI GTI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	210	04/09 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CCZB	155	210	04/09 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZB	155	210	04/09 > 11/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	210	04/09 > 11/13			S 7712 A	
2.0 TSI GTI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLG	173	235	05/11 > 11/12				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLG	173	235	05/11 > 11/12	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.0 TSI GTI Ed.35								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLD	173	235	06/11 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CDLD	173	235	06/11 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLD	173	235	06/11 > 11/13	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.0 TSI R 4Motion								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLA	195	265	11/09 > 05/11				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLA	195	265	11/09 > 05/11	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.0 TSI R 4Motion								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLC	188	256	11/09 > 11/13				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLC	188	256	11/09 > 11/13	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.0 TSI R 4Motion								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLF	199	270	11/09 > 11/12				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CDLF	199	270	11/09 > 11/12				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLF	199	270	11/09 > 11/12	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.0 TSI R 4Motion								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CRZA	188	256	11/09 > 11/13				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CRZA	188	256	11/09 > 11/13	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.5 V5	CBTA, CBUA	125	170	07/09 >				S 3C55 A

Golf VI Cabriolet

1.2 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	03/11 > 12/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBZB	77	105	03/11 > 12/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	03/11 > 12/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	03/11 > 12/13			S 2512 A	
1.2 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CJZA	77	105	11/13 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CJZA	77	105	11/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CJZA	77	105	11/13 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	03/11 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	03/11 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	03/11 > 11/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	03/11 > 11/13			S 7712 A	
1.4 TSI								
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAXA	90	122	11/11 > 11/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	11/11 > 11/13			S 2512 A	
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHPB/CZDA	110	150	11/13 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CHPB/CZDA	110	150	11/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CHPB/CZDA	110	150	11/13 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CXSB/CZCA	92	125	11/13 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CXSB/CZCA	92	125	11/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CXSB/CZCA	92	125	11/13 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.6 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	03/11 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYC	77	105	03/11 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYC	77	105	03/11 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
2.0 GTI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	210	11/11 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CCZB	155	210	11/11 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZB	155	210	11/11 > 11/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	210	11/11 > 11/13			S 7712 A	
2.0 R								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDLA	195	265	01/13 >				S 4124 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	CDLA	195	265	01/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDLA	195	265	01/13 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	07/09 > 11/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFHC	103	140	07/09 > 11/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFHC	103	140	07/09 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	07/09 > 11/13			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUA	81	110	11/13 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CUUA	81	110	11/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUA	81	110	11/13 >	S 5144 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CUUA	81	110	11/13 >			S 7712 A	
2.0 TDI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUB	110	150	11/13 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CUUB	110	150	11/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUB	110	150	11/13 >	S 5144 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CUUB	110	150	11/13 >			S 7712 A	
2.0 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CULC	162	220	11/13 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CULC	162	220	11/13 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CULC	162	220	11/13 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
2.5 V5	CBTA, CBUA	125	170	07/09 >				S 3C55 A
Golf VI Variant (AJ5)								
1.2 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZA	63	86	07/10 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBZA	63	86	07/10 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZA	63	86	07/10 > 07/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBZA	63	86	07/10 > 07/13			S 2512 A	
1.2 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	08/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBZB	77	105	08/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	08/09 > 03/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	04/10 > 07/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	08/09 > 07/13			S 2512 A	
1.4								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUD	59	80	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	BUD	59	80	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BUD	59	80	07/09 > 07/13	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
1.4								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CGGA	59	80	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CGGA	59	80	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CGGA	59	80	07/09 > 07/13	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/10 > 07/13	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVD/CNWA/CTHD/CTKA	118	160	07/09 > 07/13			S 7712 A	
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAXA	90	122	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	07/09 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	07/10 > 07/13	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	07/09 > 07/13			S 2512 A	
1.6								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE/BSF	75	102	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	BSE/BSF	75	102	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BSE/BSF	75	102	07/09 > 07/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BSE/BSF	75	102	07/09 > 07/13			S 2512 A	
1.6								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CCSA	75	102	07/09 > 07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCSA	75	102	07/09 > 07/13	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	07/09 > 07/13			S 2512 A	
1.6 MultiFuel								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	07/09 > 07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CCSA	75	102	07/09 > 07/13				S 4376 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	07/09 >	07/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
	CCSA	75	102	07/09 >	07/13			S 2512 A	
1.6 MultiFuel									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75	102	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CMXA	75	102	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CMXA	75	102	07/09 >	07/13	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75	102	07/09 >	07/13			S 2512 A	
1.6 TDI DPF									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66	90	12/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYB	66	90	12/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYB	66	90	12/09 >	07/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66	90	12/09 >	07/13			S 7712 A	
1.6 TDI DPF 4Motion									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CAYC	77	105	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYC	77	105	07/09 >	07/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMM	103	140	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	BMM	103	140	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BMM	103	140	07/09 >	07/13	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BMM	103	140	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBDA	100	136	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBDA	100	136	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDA	100	136	07/09 >	07/13	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBDA	100	136	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHB	100	136	07/10 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFHB	100	136	07/10 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFHB	100	136	07/10 >	07/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFHB	100	136	07/10 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CFHC	103	140	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFHC	103	140	07/09 >	07/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CJAA	103	140	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CJAA	103	140	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CJAA	103	140	07/09 >	07/13	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CJAA	103	140	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCA	81	110	01/10 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CLCA	81	110	01/10 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLCA	81	110	01/10 >	07/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81	110	01/10 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCB	103	140	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CLCB	103	140	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLCB	103	140	07/09 >	07/13	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CLCB	103	140	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TDI DPF									
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBDB	103	140	07/09 >	07/13				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CBDB	103	140	07/09 >	07/13				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDB	103	140	07/09 >	07/13	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBDB	103	140	07/09 >	07/13			S 7712 A	
2.0 TSI									
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CCZA	147	200	07/09 >	07/13	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	07/09 >	07/13			S 7712 A	S 4124 CA

Golf VII (5G1)

1.0 TSI	CHZD	85	116	03/15 >		S 3575 R		S 3A51 A	S 3298 C
---------	------	----	-----	---------	--	----------	--	----------	----------



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZD	85	116	03/15 >				S 4219 CA
1.0 TSI	CHZK	63	86	01/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZK	63	86	01/17 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CJZA	77	105	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZA	77	105	11/12 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CJZB	63	86	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZB	63	86	11/12 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVA	63	86	08/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVA	63	86	08/12 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVB	81	110	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81	110	05/14 >				S 4219 CA
1.4 GTE TSI (Hybrid)	CUKB	110	150	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUKB	110	150	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TGI BlueMotion CNG	CPWA/CZBA	81	110	06/13 >	S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPWA/CZBA	81	110	06/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CHPA	103	140	08/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPA	103	140	08/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CHPB	110	150	11/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPB	110	150	11/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CMBA	90	122	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CMBA	90	122	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CPTA	103	140	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPTA	103	140	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CXSA	90	122	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXSA	90	122	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZDA	110	150	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110	150	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZEA	110	150	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110	150	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI E85/E100	CPVA	90	122	11/12 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPVA	90	122	11/12 >				S 4219 CA
1.4 TSI E85/E100	CPVB	92	125	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPVB	92	125	05/14 >				S 4219 CA
1.5 TSI 130	DACA	96	130	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DACA	96	130	07/17 >				S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA	110	150	04/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	04/17 >				S 4219 CA
1.6	CWVA	81	110	04/14 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	81	110	04/14 >				S 4219 CA
1.6 TDI	CLHA	77	105	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77	105	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CLHB	66	90	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHB	66	90	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHB	66	90	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHB	66	90	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CRKA	66	90	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKA	66	90	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKA	66	90	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKA	66	90	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI 4Motion	CLHA	77	105	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77	105	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	11/12 >			S 3587 A	
1.6 TDI 4Motion	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB/CXXB	81	110	11/12 >			S 3587 A	
1.8 TSI	CJSB	132	179	12/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSB	132	179	11/14 >				S 4219 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 GTD with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRGA	130	177	11/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CRGA	130	177	11/15 >		S 6065 NE		
	CRGA	130	177	11/15 >			S 3587 A	
	CRGA	130	177	11/15 >			S 3532 A	
2.0 GTI TCR with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DNUC	213	290	09/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DNUC	213	290	09/18 >				
2.0 R 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXB	206	280	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CJXB	206	280	11/13 >				
2.0 R 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXC	221	300	11/13 > 03/17	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CJXC	221	300	11/13 > 03/17				
2.0 R 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXD	213	290	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CJXD	213	290	11/13 >				
2.0 R TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYFB	215	292	11/14 > 06/17	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CYFB	215	292	11/14 > 06/17				
2.0 R TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DJJA	215	292	07/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DJJA	215	292	07/17 >				
2.0 R TSI 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJYG	228	310	09/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CJYG	228	310	09/16 >				
2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CKFC/CRBC/CRLB/CRMB	110	150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CKFC/CRBC/CRLB/CRMB	110	150	11/12 >		S 6065 NE		
	CKFC/CRBC/CRLB/CRMB	110	150	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRBB	105	143	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CRBB	105	143	11/12 >		S 6065 NE		
	CRBB	105	143	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CRVA	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CRVA	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
	CRVA	81	110	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CYKB	81	110	11/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CYKB	81	110	11/16 >		S 6065 NE		
	CYKB	81	110	11/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DEJA	110	150	06/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DEJA	110	150	06/15 >		S 6065 NE		
	DEJA	110	150	06/15 >			S 3587 A	
2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DEJB	81	110	05/16 > 03/17	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DEJB	81	110	05/16 > 03/17		S 6065 NE		
	DEJB	81	110	05/16 > 03/17			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CKFC/CRBC/CRLB/CRMB	110	150	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CKFC/CRBC/CRLB/CRMB	110	150	11/12 >		S 6065 NE		
	CKFC/CRBC/CRLB/CRMB	110	150	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI GTD with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135	184	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CUNA	135	184	04/13 >		S 6065 NE		
	CUNA	135	184	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXE	195	265	02/16 > 03/17	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CJXE	195	265	02/16 > 03/17				
2.0 TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CNTA	155	211	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CNTA	155	211	11/13 >				
2.0 TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CNTC	162	220	05/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CNTC	162	220	05/17 >				
2.0 TSI GTI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHA	169	230	04/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CHHA	169	230	04/13 >				
2.0 TSI GTI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHB	162	220	04/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	CHHB	162	220	04/13 >				
2.0 TSI GTI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DLBA	180	265	03/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
	DLBA	180	265	03/17 >				
e-Golf with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EAGA	85	116	03/14 >		✗		
	EAGA	85	116	03/14 >			✗	
e-Golf with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	EAZA	100	136	12/16 >		✗		
	EAZA	100	136	12/16 >			✗	
Golf VII Alltrack (BA5)								



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6 TDI 4Motion	CRKB/CXXB	81	110	12/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB/CXXB	81	110	12/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB/CXXB	81	110	12/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB/CXXB	81	110	12/14 >			S 3587 A	
1.8 TSI 4Motion	CJSB	132	180	12/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSB	132	180	12/14 >				
2.0 TDI 4Motion	CRLB/CRBC	110	150	12/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB/CRBC	110	150	12/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB/CRBC	110	150	12/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRLB/CRBC	110	150	12/14 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CUNA	135	184	12/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUNA	135	184	12/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUNA	135	184	12/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135	184	12/14 >			S 3587 A	
Golf VII Variant (BA5)								
1.0 TSI	CHZD	85	116	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZD	85	116	03/15 >				S 4219 CA
1.0 TSI	CHZK	63	86	03/15 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZK	63	86	03/15 >				
1.2 TSI	CJZA	77	105	05/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZA	77	105	05/13 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CJZB	63	86	05/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJZB	63	86	05/13 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVA	63	86	05/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVA	63	86	05/13 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVB	81	110	04/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81	110	04/14 >				S 4219 CA
1.4 TGI BlueMotion CNG	CPWA	81	110	09/13 >	S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPWA	81	110	09/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CHPA	103	140	05/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPA	103	140	05/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CHPB	110	150	05/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHPB	110	150	05/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CPVA	90	122	04/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPVA	90	122	04/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CXSA	90	122	05/13 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXSA	90	122	05/13 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92	125	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZDA	110	150	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110	150	05/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI E85/E100	CPVB	92	125	05/14 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CPVB	92	125	05/14 >				S 4219 CA
1.5 TSI 130	DACA	96	130	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DACA	96	130	07/17 >				S 4219 CA
1.6	CWVA	81	110	04/14 >	S 3575 R	∞	S 3713 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWVA	81	110	04/14 >				S 4219 CA
1.6 TDI	CLHA	77	105	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	05/13 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77	105	05/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	05/13 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CLHB	66	90	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHB	66	90	05/13 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHB	66	90	05/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHB	66	90	05/13 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CRKA	66	90	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKA	66	90	05/13 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKA	66	90	05/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKA	66	90	05/13 >			S 3587 A	
1.6 TDI	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >			S 3587 A	
1.6 TDI 4Motion	CLHA	77	105	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CLHA	77	105	05/13 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CLHA	77	105	05/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLHA	77	105	05/13 >			S 3587 A	



kW HP



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6 TDI 4Motion	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRKB/CXXB	81	110	05/13 >			S 3587 A	
2.0 GTD	CRGA	130	177	11/15 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRGA	130	177	11/15 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRGA	130	177	11/15 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRGA	130	177	11/15 >			S 3587 A	
2.0 R 4Motion	CJXB	206	280	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXB	206	280	11/13 >				
2.0 R 4Motion	CJXC	221	300	11/13 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXC	221	300	11/13 >				
2.0 TDI	CKFC	110	150	08/12 > 05/14	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CKFC	110	150	08/12 > 05/14				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CKFC	110	150	08/12 > 05/14		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CKFC	110	150	08/12 > 05/14			S 3587 A	
2.0 TDI	CRBB	105	143	08/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBB	105	143	08/12 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRBB	105	143	08/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRBB	105	143	08/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRBC	110	150	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBC	110	150	04/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRBC	110	150	04/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRBC	110	150	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRLB	110	150	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110	150	04/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB	110	150	04/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110	150	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRMB	110	150	08/12 > 05/14	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRMB	110	150	08/12 > 05/14				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRMB	110	150	08/12 > 05/14		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110	150	08/12 > 05/14			S 3587 A	
2.0 TDI	CRVA	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVA	81	110	11/12 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRVA	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRVA	81	110	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CKFC	110	150	08/12 > 05/14	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CKFC	110	150	08/12 > 05/14				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CKFC	110	150	08/12 > 05/14		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CKFC	110	150	08/12 > 05/14			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRBC	110	150	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRBC	110	150	04/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRBC	110	150	04/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRBC	110	150	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRLB	110	150	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110	150	04/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB	110	150	04/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110	150	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRVA	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVA	81	110	11/12 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRVA	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRVA	81	110	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRMB	110	150	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRMB	110	150	04/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRMB	110	150	04/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110	150	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRVA	81	110	11/12 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVA	81	110	11/12 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRVA	81	110	11/12 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRVA	81	110	11/12 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRMB	110	150	04/13 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRMB	110	150	04/13 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRMB	110	150	04/13 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRMB	110	150	04/13 >			S 3587 A	
2.0 TDI GTD	CUNA	135	184	12/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUNA	135	184	12/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUNA	135	184	12/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUNA	135	184	12/14 >			S 3587 A	

Golf VIII

1.0 Mild Hybrid	DLAA	81	110	06/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAA	81	110	06/20 >				
1.0 TSI	DKJA/DKRF	85	116	12/18 >	S 3575 R		S 3A51 A	S 4314 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DKJA/DKRF	85	116	12/18 >				
1.0 TSi BlueMotion	DLAA	81	110	02/20 >			S 3A45 A	
1.0 TSi BlueMotion	DLAB	66	90	02/20 >			S 3A45 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	DGEA	110	150	07/20 >				S 3298 C S 4219 CA
1.4 GTE Plug-in Hybrid	DGEA	110	150	07/20 >				
with activated carbons / ai carboni attivi	DFYA	110	150	12/19 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
1.5 eTSi BlueMotion	DFYA	110	150	12/19 >				
with activated carbons / ai carboni attivi	DFYA	110	150	12/19 >				S 4219 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.5 TGI Bluemotion	DHFA	96	131	09/20 >			S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DHFA	96	131	09/20 >				S 4219 CA
1.5 TSI 130	DPBA	96	130	07/19 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DPBA	96	130	07/19 >				S 4219 CA
1.5 TSI 150	DPCA	110	150	07/19 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DPCA	110	150	07/19 >				S 4219 CA
2.0 GTi	DNFC	221	300	10/20 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DNFC	221	300	10/20 >				S 4219 CA
2.0 GTi	DNPA	180	245	09/20 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DNPA	180	245	09/20 >				S 4219 CA
2.0 TDI Blue Motion	DSRB	110	150	08/19 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSRB	110	150	08/19 >				S 4219 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	DSRB	110	150	08/19 >		S 6065 NE		
2.0 TDI Blue Motion	DSUD	85	116	08/19 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DSUD	85	116	08/19 >				S 4314 CA
with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua	DSUD	85	116	08/19 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DSUD	85	116	08/19 >			S 3587 A	
2.0 TDi BlueMotion	DTUA	147	200	09/20 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DTUA	147	200	09/20 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DTUA	147	200	09/20 >			S 3587 A	
2.0 TSi R	DNFG	235	320	09/20 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DNFG	235	320	09/20 >				S 4219 CA
Golf VIII Alltrack								
2.0 TDi BlueMotion	DTUA	147	200	11/20 >			S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DTUA	147	200	11/20 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DTUA	147	200	11/20 >			S 3587 A	
Golf VIII Variant								
1.0 Mild Hybrid	DLAA	81	110	09/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAA	81	110	09/20 >				S 4219 CA
1.0 TSi	DLAA	81	110	09/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAA	81	110	09/20 >				S 4219 CA
1.0 TSi	DLAB	66	90	09/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DLAB	66	90	09/20 >				S 4219 CA
1.5 Mild Hybrid	DPBA	96	131	12/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3219 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DPBA	96	131	12/20 >				S 4219 CA
1.5 Mild Hybrid	DPCA	110	150	12/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DPCA	110	150	12/20 >				S 4219 CA
1.5 TSi	DPBA	96	131	09/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DPBA	96	131	09/20 >				S 4219 CA
1.5 TSi	DPCA	110	150	09/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DPCA	110	150	09/20 >				S 4219 CA
2.0 GTi	DNPA	180	245	09/20 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DNPA	180	245	09/20 >				S 4219 CA
2.0 TDi BlueMotion	DTSB	110	150	09/20 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DTSB	110	150	09/20 >				S 4219 CA
filter without drain / filtro senza spurgo	DTSB	110	150	09/20 >	S 6038 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DTSB	110	150	09/20 >			S 3587 A	
Jetta II (1K2)								
1.4 TSI	BLG	125	170	07/06 > 10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLG	125	170	07/06 > 10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLG	125	170	07/06 > 10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLG	125	170	07/06 > 10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	BMY	103	140	07/06 > 10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMY	103	140	07/06 > 10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMY	103	140	07/06 > 10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMY	103	140	07/06 > 10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAVD	118	160	07/08 > 10/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118	160	07/08 > 10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118	160	07/08 > 10/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118	160	07/08 > 10/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAXA	90	122	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	06/08 > 10/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	06/08 > 10/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	09/07 > 05/08	S 5047 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	06/08 > 10/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.6	BGU	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU	75	102	07/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BSE/BSF	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSE/BSF	75	102	07/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSE/BSF	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE/BSF	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	CCSA	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	07/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	07/05 >	10/10	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI	BLF/BLP	85	115	07/05 >	10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLF/BLP	85	115	07/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLF/BLP	85	115	07/05 >	10/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 3209 A	S 4124 CA
1.6 MultiFuel	CCSA	75	102	08/05 >	10/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCSA	75	102	08/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCSA	75	102	08/05 >	10/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCSA	75	102	08/05 >	10/10	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 MultiFuel	CMXA	75	102	07/08 >	10/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CMXA	75	102	07/08 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CMXA	75	102	07/08 >	10/10	S 3436 R	S 1853 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CMXA	75	102	07/08 >	10/10	S 3436 R	S 1853 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 TDI DPF	CAYB	66	90	12/09 >	10/10	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYB	66	90	12/09 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66	90	12/09 >	10/10	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66	90	12/09 >	10/10	S 5106 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.6 TDI DPF	CAYC	77	105	06/09 >	10/10	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	06/09 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	06/09 >	10/10	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	06/09 >	10/10	S 5106 PE	S 6021 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	to frame No. 1K-7-600000 / a telaio N. 1K-7-600000								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC/BLS	77	105	07/05 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKC/BLS	77	105	07/05 >	10/10				S 4376 CA
from frame No. 1K-7-600001 / da telaio N. 1K-7-600001	BKC/BLS	77	105	07/05 >	10/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BKC/BLS	77	105	07/05 >	10/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI	AXW	110	150	07/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW	110	150	07/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW	110	150	07/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXW	110	150	07/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	07/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	07/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	07/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLY/BVY/BVZ	110	150	07/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI	AZV	100	136	09/05 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	100	136	09/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	100	136	09/05 >	10/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 1K-7-600001 / da telaio N. 1K-7-600001	AZV	100	136	>	10/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AZV	100	136	09/05 >	10/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	to frame No. 1K-7-600000 / a telaio N. 1K-7-600000								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	07/05 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BKD/BMM	103	140	07/05 >	10/10				S 4376 CA
from frame No. 1K-7-600001 / da telaio N. 1K-7-600001	BKD/BMM	103	140	07/05 >	10/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	07/05 >	10/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	BMN	125	170	07/06 >	10/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	07/06 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	07/06 >	10/10	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	07/06 >	10/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TFSI	BWA/BPY	147	200	09/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWA/BPY	147	200	09/05 >	10/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWA/BPY	147	200	09/05 >	10/10	S 5040 PE	S 1840 B	S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI	CAWA	125	170	03/08 >	10/10	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAWA	125	170	03/08 >	10/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAWA	125	170	03/08 >	10/10			S 7712 A	



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TFSI	CCTA	147	200	04/08 > 10/10	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCTA	147	200	07/08 > 10/10				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTA	147	200	04/08 > 10/10	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCTA	147	200	04/08 > 10/10	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	S 4124 CA
2.5 FSI	CCCA/CBUA/CBTA	125	170	07/07 > 10/10	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CCCA/CBUA/CBTA	125	170	07/07 > 10/10				
2.5 V5	BTK	110	150	01/06 > 07/07	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BTK	110	150	01/06 > 07/07				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BTK	110	150	01/06 > 07/07	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 4124 CA
Jetta IV (162)								
1.2 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	10/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	10/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBZB	77	105	10/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
1.2 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CYVD	77	105	08/14 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CYVD	77	105	08/14 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CYVD	77	105	08/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.4 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD/CTHD	118	160	01/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD/CTHD	118	160	01/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVD/CTHD	118	160	01/11 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVD/CTHD	118	160	01/11 >				S 7712 A
1.4 TSI								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZCA	92	125	08/14 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CZCA	92	125	08/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CZCA	92	125	08/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.4 TSI 150								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVA/CTHA	110	150	04/11 > 10/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA/CTHA	110	150	04/11 > 10/14				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAVA/CTHA	110	150	04/11 > 10/14	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVA/CTHA	110	150	04/11 > 10/14				S 7712 A
1.4 TSI 150								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZDA	110	150	08/14 >				S 4124 CA
with R.H.D. / con guida a destra	CZDA	110	150	08/14 >				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CZDA	110	150	08/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.4 TSI Hybrid								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CNLA	110	150	07/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CNLA	110	150	07/12 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CNLA	110	150	07/12 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.4 TSI Hybrid								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CRJA	110	150	07/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CRJA	110	150	07/12 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CRJA	110	150	07/12 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
1.6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFNA/CLRA	77	105	12/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFNA/CLRA	77	105	12/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFNA/CLRA	77	105	12/11 >	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
1.6								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFNB	63	86	03/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFNB	63	86	03/13 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFNB	63	86	03/13 >	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
1.6 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	10/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	10/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYC	77	105	10/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	10/10 >				S 7712 A
1.8 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPKA	125	170	07/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPKA	125	170	07/13 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CPKA	125	170	07/13 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
1.8 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPRA	125	170	07/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPRA	125	170	07/13 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CPRA	125	170	07/13 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
2.0								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CKJA	85	116	10/10 >				S 4376 CA



kW HP



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CKJA	85	116	10/10 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CKJA	85	116	10/10 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CKJA	85	116	10/10 >				S 2512 A
2.0 (MEX)								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBPA	85	116	01/11 >	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBPA	85	116	01/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBPA	85	116	01/11 >				S 3148 C
2.0 (USA)								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBPA	85	116	06/10 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBPA	85	116	06/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBPA	85	116	06/10 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBPA	85	116	06/10 >				S 2512 A
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103	140	10/10 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103	140	10/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFFB	103	140	10/10 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	10/10 >				S 7712 A
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CJAA	103	140	01/11 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 7712 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CJAA	103	140	01/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CJAA	103	140	01/11 >				S 3148 C
2.0 TDI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCA	81	110	10/10 >	S 5106 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCA	81	110	10/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLCA	81	110	10/10 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81	110	10/10 >				S 7712 A
2.0 TDI (RA)								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCA	81	110	10/10 >	S 5106 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCA	81	110	10/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CLCA	81	110	10/10 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81	110	10/10 >				S 7712 A
2.0 TDI 110								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUA	81	110	08/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUA	81	110	08/14 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUA	81	110	08/14 >				S 3148 C
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUUA	81	110	08/14 >	S 5144 PE	S 6065 NE	S 7712 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUUA	81	110	08/14 >				
2.0 TDI 150								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUB/CVCA	110	150	07/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUB/CVCA	110	150	07/14 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUB/CVCA	110	150	07/14 >				S 3148 C
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUUB/CVCA	110	150	07/14 >	S 5144 PE	S 6065 NE	S 7712 A	
for cold countries / per paesi freddi	CUUB/CVCA	110	150	07/14 >				
2.0 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBFA	147	200	02/11 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBFA	147	200	02/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBFA	147	200	02/11 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CBFA	147	200	02/11 >				S 7712 A
2.0 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCTA	147	200	02/11 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTA	147	200	02/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCTA	147	200	02/11 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCTA	147	200	02/11 >				S 7712 A
2.0 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	12/10 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	12/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZA	147	200	12/10 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	12/10 >	S 3493 R	S 1840 B	S 7712 A	
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	12/10 >				
2.0 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPLA	155	211	12/12 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPLA	155	211	12/12 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CPLA	155	211	12/12 >				S 3148 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CPLA	155	211	12/12 >			S 7712 A	
2.0 TSI								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPPA	155	211	12/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPPA	155	211	12/12 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CPPA	155	211	12/12 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CPPA	155	211	12/12 >			S 7712 A	
2.5 V5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBTA	125	170	04/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBTA	125	170	04/10 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBTA	125	170	04/10 >	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C
2.5 V5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBUA	125	170	01/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBUA	125	170	01/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBUA	125	170	01/11 >	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C
2.5 V5								
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCCA	125	170	01/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCCA	125	170	01/11 >				S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCCA	125	170	01/11 >	S 5040 PE	S 1833 B	S 3C55 A	S 3148 C
Kaefer								
1600 i (Mexico)	ACD	34	46	10/92 > 07/03	S 2030 R	S 1500 B	S 7800 A	
Lupo								
1.0 i	AER	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AER	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AER	37	50	10/98 > 05/05				S 4109 CA
1.0 i	AHT	37	50	10/98 > 05/05	S 3435 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHT	37	50	10/98 > 05/05	S 3435 R	S 1722 B	S 3381 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AHT	37	50	10/98 > 05/05				S 4109 CA
1.0 i	ALD	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALD	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ALD	37	50	10/98 > 05/05				S 4109 CA
1.0 i	ALL	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALL	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ALL	37	50	10/98 > 05/05				S 4109 CA
1.0 i	ANV/AUC	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANV/AUC	37	50	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ANV/AUC	37	50	10/98 > 05/05				S 4109 CA
1.2 TDI (3 L)	ANY	45	61	08/99 > 07/05	S 5023 PE	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ANY	45	61	08/99 > 07/05	S 5023 PE	S 4426 NR	S 7257 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ANY	45	61	08/99 > 07/05				S 4109 CA
1.4 FSI	ARR	77	105	08/00 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ARR	77	105	08/00 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ARR	77	105	08/00 > 05/05				S 4109 CA
1.4 i	AUD	44	60	09/00 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUD	44	60	09/00 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AUD	44	60	09/00 > 05/05				S 4109 CA
1.4 i 16V	AFK/ANM/AQQ/AUB	74	101	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFK/ANM/AQQ/AUB	74	101	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AFK/ANM/AQQ/AUB	74	101	10/98 > 05/05				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AFK/ANM/AQQ/AUB	74	101	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V	AHW/AUA	55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHW/AUA	55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AHW/AUA	55	75	10/98 > 05/05				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AHW/AUA	55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V	AKQ/APE	55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKQ/APE	55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AKQ/APE	55	75	10/98 > 05/05				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AKQ/APE	55	75	08/99 > 05/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 TDI	AMF	55	75	01/99 > 05/05	S 5023 PE	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMF	55	75	01/99 > 05/05	S 5023 PE	S 4426 NR	S 7257 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AMF	55	75	01/99 > 05/05				S 4109 CA
1.6 GTI	AVY	92	125	06/00 > 07/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVY	92	125	06/00 > 07/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AVY	92	125	06/00 > 07/05				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AVY	92	125	06/00 > 07/05	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.7 SDI								
to frame No. 6X-Y060000 / a telaio N. 6X-Y060000	AKU	42	57	10/98 > 03/00	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AKU	42	57	10/98 > 05/05				S 4109 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with activated carbons, to frame No. 6X-Y060000 / ai carboni attivi, a telaio N. 6X-Y060000	AKU	42	57	10/98 > 03/00	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 4263 CA
with activated carbons, from frame No. 6X-Y060001 / ai carboni attivi, da telaio N. 6X-Y060001	AKU	42	57	04/00 > 05/05	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 4263 CA
from frame No. 6X-Y060001 / da telaio N. 6X-Y060001	AKU	42	57	04/00 > 05/05	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
1.7 SDI								
to frame No. 6X-Y060000 / a telaio N. 6X-Y060000	AKU	44	60	10/98 > 03/00	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AKU	44	60	10/98 > 05/05				S 4109 CA
with activated carbons, to frame No. 6X-Y060000 / ai carboni attivi, a telaio N. 6X-Y060000	AKU	44	60	10/98 > 03/00		S 7601 NR	S 7257 A	S 4263 CA
with activated carbons, from frame No. 6X-Y060001 / ai carboni attivi, da telaio N. 6X-Y060001	AKU	44	60	04/00 > 05/05	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 4263 CA
from frame No. 6X-Y060001 / da telaio N. 6X-Y060001	AKU	44	60	04/00 > 05/05	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
Passat								
1.6 i	ADP	74	101	10/96 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADP	74	101	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.6 i	AHL	74	101	10/96 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHL	74	101	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.6 i	ALZ	75	102	11/00 > 09/05	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALZ	75	102	11/00 > 09/05				S 4263 CA
1.6 i Variant	ADP	74	101	10/96 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADP	74	101	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.6 i Variant	AHL	74	101	10/96 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHL	74	101	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.8 i	APT	92	125	03/03 > 03/05	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APT	92	125	03/03 > 03/05				S 4263 CA
1.8 i 20V	ADR	92	125	10/96 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADR	92	125	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.8 T	AEB	110	150	10/96 > 10/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEB	110	150	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.8 T	AWM	125	170	02/01 > 09/05	S 5603 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWM	125	170	02/01 > 09/05				S 4263 CA
1.8 T	AWT	110	150	11/00 > 09/05	S 5603 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWT	110	150	11/00 > 09/05				S 4263 CA
1.8 T 4Motion	AWM	125	170	02/01 > 09/05	S 5603 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AWM	125	170	02/01 > 09/05				S 4263 CA
1.9 TDI	AFN/AVG	81	110	04/99 > 01/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFN/AVG	81	110	02/00 > 12/00	S 3459 R	S 4391 NR	S 3192 A	S 3013 C
with complete filter / con filtro completo	AFN/AVG	81	110	02/00 > 12/00		S 5427 GC		S 4195 CA
1.9 TDI	AHH/AHU	66	90	04/99 > 01/00	S 3459 R	S 1379 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHH/AHU	66	90	02/00 > 10/00	S 3459 R	S 4391 NR	S 3192 A	S 3013 C
with complete filter / con filtro completo	AHH/AHU	66	90	10/96 > 10/00				S 4195 CA
1.9 TDI	AHM	85	115	11/97 > 10/00	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHM	85	115	11/97 > 10/00				S 4195 CA
1.9 TDI	AVB	74	101	02/00 > 10/00	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3013 C
to frame No. 3B-2-400000 / a telaio N. 3B-2-400000	AVB	74	101	11/00 >	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVB	74	101	02/00 > 10/00				S 4195 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AVB	74	101	11/00 > 09/05				S 4263 CA
with complete filter from frame No. 3B-2-400001 / con filtro completo da telaio N. 3B-2-400001	AVB	74	101	> 09/05		S 5427 GC		
from frame No. 3B-2-400001 / da telaio N. 3B-2-400001	AVB	74	101	> 09/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
1.9 TDI	AVF/AWX	96	130	11/00 >	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF/AWX	96	130	11/00 > 09/05				S 4263 CA
with complete filter from frame No. 3B-2-400001 / con filtro completo da telaio N. 3B-2-400001	AVF/AWX	96	130	> 09/05		S 5427 GC		
from frame No. 3B-2-400001 / da telaio N. 3B-2-400001	AVF/AWX	96	130	> 09/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
1.9 TDI 4Motion	AVF/AWX	96	130	11/00 >	S 5011 PE	S 4414 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AVF/AWX	96	130	11/00 > 09/05				S 4263 CA
with complete filter from frame No. 3B-2-400001 / con filtro completo da telaio N. 3B-2-400001	AVF/AWX	96	130	> 09/05		S 5427 GC		
from frame No. 3B-2-400001 / da telaio N. 3B-2-400001	AVF/AWX	96	130	> 09/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
2.0 i	ALT	96	130	11/01 > 09/04	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALT	96	130	11/01 > 09/04				S 4263 CA
2.0 i	ASU/AUZ	88	120	04/00 > 11/00	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASU/AUZ	88	120	04/00 > 11/00				S 4195 CA
2.0 i	AZM	85	116	11/00 > 09/05	S 3436 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AZM	85	116	11/00 > 09/05				S 4263 CA
2.0 i 4Motion	ASU/AUZ	88	120	04/00 > 11/00	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASU/AUZ	88	120	04/00 > 11/00				S 4195 CA
2.0 i 4Motion	AZM	85	116	11/00 > 09/05	S 3436 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3006 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	AZM	85	116	11/00 > 09/05				S 4263 CA
2.0 TDI	BGW/BHW	100	136	09/03 > 09/05	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BGW/BHW	100	136	09/03 > 09/05				S 4263 CA
with complete filter / con filtro completo	BGW/BHW	100	136	09/03 > 09/05		S 5427 GC		
2.3 i V5	AZX	125	170	11/00 > 09/05	S 5010 PE	S 1500 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AZX	125	170	11/00 > 09/05				S 4263 CA
2.3 i V5 4Motion	AZX	125	170	11/00 > 09/05				S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGZ	110	150	10/96 > 10/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 3192 A	S 4263 CA
2.3 i VR5	AGZ	110	150	10/96 > 10/00				S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGZ	110	150	06/97 > 10/00	S 5010 PE	S 1748 B	S 3192 A	S 4195 CA
2.3 i VR5 Syncro	AGZ	110	150	06/97 > 10/00				S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGZ	110	150	06/97 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AFB	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	AFB/AKN	110	150	11/00 > 09/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	11/00 > 09/05				S 4263 CA
2.5 TDI V6	AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6	BAU/BDH	132	180	05/02 > 09/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BAU/BDH	132	180	05/02 > 09/05				S 4263 CA
2.5 TDI V6	BDG	120	163	05/02 > 09/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDG	120	163	05/02 > 09/05				S 4263 CA
2.5 TDI V6 Syncro	AFB/AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
2.5 TDI V6 Variant	AFB/AKN	110	150	07/98 > 10/00	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	11/00 > 09/05	S 5019 PE	S 4424 NR	S 3109 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	07/98 > 10/00				S 4195 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AFB/AKN	110	150	11/00 > 09/05				S 4263 CA
2.8 i V6	ATX	140	190	09/99 > 11/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATX	140	190	09/99 > 11/00				S 4195 CA
2.8 i V6 4Motion	AMX/ATQ	142	193	11/00 > 09/05	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AMX/ATQ	142	193	11/00 > 09/05				S 4263 CA
2.8 i V6 4Motion	ATX	140	190	09/99 > 11/00	S 6620 R	S 1748 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATX	140	190	09/99 > 11/00				S 4195 CA
2.8 V6	ACK/APR/AQD	142	193	10/96 > 10/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ACK/APR/AQD	142	193	10/96 > 10/00				S 4195 CA
2.8 V6 (RUS)	AGE	132	180	10/96 > 10/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGE	132	180	10/96 > 10/00				S 4195 CA
2.8 V6 (TJ)	AGE	132	180	10/96 > 10/00	S 6620 R	S 1500 B	S 3192 A	S 3013 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGE	132	180	10/96 > 10/00				S 4195 CA
4.0 W8 4Motion	BDN/BDP	202	274	03/01 > 10/04	S 5010 PE	S 1748 B	S 3192 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDN/BDP	202	274	03/01 > 10/04				S 4263 CA

Passat (362/365)

1.4 TSI	CAXA	90	122	11/10 > 12/14	S 3573 R	∞	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90	122	11/10 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90	122	11/10 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	11/10 > 12/14			S 2512 A	
1.4 TSI	CKMA	118	160	11/10 > 12/14	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CKMA	118	160	11/10 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CKMA	118	160	11/10 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CKMA	118	160	11/10 > 12/14	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CTHD	118	160	11/12 > 05/13	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHD	118	160	11/12 > 05/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHD	118	160	11/12 > 05/13				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHD	118	160	11/12 > 05/13	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI EcoFuel	CDGA	110	150	11/10 > 12/14	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDGA	110	150	11/10 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDGA	110	150	11/10 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDGA	110	150	11/10 > 12/14			S 7712 A	
1.6 TDI	CAYC	77	105	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	11/10 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	11/10 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	11/10 > 12/14			S 7712 A	
1.8 TSI	CDAA	118	160	11/10 > 12/14	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118	160	11/10 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118	160	11/10 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118	160	11/10 > 12/14			S 7712 A	



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.8 TSI	CDAB	118 160	11/10 > 12/14	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	118 160	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAB	118 160	11/10 > 12/14				
for cold countries / per paesi freddi	CDAB	118 160	11/10 > 12/14				
1.8 TSI	CPKA	125 170	07/13 > 12/14	S 5153 PE		S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPKA	125 170	07/13 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPKA	125 170	07/13 > 12/14				
for cold countries / per paesi freddi	CPKA	125 170	07/13 > 12/14				
1.8 TSI	CPRA	125 170	07/13 > 12/14	S 5153 PE		S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CPRA	125 170	07/13 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CPRA	125 170	07/13 > 12/14				
for cold countries / per paesi freddi	CPRA	125 170	07/13 > 12/14				
2.0 TDI	CFFA	100 136	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFA	100 136	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100 136	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFA	100 136	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	OFFA	100 136	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI	CFFB	103 140	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103 140	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI	CFGB	125 170	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125 170	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125 170	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGB	125 170	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI	CFGC	130 177	01/13 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130 177	01/13 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI	CLLA	125 170	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLLA	125 170	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLLA	125 170	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CLLA	125 170	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLLA	125 170	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI 4Motion	CFFB	103 140	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103 140	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI 4Motion	CFGB	125 170	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125 170	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125 170	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGB	125 170	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI 4Motion	CFGC	130 177	01/13 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130 177	01/13 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				S 7712 A
2.0 TDI 4Motion	CLLA	125 170	11/10 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLLA	125 170	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLLA	125 170	11/10 > 12/14				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CLLA	125 170	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CLLA	125 170	11/10 > 12/14				S 7712 A
2.0 TSI	CCZB	155 211	11/10 > 12/14	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155 211	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155 211	11/10 > 12/14				
2.5	CBTA, CBUA, CCCA	125 170	01/11 >				S 3C55 A
3.6 FSI	BWS	220 300	11/10 > 12/14	S 5089 PE		S 3303 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWS	220 300	11/10 > 12/14				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWS	220 300	11/10 > 12/14				
for cold countries / per paesi freddi	BWS	220 300	11/10 > 12/14				S 3A35 A

Passat (3C2/3C5)

1.4 TSI



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with R.H.D. / con guida a destra	CAXA	90	122	09/07 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	09/07 > 05/08	S 5047 PE	∞	S 0212 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	06/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 0212 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAXA	90	122	07/10 > 11/10	S 3573 R	∞	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAXA	90	122	09/07 > 11/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90	122	09/07 > 11/10			S 2512 A	
1.4 TSI EcoFuel								
with R.H.D. / con guida a destra	CDGA	110	150	01/09 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDGA	110	150	01/09 > 06/10	S 3494 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDGA	110	150	07/10 > 11/10	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDGA	110	150	01/09 > 11/10		∞		S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDGA	110	150	01/09 > 11/10			S 7712 A	
1.6 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	BSE	75	102	03/05 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BSE	75	102	03/05 > 11/10	S 3436 R	∞	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BSE	75	102	03/05 > 11/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSE	75	102	03/05 > 11/10			S 2512 A	S 3148 C
1.6 16V								
with R.H.D. / con guida a destra	BSF	75	102	03/05 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BSF	75	102	03/05 > 11/10	S 3436 R	∞	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BSF	75	102	03/05 > 11/10	S 3436 R		S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSF	75	102	03/05 > 11/10	S 3436 R		S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI								
with R.H.D. / con guida a destra	BLF	85	115	03/05 > 06/08				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BLF	85	115	03/05 > 06/08	S 5047 PE	∞	S 3209 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BLF	85	115	03/05 > 06/08				S 4124 CA
1.6 TDI DPF								
with R.H.D. / con guida a destra	CAYC	77	105	08/09 > 12/14				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAYC	77	105	08/09 > 12/14	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAYC	77	105	08/09 > 12/14	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	08/09 > 12/14			S 7712 A	
1.8 TSI								
with R.H.D. / con guida a destra	BZB	118	160	09/07 > 10/11				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BZB	118	160	09/07 > 10/11	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BZB	118	160	09/07 > 10/11	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB	118	160	09/07 > 10/11	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI								
with L.H.D. / con guida a sinistra	CDAB	112	152	11/09 > 07/10	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDAB	112	152	11/09 > 07/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAB	112	152	11/09 > 07/10			S 7712 A	
1.8 TSI								
with L.H.D. / con guida a sinistra	CGYA	112	152	11/08 > 05/10	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CGYA	112	152	11/08 > 05/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CGYA	112	152	11/08 > 05/10			S 7712 A	
1.9 TDI								
with R.H.D. / con guida a destra	BKC	77	105	03/05 > 05/07				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BKC	77	105	03/05 > 05/07	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BKC	77	105	03/05 > 05/07	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BKC	77	105	03/05 > 05/07	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI								
with R.H.D. / con guida a destra	BLS	77	105	03/05 > 11/08				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BLS	77	105	03/05 > 11/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BLS	77	105	03/05 > 11/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLS	77	105	03/05 > 11/08	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 BlueTDI								
with R.H.D. / con guida a destra	CBAC	105	143	06/08 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBAC	105	143	06/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CBAC	105	143	06/08 > 11/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBAC	105	143	06/08 > 11/10			S 7712 A	
2.0 FSI								
with R.H.D. / con guida a destra	BLR/BLX/BLY	110	150	03/05 > 05/07				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BLR/BLX/BLY	110	150	03/05 > 05/07	S 5040 PE	∞	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BLR/BLX/BLY	110	150	03/05 > 05/07	S 5040 PE	∞	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLR/BLX/BLY	110	150	03/05 > 05/07	S 5040 PE	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 FSI								
with R.H.D. / con guida a destra	BVX/BVY/BVZ	110	150	03/05 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BVX/BVY/BVZ	110	150	03/05 > 11/10	S 5040 PE	∞	S 0212 A	S 3148 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BVX/BVY/BVZ	110 150	03/05 > 11/10	S 5040 PE		S 0212 A	S 4124 CA
2.0 FSI						S 2512 A	S 3148 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCTB	125 170	08/07 > 07/10	S 5040 PE		S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	CCTB	125 170	08/07 > 07/10			S 7712 A	S 4124 CA
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	BKP	103 140	03/05 > 05/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BKP	103 140	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BKP	103 140	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
BKP	103 140	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	BMA	100 136	03/05 > 05/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BMA	100 136	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BMA	100 136	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
BMA	100 136	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	BMP	103 140	03/05 > 05/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BMP	103 140	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BMP	103 140	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
BMP	103 140	03/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	BMR	125 170	05/05 > 05/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BMR	125 170	05/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BMR	125 170	05/05 > 05/09			S 7712 A	S 4124 CA
BMR	125 170	05/05 > 05/09					
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	BUZ	120 163	10/05 > 05/09				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BUZ	120 163	10/05 > 05/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BUZ	120 163	10/05 > 05/09			S 7712 A	S 4124 CA
BUZ	120 163	10/05 > 05/09					
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	BVD/BVE	90 122	06/05 > 05/06				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BVD/BVE	90 122	06/05 > 05/06	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BVD/BVE	90 122	06/05 > 05/06	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
BVD/BVE	90 122	06/05 > 05/06	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI							
with L.H.D. / con guida a sinistra	BWV	88 120	11/05 > 05/07	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	BWV	88 120	11/05 > 05/07			S 7712 A	S 4124 CA
BWV	88 120	11/05 > 05/07					
2.0 TDI							
with R.H.D. / con guida a destra	CBAB	103 140	05/07 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBAB	103 140	05/07 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	CBAB	103 140	05/07 > 11/10			S 7712 A	S 4124 CA
CBAB	103 140	05/07 > 11/10					
2.0 TDI DPF							
with R.H.D. / con guida a destra	CBBB	125 170	05/08 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBBB	125 170	05/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	05/08 > 11/10			S 7712 A	S 4124 CA
CBBB	125 170	05/08 > 11/10					
2.0 TDI DPF							
with R.H.D. / con guida a destra	CBDC	81 110	10/08 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBDC	81 110	10/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	CBDC	81 110	10/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
CBDC	81 110	10/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C	
2.0 TDI DPF 4Motion							
with R.H.D. / con guida a destra	CBBB	125 170	05/09 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBBB	125 170	05/09 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	05/09 > 11/10			S 7712 A	S 4124 CA
CBBB	125 170	05/09 > 11/10					
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	AXX	147 200	03/05 > 05/07				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AXX	147 200	03/05 > 05/07	S 5040 PE		S 3315 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	AXX	147 200	03/05 > 05/07	S 5040 PE		S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	BPY	147 200	06/05 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BPY	147 200	06/05 > 11/10	S 5040 PE		S 3315 A	S 3148 C



...VOLKSWAGEN - cars/auto

V
cars
V

with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BPY	147 200	06/05 > 11/10	S 5040 PE		S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	BWA	147 200	07/05 > 05/08				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BWA	147 200	07/05 > 05/08	S 5040 PE		S 3315 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	BWA	147 200	07/05 > 05/08	S 5040 PE		S 3315 A	S 4124 CA
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CAWB	147 200	11/07 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CAWB	147 200	11/07 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAWB	147 200	11/07 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CBFA	147 200	12/07 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CBFA	147 200	12/07 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CBFA	147 200	12/07 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CCTA	147 200	12/07 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCTA	147 200	12/07 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CCTA	147 200	12/07 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TFSI							
with R.H.D. / con guida a destra	CCZA	147 200	05/08 > 11/10				S 4376 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	CCZA	147 200	05/08 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CCZA	147 200	05/08 > 11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 4124 CA
3.2 FSI 4motion							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXZ	184 250	09/05 > 11/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXZ	184 250	09/05 > 11/10	S 5023 PE		S 3303 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	AXZ	184 250	09/05 > 11/10	S 5023 PE		S 3303 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	AXZ	184 250	09/05 > 11/10			S 3A35 A	
3.6 FSI 4motion							
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLV	206 280	09/05 > 01/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLV	206 280	09/05 > 01/12	S 5023 PE		S 3303 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BLV	206 280	09/05 > 01/12	S 5023 PE		S 3303 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BLV	206 280	09/05 > 01/12			S 3A35 A	
3.6 R36 4Motion							
to frame No. 3C_B_200 000 / a telaio N. 3C_B_200 000	BWS	220 299	04/07 > 12/10	S 5023 PE			
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWS	220 299	04/07 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWS	220 299	04/07 > 12/10			S 3303 A	S 4124 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	BWS	220 299	04/07 > 12/10			S 3303 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BWS	220 299	04/07 > 12/10			S 3A35 A	
Passat (3G2/3G5)							
1.4 GTE TSI Hybrid							
CUKC	115 156	06/15 >		S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUKC	115 156	06/15 >				S 4219 CA
1.4 TSI							
CZCA	92 125	11/14 >		S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92 125	11/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI							
CZDA	110 150	11/14 >		S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110 150	11/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI							
CZEA	110 150	11/14 >		S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110 150	11/14 >				S 4219 CA
1.4 TSI 4Motion							
CZEA	110 150	11/14 >		S 3575 R		S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110 150	11/14 >				S 4219 CA
1.6 TDI							
DCXA	88 120	11/14 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DCXA	88 120	11/14 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DCXA	88 120	11/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DCXA	88 120	11/14 >			S 3587 A	
1.8 TSI							
CJSACJSC	132 180	08/14 >		S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSACJSC	132 180	08/14 >				S 4219 CA
1.8 TSI							
CJSB	132 180	08/14 >		S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSB	132 180	08/14 >				S 4219 CA
2.0 TDI							
CRLB	110 150	11/14 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110 150	11/14 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB	110 150	11/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110 150	11/14 >			S 3587 A	
2.0 TDI							
CUPA	135 184	07/15 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUPA	135 184	07/15 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUPA	135 184	07/15 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUPA	135 184	07/15 >			S 3587 A	
2.0 TDI							
DDAA	140 190	11/14 >		S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDAA	140 190	11/14 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DDAA	140 190	11/14 >		S 6065 NE		



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	DDAA	140 190	11/14 >			S 3587 A	
2.0 TDI 110	DBGB	81 110	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBGB	81 110	05/16 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DBGB	81 110	05/16 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DBGB	81 110	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CRLB	110 150	11/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRLB	110 150	11/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRLB	110 150	11/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CRLB	110 150	11/14 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	CUAA	176 240	11/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3661 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUAA	176 240	11/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUAA	176 240	11/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUAA	176 240	11/14 >			S 3662 A	
2.0 TDI 4Motion	DDAA	140 190	11/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DDAA	140 190	11/14 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DDAA	140 190	11/14 >		S 6065 NE		
for cold countries / per paesi freddi	DDAA	140 190	11/14 >			S 3587 A	
2.0 TSI	CHIB	162 220	01/15 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHHB	162 220	01/15 >				
for cold countries / per paesi freddi	CHHB	162 220	01/15 >			S 3587 A	
2.0 TSI 4Motion	CJXA	206 280	08/14 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJXA	206 280	08/14 >				
Passat Alltrack (365)							
1.8 TSI	CDAA	118 160	01/12 > 12/14	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	01/12 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118 160	01/12 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	01/12 > 12/14			S 7712 A	
1.8 TSI	CDAB	112 152	01/12 > 12/14	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAB	112 152	01/12 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAB	112 152	01/12 > 12/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAB	112 152	01/12 > 12/14			S 7712 A	
2.0 TDI	CFFB	103 140	01/12 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	01/12 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	01/12 > 12/14				S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103 140	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	01/12 > 12/14			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFFB	103 140	01/12 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	01/12 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	01/12 > 12/14				S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103 140	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	01/12 > 12/14			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFGB	125 170	01/12 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125 170	01/12 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125 170	01/12 > 12/14				S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGB	125 170	11/12 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	01/12 > 12/14			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFGC	130 177	01/13 > 12/14	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130 177	01/13 > 12/14				S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130 177	01/13 > 12/14		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130 177	01/13 > 12/14			S 7712 A	
2.0 TSI 4Motion	CCZB	155 210	01/12 > 12/14	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155 210	01/12 > 12/14				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155 210	01/12 > 12/14				S 4124 CA
Passat CC (357)							
1.4 TSI	CKMA	118 160	11/10 >			S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CKMA	118 160	11/10 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CKMA	118 160	11/10 >			S 7712 A	
1.8 TSI	BZB	118 160	02/08 > 11/10	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BZB	118 160	02/08 > 11/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BZB	118 160	02/08 > 11/10	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BZB	118 160	02/08 > 11/10			S 7712 A	
1.8 TSI	CDAA	118 160	11/09 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDAA	118 160	11/09 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	11/09 >			S 7712 A	
1.8 TSI	CDAB	112 152	11/08 > 05/10	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDAB	112 152	11/08 > 05/10				S 4124 CA



kw HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TSI	CCZA	147	200	11/09 >	11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	11/09 >	11/10				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	11/09 >	11/10	S 3493 R		S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	11/09 >	11/10				
2.0 TSI	CCZB	155	211	11/10 >		S 3493 R		S 2012 A	S 3148 C S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CCZB	155	211	11/10 >					
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	211	11/10 >					
3.6 V6 FSI 4motion DSG	BLV	206	280	02/08 >	01/12	S 5023 PE		S 3303 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLV	206	280	02/08 >	01/12				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLV	206	280	02/08 >	01/12	S 5023 PE		S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLV	206	280	02/08 >	01/12				
3.6 V6 FSI 4motion DSG	BWS	220	299	02/08 >				S 3303 A	S 3148 C
to frame No. 3C_B_200 000 / a telaio N. 3C_B_200 000	BWS	220	299	02/08 >	12/10	S 5023 PE			
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWS	220	299	02/08 >					S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWS	220	299	02/08 >		S 5023 PE		S 3303 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BWS	220	299	02/08 >					
3.6 V6 FSI 4Motion DSG	CNNA	206	280	06/08 >		S 5089 PE		S 3303 A	S 3148 C S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CNNA	206	280	06/08 >					
Phaeton									
3.0 FSI (CN)	CPFA	184	250	01/12 >		S 5010 PE	S 1854 B		
3.0 TDI V6	BMK	165	224	05/04 >	05/07	S 5068 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
3.0 TDI V6									
to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000	CARA	171	232	06/07 >		S 5068 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001	CARA	171	232			S 5105 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
3.0 TDI V6									
to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000	CARB	176	240	05/07 >		S 5068 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001	CARB	176	240			S 5105 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
3.0 TDI V6	CEXA	176	240	11/08 >		S 5105 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
3.0 TDI V6 4Motion									
to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000	CARA	171	232	06/07 >		S 5068 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001	CARA	171	232			S 5105 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
3.0 TDI V6 4Motion	CARB/CEXA	176	240	05/07 >		S 5068 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001	CARB/CEXA	176	240			S 5105 PE	S 6014 NE		S 4302 CA
3.0 TDI V6 4Motion	CEXB	180	245	11/13 >		S 5105 PE	S 6014 NE		
with activated carbons / ai carboni attivi	CEXB	180	245	11/13 >					S 4302 CA
3.2 V6	AYT/BKL	177	241	04/02 >	12/08	S 5010 PE	S 1718 B		S 4302 CA
3.2 V6 4Motion	BKL/BRK	177	241	04/02 >	12/08	S 5010 PE	S 1718 B		S 4302 CA
3.6 FSI	CMVA	206	280	05/10 >		S 5010 PE	S 1854 B		
3.6 V6	CHNA	206	280	11/08 >		S 5010 PE	S 1854 B		S 4302 CA
3.6 V6 4Motion	CHNA	206	280	11/08 >		S 5010 PE	S 1854 B		S 4302 CA
4.2 V8	BGH/BGJ	246	335	07/03 >		S 5257 PE	S 1718 B		S 4302 CA
air filter left side / filtro aria sinistro	BGH/BGJ	246	335	07/03 >				S 3B28 A	
5.0 TDI V10	AJS	230	313	11/02 >	12/08	S 5197 PE			S 4302 CA
air filter left side / filtro aria sinistro	AJS	230	313	11/02 >	12/08			S 3B28 A	
6.0 W12	BAN	309	420	04/02 >	06/05				S 4302 CA
air filter left side / filtro aria sinistro	BAN	309	420	04/02 >	06/05			S 3B28 A	
6.0 W12	BRN/BTT	331	450	06/05 >				S 1718 B	
air filter left side / filtro aria sinistro	BRN/BTT	331	450	06/05 >				S 3B28 A	S 4302 CA
Polo									
1.0 i	ALD	37	50	08/99 >	11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C S 4263 CA S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ALD	37	50	08/99 >	11/01				
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ALD	37	50	08/99 >	11/01				
1.0 i	ALL	37	50	08/99 >	11/01				S 4263 CA S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ALL	37	50	08/99 >	11/01				
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ALL	37	50	08/99 >	11/01				
1.0 i	ANV	37	50	08/99 >	11/01				S 4263 CA S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	ANV	37	50	08/99 >	11/01				
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ANV	37	50	08/99 >	11/01				
1.0 i	AUC	37	50	08/99 >	11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 4109 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AUC	37	50	08/99 >	11/01				S 4263 CA S 4109 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AUC	37	50	08/99 >	11/01				
1.2	BBM	44	60	05/07 >	11/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBM	44	60	05/07 >	11/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2	BZG	51	70	05/07 >	11/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BZG	51	70	05/07 >	11/09	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 i									



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

V	with activated carbons / ai carboni attivi	AWY/BMD	40 54	11/01 > 05/05	S 5029 PE	S 1832 B	S 8802 A	S 4114 CA
	with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)	AWY/BMD	40 54	11/01 > 05/05	S 5029 PE	S 1832 B	S 8802 A	S 3031 C
	with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione	AWY/BMD	40 54	11/01 > 05/05	S 5029 PE	S 1722 B	S 8802 A	S 3031 C
1.2 i		BMD	40 54	05/04 > 05/07	S 5029 PE	S 1832 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BMD	40 54	05/04 > 05/07	S 5029 PE	S 1832 B	S 9202 A	S 4114 CA
1.2 i 12V								
with activated carbons / ai carboni attivi		AZQ/BME	47 64	10/01 > 07/07	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 4114 CA
with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)		AZQ/BME	47 64	10/01 > 07/07	S 5029 PE	S 1832 B	S 5602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione		AZQ/BME	47 64	10/01 > 07/07	S 5029 PE	S 1722 B	S 5602 A	S 3031 C
1.4 16V Bi-Fuel G			59 80	06/06 > 11/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi			59 80	06/06 > 11/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.4 FSI 16V		AXU	63 86	10/01 > 06/06	S 5047 PE	S 1832 B	S 6802 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AXU	63 86	10/01 > 06/06	S 5047 PE	S 1832 B	S 6802 A	S 4114 CA
1.4 i		AKK	44 60	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AKK	44 60	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AKK	44 60	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.4 i		AKP	40 54	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AKP	40 54	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AKP	40 54	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.4 i		ANW	44 60	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		ANW	44 60	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		ANW	44 60	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.4 i 16V		AFK/AUB	74 101	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AFK/AUB	74 101	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AFK/AUB	74 101	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		AFK/AUB	74 101	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		AHW/APE/AUA	55 75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V		BBZ Euro 4	74 100	05/02 > 06/08	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi		BBZ Euro 4	74 100	05/02 > 06/08	S 1310 R	S 1832 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar)		BBZ Euro 4	74 100	05/02 > 06/08	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione		BBZ Euro 4	74 100	05/02 > 06/08	S 1310 R	S 1722 B	S 0602 A	S 3031 C
1.4 i 16V		BUD	59 80	06/06 > 11/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BUD	59 80	06/06 > 11/09	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.4 TDI		AMF	55 75	08/99 > 11/01	S 5023 PE	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AMF	55 75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AMF	55 75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.4 TDI		AMF/BAY Euro 3	55 75	10/01 > 05/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AMF/BAY Euro 3	55 75	10/01 > 05/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose		AMF/BAY Euro 3	55 75	10/01 > 05/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI		BNM	51 70	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BNM	51 70	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose		BNM	51 70	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.4 TDI		BNV	59 80	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BNV	59 80	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose		BNV	59 80	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4437 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.6		BAH	74 101	08/02 > 05/05	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BAH	74 101	08/02 > 05/05				S 4114 CA
1.6		BPA	74 101	08/02 > 05/05	S 1310 R	S 1833 B	S 3820 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BPA	74 101	08/02 > 05/05				S 4114 CA
1.6 GTI 16V		ARC/AVY	92 125	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		ARC/AVY	92 125	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		ARC/AVY	92 125	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		ARC/AVY	92 125	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6 i 16V		AJV	88 120	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		AJV	88 120	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		AJV	88 120	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose		AJV	88 120	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6 i 16V		BTS	77 105	06/06 > 11/09	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi		BTS	77 105	06/06 > 11/09	S 5047 PE	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.7 SDI								



...VOLKSWAGEN - cars/auto

to frame No. 6N-Y-500000 / a telaio N. 6N-Y-500000	AKU	44	60	10/99 >	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKU	44	60	10/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AKU	44	60	10/99 > 11/01				S 4109 CA
from frame No. 6N-Y-500001 / da telaio N. 6N-Y-500001	AKU	44	60	> 11/01	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
1.8 GTI	BBU	132	180	06/06 > 11/09	S 3436 R		S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BBU	132	180	06/06 > 11/09	S 3436 R		S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BBU	132	180	06/06 > 11/09	S 3436 R		S 3369 A	S 3031 C
1.8 GTI	BJX	110	150	09/05 > 06/08	S 3436 R		S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BJX	110	150	09/05 > 06/08	S 3436 R		S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	BJX	110	150	09/05 > 06/08	S 3436 R		S 3369 A	S 3031 C
1.9 D								
to frame No. 6N-Y-500000 / a telaio N. 6N-Y-500000	AEF	47	64	08/99 >	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEF	47	64	08/99 > 10/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AEF	47	64	08/99 > 11/01				S 4109 CA
from frame No. 6N-Y-500001 / da telaio N. 6N-Y-500001	AEF	47	64	> 11/01	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
1.9 SDI								
to frame No. 6N-Y-500000 / a telaio N. 6N-Y-500000	AGD/ASX	47	64	08/99 >	S 3425 R	S 7601 NR	S 7257 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGD/ASX	47	64	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AGD/ASX	47	64	08/99 > 11/01				S 4109 CA
from frame No. 6N-Y-500001 / da telaio N. 6N-Y-500001	AGD/ASX	47	64	> 11/01	S 3425 R	S 4426 NR	S 7257 A	S 3006 C
1.9 SDI	ASY Euro 3	47	64	10/01 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASY Euro 3	47	64	10/01 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASY Euro 3	47	64	10/01 > 11/09	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI	ASZ/BLT Euro 3	96	130	09/03 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT Euro 3	96	130	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASZ/BLT Euro 3	96	130	09/03 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT Euro 3	96	130	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT Euro 3	96	130	09/03 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ASZ/BLT Euro 3	96	130	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C
1.9 TDI	ATD/AXR Euro 3	74	101	10/01 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATD/AXR Euro 3	74	101	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ATD/AXR Euro 3	74	101	10/01 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ATD/AXR Euro 3	74	101	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 8402 A	S 4114 CA
dusty areas / zone polverose	ATD/AXR Euro 3	74	101	10/01 > 04/05	S 5023 PE	S 4428 NR	S 3369 A	S 3031 C
dusty areas / zone polverose	ATD/AXR Euro 3	74	101	05/05 > 11/09	S 5023 PE	S 4004 NR	S 3369 A	S 3031 C

Polo (6RA/6C)

1.0	CHYA	44	60	02/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3589 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHYA	44	60	02/14 >				S 4199 CA
1.0	CHYB	55	75	02/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3589 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHYB	55	75	02/14 >				S 4199 CA
1.0 TSI	CHZB	70	95	11/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZB	70	95	11/14 >				S 4199 CA
1.0 TSI	CHZC	81	110	11/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHZC	81	110	11/14 >				S 4199 CA
1.2	CGPA	51	70	03/09 > 05/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
	CGPA	51	70	06/10 > 05/14	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	70	03/09 > 05/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPA	51	70	06/10 > 05/14				S 4199 CA
1.2	CGPB	44	60	03/09 > 05/10	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
	CGPB	44	60	06/10 > 05/14	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPB	44	60	03/09 > 05/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CGPB	44	60	06/10 > 05/14				S 4199 CA
1.2	CHFA	44	60	06/09 > 09/12	S 5029 PE	S 1833 B	S 9202 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CHFA	44	60	06/09 > 09/12				S 4114 CA
1.2 TDI BlueMotion	CFWA	55	75	10/09 > 05/10	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3031 C
	CFWA	55	75	06/10 > 05/14	S 5115 PE	S 4106 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	10/09 > 05/10				S 4114 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	CFWA	55	75	06/10 > 05/14				S 4199 CA
prefilter / prefiltro	CFWA	55	75	10/09 > 11/12		S 1845 B		
1.2 TSI	CBZB	77	105	06/09 >	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZB	77	105	06/09 >				S 4114 CA
1.2 TSI	CBZC	66	90	05/11 > 05/14	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CBZC	66	90	05/11 > 05/14				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZC	66	90	02/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZC	66	90	02/14 >				S 4199 CA
1.2 TSI	CJZD	81	110	02/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJZD	81	110	02/14 >				S 4199 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.4	CGGB	63	85	06/09 > 05/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	85	06/10 > 05/14	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	63	85	06/09 > 05/10				S 4114 CA
	CGGB	63	85	06/10 > 05/14				S 4199 CA
1.4 BiFuel	CGGB	60	82	04/10 > 05/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	60	82	06/10 > 05/14	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CGGB	60	82	04/10 > 05/10				S 4114 CA
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus	CGGB	60	82	06/10 > 05/14		S 1836 B		S 4199 CA
1.4 BiFuel	CMAA	60	82	03/10 > 05/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CMAA	60	82	06/10 > 01/11	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CMAA	60	82	03/10 > 05/10				S 4114 CA
	CMAA	60	82	06/10 > 01/11				S 4199 CA
1.4 Blue GT	CPTA	103	140	09/12 > 05/14	S 3575 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CPTA	103	140	09/12 > 05/14				S 4199 CA
1.4 TDI	CUTA	77	105	02/14 > 10/17	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUTA	77	105	02/14 > 10/17				S 4199 CA
1.4 TDI	CYZA	77	105	05/14 > 10/17				S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYZA	77	105	05/14 > 10/17				S 4199 CA
1.4 TDI CR	CUSA	55	75	02/14 > 10/17	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUSA	55	75	02/14 > 10/17				S 4199 CA
1.4 TDI CR	CUSB	66	90	02/14 > 10/17	S 3717 R	S 4106 NR	S 3692 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CUSB	66	90	02/14 > 10/17				S 4199 CA
1.4 TDI CR	CYzb	55	75	02/14 >	S 3717 R	S 4106 NR		S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CYzb	55	75	02/14 >				S 4199 CA
1.4 TSI	CZEA	110	150	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CZEA	110	150	05/14 >				S 4199 CA
1.4 TSI GTI	CAVE/CTHE	132	180	04/10 > 05/10	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	06/10 > 05/12	S 3573 R	S 1840 B	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAVE/CTHE	132	180	04/10 > 05/10				S 4114 CA
	CAVE/CTHE	132	180	06/10 > 05/12				S 4199 CA
1.6	CWVA	81	110	07/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVA	81	110	07/14 >				S 4199 CA
1.6	CWVB	66	90	06/14 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CWVB	66	90	06/14 >				S 4199 CA
1.6 BiFuel	CNKA	60	82	01/11 > 05/14	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNKA	60	82	01/11 > 05/14				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYA	55	75	06/09 > 05/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	06/10 > 02/11	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYA	55	75	06/09 > 05/10				S 4114 CA
	CAYA	55	75	06/10 > 02/11				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	06/09 > 05/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	06/10 > 05/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYB	66	90	06/09 > 05/10				S 4114 CA
	CAYB	66	90	06/10 > 05/14				S 4199 CA
1.6 TDI CR	CAYC	77	105	06/09 > 05/10	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	06/10 > 05/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAYC	77	105	06/09 > 05/10				S 4114 CA
	CAYC	77	105	06/10 > 05/14				S 4199 CA
1.6 TDI CR (IND)	CLNA	77	105	02/11 > 07/14	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	05/10 > 05/14				S 4199 CA
1.6 TDI CR (ZA)	CLNA	77	105	05/10 > 05/11	S 5106 PE	S 4437 NR	S 7621 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CLNA	77	105	06/11 > 05/14	S 5106 PE	S 4016 NR	S 7621 A	S 3190 C
	CLNA	77	105	05/10 > 05/14				S 4199 CA
1.6 TDI CR	DAJA/DAJB	141	192	11/14 >	S 5153 PE	S 1840 B	S 3509 A	S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	DAJA/DAJB	141	192	11/14 >				S 4199 CA
2.0 TSI R WRC	CDLJ	162	220	08/13 >	S 5040 PE	S 1840 B		S 3190 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDLJ	162	220	08/13 >				S 4199 CA
Polo Classic								
1.4 i	AKK/ANW	44	60	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKK/ANW	44	60	08/99 > 11/01				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	AKK/ANW	44	60	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B		S 3006 C
1.4 i	APQ	44	60	12/97 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APQ	44	60	12/97 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	APQ	44	60	12/97 > 11/01				S 4109 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

1.4 i 16V	APE	55	75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APE	55	75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	APE	55	75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	APE	55	75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.4 i 16V	AUA	55	75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUA	55	75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AUA	55	75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AUA	55	75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6 i	AEH/AKL	74	101	08/99 > 11/01	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEH/AKL	74	101	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AEH/AKL	74	101	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.6 i	AUR	55	75	08/99 > 11/01	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUR	55	75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AUR	55	75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.7 SDI	AKW	42	57	07/97 > 09/01	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKW	42	57	07/97 > 09/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AKW	42	57	07/97 > 09/01				S 4109 CA
or / oppure	AKW	42	57	07/97 > 09/01	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
1.9 SDI		50	68	08/99 > 11/01	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		50	68	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		50	68	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.9 TDI		66	90	08/99 > 11/01	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		66	90	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		66	90	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.9 TDI		81	110	08/99 > 11/01	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		81	110	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		81	110	08/99 > 11/01				S 4109 CA
Polo V Limousine (61)								
1.6 (RUS)	CFNA	77	105	05/10 >	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNA	77	105	05/10 >	S 3573 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4114 CA
1.6 (RUS)	CFNB	63	86	11/10 >	S 3573 R		S 3342 A	S 3031 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFNB	63	86	11/10 >	S 3573 R		S 3342 A	S 4114 CA
Polo Variant								
1.4 i	AKK/ANW	44	60	08/99 > 09/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKK/ANW	44	60	08/99 > 09/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AKK/ANW	44	60	08/99 > 09/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AKK/ANW	44	60	08/99 > 09/01	S 1310 R	S 1722 B		S 3006 C
1.4 i	AUD	44	60	08/99 > 09/01	S 1310 R	S 1722 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUD	44	60	08/99 > 09/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AUD	44	60	08/99 > 09/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	AUD	44	60	08/99 > 09/01	S 1310 R	S 1722 B		S 3006 C
1.4 i 16V	APE/AUA	55	75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3820 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APE/AUA	55	75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	APE/AUA	55	75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
dusty areas / zone polverose	APE/AUA	55	75	08/99 > 11/01	S 1310 R	S 1722 B	S 3184 A	S 3006 C
1.6 i		74	101	08/99 > 11/01	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi		74	101	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)		74	101	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.6 i	AUR	55	75	08/99 > 11/01	S 3436 R	S 1722 B	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUR	55	75	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AUR	55	75	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.8 i	ADZ	66	90	05/97 > 09/01	S 3436 R	S 1722 B	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ADZ	66	90	05/97 > 09/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ADZ	66	90	05/97 > 09/01				S 4109 CA
1.9 SDI	AGP/AQM	50	68	08/99 > 11/01	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGP/AQM	50	68	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AGP/AQM	50	68	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.9 TDI	AGR/ALH	66	90	08/99 > 11/01	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AGR/ALH	66	90	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	AGR/ALH	66	90	08/99 > 11/01				S 4109 CA
1.9 TDI	ASV	81	110	08/99 > 11/01	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ASV	81	110	08/99 > 11/01				S 4263 CA
with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648)	ASV	81	110	08/99 > 11/01				S 4109 CA
Polo VI (AW)								
1.0 MPI	CHYC	48	65	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A42 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHYC	48	65	07/17 >				S 4314 CA
1.0 MPI	DFNA	59	80	09/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFNA	59	80	09/18 >				S 4314 CA
1.0 MPI	DFNB	48	65	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFNB	48	65	07/18 >				S 4314 CA
1.0 MPI 75	CHYB	55	75	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A42 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHYB	55	75	07/17 >				S 4314 CA
1.0 TGI CNG/Metano	DBYA	66	90	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBYA	66	90	07/17 >				S 4314 CA
1.0 TSI	CHZL	70	95	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZL	70	95	07/17 >				S 4314 CA
1.0 TSI 115	CHZJ	85	116	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85	116	09/17 >				S 4314 CA
1.0 TSI 115	DKJA	85	116	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKJA	85	116	09/17 >				S 4314 CA
1.5 TSI 150	DADA	115	150	09/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	115	150	09/18 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTC	59	80	11/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTC	59	80	11/17 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTD	70	95	11/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTD	70	95	11/17 >				S 4314 CA
2.0 GTI	CZPC	147	200	11/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPC	147	200	11/17 >				S 4314 CA
Scirocco (1K8)								
1.4 TSI	CAVD/CNWA	118	160	06/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
	CAVD/CNWA	118	160	07/10 > 05/14	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CAVD/CNWA	118	160	06/08 > 05/14				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAVD/CNWA	118	160	06/08 > 05/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD/CNWA	118	160	06/08 > 05/14			S 7712 A	
1.4 TSI	CAXA	90	122	10/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
	CAXA	90	122	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CAXA	90	122	10/08 >				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAXA	90	122	10/08 >				S 4124 CA
1.4 TSI	CMSB	90	122	05/11 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CMSB	90	122	05/11 >				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CMSB	90	122	05/11 >				S 4124 CA
1.4 TSI	CTHD/CTKA	118	160	06/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
	CTHD/CTKA	118	160	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CTHD/CTKA	118	160	06/08 >				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CTHD/CTKA	118	160	06/08 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHD/CTKA	118	160	06/08 >			S 7712 A	
1.4 TSI	CXSB	92	125	11/13 > 05/14	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CXSB	92	125	11/13 > 05/14				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CXSB	92	125	11/13 > 05/14				S 4124 CA
1.4 TSI	CZCA	92	125	05/14 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CZCA	92	125	05/14 >				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CZCA	92	125	05/14 >				S 4124 CA
2.0 TDI	CBBB	125	170	05/09 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CBBB	125	170	05/09 >				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CBBB	125	170	05/09 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125	170	05/09 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CBDB	103	140	08/08 > 11/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CBDB	103	140	08/08 > 11/10				S 4376 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CBDB	103	140	08/08 > 11/10				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBDB	103	140	08/08 > 11/10			S 7712 A	
2.0 TDI	CFGB	125	170	11/10 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CFGB	125	170	11/10 > 11/13				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125	170	11/10 > 11/13			S 7712 A	
2.0 TDI	CFGC	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CFGC	130	177	01/13 >				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130	177	01/13 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFHB	100	136	11/10 > 11/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CFHB	100	136	11/10 > 11/13				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHB	100	136	11/10 > 11/13			S 7712 A	
2.0 TDI	CFHC	103	140	11/10 > 05/14	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CFHC	103	140	11/10 > 05/14				S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	11/10 > 05/14			S 7712 A	
2.0 TDI 150	CUUB	110	150	05/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 3148 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CUUB	110	150	05/14 >				S 4124 CA



kW HP



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CUUB	110 150	05/14 >		S 6065 NE	S 7712 A	
2.0 TDI 180 with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CUWA	135 184	05/14 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4124 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	CUWA	135 184	05/14 >		S 6065 NE		
2.0 TDI 180 with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CUWA	135 184	05/14 >			S 7712 A	
2.0 TDI 180 with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CAWB	147 200	05/08 > 11/09	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CAWB	147 200	05/08 > 11/09				
2.0 TSI 180 with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CULA	132 179	05/14 >	S 5153 PE	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CULA	132 179	05/14 >				
for cold countries / per paesi freddi	CULA	132 179	05/14 >			S 7712 A	
2.0 TSI 220 with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CULC	162 220	05/14 >	S 5153 PE	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CULC	162 220	05/14 >				
for cold countries / per paesi freddi	CULC	162 220	05/14 >			S 7712 A	
2.0 TSI GTI with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CCZB	155 210	10/09 >	S 3493 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CCZB	155 210	10/09 >				
2.0 TSI R with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CDLA	195 265	11/09 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDLA	195 265	11/09 >				
2.0 TSI R with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CDLC	188 256	11/09 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDLC	188 256	11/09 >				
2.0 TSI R with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi	CDLK	206 280	05/14 >	S 5040 PE	∞	S 3657 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	CDLK	206 280	05/14 >				

Sharan I (7M)

1.8 i T 20V	AJH	110 150	09/97 > 03/00	S 3436 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
1.8 i T 20V	AWC	110 150	04/00 > 08/10	S 3436 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	AFN/AVG	81 110	09/96 > 03/00	S 3417 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
1.9 TDI	AHU	66 90	07/96 > 03/00	S 3429 R	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
1.9 TDI	ANU	66 90	03/99 > 03/00	S 5011 PE	S 7600 NR	S 6810 A	S 3017 C
	ANU	66 90	04/00 > 08/10	S 5011 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	ASZ	96 130	10/02 > 08/10	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	AUY	85 115	04/00 > 08/10	S 5011 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI	BTB	110 150	01/05 > 08/10	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
1.9 TDI 4motion	AUY	85 115	04/00 > 08/10	S 5011 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
2.0 i	ADY	85 116	07/95 > 03/00	S 3436 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.0 i	ATM	85 116	04/00 > 08/10	S 3436 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.0 i 16V	ABF	110 150	08/96 > 03/00	S 3436 R	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.0 LPG	ATM	85 116	05/08 > 08/10	S 3436 R	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.0 TDI	BRT/BVH	103 140	11/05 > 08/10	S 5023 PE	S 4003 NR	S 0502 A	S 4118 CA
2.8 i VR6	AAA	128 174	12/95 > 03/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
from engine No. 176890 / da motore N. 176890	AAA	128 174	04/98 > 03/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.8 i VR6	AMY	128 174	04/98 > 03/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.8 i VR6 Syncro	AMY	128 174	04/98 > 03/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.8 i VR6 Syncro Autom.	AAA	128 174	07/96 > 03/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 6810 A	S 3017 C
2.8 VR6 24V	AYL	150 204	04/00 > 08/10	S 5023 PE	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA
2.8 VR6 24V 4motion	AYL	150 204	04/00 > 08/10	S 5023 PE	S 1500 B	S 0502 A	S 4118 CA

Sharan II (7N)

1.4 TSI	CAVA/CTHA/CNWB	110 150	05/10 >	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVA/CTHA/CNWB	110 150	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA/CTHA/CNWB	110 150	05/10 >	S 3573 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVA/CTHA/CNWB	110 150	05/10 >	S 3573 R	S 1855 B	S 7712 A	S 3148 C
1.8 TSI	CDAA	118 160	07/12 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDAA	118 160	07/12 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDAA	118 160	07/12 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDAA	118 160	07/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFFA	100 136	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFA	100 136	08/10 >				S 4376 CA



V

...VOLKSWAGEN - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100	136	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
2.0 TDI	CFFB	103	140	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103	140	08/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103	140	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103	140	08/10 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFFE	85	115	07/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFE	85	115	07/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFE	85	115	07/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFE	85	115	07/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFGB	125	170	05/10 > 01/13	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125	170	05/10 > 01/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125	170	05/10 > 01/13	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125	170	05/10 > 01/13	S 5106 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI 4motion	CFGC	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130	177	01/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI	CCZA	147	200	11/10 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	11/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	11/10 >	S 3493 R	S 1855 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	11/10 >				S 7712 A

Sharan III

1.4 TSI	DJKA	110	150	08/18 >	S 3575 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DJKA	110	150	08/18 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DJKA	110	150	08/18 >				S 4124 CA
2.0 TDI CR	DLTA	110	150	07/18 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DLTA	110	150	07/18 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DLTA	110	150	07/18 >				S 4124 CA
2.0 TDI CR	DLTC	85	116	11/18 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DLTC	85	116	11/18 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DLTC	85	116	11/18 >				S 4124 CA
2.0 TDI CR	DLUB	130	177	11/18 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 7712 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	DLUB	130	177	11/18 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	DLUB	130	177	11/18 >				S 4124 CA

T-Cross

1.0 TSI	CHZL/DKLA/DLAC	70	95	12/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZL/DKLA/DLAC	70	95	12/18 >				
1.0 TSI	DKRF	85	116	12/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	12/18 >				
1.0 TSi	DLAA	81	110	06/20 >			S 3A45 A	
1.5 TSI	DADA	110	150	01/20 >	S 3575 R		S 3A45 A	
with activated carbons / ai carboni attivi	DADA	110	150	01/20 >				S 4314 CA
1.6 TDI	DGTD	70	95	03/19 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 4314 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTD	70	95	03/19 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTD	70	95	03/19 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DGTD	70	95	03/19 >			S 3587 A	

T-Roc (A1)

1.0 TSI	CHZJ	85	116	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CHZJ	85	116	09/17 >				S 4219 CA
1.0 TSI	DKRF	85	116	07/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRF	85	116	07/18 >				S 4219 CA
1.5 TSI	DADA	110	150	09/17 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	09/17 >				S 4219 CA
1.6 TDI	DGTE	85	116	05/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGTE	85	116	05/18 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGTE	85	116	05/18 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DGTE	85	116	05/18 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	DFFA	110	150	09/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFFA	110	150	09/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFFA	110	150	09/17 >	S 6065 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DFFA	110	150	09/17 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	DFHA	140	190	11/18 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140 190	11/18 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFHA	140 190	11/18 >				
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140 190	11/18 >				
2.0 TSI 4Motion	CZPB	140 190	09/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZPB	140 190	09/17 >				S 4219 CA
2.0 TSI 4Motion	DKZA	140 190	11/18 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKZA	140 190	11/18 >				S 4219 CA
Teramont (CA)							
2.0 TSI 220	CXDA	162 220	11/17 >	S 5153 PE	∞		S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXDA	162 220	11/17 >				S 4219 CA
2.0 TSI 240	DCGA	175 238	11/17 >	S 5153 PE	∞		S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DCGA	175 238	11/17 >				S 4219 CA
3.6 V6 FSI	CDVC	206 280	11/17 >	S 5089 PE	∞		S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CDVC	206 280	11/17 >				S 4219 CA
Tiguan (5N)							
1.4 TSI	BWK	110 150	11/07 > 11/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWK	110 150	11/07 > 11/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWK	110 150	11/07 > 11/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BWK	110 150	11/07 > 11/08	S 5047 PE	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAVA	110 150	05/08 > 10/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 3148 C
	CAVA	110 150	11/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
	CAVA	110 150	07/10 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVA	110 150	05/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	110 150	05/08 > 10/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	110 150	11/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	110 150	07/10 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	05/08 > 10/08	S 5047 PE	∞	S 7712 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	11/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	07/10 >	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAVD	118 160	05/11 > 09/12	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118 160	05/11 > 09/12				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVD	118 160	05/11 > 09/12	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118 160	05/11 > 09/12				S 7712 A
1.4 TSI	CAXA	90 122	08/10 >	S 3573 R	∞	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAXA	90 122	08/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAXA	90 122	08/10 >	S 3573 R	∞	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAXA	90 122	08/10 >	S 3573 R	∞	S 2512 A	S 3148 C
1.4 TSI	CTHA	110 150	05/11 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHA	110 150	05/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHA	110 150	05/11 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHA	110 150	05/11 >	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CTHD	118 160	05/11 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHD	118 160	05/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHD	118 160	05/11 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHD	118 160	05/11 >				S 7712 A
1.4 TSI	CZDA	110 150	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CZDA	110 150	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZDA	110 150	05/15 >				S 4124 CA
1.4 TSI	CZDB	92 125	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CZDB	92 125	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CZDB	92 125	05/15 >				S 4124 CA
1.4 TSI 4Motion	BWK	110 150	11/07 > 11/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BWK	110 150	11/07 > 11/08				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BWK	110 150	11/07 > 11/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BWK	110 150	11/07 > 11/08	S 5047 PE	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI 4Motion	CAVA	110 150	05/08 > 10/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 3148 C
	CAVA	110 150	11/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
	CAVA	110 150	07/10 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVA	110 150	05/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	110 150	05/08 > 10/08	S 5047 PE	∞	S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	110 150	11/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVA	110 150	07/10 >	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	05/08 > 10/08	S 5047 PE	∞	S 7712 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	11/08 > 06/10	S 3494 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CAVA	110 150	07/10 >	S 3573 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI 4Motion	CAVD	118 160	05/11 > 09/12	S 3573 R	∞	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVD	118 160	05/11 > 09/12				S 4376 CA



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAVD	118 160	05/11 > 09/12	S 3573 R		S 2012 A	S 4124 CA
1.4 TSI 4Motion	CAVD	118 160	05/11 > 09/12	S 3573 R		S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHA	110 150	05/11 >	S 3573 R		S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHA	110 150	05/11 >	S 3573 R		S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHA	110 150	05/11 >	S 3573 R		S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI 4Motion	CTHD	118 160	05/11 >	S 3573 R		S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHD	118 160	05/11 >	S 3573 R		S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHD	118 160	05/11 >	S 3573 R		S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHD	118 160	05/11 >	S 3573 R		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CBAA	100 136	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBAA	100 136	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAA	100 136	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CBAA	100 136	03/10 > 05/10		S 6031 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CBAA	100 136	11/07 > 05/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CBAB	103 140	11/07 > 05/11	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBAB	103 140	06/11 >	S 5023 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAB	103 140	11/07 >				S 4376 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CBAB	103 140	03/10 >		S 6031 NE		S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBAB	103 140	11/07 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CBBA	120 163	03/08 > 08/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBBA	120 163	03/08 > 08/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBBA	120 163	03/08 > 08/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBBA	120 163	03/08 > 08/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CBBB	125 170	02/08 > 07/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBBB	125 170	02/08 > 07/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBBB	125 170	02/08 > 07/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBBB	125 170	02/08 > 07/09	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFFA	100 136	05/10 > 05/11	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFA	100 136	06/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFA	100 136	05/10 >				S 4376 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFA	100 136	11/12 >		S 6032 NE		S 4124 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CFFA	100 136	05/10 >		S 6031 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFA	100 136	05/10 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFFB	103 140	11/09 > 05/11	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFB	103 140	06/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFB	103 140	11/09 >				S 4376 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFB	103 140	11/12 >		S 6032 NE		S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFFB	103 140	11/09 >		S 6031 NE		
2.0 TDI	CFFD	81 110	05/10 > 05/11	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFFD	81 110	06/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFFD	81 110	05/10 >				S 4376 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFFD	81 110	11/12 >		S 6032 NE		S 4124 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CFFD	81 110	05/10 >		S 6031 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFFD	81 110	05/10 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CFGB	125 170	05/10 > 05/11	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGB	125 170	06/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGB	125 170	05/10 >				S 4376 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGB	125 170	11/12 >		S 6032 NE		S 4124 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CFGB	125 170	05/10 >		S 6031 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGB	125 170	05/10 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CLJA	103 140	11/10 > 05/11	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLJA	103 140	06/11 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLJA	103 140	11/10 >				S 4376 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CLJA	103 140	11/10 >		S 6031 NE		S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CLJA	103 140	11/10 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUVC	110 150	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUVC	110 150	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUVC	110 150	05/15 >				S 4124 CA
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVC	110 150	05/15 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUVC	110 150	05/15 >			S 7712 A	



...VOLKSWAGEN - cars/auto

2.0 TDI	CUWA	135	184	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUWA	135	184	05/15 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUWA	135	184	05/15 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUWA	135	184	05/15 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUWA	135	184	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFGC	130	177	11/12 >	S 5106 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFGC	130	177	11/12 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFGC	130	177	11/12 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CFGC	130	177	11/12 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CFGC	130	177	11/12 >			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CUVC	110	150	05/15 >	S 5144 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUVC	110	150	05/15 >				
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUVC	110	150	05/15 >				
export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS	CUVC	110	150	05/15 >		S 6032 NE		
for cold countries / per paesi freddi	CUVC	110	150	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI Tiptronic	CBAB	103	140	11/07 > 05/11	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA S 4124 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBAB	103	140	06/11 >	S 5023 PE	S 6026 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBAB	103	140	11/07 >				S 4376 CA
export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN	CBAB	103	140	03/10 >		S 6031 NE		S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBAB	103	140	11/07 >			S 7712 A	
2.0 TSI	CAWA	125	170	01/08 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWA	125	170	01/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWA	125	170	01/08 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAWA	125	170	01/08 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI	CAWB	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWB	147	200	11/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWB	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAWB	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI	CCTA	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCTA	147	200	11/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTA	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCTA	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI	CCTB	125	170	05/08 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCTB	125	170	05/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCTB	125	170	05/08 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCTB	125	170	05/08 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI	CCZA	147	200	11/09 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZA	147	200	11/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZA	147	200	11/09 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZA	147	200	11/09 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI	CCZC	125	170	11/09 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZC	125	170	11/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZC	125	170	11/09 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZC	125	170	11/09 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI 4Motion	CCZB	155	211	05/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZB	155	211	05/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZB	155	211	05/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZB	155	211	05/11 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI 4Motion	CCZD	132	180	05/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CCZD	132	180	05/11 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CCZD	132	180	05/11 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CCZD	132	180	05/11 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TSI Tiptronic	CAWB	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 3148 C S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAWB	147	200	11/07 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAWB	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAWB	147	200	11/07 >	S 3493 R	∞	S 7712 A	S 3148 C
Tiguan Allspace (BW)								
1.4 TSI	CZDA/CZEA	110	150	06/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA/CZEA	110	150	06/17 >				S 4219 CA
1.4 TSI E100	CWLA	110	150	07/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CWLA	110	150	07/17 >				S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA	110	150	09/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	09/18 >				S 4219 CA
2.0 Bi-TDI 4Motion	CUAA	176	239	06/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUAA	176	239	06/17 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUAA	176	239	06/17 >		S 6065 NE		



...VOLKSWAGEN - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CUAA	176 239	06/17 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DBGC	110 150	06/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBGC	110 150	06/17 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DBGC	110 150	06/17 >				
for cold countries / per paesi freddi	DBGC	110 150	06/17 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DFGA	110 150	06/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110 150	06/17 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGA	110 150	06/17 >				
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110 150	06/17 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	DBGC	110 150	06/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DBGC	110 150	06/17 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DBGC	110 150	06/17 >				
for cold countries / per paesi freddi	DBGC	110 150	06/17 >			S 3587 A	
2.0 TDI 4Motion	DFGA	110 150	06/17 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFGA	110 150	06/17 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFGA	110 150	06/17 >				
for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110 150	06/17 >			S 3587 A	
2.0 TSI	DGUA	137 186	04/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGUA	137 186	04/17 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DGUA	137 186	04/17 >			S 3587 A	
2.0 TSI 4Motion	CXDA	162 220	07/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CXDA	162 220	07/17 >		S 6065 NE		S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	CXDA	162 220	07/17 >			S 3587 A	
2.0 TSI 4Motion	DGUA	137 186	04/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGUA	137 186	04/17 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DGUA	137 186	04/17 >			S 3587 A	
2.0 TSI 4Motion	DGVA	132 180	03/17 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGVA	132 180	03/17 >				S 4219 CA
for cold countries / per paesi freddi	DGVA	132 180	03/17 >			S 3587 A	

Tiguan II (AD1)

1.4 TSI	CZCA	92 125	02/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZCA	92 125	02/16 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZDA	110 150	05/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110 150	05/16 >				S 4219 CA
1.4 TSI	CZEA	110 150	05/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZEA	110 150	05/16 >				S 4219 CA
1.4 TSI	DJVA	110 150	05/17 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DJVA	110 150	05/17 >				S 4219 CA
1.4 TSI 4Motion	CZDA/CZEA	110 150	05/16 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA/CZEA	110 150	05/16 >				S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA	110 150	08/18 >	S 3575 R	∞	S 3A45 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110 150	08/18 >				S 4219 CA
1.6 TDI	DGDB	85 116	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGDB	85 116	05/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGDB	85 116	05/16 >				
for cold countries / per paesi freddi	DGDB	85 116	05/16 >			S 3587 A	
2.0 Bi-TDI 4Motion	CUAA	176 239	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CUAA	176 239	05/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CUAA	176 239	05/16 >				
for cold countries / per paesi freddi	CUAA	176 239	05/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRFD	105 143	06/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRFD	105 143	06/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRFD	105 143	06/16 >				
for cold countries / per paesi freddi	CRFD	105 143	06/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CRGB	130 177	08/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRGB	130 177	08/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRGB	130 177	08/16 >				
for cold countries / per paesi freddi	CRGB	130 177	08/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI	CYKC	81 110	08/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYKC	81 110	08/16 >		S 6065 NE		S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CYKC	81 110	08/16 >				
for cold countries / per paesi freddi	CYKC	81 110	08/16 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DFGA	110 150	01/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110 150	01/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 4219 CA
2.0 TDI	DFGC	85 116	05/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DFGC	85 116	05/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4Motion	DFGC	85 116	05/16 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DBGC	110 150	08/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4Motion	DBGC	110 150	08/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DBGC	110 150	08/16 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4Motion	DFGA	110 150	01/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DFGA	110 150	01/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TDI 4Motion	DFHA	140 190	02/16 >	S 5144 PE	S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140 190	02/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TSI 4Motion	CHHB	162 220	06/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CHHB	162 220	06/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
2.0 TSI 4Motion	CZPA	132 180	02/16 >	S 5153 PE	∞	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico for cold countries / per paesi freddi	CZPA	132 180	02/16 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA

Touareg I (7L)

2.5 R5 TDI	BAC	128 174	05/03 > 04/10	S 5023 PE	S 1849 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	BAC	128 174	05/03 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
2.5 R5 TDI	BLK	128 174	05/03 > 04/10	S 5023 PE	S 1849 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	BLK	128 174	05/03 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
2.5 R5 TDI	BPD	128 174	05/03 > 04/10	S 5023 PE	S 1849 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	BPD	128 174	05/03 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
2.5 R5 TDI	BPE	128 174	05/03 > 04/10	S 5023 PE	S 1849 B	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	BPE	128 174	05/03 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
3.0 TDI V6	BKS	165 224	11/04 > 05/08	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
to frame No. 7L_8_059000 / a telaio N. 7L_8_059000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_059001 / da telaio N. 7L_8_059001 dusty areas / zone polverose	BKS	165 224	11/04 > 05/08	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
3.0 TDI V6	BKS	165 224	> 05/08	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
to frame No. 7L_8_059000 / a telaio N. 7L_8_059000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_059001 / da telaio N. 7L_8_059001 dusty areas / zone polverose	BKS	165 224	> 05/08	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
3.0 TDI V6	BUN	155 211	04/06 > 11/07	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	BUN	155 211	04/06 > 11/07		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
3.0 TDI V6	BUN	155 211	04/06 > 11/07		S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 dusty areas / zone polverose	CASA	176 240	11/07 > 04/10	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
3.0 TDI V6	CASA	176 240	11/07 > 04/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 dusty areas / zone polverose	CASA	176 240	> 04/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
3.0 TDI V6	CASB	155 211	11/07 > 04/10	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 dusty areas / zone polverose	CASB	155 211	11/07 > 04/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
3.0 TDI V6	CASC	176 240	11/07 > 04/10	S 5068 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 dusty areas / zone polverose	CASC	176 240	> 04/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
3.0 TDI V6	CASC	176 240	11/07 > 04/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 with activated carbons / ai carboni attivi from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 dusty areas / zone polverose	CATA	165 224	02/09 > 04/10	S 5105 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
3.0 TDI V6	CATA	165 224	02/09 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CATA	165 224	02/09 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
3.2 V6	AZZ/BAA/BRS	162 220	11/02 > 04/10	S 5010 PE	S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	AZZ/BAA/BRS	162 220	11/02 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 4148 CA
3.2 V6	AZZ/BAA/BRS	162 220	11/02 > 04/10		S 6015 NE	S 3329 A	S 3189 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

3.2 V6	BMV/BMX/BKJ/BRJ	177	241	09/03 > 04/10	S 5010 PE		S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
dusty areas / zone polverose							S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
3.6 FSI	BHK	206	280	10/05 > 04/10	S 5010 PE		S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
dusty areas / zone polverose							S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
4.2 V8	AXQ	228	310	05/03 > 04/10				S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	AXQ	228	310	05/03 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	AXQ	228	310	05/03 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
4.2 V8	BHX	228	310	05/03 > 04/10				S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	BHX	228	310	05/03 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BHX	228	310	05/03 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
4.2 V8 FSI tiptronic	BAR	257	350	12/06 > 04/10	S 5143 PE			S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	BAR	257	350	12/06 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BAR	257	350	12/06 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
5.0 TDI V10	AYH	230	313	05/03 > 04/10	S 5197 PE			S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	AYH	230	313	05/03 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	AYH	230	313	05/03 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
5.0 TDI V10	BLE	230	313	05/03 > 04/10		S 6085 NE		S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	BLE	230	313	05/03 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BLE	230	313	05/03 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
5.0 TDI V10 R50	CBWA	258	350	10/07 > 04/10	S 5197 PE	S 6085 NE		S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	CBWA	258	350	10/07 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	CBWA	258	350	10/07 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
6.0 W12	BJN	316	430	10/04 > 04/10				S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	BJN	316	430	10/04 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BJN	316	430	10/04 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
6.0 W12 Sport Edition	BTT	331	450	03/05 > 04/10				S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	BTT	331	450	03/05 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	BTT	331	450	03/05 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA
6.0 W12 Sport Edition	CFRA	331	450	02/08 > 04/10				S 3189 C S 4148 CA
with activated carbons / ai carboni attivi								
2 filters / N.2 filtri	CFRA	331	450	02/08 > 04/10			S 3329 A	S 3189 C S 4148 CA
2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose	CFRA	331	450	02/08 > 04/10			S 3A25 A	S 3189 C S 4148 CA

Touareg II (7P)

3.0 TSI	CJTA	213	290	09/10 >	S 5080 PE	∞		S 4312 CA
3.0 TSI Hybrid	CGEA/CGFA	245	333	04/10 >	S 5080 PE	∞		S 4312 CA
3.0 V6 TDI DPF tiptronic	CASA	176	240	04/10 >	S 5105 PE	S 6025 NE		S 4312 CA
3.0 V6 TDI DPF tiptronic	CASD	150	204	11/10 >	S 5105 PE	S 6025 NE		S 4312 CA
3.0 V6 TDI DPF tiptronic	CATA	165	224	09/10 >	S 5105 PE	S 6025 NE		S 4312 CA
3.0 V6 TDI DPF tiptronic	CJGD	180	245	05/11 >	S 5141 PE	S 6025 NE		S 4312 CA
3.0 V6 TDI DPF tiptronic	CFRA	280	380	04/10 >	S 5080 PE	∞		S 4312 CA
3.0 V6 TSI tiptronic Hybrid	CGRA	206	280	06/10 > 05/11	S 5010 PE	∞		S 4312 CA
3.6 FSI	CGRA	206	280	06/11 >	S 5089 PE	∞		S 4312 CA
3.6 FSI	CMTA	183	249	06/10 > 05/11	S 5010 PE	∞		S 4312 CA
3.6 FSI	CMTA	183	249	06/11 >	S 5089 PE	∞		S 4312 CA
4.2 V8 FSI	CGNA	265	360	01/11 >	S 5143 PE			S 4312 CA
4.2 V8 TDI DPF tiptronic	CGNA	240	326	04/10 >	S 5105 PE	S 6025 NE		S 4312 CA
4.2 V8 TDI DPF tiptronic	CKDA	250	340	04/10 >	S 5105 PE	S 6025 NE		S 4312 CA

Touareg III (CR)

2.0 TSI	CYRB	185	252	04/18 >	S 5153 PE	∞	S 3B15 A	S 4292 CA
2.0 TSI	CYRC	183	249	04/18 >	S 5153 PE	∞	S 3B15 A	S 4292 CA
2.0 TSI	DMFA	180	245	08/18 >	S 5153 PE	∞	S 3B15 A	S 4292 CA
3.0 TDI	CMC	190	258	04/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	CMC	190	258	04/18 >		S 6130 NE		
3.0 TDI	CVMD	183	249	04/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	CVMD	183	249	04/18 >		S 6130 NE		
3.0 TDI	DENA	210	286	04/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	DENA	210	286	04/18 >		S 6130 NE		



...VOLKSWAGEN - cars/auto

3.0 TDI	DEND	170	231	04/18 >	S 5180 PE	S 6129 NE	S 3B15 A	S 4292 CA
with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua	DEND	170	231	04/18 >	S 6130 NE			
3.0 TSI	DCBE	250	340	04/18 >				S 4292 CA
	DCBE	250	340	04/18 >		∞		
Touran (1T)								
1.2 TSI	CBZB	77	105	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	06/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	06/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CBZB	77	105	06/10 >			S 2512 A	
1.4 TSI	BLG	125	170	11/06 > 05/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLG	125	170	11/06 > 05/09				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLG	125	170	11/06 > 05/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLG	125	170	11/06 > 05/09	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	BMY	103	140	02/06 > 05/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMY	103	140	02/06 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMY	103	140	02/06 > 05/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMY	103	140	02/06 > 05/10	S 5047 PE	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CAVB	125	170	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVB	125	170	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVB	125	170	05/08 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVB	125	170	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVB	125	170	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
1.4 TSI	CAVC	103	140	05/08 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAVC	103	140	11/08 > 05/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAVC	103	140	11/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAVC	103	140	11/08 > 05/10	S 3494 R	S 1840 B	S 7712 A	S 3148 C
1.4 TSI	CTHB	125	170	05/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHB	125	170	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHB	125	170	05/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHB	125	170	05/10 >			S 7712 A	
1.4 TSI	CTHC	103	140	05/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CTHC	103	140	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CTHC	103	140	05/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CTHC	103	140	05/10 >			S 7712 A	
1.4 TSI EcoFuel	CDGA	110	150	05/09 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CDGA	110	150	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDGA	110	150	05/09 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CDGA	110	150	05/09 > 06/10	S 3494 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CDGA	110	150	07/10 >	S 3573 R	S 1840 B	S 2012 A	S 4124 CA
1.4 TSI EcoFuel	CDGA	110	150	05/09 >				S 7712 A
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra								
for cold countries / per paesi freddi								
1.6 Bi-Fuel G		75	102	03/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra		75	102	03/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra		75	102	03/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus		75	102	03/06 >		S 1836 B		
for cold countries / per paesi freddi		75	102	03/06 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 FSI								
to frame No. 1T-4-020000 / a telaio N. 1T-4-020000	BAG	85	115	02/03 >	S 5047 PE	S 1722 B	S 6802 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BAG	85	115	02/03 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BAG	85	115	02/03 >	S 5047 PE	S 1722 B		S 4124 CA
from frame No. 1T-4-020001 / da telaio N. 1T-4-020001	BAG	85	115		S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 3148 C
1.6 FSI								
to frame No. 1T-4-020000 / a telaio N. 1T-4-020000	BLP/BLF	85	115	02/03 >	S 5047 PE	S 1722 B	S 6802 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLP/BLF	85	115	02/03 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLP/BLF	85	115	02/03 >	S 5047 PE	S 1722 B		S 4124 CA
from frame No. 1T-4-020001 / da telaio N. 1T-4-020001	BLP/BLF	85	115		S 5047 PE	S 1722 B	S 3209 A	S 3148 C
1.6 i	BGU/BSE/BSF	75	102	02/03 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU/BSE/BSF	75	102	02/03 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU/BSE/BSF	75	102	02/03 >	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU/BSE/BSF	75	102	02/03 >	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6 TDI CR	CAYB	66	90	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYB	66	90	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYB	66	90	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYB	66	90	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.6 TDI CR	CAYC	77	105	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYC	77	105	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYC	77	105	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

for cold countries / per paesi freddi	CAYC	77	105	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	AVQ	74	101	02/03 > 04/04	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AVQ	74	101	02/03 > 04/04				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AVQ	74	101	02/03 > 04/04	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AVQ	74	101	02/03 > 04/04	S 5023 PE	S 6014 NE	S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	BKC/BLS/BXE	77	105	04/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 1T-6-045000 / a telaio N. 1T-6-045000	BKC/BLS/BXE	77	105	04/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKC/BLS/BXE	77	105	04/04 >				S 4124 CA
from frame No. 1T-6-045001 / da telaio N. 1T-6-045001	BKC/BLS/BXE	77	105		S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKC/BLS/BXE	77	105	04/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	BRU/BXF	66	90	11/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 1T-6-045000 / a telaio N. 1T-6-045000	BRU/BXF	66	90	11/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BRU/BXF	66	90	11/04 >				S 4124 CA
from frame No. 1T-6-045001 / da telaio N. 1T-6-045001	BRU/BXF	66	90	11/04 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BRU/BXF	66	90	11/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 Eco-Fuel	BSX	80	109	03/06 >	S 3436 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSX	80	109	03/06 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSX	80	109	03/06 >	S 3436 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSX	80	109	03/06 >	S 3436 R	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI	AXW	110	150	09/03 >	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AXW	110	150	09/03 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AXW	110	150	09/03 >	S 5040 PE	S 1722 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AXW	110	150	09/03 >	S 5040 PE	S 1722 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 FSI	BLX/BLR/BLY	110	150	05/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BLX/BLR/BLY	110	150	05/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BLX/BLR/BLY	110	150	05/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BLX/BLR/BLY	110	150	05/04 >	S 5040 PE	S 1840 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI	AZV	100	136	02/03 > 04/04	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	AZV	100	136	02/03 > 04/04				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	AZV	100	136	02/03 > 04/04	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	AZV	100	136	02/03 > 04/04	S 5023 PE	S 6014 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	BKD/BMM	103	140	03/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 1T-6-045000 / a telaio N. 1T-6-045000	BKD/BMM	103	140	03/04 >				S 4376 CA
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BKD/BMM	103	140	03/04 >				S 4124 CA
from frame No. 1T-6-045001 / da telaio N. 1T-6-045001	BKD/BMM	103	140		S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BKD/BMM	103	140	03/04 >	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	BMN	125	170	11/05 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMN	125	170	11/05 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMN	125	170	11/05 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMN	125	170	11/05 >	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC	103	140	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103	140	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFHF	81	110	04/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHF	81	110	04/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHF	81	110	04/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHF	81	110	04/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFJA	125	170	05/10 > 01/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFJA	125	170	05/10 > 01/13				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFJA	125	170	05/10 > 01/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	OFJA	125	170	05/10 > 01/13	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CFJB	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFJB	130	177	01/13 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFJB	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFJB	130	177	01/13 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CLCA	81	110	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CLCA	81	110	05/10 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CLCA	81	110	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CLCA	81	110	05/10 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
Touran (5T)								
1.0 TSI	DKRB	85	116	12/18 >	S 3575 R	∞	S 3A51 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DKRB	85	116	12/18 >				S 4219 CA
1.2 TSI	CYVB	81	110	05/15 >	S 3575 R	∞	S 3549 A	S 3298 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CYVB	81	110	05/15 >	S 3575 R		S 3549 A	S 4219 CA
1.4 TSI	CZDA	110	150	05/15 >				S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CZDA	110	150	05/15 >	S 3575 R		S 3A45 A	S 4219 CA
1.5 TSI 150	DADA	110	150	08/18 >				S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DADA	110	150	08/18 >	S 5144 PE		S 3532 A	S 4219 CA
1.6 TDI	CRKB	81	110	05/15 >				S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRKB	81	110	05/15 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRKB	81	110	05/15 >	S 6065 NE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	CRKB	81	110	05/15 >	S 6038 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRKB	81	110	05/15 >			S 3587 A	
1.6 TDI	DGDA	85	116	05/16 >	S 5144 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DGDA	85	116	05/16 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DGDA	85	116	05/16 >	S 6065 NE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	DGDA	85	116	05/16 >	S 6038 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DGDA	85	116	05/16 >			S 3587 A	
1.8 TSI	CJSA	132	179	11/15 >	S 5153 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CJSA	132	179	11/15 >				S 4219 CA
2.0 TDI	CRVA/CYKB/DFEB/DFGB	81	110	11/15 >	S 5144 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CRVA/CYKB/DFEB/DFGB	81	110	11/15 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	CRVA/CYKB/DFEB/DFGB	81	110	11/15 >	S 6065 NE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	CRVA/CYKB/DFEB/DFGB	81	110	11/15 >	S 6038 NE			
for cold countries / per paesi freddi	CRVA/CYKB/DFEB/DFGB	81	110	11/15 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DFEA/DFGA	110	150	05/15 >	S 5144 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFEA/DFGA	110	150	05/15 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFEA/DFGA	110	150	05/15 >	S 6065 NE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	DFEA/DFGA	110	150	05/15 >	S 6038 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DFEA/DFGA	110	150	05/15 >			S 3587 A	
2.0 TDI	DFHA	140	190	11/15 >	S 5144 PE		S 3532 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	DFHA	140	190	11/15 >				S 4219 CA
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DFHA	140	190	11/15 >	S 6065 NE			
assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS	DFHA	140	190	11/15 >	S 6038 NE			
for cold countries / per paesi freddi	DFHA	140	190	11/15 >			S 3587 A	

Up! (121, 122)

1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHYA	44	60	08/11 >	S 3575 R		S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHYA	44	60	08/11 >				
1.0								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHYB	55	75	08/11 >	S 3575 R		S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHYB	55	75	08/11 >				
1.0 eco-UP Metano/CNG								
with air-conditioner / con climatizzatore	CPGA	50	68	11/12 >	S 3575 R		S 3589 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CPGA	50	68	11/12 >				
1.0 TSI								
with air-conditioner / con climatizzatore	CHZA	66	90	05/16 >	S 3575 R		S 3A51 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHZA	66	90	05/16 >				
1.0 TSI GTI								
with air-conditioner / con climatizzatore	DKRA	85	116	11/17 >	S 3575 R		S 3A51 A	S 3233 C
without air-conditioner / senza climatizzatore	DKRA	85	116	11/17 >				
e-UP (BL14E1)								
with air-conditioner / con climatizzatore	EABA	60	82	07/13 >				
without air-conditioner / senza climatizzatore	EABA	60	82	07/13 >				

Vento

1.6 (IND)								
with air-conditioner / con climatizzatore	CDEA	77	105	07/10 >	S 3573 R	S 1833 B		S 3031 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	CDEA	77	105	07/10 >				S 4114 CA
1.6 TDI (IND)								
with air-conditioner / con climatizzatore	CLNA	77	105	07/10 >	S 5106 PE		S 7621 A	S 3031 C
with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi	CLNA	77	105	07/10 >				S 4114 CA

XL1

0.8 TDI Hybrid	CSCA	35	48	05/13 >		S 4016 NR	S 3264 A	S 3226 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CSCA	35	48	05/13 >				S 4153 CA

VOLKSWAGEN

commercial vehicles/veicoli commerciali

Amarok (2H)	CDBA	90	122	09/10 >	S 5106 PE	S 4145 NR	S 3512 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CDBA	90	122	09/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI CR	CDCA	120	163	11/09 >	S 5106 PE	S 4145 NR	S 3512 A	S 3189 C



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V

with activated carbons / ai carboni attivi	CDCA	120	163	11/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI CR	CNEA	132	180	11/11 >	S 5106 PE	S 4145 NR	S 3512 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNEA	132	180	11/11 >				S 4148 CA
2.0 TDI CR	CNFA	90	122	11/11 >	S 5106 PE	S 4145 NR	S 3512 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNFA	90	122	11/11 >				S 4148 CA
2.0 TDI CR	CNFB	103	140	07/12 >	S 5106 PE	S 4145 NR	S 3512 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CNFB	103	140	07/12 >				S 4148 CA
2.0 TDI CR	CSHA	132	180	11/11 >	S 5106 PE	S 4145 NR	S 3512 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CSHA	132	180	11/11 >				S 4148 CA
2.0 TFSI	CFPA	118	160	12/10 >	S 3493 R		S 3512 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFPA	118	160	12/10 >				S 4148 CA
Caddy								
1.4 i	AEX	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEX	44	60	11/95 > 02/04				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	AEX	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B		S 3006 C
1.4 i	AKV	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AKV	44	60	11/95 > 02/04				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	AKV	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B		S 3006 C
1.4 i	APQ	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	APQ	44	60	11/95 > 02/04				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	APQ	44	60	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B		S 3006 C
1.4 i	AUD	44	60	09/00 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 0302 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AUD	44	60	09/00 > 02/04				S 4263 CA
1.4 i 16V	AUA	55	75	09/00 > 02/04				S 4263 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	AUA	55	75	09/00 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3820 A	S 3006 C
excluding dusty areas / escluso per zone polverose	AUA	55	75	09/00 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3184 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AUA	55	75	09/00 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B		S 3006 C
1.6 i	1F	55	75	11/95 > 02/04	S 3436 R	S 1510 B	S 3994 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1F	55	75	11/95 > 02/04				S 4263 CA
dusty areas / zone polverose	1F	55	75	11/95 > 02/04	S 3436 R	S 1510 B	S 3113 A	S 3006 C
1.7 SDI	AHB	42	57	07/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHB	42	57	07/96 > 02/04				S 4263 CA
or / oppure	AHB	42	57	07/96 > 02/04	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AHB	42	57	07/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 SDI	AYQ	47	64	09/00 > 02/04	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AYQ	47	64	09/00 > 02/04				S 4263 CA
1.9 TDI	ALH	66	90	09/00 > 02/04	S 5011 PE	S 4415 NR	S 2002 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	ALH	66	90	09/00 > 02/04				S 4263 CA
Caddy III								
1.4	BCA	55	75	02/04 > 12/10	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BCA	55	75	02/04 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BCA	55	75	02/04 > 12/10	S 1310 R	S 1833 B	S 0602 A	S 4124 CA
1.4 16V	BUD	59	80	06/06 > 12/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BUD	59	80	06/06 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BUD	59	80	06/06 > 12/10	S 1310 R	S 1833 B	S 3342 A	S 4124 CA
1.6	BGU/BSE/BSF	75	102	02/04 > 12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BGU/BSE/BSF	75	102	02/04 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BGU/BSE/BSF	75	102	02/04 > 12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BGU/BSE/BSF	75	102	02/04 > 12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.6	BRY	74	101	03/05 > 12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BRY	74	101	03/05 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BRY	74	101	03/05 > 12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BRY	74	101	03/05 > 12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
1.9 TDI	to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J)							
	BJB/BLS	77	105	02/04 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K)								
	BJB/BLS	77	105	02/04 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra								
	BJB/BLS	77	105	02/04 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra								
	BJB/BLS	77	105	02/04 > 12/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 2K-6-090001 / da telaio N. 2K-6-090001								
	BJB/BLS	77	105	> 12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi								
	BJB/BLS	77	105	02/04 > 12/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C
1.9 TDI	to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J)							
	BSU	55	75	09/05 >	S 5023 PE	S 6014 NE	S 2012 A	S 3148 C
to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K)								
	BSU	55	75	09/05 >	S 5023 PE	S 6021 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra								
	BSU	55	75	09/05 > 12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra								
	BSU	55	75	09/05 > 12/10	S 5023 PE		S 2012 A	S 4124 CA
from frame No. 2K-6-090001 / da telaio N. 2K-6-090001								
	BSU	55	75	> 12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi								
	BSU	55	75	09/05 > 12/10	S 5023 PE		S 7712 A	S 3148 C



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.0 EcoFuel	BSX	80	109	04/06 >	12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSX	80	109	04/06 >	12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSX	80	109	04/06 >	12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSX	80	109	04/06 >	12/10	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	S 3148 C
2.0 SDI									
to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J)	BDJ/BST	51	70	02/04 >		S 5023 PE	S 6014 NE	S 0212 A	S 3148 C
to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K)	BDJ/BST	51	70	02/04 >		S 5023 PE	S 6021 NE	S 0212 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BDJ/BST	51	70	02/04 >	12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BDJ/BST	51	70	02/04 >	12/10	S 5023 PE		S 0212 A	S 4124 CA
from frame No. 2K-6-090001 / da telaio N. 2K-6-090001	BDJ/BST	51	70	>	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 0212 A	S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	BDJ/BST	51	70	02/04 >	12/10	S 5023 PE		S 2512 A	S 3148 C
2.0 TDI	BMM	103	140	09/07 >	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BMM	103	140	09/07 >	12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BMM	103	140	09/07 >	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BMM	103	140	09/07 >	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
2.0 TDI	CHWA	77	105	12/08 >	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHWA	77	105	12/08 >	12/10				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHWA	77	105	12/08 >	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CHWA	77	105	12/08 >	12/10	S 5023 PE	S 6007 NE	S 7712 A	S 3148 C
Caddy IV (2C)									
1.2 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZA	63	86	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZA	63	86	09/10 >	06/15	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	CBZA	63	86	09/10 >	06/15	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
1.2 TSI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CBZB	77	105	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CBZB	77	105	09/10 >	06/15	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 4124 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	CBZB	77	105	09/10 >	06/15	S 3573 R	S 1840 B	S 0212 A	S 3148 C
1.6									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSF	75	102	10/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSF	75	102	10/10 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	BSF	75	102	10/10 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
1.6 BiFuel GPL/LPG									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CHGA	75	102	05/11 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CHGA	75	102	05/11 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
without air-conditioner / senza climatizzatore	CHGA	75	102	05/11 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
1.6 TDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYD	75	102	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYD	75	102	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYD	75	102	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	CAYD	75	102	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
1.6 TDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CAYE	55	75	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CAYE	55	75	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CAYE	55	75	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	CAYE	55	75	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
2.0 EcoFuel Metano/CNG									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	BSX	80	109	10/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	BSX	80	109	10/10 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	BSX	80	109	10/10 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 2512 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	BSX	80	109	10/10 >	06/15	S 3436 R	S 1833 B	S 0212 A	S 3148 C
2.0 TDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC/CLCB	103	140	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC/CLCB	103	140	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHC/CLCB	103	140	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	CFHC/CLCB	103	140	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
2.0 TDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHE	62	85	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHE	62	85	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHE	62	85	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	CFHE	62	85	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
2.0 TDI									
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHF	81	110	09/10 >	06/15				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHF	81	110	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4124 CA
for cold countries / per paesi freddi	CFHF	81	110	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 7712 A	
without air-conditioner / senza climatizzatore	CFHF	81	110	09/10 >	06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 3148 C
2.0 TDI									



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi without air-conditioner / senza climatizzatore	CFJA	125 170	05/12 > 06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	2.0 TDI							
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi without air-conditioner / senza climatizzatore	CLCA	81 110	09/10 > 06/15	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	Caddy IV (2K/SA/SE)							
	1.0 TSI	CHZG	75 102	11/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	CHZG	75 102	11/15 >				
	1.0 TSI	DKRD	62 84	11/18 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3A51 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	DKRD	62 84	11/18 >				
	1.2 TSI	CYVC	62 84	06/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	CYVC	62 84	06/15 >				
	1.4 TGI CNG/Metano	CPWA	81 110	06/15 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3549 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	CPWA	81 110	06/15 >				
	1.4 TSI	DJKD	96 130	07/18 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	DJKD	96 130	07/18 >				
	1.4 TSI	CZCB	92 125	06/15 >	S 3575 R	S 1840 B	S 3549 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	CZCB	92 125	06/15 >				
	1.6 MPI	CWVA	81 110	11/15 >	S 3575 R	S 1833 B	S 3713 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra	CWVA	81 110	11/15 >				
	1.6 TDI	CAYD	75 102	05/15 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAYD	75 102	05/15 >				
	1.6 TDI	CAYE	55 75	05/15 >	S 5106 PE	S 6007 NE	S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA S 3148 C
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CAYE	55 75	05/15 >				
	2.0 TDI	CFHC	103 140	05/15 >	S 5106 PE		S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103 140	05/15 >	S 6038 NE			
		CFHC	103 140	05/15 >	S 6007 NE			
		CFHC	103 140	05/15 >				S 3148 C
		CFHC	103 140	05/15 >				
		CFHC	103 140	05/15 >				
	2.0 TDI	CFHF	81 110	05/15 >	S 5106 PE		S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CFHF	81 110	05/15 >	S 6038 NE			
		CFHF	81 110	05/15 >	S 6007 NE			
		CFHF	81 110	05/15 >				S 3148 C
		CFHF	81 110	05/15 >				
	2.0 TDI	CUUB/DFSB	110 150	05/15 >	S 5144 PE		S 2012 A	S 4376 CA S 4124 CA
	with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D	CUUB/DFSB	110 150	05/15 >	S 6038 NE			
		CUUB/DFSB	110 150	05/15 >	S 6007 NE			



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with L.H.D. / con guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi	CUUB/DFSB	110 150	05/15 >				S 3148 C
	CUUB/DFSB	110 150	05/15 >				S 7712 A
2.0 TDI	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >	S 5144 PE		S 2012 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >				S 4124 CA
with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >	S 6038 NE			
with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >	S 6007 NE			
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CUUC/DFSC	55 75	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >	S 5144 PE		S 2012 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >	S 6038 NE			S 4124 CA
with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >	S 6007 NE			
with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CUUD/DFSD	75 102	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >	S 5144 PE		S 2012 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >	S 6038 NE			S 4124 CA
with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >	S 6007 NE			
with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CUUE/DFSE	90 122	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >	S 5144 PE		S 2012 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >	S 6038 NE			S 4124 CA
with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >	S 6007 NE			
with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CUUF/DFSF	55 75	05/15 >			S 7712 A	
2.0 TDI 4Motion	CFHC	103 140	05/15 >	S 5106 PE		S 2012 A	
with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra	CFHC	103 140	05/15 >				S 4376 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	CFHC	103 140	05/15 >	S 6038 NE			S 4124 CA
with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N	CFHC	103 140	05/15 >	S 6007 NE			
with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D	CFHC	103 140	05/15 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	CFHC	103 140	05/15 >				S 3148 C
for cold countries / per paesi freddi	CFHC	103 140	05/15 >			S 7712 A	
Caddy kombi							
1.6 i	AEE	55 75	09/99 > 02/04	S 1310 R	S 1510 B	S 3381 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEE	55 75	06/96 > 02/04				S 4263 CA
1.9 D	1Y	47 64	11/95 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	1Y	47 64	11/95 > 02/04				S 4263 CA
some / alcuni	1Y	47 64	11/95 > 02/04	S 5601 R	S 7600 NR	S 3019 A	S 3006 C
or / oppure	1Y	47 64	11/95 > 02/04	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	1Y	47 64	11/95 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 SDI	AEF	47 64	06/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEF	47 64	06/96 > 02/04				S 4263 CA
or / oppure	AEF	47 64	06/96 > 02/04	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AEF	47 64	06/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 SDI	AEY	47 64	11/95 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AEY	47 64	11/95 > 02/04				S 4263 CA
some / alcuni	AEY	47 64	11/95 > 02/04	S 5601 R	S 7600 NR	S 3019 A	S 3006 C
or / oppure	AEY	47 64	11/95 > 02/04	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AEY	47 64	11/95 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
1.9 TDI	AHU/ALE	66 90	09/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AHU/ALE	66 90	09/96 > 02/04				S 4263 CA
or / oppure	AHU/ALE	66 90	09/96 > 02/04	S 5603 R	S 7601 NR	S 3019 A	S 3006 C
dusty areas / zone polverose	AHU/ALE	66 90	09/96 > 02/04	S 5601 R	S 7601 NR	S 3113 A	S 3006 C
Caddy pick-up							
1.6 i	AEE	55 75	09/99 > 12/00	S 1310 R	S 1510 B	S 3994 A	
dusty areas / zone polverose	AEE	55 75	09/99 > 12/00	S 1310 R	S 1510 B	S 3113 A	
1.9 SDI	AEF	47 64	06/96 > 12/00	S 3425 R	S 7601 NR	S 3994 A	
dusty areas / zone polverose	AEF	47 64	06/96 > 12/00	S 3425 R	S 7601 NR	S 3113 A	
Caddy V (SB)							
2.0 TDI 100	DTRE	75 102	09/20 >				
with activated carbons / ai carboni attivi	DTRE	75 102	09/20 >				
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DTRE	75 102	09/20 >				



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

for cold countries / per paesi freddi	DTRE	75	102	09/20 >			S 3587 A	
2.0 TDI 125	DTRC	90	122	09/20 >		S 6038 NE	S 3532 A	S 3298 C S 4219 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DTRC	90	122	09/20 >		S 6065 NE		
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DTRC	90	122	09/20 >			S 3587 A	
for cold countries / per paesi freddi	DTRC	90	122	09/20 >			S 6038 NE	S 3532 A
2.0 TDI 75	DTRF	55	75	09/20 >		S 6065 NE	S 3587 A	S 3298 C S 4219 CA
with activated carbons / ai carboni attivi	DTRF	55	75	09/20 >			S 6038 NE	S 3532 A
export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus	DTRF	55	75	09/20 >			S 6065 NE	S 3587 A
for cold countries / per paesi freddi	DTRF	55	75	09/20 >			S 6038 NE	S 3532 A
California								
1.9 TD								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ABL	50	68	07/95 > 06/03	S 3417 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
2.0								
to frame No. 70T-200001 - / a telaio N. 70T-200001 -	AAC	62	84	07/95 > 06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAC	62	84	10/92 > 06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAC	62	84	07/95 > 06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.0 TSI	CJKA	150	204	05/11 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
	CJKA	150	204	09/12 >		S 1840 B	S 1212 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	05/11 >				S 4148 CA
2.0 TSI	CJKB	110	150	07/12 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
	CJKB	110	150	09/12 >		S 1840 B	S 1212 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110	150	07/12 >				S 4148 CA
2.4 D								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAB	57	78	10/92 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.4 D Syncro								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAB	57	78	11/92 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ACU	81	110	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	ACU	81	110	07/94 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACU	81	110	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i Syncro								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ACU	81	110	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	ACU	81	110	01/94 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACU	81	110	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i Syncro	AET	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AET	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ACV	75	102	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACV	75	102	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
3.2 i V6	CFLA	173	235	05/08 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFLA	173	235	05/08 > 12/09				S 4148 CA
California (T6)								
2.0 Bi-TDI	CXEB	150	204	04/15 >		S 5144 PE		
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEB	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEB	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 Bi-TDI 4Motion	CXEB	150	204	04/15 >	S 5144 PE			S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEB	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEB	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAA	62	84	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAA	62	84	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAA	62	84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAB	75	102	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAB	75	102	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAB	75	102	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXFA	110	150	04/15 >	S 5144 PE			S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110	150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGA	62	84	04/15 >	S 5144 PE			S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGA	62	84	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGA	62	84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGB	75	102	04/15 >	S 5144 PE			S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGB	75	102	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGB	75	102	04/15 >			S 3647 A	



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

2.0 TDI	CXHA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHA	110	150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CXFA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110	150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CXHA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHA	110	150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI	CJKA	150	204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKA	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI	CJKB	110	150	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110	150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKB	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI 4Motion	CJKA	150	204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKA	150	204	04/15 >			S 3647 A	

Caravelle

1.9 TD								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ABL	50	68	07/95 > 06/03	S 3417 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
2.0 i								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAC	62	84	07/95 > 04/02	S 2030 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAC	62	84	10/92 > 04/02	S 2030 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAC	62	84	07/95 > 04/02	S 2030 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.0 TDI	CAAD	84	114	05/11 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAD	84	114	05/11 >				S 4148 CA
2.0 TSI	CJKA	150	204	05/11 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
	CJKA	150	204	09/12 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	05/11 >				S 4148 CA
2.0 TSI	CJKB	110	150	07/12 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
	CJKB	110	150	09/12 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3148 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110	150	07/12 >				S 4148 CA
2.5 i	AET	81	110	08/96 > 09/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AET	81	110	08/96 > 09/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i (PRC)	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i (RUS)	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	ACV	75	102	09/95 > 09/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACV	75	102	09/95 > 09/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AHY	111	150	05/98 > 09/00	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AHY	111	150	05/98 > 09/00	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.8 VR6	AES	103	140	01/96 > 05/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AES	103	140	01/96 > 05/00	S 5010 PE	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
3.2 i V6	CFLA	173	235	05/08 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFLA	173	235	05/08 > 12/09				S 4148 CA

Caravelle (T6)

2.0 Bi-TDI	CXEBC	150	204	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEBC	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEBC	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 Bi-TDI 4Motion	CXEBC	150	204	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEBC	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEBC	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAA	62	84	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAA	62	84	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAA	62	84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAB	75	102	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAB	75	102	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAB	75	102	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXFA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110	150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGA	62	84	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGA	62	84	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGA	62	84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGB	75	102	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CXGB	75 102	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
	2.0 TDI	CXHA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C S 4148 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CXHA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
	2.0 TDI 4Motion	CXFA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C S 4148 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CXFA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
	2.0 TDI 4Motion	CXHA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C S 4148 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CXHA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
	2.0 TSI	CJKA	150 204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C S 4148 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CJKA	150 204	04/15 >			S 3647 A	
	2.0 TSI	CJKB	110 150	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C S 4148 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CJKB	110 150	04/15 >			S 3647 A	
	2.0 TSI 4Motion	CJKA	150 204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C S 4148 CA
	with activated carbons / ai carboni attivi dusty areas / zone polverose	CJKA	150 204	04/15 >			S 3647 A	
	Crafter 30 (2E/2F)							
	2.0 BiTDI	CKUB	120 163	07/11 > 12/16	S 5106 PE	S 4144 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3322 C
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CKUB	120 163	07/11 > 12/16			S 3340 A	S 4161 CA
	2.0 BiTDI	CKUC	105 143	10/11 > 12/16	S 5106 PE			S 3322 C
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CKUC	105 143	10/11 > 12/16			S 3340 A	
	2.0 TDI	CKTB	80 109	05/11 > 12/16	S 5106 PE	S 4144 NR	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CKTB	80 109	05/11 > 12/16			S 3322 C	
	2.0 TDI	CKTC	100 136	05/11 > 12/16	S 5106 PE	S 4144 NR	S 3340 A	S 4161 CA S 3322 C
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CKTC	100 136	05/11 > 12/16			S 3322 C	
	2.0 TDI	CSLB	84 114	11/13 > 12/16	S 5106 PE	S 4144 NR	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CSLB	84 114	11/13 > 12/16			S 3322 C	
	2.0 TDI	CSNA	120 163	11/13 > 12/16	S 5106 PE	S 4144 NR	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CSNA	120 163	11/13 > 12/16			S 3322 C	
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BJJ	65 88	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	BJJ	65 88	04/06 > 07/11			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BJJ	65 88	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BJK	80 109	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	BJK	80 109	04/06 > 07/11			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BJK	80 109	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BJL	100 136	12/05 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	BJL	100 136	12/05 > 07/11			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BJL	100 136	12/05 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	BJM	120 163	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	BJM	120 163	04/06 > 07/11			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BJM	120 163	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CEBA	65 88	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CEBA	65 88	05/09 > 07/11			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CEBA	65 88	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CEBB	80 109	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CEBB	80 109	05/09 > 05/13			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CEBB	80 109	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CECA	100 136	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CECA	100 136	05/09 > 05/13			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CECA	100 136	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	2.5 TDI							
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CECB	120 163	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CECB	120 163	05/09 > 07/11			S 3322 C	
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CECB	120 163	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
	Crafter 35 (2E/2F)							
	2.0 BiTDI	CKUB	120 163	07/11 > 12/16	S 5106 PE	S 4144 NR	S 3340 A	S 4161 CA



kw HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	BJM	120	163	04/06 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
2.5 TDI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CEBA	65	88	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CEBA	65	88	05/09 > 07/11				S 3322 C
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CEBA	65	88	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
2.5 TDI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CEBB	80	109	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CEBB	80	109	05/09 > 05/13				S 3322 C
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CEBB	80	109	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
2.5 TDI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CECA	100	136	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CECA	100	136	05/09 > 05/13				S 3322 C
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CECA	100	136	05/09 > 05/13	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
2.5 TDI									
	with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	CECB	120	163	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 4161 CA
	with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR	CECB	120	163	05/09 > 07/11				S 3322 C
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	CECB	120	163	05/09 > 07/11	S 5011 PE	S 6012 NE	S 3340 A	S 3137 C
Crafter II									
2.0 TDI 102		DAUB	75	102	11/16 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DAUB	75	102	11/16 >				S 4219 CA
2.0 TDI 110		DASC	80	109	01/18 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DASC	80	109	01/18 >				S 4219 CA
2.0 TDI 130		DASA	90	122	12/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DASA	90	122	12/17 >				S 4219 CA
2.0 TDI 140		DASB	103	140	11/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DASB	103	140	11/17 >				S 4219 CA
2.0 TDI 140		DAUA	103	140	09/16 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DAUA	103	140	09/16 >				S 4219 CA
2.0 TDI BiTurbo 180		DAVA	130	177	11/16 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DAVA	130	177	11/16 >				S 4219 CA
2.0 TDI BiTurbo 180		DAWA	130	177	05/17 >	S 5144 PE		S 3A41 A	S 3298 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico		DAWA	130	177	05/17 >				S 4219 CA
Eurovan									
2.4 D									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001		AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A		AAB	57	78	10/92 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose		AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001		ACV	75	102	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose		ACV	75	102	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.8 VR6		AES	103	140	05/96 > 06/03	S 5010 PE	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose		AES	103	140	05/96 > 06/03	S 5010 PE	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
LT28									
2.3 i		AGL	105	143	05/96 > 05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose		AGL	105	143	05/96 > 05/06				S 3082 A
2.5 SDI		AGX	55	75	09/96 > 09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo		AGX	55	75	09/96 > 09/01				S 5427 GC
dusty areas / zone polverose		AGX	55	75	09/96 > 09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI		ANJ	80	109	08/99 > 05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo		ANJ	80	109	08/99 > 05/06				S 5427 GC
dusty areas / zone polverose		ANJ	80	109	08/99 > 05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI		APA	66	90	08/99 > 09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo		APA	66	90	08/99 > 09/01				S 5427 GC
dusty areas / zone polverose		APA	66	90	08/99 > 09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI		BBE	61	83	05/01 > 05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo		BBE	61	83	05/01 > 05/06				S 5427 GC
dusty areas / zone polverose		BBE	61	83	05/01 > 05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI		ATA	96	130	05/97 > 05/02	S 3482 R	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo		ATA	96	130	05/97 > 05/02				S 5427 GC
dusty areas / zone polverose		ATA	96	130	05/97 > 05/02	S 3482 R	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI		AUH	116	158	04/02 > 05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose		AUH	116	158	04/02 > 05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI		BCQ	116	158	04/02 > 05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose		BCQ	116	158	04/02 > 05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3082 A	S 3059 C
LT31									
2.3 i		AGL	105	143	05/96 > 05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose		AGL	105	143	05/96 > 05/06				S 3082 A



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

LT35									
2.3 i	AGL	105	143	05/96 >	05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	AGL	105	143	05/96 >	05/06		S 3082 A		
2.5 SDI	AGX	55	75	09/96 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	AGX	55	75	09/96 >	09/01		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	AGX	55	75	09/96 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI	ANJ	80	109	08/99 >	05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	ANJ	80	109	08/99 >	05/06		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	ANJ	80	109	08/99 >	05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI	APA	66	90	08/99 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	APA	66	90	08/99 >	09/01		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	APA	66	90	08/99 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI	ATA	96	130	05/97 >	05/02	S 3482 R	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	ATA	96	130	05/97 >	05/02		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	ATA	96	130	05/97 >	05/02	S 3482 R	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI	AUH	116	158	04/02 >	05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	AUH	116	158	04/02 >	05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI	BCQ	116	158	04/02 >	05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	BCQ	116	158	04/02 >	05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3082 A	S 3059 C
LT46									
2.3 i	AGL	105	143	05/96 >	05/06	S 5162 PE	S 1583 B	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	AGL	105	143	05/96 >	05/06		S 3082 A		
2.5 SDI	AGX	55	75	09/96 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	AGX	55	75	09/96 >	09/01		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	AGX	55	75	09/96 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI	ANJ	80	109	08/99 >	05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	ANJ	80	109	08/99 >	05/06		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	ANJ	80	109	08/99 >	05/06	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.5 TDI	APA	66	90	08/99 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	APA	66	90	08/99 >	09/01		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	APA	66	90	08/99 >	09/01	S 5011 PE	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI	ATA	96	130	05/97 >	05/02	S 3482 R	S 4391 NR	S 3080 A	S 3059 C
with complete filter / con filtro completo	ATA	96	130	05/97 >	05/02		S 5427 GC		
dusty areas / zone polverose	ATA	96	130	05/97 >	05/02	S 3482 R	S 4391 NR	S 3082 A	S 3059 C
2.8 TDI	AUH	116	158	04/02 >	05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3080 A	S 3059 C
dusty areas / zone polverose	AUH	116	158	04/02 >	05/06	S 3482 R	S 6057 NE	S 3082 A	S 3059 C
Multivan									
1.9 Turbodiesel									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ABL	50	68	07/95 >	06/03	S 3417 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ABL	50	68	07/95 >	06/03	S 3417 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.0 i									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAC	62	84	07/95 >	06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAC	62	84	10/92 >	06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAC	62	84	07/95 >	06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.4 Diesel									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAB	57	78	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAB	57	78	10/92 >	06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAB	57	78	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.4 Diesel Syncro									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAB	57	78	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAB	57	78	11/92 >	06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAB	57	78	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ACU	81	110	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	ACU	81	110	07/94 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACU	81	110	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i									
dusty areas / zone polverose	AET	81	110	08/96 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
2.5 i (PRC)									
dusty areas / zone polverose	AEU	81	110	08/96 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i (RUS)									
dusty areas / zone polverose	AEU	81	110	08/96 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i Syncro									
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ACU	81	110	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	ACU	81	110	07/94 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACU	81	110	07/95 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i Syncro									
dusty areas / zone polverose	AET	81	110	08/96 >	06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C

V



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V

dusty areas / zone polverose	AET	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ACV	75	102	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACV	75	102	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AHY	111	150	05/98 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AHY	111	150	05/98 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.8 VR6	AES	103	140	01/96 > 06/03	S 5010 PE	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AES	103	140	01/96 > 06/03	S 5010 PE	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
Multivan (T5)								
1.9 TDI	AXB	77	105	04/03 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXB	77	105	04/03 > 12/09				S 4148 CA
1.9 TDI	AXC	63	85	04/03 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXC	63	85	04/03 > 12/09				S 4148 CA
1.9 TDI	BRR	62	84	01/06 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRR	62	84	01/06 > 12/09				S 4148 CA
1.9 TDI	BRS	75	102	01/06 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRS	75	102	01/06 > 12/09				S 4148 CA
2.0 BI-TDI	CFCA	132	180	09/09 > 08/15	S 3660 R	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	09/09 > 08/15				S 4148 CA
2.0 BI-TDI 4motion	CFCA	132	180	09/09 > 08/15	S 3660 R	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	09/09 > 08/15				S 4148 CA
2.0 i	AXA	85	115	04/03 > 05/11	S 3436 R	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXA	85	115	04/03 > 05/11				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAA	62	84	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAA	62	84	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAB	75	102	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAB	75	102	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAC	103	140	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAC	103	140	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAE	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAE	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CCHA	103	140	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCHA	103	140	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CCHB	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCHB	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI 4motion	CAAE	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAE	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI 4motion	CCHB	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCHB	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.5 TDI								
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXD	96	130	04/03 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXD	96	130	04/03 > 12/09				S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXD	96	130	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A	S 3189 C
2.5 TDI								
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXE	128	174	04/03 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXE	128	174	04/03 > 12/09				S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXE	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A	S 3189 C
2.5 TDI								
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	BLJ	128	174	11/03 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BLJ	128	174	11/03 > 12/09				S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	BLJ	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A	S 3189 C
2.5 TDI 4motion								
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXD	96	130	07/04 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXD	96	130	07/04 > 12/09				S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXD	96	130	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A	S 3189 C
2.5 TDI 4motion								
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXE	128	174	07/04 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXE	128	174	07/04 > 12/09				S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXE	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A	S 3189 C
3.2 i V6	BDL	170	230	04/03 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BDL	170	230	04/03 > 12/09				S 4148 CA
3.2 i V6	BKK	170	230	04/03 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKK	170	230	04/03 > 12/09				S 4148 CA
3.2 i V6	CFLA	173	235	05/08 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFLA	173	235	05/08 > 12/09				S 4148 CA
3.2 i V6 4motion	BKK	170	230	07/04 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BKK	170	230	07/04 > 12/09				S 4148 CA



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

Multivan (T6)

2.0 Bi-TDI	CXEB	150	204	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEB	150	204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEB	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 Bi-TDI 4Motion	CXEB	150	204	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEB	150	204	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEB	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAA	62	84	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAA	62	84	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAA	62	84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAB	75	102	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAB	75	102	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAB	75	102	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CFCA	132	180	04/15 >	S 3660 R	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CFCA	132	180	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXFA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGA	62	84	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGA	62	84	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGA	62	84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGB	75	102	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGB	75	102	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGB	75	102	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXHA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHA	110	150	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXHB	84	114	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHB	84	114	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHB	84	114	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CXFA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CXHA	110	150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHA	110	150	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHA	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI	CJKA	150	204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKA	150	204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI	CJKB	110	150	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110	150	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKB	110	150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI 4Motion	CJKA	150	204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	04/15 >			S 3647 A	S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKA	150	204	04/15 >			S 3647 A	

Taro

1.8					S 3900 R	S 3106 B	S 4800 A	
to frame No. 7A-PH010000 - 7A-P9510000 / a telaio N. 7A-PH010000 - 7A-P9510000	Toyota 2Y				S 3900 R	S 3106 B	S 4800 A	
from frame No. 7A-RH000001 - 7A-R9500001 / da telaio N. 7A-RH000001 - 7A-R9500001	Toyota 2Y				S 3251 R	S 3106 B	S 4800 A	
2.2								
to frame No. 7A-L9503250 / a telaio N. 7A-L9503250	Toyota 4Y	69	94	06/89 >	S 3900 R	S 3106 B	S 4800 A	
2.2 4x4								
to frame No. 7A-L9503250 / a telaio N. 7A-L9503250	Toyota 4Y	69	94	06/89 >	S 3900 R	S 3106 B	S 4800 A	

Transporter (T4)

1.9 Turbodiesel								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	ABL	50	68	07/95 > 06/03	S 3417 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ABL	50	68	07/95 > 06/03	S 3417 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.0 i								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAC	62	84	08/95 > 06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAC	62	84	10/92 > 06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAC	62	84	08/95 > 06/03	S 2030 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.4 Diesel								
from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001	AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	AAB	57	78	10/92 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AAB	57	78	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.4 Diesel	AJA	55	75	05/97 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V



dusty areas / zone polverose	AJA	55	75	05/97 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i								
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	ACU	81	110	01/94 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACU	81	110	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i	AET	81	110	07/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AET	81	110	07/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i	APL	85	115	05/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	APL	85	115	05/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i	AVT	85	115	05/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AVT	85	115	05/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i (PRC)	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i (RUS)	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AEU	81	110	08/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i Syncro								
export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A	ACU	81	110	01/94 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 2940 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACU	81	110	07/95 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 i Syncro	AET	81	110	05/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AET	81	110	05/96 > 06/03	S 1563 R	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	ACV	75	102	08/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	ACV	75	102	08/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AHY	111	151	05/98 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AHY	111	151	05/98 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AJT	65	88	05/98 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AJT	65	88	05/98 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AUF	75	102	08/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AUF	75	102	08/95 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AXG	111	151	09/00 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AXG	111	151	09/00 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AYC	75	102	04/01 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AYC	75	102	04/01 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.5 TDI	AYY	65	88	04/01 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AYY	65	88	04/01 > 06/03	S 1563 R	S 7600 NR	S 3193 A	S 3067 C
2.8 i V6 24V	AMV	150	204	04/00 > 06/03	S 5023 PE	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AMV	150	204	04/00 > 06/03	S 5023 PE	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C
2.8 VR6	AES	103	140	01/96 > 06/03	S 5010 PE	S 1500 B	S 3085 A	S 3067 C
dusty areas / zone polverose	AES	103	140	01/96 > 06/03	S 5010 PE	S 1500 B	S 3193 A	S 3067 C

Transporter (T5)

1.9 TDI	AXB	77	105	04/03 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXB	77	105	04/03 > 12/09				S 4148 CA
1.9 TDI	AXC	63	85	04/03 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXC	63	85	04/03 > 12/09				S 4148 CA
1.9 TDI	BRR	62	84	01/06 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRR	62	84	01/06 > 12/09				S 4148 CA
1.9 TDI	BRS	75	102	01/06 > 12/09	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	BRS	75	102	01/06 > 12/09				S 4148 CA
2.0 Bi-TDI	CFCA	132	180	09/09 > 08/15	S 3660 R	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	09/09 > 08/15				S 4148 CA
2.0 Bi-TDI 4motion	CFCA	132	180	09/09 > 08/15	S 3660 R	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	09/09 > 08/15				S 4148 CA
2.0 i	AXA	85	115	04/03 > 12/09	S 3436 R	S 1718 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	AXA	85	115	04/03 > 12/09				S 4148 CA
2.0 TDI	CAA	62	84	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAA	62	84	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAB	75	102	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAB	75	102	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAC	103	140	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAC	103	140	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CAAE	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAE	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CCHA	103	140	09/09 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCHA	103	140	09/09 >				S 4148 CA
2.0 TDI	CCHB	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CCHB	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI 4motion	CAAE	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAE	100	136	05/10 >				S 4148 CA
2.0 TDI 4motion	CCHB	100	136	05/10 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

with activated carbons / ai carboni attivi	CCHB	100	136	05/10 >			S 4148 CA
2.0 TDI Blue Motion	CAAD	84	114	05/11 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAD	84	114	05/11 >			S 3189 C
2.0 TSI	CJKA	150	204	05/11 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A
	CJKA	150	204	09/12 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	05/11 >			S 4148 CA
2.0 TSI	CJKB	110	150	07/12 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A
	CJKB	110	150	09/12 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110	150	07/12 >			S 4148 CA
2.0 TSI 4motion	CJKA	150	204	05/11 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A
	CJKA	150	204	09/12 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150	204	05/11 >			S 4148 CA
2.0 TSI 4motion	CJKB	110	150	07/12 > 08/12	S 3493 R	S 1840 B	S 1212 A
	CJKB	110	150	09/12 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110	150	07/12 >			S 4148 CA
2.5 TDI							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXD	96	130	04/03 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AXD	96	130	04/03 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXD	96	130	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
2.5 TDI							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXE	128	174	04/03 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AXE	128	174	04/03 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXE	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
2.5 TDI							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	BLJ	128	174	11/03 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BLJ	128	174	11/03 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	BLJ	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
2.5 TDI							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	BNZ	96	130	01/06 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BNZ	96	130	01/06 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	BNZ	96	130	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
2.5 TDI							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	BPC	128	174	01/06 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	BPC	128	174	01/06 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	BPC	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
2.5 TDI 4motion							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXD	96	130	07/04 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AXD	96	130	07/04 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXD	96	130	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
2.5 TDI 4motion							
to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000	AXE	128	174	07/04 > 02/08	S 5023 PE	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	AXE	128	174	07/04 > 12/09			S 4148 CA
from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001	AXE	128	174	03/08 > 12/09	S 5023 PE	S 1947 B	S 1212 A
3.2 i V6							
with activated carbons / ai carboni attivi	BDL	170	230	04/03 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A
3.2 i V6							
with activated carbons / ai carboni attivi	BKK	170	230	08/03 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A
3.2 i V6							
with activated carbons / ai carboni attivi	CFLA	173	235	05/08 > 12/09	S 5010 PE	S 1718 B	S 1212 A
Transporter (T6)							
2.0 Bi-TDI	CFCA	132	180	04/15 >			S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	04/15 >			S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CFCA	132	180	04/15 >			S 3647 A
2.0 Bi-TDI	CXEBC	150	204	04/15 >	S 5144 PE		S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEBC	150	204	04/15 >			S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXEBC	150	204	04/15 >			S 3647 A
2.0 Bi-TDI	CXEC	146	199	11/18 >	S 5144 PE		S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEC	146	199	11/18 >			S 3189 C
dusty areas / zone polverose	CXEC	146	199	11/18 >			S 4148 CA
2.0 Bi-TDI 4Motion	CFCA	132	180	04/15 >	S 3660 R	S 1849 B	S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CFCA	132	180	04/15 >			S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CFCA	132	180	04/15 >			S 3647 A
2.0 Bi-TDI 4Motion	CXEBC	150	204	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEBC	150	204	04/15 >			S 3189 C
dusty areas / zone polverose	CXEBC	150	204	04/15 >			S 4148 CA
2.0 Bi-TDI 4Motion	CXEC	146	199	11/18 >	S 5144 PE		S 1212 A
with activated carbons / ai carboni attivi	CXEC	146	199	11/18 >			S 3189 C
V							



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

V

dusty areas / zone polverose	CXEC	146 199	11/18 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAA	62 84	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAA	62 84	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAA	62 84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAB	75 102	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAB	75 102	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAB	75 102	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CAAC	103 140	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAC	103 140	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAC	103 140	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXFA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110 150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGA	62 84	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGA	62 84	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGA	62 84	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXGB	75 102	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXGB	75 102	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXGB	75 102	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI	CXHA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHA	110 150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CAAC	103 140	04/15 >	S 5106 PE	S 1849 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CAAC	103 140	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CAAC	103 140	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CXFA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXFA	110 150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXFA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TDI 4Motion	CXHA	110 150	04/15 >	S 5144 PE		S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CXHA	110 150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CXHA	110 150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI	CJKA	150 204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150 204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKA	150 204	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI	CJKB	110 150	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKB	110 150	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKB	110 150	04/15 >			S 3647 A	
2.0 TSI 4Motion	CJKA	150 204	04/15 >	S 3597 R	S 1840 B	S 1212 A	S 3189 C
with activated carbons / ai carboni attivi	CJKA	150 204	04/15 >				S 4148 CA
dusty areas / zone polverose	CJKA	150 204	04/15 >			S 3647 A	

VOLVO

cars/auto

240

2.0	B19K, B200K	09/83 >	S 3257 R		S 5320 A	
2.0 cat S.W. Polar		09/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 5320 A	
2.0 cat S.W. Polar Super		09/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 5320 A	
2.0 cat Super		09/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 5320 A	
2.0 i	B200E	09/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 5320 A	

2.0 i Turbo

2.0 i Turbo	B19ET, B21ET	01/82 >	S 3257 R	S 1506 B		
2.0 i Turbo S.W.	B19ET, B21ET	01/82 >	S 3257 R	S 1506 B		
2.0 S.W. Polar		09/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 5320 A	
2.1	B21A, B230A/KCI	01/82 >	S 3257 R		S 5320 A	

2.1 i Turbo

2.1 i Turbo	B19ET, B21ET	01/82 >	S 3257 R	S 1506 B		
2.1 i Turbo S.W.	B19ET, B21ET	01/82 >	S 3257 R	S 1506 B		
2.3	B21A, B230A/KCI	01/82 >	S 3257 R		S 5320 A	
262						

2.7

2.7	B27A, B28A	05/75 >	S 3257 R			
2.8	B27A, B28A	05/75 >	S 3257 R			
264						

2.7

2.7	B27A, B28A	05/75 >	S 3257 R			
2.8	B27A, B28A	05/75 >	S 3257 R			
265						

2.7

2.7	B27A, B28A	05/75 >	S 3257 R			
2.8	B27A, B28A	05/75 >	S 3257 R			
265						

340

1.4	B14.3E/.4E/.4S	05/84 >	S 3279 R			
1.6 Diesel						
340						



kW HP



...VOLVO - cars/auto

Assembly BOSCH / montaggio BOSCH	D16	01/85 >	S 3279 R	S 8500 NR	S 0630 A	
Assembly DELPHI / montaggio DELPHI	D16	01/85 >	S 3279 R	S 8111 NC	S 0630 A	
or / oppure	D16	01/85 >	S 3279 R	S 1810 NR	S 0630 A	
1.7	B17, B172K	01/85 >	S 3279 R			
2.0	B200K	09/84 >	S 3257 R		S 5320 A	
2.0 i	B200E	09/84 >	S 3257 R	S 1502 B		
343						
2.0	B19A	08/80 >	S 3257 R		S 5320 A	
345						
2.0	B19A	08/80 >	S 3257 R		S 5320 A	
360						
1.7	B14, B17		S 3279 R			
2.0	B200K	09/84 >	S 3257 R		S 5320 A	
2.0 i	B200E	09/84 >	S 3257 R	S 1502 B		
440						
1.6 i	B16F (1596)	01/90 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.7		01/88 >	S 3279 R		S 3520 A	
1.7 cat		01/88 >	S 3279 R		S 3520 A	
1.7 GLE		01/88 >	S 3279 R		S 3520 A	
1.7 GLE cat		01/88 >	S 3279 R		S 3520 A	
1.7 i GLE		01/88 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.7 i GLE cat		01/88 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.7 i GLT		01/88 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.7 i GLT cat		01/88 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.7 i Turbo	B18FT, B18FTM	01/88 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.7 i Turbo cat	B18FT, B18FTM	01/88 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
1.8 i	B18U	01/92 >	S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
2.0 i	B20F, B20U		S 3279 R	S 1506 B	S 3955 A	
740						
2.0						
to frame No. 49053 / a telaio N. 49053	B19E	86 117	08/83 >	S 3257 R	S 1502 B	S 3810 A
2.0	B200K	76 103	01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0	B20K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0	B23F, B200E, B230E/F		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.0 i 16V	B204E	103 140	01/88 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.0 i 16V cat Turbo	B204ET, B204FT		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A
2.0 i 16V cat Turbo S.W.	B204ET, B204FT		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A
2.0 i 16V GLE S.W.	B204E		01/88 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.0 i 16V GLT	B204E		01/88 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.0 i 16V GLT S.W.	B204E		01/88 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.0 i 16V Turbo	B204ET, B204FT		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A
2.0 i 16V Turbo S.W.	B204ET, B204FT		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A
2.0 S.W.	B200K, B230A, B230K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0 S.W.	B20K, B23A, B23K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0 S.W.	B23F, B200E, B230E/F		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.3	B23A, B23K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.3						
to frame No. 49053 / a telaio N. 49053	B23E	95 129	08/83 >	S 3257 R	S 1502 B	S 3810 A
2.3	B23F, B200E, B230E/F		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.3 i 16V GLT S.W.	B234E/F		01/88 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.3 S.W.	B200K, B230A, B230K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.3 S.W.	B20K, B23A, B23K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.3 S.W.	B23F, B200E, B230E/F		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
760						
2.0						
to frame No. 49053 / a telaio N. 49053	B19E, B23E		01/82 >	S 3257 R	S 1502 B	S 3810 A
2.0	B200K, B230A, B230K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0	B20K, B23A, B23K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0	B23F, B200E, B230E/F		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.0 i 16V Turbo	B204ET, B204FT			S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A
2.0 i Turbo	B200ET, B200FT			S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A
2.0 S.W.	B200K, B230A, B230K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0 S.W.	B20K, B23A, B23K		01/84 >	S 3257 R		S 9020 A
2.0 S.W.	B23F, B200E, B230E/F		01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A
2.3						
to frame No. 49053 / a telaio N. 49053	B19E, B23E			S 3257 R	S 1502 B	S 3810 A
from frame No. 49054 / da telaio N. 49054	B19E, B23E			S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A



...VOLVO - cars/auto

2.3	B200K, B230A, B230K	01/84 >	S 3257 R		S 9020 A		
2.3	B20K, B23A, B23K	01/84 >	S 3257 R		S 9020 A		
2.3	B23F, B200E, B230E/F	01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A		
2.3 S.W.	B200K, B230A, B230K	01/84 >	S 3257 R		S 9020 A		
2.3 S.W.	B20K, B23A, B23K	01/84 >	S 3257 R		S 9020 A		
2.3 S.W.	B23F, B200E, B230E/F	01/84 >	S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A		
2.3 Turbo	B23ET, B230ET	09/83 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A		
2.3 Turbo Intercooler	B23ET, B230ET	09/83 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A		
2.3 Turbo Intercooler S.W.	B23ET, B230ET	09/83 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A		
2.3 Turbo S.W.	B23ET, B230ET	09/83 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A		
2.8 V6 Automatic	B28, B28E	02/82 >	S 3257 R	S 1502 B	S 3810 A		
780							
2.0 Turbo	B19ET, B200ET	01/86 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A		
2.0 Turbo Intercooler	B19ET, B200ET	01/86 >	S 3257 R	S 1502 B	S 7340 A		
2.8 V6	B280E/F		S 3257 R	S 1502 B	S 9020 A		
2.8 V6 Automatic	B28, B28E	01/86 >	S 3257 R	S 1502 B	S 3810 A		
with VOLVO 1276389-2 / con VOLVO 1276389-2							
C30							
1.6							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4164S3	74 100	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4164S3	74 100	06/07 > 10/10	S 9431 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4164S3	74 100	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4164S3	74 100	06/07 > 10/10	S 9431 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
1.6 D							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T	80 109	11/06 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T	80 109	06/07 > 10/10	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T	80 109	11/06 > 05/07	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3246 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T	80 109	06/07 > 10/10	S 5037 PE	S 5170 GC	S 2722 A	S 3129 C
1.6 D2							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4162T	84 115	10/10 > 12/12	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4162T	84 115	10/10 > 12/12	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
spare part only / solo ricambio	D4162T	84 115	10/10 > 12/12		S 4128 NR		
1.6 DRIVe							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4162T	84 115	10/10 > 12/12	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4162T	84 115	10/10 > 12/12	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
spare part only / solo ricambio	D4162T	84 115	10/10 > 12/12		S 4128 NR		
1.8							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S11	92 125	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S11	92 125	06/07 > 11/09	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S11	92 125	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S11	92 125	06/07 > 11/09	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
1.8 FlexiFuel							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S8	92 125	03/07 > 05/07	S 3413 R		S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S8	92 125	06/07 > 11/09	S 3413 R		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S8	92 125	03/07 > 05/07	S 3413 R		S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S8	92 125	06/07 > 11/09	S 3413 R		S 2722 A	S 3129 C
2.0							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S3	107 145	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S3	107 145	06/07 > 12/12	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S3	107 145	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S3	107 145	06/07 > 12/12	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
2.0 D							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T	100 136	11/06 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T	100 136	06/07 > 10/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T	100 136	11/06 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T	100 136	06/07 > 10/10	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3129 C
2.0 D3							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5204T	110 150	10/10 > 12/12	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5204T	110 150	10/10 > 12/12	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.0 D4							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5204T5	130 177	10/10 > 12/12	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5204T5	130 177	10/10 > 12/12	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.0 FlexiFuel							
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S4	107 145	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S4	107 145	06/07 > 12/12	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S4	107 145	11/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S4	107 145	06/07 > 12/12	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C



kW HP



...VOLVO - cars/auto

2.4

with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5244S4	125	170	11/06 > 04/10	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5244S4	125	170	11/06 > 04/10	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C

2.4 D5 (B)

with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T9	120	163	11/06 > 04/10	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T9	120	163	11/06 > 04/10	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C

2.4 D5 Auto.

with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T8	132	180	11/06 > 04/10	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T8	132	180	11/06 > 04/10	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C

2.5 T5

with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T3	162	220	11/06 > 12/08	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T3	162	220	11/06 > 12/08	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C

2.5 T5

with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T7	169	230	03/07 > 12/12	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T7	169	230	03/07 > 12/12	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C

C70

2.0 Turbo 20V	B5204T3			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3			07/00 > 12/01	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3			07/00 > 12/01	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA

2.0 Turbo 20V

with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4			07/00 > 08/02	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4			09/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4			07/00 > 08/02	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4			09/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3007 A	S 4126 CA

2.3 Turbo 20V T5

with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T3			07/00 > 08/02	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T3			07/00 > 08/02	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA

2.4 20V

B5244S	121	165	03/99 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
B5254S	125	170	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C

2.4 Turbo 20V

with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T9			08/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T9			08/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3007 A	S 4126 CA

2.4 Turbo 20V T5

B5244T	142	193	03/00 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C	
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T	142	193	07/00 > 08/02	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T	142	193	07/00 > 08/02	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA

C70 II

2.0 D	D4204T	100	136	05/08 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4158 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5204T	110	150	10/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA

2.0 D4

with L.H.D. / con guida a sinistra	D5204T5	130	177	10/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S4	125	170	03/06 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA

2.4

with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S5	103	140	03/06 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T13	132	180	03/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA

2.4 D5 (B)

with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T9	120	163	03/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T9	120	163	06/07 >	S 9431 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA

2.4 D5 Auto.

with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T8	132	180	03/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T8	132	180	06/07 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA

2.5 T5

with L.H.D. / con guida a sinistra	269	230	03/07 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA	
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T3	162	220	03/06 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA

2.5 T5

with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T3	162	220	03/06 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4164S, B4164S2	80	109	01/00 > 02/04				S 3230 C

V





kW HP



...VOLVO - cars/auto

from frame No. 190625 / da telaio N. 190625	B4164S, B4164S2	80	109	01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3097 A	S 4120 CA
from frame No. 190625 / da telaio N. 190625	B4164S, B4164S2	80	109	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3097 A	S 4120 CA
1.6 D								
to engine No. 10JB52000016 / a motore N. 10JB52000016	D4164T Euro3	81	110			S 7420 NR		
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
from engine No. 10JB52000017 / da motore N. 10JB52000017	D4164T Euro3	81	110		S 5170 GC			
1.6 D								
to engine No. 10JB63000029 / a motore N. 10JB63000029	D4164T Euro4	80	109		S 7420 NR			
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
from engine No. 10JB63000030 / da motore N. 10JB63000030	D4164T Euro4	80	109		S 5170 GC			
1.6 D2								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4162T	84	115	10/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4162T	84	115	10/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
spare part only / solo ricambio	D4162T	84	115	10/10 >		S 4128 NR		
1.6 DRIVe								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4162T	84	115	10/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4162T	84	115	10/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
spare part only / solo ricambio	D4162T	84	115	10/10 >		S 4128 NR		
1.8								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S11	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S11	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S11	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S11	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
1.8 FlexiFuel								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S8	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S8	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S8	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S8	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
1.8 i 16V (1783)								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4184S2/S3/S9/S10	90	122	01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3097 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4184S2/S3/S9/S10	90	122	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3097 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4184S2/S3/S9/S10	90	122	01/00 > 02/04			S 3230 C	
1.8 id 16V (1834)								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	S4184SJ	92	125	01/00 > 04/00	S 3265 R	S 1747 B	S 3070 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	S4184SJ	92	125	05/00 > 02/04	S 3265 R	S 1811 B	S 3070 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	S4184SJ	92	125	01/00 > 02/04			S 3230 C	
1.9 16V T4 (1855)								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4194T, B4194T2	147	200	01/00 > 07/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3125 A	S 4120 CA
1.9 TDI								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4194T, B4194T2	147	200	01/00 > 07/00			S 3230 C	
1.9 TDI								
D4192T2	70	95	01/00 > 07/00	S 3458 R	S 4384 NR	S 3079 A	S 4120 CA	
D4192T2	70	95	01/00 > 07/00				S 3230 C	
1.9 TDI								
D4192T3	85	115	07/00 > 02/04	S 3458 R	S 6687 N	S 3079 A	S 4120 CA	
D4192T3	85	115	07/00 > 02/04				S 3230 C	
1.9 TDI								
D4192T4	75	102	07/00 > 02/04	S 3458 R	S 6687 N	S 3079 A	S 4120 CA	
D4192T4	75	102	07/00 > 02/04				S 3230 C	
2.0								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S3	107	145	09/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S3	107	145	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S3	107	145	09/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S3	107	145	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
2.0 16V								
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204S/S2	100	136	01/00 > 02/04			S 3230 C	
from frame No. 190625 / da telaio N. 190625	B4204S/S2	100	136	01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3097 A	S 4120 CA
from frame No. 190625 / da telaio N. 190625	B4204S/S2	100	136	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3097 A	S 4120 CA
2.0 16V Turbo (1948)								
B4204T	118	160	01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3125 A	S 4120 CA	
B4204T	118	160	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T	118	160	01/00 > 02/04			S 3230 C	
2.0 16V Turbo (1948)								
B4204T	120	163	01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3125 A	S 4120 CA	
B4204T	120	163	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T	120	163	01/00 > 02/04			S 3230 C	
2.0 16V Turbo (1948)								
B4204T3	121	165	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T3	121	165	05/00 > 02/04			S 3230 C	
2.0 16V Turbo T4 (1948)								
B4204T5	147	200	05/00 > 02/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA	
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T5	147	200	05/00 > 02/04			S 3230 C	



...VOLVO - cars/auto

2.0 D	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T	100 136	02/04 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 4158 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T	100 136	06/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T	100 136	02/04 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 3129 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T	100 136	06/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3129 C
2.0 D3								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5204T	110 150	10/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5204T	110 150	10/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.0 D4								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T2	96 130	07/05 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 4158 CA
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T2	96 130	06/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T2	96 130	07/05 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 3129 C
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T2	96 130	06/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3129 C
2.0 D4								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5204T5	130 177	10/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5204T5	130 177	10/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.4								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5244S	125 170	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5244S	125 170	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.4								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5244S5	103 140	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5244S5	103 140	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.4 D5 FAP								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T13	132 180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T13	132 180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.4 D5 FAP Auto.								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T8	132 180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T8	132 180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.5 R T (VS)								
	with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B5254T3	221 300	03/03 > 02/04	S 5018 PE		S 9702 A	S 4120 CA
		B5254T3	221 300	03/03 > 02/04				S 3230 C
2.5 T5								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T3	162 220	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T3	162 220	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.5 T5								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T7	169 230	03/07 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T7	169 230	03/07 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.5 T5 AWD								
	with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T3	162 220	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
	with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T3	162 220	02/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
S60								
2.0 T 20V								
	to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5204T5	132 180				S 1747 B	
	with R.H.D. / con guida a destra	B5204T5	132 180	07/00 >				S 3418 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T5	132 180	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
	with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T5	132 180	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
	from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5204T5	132 180			S 1811 B		
2.3 T 20V								
	to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5234T7	147 200				S 1747 B	
	with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T7	147 200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
	with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T7	147 200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
	from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5234T7	147 200			S 1811 B		
2.3 T5 20V								
	to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5234T3	184 250	07/00 >			S 1747 B	
	with R.H.D. / con guida a destra	B5234T3	184 250	07/00 >				S 3418 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T3	184 250	07/00 > 06/04	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
	with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T3	184 250	07/00 > 06/04	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
	from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5234T3	184 250	> 06/04		S 1811 B		
2.4 20V								
	to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5244S	125 170				S 1747 B	
	with R.H.D. / con guida a destra	B5244S	125 170	07/00 >				S 3418 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S	125 170	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
	with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S	125 170	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
	from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5244S	125 170			S 1811 B		
2.4 20V								
	to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5244S2	103 140				S 1747 B	
	with R.H.D. / con guida a destra	B5244S2	103 140	07/00 >				S 3418 C
	with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S2	103 140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C



...VOLVO - cars/auto

with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5244S2	103	140	07/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 20V CNG								
to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5244SG	103	140			S 1747 B		
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5244SG	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
2.4 20V LPG						S 1811 B		
to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5244SG2	103	140			S 1747 B		
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG2	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5244SG2	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
2.4 D						S 1811 B		
to frame No. 367586 / a telaio N. 367586	D5244T2	96	130		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	S 4126 CA
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T2	96	130	10/01 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T2	96	130	10/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 367587 / da telaio N. 367587	D5244T2	96	130	10/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
2.4 D						S 6018 NE		
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T5	120	163	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE		S 4126 CA
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T5	120	163	08/05 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T5	120	163	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE		S 3091 C
2.4 D (F)								
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T3	85	116	10/03 > 12/05				S 3418 C
2.4 D5								
to frame No. 367586 / a telaio N. 367586	D5244T	120	163		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	S 4126 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T	120	163	03/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T	120	163	03/01 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T	120	163	03/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
from frame No. 367587 / da telaio N. 367587	D5244T	120	163		S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 D5								
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE		S 4126 CA
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T4	136	185	08/05 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE		S 3091 C
2.4 T 20V								
to frame No. 18763 / a telaio N. 18763	B5244T3/B5244T5	147	200	07/00 >		S 1747 B		
with R.H.D. / con guida a destra	B5244T3/B5244T5	147	200	07/00 > 12/02				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T3/B5244T5	147	200	07/00 > 12/02	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764	B5244T3/B5244T5	147	200	07/00 > 12/02	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
2.4 T5 20V						S 1811 B		
with R.H.D. / con guida a destra	B5244T5 HPT	191	260	06/04 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T5 HPT	191	260	06/04 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T5 HPT	191	260	06/04 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.5 T 20V AWD								
with R.H.D. / con guida a destra	B5254T2	154	210	08/02 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T2	154	210	08/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5254T2	154	210	08/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.5 T 20V AWD R								
with R.H.D. / con guida a destra	B5254T4	221	300	03/03 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T4	221	300	03/03 >	S 5018 PE	S 1846 B	S 7587 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5254T4	221	300	03/03 >	S 5018 PE	S 1846 B	S 7587 A	S 4126 CA

S60 II

1.5 T3	B4154T4	112	152	03/15 >			S 3341 A	S 4159 CA
1.6 DRIVe	D4162T	84	115	04/11 >	S 5037 PE		S 3341 A	S 4159 CA
1.6 T3	B4164T3	110	150	11/10 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4164T3	110	150	11/10 >		S 1951 B		
1.6 T4	B4164T	132	180	11/10 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4164T	132	180	11/10 >		S 1951 B		
1.6 T4F	B4164T2	132	180	04/11 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D2	D4204T20	88	120	03/15 >	S 5110 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D3	D5204T2	120	163	04/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D3	D5204T3	120	163	04/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA



kW HP



...VOLVO - cars/auto

2.0 D3	D5204T7	100	136	05/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D4	D4204T5	133	181	11/13 >	S 5110 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D4	D5204T3	120	163	05/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D5	D4204T11	165	224	03/15 >	S 5110 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T	B4204T6	149	203	04/10 >			S 3341 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T6	149	203	04/10 >		S 1951 B		
2.0 T3	B4204T37	112	152	03/15 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T5	B4204T11	180	245	11/13 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T5	B4204T7	177	240	11/10 >		∞	S 3341 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T7	177	240	11/10 >		S 1951 B		
2.0 T6	B4204T9	225	306	11/13 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D4 AWD	D5244T12	133	181	11/13 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5	D5244T10	151	205	04/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5	D5244T11	158	215	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5 AWD	D5244T10	151	205	04/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5 AWD	D5244T15	158	215	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5 FWD	D5244T15	158	215	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D6 AWD Hybrid	D82PHEV	158	215	06/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
3.0 T6 AWD	B6304T4	224	304	04/10 >	S 5177 PE	∞	S 3686 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B6304T4	224	304	04/10 >		S 1951 B		

S60 III

2.0 T4	B4204T31/B4204T44	140	190	02/19 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T31/B4204T44	140	190	02/19 >				S 4293 CA
2.0 T4 Polestar	B4204T31P	155	211	07/19 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T31P	155	211	07/19 >				S 4293 CA
2.0 T5	B4204T20	183	249	05/19 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T20	183	249	05/19 >				S 4293 CA
2.0 T5	B4204T23	187	254	05/19 >		S 1994 B		
2.0 T5	B4204T26	184	250	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T26	184	250	06/18 >				S 4293 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T26	184	250	06/18 >				S 3314 C
2.0 T5 Polestar	B4204T26P	186	253	07/19 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
	B4204T26P	186	253	07/19 >				S 4293 CA
2.0 T6	B4204T29	228	310	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T29	228	310	06/18 >				S 4293 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T29	228	310	06/18 >				S 3314 C
2.0 T6 Drive-E Polestar/T8 Twin Engine Polestar	B4204T48	233	317	02/19 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA
	B4204T48	233	317	02/19 >				S 3314 C
2.0 T6 Twin Engine Hybrid	B4204T46	186	253	01/19 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T46	186	253	01/19 >				S 4293 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T46	186	253	01/19 >				S 3314 C
2.0 T8 Plug-in Hybrid	B4204T35	235	320	05/19 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T35	235	320	05/19 >				S 4239 CA
2.0 T8 Twin Engine Hybrid	B4204T34	223	303	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T34	223	303	06/18 >				S 4293 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T34	223	303	06/18 >				S 3314 C

S70

2.0	B5202S	93	126	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5202S	93	126	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5202S	93	126	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.0 20V	B5204F	104	143	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204F	104	143	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204F	104	143	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.0 Turbo 20V	B5204T4	120	163	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4	120	163	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4	120	163	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.0 Turbo 20V R	B5204T3	166	225	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	225	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	225	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.0 Turbo 20V R Autom.	B5204T3	166	225	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	225	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	225	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.0 Turbo 20V T	B5204T2	132	180	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T2	132	180	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T2	132	180	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.0 Turbo 20V T5	B5204T3	166	225	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	225	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C



kW HP



...VOLVO - cars/auto

with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	225	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.3 Turbo 20V R	B5234FT	184	250	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234FT	184	250	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234FT	184	250	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.3 Turbo 20V R AWD	B5234T6	176	240	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T6	176	240	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T6	176	240	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.3 Turbo 20V T5	B5234T3	184	250	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T3	184	250	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T3	184	250	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.3 Turbo 20V T5 Autom.	B5234T3	176	240	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T3	176	240	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T3	176	240	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.4 Bi-Fuel	B5244SG	106	144	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG	106	144	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG	106	144	07/00 > 12/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 4126 CA
2.5 TDI	D5252	103	140	01/97 > 06/00	S 8310 R	S 1379 NR	S 3007 A	S 3079 C
80								
2.0 T								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4/T5	120	163	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4/T5	120	163	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4/T5	120	163	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4/T5	120	163	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4/T5	120	163	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4/T5	120	163	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.0 T Optima								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4/T5	120	163	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4/T5	120	163	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T4/T5	120	163	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4/T5	120	163	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4/T5	120	163	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T4/T5	120	163	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.0 T5								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	226	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	226	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	226	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	226	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	226	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	226	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.0 T5 Optima								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	226	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	226	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T3	166	226	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	226	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	226	11/00 > 02/01	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T3	166	226	03/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.0								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S	125	170	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S	125	170	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S	125	170	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S	125	170	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.4								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG2	103	140	01/99 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG2	103	140	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG2	103	140	01/99 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG2	103	140	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.4 Bi-fuel								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG	103	140	09/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG	103	140	09/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.4 D 20V								
to frame No. 359376 / a telaio N. 359376	D5244T	96	130		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	S 4126 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T	96	130	03/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T	96	130	03/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 359377 / da telaio N. 359377	D5244T	96	130		S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 D5 20V								
to frame No. 359376 / a telaio N. 359376	D5244T2	120	163		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	S 4126 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T2	120	163	03/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C



kW HP



...VOLVO - cars/auto

with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 359377 / da telaio N. 359377	D5244T2	120	163	03/01 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 Optima	D5244T2	120	163		S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S	125	170	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S	125	170	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S	125	170	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S	125	170	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.4 Optima	B5244SG2	103	140	01/99 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG2	103	140	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG2	103	140	01/99 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG2	103	140	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.4 T	B5244T3	147	200	06/00 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T3	147	200	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T3	147	200	06/00 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T3	147	200	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.5 T AWD	B5254T2	154	210	07/03 >	S 5018 PE		S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T2	154	210	07/03 >	S 5018 PE		S 3140 A	S 4126 CA
2.5 TDI	D5252T	103	140	05/98 > 07/01	S 8310 R	S 1379 NR	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5252T	103	140	05/98 > 07/01	S 8310 R	S 1379 NR	S 3140 A	S 4126 CA
2.5 TDI Optima	D5252T	103	140	05/98 > 07/01	S 8310 R	S 1379 NR	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5252T	103	140	05/98 > 07/01	S 8310 R	S 1379 NR	S 3140 A	S 4126 CA
2.8 T6 Autom.	B6284T	200	272	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6284T	200	272	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6284T	200	272	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6284T	200	272	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.8 T6 Optima Autom.	B6284T	200	272	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6284T	200	272	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6284T	200	272	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6284T	200	272	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.9	B6304S3	150	204	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6304S3	150	204	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6304S3	150	204	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6304S3	150	204	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.9 Optima	B6304S3	150	204	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6304S3	150	204	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6304S3	150	204	05/98 > 10/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3140 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6304S3	150	204	11/00 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
2.9 T 24V T6	B6294T	200	272	06/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6294T	200	272	06/01 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3140 A	S 4126 CA
S80 II								
1.6 D2								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4162T	84	115	06/11 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4162T	84	115	06/11 >				S 3206 C
1.6 DRIVe								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4164T	80	109	04/09 > 06/11	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4164T	80	109	04/09 > 06/11				S 3206 C
1.6 T4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T	132	180	11/10 >	S 9431 R	∞	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4164T	132	180	11/10 >				S 3206 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4164T	132	180	11/10 >		S 1951 B		
1.6 T4F								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T2	132	180	05/11 >	S 9431 R	∞	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4164T2	132	180	05/11 >				S 3206 C
2.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204S3	107	145	10/07 > 10/10	S 3413 R	∞	S 3331 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204S3	107	145	10/07 > 10/10				S 3206 C
2.0 D								



V

...VOLVO - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T	100	136	10/07 > 03/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T	100	136	10/07 > 03/10				S 3206 C
2.0 Flexifuel E85								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204S4	107	145	12/07 >	S 3413 R		S 3331 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204S4	107	145	12/07 >				S 3206 C
2.0 T								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T6	149	203	01/10 >			S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T6	149	203	01/10 >				S 3206 C
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T6	149	203	01/10 >		S 1951 B		
2.0 T5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T11	180	245	11/13 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T11	180	245	11/13 >				S 3206 C
2.4 D FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T5 Euro4	120	163	05/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T5 Euro4	120	163	05/06 >				S 3206 C
2.4 D5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T11/D5244T15	158	215	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T11/D5244T15	158	215	06/11 >				S 3206 C
2.4 D5 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T11/D5244T15	158	215	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T11/D5244T15	158	215	06/11 >				S 3206 C
2.4 D5 FAP								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T4 Euro4	136	185	05/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T4 Euro4	136	185	05/06 >				S 3206 C
2.4 D5 FAP AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T4 Euro4	136	185	05/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T4 Euro4	136	185	05/06 >				S 3206 C
2.5 T								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T6	147	200	05/06 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B5254T6	147	200	05/06 >				S 3206 C
3.0 T6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T2	210	285	05/07 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6304T2	210	285	05/07 > 04/10				S 3206 C
3.0 T6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T4	224	304	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6304T4	224	304	05/10 >				S 3206 C
3.2								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S	175	238	05/06 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6324S	175	238	05/06 > 04/10				S 3206 C
3.2 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S5	179	243	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6324S5	179	243	05/10 >				S 3206 C
4.4 V8 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B8444S	232	315	05/06 > 10/10	S 5018 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B8444S	232	315	05/06 > 10/10				S 3206 C
S90 II								
2.0 B4 Mild-Hybrid	B420T6	145	197	03/20 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B420T6	145	197	03/20 >				S 4293 CA
2.0 B5 Mild-Hybrid	B4204T26	184	250	03/20 >	S 5110 PE	S 1994 B	S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T26	184	250	03/20 >				S 4293 CA
2.0 D3								
with activated carbons / ai carboni attivi		110	150	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
		110	150	03/16 >				S 4293 CA
2.0 D4								
with activated carbons / ai carboni attivi		140	190	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
		140	190	03/16 >				S 4293 CA
2.0 D4 AWD								
with activated carbons / ai carboni attivi		140	190	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
		140	190	03/16 >				S 4293 CA
2.0 D5 AWD								
with activated carbons / ai carboni attivi		173	235	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
		173	235	03/16 >				S 4293 CA
2.0 T5								
with activated carbons / ai carboni attivi		187	254	03/16 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
		187	254	03/16 >				S 4293 CA
2.0 T6 AWD								
with activated carbons / ai carboni attivi		235	320	03/16 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
		235	320	03/16 >				S 4293 CA
V40								
1.6 16V	B4164S, B4164S2			01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3097 A	S 4120 CA
	B4164S, B4164S2			05/00 > 05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3097 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4164S, B4164S2			01/00 > 05/04				S 3230 C
1.8 i 16V (1783)	B4184S2/S3/S9/S10			01/00 > 04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3097 A	S 4120 CA



kW HP



...VOLVO - cars/auto

with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4184S2/S3/S9/S10	05/00 >	05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3097 A	S 4120 CA
	B4184S2/S3/S9/S10	01/00 >	05/04				S 3230 C
1.8 id 16V	(1834) 92 125	01/00 >	04/00	S 3265 R	S 1747 B	S 3070 A	S 4120 CA
	(1834) 92 125	05/00 >	05/04	S 3265 R	S 1811 B	S 3070 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	(1834) 92 125	01/00 >	05/04				S 3230 C
1.9 16V T4 (1855)	B4194T, B4194T2	01/00 >	07/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3125 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4194T, B4194T2	01/00 >	07/00				S 3230 C
1.9 TDI	70 95	01/00 >	07/00	S 3458 R	S 4384 NR	S 3079 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	70 95	01/00 >	07/00				S 3230 C
1.9 TDI	75 102	07/00 >	05/04	S 3458 R	S 6687 N	S 3079 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	75 102	07/00 >	05/04				S 3230 C
1.9 TDI	85 115	07/00 >	05/04	S 3458 R	S 6687 N	S 3079 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	85 115	07/00 >	05/04				S 3230 C
2.0 16V	B4204S 103 140	01/00 >	04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3097 A	S 4120 CA
	B4204S 103 140	05/00 >	05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3097 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204S 103 140	01/00 >	05/04				S 3230 C
2.0 16V Turbo	118 160	01/00 >	04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3125 A	S 4120 CA
	118 160	05/00 >	05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	118 160	01/00 >	05/04				S 3230 C
2.0 16V Turbo	120 163	01/00 >	04/00	S 5018 PE	S 1747 B	S 3125 A	S 4120 CA
	120 163	05/00 >	05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	120 163	01/00 >	05/04				S 3230 C
2.0 16V Turbo	B4204T3 121 165	05/00 >	05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T3 121 165	05/00 >	05/04				S 3230 C
2.0 16V Turbo T4	B4204T5 147 200	05/00 >	05/04	S 5018 PE	S 1811 B	S 3125 A	S 4120 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T5 147 200	05/00 >	05/04				S 3230 C

V40 Cross Country

1.5 T3	B4154T4 112 152	02/15 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4154T4 112 152	02/15 >					S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4154T4 112 152	02/15 >		S 9183 B			
1.5 T3 Auto.	B4154T2 112 152	05/18 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4154T2 112 152	05/18 >					S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4154T2 112 152	05/18 >		S 9183 B			
1.6 D2	D4162T/D4162T6 84 114	06/12 >		S 5037 PE		S 2722 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4162T/D4162T6 84 114	06/12 >					S 4218 CA
spare part only / solo ricambio	D4162T/D4162T6 84 114	06/12 >		S 4128 NR			
1.6 T4	B4164T 132 180	06/12 >		S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T 132 180	06/12 >					S 4218 CA
2.0 D2	D4204T13 88 120	05/18 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T13 88 120	05/18 >					S 4218 CA
2.0 D2	D4204T8 88 120	02/15 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T8 88 120	02/15 >					S 4218 CA
2.0 D3	D5204T6 110 150	06/12 >		S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T6 110 150	06/12 >					S 4218 CA
2.0 D4	D4204T14 140 190	04/14 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T14 140 190	04/14 >					S 4218 CA
2.0 D4	D5204T4 130 177	06/12 >		S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T4 130 177	06/12 >					S 4218 CA
2.0 T4 AWD	B5204T8 132 180	06/12 >		S 5039 PE		S 3212 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5204T8 132 180	06/12 >					S 4218 CA
2.5 T5	B5254T12 187 254	06/12 >		S 5039 PE		S 3212 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T12 187 254	06/12 >					S 4218 CA

V40 II

1.5 T2	B4154T5 90 122	02/15 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4154T5 90 122	02/15 >					S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4154T5 90 122	02/15 >		S 9183 B			
1.5 T3	B4154T4 112 152	02/15 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4154T4 112 152	02/15 >					S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4154T4 112 152	02/15 >		S 9183 B			
1.5 T3 Auto.	B4154T2 112 152	05/18 >		S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4154T2 112 152	05/18 >					S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4154T2 112 152	05/18 >		S 9183 B			
1.6 D2	D4162T/D4162T6 84 114	06/12 >		S 5037 PE		S 2722 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4162T/D4162T6 84 114	06/12 >					S 4218 CA
spare part only / solo ricambio	D4162T/D4162T6 84 114	06/12 >		S 4128 NR			
1.6 T2	B4164T4 88 120	03/13 >		S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T4 88 120	03/13 >					S 4218 CA



kW HP



...VOLVO - cars/auto

1.6 T3	B4164T3	110	150	06/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T3	110	150	06/12 >				S 4218 CA
1.6 T4	B4164T	132	180	06/12 >	S 9431 R		S 2722 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T	132	180	06/12 >				S 4218 CA
2.0 D2	D4204T8	88	120	02/15 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T8	88	120	02/15 >				S 4218 CA
2.0 D3	D4204T9	110	150	04/14 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T9	110	150	04/14 >				S 4218 CA
2.0 D3	D5204T6	110	150	06/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T6	110	150	06/12 >				S 4218 CA
2.0 D4	D4204T14	140	190	04/14 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T14	140	190	04/14 >				S 4218 CA
2.0 D4	D5204T4	130	177	06/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T4	130	177	06/12 >				S 4218 CA
2.0 T2	B4204T38	90	122	02/15 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T38	90	122	02/15 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T38	90	122	02/15 >		S 9183 B		
2.0 T3	B4204T37	112	152	02/15 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T37	112	152	02/15 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T37	112	152	02/15 >		S 9183 B		
2.0 T4	B4204T21	140	190	05/14 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T21	140	190	05/14 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T21	140	190	05/14 >		S 9183 B		
2.0 T4	B5204T8	132	180	06/12 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5204T8	132	180	06/12 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B5204T8	132	180	06/12 >		S 9183 B		
2.0 T5	B4204T11	180	245	05/14 >	S 5110 PE		S 3A62 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T11	180	245	05/14 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T11	180	245	05/14 >		S 9183 B		
2.0 T5	B5204T9	157	213	06/12 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5204T9	157	213	06/12 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B5204T9	157	213	06/12 >		S 9183 B		
2.5 T5	B5254T12	187	254	06/12 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T12	187	254	06/12 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B5254T12	187	254	06/12 >		S 9183 B		
2.5 T5	B5254T14	183	249	01/14 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 3422 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T14	183	249	01/14 >				S 4218 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B5254T14	183	249	01/14 >		S 9183 B		

V50

1.6								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4164S3	74	101	12/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4164S3	74	101	06/07 >	S 9431 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4164S3	74	101	12/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4164S3	74	101	06/07 >	S 9431 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
1.6 D								
to engine No. 10JB52000016 / a motore N. 10JB52000016	D4164T Euro3	81	110			S 7420 NR		
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro3	81	110	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
from engine No. 10JB52000017 / da motore N. 10JB52000017	D4164T Euro3	81	110		S 5170 GC			
1.6 D								
to engine No. 10JB63000029 / a motore N. 10JB63000029	D4164T Euro4	80	109			S 7420 NR		
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	12/04 > 05/07	S 5037 PE		S 3246 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4164T Euro4	80	109	06/07 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
from engine No. 10JB63000030 / da motore N. 10JB63000030	D4164T Euro4	80	109		S 5170 GC			
1.6 D2								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4162T	84	114	01/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4162T	84	114	01/10 >	S 5037 PE		S 2722 A	S 3129 C
1.8								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S11	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S11	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S11	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S11	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
1.8 FlexiFuel								



kW HP



...VOLVO - cars/auto

with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S8	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4184S8	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S8	92	125	04/04 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4184S8	92	125	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
2.0								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S3	107	145	09/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S3	107	145	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S3	107	145	09/06 > 05/07	S 3413 R	S 1842 B	S 3245 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S3	107	145	06/07 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
2.0 D								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T	100	136	03/04 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 4158 CA
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D4204T	100	136	06/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T	100	136	03/04 > 05/07	S 5060 PE	S 6022 NE	S 3241 A	S 3129 C
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D4204T	100	136	06/07 >	S 5060 PE	S 6022 NE	S 2722 A	S 3129 C
2.0 D3								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5204T5	110	150	01/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5204T5	110	150	01/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.0 D4								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5204T	130	177	01/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5204T	130	177	01/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.0 FlexiFuel								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B4204S4	107	145	06/08 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B4204S4	107	145	06/08 >	S 3413 R	S 1842 B	S 2722 A	S 3129 C
2.4								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5244S	125	170	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5244S	125	170	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.4								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5244S5	103	140	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5244S5	103	140	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.4 D5 (B)								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T9	120	163	05/07 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T9	120	163	05/07 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.4 D5 FAP								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T13	132	180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T13	132	180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.4 D5 FAP Auto.								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	D5244T8	132	180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T8	132	180	06/06 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3349 A	S 3129 C
2.5 T5								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T3	162	220	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T3	162	220	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.5 T5								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T7	169	230	03/07 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T7	169	230	03/07 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
2.5 T5 AWD								
with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra	B5254T3	162	220	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 4158 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	B5254T3	162	220	03/04 >	S 5039 PE	S 1842 B	S 3212 A	S 3129 C
V60								
1.5 T2								
	B4154T5	90	122	10/15 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA
1.5 T3								
	B4154T4	112	152	03/15 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA
1.6 DRIVe								
	D4162T	84	115	04/11 >	S 5037 PE	S 4128 NR	S 3341 A	S 4159 CA
1.6 T3								
	B4164T3	110	150	07/10 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
1.6 T4								
	B4164T	132	180	07/10 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
1.6 T4F FlexiFuel								
	B4164T2	132	180	01/11 >				
2.0 D3								
	D5204T2	120	163	07/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D3								
	D5204T3	120	163	04/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T								
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T6	149	203	07/10 >		∞	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T5								
	B4204T7	177	240	07/10 >		∞	S 3341 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B4204T7	177	240	07/10 >		∞	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T6								
	B4204T9	225	306	11/13 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D4 AWD								
	D5244T17	120	163	05/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5								
	D5244T10	151	205	07/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5								
	D5244T11	158	215	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
3.0 T6								
	B6304T4	224	304	07/10 >	S 5177 PE	∞	S 3686 A	S 4159 CA
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B6304T4	224	304	07/10 >		∞	S 1951 B	

V60 II



kW HP



...VOLVO - cars/auto

2.0 D3 AWD Auto.	D4204T4	110 150	06/18 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T4	110 150	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T4	110 150	06/18 >				
2.0 D3 FWD	D4204T16	110 150	06/18 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T16	110 150	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T16	110 150	06/18 >				
2.0 D4	D4204T14	140 190	06/18 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T14	140 190	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T14	140 190	06/18 >				
2.0 T4 FWD Auto.	B4204T31	140 190	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T31	140 190	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T31	140 190	06/18 >				
2.0 T5	B4204T26	184 250	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T26	184 250	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T26	184 250	06/18 >				
2.0 T5 AWD	B4204T26	184 250	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T26	184 250	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T26	184 250	06/18 >				
2.0 T6	B4204T29	228 310	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T29	228 310	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T29	228 310	06/18 >				
2.0 T6 Twin Engine Hybrid	B4204T46	186 253	01/19 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T46	186 253	01/19 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T46	186 253	01/19 >				
2.0 T8 Twin Engine Hybrid	B4204T34	223 303	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T34	223 303	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T34	223 303	06/18 >				

V60 II Cross Country

2.0 B5 Mild-Hybrid	B420T2	184 250	01/20 >	S 5110 PE	S 1994 B	S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B420T2	184 250	01/20 >				
2.0 D4 AWD Auto.	D4204T14	140 190	06/18 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T14	140 190	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T14	140 190	06/18 >				
2.0 T5 AWD Auto.	B4204T26	184 250	06/18 >	S 5110 PE	∞	S 3C64 A	S 4293 CA S 3314 C
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T26	184 250	06/18 >				
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T26	184 250	06/18 >				

V70 I

2.0	B5202FS/B5202S	93 126	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
with R.H.D. / con guida a destra	B5202FS/B5202S	93 126	07/00 >				
2.0	B5204S	105 143	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.0 Turbo 20V	B5204T5	132 180	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5204T5	132 180					
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T5	132 180	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T5	132 180	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5204T5	132 180					
2.0 Turbo 20V R			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.0 Turbo 20V R Autom.			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.0 Turbo 20V R AWD			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.0 Turbo 20V T			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.0 Turbo 20V T5			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.0 Turbo 20V T5 AWD			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.3 Turbo 20V (THA)	B5234T7	147 200	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5234T7	147 200					
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T7	147 200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T7	147 200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5234T7	147 200					
2.3 Turbo 20V R			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.3 Turbo 20V R Autom.			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.3 Turbo 20V R AWD			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.3 Turbo 20V T5			07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.3 Turbo 20V T5	B5234T3	184 250	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5234T3	184 250	> 06/04				
with R.H.D. / con guida a destra	B5234T3	184 250	07/00 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T3	184 250	07/00 > 06/04	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T3	184 250	07/00 > 06/04	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5234T3	184 250	07/00 >				
2.4 20V	B5244S	125 170	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C



kw HP



...VOLVO - cars/auto

to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5244S	125	170			S 1747 B		S 3418 C
with R.H.D. / con guida a destra	B5244S	125	170	07/00 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S	125	170	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S	125	170	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5244S	125	170			S 1811 B		
2.4 20V	B5244S2	103	140	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5244S2	103	140			S 1747 B		S 3418 C
with R.H.D. / con guida a destra	B5244S2	103	140	07/00 >				
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244S2	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244S2	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5244S2	103	140			S 1811 B		
2.4 Bi-Fuel (CNG)	B5244SG	103	140	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5244SG	103	140			S 1747 B		
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5244SG	103	140			S 1811 B		
2.4 Bi-Fuel (LPG)	B5244SG2	103	140	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5244SG2	103	140			S 1747 B		
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244SG2	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244SG2	103	140	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5244SG2	103	140			S 1811 B		
2.4 D	D5244T	93	126	07/00 >				
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T	93	126	05/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T	93	126	05/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T	93	126	05/05 >				
2.4 D	D5244T	96	130					
to frame No. 400539 / a telaio N. 400539	D5244T	96	130		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	S 4126 CA
with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra	D5244T	96	130	06/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T	96	130	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T	96	130	06/01 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
from frame No. 400540 / da telaio N. 400540	D5244T	96	130		S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 D5	D5244T2	120	163	06/01 >	S 5039 PE	S 4441 NR		S 4126 CA
to frame No. 400539/397951 / a telaio N. 400539/397951	D5244T2	120	163	06/01 >				
to frame No. 554220/555059 / a telaio N. 554220/555059	D5244T2	120	163	06/01 >			S 9702 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T2	120	163	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T2	120	163	06/01 > 09/07	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T2	120	163	06/01 > 09/07	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 400540/397952 / da telaio N. 400540/397952	D5244T2	120	163	> 09/07	S 5039 PE	S 6018 NE		S 4126 CA
from frame No. 554221/555060 / da telaio N. 554221/555060	D5244T2	120	163	> 09/07			S 3366 A	
2.4 D5	D5244T4	136	185	07/00 >				
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T4	136	185	08/05 >				
2.4 D5 AWD								
with L.H.D. / con guida a sinistra		136	185	08/05 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi		136	185	08/05 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
2.4 T5								
with R.H.D. / con guida a destra	B5244T5	191	260	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T5	191	260	06/04 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T5	191	260	06/04 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 Turbo 20V	B5244T3	147	200	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5244T3	147	200			S 1747 B		
with R.H.D. / con guida a destra	B5244T3	147	200	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T3	147	200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T3	147	200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5244T3	147	200			S 1811 B		
2.4 Turbo 20V AWD	B5244T3	147	200	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5244T3	147	200			S 1747 B		
with R.H.D. / con guida a destra	B5244T3	147	200	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T3	147	200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T3	147	200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5244T3	147	200			S 1811 B		
2.4 Turbo 20V T5 AWD				07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.5 T AWD R								
with R.H.D. / con guida a destra	B5254T4	221	300	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T4	221	300	03/03 >	S 5018 PE	S 1846 B	S 7587 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5254T4	221	300	03/03 >	S 5018 PE	S 1846 B	S 7587 A	S 4126 CA



...VOLVO - cars/auto

2.5 TDI	D5252T	103	140	01/97 > 06/00	S 8310 R	S 1379 NR	S 3007 A	S 3079 C
with R.H.D. / con guida a destra	D5252T	103	140	07/00 >				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5252T	103	140	07/00 > 09/01	S 8310 R	S 1379 NR	S 3007 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5252T	103	140	07/00 > 09/01	S 8310 R	S 1379 NR	S 3007 A	S 4126 CA
2.5 Turbo 20V T	B5254T2	154	210	07/00 >				S 3418 C
with R.H.D. / con guida a destra	B5254T2	154	210	08/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 3091 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T2	154	210	08/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 9702 A	S 4126 CA
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi								
V70 II								
2.0 Turbo 20V								
to frame No. 83267 / a telaio N. 83267	B5204T5	132	180				S 1747 B	
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5204T5	132	180	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5204T5	132	180	07/01 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 83268 / da telaio N. 83268	B5204T5	132	180			S 1811 B		
V70 III								
1.6 D								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4164T	80	109	01/10 > 12/11	S 5037 PE	S 5170 GC	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4164T	80	109	01/10 > 12/11				S 3206 C
1.6 D2								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4162T	84	115	06/11 >	S 5037 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4162T	84	115	06/11 >				S 3206 C
spare part only / solo ricambio	D4162T	84	115	06/11 >		S 4128 NR		
1.6 T4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T	132	180	10/10 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4164T	132	180	10/10 >				S 3206 C
1.6 T4F Flexifuel								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4164T2	132	180	01/11 >	S 9431 R		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4164T2	132	180	01/11 >				S 3206 C
2.0								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204S3	107	145	08/07 > 09/10	S 3413 R		S 3331 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204S3	107	145	08/07 > 09/10				S 3206 C
2.0 BiFuel GPL/LPG								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5204T9	157	213	03/13 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B5204T9	157	213	03/13 >				S 3206 C
2.0 D								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T	100	136	08/07 > 04/10	S 5060 PE	S 6020 NE	S 3331 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T	100	136	08/07 > 04/10				S 3206 C
2.0 D3								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T2	120	163	05/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5204T2	120	163	05/10 >				S 3206 C
2.0 D3								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T7	100	136	05/10 >	S 5154 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5204T7	100	136	05/10 >				S 3206 C
2.0 D4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T5	133	181	11/13 >	S 5110 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D4204T5	133	181	11/13 >				S 3206 C
2.0 D4								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T3	120	163	05/10 >	S 5154 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5204T3	120	163	05/10 >				S 3206 C
2.0 Flexifuel E85								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204S4	107	145	08/07 > 09/10	S 3413 R		S 3331 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204S4	107	145	08/07 > 09/10				S 3206 C
2.0 T								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T6	149	203	04/10 >	S 3632 R		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T6	149	203	04/10 >				S 3206 C
2.0 T5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T11	180	245	11/13 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T11	180	245	11/13 >				S 3206 C
2.0 T5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T7	177	240	01/10 >	S 3632 R		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B4204T7	177	240	01/10 >				S 3206 C
2.4 D								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T14	129	175	04/09 > 05/10	S 5154 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T14	129	175	04/09 > 05/10				S 3206 C
2.4 D								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T5	120	163	08/07 > 04/09	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T5	120	163	08/07 > 04/09				S 3206 C



kW HP



...VOLVO - cars/auto

2.4 D4 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T17	120	163	05/10 >	S 5154 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T17	120	163	05/10 >				S 3206 C
2.4 D4 FWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T17	120	163	05/12 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T17	120	163	05/12 >				S 3206 C
2.4 D5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T10	151	205	04/09 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T10	151	205	04/09 >				S 3206 C
2.4 D5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T11	158	215	05/10 >	S 5154 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T11	158	215	05/10 >				S 3206 C
2.4 D5								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T4	136	185	08/07 > 03/09	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T4	136	185	08/07 > 03/09				S 3206 C
2.4 D5 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T15	158	215	05/10 >	S 5154 PE		S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T15	158	215	05/10 >				S 3206 C
2.4 D5 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T4	136	185	08/07 > 03/09	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	D5244T4	136	185	08/07 > 03/09				S 3206 C
2.5 FT								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T11	170	231	10/09 >	S 5039 PE	S 1951 B	S 3212 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B5254T11	170	231	10/09 >				S 3206 C
2.5 T								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T10	170	231	10/09 >	S 5039 PE		S 3212 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B5254T10	170	231	10/09 >				S 3206 C
2.5 T								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B5254T6	147	200	08/07 > 12/09	S 5039 PE	S 1811 B	S 3212 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B5254T6	147	200	08/07 > 12/09				S 3206 C
3.0 T6								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T4	224	304	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6304T4	224	304	05/10 >				S 3206 C
3.0 T6 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T2	210	285	08/07 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6304T2	210	285	08/07 > 04/10				S 3206 C
3.2 Automatic								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S	175	238	08/07 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6324S	175	238	08/07 > 04/10				S 3206 C
3.2 Automatic AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S	175	238	08/07 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6324S	175	238	08/07 > 04/10				S 3206 C
3.2 AWD								
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S5	179	243	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale	B6324S5	179	243	05/10 >				S 3206 C
V70XC								
2.0 Turbo 20V AWD	B5204T3	166	226	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.4 D AWD								
to frame No. 145267 / a telaio N. 145267	D5244T	120	163		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	S 4126 CA
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T	120	163	09/02 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T	120	163	09/02 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 145268 / da telaio N. 145268	D5244T	120	163		S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	S 4126 CA
2.4 Turbo 20V AWD	B5244T	147	200	07/98 > 02/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
2.4 Turbo 20V AWD	B5244T3	147	200	03/00 > 06/00	S 5018 PE		S 9702 A	S 3079 C
to frame No. 16633 / a telaio N. 16633	B5244T3	147	200			S 1747 B		
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5244T3	147	200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5244T3	147	200	07/00 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 166334 / da telaio N. 16634	B5244T3	147	200			S 1811 B		
2.4 Turbo 20V AWD	B5254T	142	193	07/98 > 06/00	S 5018 PE	S 1513 B	S 3007 A	S 3079 C
V90 II								
2.0 B6 Mild-Hybrid	B420T	256	348	03/20 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B420T	256	348	03/20 >				S 4293 CA
with R.H.D. with activated carbons / con guida a destra ai carboni attivi	B420T	256	348	03/20 >				S 4293 CA
2.0 D3	D4204T9	110	150	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4204T9	110	150	03/16 >				S 4293 CA
2.0 D4	D4204T14	140	190	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4204T14	140	190	03/16 >				S 4293 CA



...VOLVO - cars/auto

2.0 D4 AWD		140 190	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi		140 190	03/16 >			S 4293 CA	
2.0 D5 AWD	D4204T23	173 235	03/16 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4204T23	173 235	03/16 >			S 4293 CA	
2.0 T5	B4204T23	187 254	03/16 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T23	187 254	03/16 >	S 5110 PE		S 4293 CA	
2.0 T6 AWD	B4204T27	235 320	03/16 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T27	235 320	03/16 >	S 5110 PE		S 4293 CA	

XC40

1.5 T2	B3154T9	95 129	04/19 >	S 1173 PE			
1.5 T3	B3154T	115 156	04/18 >	S 1173 PE			
1.5 T3	B3154T2	120 163	04/18 >	S 1173 PE			
1.5 T3	B3154T7	120 163	04/19 >	S 1173 PE			
1.5 T5 Hybrid Autom.	B3154T5	192 262	04/19 >	S 1173 PE			
2.0 D3	D4204T16	110 150	10/17 >	S 5110 PE			
2.0 D4 AWD	D4204T12	140 190	12/17 >	S 5110 PE			
2.0 T4	B4204T47	140 190	05/18 >	S 5110 PE			
2.0 T4 AWD	B4204T47	140 190	05/18 >	S 5110 PE			
2.0 T5 AWD	B4204T14	182 247	12/17 >	S 5110 PE			

XC60

2.0 D3						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T2	120 163	05/10 >	S 5154 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D3						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T3	120 163	06/11 >			S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D4						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D4204T5	133 181	11/13 >	S 5110 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 DRIVe						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T2	120 163	05/10 >			S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 DRIVe						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T3	120 163	06/11 >			S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T						S 3341 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T6	149 203	05/10 >			S 3341 A	S 4159 CA	
2.0 T5						S 3341 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T11	180 245	11/13 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA	
2.0 T5						S 3341 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T7	177 240	05/10 >			S 3341 A	S 4159 CA	
2.0 T6						S 3341 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B4204T9	225 306	11/13 >	S 5110 PE	∞	S 3341 A	S 4159 CA	
2.4 D						S 3341 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T14	129 175	04/09 > 05/10			S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T5	120 163	10/08 > 05/10	S 5039 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D AWD						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T16	120 163	04/09 >	S 5154 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D3 AWD						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T16	120 163	07/10 >	S 5154 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D3 AWD						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T17	120 163	06/11 >	S 5154 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T10	151 205	04/09 >	S 5154 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T11	158 215	06/11 >	S 5154 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5						S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T4	136 185	10/08 > 03/09	S 5039 PE		S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
3.0 T6						S 3341 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T2	210 286	10/08 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA	
3.0 T6 AWD						S 3686 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T3	242 329	04/14 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA	
for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno	B6304T3	242 329	04/14 >		S 9183 B			
3.0 T6 AWD						S 3686 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6304T4	224 304	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA	
3.2						S 3686 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S	175 238	07/09 > 04/10	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA	
3.2 AWD						S 3686 A	S 4159 CA	
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	B6324S5	179 243	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA	
XC60 II								
2.0 D3	D4204T4	110 150	06/17 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C	



kW HP



...VOLVO - cars/auto

with activated carbons / ai carboni attivi	D4204T4	110 150	06/17 >				S 4293 CA
2.0 D4	D4204T14	140 190	06/17 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4204T14	140 190	06/17 >				S 4293 CA
2.0 D5	D4204T23	173 235	06/17 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	D4204T23	173 235	06/17 >				S 4293 CA
2.0 T5	B4204T20	183 249	06/17 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T20	183 249	06/17 >				S 4293 CA
2.0 T5	B4204T23	187 254	06/17 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T23	187 254	06/17 >				S 4293 CA
2.0 T5	B4204T26	184 250	10/17 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T26	184 250	10/17 >				S 4293 CA
2.0 T6	B4204T27	235 320	06/17 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T27	235 320	06/17 >				S 4293 CA
2.0 T6	B4204T29	228 310	06/17 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T29	228 310	06/17 >				S 4293 CA
2.0 T8 Hybrid	B4204T34	223 303	06/17 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T34	223 303	06/17 >				S 4293 CA
2.0 T8 Hybrid	B4204T35	235 320	06/17 >			S 3C64 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T35	235 320	06/17 >				S 4293 CA

XC70

2.3 T AWD							
to frame No. 16633 / a telaio N. 16633	B5234T7	184 250			S 1747 B		
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5234T7	184 250	09/02 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5234T7	184 250	09/02 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 16634 / da telaio N. 16634	B5234T7	184 250		S 1811 B			
2.4 D AWD							
to frame No. 145267 / a telaio N. 145267	D5244T	96 130			S 4441 NR		
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T	96 130	09/02 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T	96 130	09/02 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 145268 / da telaio N. 145268	D5244T	96 130		S 6018 NE			
2.4 D5 20V AWD							
to frame No. 145267 / a telaio N. 145267	D5244T2	120 163		S 5039 PE	S 4441 NR	S 9702 A	
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T2	120 163	08/02 > 08/05				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T2	120 163	08/02 > 08/05				S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T2	120 163	08/02 > 08/05				S 4126 CA
from frame No. 145268-220844 / da telaio N. 145268-220844	D5244T2	120 163		S 5039 PE	S 6018 NE	S 9702 A	
from frame No. 220845 / da telaio N. 220845	D5244T2	120 163	> 08/05	S 5039 PE	S 6018 NE	S 3366 A	
2.4 D5 AWD							
to frame No. 145267 / a telaio N. 145267	D5244T4	136 185	08/05 >		S 4441 NR		
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T4	136 185	08/02 > 08/05				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T4	136 185	08/05 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T4	136 185	08/05 >	S 5039 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 145268 / da telaio N. 145268	D5244T4	136 185	> 09/07		S 6018 NE		
2.5 T							
to frame No. 16633 / a telaio N. 16633	B5254T2	154 209			S 1747 B		
with R.H.D. / con guida a destra	B5254T2	154 209	08/02 > 08/05				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T2	154 209	09/02 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5254T2	154 209	09/02 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 16634 / da telaio N. 16634	B5254T2	154 209		S 1811 B			
2.5 T AWD							
to frame No. 16633 / a telaio N. 16633	B5254T2	154 209			S 1747 B		
with R.H.D. / con guida a destra	B5254T2	154 209	08/02 > 08/05				S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T2	154 209	09/02 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5254T2	154 209	09/02 >	S 5018 PE		S 9702 A	S 4126 CA
from frame No. 16634 / da telaio N. 16634	B5254T2	154 209		S 1811 B			

XC70 II

2.0 D3							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5204T2	120 163	05/10 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 D4	D4204T5	133 181	11/13 >	S 5110 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.0 T5	B4204T11	180 245	11/13 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T14	129 175	04/09 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D AWD							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T16	120 163	08/09 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D AWD							
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico	D5244T5	120 163	08/07 >	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D3 AWD							



W

...VOLVO - cars/auto

with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico 2.4 D4 AWD	D5244T17	120	163	06/11 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
2.4 D5 AWD	D5244T12	133	181	11/13 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico 2.4 D5 AWD	D5244T10	151	205	04/09 >	S 5154 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico 3.0 T6 AWD	D5244T4	136	185	08/07 > 03/09	S 5039 PE	S 6020 NE	S 3341 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico 3.0 T6 AWD	B6304T2	210	285	09/08 > 04/10	S 5177 PE	S 1846 B	S 3686 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico 3.2 AWD	B6304T4	224	304	05/10 >	S 5177 PE		S 3686 A	S 4159 CA
with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico B6324S	B6324S	175	238	08/07 > 12/08	S 5177 PE	S 1846 B	S 3686 A	S 4159 CA

XC90

2.4 D5								
to frame No. 71956 / a telaio N. 71956	D5244T/D5244T2	120	163		S 5039 PE	S 4441 NR	S 3274 A	S 4126 CA
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T/D5244T2	120	163	09/02 >	S 5039 PE	S 4441 NR	S 3274 A	S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T/D5244T2	120	163	09/02 >	S 5039 PE	S 4441 NR	S 3274 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T/D5244T2	120	163	09/02 >	S 5039 PE	S 4441 NR	S 3274 A	S 4126 CA
from frame No. 71957 / da telaio N. 71957	D5244T/D5244T2	120	163		S 5039 PE	S 6018 NE	S 3274 A	S 4126 CA
2.4 D5 AWD								
with R.H.D. / con guida a destra	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE			S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 3366 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	D5244T4	136	185	08/05 >	S 5039 PE	S 6018 NE	S 3366 A	S 4126 CA
2.5 T AWD								
with L.H.D. / con guida a sinistra	B5254T2	154	209	09/02 > 10/06	S 5018 PE	S 1811 B	S 3274 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B5254T2	154	209	09/02 > 10/06	S 5018 PE	S 1811 B	S 3274 A	S 4126 CA
2.9 T AWD T6								
with R.H.D. / con guida a destra	B6294T	200	272	09/02 >	S 5018 PE			S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6294T	200	272	09/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3274 A	S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6294T	200	272	09/02 >	S 5018 PE	S 1811 B	S 3274 A	S 4126 CA
3.2								
with R.H.D. / con guida a destra	B6324S	175	238	05/06 >	S 5177 PE			S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6324S	175	238	05/06 >	S 5177 PE	S 1811 B		S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6324S	175	238	05/06 >	S 5177 PE	S 1811 B		S 4126 CA
3.2 AWD								
with R.H.D. / con guida a destra	B6324SS	179	243	04/10 >	S 5177 PE			S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B6324SS	179	243	04/10 >	S 5177 PE	S 1846 B		S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B6324SS	179	243	04/10 >	S 5177 PE	S 1846 B		S 4126 CA
4.4 V8 AWD Autom.								
with R.H.D. / con guida a destra	B8444S	232	315	01/05 >	S 5018 PE			S 3418 C
with L.H.D. / con guida a sinistra	B8444S	232	315	01/05 >	S 5018 PE	S 1811 B		S 3091 C
with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi	B8444S	232	315	01/05 >	S 5018 PE	S 1811 B		S 4126 CA

XC90 II

2.0 B5 Mild-Hybrid	B4204T26	250	184	01/20 >	S 5110 PE	S 1944 B	S 3064 A	S 3314 C
with activated carbons / ai carboni attivi	B4204T26	250	184	01/20 >				S 4293 CA
2.0 D4	D4204T14	140	190	01/15 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4293 CA
2.0 D4 AWD	D4204T14	140	190	01/15 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4293 CA
2.0 D4 AWD	D4204T6	140	190	05/16 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4293 CA
2.0 D5 AWD	D4204T11	165	224	01/15 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA
2.0 D5 AWD	D4204T23	173	235	05/16 >	S 5110 PE		S 3341 A	S 4293 CA
2.0 T5 AWD	B4204T20	183	249	06/15 >	S 1944 B		S 3C64 A	S 4293 CA
for vehicles with external fuel filter variation G302 / per veicoli con filtro carburante esterno variante G302	B4204T20	183	249	06/15 >				
2.0 T5 AWD	B4204T23	187	254	06/15 >	S 1944 B		S 3C64 A	S 4293 CA
for vehicles with external fuel filter variation G302 / per veicoli con filtro carburante esterno variante G302	B4204T23	187	254	06/15 >				
2.0 T6 AWD	B4204T27	236	321	09/14 >	S 1944 B		S 3C64 A	S 4293 CA
for vehicles with external fuel filter variation G302 / per veicoli con filtro carburante esterno variante G302	B4204T27	236	321	09/14 >				
2.0 T8 Hybrid AWD	B1APHEV/B4204T35	236	321	01/15 >	S 5110 PE		S 3C64 A	S 4293 CA

WARTBURG

cars/auto

353

1.3	VW (V.A.G.) 1272			S 2030 R	S 1012 B	S 0730 A	
1.3 Tourist	VW (V.A.G.) 1272			S 2030 R	S 1012 B	S 0730 A	

WEISMANN

cars/auto

Roadster

2.8	142	193	01/96 >	S 5004 PE			
3.2	236	321	01/96 >	S 5548 PO			



kW HP



ZASTAVA (YUGO)

cars/auto

125 P

1.3 (PL)				S 0660 A	
1.5 (PL)				S 0660 A	
Z 1.5				S 0660 A	

128

1.1		S 9430 R		S 8210 A	
1.3		S 9430 R			
1.3 Nogaro		S 9430 R			

1300

1300 F				S 0660 A	
some / alcuni					
1300 K				S 0660 A	
some / alcuni					

131

131		S 5700 R			

132

1.8		S 5700 R		S 0660 A	

1500

1500 F				S 0660 A	
some / alcuni					
1500 K				S 0660 A	
some / alcuni					

430

430 F				S 6560 A	
430 K				S 6560 A	

435

435 F				S 6560 A	
435 K				S 6560 A	

750

750	10/73 >			S 6560 A	
750 S				S 6560 A	

850

850				S 6560 A	

Skala

1.1	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
1.3		S 9430 R			

Skala 101 (55)

1.1	03/88 >	S 9430 R		S 8210 A	

Skala 101 (65)

1.3	03/88 >	S 9430 R			

Yugo 311

1.1	10/82 >	S 9430 R		S 8210 A	

Yugo 45

45 0.9 (903)	04/80 >	S 3430 R		S 8210 A	
some / alcuni		S 3430 R		S 1066 A	
45 AE 0.9 (903)	04/80 >	S 3430 R		S 8210 A	
some / alcuni		S 3430 R		S 1066 A	
45 AX 0.9 (903)	04/80 >	S 3430 R		S 8210 A	
some / alcuni		S 3430 R		S 1066 A	

Yugo 511

1.1	10/82 >	S 9430 R		S 8210 A	

Yugo 513

1.3	10/82 >	S 9430 R			

Yugo 55

55 AE	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
55 AX	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
55 GLS	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
55 GLT	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
55 GV Plus	01/89 >	S 9430 R	S 1500 B		
55 L	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	

Yugo 60

60 1.1 i	07/89 >	S 9430 R	S 1500 B		

Yugo 65

65	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
65 1.3 i	07/89 >	S 9430 R	S 1500 B		
65 GLT	04/83 >	S 9430 R		S 8210 A	
65 GV Plus	01/89 >	S 9430 R	S 1500 B		

Z



kW HP



Z

...ZASTAVA (YUGO) - cars/auto

Yugo Cabrio					
1.1 i		07/89 >	S 9430 R	S 1500 B	
1.3 i		07/89 >	S 9430 R	S 1500 B	
Yugo Florida					
1.1 i cat		01/89 >	S 9430 R	S 1500 B	
1.3 i EFI cat		01/89 >	S 9430 R	S 1500 B	
1.4			S 9430 R		S 9630 A
1.6			S 9430 R		S 9630 A
ZASTAVA (YUGO)					
commercial vehicles/veicoli commerciali					
Z Serie					
Z 30.8 Rival				S 7111 NC	S 1506 A
Z 35.8 Rival				S 7111 NC	S 1506 A
ZAVOLI					
LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano					
Alisei					
N GPL/LPG				S 6007 G	
spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H)					
Zeta GPL/LPG				S 6007 G	
spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H)					

APPLICATIONS > APPLICAZIONI > AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APPLICACIONES

S 0002 R	S 0212 A	RENAULT	STEYR / DAIMLER / PUCH VOLKSWAGEN	S 0914 NC	LANCIA PEUGEOT	S 1027 B	S 1173 PE
CITROEN	AUDI	S 0420 A	S 0660 A	DACIA RENAULT	S 00NE NR	EBRO NISSAN MERCEDES BENZ NISSAN	VOLVO
FIAT	SEAT	BMW	FIAT FSO (FIAT POLSKI) LADA (VAZ)	S 0920 NC	FIAT FORD TATA	S 1028 B	HONDA ROVER
IVECO	SKODA	S 0420 R	LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SEAT ZASTAVA (YUGO)	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	EFFEDI HYUNDAI MITSUBISHI PROTON	S 1030 A	S 1210 A
PEUGEOT	VOLKSWAGEN	S 0422 N	CITROEN FIAT HYUNDAI LANCIA PEUGEOT	S 0680 A	S 0920 R	RENAULT	MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN
S 0012 O	S 0220 PO	BMW	ALPINE ARO ASTON MARTIN DACIA LOTUS RENAULT VOLKSWAGEN	CITROEN FIAT IVECO MITSUBISHI-FUSO PEUGEOT	S 1001 DR	IVECO	S 1212 A
FIAT	BMW ALPINA	S 0422 N	ASTON MARTIN AUSTIN ASTON HEALEY LOTUS MG RILEY TRIUMPH TVR VANDEN PLAS WOLSELEY	S 0449 A	S 0929 NC	FORD NISSAN	MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN
S 0030 A	S 0280 PO	CITROEN FIAT HYUNDAI LANCIA PEUGEOT	CITROEN FIAT IVECO MITSUBISHI-FUSO PEUGEOT	S 0710 A	S 0930 A	S 1060 A	S 1220 A
FIAT	A.C. ASTON MARTIN AUSTIN ASTON HEALEY LOTUS MG RILEY TRIUMPH TVR VANDEN PLAS WOLSELEY	S 0449 A	ALPINE ARO ASTON MARTIN DACIA LOTUS RENAULT VOLKSWAGEN	S 0449 A	S 0929 NC	FORD NISSAN	RENAULT
LANCIA	A.C. ASTON MARTIN AUSTIN ASTON HEALEY LOTUS MG RILEY TRIUMPH TVR VANDEN PLAS WOLSELEY	S 0449 A	ASTON MARTIN DACIA LOTUS RENAULT VOLKSWAGEN	S 0491 N	S 0710 A	S 1061 NR	S 1250 A
MITSUBISHI	A.C. ASTON MARTIN AUSTIN ASTON HEALEY LOTUS MG RILEY TRIUMPH TVR VANDEN PLAS WOLSELEY	S 0449 A	ASTON MARTIN DACIA LOTUS RENAULT VOLKSWAGEN	S 0491 N	S 0710 A	ALFA ROMEO LANCIA	S 1270 R
S 0080 A	S 0290 A	NISSAN OPEL VAUXHALL	SAAB VOLKSWAGEN	S 0492 N	S 0730 A	S 1066 A	S 1270 R
RENAULT	NISSAN OPEL VAUXHALL	S 0492 N	SAAB VOLKSWAGEN	S 0492 N	S 0730 A	FIAT INNOCENTI SEAT ZASTAVA (YUGO)	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
RENAULT (E)	MINI	S 0492 N	SAAB VOLKSWAGEN	S 0492 N	S 0730 A	FORD INNOCENTI SEAT ZASTAVA (YUGO)	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
S 0090 R	S 0300 NR	NISSAN OPEL VAUXHALL	SAAB VOLKSWAGEN	S 0936 A	S 0936 A	S 1071 B	S 1302 A
ALPINE	FORD	NISSAN OPEL VAUXHALL	SAAB VOLKSWAGEN	S 0936 A	S 0936 A	FIAT INNOCENTI SEAT ZASTAVA (YUGO)	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
LOTUS	FORD	NISSAN OPEL VAUXHALL	SAAB VOLKSWAGEN	S 0936 A	S 0936 A	FORD INNOCENTI SEAT ZASTAVA (YUGO)	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
RENAULT	FORD	NISSAN OPEL VAUXHALL	SAAB VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 0939 A	S 1071 B	S 1302 A
RENAULT (E)	FORD	NISSAN OPEL VAUXHALL	SAAB VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 0939 A	FIAT INNOCENTI SEAT ZASTAVA (YUGO)	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
S 0100 R	S 0302 A	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 1012 A	S 1076 NE	S 1302 A
ALPINE	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 1012 A	ALFA ROMEO	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
LOTUS	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 1012 A	FORD PANTHER	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
RENAULT	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 1012 A	SAAB TVR	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
RENAULT (E)	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0939 A	S 1012 A	WOLSELEY	A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE
S 0101 N	S 0319 NC	SEAT VOLKSWAGEN	S 0502 A	S 0946 A	S 1012 B	S 1080 A	S 1302 A
MERCEDES BENZ	SEAT VOLKSWAGEN	S 0319 NC	S 0502 A	S 0946 A	S 1012 B	S 1080 A	ALFA ROMEO
S 0101 R	S 0320 R	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0946 A	S 1012 B	S 1080 A	FIAT
HONDA	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0946 A	S 1012 B	ALFA ROMEO	LANCIA
LAND ROVER	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0946 A	S 1012 B	OPEL	LANCIA
MG	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0946 A	S 1012 B	VAUXHALL	OPEL
ROVER	FORD	FORD	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 0946 A	S 1012 B	VAUXHALL	VAUXHALL
S 0110 R	S 0333 A	CHRYSLER FORD JEEP MAZDA	S 0520 A	S 0756 A	S 0950 A	S 1080 PO	S 1310 R
ALFA ROMEO	CHRYSLER FORD JEEP MAZDA	S 0333 A	MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH	S 0520 A	S 0756 A	ALFA ROMEO	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
FIAT	CHRYSLER FORD JEEP MAZDA	S 0333 A	MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH	S 0520 A	S 0756 A	CITROEN	ALFA ROMEO
LANCIA	CHRYSLER FORD JEEP MAZDA	S 0333 A	MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH	S 0520 A	S 0756 A	PEUGEOT	FIAT
S 0122 O	S 0343 A	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT TOYOTA	S 0543 A	S 0760 A	S 0954 NR	S 1095 NR	S 1379 NR
MERCEDES BENZ	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT TOYOTA	S 0343 A	CHEVROLET (EU)	S 0760 A	S 0954 NR	S 1095 NR	AUDI VOLKSWAGEN VOLVO
SEAT	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT TOYOTA	S 0602 A	CHEVROLET (EU)	S 0802 A	S 0954 NR	S 1095 NR	AUDI VOLKSWAGEN VOLVO
S 0130 R	S 0340 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 0620 A	S 0902 A	S 0972 A	S 1100 R	S 1408 NR
ARO	OPEL VAUXHALL	S 0340 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	CHRYSLER DODGE	S 0902 A	S 1100 R	NISSAN
AUSTIN	OPEL VAUXHALL	S 0340 A	S 0620 A	S 0902 A	S 0972 A	S 1102 A	NISSAN
CITROEN	OPEL VAUXHALL	S 0340 A	S 0620 A	S 0902 A	S 0972 A	S 1102 A	NISSAN
FIAT	S 0346 A	HONDA ROVER	S 0620 A	S 0902 A	S 0972 A	S 1102 A	NISSAN
LADA (VAZ)	SUZUKI	S 0346 A	HONDA ROVER	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0975 A	S 1104 NR	RENAULT
LANCIA	SUZUKI	S 0346 A	S 0622 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0975 A	S 1104 NR	RENAULT
PEUGEOT	SUZUKI	S 0378 A	S 0622 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1130 A	RENAULT
RENAULT	SUZUKI	S 0378 A	S 0622 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1130 A	RENAULT
ROVER	SUZUKI	S 0400 A	S 0630 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1141 GC	RENAULT
SUZUKI	SUZUKI	S 0400 A	S 0630 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1141 GC	RENAULT
TALBOT	SUZUKI	S 0400 A	S 0630 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1141 GC	RENAULT
UAZ	SUZUKI	S 0400 A	S 0630 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1141 GC	RENAULT
UMM	ALFA ROMEO NISSAN	S 0400 A	S 0630 A	CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT	S 0976 A	S 1141 GC	RENAULT
S 0133 A	S 0410 NR	ALFA ROMEO NISSAN	ARO BEDFORD OPEL RENAULT	S 0911 NC	S 0920 NE	S 1161 GC	S 1410 R
FORD	ALFA ROMEO NISSAN	S 0410 NR	ARO BEDFORD OPEL RENAULT	S 0911 NC	S 0920 NE	S 1161 GC	MASERATI
S 0140 R	S 0412 A	FORD LONDON TAXI COMPANY MAZDA TOYOTA VOLKSWAGEN	RENAULT (E) VAUXHALL VOLVO	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT	ALFA ROMEO FIAT	OPEL VAUXHALL	S 1412 A
RENAULT	FORD LONDON TAXI COMPANY MAZDA TOYOTA VOLKSWAGEN	S 0412 A	RENAULT (E) VAUXHALL VOLVO	S 0650 A	S 0912 NC	S 1170 R	Dacia RENAULT
RENAULT (E)	FORD LONDON TAXI COMPANY MAZDA TOYOTA VOLKSWAGEN	S 0412 A	RENAULT (E) VAUXHALL VOLVO	S 0650 A	S 0912 NC	S 1170 R	Dacia RENAULT
S 0190 A	S 0412 A	EBRO NISSAN FORD NISSAN	RENAULT	RENAULT	ALFA ROMEO CITROEN FIAT KIA	CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA	S 1420 A
RENAULT	NISSAN	S 0412 A	RENAULT	RENAULT	ALFA ROMEO CITROEN FIAT KIA	CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA	BERTONE BMW BMW ALPINA

S 0002 R
S 1420 A

APPLICATIONS > APPLICAZIONI > AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APPLICACIONES

S 1430 A	BUGATTI CITROEN FIAT LAMBORGHINI LANCIA MOTO GUZZI PEUGEOT	CITROEN DAEWOO FIAT JAGUAR LADA (VAZ) LANCIA OPEL PEUGEOT PROTON ROVER	S 1550 A RENAULT RENAULT (E)	S 1589 B ISUZU	MAZDA S 1627 B	S 1715 B	S 1768 B BMW
S 1446 NR	MERCEDES BENZ	LAMBORGHINI LANCIA MOTO GUZZI PEUGEOT	S 1550 B	S 1592 B MITSUBISHI TOYOTA	MAZDA S 1648 B	S 1718 B	S 1769 B FORD JAGUAR
NISSAN		S 1505 B	S 1551 B HYUNDAI MITSUBISHI	S 1594 B AUDI VOLKSWAGEN	DODGE S 1649 B	AUDI BENTLEY SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 1770 B FORD
S 1460 A	AIXAM ALFA ROMEO AUSTIN CASALINI CITROEN DUCATI FIAT FORD LANCIA AUTOBIANCHI ROVER TRIUMPH VANDEN PLAS VAUXHALL WOLSELEY	BENTLEY FERRARI MERCEDES BENZ ROLLS ROYCE STEYR / DAIMLER / PUCH	S 1506 A MAZDA	S 1556 B HYUNDAI LEXUS TOYOTA	S 1600 R ALFA ROMEO ALPINE CHRYSLER DAIHATSU DODGE FIAT FORD FSO (FIAT POLSKI) INNOCENTI JEEP LANCIA MITSUBISHI NISSAN RENAULT RENAULT (E) SAAB SEAT TOYOTA UMM VOLKSWAGEN	S 1650 B MITSUBISHI	S 1722 B AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
			S 1517 B MAZDA	S 1558 B TOYOTA	S 1664 B DAIHATSU DODGE FIAT FORD FSO (FIAT POLSKI) INNOCENTI JEEP LANCIA MITSUBISHI NISSAN RENAULT RENAULT (E) SAAB SEAT TOYOTA UMM VOLKSWAGEN	S 1724 B SUZUKI	S 1775 B TOYOTA
			S 1519 B MAZDA	S 1520 B TOYOTA	S 1669 B LEXUS TOYOTA	S 1725 B KIA	S 1776 B FIAT GILERA LANCIA AUTOBIANCHI
			S 1520 B TATA ZASTAVA (YUGO)	S 1560 B MAZDA	S 1690 B MITSUBISHI	S 1730 A OPEL VAUXHALL	S 1801 B SUZUKI
S 1500 B	ALFA ROMEO ALPINE AUDI AUSTIN BERTONE BIAGINI (ACM) BMW BMW ALPINA CITROEN FIAT FORD JAGUAR LANCIA LAND ROVER MG NISSAN PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) ROVER SEAT SKODA TATA TRIUMPH TVR VOLKSWAGEN ZASTAVA (YUGO)	ALFA ROMEO ALPINE AUDI AUSTIN BERTONE BIAGINI (ACM) BMW BMW ALPINA CITROEN FIAT FORD JAGUAR LANCIA LAND ROVER MG NISSAN PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) ROVER SEAT SKODA TATA TRIUMPH TVR VOLKSWAGEN ZASTAVA (YUGO)	S 1506 B DAIHATSU DODGE MITSUBISHI TOYOTA	S 1523 B TOYOTA	S 1561 B RENAULT RENAULT (E)	S 1694 B DAIHATSU PIAGGIO	S 1802 A CITROEN PEUGEOT
			S 1525 B MITSUBISHI	S 1562 B RENAULT RENAULT (E)	S 1695 B DAIHATSU	S 1740 B FIAT	S 1802 B TOYOTA
			S 1528 NR VOLKSWAGEN	S 1609 B VOLVO	S 1699 B DAIHATSU	S 1741 B LADA (VAZ)	S 1810 NR BEDFORD JEEP OPEL RENAULT VAUXHALL VOLVO
			S 1529 B VOLVO	S 1563 R CHRYSLER DODGE JEEP	S 1610 R DODGE LEXUS MITSUBISHI PROTON TOYOTA	S 1747 B DAIHATSU	S 1811 B ALFA ROMEO AUDI FERRARI FORD LANCIA PEUGEOT PORSCHE RENAULT SAAB VOLKSWAGEN
			S 1530 R VOLKSWAGEN	S 1564 B FORD INFINITI ISUZU	S 1611 B AUSTIN CADILLAC (USA) CHEVROLET (USA) DAEWOO JAGUAR LAND ROVER LOTUS MINI OLDSMOBILE (USA) PONTIAC (USA) ROVER	S 1748 B DAIHATSU	S 1812 NR ALFA ROMEO AUDI FERRARI FORD LANCIA PEUGEOT PORSCHE RENAULT SAAB VOLKSWAGEN
S 1501 B	DUCATI FIAT INNOCENTI LANCIA MOTO GUZZI	S 1510 B INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SEAT SKODA	S 1531 B BMW	S 1565 B FORD MAZDA	S 1612 A BEDFORD FIAT ISUZU LADA (VAZ) LANCIA OPEL VAUXHALL	S 1749 B DAIHATSU	S 1814 B AUSTIN CITROEN PEUGEOT ROVER
			S 1531 B VOLKSWAGEN	S 1535 B HONDA ROVER	S 1569 B BMW BMW ALPINA	S 1710 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 1750 B HYUNDAI
S 1502 B	AUDI BENTLEY FERRARI FORD LANCIA PANTHER PEUGEOT ROLLS ROYCE SAAB SEAT TVR VOLKSWAGEN VOLVO	ALFA ROMEO FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SAAB	S 1511 B HONDA ROVER	S 1539 B HONDA	S 1570 B MERCEDES BENZ	S 1710 B CITROEN DACIA FIAT LANCIA Nissan OPEL	S 1751 B FORD
			S 1511 B IVECO	S 1575 B PORSCHE	S 1618 B HONDA ROVER	S 1760 B CITROEN DACIA FIAT LANCIA Nissan OPEL	S 1817 B BMW
			S 1513 B VOLVO	S 1541 B SUBARU	S 1580 B TOYOTA	S 1620 A FIAT IAATO	S 1824 B HYUNDAI
			S 1514 B VOLVO	S 1543 B SUZUKI	S 1583 B MERCEDES BENZ SSANGYONG VOLKSWAGEN	S 1621 B HONDA ISUZU ROVER	S 1825 B KIA
S 1503 B	AUDI VOLKSWAGEN		S 1515 B DAIHATSU	S 1547 B	S 1583 B MERCEDES BENZ SSANGYONG VOLKSWAGEN	S 1710 R EBRO NISSAN NISSAN	S 1828 B KIA
S 1504 B	ALFA ROMEO				S 1624 B FORD	S 1761 B KIA	S 1830 B AUDI

S 1430 A ...
S 1830 B ...

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 3005 A	OPEL VAUXHALL	S 3028 A	S 3041 A	S 3054 A	S 3070 C	S 3082 A	S 3095 C
RENAULT RENAULT (E)	S 3017 C	OPEL VAUXHALL	OPEL VAUXHALL	OPEL VAUXHALL	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT	MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN	MERCEDES BENZ
S 3005 C	FORD SEAT VOLKSWAGEN	S 3028 C	S 3041 C	S 3057 A	S 3071 C	S 3082 C	S 3096 A
MERCEDES BENZ	S 3018 C	PEUGEOT PORSCHE	CITROEN	RENAULT		RENAULT	OPEL VAUXHALL
S 3006 C	RENAULT RENAULT (E)	S 3029 A	S 3042 C	S 3057 C	SEAT VOLKSWAGEN	S 3083 A	S 3097 A
AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3019 A	BMW BMW ALPINA	CITROEN FIAT PEUGEOT	MG ROVER	S 3073 C	OPEL VAUXHALL	VOLVO
S 3007 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3030 A	S 3043 C	S 3058 C	BMW	S 3083 C	S 3098 C
VOLVO	S 3019 C	S 3030 C	S 3044 A	FORD	S 3074 C	RENAULT	OPEL VAUXHALL
S 3007 C	ALFA ROMEO FIAT LANCIA	OPEL VAUXHALL	VOLVO	S 3060 C	TOYOTA	S 3085 A	DAEWOO OPEL VAUXHALL
CHRYSLER MERCEDES BENZ	S 3031 C	S 3044 C	NISSAN RENAULT	S 3075 A		VOLKSWAGEN	S 3099 C
S 3008 A	S 3020 A	AUDI MERCEDES BENZ SEAT	PEUGEOT	S 3075 C	OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL	S 3085 C	RENAULT
FORD	S 3020 C	SKODA VOLKSWAGEN	S 3045 A	S 3061 C		RENAULT	S 3100 A
S 3009 C	ALFA ROMEO FIAT LANCIA	S 3032 C	S 3045 C	S 3062 A	S 3076 A	S 3086 A	AUDI SKODA
OPEL VAUXHALL	SAAB	DS AUTOMOBILES SEAT	CADILLAC (USA) FIAT OPEL SAAB VAUXHALL	FORD	RENAULT	MERCEDES BENZ	S 3100 C
S 3010 C	CITROEN PEUGEOT RENAULT	S 3033 C	S 3046 A	S 3063 C	TOYOTA	S 3086 C	MERCEDES BENZ
OPEL SAAB VAUXHALL	S 3021 C	S 3034 C	FIAT	S 3064 C	S 3076 C	RENAULT	S 3101 A
S 3011 C	CITROEN PEUGEOT	FORD	S 3046 C	MERCEDES BENZ	S 3077 A	FORD	FORD
AUDI	S 3022 A	S 3035 A	BMW BMW ALPINA	S 3065 C	S 3077 C	S 3087 A	S 3101 C
S 3012 A	AUSTIN MG ROVER	S 3036 A	S 3046 C	HONDA	S 3078 A	S 3087 C	MINI
RENAULT	S 3035 C	S 3037 C	HONDA	S 3066 A	S 3078 A	DAIHATSU PIAGGIO	S 3102 A
S 3012 C	NISSAN	S 3038 C	OPEL VAUXHALL	ALFA ROMEO FIAT	S 3067 C	S 3079 A	FORD
FORD MAZDA	CITROEN	S 3039 A	S 3048 A	RENAULT	S 3079 A	RENAULT	DAEWOOD
S 3013 C	SAAB	S 3023 C	S 3037 C	VOLKSWAGEN	MITSUBISHI VOLVO	S 3090 C	EBRO NISSAN LONDON TAXI COMPANY NISSAN
AUDI VOLKSWAGEN	FIAT IVECO LANCIA	S 3049 A	S 3068 A	HONDA	S 3079 C	CITROEN	S 3103 A
S 3013 DR	RENAULT	S 3024 A	S 3049 C	LAND ROVER	VOLVO	S 3091 C	DAEWOOD
S 3014 C	FORD	S 3024 C	S 3050 A	MG	S 3080 A	S 3093 A	SUBARU TOYOTA
OPEL VAUXHALL	FIAT LANCIA	S 3039 A	CITROEN DS AUTOMOBILES PEUGEOT	ROVER	S 3080 C	S 3093 C	S 3104 A
S 3015 C	RENAULT RENAULT (E)	S 3025 C	S 3049 A	OPEL VAUXHALL	S 3080 C	BMW	CHEVROLET (EU) DAEWOOD
OPEL VAUXHALL	LANCIA	S 3039 C	S 3050 C	CITROEN FIAT PEUGEOT	S 3081 A	S 3094 A	DACIA NISSAN RENAULT
S 3016 A	CITROEN PEUGEOT	S 3026 C	SUBARU TOYOTA	VOLVO	S 3081 A	S 3094 C	S 3104 C
FORD	BMW BMW ALPINA	S 3040 A	S 3051 C	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT	S 3081 PO	MERCEDES BENZ	S 3105 A
S 3016 C	MERCEDES BENZ	S 3027 C	NISSAN	BMW IVECO MERCEDES BENZ NSU (AUDI NSU) STYR / DAIMLER / PUCH	S 3095 A	DAEWOOD	S 3105 B
FORD	PEUGEOT	S 3040 C	S 3052 C	HONDA	OPEL VAUXHALL		DAIHATSU DUCATI
S 3017 A	BEDFORD	CITROEN	FORD NISSAN	MITSUBISHI VOLVO			

S 3005 A ...
S 3105 B

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

TOYOTA S 3105 C	S 3116 C	S 3130 C	S 3145 C	S 3159 C	S 3184 C	VOLVO S 3207 A	S 3215 A
LAND ROVER	HYUNDAI KIA	CITROEN FIAT PEUGEOT S 3106 A	HYUNDAI KIA S 3117 C	S 3146 C	HONDA VAUXHALL S 3160 A	TOYOTA S 3185 C	RENAULT FIAT S 3215 C
FORD	TOYOTA	CITROEN PEUGEOT TALBOT S 3106 B	NISSAN DAIHATSU JAGUAR LEXUS SUBARU TOYOTA S 3118 C	S 3147 C	S 3160 C	TOYOTA S 3186 C	NISSAN FORD S 3216 A
DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN	HYUNDAI S 3119 C	NISSAN OPEL RENAULT S 3106 C	HONDA DAIHATSU SUZUKI S 3131 C	S 3161 C	S 3188 A	HYUNDAI KIA S 3209 A	SAAB HYUNDAI S 3218 A
RENAULT	S 3120 A	VAUXHALL	S 3148 C	S 3162 C	S 3188 C	AUDI SKODA VOLKSWAGEN S 3209 C	SAAB CITROEN FIAT MITSUBISHI PEUGEOT S 3218 C
S 3107 A	MERCEDES BENZ SSANGYONG S 3120 C	S 3132 C	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 3149 C	FORD JAGUAR S 3163 C	RENAULT S 3189 A	CADILLAC (USA) OPEL SAAB VAUXHALL S 3210 A	CITROEN FIAT MITSUBISHI PEUGEOT S 3219 C
LONDON TAXI COMPANY OPEL VAUXHALL	MAZDA	TOYOTA S 3121 C	CHRYSLER FIAT HYUNDAI DAEWOO S 3133 C	S 3164 C	S 3189 C	ALFA ROMEO S 3210 A	MAZDA VOLKSWAGEN S 3220 A
S 3107 B	S 3121 C	CHEVROLET (EU) DAEWOO S 3134 C	MERCEDES BENZ Nissan OPEL RENAULT KIA LANCIA S 3150 C	S 3164 C	S 3189 C	NISSAN S 3210 C	MITSUBISHI S 3220 C
TOYOTA	HYUNDAI	DAEWOOD S 3122 C	CHRYSLER FIAT HYUNDAI DAEWOO S 3134 C	S 3164 C	S 3190 A	ABARTH CHRYSLER FIAT LANCIA S 3210 PO	CHEVROLET (EU) S 3221 A
RENAULT	CHRYSLER S 3123 C	DAEWOOD S 3135 C	CHRYSLER DODGE FIAT JEEP LANCIA S 3150 C	S 3167 A	S 3190 C	AUDI S 3210 R	MITSUBISHI S 3222 A
HONDA	HONDA S 3109 A	SUZUKI S 3124 C	CHRYSLER DODGE FIAT JEEP LANCIA S 3136 C	S 3169 A	S 3190 C	ALFA ROMEO FIAT IVECO LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI LAND ROVER S 3211 A	MITSUBISHI S 3222 C
AUDI VOLKSWAGEN	ABARTH ALFA ROMEO CITROEN FIAT OPEL PEUGEOT VAUXHALL S 3109 C	CITROEN FIAT PEUGEOT TOYOTA S 3137 C	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL S 3151 C	S 3171 A	S 3191 C	SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 3211 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 3223 C
DAIHATSU FIAT HONDA SUBARU SUZUKI TOYOTA	S 3125 A	MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN S 3137 C	HYUNDAI KIA S 3152 C	S 3171 A	S 3191 C	HYUNDAI KIA S 3211 A	SUZUKI S 3223 C
S 3110 C	VOLVO S 3125 C	S 3138 C	DAEWOOD S 3153 C	MAZDA S 3174 A	AUDI SKODA VOLKSWAGEN S 3192 A	OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL S 3211 A	NISSAN RENAULT S 3224 A
MERCEDES BENZ	TOYOTA S 3111 C	S 3139 R	AUDI PORSCHE S 3153 C	HYUNDAI S 3173 A	S 3193 A	S 3211 C	HYUNDAI S 3224 A
KIA	S 3126 A	ISUZU S 3140 A	ISUZU S 3154 C	S 3177 A	VOLKSWAGEN S 3195 A	FIAT JEEP S 3212 A	S 3224 C
FIAT LANCIA	HYUNDAI S 3112 A	VOLVO S 3126 C	CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL S 3141 C	S 3178 A	RENAULT S 3197 C	FORD VOLVO S 3212 A	BMW BMW ALPINA S 3224 R
S 3112 C	S 3127 C	CHEVROLET (EU) DAEWOOD S 3141 C	CHEVROLET (EU) DAEWOOD S 3155 C	S 3180 A	TOYOTA S 3198 A	S 3212 C	BMW S 3226 C
HYUNDAI KIA	SUZUKI S 3113 A	S 3142 C	RENAULT S 3156 C	S 3180 A	S 3198 A	S 3212 C	AUDI VOLKSWAGEN S 3226 C
SEAT SKODA VOLKSWAGEN	MITSUBISHI S 3128 C	CHEVROLET (EU) DAEWOOD S 3156 C	MINI S 3180 PO	S 3180 PO	S 3201 C	DACIA RENAULT SUZUKI S 3213 A	S 3227 A
S 3113 C	S 3129 A	MAZDA TOYOTA S 3143 C	S 3157 C	FORD S 3183 C	S 3202 A	SUZUKI S 3213 C	HONDA S 3227 C
FIAT	OPEL SUZUKI VAUXHALL S 3114 C	S 3143 C	CITROEN FIAT OPEL PEUGEOT SUZUKI S 3158 C	S 3183 C	S 3202 A	SUZUKI S 3214 A	CITROEN PEUGEOT S 3228 A
MERCEDES BENZ	FORD VOLVO S 3115 C	CITROEN DS AUTOMOBILES PEUGEOT S 3144 C	BMW S 3184 A	S 3184 A	S 3205 C	OPEL VAUXHALL S 3214 C	HONDA S 3228 C
ALFA ROMEO	S 3130 A	CHEVROLET (EU) KIA S 3144 C	S 3184 C	SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 3206 C	S 3206 C	LAND ROVER S 3214 C	BMW S 3228 C
						NISSAN S 3228 C	

S 3105 B : C
S 3228 :

APPLICATIONS > APPLICAZIONI > AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES

BMW ALPINA S 3229 A	S 3238 A	S 3248 A	S 3254 A	S 3259 A	FORD LANCIA OPEL	S 3276 A	S 3289 A
HYUNDAI S 3229 C	HONDA	TOYOTA	CITROEN PEUGEOT	OPEL VAUXHALL	S 3265 R	HONDA	SUBARU TOYOTA
BMW BMW ALPINA ROLLS ROYCE S 3230 A	S 3238 DR	S 3248 C	S 3254 C	S 3259 C	CHRYSLER CITROEN DODGE FIAT Nissan RENAULT	S 3276 C	S 3292 A
BMW BMW ALPINA ROLLS ROYCE S 3230 A	NISSAN	LEXUS	CADILLAC (USA) CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA)	HYUNDAI KIA	FORD HONDA HYUNDAI INFINITI KIA MAZDA MITSUBISHI OPEL PEUGEOT PROTON VAUXHALL VOLVO	S 3277 A	S 3292 C
DODGE JEEP FORD	S 3239 C	S 3248 DR	OPEL VAUXHALL	S 3259 R	HONDA HYUNDAI INFINITI KIA MAZDA MITSUBISHI OPEL PEUGEOT PROTON VAUXHALL VOLVO	S 3277 A	Nissan Renault
FORD	S 3240 C	VOLKSWAGEN	S 3254 R	S 3260 A	CHEVROLET (EU) DAEWOO RAVON	S 3277 C	S 3293 A
KIA S 3230 C	S 3241 A	HONDA	AUSTIN LAND ROVER	CITROEN PEUGEOT	PEUGEOT	S 3277 C	Nissan Opel Renault Vauxhall
VOLVO S 3231 A	S 3241 A	HONDA	LOTUS MG	S 3260 C	S 3278 A	S 3293 A	Nissan Opel Renault Vauxhall
HONDA S 3231 C	S 3241 R	SUZUKI	MINI ROVER	NISSAN SUBARU	S 3266 R	CHEVROLET (EU)	S 3293 C
ALFA ROMEO CHRYSLER JEEP S 3232 A	S 3249 R	HONDA	S 3255 C	S 3261 A	INFINITI NISSAN	S 3278 R	Dacia Nissan Renault
BMW LDV Honda	S 3242 C	LDV	S 3255 R	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT	S 3268 A	BEDFORD OPEL VAUXHALL	S 3293 R
HONDA HONDA MG ROVER S 3232 C	S 3243 C	LONDON TAXI COMPANY	S 3261 C	S 3269 A	S 3279 A	AUSTIN CITROEN DAEWOO FIAT HYUNDAI LADA (VAZ) LANCIA NISSAN PEUGEOT ROVER SUZUKI TOYOTA	Chevrolet (EU) Daewoo
ISUZU MITSUBISHI OPEL VAUXHALL S 3232 R	S 3243 R	OPEL	S 3261 R	S 3270 A	S 3279 R	S 3279 A	Fiat Hyundai Kia
ISUZU MAZDA OPEL VAUXHALL S 3233 C	HONDA	VAUXHALL	CHEVROLET (EU) DAEWOO DAIHATSU	KIA	SUZUKI	VOLVO	S 3294 A
BMW BEDFORD CHEVROLET (USA) ISUZU MITSUBISHI OPEL VAUXHALL S 3233 C	S 3244 C	JAGUAR	OPEL PIAGGIO SUBARU SUZUKI	FORD KIA MAZDA	S 3272 A	S 3280 A	Ford
BMW BEDFORD CHEVROLET (USA) ISUZU MITSUBISHI OPEL VAUXHALL S 3234 R	S 3245 A	ISUZU	S 3250 C	S 3256 A	CITROEN PEUGEOT	S 3273 A	S 3280 R
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3234 R	S 3245 C	MAZDA	FORD MAZDA	S 3262 A	MERCEDES BENZ	S 3273 A	S 3294 C
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3235 C	S 3246 A	ROVER	S 3251 A	HONDA	CITROEN PEUGEOT	S 3273 C	Chrysler Infiniti Lancia
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3235 C	S 3246 C	VAUXHALL	S 3251 C	CITROEN PEUGEOT	S 3262 R	MERCEDES BENZ	S 3294 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	SAAB	S 3251 R	DACIA	AIXAM BELLIER CARLETTI CASALINI	S 3273 C	Asquith Motor Carriage Ford
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	BMW	S 3252 C	S 3257 A	CHATENET GRECAV	S 3281 A	Chrysler Infiniti Lancia
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	BMW ALPINA	S 3252 C	MERCEDES BENZ	JDM LIGIER	S 3282 R	S 3295 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	FORD	S 3252 A	S 3257 C	MICROCAR PIAGGIO SAVEL TASSO	S 3273 R	S 3296 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLVO	S 3252 A	LADA (VAZ)	BEDFORD ISUZU OPEL VAUXHALL	S 3274 A	S 3283 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3253 C	S 3258 A	VOLVO	S 3274 A	rover
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3253 C	MITSUBISHI SMART	S 3263 A	SUBARU SUZUKI	S 3297 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3254 A	PORTARO	S 3274 C	Abarth Alfa Romeo Fiat Opel	Vauxhall
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	FORD	S 3254 A	VOLVO	S 3263 R	JEEP Nissan	Vauxhall
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MAZDA	S 3255 C	S 3258 A	CHEVROLET (USA)	S 3274 DR	S 3297 R
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLVO	S 3255 C	OPEL VAUXHALL	CITROEN LEXUS NISSAN PEUGEOT	S 3285 A	Lancia Land Rover
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3256 C	S 3258 C	SUZUKI TOYOTA	S 3286 A	S 3298 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3256 C	NISSAN	MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3286 A	Fiat
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3257 C	S 3258 R	S 3264 A	S 3275 A	S 3287 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	AUSTIN FREIGHT ROVER	S 3257 C	S 3258 R	VOLKSWAGEN	S 3275 A	S 3287 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	HONDA	S 3258 C	S 3264 R	MITSUBISHI	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MG	S 3259 A	TOYOTA	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	Audi Man Seat Skoda Volkswagen
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	ROVER	S 3260 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3261 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3262 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3263 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	FORD	S 3264 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MAZDA	S 3265 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLVO	S 3266 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3267 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3268 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3269 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	AUTOMOBILI LANCIA	S 3270 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3271 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3272 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3273 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	FORD	S 3274 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MAZDA	S 3275 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLVO	S 3276 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3277 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3278 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3279 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	AUTOMOBILI LANCIA	S 3280 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3281 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3282 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3283 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	FORD	S 3284 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MAZDA	S 3285 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLVO	S 3286 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3287 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3288 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3289 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	AUTOMOBILI LANCIA	S 3290 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	TOYOTA	S 3291 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	VOLKSWAGEN	S 3292 A	S 3264 R	DAIHATSU ISUZU MAZDA MITSUBISHI OPEL SUZUKI VAUXHALL	S 3275 C	S 3288 A
BMW BMW ALPINA BEDFORD ISUZU JEEP S 3236 A	S 3246 C	MERCEDES BENZ	S 3293 A </td				

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 3298 R	S 3312 A	S 3324 A	S 3334 C	S 3355 A	S 3375 A	S 3390 A	VOLVO
SAAB	KIA	RENAULT	HYUNDAI	AUDI SEAT	RENAULT	FORD MAZDA	S 3404 R
S 3299 A	S 3312 C	S 3324 C	S 3335 A	S 3356 A	S 3376 A	S 3390 C	AUDI
CITROEN PEUGEOT	CHRYSLER LANCIA	AUDI	CHEVROLET (EU) DAEWOO	SEAT	ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT LANCIA	HYUNDAI KIA	S 3405 A
S 3299 C	S 3313 A	S 3325 A	S 3336 A	S 3357 A	S 3379 C	S 3391 A	S 3406 A
CITROEN PEUGEOT TOYOTA	HONDA	HONDA	HYUNDAI	BMW BMW ALPINA	HYUNDAI	OPEL SUZUKI VAUXHALL	BMW
S 3299 R	CITROEN PEUGEOT	S 3313 C	JEEP	CHEVROLET (EU) DAEWOO	S 3360 A	S 3380 A	S 3407 C
CHEVROLET (EU) FIAT OPEL SAAB VAUXHALL	S 3314 A	HYUNDAI	S 3338 A	AUSTIN INNOCENTI MG RILEY	HONDA	ALFA ROMEO	S 3408 A
NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	LAND ROVER	S 3326 C	TOYOTA	VANDEN PLAS WOLSELEY	S 3380 PO	S 3392 A	HONDA
S 3300 A	S 3314 C	JEEP	S 3338 C	S 3361 A	S 3381 A	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL	S 3409 A
ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT FORD LANCIA	VOLVO	S 3327 A	MITSUBISHI	TOYOTA	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	HYUNDAI	MAZDA
S 3301 A	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	ISUZU	S 3340 A	S 3362 A	S 3382 A	S 3395 A	FORD MAZDA VOLVO
S 3302 A	S 3315 C	SUZUKI	MERCDES BENZ VOLKSWAGEN	S 3363 A	KIA	BMW	S 3416 A
FIAT	IVECO	S 3328 C	S 3341 A	HYUNDAI KIA	S 3383 A	S 3396 A	FIAT SUZUKI
S 3303 A	S 3316 A	ISUZU	VOLVO	S 3365 A	S 3383 C	S 3396 C	S 3416 R
MINI	OPEL VAUXHALL	S 3342 A	AUDI	S 3365 C	FORD MAZDA	HYUNDAI KIA	FORD
S 3304 A	S 3316 C	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3329 A	MAZDA	S 3384 A	S 3397 A	RENAULT
AUDI SKODA VOLKSWAGEN	S 3317 A	AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN	S 3344 A	S 3366 A	SUZUKI	TOYOTA	S 3417 R
S 3305 A	MINI	S 3329 C	MAZDA	VOLVO	S 3384 C	S 3397 C	SEAT VOLKSWAGEN
ROVER	FIAT	SUBARU	S 3345 A	S 3367 A	MITSUBISHI	MAZDA	S 3418 C
S 3307 A	S 3318 A	ASQUITH MOTOR CARRIAGE	S 3346 A	MINI	S 3385 A	S 3399 A	VOLVO
HYUNDAI	MERCEDES BENZ	FORD	S 3347 A	S 3367 C	TOYOTA	JAGUAR	S 3418 R
S 3308 A	S 3318 C	S 3330 C	S 3347 A	MINI	S 3385 C	S 3400 A	ALFA ROMEO Dacia LADA (VAZ)
KIA	BMW BMW ALPINA	MAZDA	FIAT SUZUKI	S 3368 A	JAGUAR	CITROEN PEUGEOT	LANCIA NISSAN OPEL RENAULT RENAULT (E) SUZUKI VAUXHALL
S 3309 A	S 3319 C	FORD VOLVO	S 3331 A	CITROEN MINI PEUGEOT	S 3386 A	S 3400 C	ALPINE JEEP RENAULT
FORD	S 3320 C	S 3331 C	S 3350 A	MAZDA	OPEL VAUXHALL	S 3401 R	S 3419 R
S 3310 C	MERCEDES BENZ	HYUNDAI KIA	PEUGEOT	S 3369 A	S 3387 C	JEEP MITSUBISHI RENAULT	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL
MAZDA	S 3321 C	S 3332 A	S 3351 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	HYUNDAI KIA	S 3402 R	S 3422 A
S 3310 R	RENAULT	FORD	CITROEN DS AUTOMOBILES PEUGEOT	S 3371 A	S 3388 A	S 3403 A	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL
FORD	S 3322 A	S 3332 C	S 3352 A	CITROEN FIAT PEUGEOT	S 3378 A	S 3404 A	FORD VOLVO
S 3311 A	CITROEN PEUGEOT	BMW MINI	NISSAN RENAULT	S 3374 A	S 3388 C	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL	S 3422 C
CITROEN PEUGEOT TOYOTA	S 3322 C	S 3333 C	S 3353 A	RENAULT	NISSAN	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL	FORD VOLVO
S 3311 C	MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN	HYUNDAI	ALFA ROMEO FIAT	S 3374 C	S 3389 C	S 3404 C	S 3423 C
RENAULT	S 3323 C	S 3334 A	LADA (VAZ)	S 3374 C	NISSAN	MITSUBISHI	FORD
	FORD	TOYOTA		LADA (VAZ)	NISSAN		

S 3298 R : C
S 3423 R : C

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 3424 C	S 3455 A	S 3471 A	S 3485 A	S 3509 A	S 3543 A	S 3569 A	KIA
SUZUKI	BMW	HONDA	MERCEDES BENZ	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT	CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) RAVON	S 3595 A
S 3424 R	S 3456 A	S 3472 R	S 3485 R	S 3512 A	S 3544 A	S 3573 A	INFINITI MERCEDES BENZ
AIXAM RENAULT RENAULT (E)	NISSAN SUZUKI	HYUNDAI KIA	MITSUBISHI SMART SUBARU	VOLKSWAGEN	CHRYSLER JEEP LANCIA	HONDA	S 3596 A
S 3425 R	VOLVO	JAGUAR LAND ROVER	HYUNDAI KIA	S 3486 R	S 3519 R	S 3573 R	MERCEDES BENZ
SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3459 R	S 3473 R	S 3474 R	S 3488 DR	ALFA ROMEO CHEVROLET (EU) CHRYSLER DODGE	S 3545 R	ALFA ROMEO
S 3426 C	VOLKSWAGEN	JAGUAR	NISSAN	FIAT JEEP LANCIA OPEL VAUXHALL	DACIA	S 3574 A	BMW
SUZUKI	S 3460 A	S 3475 R	S 3490 R	S 3520 A	HYUNDAI KIA	S 3597 R	S 3597 R
S 3428 R	BEDFORD FORD	MITSUBISHI MITSUBISHI-FUSO	LAND ROVER SANTANA	S 3491 A	S 3547 A	S 3575 A	VOLKSWAGEN
SEAT SKODA VOLKSWAGEN	LOTUS VAUXHALL	S 3476 R	SUZUKI	RENAULT RENAULT (E) VOLVO	DACIA RENAULT	S 3600 A	CHRYSLER
S 3429 R	TOYOTA	RENAULT	S 3493 R	S 3525 A	FIAT	S 3575 R	S 3601 A
FORD SEAT VOLKSWAGEN	ALFA ROMEO LANCIA	ALFA ROMEO CHRYSLER CITROEN	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3530 R	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT	CITROEN
S 3430 A	SUZUKI	FIAT	S 3494 R	S 3530 R	S 3549 A	S 3576 A	S 3603 A
DAIHATSU FIAT INNOCENTI PIAGGIO	S 3462 A	MERCEDES BENZ	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3531 A	MERCEDES BENZ	S 3583 R	CITROEN PEUGEOT TOYOTA
S 3430 R	VOLKSWAGEN	LEXUS	S 3477 R	S 3531 A	S 3550 A	S 3604 A	S 3604 A
ALFA ROMEO FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SEAT ZASTAVA (YUGO)	S 3463 A	TOYOTA	S 3496 A	S 3532 A	S 3552 A	Fiat OPEL VAUXHALL	Fiat OPEL VAUXHALL
S 3432 A	MERCEDES BENZ	S 3478 R	HYUNDAI	S 3496 A	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL	S 3584 R	S 3606 A
DAIHATSU FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SEAT ZASTAVA (YUGO)	S 3464 A	MITSUBISHI SMART	S 3496 R	S 3532 A	CITROEN FORD PEUGEOT	JAGUAR	S 3606 A
S 3432 A	KIA	Nissan	S 3479 R	S 3497 A	S 3533 A	S 3585 R	S 3607 A
MG	AUDI	MITSUBISHI SMART	Nissan	S 3497 A	OPEL SUZUKI VAUXHALL	CHEVROLET (EU) RAVON	FIAT
S 3435 R	S 3464 R	Honda	S 3498 A	S 3533 A	TOYOTA	S 3587 A	S 3609 A
CHRYSLER JEEP SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3465 A	S 3480 A	S 3498 A	S 3533 A	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL	CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL
S 3436 R	SMART	S 3482 A	S 3503 A	S 3537 A	S 3554 A	S 3588 A	BEDFORD DAEWOO LAND ROVER SANTANA SUZUKI
AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3467 A	Honda	Honda	S 3538 A	S 3555 A	S 3589 A	S 3615 A
CITROEN DS AUTOMOBILES MINI	S 3482 R	VOLKSWAGEN	S 3504 A	S 3539 A	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	S 3589 A	SUBARU
HYUNDAI	OPEL PEUGEOT	S 3483 A	TOYOTA	CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT	LAND ROVER	S 3588 A	S 3615 R
S 3440 A	S 3468 A	KIA	S 3505 A	S 3540 A	BMW	S 3591 A	HYUNDAI KIA
FIAT	HYUNDAI	S 3483 R	TOYOTA	CITROEN FIAT PEUGEOT	CITROEN FIAT PEUGEOT	Honda	S 3616 R
S 3440 R	S 3469 A	MG ROVER	S 3506 A	S 3541 A	S 3558 A	S 3592 A	MAZDA
ARO DODGE JEEP RENAULT RENAULT (E)	HYUNDAI KIA	ISUZU MITSUBISHI	S 3484 R	S 3508 A	BMW	S 3591 A	S 3617 A
S 3451 A	SUBARU TOYOTA	DACIA INFINTI NISSAN RENAULT	Honda	S 3542 A	OPEL RENAULT VAUXHALL	DODGE JEEP	HONDA
Honda				LAND ROVER	LAND ROVER	MITSUBISHI SMART	S 3617 R
						CHRYSLER	SUBARU
						S 3594 A	SUBARU
						HYUNDAI	

S 3424 C ::
S 3617 R

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 3618 A	S 3638 A	VOLKSWAGEN	S 3712 A	STEYR / DAIMLER / PUCH	S 3820 A	S 3977 A	S 3A35 A
HONDA	CITROEN DS AUTOMOBILES	S 3662 A	RENAULT	S 3776 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	BMW	AUDI SKODA VOLKSWAGEN
S 3619 A	OPEL PEUGEOT VAUXHALL	AUDI VOLKSWAGEN	S 3713 A	BMW	S 3777 A	S 3981 A	
HONDA		S 3663 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN		S 3820 R	FORD	S 3A37 A
S 3620 A	S 3639 A	RENAULT		BMW BMW ALPINA	DACIA FIAT HONDA JEEP NISSAN OPEL RENAULT SMART SSANGYONG	S 3987 A	OPEL VAUXHALL
CITROEN PEUGEOT	ASTON MARTIN TOYOTA	S 3664 A	S 3714 A	S 3778 A	SUZUKI VAUXHALL	S 3991 A	S 3A38 A
S 3621 A	S 3645 A	FIAT NISSAN OPEL	S 3717 A	S 3779 A	BMW BMW ALPINA	BMW BMW ALPINA	INFINTI MERCEDES BENZ
BMW MINI	CITROEN FIAT MITSUBISHI PEUGEOT TOYOTA	RENAULT VAUXHALL	CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL	MAZDA	S 3994 A	S 3A40 A	HONDA
S 3622 A	S 3664 R	PEUGEOT	S 3780 A	S 3900 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 3A41 A	
BMW MINI	S 3647 A	TOYOTA VAUXHALL	CITROEN PEUGEOT	ALFA ROMEO LANCIA			
S 3625 A	S 3665 A	FORD	S 3717 R	S 3781 A	S 3900 B	VOLKSWAGEN	S 3A42 A
LEXUS TOYOTA	S 3648 A	AUDI SEAT	S 3676 A	MITSUBISHI			
S 3626 A	CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL	SKODA VOLKSWAGEN	S 3785 A	FIAT INNOCENTI LANCIA	S 3997 A	SEAT VOLKSWAGEN	S 3A43 A
MAZDA	PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL	S 3677 A	S 3718 A	LEXUS TOYOTA	LANCIA AUTOBIANCHI	BELLIER CASALINI CHATENET GRECAV LIGIER	DODGE FIAT
S 3627 A	S 3650 R	FIAT JEEP	CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL	S 3786 A	S 3900 R	S 3A15 A	S 3A44 A
KIA	S 3686 A	PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL	PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL	MAZDA	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN	CITROEN PEUGEOT	BMW BMW ALPINA
S 3628 A	OPEL VAUXHALL	VOLVO	S 3687 A	S 3719 A	S 3910 A		
SUZUKI	S 3652 A	S 3687 A	RENAULT	MAZDA	RENAULT	S 3A16 A	S 3A45 A
S 3628 R	FIAT	CITROEN PEUGEOT	S 3788 A	S 3925 A	Dacia LADA (VAZ) RENAULT	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
DACIA INFINTI MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT	S 3652 R	S 3687 R	S 3720 A	LEXUS TOYOTA	S 3950 A	FORD	S 3A46 A
IVECO	CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL	Dacia LADA (VAZ)	S 3721 A	TOYOTA	LAND ROVER	S 3A20 A	MINI
S 3630 A	S 3654 A	AUDI SEAT SKODA	S 3692 A	S 3721 R	S 3952 A	HYUNDAI KIA	S 3A49 A
RENAULT RENAULT (E)	RENAULT	VOLKSWAGEN	MAZDA	S 3794 A	FORD	S 3A21 A	S 3A50 A
S 3631 A	S 3655 A	S 3693 A	S 3723 A	S 3795 A	S 3953 A	HYUNDAI	SUZUKI
HYUNDAI KIA	BMW BMW ALPINA	CITROEN PEUGEOT TOYOTA	HYUNDAI KIA	FIAT LANCIA	FORD	S 3A23 A	S 3A51 A
S 3632 A	S 3657 A	S 3693 A	S 3724 A	S 3800 R	S 3954 A	OPEL SAAB VAUXHALL	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
HYUNDAI KIA	AUDI SEAT VOLKSWAGEN	S 3701 A	NISSAN RENAULT	CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA	S 3955 A	S 3A24 A	S 3A52 A
S 3632 R	S 3658 A	CHEVROLET (EU) RAVON	S 3725 A	TOYOTA	S 3958 A	CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL	FORD
FORD JAGUAR LAND ROVER VOLVO	MERCEDES BENZ	S 3709 A	S 3726 A	SUZUKI	S 3801 R	VAUXHALL	S 3A53 A
S 3633 A	CHRYSLER	CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT	S 3738 R	HYUNDAI	S 3963 A	OPEL	MAZDA
KIA	S 3660 A	S 3710 A	FORD	EBRO NISSAN FORD INFINITI NISSAN	BEDFORD OPEL VAUXHALL	AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN	S 3A54 A
S 3634 A	TOYOTA	HYUNDAI KIA	S 3740 B	FIAT OPEL VAUXHALL	S 3967 A	JAGUAR	HYUNDAI
HYUNDAI KIA	S 3660 R	S 3711 A	ALFA ROMEO FIAT	S 3810 A	SUZUKI	S 3A33 A	S 3A55 A
S 3635 A	VOLKSWAGEN	BMW	S 3750 A	VOLVO	S 3969 A	S 3A34 A	S 3A56 A
HYUNDAI KIA	AUDI		MERCEDES BENZ	RENAULT	RENAULT	HONDA	

S 3618 A
S 3A56 A

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 3A58 A	S 3A91 A	MG S 3B22 A	S 3B86 A	S 3C62 A	S 4018 NR	S 4086 NR	S 4107 CA
OPEL VAUXHALL	TOYOTA	NISSAN	TOYOTA	NISSAN	NISSAN	RENAULT	ALFA ROMEO LANCIA
S 3A59 A	S 3A95 A	S 3B23 A	S 3B87 A	S 3C63 A	S 4020 NR	S 4087 NR	S 4107 NR
MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT	HYUNDAI	CITROEN PEUGEOT	INFINITI MERCEDES BENZ	HONDA	INFINITI	RENAULT	JEEP MERCEDES BENZ
S 3A60 A	S 3A97 A	S 3B24 A	S 3C03 A	LAND ROVER	S 3C65 A	S 4025 NR	S 4088 NR
MERCEDES BENZ	TOYOTA	CITROEN PEUGEOT	S 3C35 A	BMW MINI	NISSAN	RENAULT	S 4108 CA
S 3A61 A	S 3A99 A	MERCEDES BENZ	S 3C36 A	S 3H20 NR	S 4030 NR	CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA	S 4109 CA
VOLVO	MAZDA	S 3B26 A	MERCEDES BENZ	ALFA ROMEO	CHRYSLER DODGE JEEP	NISSAN	S 4110 CA
S 3A63 A	S 3B01 A	RENAULT	S 3C37 A	S 3ONE NR	S 4030 R	NISSAN	AUDI
JAGUAR LAND ROVER	HYUNDAI	S 3B27 A	FORD	OPEL VAUXHALL	S 4030 R	S 4095 NR	S 4111 CA
S 3A64 A	S 3B04 A	PEUGEOT	S 3C38 A	S 4000 O	ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT FORD LANCIA OPEL VAUXHALL	OPEL VAUXHALL	CITROEN DS AUTOMOBILES PEUGEOT
KIA	DAIHATSU	S 3B28 A	LAND ROVER	S 3C39 A	S 4001 NR	S 4100 CA	S 4111 NR
S 3A66 A	S 3B05 A	VOLKSWAGEN	HONDA	S 3C40 A	S 4002 NR	CADILLAC (USA) FIAT OPEL SAAB VAUXHALL	MERCEDES BENZ
SUZUKI	HONDA	S 3B29 A	AUDI	S 4003 NR	S 4050 NR	S 4112 CA	S 4112 NR
S 3A67 A	S 3B06 A	BMW	SUZUKI	S 3C41 A	RENAULT	S 4100 R	CHRYSLER
MERCEDES BENZ	KIA	S 3B42 A	SUZUKI	S 3C42 A	S 4051 NR	S 4112 NR	MERCEDES BENZ
S 3A68 A	S 3B08 A	CHRYSLER MERCEDES BENZ	HYUNDAI	S 4004 NR	RENAULT	ARO CITROEN OPEL PEUGEOT RENAULT UAZ UMM	S 4113 CA
MERCEDES BENZ	HONDA	S 3B43 A	CHRYSLER	S 3C43 A	S 4052 NR	SMART	S 4113 NR
ABARTH	MERCEDES BENZ	MITSUBISHI	CHRYSLER	S 3C44 A	S 4005 A	S 4101 CA	RENAULT SUZUKI
S 3A70 A	S 3B11 A	S 3B44 A	SSANGYONG	S 4005 A	S 4072 NR	AUDI SEAT	S 4114 CA
RENAULT	PORSCHE	CHRYSLER	VOLKSWAGEN	S 3C45 A	S 4005 NR	S 4073 NR	S 4102 CA
S 3A71 A	S 3B12 A	S 3B45 A	JEEP	S 4006 NR	RENAULT	S 4077 NR	AUDI LAMBORGHINI MERCEDES BENZ SEAT SKODA VOLKSWAGEN
JAGUAR	PORSCHE	HONDA	JEEP	S 3C46 A	S 4006 NR	S 4103 CA	S 4114 NR
S 3A72 A	S 3B13 A	S 3B50 A	LEXUS TOYOTA	S 4007 NR	MERCEDES BENZ	CHRYSLER FIAT LANCIA	RENAULT
MERCEDES BENZ	BMW BMW ALPINA	OPEL VAUXHALL	MERCEDES BENZ	S 3C47 A	S 4080 NR	S 4104 CA	S 4115 CA
S 3A73 A	S 3B14 A	S 3B54 A	FORD	S 4008 NR	NISSAN	ALFA ROMEO	FORD
JEEP	BMW BMW ALPINA	RENAULT	S 3B56 A	S 4012 NR	S 4080 PO	S 4105 CA	S 4115 NR
ALFA ROMEO	S 3B15 A	MERCEDES BENZ	S 3C54 A	HYUNDAI KIA	AUSTIN BOND DAIMLER LANCIA LOTUS MG RILEY TVR WOLSELEY	ALFA ROMEO LANCIA MASERATI	DACIA
S 3A75 A	AUDI VOLKSWAGEN	S 3B62 A	NISSAN RENAULT	S 4015 NR	S 4106 CA	S 4106 NR	S 4116 CA
FIAT	S 3B16 A	HONDA	S 3C55 A	CITROEN FORD PEUGEOT TOYOTA	FORD	FORD	S 4116 NR
S 3A76 A	PORSCHE	S 3B63 A	VOLKSWAGEN	S 3C56 A	S 4016 NR	S 4081 NR	DACIA
ALFA ROMEO	S 3B17 A	MERCEDES BENZ	MAZDA MERCEDES BENZ	S 4017 NR	NISSAN	S 4082 NR	S 4117 CA
SUZUKI	BMW	S 3B71 A	NISSAN	S 3C61 A	Nissan	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	TOYOTA
S 3A85 A	RENAULT SMART	TOYOTA	S 3B76 A	BMW MINI	S 4017 NR	Nissan	
TOYOTA	LOTUS	Nissan					

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 4117 NR	S 4128 CA	S 4142 CA	S 4154 CA	S 4167 CA	S 4195 CA	FIAT FORD	S 4240 R
RENAULT	BMW LAND ROVER	CITROEN PEUGEOT	BMW BMW ALPINA	CITROEN ISUZU MITSUBISHI PEUGEOT	AUDI VOLKSWAGEN	S 4222 CA	CHEVROLET (USA) DODGE ISUZU MAZDA MITSUBISHI
S 4118 CA	S 4128 NR	S 4143 CA	S 4155 CA	S 4168 CA	S 4196 CA	AUDI BENTLEY	S 4223 CA
FORD SEAT VOLKSWAGEN	FORD MAZDA VOLVO	OPEL VAUXHALL	LAND ROVER	S 4156 CA	AUDI PORSCHE	S 4224 CA	S 4241 CA
S 4119 CA	S 4129 CA	S 4144 CA	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT	S 4169 CA	HONDA	S 4226 CA	BMW BMW ALPINA
FORD JAGUAR	MAZDA	MITSUBISHI SMART	PEUGEOT	S 4170 CA	OPEL VAUXHALL	S 4227 CA	S 4242 CA
S 4119 NR	S 4129 NR	S 4144 NR	S 4156 NR	S 4171 CA	S 4198 CA	BMW BMW ALPINA	S 4243 CA
mitsubishi	HYUNDAI	VOLKSWAGEN	CITROEN FIAT FORD JAGUAR LANCIA LAND ROVER	S 4172 CA	RENAULT	S 4227 CA	S 4244 CA
S 4120 A	S 4130 CA	S 4145 CA	S 4171 CA	S 4199 CA	S 4228 CA	BMW BMW ALPINA	S 4245 CA
BMW MERCEDES BENZ	MERCEDES BENZ	MERCEDES BENZ	CITROEN	S 4229 CA	S 4229 CA	BMW	S 4246 CA
S 4120 CA	S 4130 NR	S 4145 NR	MITSUBISHI PEUGEOT	S 4230 CA	LADA (VAZ) RENAULT	DACIA RENAULT	S 4247 CA
VOLVO	JAGUAR	VOLKSWAGEN	CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL	S 4231 CA	S 4231 CA	FIAT JEEP	S 4248 CA
S 4121 CA	S 4131 CA	S 4146 CA	S 4157 CA	S 4200 A	OPEL VAUXHALL	S 4232 CA	MERCEDES BENZ
BMW BMW ALPINA	MERCEDES BENZ	MERCEDES BENZ	LANCIA	S 4201 CA	MAZDA NISSAN SUBARU	S 4233 CA	S 4249 CA
S 4122 CA	SSANGYONG	MITSUBISHI	FORD VOLVO	S 4202 CA	BMW BMW ALPINA ROLLS ROYCE	S 4234 CA	S 4252 CA
RENAULT	S 4132 CA	S 4147 NR	S 4159 CA	S 4203 CA	RENAULT	S 4235 CA	S 4253 CA
S 4122 NR	MERCEDES BENZ	RENAULT	JAGUAR LAND ROVER VOLVO	S 4204 CA	S 4210 R	Dacia RENAULT	S 4254 CA
HYUNDAI KIA	S 4132 NR	S 4148 CA	S 4160 CA	S 4205 CA	ALFA ROMEO BERTONE FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI	S 4236 CA	S 4255 CA
S 4123 CA	S 4133 CA	AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN	CITROEN FIAT PEUGEOT	S 4206 CA	MINI	S 4211 N	S 4256 CA
MG ROVER	MERCEDES BENZ	S 4148 NR	TOYOTA	S 4207 CA	SMART	S 4237 CA	S 4261 CA
S 4123 NR	S 4133 NR	INFINITI MERCEDES BENZ	S 4160 NR	S 4208 CA	ALFA ROMEO CADILLAC (USA) CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA)	S 4238 CA	S 4262 CA
HYUNDAI KIA	FORD	S 4149 CA	S 4161 CA	S 4209 CA	OPEL RENAULT SAAB VAUXHALL	S 4239 CA	S 4263 CA
S 4124 CA	S 4134 CA	MERCEDES BENZ	S 4149 NR	S 4210 CA	S 4215 CA	S 4240 CA	S 4264 CA
AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	OPEL VAUXHALL	S 4135 CA	MERCEDES BENZ	S 4162 CA	S 4216 CA	S 4241 CA	S 4265 CA
S 4125 CA	OPEL VAUXHALL	ALFA ROMEO	ABARTH ALFA ROMEO CITROEN	S 4163 CA	S 4217 CA	S 4242 CA	S 4266 CA
CITROEN	S 4136 CA	S 4150 NR	FIAT	S 4164 CA	S 4218 CA	S 4243 CA	S 4267 CA
S 4126 CA	FORD	MERCEDES BENZ	OPEL	S 4165 CA	S 4219 CA	S 4244 CA	S 4268 CA
VOLVO	S 4137 CA	S 4151 CA	PEUGEOT	S 4166 CA	S 4220 CA	S 4245 CA	S 4269 CA
S 4126 NR	MINI	PEUGEOT	VAUXHALL	S 4167 CA	S 4221 CA	S 4246 CA	S 4270 CA
mitsubishi	S 4138 CA	S 4151 NR	MERCEDES BENZ	S 4168 CA	S 4222 CA	S 4247 CA	S 4271 CA
S 4127 CA	SUBARU	INFINITI	S 4169 CA	S 4223 CA	S 4223 CA	S 4248 CA	S 4272 CA
BMW BMW ALPINA	S 4139 CA	MERCEDES BENZ	MERCEDES BENZ	S 4170 CA	S 4224 CA	S 4249 CA	S 4273 CA
S 4127 NR	SAAB	S 4152 CA	CITROEN DS AUTOMOBILES	S 4171 CA	S 4225 CA	S 4250 CA	S 4274 CA
CITROEN DS AUTOMOBILES FIAT MITSUBISHI PEUGEOT TOYOTA	JAGUAR	HONDA	PEUGEOT	S 4172 CA	S 4226 CA	S 4251 CA	S 4275 CA
S 4140 CA	S 4141 CA	S 4153 CA	AUDI	S 4173 CA	S 4227 CA	S 4252 CA	S 4276 CA
S 4141 CA	MERCEDES BENZ	VOLKSWAGEN	CITROEN PEUGEOT	S 4174 CA	S 4228 CA	S 4253 CA	S 4277 CA
S 4142 CA	S 4143 CA	S 4154 CA	AUDI	S 4175 CA	S 4229 CA	S 4254 CA	S 4278 CA
S 4143 CA	S 4144 CA	S 4155 CA	PEUGEOT	S 4176 CA	S 4230 CA	S 4255 CA	S 4279 CA
S 4144 CA	S 4145 CA	S 4156 CA	CITROEN PORSCHE	S 4177 CA	S 4231 CA	S 4256 CA	S 4280 CA
S 4145 CA	S 4146 CA	S 4157 CA	HONDA	S 4178 CA	S 4232 CA	S 4257 CA	S 4281 CA
S 4146 CA	S 4147 CA	S 4158 CA	RENAULT	S 4179 CA	S 4233 CA	S 4258 CA	S 4282 CA
S 4147 CA	S 4148 CA	S 4159 CA	JAGUAR LAND ROVER VOLVO	S 4180 CA	S 4234 CA	S 4259 CA	S 4283 CA
S 4148 CA	S 4149 CA	S 4160 CA	RENAULT	S 4181 CA	S 4235 CA	S 4260 CA	S 4284 CA
S 4149 CA	S 4150 NR	S 4161 CA	TOYOTA	S 4182 CA	S 4236 CA	S 4261 CA	S 4285 CA
S 4150 CA	S 4151 NR	S 4162 CA	SMART	S 4183 CA	S 4237 CA	S 4262 CA	S 4286 CA
S 4151 CA	S 4152 CA	S 4163 CA	RENAULT	S 4184 CA	S 4238 CA	S 4263 CA	S 4287 CA
S 4152 CA	S 4153 CA	S 4164 CA	ABARTH ALFA ROMEO CITROEN	S 4185 CA	S 4239 CA	S 4264 CA	S 4288 CA
S 4153 CA	S 4154 CA	S 4165 CA	FIAT	S 4186 CA	S 4240 CA	S 4265 CA	S 4289 CA
S 4154 CA	S 4155 CA	S 4166 CA	OPEL	S 4187 CA	S 4241 CA	S 4266 CA	S 4290 CA
S 4155 CA	S 4156 CA	S 4167 CA	PEUGEOT	S 4188 CA	S 4242 CA	S 4267 CA	S 4291 CA
S 4156 CA	S 4157 CA	S 4168 CA	VAUXHALL	S 4189 CA	S 4243 CA	S 4268 CA	S 4292 CA
S 4157 CA	S 4158 CA	S 4169 CA	MERCEDES BENZ	S 4190 CA	S 4244 CA	S 4269 CA	S 4293 CA
S 4158 CA	S 4159 CA	S 4170 CA	RENAULT	S 4191 CA	S 4245 CA	S 4270 CA	S 4294 CA
S 4159 CA	S 4160 CA	S 4171 CA	TOYOTA	S 4192 CA	S 4246 CA	S 4271 CA	S 4295 CA
S 4160 CA	S 4161 CA	S 4172 CA	SMART	S 4193 CA	S 4247 CA	S 4272 CA	S 4296 CA
S 4161 CA	S 4162 CA	S 4173 CA	RENAULT	S 4194 CA	S 4248 CA	S 4273 CA	S 4297 CA
S 4162 CA	S 4163 CA	S 4174 CA	ABARTH ALFA ROMEO CITROEN	S 4195 CA	S 4249 CA	S 4274 CA	S 4298 CA
S 4163 CA	S 4164 CA	S 4175 CA	FIAT	S 4196 CA	S 4250 CA	S 4275 CA	S 4299 CA
S 4164 CA	S 4165 CA	S 4176 CA	OPEL	S 4197 CA	S 4251 CA	S 4276 CA	S 4300 CA
S 4165 CA	S 4166 CA	S 4177 CA	PEUGEOT	S 4198 CA	S 4252 CA	S 4277 CA	S 4301 CA
S 4166 CA	S 4167 CA	S 4178 CA	BERTONE BMW BMW ALPINA	S 4199 CA	S 4253 CA	S 4278 CA	S 4302 CA
S 4167 CA	S 4168 CA	S 4179 CA	MERCEDES BENZ	S 4200 CA	S 4254 CA	S 4279 CA	S 4303 CA
S 4168 CA	S 4169 CA	S 4180 CA	RENAULT	S 4201 CA	S 4255 CA	S 4280 CA	S 4304 CA
S 4169 CA	S 4170 CA	S 4181 CA	TOYOTA	S 4202 CA	S 4256 CA	S 4281 CA	S 4305 CA
S 4170 CA	S 4171 CA	S 4182 CA	SMART	S 4203 CA	S 4257 CA	S 4282 CA	S 4306 CA
S 4171 CA	S 4172 CA	S 4183 CA	RENAULT	S 4204 CA	S 4258 CA	S 4283 CA	S 4307 CA
S 4172 CA	S 4173 CA	S 4184 CA	TOYOTA	S 4205 CA	S 4259 CA	S 4284 CA	S 4308 CA
S 4173 CA	S 4174 CA	S 4185 CA	SMART	S 4206 CA	S 4260 CA	S 4285 CA	S 4309 CA
S 4174 CA	S 4175 CA	S 4186 CA	RENAULT	S 4207 CA	S 4261 CA	S 4286 CA	S 4310 CA
S 4175 CA	S 4176 CA	S 4187 CA	TOYOTA	S 4208 CA	S 4262 CA	S 4287 CA	S 4311 CA
S 4176 CA	S 4177 CA	S 4188 CA	SMART	S 4209 CA	S 4263 CA	S 4288 CA	S 4312 CA
S 4177 CA	S 4178 CA	S 4189 CA	RENAULT	S 4210 CA	S 4264 CA	S 4289 CA	S 4313 CA
S 4178 CA	S 4179 CA	S 4190 CA	TOYOTA	S 4211 CA	S 4265 CA	S 4290 CA	S 4314 CA
S 4179 CA	S 4180 CA	S 4191 CA	SMART	S 4212 CA	S 4266 CA	S 4291 CA	S 4315 CA
S 4180 CA	S 4181 CA	S 4192 CA	RENAULT	S 4213 CA	S 4267 CA	S 4292 CA	S 4316 CA
S 4181 CA	S 4182 CA	S 4193 CA	TOYOTA	S 4214 CA	S 4268 CA	S 4293 CA	S 4317 CA
S 4182 CA	S 4183 CA	S 4194 CA	SMART	S 4215 CA	S 4269 CA	S 4294 CA	S 4318 CA
S 4183 CA	S 4184 CA	S 4195 CA	RENAULT	S 4216 CA	S 4270 CA	S 4295 CA	S 4319 CA
S 4184 CA	S 4185 CA	S 4196 CA	TOYOTA	S 4217 CA	S 4271 CA	S 4296 CA	S 4320 CA
S 4185 CA	S 4186 CA	S 4197 CA	SMART	S 4218 CA	S 4272 CA	S 4297 CA	S 4321 CA
S 4186 CA	S 4187 CA	S 4198 CA	RENAULT	S 4219 CA	S 4273 CA	S 4298 CA	S 4322 CA
S 4187 CA	S 4188 CA	S 4199 CA	TOYOTA	S 4220 CA	S 4274 CA	S 4299 CA	S 4323 CA
S 4188 CA	S 4189 CA	S 4200 CA	SMART	S 4221 CA	S 4275 CA	S 4300 CA	S 4324 CA
S 4189 CA	S 4190 CA	S 4201 CA	RENAULT	S 4222 CA	S 4276 CA	S 4301 CA	S 4325 CA
S 4190 CA	S 4191 CA	S 4202 CA	TOYOTA	S 4223 CA	S 4277 CA	S 4302 CA	S 4326 CA
S 4191 CA	S 4192 CA	S 4203 CA	SMART	S 4224 CA	S 4278 CA	S 4303 CA	S 4327 CA
S 4192 CA	S 4193 CA	S 4204 CA	RENAULT	S 4225 CA	S 4279 CA	S 4304 CA	S 4328 CA
S 4193 CA	S 4194 CA	S 4205 CA	TOYOTA	S 4226 CA	S 4280 CA	S 4305 CA	S 4329 CA
S 4194 CA	S 4195 CA	S 4206 CA	SMART	S 4227 CA	S 4281 CA	S 4306 CA	S 4330 CA
S 4195 CA	S 4196 CA	S 4207 CA	RENAULT	S 4228 CA	S 4282 CA	S 4307 CA	S 4331 CA
S 4196 CA	S 4197 CA	S 4208 CA	TOYOTA	S 4229 CA	S 4283 CA	S 4308 CA	S 4332 CA
S 4197 CA	S 4198 CA	S 4209 CA	SMART	S 4230 CA	S 4284 CA	S 4309 CA	S 4333 CA
S 4198 CA	S 4199 CA	S 4210 CA	RENAULT	S 4231 CA	S 4285 CA	S	

APPLICATIONS > APPLICAZIONI > AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APPLICACIONES

S 4263 CA	S 4280 CA	S 4302 CA	BEDFORD OPEL VAUXHALL VOLKSWAGEN	S 4399 NR	S 4424 NR	S 4445 NR	RILEY STEYR / DAIMLER / PUCH VANDEN PLAS VAUXHALL WOLESELEY
AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	RENAULT RENAULT (E)	VOLKSWAGEN	BMW	AUDI SKODA VOLKSWAGEN	FORD HYUNDAI JAGUAR KIA SSANGYONG	S 4510 A	
S 4264 CA	MERCEDES BENZ	S 4281 CA	HONDA	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 4425 NR	S 4450 NR	CITROEN PEUGEOT
NISSAN SUBARU TOYOTA	CITROEN PEUGEOT	S 4282 CA	FIAT	S 4310 A	S 4403 NR	S 4426 NR	FORD
S 4265 CA	CITROEN PEUGEOT TOYOTA	S 4283 CA	PORSCHE VOLKSWAGEN	S 4312 CA	S 4377 CA	VOLKSWAGEN	S 4525 NR
DAIHATSU JAGUAR LAND ROVER LEXUS TOYOTA	MAZDA	S 4284 CA	AUDI	S 4314 CA	JAGUAR	S 4404 NR	LAND ROVER
S 4266 CA	PORSCHE	S 4285 CA	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	S 4380 NR	ALFA ROMEO FIAT LANCIA	S 4408 NR	CADILLAC (USA) SAAB
S 4267 CA	NISSAN RENAULT	S 4286 CA	FORD	S 4317 CA	AUDI	S 4380 PO	S 4452 NR
FIAT	CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT	S 4288 CA	BMW	S 4318 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4409 NR	TOYOTA
S 4268 CA	RENAULT	S 4289 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4319 CA	MAZDA VANDEN PLAS	S 4410 A	S 4529 NR
NISSAN	S 4287 CA	S 4290 CA	AUSTRALIA	S 4320 A	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4411 NR	DODGE FIAT JEEP LANCIA
S 4269 CA	CITROEN FIAT PEUGEOT	S 4291 CA	BMW	S 4320 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4412 NR	S 4454 NR
CITROEN FIAT PEUGEOT	RENAULT SMART	S 4292 CA	AUSTRALIA	S 4320 A	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4413 NR	S 4530 A
S 4270 CA	S 4293 CA	S 4294 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4320 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4414 NR	AUSTRALIA
CHRYSLER MERCEDES BENZ	FORD	S 4295 CA	AUSTRALIA	S 4322 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4415 NR	MG
S 4271 CA	S 4296 CA	S 4297 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4322 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4416 NR	ROVER
MAZDA	JAGUAR	S 4298 CA	AUSTRALIA	S 4323 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4417 NR	VOLVO
S 4272 CA	S 4299 CA	S 4300 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4323 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4418 NR	S 4460 NR
HYUNDAI KIA	RENAULT	S 4301 CA	AUSTRALIA	S 4324 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4419 NR	HYUNDAI
S 4273 CA	AUDI BENTLEY PORSCHE VOLKSWAGEN	S 4302 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4324 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4420 NR	S 4540 A
TOYOTA	DAIHATSU	S 4303 CA	AUSTRALIA	S 4325 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4421 NR	FAT
S 4274 CA	VOLVO	S 4304 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4325 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4422 NR	S 4580 A
DAIHATSU	S 4305 CA	S 4306 CA	AUSTRALIA	S 4326 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4423 NR	CITROEN PEUGEOT TALBOT
S 4275 CA	S 4307 CA	S 4308 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4326 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4424 NR	S 4600 R
CHRYSLER DODGE FIAT JEEP LANCIA	MERCEDES BENZ	S 4309 CA	AUSTRALIA	S 4327 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4425 NR	ALFA ROMEO FIAT LANCIA RAYTON FISIORE
S 4277 CA	CHRYSLER	S 4310 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4327 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4426 NR	S 4610 A
OPEL VAUXHALL	FERRARI MASERATI	S 4311 CA	AUSTRALIA	S 4328 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4427 NR	ALFA ROMEO CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SEAT
S 4278 CA	S 4312 CA	S 4313 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4328 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4428 NR	S 4710 A
DAIHATSU	PORSCHE	S 4314 CA	AUSTRALIA	S 4329 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4429 NR	BERTONE FIAT
S 4279 CA	S 4315 CA	S 4316 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4329 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4430 NR	S 4720 A
BMW MINI	MASERATI	S 4317 CA	AUSTRALIA	S 4330 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4431 NR	CITROEN PEUGEOT
S 4280 CA	S 4318 CA	S 4319 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4330 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4432 NR	S 4800 A
S 4281 CA	S 4320 CA	S 4321 CA	AUSTRALIA	S 4331 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4433 NR	S 4820 R
S 4282 CA	S 4322 CA	S 4323 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4331 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4434 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4283 CA	S 4324 CA	S 4325 CA	AUSTRALIA	S 4332 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4435 NR	S 4822 A
S 4284 CA	S 4326 CA	S 4327 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4332 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4436 NR	IVECO
S 4285 CA	S 4328 CA	S 4329 CA	AUSTRALIA	S 4333 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4437 NR	Lexus TOYOTA
S 4286 CA	S 4330 CA	S 4331 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4333 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4438 NR	S 4830 A
S 4287 CA	S 4332 CA	S 4333 CA	AUSTRALIA	S 4334 CA	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4439 NR	CITROEN PEUGEOT
S 4288 CA	S 4334 CA	S 4335 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4334 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4440 NR	S 4840 A
S 4289 CA	S 4336 CA	S 4337 CA	AUSTRALIA	S 4335 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4441 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4290 CA	S 4338 CA	S 4339 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4336 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4442 NR	S 4850 R
S 4291 CA	S 4340 CA	S 4341 CA	AUSTRALIA	S 4337 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4443 NR	AUSTIN AUSTIN HEALEY BEDFORD FORD
S 4292 CA	S 4342 CA	S 4343 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4338 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4444 NR	FREIGHT ROVER HARLEY DAVIDSON INNOCENTI LOTUS MG MINI OPEL
S 4293 CA	S 4344 CA	S 4345 CA	AUSTRALIA	S 4339 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4445 NR	CITROEN
S 4294 CA	S 4346 CA	S 4347 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4340 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4446 NR	TOYOTA
S 4295 CA	S 4348 CA	S 4349 CA	AUSTRALIA	S 4341 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4447 NR	Lexus TOYOTA
S 4296 CA	S 4350 CA	S 4351 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4342 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4448 NR	S 4860 A
S 4297 CA	S 4352 CA	S 4353 CA	AUSTRALIA	S 4343 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4449 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4298 CA	S 4354 CA	S 4355 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4344 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4450 NR	S 4870 R
S 4299 CA	S 4356 CA	S 4357 CA	AUSTRALIA	S 4345 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4451 NR	AUSTIN LAND ROVER
S 4300 CA	S 4358 CA	S 4359 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4346 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4452 NR	S 4880 A
S 4301 CA	S 4360 CA	S 4361 CA	AUSTRALIA	S 4347 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4453 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4302 CA	S 4362 CA	S 4363 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4348 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4454 NR	S 4890 A
S 4303 CA	S 4364 CA	S 4365 CA	AUSTRALIA	S 4349 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4455 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4304 CA	S 4366 CA	S 4367 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4350 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4456 NR	S 4900 A
S 4305 CA	S 4368 CA	S 4369 CA	AUSTRALIA	S 4351 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4457 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4306 CA	S 4370 CA	S 4371 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4352 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4458 NR	S 4910 A
S 4307 CA	S 4372 CA	S 4373 CA	AUSTRALIA	S 4353 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4459 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4308 CA	S 4374 CA	S 4375 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4354 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4460 NR	S 4920 A
S 4309 CA	S 4376 CA	S 4377 CA	AUSTRALIA	S 4355 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4461 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4310 CA	S 4378 CA	S 4379 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4356 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4462 NR	S 4930 A
S 4311 CA	S 4380 CA	S 4381 CA	AUSTRALIA	S 4357 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4463 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4312 CA	S 4382 CA	S 4383 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4358 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4464 NR	S 4940 A
S 4313 CA	S 4384 CA	S 4385 CA	AUSTRALIA	S 4359 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4465 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4314 CA	S 4386 CA	S 4387 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4360 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4466 NR	S 4950 A
S 4315 CA	S 4388 CA	S 4389 CA	AUSTRALIA	S 4361 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4467 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4316 CA	S 4390 CA	S 4391 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4362 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4468 NR	S 4960 A
S 4317 CA	S 4392 CA	S 4393 CA	AUSTRALIA	S 4363 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4469 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4318 CA	S 4394 CA	S 4395 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4364 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4470 NR	S 4970 A
S 4319 CA	S 4396 CA	S 4397 CA	AUSTRALIA	S 4365 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4471 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4320 CA	S 4398 CA	S 4399 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4366 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4472 NR	S 4980 A
S 4321 CA	S 4400 CA	S 4401 CA	AUSTRALIA	S 4367 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4473 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4322 CA	S 4402 CA	S 4403 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4368 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4474 NR	S 4990 A
S 4323 CA	S 4404 CA	S 4405 CA	AUSTRALIA	S 4369 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4475 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4324 CA	S 4406 CA	S 4407 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4370 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4476 NR	S 5000 A
S 4325 CA	S 4408 CA	S 4409 CA	AUSTRALIA	S 4371 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4477 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4326 CA	S 4410 CA	S 4411 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4372 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4478 NR	S 5010 A
S 4327 CA	S 4412 CA	S 4413 CA	AUSTRALIA	S 4373 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4479 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4328 CA	S 4414 CA	S 4415 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4374 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4480 NR	S 5020 A
S 4329 CA	S 4416 CA	S 4417 CA	AUSTRALIA	S 4375 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4481 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4330 CA	S 4418 CA	S 4419 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4376 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4482 NR	S 5030 A
S 4331 CA	S 4420 CA	S 4421 CA	AUSTRALIA	S 4377 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4483 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4332 CA	S 4422 CA	S 4423 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4378 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4484 NR	S 5040 A
S 4333 CA	S 4424 CA	S 4425 CA	AUSTRALIA	S 4379 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4485 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4334 CA	S 4426 CA	S 4427 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4380 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4486 NR	S 5050 A
S 4335 CA	S 4428 CA	S 4429 CA	AUSTRALIA	S 4381 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4487 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4336 CA	S 4430 CA	S 4431 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4382 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4488 NR	S 5060 A
S 4337 CA	S 4432 CA	S 4433 CA	AUSTRALIA	S 4383 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4489 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4338 CA	S 4434 CA	S 4435 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4384 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4490 NR	S 5070 A
S 4339 CA	S 4436 CA	S 4437 CA	AUSTRALIA	S 4385 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4491 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4340 CA	S 4438 CA	S 4439 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4386 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4492 NR	S 5080 A
S 4341 CA	S 4440 CA	S 4441 CA	AUSTRALIA	S 4387 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4493 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4342 CA	S 4442 CA	S 4443 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4388 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4494 NR	S 5090 A
S 4343 CA	S 4444 CA	S 4445 CA	AUSTRALIA	S 4389 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4495 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4344 CA	S 4446 CA	S 4447 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4390 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4496 NR	S 5100 A
S 4345 CA	S 4448 CA	S 4449 CA	AUSTRALIA	S 4391 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4497 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4346 CA	S 4450 CA	S 4451 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4392 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4498 NR	S 5110 A
S 4347 CA	S 4452 CA	S 4453 CA	AUSTRALIA	S 4393 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4499 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4348 CA	S 4454 CA	S 4455 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4394 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4500 NR	S 5120 A
S 4349 CA	S 4456 CA	S 4457 CA	AUSTRALIA	S 4395 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4501 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4350 CA	S 4458 CA	S 4459 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4396 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4502 NR	S 5130 A
S 4351 CA	S 4460 CA	S 4461 CA	AUSTRALIA	S 4397 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4503 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4352 CA	S 4462 CA	S 4463 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4398 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4504 NR	S 5140 A
S 4353 CA	S 4464 CA	S 4465 CA	AUSTRALIA	S 4399 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4505 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4354 CA	S 4466 CA	S 4467 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4400 PO	MAZDA VANDEN PLAS	S 4506 NR	S 5150 A
S 4355 CA	S 4468 CA	S 4469 CA	AUSTRALIA	S 4401 PO	ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA	S 4507 NR	DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN
S 4356 CA	S 4470 CA	S 4471 CA	CITROEN OPEL VAUXHALL	S 4402 PO			

APPLICATIONS > APPLICAZIONI > AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APPLICACIONES

PEUGEOT	S 5011 PE	S 5027 PE	S 5038 PE	S 5056 PE	S 5069 PE	VOLKSWAGEN	S 5114 GC
S 4857 B	AUDI	HONDA	BENTLEY	FORD	CHRYSLER	S 5090 PE	OPEL
BMW	FORD	OPEL	BMW	MAZDA	JEEP	AUDI	VAUXHALL
BMW ALPINA	SEAT	VAUXHALL	BMW ALPINA		MERCEDES BENZ	BENTLEY	
S 4900 A	SKODA		LAND ROVER	S 5058 PE		S 5070 PE	S 5091 PE
FIAT	VOLKSWAGEN		ROLLS ROYCE				S 5115 PE
S 4900 R	OPEL	S 5028 PE					
MAZDA	VAUXHALL						
S 4912 A	OPEL	S 5029 PE	FORD	S 5059 PE		S 5071 PE	S 5093 PE
FIAT	VAUXHALL		VOLVO				
SUZUKI	SEAT	S 5013 PE	SEAT	S 5040 A	MERCEDES BENZ	HYUNDAI	CHEVROLET (EU)
S 4940 A	SKODA	VOLKSWAGEN	SKODA			KIA	OPEL
E BRO NISSAN	VOLKSWAGEN		VOLKSWAGEN	S 5060 A			SEAT
IVECO							SKODA
NISSAN							VOLKSWAGEN
OPEL							
S 4940 A	MERCEDES BENZ	S 5014 PE	BMW	S 5040 PE	ALFA ROMEO	S 5072 PE	S 5116 PE
ALFA ROMEO	BMW ALPINA		BMW		FIAT		
BMC	LAND ROVER		BMW ALPINA	S 5060 PE	IVECO		
FIAT	OPEL		LAND ROVER				
LANCIA	CADILLAC (USA)	S 5015 PE	OPEL				
LDV	OPEL		VAUXHALL				
LONDON TAXI COMPANY	VAUXHALL						
PIAGGIO							
S 4H2O NR	FORD	S 5030 R	CITROEN	S 5041 PE	CITROEN	JAGUAR	OPEL
ALFA ROMEO	JAGUAR		DAIHATSU		DS AUTOMOBILES	LAND ROVER	SUBARU
BMC	LDV		DS AUTOMOBILES		FIAT		TOYOTA
FIAT	LONDON TAXI COMPANY	S 5017 PE	FIAT	S 5043 PE	FORD	S 5074 PE	
LANCIA	CITROEN		FORD		JAGUAR		
LDV	DAIHATSU		LANCIA	S 5060 PE	LANCIA		
LONDON TAXI COMPANY	DS AUTOMOBILES		ABARTH		LAND ROVER	S 5075 PE	
PIAGGIO	VAUXHALL		ALFA ROMEO		MINI		
S 4H2O NR			CHRYSLER		MITSUBISHI		
ALFA ROMEO			FIAT		OPEL		
BMC			PEUGEOT		PEUGEOT		
FIAT			PIAGGIO		TOYOTA		
LANCIA			FIAT		VOLVO		
LDV							
LONDON TAXI COMPANY							
PIAGGIO							
S 5001 PE	VOLVO	S 5018 PE	CITROEN	S 5041 PE	ALFA ROMEO	JAGUAR	OPEL
BMW			DAIHATSU		DS AUTOMOBILES	LAND ROVER	VAUXHALL
LAND ROVER			MERCEDES BENZ		FIAT		
MG			VOLKSWAGEN		FORD	S 5074 PE	
ROVER					JAGUAR		
S 5002 A	AUDI	S 5019 PE	DAIHATSU		LANCIA		
CITROEN	SKODA		DS AUTOMOBILES	S 5043 PE	LAND ROVER	S 5075 PE	
PEUGEOT	VOLKSWAGEN		FIAT		MINI		
S 5002 A			FORD		MITSUBISHI		
CITROEN			LANCIA	S 5060 PE	OPEL		
PEUGEOT			ABARTH		PEUGEOT		
S 5002 PE	BMW	S 5031 PE	ALFA ROMEO		TOYOTA		
CADILLAC (USA)	BMW ALPINA		FIAT	S 5047 PE	TOYOTA	S 5077 PE	
S 5002 PE	OPEL		CITROEN		VOLVO		
CITROEN	SUBARU		LANCIA				
PEUGEOT	SUZUKI		ABARTH	S 5061 PE			
S 5002 PE	TATA		ALFA ROMEO				
CADILLAC (USA)	VAUXHALL		DS AUTOMOBILES				
S 5002 PE			FIAT	S 5047 PE			
CITROEN			CITROEN				
PEUGEOT			LANCIA				
S 5003 PE	BMW	S 5021 PE	ABARTH				
CHRYSLER	SUBARU		ALFA ROMEO	S 5047 PE			
MERCEDES BENZ	SUZUKI		DS AUTOMOBILES				
S 5003 PE	TATA		FIAT	S 5061 PE			
CADILLAC (USA)	VAUXHALL		CITROEN				
S 5003 PE			LANCIA	S 5047 PE			
CITROEN			ABARTH				
PEUGEOT			ALFA ROMEO	S 5061 PE			
S 5003 PE	BMW	S 5022 PE	DS AUTOMOBILES				
CADILLAC (USA)			FIAT	S 5047 PE			
S 5003 PE	RENAULT	S 5022 PE	CITROEN				
OPEL	CITROEN		LANCIA	S 5047 PE			
SAAB	PEUGEOT		ABARTH				
VAUXHALL			ALFA ROMEO	S 5063 PE			
S 5004 PE	AUDI	S 5023 PE	DS AUTOMOBILES				
CHRYSLER	PEUGEOT		FIAT	S 5047 PE			
DODGE			CITROEN				
OPEL			LANCIA	S 5063 PE			
SAAB			ABARTH				
VAUXHALL			ALFA ROMEO	S 5063 PE			
S 5004 PE	AUDI	S 5023 PE	DS AUTOMOBILES				
CHRYSLER	PEUGEOT		FIAT	S 5047 PE			
DODGE			CITROEN				
OPEL			LANCIA	S 5063 PE			
SAAB			ABARTH				
VAUXHALL			ALFA ROMEO	S 5064 PE			
S 5004 PE	AUDI	S 5023 PE	DS AUTOMOBILES				
CHRYSLER	PEUGEOT		FIAT	S 5047 PE			
DODGE			CITROEN				
OPEL			LANCIA	S 5064 PE			
SAAB			ABARTH				
VAUXHALL			ALFA ROMEO	S 5064 PE			
S 5004 PE	AUDI	S 5023 PE	DS AUTOMOBILES				
CHRYSLER	PEUGEOT		FIAT	S 5047 PE			
DODGE			CITROEN				
OPEL			LANCIA	S 5064 PE			
SAAB			ABARTH				
VAUXHALL			ALFA ROMEO	S 5064 PE			
S 5004 PE	AUDI	S 5023 PE	DS AUTOMOBILES				
CHRYSLER	PEUGEOT		FIAT	S 5047 PE			
DODGE			CITROEN				
OPEL			LANCIA	S 5064 PE			
SAAB			ABARTH				
VAUXHALL			ALFA ROMEO	S 5064 PE			
S 5008 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5047 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5008 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5009 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
ALFA ROMEO	PEUGEOT		FIAT	S 5065 PE			
CADILLAC (USA)			CITROEN				
S 5009 PE	CHEVROLET (EU)	S 5024 PE	LANCIA				
CHEVROLET (USA)			ABARTH	S 5065 PE			
BMW	BMW ALPINA	S 5024 PE	DS AUTOMOBILES				
MITSUBISHI	SEAT		FIAT	S 5065 PE			
SEAT	SKODA		CITROEN				
LAND ROVER	VOLKSWAGEN		LANCIA	S 5065 PE			
WEISMANN			ABARTH				
S 5010 PE	BMW	S 5024 PE	DS				

S 4830 A
S 5141 PE

APPLICATIONS > APPLICAZIONI > AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES

S 5142 PE ... S 6005 G	PEUGEOT S 5142 PE BMW BMW ALPINA MINI TOYOTA	BMW AUDI PORSCHE SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5143 GC	BMW CHRYSLER JEEP RENAULT S 5143 PE FIAT S 5143 PE AUDI LAMBORGHINI VOLKSWAGEN	JEEP S 5171 PE CHRYSLER JEEP RENAULT S 5172 A MERCEDES BENZ S 5172 PE VOLVO S 5154 PE MERCEDES BENZ S 5155 PE FIAT S 5173 GC LAND ROVER MERCEDES BENZ S 5177 PE ALFA ROMEO S 5159 PE DODGE INFINTI JEEP LAND ROVER MERCEDES BENZ S 5160 PE SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5144 GC DAEWOO MERCEDES BENZ SSANGYONG VOLKSWAGEN S 5145 PE Dacia MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT SMART S 5146 PE BMW S 5147 GC CITROEN FIAT PEUGEOT S 5148 GC CITROEN FIAT PEUGEOT S 5148 PE BMW TOYOTA S 5149 PE BMW PORSCHE S 5150 PE SUBARU TOYOTA S 5151 PE HYUNDAI KIA S 5152 GC OPEL VAUXHALL S 5152 PE CITROEN JAGUAR LAND ROVER	RENAULT S 5190 PE BMW FORD MAZDA S 5191 PE LEXUS TOYOTA S 5196 PE VOLKSWAGEN S 5198 PE PORSCHE S 5199 PE OPEL VAUXHALL S 5200 A DAIHATSU TOYOTA S 5178 GC FIAT S 5178 PE INFINITI MERCEDES BENZ S 5179 GC CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL S 5163 PE ALFA ROMEO CITROEN FIAT S 5180 PE SAAB VAUXHALL S 5164 PE BMW S 5165 PE FIAT PEUGEOT S 5166 PE CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL S 5167 PE DODGE JEEP S 5168 PE LAND ROVER S 5186 PE CHRYSLER JEEP LANCIA S 5187 PE FORD MAZDA VOLVO S 5170 PE FIAT MERCEDES BENZ NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL S 5188 PE BMW TOYOTA	RENAULT S 5232 PE Audi S 5247 PE CHRYSLER FIAT JEEP RENAULT S 5248 PE Audi SEAT VOLKSWAGEN S 5418 GC A.C. BENELLI FORD LOTUS S 5419 PO Audi SEAT VOLKSWAGEN S 5427 GC Audi FIAT SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5503 A OPEL SUZUKI VAUXHALL S 5517 GC NISSAN RENAULT S 5540 PO BMW S 5541 PO BMW WEISMANN S 5555 PO BMW LAND ROVER OPEL VAUXHALL S 5582 GC NISSAN S 5587 PO BMW S 5600 NR FORD MAZDA PEUGEOT S 5560 A TOYOTA S 5580 A FIAT LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SAAB SEAT ZASTAVA (YUGO) S 5600 R ALFA ROMEO EFFEDI FIAT IAATO INNOCENTI LANCIA SEAT S 5702 A CITROEN FORD MAZDA PEUGEOT S 5710 R ALFA ROMEO EFFEDI FIAT IAATO INNOCENTI LANCIA SEAT S 5720 A CITROEN FAT LANCIA PEUGEOT S 6001 NE PEUGEOT S 6002 A OPEL VAUXHALL S 5720 A CITROEN FAT LANCIA PEUGEOT S 6003 NE CITROEN FAT LANCIA PEUGEOT S 5740 A Dacia LADA (VAZ) NISSAN OPEL RENAULT S 6005 G CHEVROLET (EU)	TOYOTA VOLVO S 5601 R ACM (ALI CIEMME) ARO AUDI Dacia FORD SEAT VOLKSWAGEN VOLVO S 5602 A SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5603 R DAIHATSU PORTARO TOYOTA S 5760 A DAIHATSU PORTARO TOYOTA S 5800 R EBRO NISSAN NISSAN S 5810 A ALFA ROMEO LANCIA NISSAN S 5820 A FIAT S 5820 R FIAT IVECO S 5610 A LAND ROVER SANTANA SUZUKI S 5630 R S 5830 A ALFA ROMEO S 5840 A IVECO S 5850 A LAND ROVER SANTANA S 5901 PO FORD LAND ROVER S 5920 A BMW BMW ALPINA LAND ROVER MG ROVER S 5H20 NR CITROEN FIAT PEUGEOT S 5702 A CITROEN FAT PEUGEOT S 6001 NE PEUGEOT S 6002 A OPEL VAUXHALL S 5720 A CITROEN FAT LANCIA PEUGEOT S 6003 NE CITROEN FAT LANCIA PEUGEOT S 5740 A Dacia LADA (VAZ) NISSAN OPEL RENAULT S 6005 G CHEVROLET (EU)
------------------------------	--	---	---	---	---	--	--

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

CITROEN	S 6023 NE	S 6053 NE	RENAULT (E)	S 6140 R	S 6311 N	S 6682 N	S 6860 A
FORD	AUDI	CITROEN	TVR	S 6102 A	ARO	LAMBORGHINI	CITROEN
PEUGEOT		PEUGEOT		RENAULT	RENAULT (E)	FIAT	BMW
PIAGGIO						LANCIA	
SUBARU	S 6025 NE	S 6054 NE	FIAT		S 6320 A	PEUGEOT	
SUZUKI	PORSCHE	OPEL			DODGE		S 6900 R
	VOLKSWAGEN	VAUXHALL			MITSUBISHI		CHEVROLET (EU)
BMW	S 6026 NE	S 6055 NE	FORD		PROTON		OPEL
		S 6102 NE	MAZDA				VAUXHALL
S 6006 G	AUDI	CITROEN		S 6180 PO	S 6340 A	BELLIER	
LOVATO	SEAT	FIAT				CHATENET	S 6901 R
	VOLKSWAGEN	FORD			TOYOTA		
S 6006 NE	S 6031 NE	PEUGEOT					
MERCEDES BENZ	SKODA	TOYOTA					
S 6007 G	VOLKSWAGEN	S 6057 NE					
BEDINI	S 6032 NE	VOLKSWAGEN					
E-GAS	AUDI	S 6058 NE					
MG MOTOR GAS	VOLKSWAGEN	CHEVROLET (EU)					
ZAVOLI		OPEL					
S 6007 NE	S 6033 NE	SAAB					
AUDI	CHEVROLET (EU)	VAUXHALL					
SEAT	OPEL	S 6065 NE					
SKODA		VAUXHALL					
VOLKSWAGEN	S 6034 NE	AUDI					
S 6008 G	IVECO	SEAT					
ALFA ROMEO	MITSUBISHI-FUSO	SKODA					
FIAT		VOLKSWAGEN					
LANCIA	S 6037 NE	S 6071 NE					
AIXAM	CITROEN	CHEVROLET (EU)					
	PEUGEOT	OPEL					
	VAUXHALL	VAUXHALL					
S 6010 N	S 6038 NE	S 6115 NE					
AIXAM		AUDI					
		SEAT					
		RENAULT					
		VAUXHALL					
S 6012 NE	S 6072 NE	S 6120 A					
VOLKSWAGEN	AUDI	CITROEN					
	SEAT	FIAT					
	SKODA	LANCIA					
	VOLKSWAGEN	PEUGEOT					
S 6013 NE	S 6073 NE	S 6120 NR					
CHRYSLER	S 6040 R	TOYOTA					
S 6014 NE	ALFA ROMEO	S 6074 NE					
AUDI	CIEMME	OPEL					
SEAT	FORD	VAUXHALL					
SKODA	LAND ROVER	CITROEN					
VOLKSWAGEN	RAYTON FISSORE	FIAT					
	ROVER	PEUGEOT					
	TOYOTA	HYUNDAI					
S 6015 NE	UAZ	S 6122 NE					
AUDI	S 6045 NE	S 6077 NE					
PORSCHE	FIAT	HONDA					
VOLKSWAGEN	ISUZU	AUDI					
	LEXUS	BENTLEY					
S 6018 NE	MITSUBISHI	VOlkswagen					
VOLVO	TOYOTA	S 6130 A					
		FORD					
S 6020 NE	S 6047 NE	S 6080 NE					
FORD	OPEL	IVECO					
VOLVO	VAUXHALL	S 6085 NE					
		AUDI					
		BENTLEY					
		VOlkswagen					
S 6021 NE	S 6052 NE	VOLKSWAGEN					
AUDI	ALFA ROMEO	S 6100 R					
SEAT	CHRYSLER	S 6131 NE					
SKODA	CITROEN	ALPINE					
VOLKSWAGEN	FIAT	ARO					
	JEEP	DACIA					
S 6022 NE	LANCIA	FIAT					
CITROEN	MASERATI	FORD					
FIAT	OPEL	LADA (VAZ)					
FORD	PEUGEOT	LEXUS					
LANCIA		TOYOTA					
PEUGEOT		S 6138 NE					
VOLVO		LANCIA AUTOBIANCHI					
		LOTUS					
		PANTHER					
		RENAULT					

S 6005 G ::
S 7000 R ::

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 7059 A	S 7159 A	S 7252 A	S 7394 A	S 7510 O	S 7592 A	S 7629 A	S 7712 A
CITROEN	EBRO NISSAN NISSAN	CITROEN NISSAN PEUGEOT ROVER	BMW	DAEWOO MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH	SMART	ALFA ROMEO	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
S 7107 A	S 7169 A	S 7257 A	S 7400 A	S 7520 A	S 7593 A	S 7630 A	S 7760 A
BMW	FORD NISSAN				MERCEDES BENZ	ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT LANCIA	
S 7110 A		S 7257 A		S 7520 A	S 7594 A		S 7780 A
MERCEDES BENZ		S 7171 A	ALFA ROMEO LANCIA	S 7520 NR	BMW	S 7630 R	
S 7111 NC	DODGE HYUNDAI MITSUBISHI PROTON	S 7258 A	S 7402 A	RENAULT	S 7595 A	CITROEN FIAT	PEUGEOT
ALFA ROMEO ARO AUDI AUSTIN BEDFORD CITROEN EBRO NISSAN FIAT FORD FREIGHT ROVER IVECO LADA (VAZ) LAND ROVER LAND ROVER SANTANA NISSAN OPEL PEUGEOT RAYTON FISSORE RENAULT RENAULT (E) SEAT SUZUKI TALBOT TATA UAZ UMM VOLKSWAGEN VOLVO ZASTAVA (YUGO)	TOYOTA VOLKSWAGEN	CITROEN PEUGEOT	FORD LONDON TAXI COMPANY	S 7522 A	S 7596 A	S 7636 A	S 7800 A
S 7172 A	S 7265 A	S 7410 R		S 7523 A	MERCEDES BENZ	BMW	AUDI DODGE FORD JEEP VOLKSWAGEN
DAIHATSU		S 7411 N		S 7525 A	S 7597 A	S 7640 A	S 7813 A
S 7174 A		S 7273 A		S 7527 A	AUDI	OPEL VAUXHALL	MERCEDES BENZ
AUSTIN NISSAN OPEL RENAULT RENAULT (E)	AUSTIN ROVER	NISSAN RENAULT RENAULT (E)	S 7420 A	HONDA	S 7598 A		
BEDFORD ISUZU			FORD TVR	S 7540 A	S 7600 NR	S 7678 A	TOYOTA
DAEWOOD		S 7274 A		S 7420 NR	FIAT LANCIA		
DAEWOOD					FORD SEAT VOLKSWAGEN	ISUZU NISSAN	
S 7195 A		S 7282 A		S 7579 A			DAIHATSU DODGE MITSUBISHI TOYOTA
DAEWOOD					HONDA	S 7660 A	FIAT
VOLKSWAGEN						S 7679 A	
VOLKSWAGEN						S 7680 A	S 7920 NR
S 7196 A							
S 7112 NC	CITROEN PEUGEOT	FORD TATA	S 7440 A	S 7581 A	FORD INFINITI	AIXAM BELLIER	
DAEWOOD					S 7601 NR	CARLETTI	
FORD	S 7210 NR	VOLVO				CASALINI	
S 7130 R	BEDFORD DAIHATSU INNOCENTI	S 7341 A	S 7440 N	S 7582 A	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	CHATENET	
BEDFORD CHEVROLET (EU)	ISUZU	FIAT				GRECAB	
DAEWOOD	MITSUBISHI	LANCIA				JDM	
OPEL	PROTON					LIGIER	
ROVER	VAUXHALL	S 7355 A		S 7583 A		MICROCAR PIAGGIO	
SAAB						SABEL	
VAUXHALL		S 7230 A	S 7460 A	TOYOTA		TASSO	
S 7135 A	OPEL VAUXHALL	S 7356 A	S 7584 A	S 7603 A	CITROEN FIAT IVECO PEUGEOT	S 7688 A	
MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH	S 7230 R	IVECO				S 7689 A	MERCEDES BENZ
S 7138 A	AUSTIN FREIGHT ROVER	S 7360 A		S 7604 A		S 7691 A	FIAT PEUGEOT
LAND ROVER	LAND ROVER	FORD					
S 7139 A	MG ROVER	S 7367 A	S 7477 A	S 7586 A		S 7A00 A	
LAND ROVER							
S 7149 A	CITROEN PEUGEOT	S 7380 PO	S 7485 A	S 7587 A	ALFA ROMEO	S 7692 A	
RENAULT RENAULT (E)							
S 7239 A	BOND FORD TRIUMPH		S 7500 R	S 7589 A	AUDI	S 7693 A	
S 7153 A	CITROEN LADA (VAZ) PEUGEOT	S 7385 A	CITROEN DE TOMASO				
SAAB			MAZDA	S 7590 A			
S 7154 A	SMART		VOLKSWAGEN				
SAAB	ALFA ROMEO FIAT LANCIA	S 7386 A	S 7502 A	S 7591 A	CITROEN FIAT PEUGEOT	S 7702 A	S 7A51 A
							MERCEDES BENZ

S 7059 A .. S 7A51 A

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 7A53 A	S 7E52 A	S 8170 R	VOLVO	S 8460 A	S 8710 A	LANCIA	S 9230 A	S 9430 A
MINI	MINI	INFINTI NISSAN RENAULT SUZUKI	AUDI	S 8500 NR	ACM (ALI CIEMME) ARO BIAGINI (ACM) GILERA PIAGGIO VOLKSWAGEN	VOLKSWAGEN	OPEL VAUXHALL	FIAT INNOCENTI
S 7A54 A	S 7E61 A	S 8210 A	ACM (ALI CIEMME) ALFA ROMEO ARO AUSTIN CITROEN DAIHATSU EFFEDI FIAT FORD FREIGHT ROVER IAUTO INNOCENTI IVECO LANCIA LAND ROVER OPEL PEUGEOT PIAGGIO RAYTON FISSORE RENAULT RENAULT (E) ROVER SEAT STEYR / DAIMLER / PUCH	S 8740 A	MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH	S 9080 PO	S 9240 A	S 9430 R
AUDI	OPEL VAUXHALL	FIAT INNOCENTI LANCIA AUTOBIANCHI SEAT SUZUKI ZASTAVA (YUGO)	SAAB	S 8802 A	RENAULT RENAULT (E)	S 9090 A	OPEL RENAULT RENAULT (E) VAUXHALL	ALFA ROMEO BERTONE FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SAAB ZASTAVA (YUGO)
S 7A69 A	S 7F32 A	BMW	SKODA VOLKSWAGEN	S 8890 A	ALFA ROMEO ARO CITROEN EBRO NISSAN FIAT OPEL PEUGEOT RENAULT RENAULT (E)	S 9091 N	S 9260 A	S 9431 R
CITROEN FIAT PEUGEOT	AUDI	S 8210 NR	BEDFORD ISUZU TOYOTA	S 8900 A	BMW MINI	S 9261 B	FIAT FORD VOLVO	S 9460 A
S 7A72 A	S 7F37 A	HYUNDAI KIA	PEUGEOT PIAGGIO RAYTON FISSORE RENAULT RENAULT (E) ROVER SEAT STEYR / DAIMLER / PUCH	S 8900 A	ALFA ROMEO ARO CITROEN EBRO NISSAN FIAT OPEL PEUGEOT RENAULT RENAULT (E)	S 9300 A	ALFA ROMEO	S 9502 A
INFINTI MERCEDES BENZ	AUDI	S 8230 A	ALFA ROMEO BEDFORD CITROEN DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 8920 A	SEAT TALBOT UAZ UMM	S 9300 B	CITROEN PEUGEOT SUZUKI	S 9530 A
S 7A97 A	S 7G11 A	BMW	CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT	S 9102 A	DAIHATSU SUBARU TOYOTA	S 9302 A	NISSAN RENAULT	S 9540 A
BMW	AUDI	S 8240 R	PEUGEOT	S 9110 A	TOYOTA	S 9310 NR	NISSAN	S 9600 NR
S 7B12 A	S 7G34 A	HONDA ROVER TRIUMPH	VOLKSWAGEN VOLVO	S 9120 A	ASIA MOTORS BEDFORD CHEVROLET (USA) DAIHATSU EFFEDI HYUNDAI ISUZU KIA MITSUBISHI OPEL PORTARO SUZUKI VAUXHALL	S 9312 A	DAEWOOD MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH	S 9610 A
MERCEDES BENZ	S 7H20 NR	FORD	ALFA ROMEO BEDFORD CITROEN FIAT FORD LANCIA OPEL VAUXHALL	S 9130 R	ALFA ROMEO CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9320 A	HONDA ROVER	S 9620 A
PORSCHE	KIA	S 8260 A	S 8501 NR	S 9150 R	BEDFORD OPEL ROVER VAUXHALL	S 9360 A	TOYOTA	S 9630 A
S 7B54 A	S 8010 A	MAZDA	CHRYSLER	S 9160 A	S 9000 B	S 9380 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9680 A
AUDI	HONDA	S 8302 A	CHRYSLER	S 9183 B	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9400 R	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9702 A
S 7B74 A	S 8012 A	NISSAN RENAULT	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9202 A	ALFA ROMEO CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9402 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9710 R
FORD MAZDA	NISSAN	S 8310 R	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9212 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9420 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9750 A
S 7B91 A	S 8020 A	ALFA ROMEO FIAT LANCIA	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9220 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9440 R	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9760 A
TOYOTA	ALFA ROMEO FIAT LANCIA	S 8530 A	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9220 R	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9450 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9770 A
S 7C09 A	S 8040 A	RENAULT SEAT VOLKSWAGEN	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9460 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9460 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9780 A
CHRYSLER	MERCEDES BENZ	VOLVO	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9470 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9470 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9790 A
S 7C10 A	S 8111 NC	S 8320 A	S 8540 R	S 9480 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9480 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9800 A
TOYOTA	ARO CITROEN FIAT FORD JEEP	BMW	AIXAM AUSTIN FORD MG ROVER	S 9490 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9490 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9810 A
LONDON TAXI COMPANY TOYOTA	LADA (VAZ) LANCIA LAND ROVER PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) ROVER VOLVO	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9500 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9500 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9820 A
S 7D79 A	S 8381 NC	S 8560 A	S 8560 A	S 9510 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9510 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9830 A
NISSAN	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) LANCIA LAND ROVER PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) ROVER VOLVO	BMW	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9520 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9520 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9840 A
S 7D83 A	S 8602 A	S 9012 A	S 9012 A	S 9530 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9530 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9850 A
BMW	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	LAND ROVER	DAIHATSU FERRARI ISUZU SUBARU TOYOTA	S 9540 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9540 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9860 A
S 7E34 A	S 8112 A	S 8400 R	S 8610 A	S 9550 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9550 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9870 A
KIA	OPEL VAUXHALL	GLAS	RENault	S 9560 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9560 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9880 A
S 7E44 A	S 8150 R	S 8402 A	S 8630 A	S 9570 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9570 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9890 A
MITSUBISHI	FIAT LANCIA	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	FIAT	S 9580 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9580 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9900 A
S 7E50 A	S 8160 A	S 8440 A	S 8660 A	S 9590 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9590 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9910 A
ISUZU OPEL VAUXHALL	AUSTIN MG	ALPINE RENAULT	BMW	S 9600 A	ALFA ROMEO BEDFORD CASA Dacia FORD LADA (VAZ) SAAB	S 9600 A	FIAT INNOCENTI LANCIA ZASTAVA (YUGO)	S 9920 A

S 7A53 A :: S 9760 A

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

S 9780 A
CITROEN
PEUGEOT
TALBOT
S 9800 A
BMW
S 9810 A
RENAULT
RENAULT (E)
S 9820 R
DACIA
NISSAN
PROTON
RENAULT
S 9910 R
OPEL
VAUXHALL
S 9920 A
MERCEDES BENZ
S 9960 NC
ASQUITH MOTOR CARRIAGE
FORD
S 9980 A
MITSUBISHI
S 9981 A
MITSUBISHI
S ONEB NR
CITROEN
FIAT
PEUGEOT

S 9780 A ...
... S ONEB NR

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

ABARTH	SOFIMA	AC70V	S 6380 PO	GF662	S 1550 B	PC2312E	S 3593 A	PC358	S 5320 A
		AC71V	S 7380 PO	GF663	S 1541 B	PC2336E	S 3248 A	PC359	S 4360 A
⇒ FIAT		AC72	S 4380 PO	GF665	S 1618 B	PC2344E	S 1960 A	PC360	S 6930 A
		AC72A	S 6690 PO	GF671	S 1519 B	PC235	S 8210 A	PC363	S 8900 A
AC DELCO	SOFIMA	AC73	S 7380 PO	GF675	S 1558 B	PC2358E	S 3068 A	PC369	S 2410 A
		AC87	S 4000 O	GF684	S 1020 B	PC2361E	S 8012 A	PC375	S 0760 A
A1116C	S 7604 A	AC95	S 0122 O	GF697	S 1535 B	PC2363E	S 3324 A	PC376	S 5060 A
A1126C	S 3078 A	ACD115	S 9091 N	GF706	S 1508 B	PC2365E	S 1080 A	PC380	S 0730 A
A1142C	S 5172 A	ACD151	S 7111 NC	GF710	S 1649 B	PC2375E	S 7591 A	PC386	S 2440 A
A1147C	S 5610 A	ACD171	S 6311 N	GF718	S 1611 B	PC2396E	S 3236 A	PC390	S 2940 A
A1153C	S 7590 A	ACD185	S 0101 N	GF727	S 1547 B	PC2404E	S 9040 A	PC398	S 5060 A
A1154C	S 3256 A	ACD189	S 7440 N	GF729	S 1650 B	PC241	S 7460 A	PC408	S 7954 A
A1160C	S 1420 A	ACD205	S 0422 N	GF733	S 1513 B	PC2418E	S 3218 A	PC409	S 0630 A
A1164C	S 3076 A	ACD30	S 6181 N	GF735	S 1621 B	PC2419E	S 4490 A	PC41	S 1460 A
A1166C	S 0972 A	ACD50	S 8381 NC	GF736	S 7600 NR	PC243	S 7360 A	PC431	S 4120 A
A1201C	S 7171 A	ACD51	S 7112 NC	GF742	S 1580 B	PC2432E	S 0080 A	PC433	S 2420 A
A1208C	S 3096 A	ACD519	S 8111 NC	GF745	S 1648 B	PC2445E	S 0133 A	PC436	S 8160 A
A1223C	S 3177 A	ACD55	S 7411 N	GF747	S 1523 B	PC2456E	S 3237 A	PC449	S 4610 A
A1225C	S 8010 A	ACD56	S 6311 N	GF756	S 1525 B	PC2460E	S 7604 A	PC450	S 7660 A
A1255C	S 2130 A	ACD58	S 9091 N	GF801	S 1551 B	PC2463E	S 7110 A	PC459	S 1730 A
A1257C	S 3001 A	ACD61	S 6481 N	GF802	S 1569 B	PC2464E	S 3112 A	PC462	S 8930 A
A1282C	S 3222 A	ACD8070E	S 6014 NE	GF805	S 1712 B	PC2489E	S 2012 A	PC463	S 2910 A
A1283C	S 2110 A	ACD8091E	S 6012 NE	GF807	S 1669 B	PC2490E	S 7712 A	PC474	S 0939 A
A1286C	S 4490 A	ACF192		GF809	S 1592 B	PC2493E	S 7599 A	PC475	S 7360 A
A1289C	S 3236 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 2042 NE	GF814	S 1543 B	PC2503E	S 3303 A	PC476	S 9320 A
A1296C	S 3237 A	AF128T	S 4490 A	GF815	S 1627 B	PC2504E	S 3A35 A	PC477	S 3330 A
A1388C	S 7523 A	CAF1	S 3015 C	GF818	S 1515 B	PC2521E	S 5402 A	PC479	S 9680 A
A1406C	S 3177 A	CAF11	S 3010 C	GF832	S 1769 B	PC2544E	S 3257 A	PC481	S 8890 A
A1413C	S 3221 A	CAF2	S 3001 C	GF854	S 1747 B	PC268	S 1066 A	PC483	S 5340 A
A1416C	S 0133 A	CAF4	S 3006 C	GF855	S 1718 B	PC279	S 8660 A	PC484	S 3120 A
A1432R	S 2360 A	CAF5	S 3013 C	GF857	S 1751 B	PC285	S 6120 A	PC485	S 9530 A
A1511C	S 3001 A	CAF9	S 3016 C	M12	S 4080 PO	PC29	S 2560 A	PC486	S 2440 A
A1515C	S 3285 A	CF176	S 4178 CA	P203	S 0012 O	PC2991E	S 3336 A	PC487	S 6230 A
A1545C	S 3336 A	FF23	S 6481 N	P209	S 4000 O	PC2996E	S 7282 A	PC488	S 7230 A
A1549C	S 3173 A	FF3	S 3081 PO	PBV	S 3460 A	PC30	S 3360 A	PC489	S 9230 A
A1610C	S 3B44 A	FS10	S 9000 B	PC100	S 4530 A	PC300	S 4400 A	PC490	S 0978 A
A1611C	S 3227 A	FS13	S 3106 B	PC108	S 4420 A	PC301	S 9800 A	PC491	S 3610 A
A1620C	S 3041 A	FS15	S 7000 B	PC120	S 6360 A	PC304	S 6200 A	PC497	S 3480 A
A2052C	S 9212 A	FS16	S 1502 B	PC124	S 7800 A	PC3051E	S 7596 A	PC498	S 9220 A
A2054C	S 7009 A	FS17	S 1500 B	PC124		PC3059E	S 7812 A	PC499	S 1620 A
A2055C	S 0902 A	FS18	S 1539 (FIAT)		S 7830 A	PC3068E	S 7693 A	PC501	S 1780 A
A2070R	S 2460 A	FS19	S 1024 B	PC133K	S 0060 A	PC3073E	S 7193 A	PC502	S 5820 A
A2933C	S 3788 A	FS1B	S 7000 B	PC135	S 6550 A	PC3094E	S 3332 A	PC503	S 7340 A
A2941C	S 3281 A	FS20	S 1513 B	PC136K	S 8950 A	PC3095E	S 3A44 A	PC504	S 3810 A
A299C	S 8950 A	FS22	S 1506 B	PC137K	S 2950 A	PC3147E	S 3503 A	PC505	S 0520 A
A301C	S 0060 A	FS23	S 1503 B	PC160	S 8460 A	PC3150E	S 3471 A	PC506	S 3040 A
A302C	S 2950 A	FS25	S 1507 B	PC161	S 6860 A	PC3153E	S 3496 A	PC508	S 8230 A
A3081C	S 3279 A	FS28	S 1519 B	PC164	S 7460 A	PC3164E	S 3409 A	PC509	S 5830 A
A3128C	S 3388 A	FS29	S 1520 B	PC165	S 9360 A	PC3170E	S 3506 A	PC511	S 1420 A
A3144C	S 3404 A	FS31	S 1514 B	PC177	S 4940 A	PC3171E	S 3533 A	PC512	S 9240 A
A3148C	S 3653 A	FS4	S 1010 B	PC179	S 0950 A	PC3177E	S 3555 A	PC513	S 9780 A
A3155C	S 3786 A	FS9128E	S 1515 B	PC180	S 0650 A	PC3188E	S 3375 A	PC515	S 7680 A
A3202C	S 7661 A	FS9193E	S 1724 B	PC189	S 0400 A	PC3189E	S 3374 A	PC516	S 7420 A
A428C	S 6550 A	GF481	S 1564 B	PC196	S 4005 A	PC3206E	S 3504 A	PC517	S 7174 A
A475C	S 2370 A	GF484	S 1699 B	PC2007E	S 7592 A	PC3210E		PC518	S 3958 A
A855C	S 4090 A	GF500	S 1013 B	PC2010E	S 7593 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 0302 A	PC520	S 2240 A
A916C	S 9680 A	GF510	S 1624 B	PC2016E	S 7367 A	PC3213E	S 3315 A	PC522	S 3095 A
AC103	S 1080 PO	GF511	S 3107 B	PC2018E	S 7341 A	PC3214E	S 3264 A	PC523	S 3011 A
AC111	S 6290 PO	GF516	S 1611 B	PC2033E	S 3610 A	PC3219E	S 3388 A	PC528	S 0930 A
AC165	S 3081 PO	GF518	S 1594 B	PC2035E	S 7355 A	PC3226E	S 3554 A	PC529	S 9630 A
AC184	S 2510 O	GF519	S 1506 B	PC2036E	S 1220 A	PC3231E	S 3341 A	PC530	S 7780 A
AC196	S 0220 PO	GF520	S 1503 B	PC2046E	S 2512 A	PC3236E	S 3725 A	PC531	S 3780 A
AC20	S 3180 PO	GF522	S 1505 B	PC205	S 7813 A	PC3238E	S 3327 A	PC537	S 4320 A
AC201	S 2080 PO	GF523	S 1900 B	PC2051E	S 7602 A	PC3256E	S 3543 A	PC540	S 3099 A
AC202	S 7510 O	GF527	S 1502 B	PC2082E	S 7527 A	PC326	S 1550 A	PC542	S 3963 A
AC203	S 9080 PO	GF538	S 1500 B	PC212	S 9750 A	PC3284E	S 3466 A	PC543	S 4540 A
AC206	S 5555 PO	GF539	S 1026 B	PC2137E	S 7605 A	PC3296E	S 7D79 A	PC545	S 2400 A
AC207	S 5541 PO	GF554	S 1511 B	PC2141E	S 3238 A	PC331	S 2370 A	PC546	S 1506 A
AC208	S 5548 PO	GF563	S 1589 B	PC2147E	S 1012 A	PC3315E	S 3719 A	PC547	S 3950 A
AC209	S 5003 PE	GF584	S 1517 B	PC2155E	S 8010 A	PC3318E	S 7691 A	PC548	S 7139 A
AC21	S 5419 PO	GF589	S 1565 B	PC2156E	S 3275 A	PC3322E	S 3556 A	PC551	S 9090 A
AC30A	S 6180 PO	GF600	S 1529 B	PC2157E	S 0620 A	PC3324E	S 3645 A	PC552	S 0190 A
AC30B	S 6180 PO	GF604	S 1539 B	PC2159E	S 3286 A	PC3326E	S 3A60 A	PC553	S 3520 A
AC32A	S 4080 PO	GF608	S 1024 B	PC216	S 9300 A	PC334E	S 3416 A	PC556	S 7680 A
AC32B	S 4080 PO	GF613	S 1741 B	PC2169E	S 7583 A	PC3336E	S 7A00 A	PC557	S 3987 A
AC33A	S 0280 PO	GF618	S 1515 B	PC2190E	S 3001 A	PC3337E	S 3576 A	PC561	S 3017 A
AC33B	S 0280 PO	GF621	S 1564 B	PC2192E	S 1210 A	PC3345E	S 3376 A	PC562	S 3017 A
AC34A	S 1080 PO	GF626	S 1564 B	PC2196E	S 3397 A	PC3354E	S 7A53 A	PC563	S 3017 A
AC6036E	S 5084 PE	GF629	S 1560 B	PC2202E	S 3296 A	PC3355E	S 3B05 A	PC567	S 6130 A
AC61	S 3081 PO	GF633	S 1515 B	PC221	S 6560 A	PC3358E	S 3559 A	PC568	S 3230 A
AC6198E	S 5053 PE	GF634	S 1515 B	PC222	S 2300 A	PC3360E	S 3558 A	PC569	S 3022 A
AC6205E	S 5040 PE	GF635	S 1611 B	PC223	S 6210 A	PC3361E	S 5403 A	PC57	S 3460 A
AC6206E	S 5023 PE	GF640	S 1750 B	PC2230E	S 3202 A	PC3362E	S 3532 A	PC570	S 7527 A
AC6209E	S 5041 PE	GF643	S 1627 B	PC2237E	S 3169 A	PC342	S 8440 A	PC571	S 3955 A
AC6211E	S 5021 PE	GF651	S 1564 B	PC2239E	S 1102 A	PC345	S 4580 A	PC572	S 7154 A
AC6273E	S 5010 PE	GF656	S 1556 B	PC2248E	S 9610 A	PC350	S 9360 A	PC574	S 3028 A
AC6284E	S 5165 PE	GF657	S 1609 B	PC2267E	S 1130 A	PC351	S 8580 A	PC575	S 6640 A
AC70	S 6380 PO	GF661	S 1520 B	PC2295E	S 3078 A	PC355	S 8710 A	PC577	S 8010 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSGNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

PC578	S 1130 A	PF65	S 3299 R	X152	S 0320 R	ADA102102	S 5002 PE	ADB112255	S 3B41 A
PC58	S 9460 A	PF867	S 4900 R	X154	S 3280 R	ADA102103	S 5010 PE	ADB112301	S 1851 B
PC580	S 2720 A	PF9	S 6901 R	X155	S 0090 R	ADA102104	S 5069 PE	ADB112302	S 4857 B
PC582	S 5810 A	PF967	S 4900 R	X156	S 3265 R	ADA102105	S 5054 PE	ADB112305	S 1962 B
PC583	S 8530 A	PU1010E	S 3138 C	X160	S 3274 DR	ADA102106	S 5053 PE	ADB112501	S 4243 CA
PC586	S 3953 A	PU1023E	S 3134 C	X161	S 3263 R	ADA102107	S 5163 PE	ADB112502	S 3255 C
PC587	S 3041 A	PU1040-2E	S 3009 C	X164	S 3244 DR	ADA102108	S 5024 PE	ADB112503	S 4318 CA
PC588	S 3041 A	PU1133E	S 3189 C	X165	S 3258 R	ADA102109	S 5049 PE	ADB112504	S 3246 C
PC589	S 3041 A	PU1158E	S 3231 C	X166	S 3266 R	ADA102110	S 5013 PE	ADB112505	S 4154 CA
PC590	S 7520 A	PU1200E		X169	S 3243 R	ADA102112	S 3519 R	ADB112506	S 3236 C
PC591	S 0974 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3143 C	X17	S 0420 R	ADA102112	S 3650 R	ADB112507	S 4175 CA
PC593	S 4830 A	PU1218E	S 3218 C	X170	S 3253 R	ADA102114	S 3249 R	ADB112508	S 3156 C
PC594	S 3952 A	PU1225E	S 3222 C	X174	S 1530 R	ADA102116	S 5167 PE	ADB112509	S 4231 CA
PC595	S 0946 A	PU1240E	S 3209 C	X18	S 8540 R	ADA102119	S 1600 R	ADB112510	S 3229 C
PC596	S 3981 A	PU1241E	S 3220 C	X19	S 1270 R	ADA102126	S 5186 PE	ADB112511	S 4137 CA
PC597	S 3630 A	PU1253E	S 3210 C	X200	S 3293 R	ADA102128	S 5248 PE	ADB112519	S 3224 C
PC598	S 7196 A	PUK1038E	S 4111 CA	X21	S 6040 R	ADA102131	S 5251 PE	ADB112521	S 4241 CA
PC599	S 3021 A	PUK1040E	S 4110 CA	X23	S 3130 R	ADA102201	S 3281 A	ADB112522	S 3251 C
PC601	S 3996 A	PUK1044E	S 4101 CA	X24	S 2400 R	ADA102202	S 3593 A	ADBP210008	S 5211 PE
PC602	S 2640 A	PUK1046E	S 4135 CA	X28	S 9130 R	ADA102204	S 0902 A	ADBP210024	S 5249 PE
PC603	S 3024 A	PUK1051E	S 4165 CA	X29	S 5600 R	ADA102205	S 3600 A	ADBP210051	S 3664 R
PC604	S 3035 A	PUK1064E	S 4106 CA	X35	S 1600 R	ADA102206	S 3842 A	ADBP210055	S 5219 PE
PC605	S 6810 A	PUK1067E	S 4195 CA	X37	S 3900 R	ADA102208	S 6930 A	ADBP220027	S 3C46 A
PC606	S 0340 A	PUK1075E	S 4121 CA	X38	S 0700 R	ADA102211	S 3544 A	ADBP220030	S 3B15 A
PC607	S 0340 A	PUK1079-2E	S 4141 CA	X3A	S 6700 R	ADA102213	S 3284 A	ADBP250009	S 4389 CA
PC608	S 7640 A	PUK1080E	S 4103 CA	X4028E	S 3482 R	ADA102214	S 0972 A	ADC42103	S 4240 R
PC609	S 3083 A	PUK1082-2E	S 4108 CA	X4034E	S 7130 R	ADA102217	S 3498 A	ADC42105	S 1001 DR
PC610	S 9540 A	PUK1083E	S 4109 CA	X4052E	S 3483 R	ADA102221	S 3592 A	ADC42110	S 3475 R
PC611	S 7171 A	PUK1087E	S 4105 CA	X4053E	S 3473 R	ADA102222	S 5172 A	ADC42112	S 3485 R
PC612	S 9610 A	PUK1089E	S 4102 CA	X4054E	S 3474 R	ADA102226	S 3189 A	ADC42115	S 3418 R
PC613	S 3076 A	PUK1172E		X41	S 5800 R	ADA102227	S 3190 A	ADC42119	S 3478 R
PC617	S 9430 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4164 CA	X4242E	S 3475 R	ADA102230	S 3C45 A	ADC42121	S 3565 R
PC618	S 3019 A	PUK1173E	S 4215 CA	X4331E	S 5901 PO	ADA102238	S 3659 A	ADC42122	S 5060 PE
PC619	S 3020 A	PUK1181E	S 4160 CA	X4334E	S 3565 R	ADA102240	S 3B44 A	ADC42123	S 5035 PE
PC623	S 3039 A	PUK1182E	S 4220 CA	X4337E	S 8170 R	ADA102250	S 3107 A	ADC42124	S 0920 R
PC626	S 3967 A	PUK1185E	S 4234 CA	X44	S 6220 R	ADA102301	S 1841 B	ADC42207	S 6320 A
PC627	S 7149 A	PUK1186E	S 4243 CA	X47	S 7600 R	ADA102302	S 4107 NR	ADC42208	S 7580 A
PC63	S 0680 A	PUK1248E	S 4226 CA	X48A	S 4100 R	ADA102304	S 6013 NE	ADC42210	S 9980 A
PC630	S 7252 A	PUK1250E	S 4222 CA	X49	S 8400 R	ADA102305	S 4331 NR	ADC42212	S 7604 A
PC632	S 3008 A	SC	S 5600 R	X4A	S 2100 R	ADA102306	S 2410 NR	ADC42215	S 2950 A
PC633	S 3004 A	SD	S 4500 R	X50	S 0700 R	ADA102309	S 4005 NR	ADC42217	S 7171 A
PC634	S 3540 A	SE	S 3900 R	X501	S 3430 R	ADA102313	S 4030 R	ADC42221	S 7E44 A
PC636	S 3003 A	SEF	S 1170 R	X503	S 8310 R	ADA102316	S 8H20 NR	ADC42222	S 3222 A
PC637	S 3036 A	SF	S 1600 R	X504	S 4220 R	ADA102318		ADC42225	S 2110 A
PC639	S 7540 A	SH	S 6100 R	X52	S 1600 R	(CHRYSLER)	S 1528 NR	ADC42227	S 3221 A
PC64	S 6200 A	SJ	S 1600 R	X65	S 5700 R	ADA102318		ADC42228	S 7282 A
PC640	S 7234 A	SK	S 1710 R	X66	S 4600 R	(CADILLAC)	S 4526 NR	ADC42229	S 7579 A
PC641	S 7460 A	SPA	S 9400 R	X7	S 0100 R	ADA102319	S 1H20 NR	ADC42230	S 3275 A
PC645	S 9020 A	SR		X71	S 2030 R	ADA102324	S 1019 NE	ADC42233	S 3070 A
PC647	S 2310 A	(FIAT, LANCIA, RENAULT)	S 6100 R	X72	S 1880 R	ADA102502	S 4270 CA	ADC42234	S 3079 A
PC648	S 3440 A	SX	S 0420 R	X75	S 7000 R	ADA102503	S 4112 CA	ADC42235	S 3169 A
PC649	S 0030 A	SY	S 3900 R	X79	S 7230 R	ADA102504	S 3122 C	ADC42236	S 7A72 A
PC650	S 3994 A	TP1007	S 2042 NE	X82	S 1600 R	ADA102505	S 4100 CA	ADC42238	S 3220 A
PC655	S 9110 A	TP1015	S 6122 NE	X84	S 8240 R	ADA102509	S 3150 C	ADC42246	S 3709 A
PC660	S 7239 A	TP1016	S 1E2X NE	X87	S 8540 R	ADA102511	S 3294 C	ADC42247	S 3253 A
PC662	S 3066 A	X100	S 5601 R	X88	S 6900 R	ADA102513	S 3239 C	ADC42248	S 3252 A
PC663	S 3087 A	X100		X89	S 6900 R	ADA102515	S 4295 CA	ADC42249	S 3506 A
PC68	S 0660 A	(O/OR)	S 5603 R	X9	S 1530 R	ADA102516	S 3257 C	ADC42250	S 3533 A
PC70	S 7900 A	X104	S 0130 R	X93	S 7130 R	ADA102517	S 3325 C	ADC42263	S 3781 A
PC71	S 5200 A	X105	S 7330 R	X95	S 3440 R	ADA102518	S 3294 C	ADC42266	S 3B43 A
PC77	S 9360 A	X106	S 6140 R	X97	S 9910 R	ADB112102	S 5232 PE	ADC42303	S 9310 NR
PC801	S 6740 A	X107	S 5630 R	XD138	S 7600 NR	ADB112104	S 5096 PE	ADC42305	S 7210 NR
PC803	S 5810 A	X108	S 0140 R	XD142	S 1812 R	ADB112105	S 5084 PE	ADC42307	S 1020 B
PC804	S 4260 A	X109	S 7410 R	XD159	S 7210 NR	ADB112107	S 5142 PE	ADC42314	S 1525 B
PC805	S 4710 A	X11	S 0420 R	XD162	S 1410 NR	ADB112117	S 5148 PE	ADC42318	S 1648 B
PC809	S 2040 A	X110	S 3232 R	XD163	S 9960 NC	ADB112124	S 5188 PE	ADC42320	S 1609 B
PC810	S 2810 A	X111	S 3234 R	XD67	S 8501 NR	ADB112201	S 9260 A	ADC42330	S 1592 B
PC82	S 6560 A	X113	S 3310 R	XD701	S 1810 R	ADB112202	S 3406 A	ADC42335	S 4384 NR
PC86	S 4200 A	X115	S 2290 R	XD76	S 2610 NR	ADB112203	S 2312 A	ADC42336	S 1731 B
PC87	S 4360 A	X116	S 3900 R	XD77	S 8500 NR	ADB112204	S 3711 A	ADC42348	S 4423 NR
PC94	S 7360 A	X118	S 6901 R	XD78	S 8340 NR	ADB112205	S 3345 A	ADC42358	S 2320 NR
PC97	S 1460 A	X119	S 3243 R	XD79	S 9310 NR	ADB112206	S 3A44 A	ADC42359	S 4119 NR
PC971	S 3237 A	X120	S 4240 R	XD80	S 9600 R	ADB112207	S 3557 A	ADC42360	S 6149 NE
PF1051	S 4900 R	X121	S 3801 R	XD81	S 6600 NR	ADB112209	S 3357 A	ADC42361	S 4156 NR
PF1127	S 6901 R	X122	S 1710 R	XD9059E	S 4460 NR	ADB112210	S 7636 A	ADC42362	S 4126 NR
PF1250	S 6250 R	X123	S 3800 R	XD9267E	S 4451 NR	ADB112212	S 3B14 A	ADC42363	S 1071 B
PF13	S 1600 R	X124	S 1600 R	XD9284E	S 4455 NR	ADB112213	S 3B13 A	ADC42364	S 4465 NR
PF14	S 0700 R	X126	S 0910 R	XD9285E	S 4119 NR	ADB112214	S 7E52 A	ADC42502	S 3398 C
PF2227E	S 5017 PE	X13	S 5100 R	XD9298E	S 0ONE NR	ADB112215	S 7497 A	ADC42503	S 3274 C
PF2244G	S 5024 PE	X131	S 3254 R	XD9310E	S 5418 GC	ADB112216	S 3776 A	ADC42504	S 3128 C
PF2260G	S 5093 PE	X132	S 3273 R	XD9311E	S 5430 GC	ADB112219	S 3621 A	ADC42506	S 4147 CA
PF2263G	S 5183 PE	X133	S 3278 R	XD9315E	S 4110 NR	ADB112221	S 3622 A	ADC42507	S 4220 CA
PF34	S 3900 R	X139	S 2290 R	XD9318E	S 2ONE NR	ADB112222	S 5403 A	ADC42508	S 4144 CA
PF40	S 7130 R	X140	S 3246 R	XD9326E	S 4111 NR	ADB112225	S 3655 A	ADC42509	S 3338 C
PF457G	S 5024 PE	X146	S 3261 R			ADB112228	S 3777 A	ADC42509	S 3404 C
PF48	S 3519 R	X148	S 3298 R	ADL (BLUEPRINT) SOFIMA	ADB112235	S 3778 A	ADC42511	S 4167 CA	
PF6	S 4600 R	X149	S 3003 DR		ADB112245	S 3395 A	ADC42514	S 4147 CA	
PF64	S 3650 R	X150	S 6040 R	ADA102101	S 5023 PE	ADB112251	S 3A46 A	ADC42518	S 3384 C

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPERIODEN > CRUCE DE REFERENCIAS

ADD62104	S 3255 R	ADG022115	S 3635 A	ADG02342	S 4445 NR	ADH22259	S 3591 A	ADK82223	S 3269 A
ADD62106	S 5030 R	ADG022116	S 3574 A	ADG02343	S 1838 B	ADH22260	S 3503 A	ADK82224	S 3A84 A
ADD62109	S 5116 PE	ADG022117	S 3569 A	ADG02348	S 4460 NR	ADH22261	S 3313 A	ADK82225	S 3129 A
ADD62204	S 5750 A	ADG02212	S 3286 A	ADG02350	S 0H20 NR	ADH22263	S 3081 A	ADK82226	S 3270 A
ADD62210	S 7173 A	ADG02213	S 3336 A	ADG02352	S 4131 NR	ADH22264	S 3482 A	ADK82227	S 3327 A
ADD62215	S 3430 A	ADG022130	S 3653 A	ADG02361	S 0422 N	ADH22265	S 3618 A	ADK82228	S 3328 A
ADD62219	S 3088 A	ADG022135	S 3634 A	ADG02362	S 4131 NR	ADH22266	S 3408 A	ADK82229	S 3211 A
ADD62220	S 3B04 A	ADG022137	S 3627 A	ADG02365	S 4439 NR	ADH22267	S 3573 A	ADK82231	S 3283 A
ADD62227	S 3B03 A	ADG022141	S 3609 A	ADG02366	S 4122 NR	ADH22268	S 3451 A	ADK82232	S 9502 A
ADD62305	S 4326 NR	ADG022144	S 3726 A	ADG02369	S 6058 NE	ADH22271	S 3617 A	ADK82233	S 4912 A
ADD62306	S 9310 NR	ADG022146	S 3A24 A	ADG02370	S 6047 NE	ADH22275	S 3619 A	ADK82234	S 3384 A
ADD62317	S 1547 B	ADG022148	S 3A21 A	ADG02372	S 6033 NE	ADH22278	S 3A40 A	ADK82235	S 3725 A
ADD62324	S 1694 B	ADG022149	S 3C44 A	ADG02392	S 4123 NR	ADH22279	S 3B05 A	ADK82236	S 3391 A
ADF122102	S 5060 PE	ADG02215	S 3126 A	ADG02501	S 3077 C	ADH22280	S 3A54 A	ADK82237	S 3347 A
ADF122103	S 5177 PE	ADG022155	S 3710 A	ADG02502	S 3014 C	ADH22281	S 3C39 A	ADK82238	S 3628 A
ADF122104	S 5154 PE	ADG022156	S 3022 A	ADG02503	S 3138 C	ADH22282	S 3A56 A	ADK82240	S 3A96 A
ADF122105	S 3632 R	ADG022158	S 3B21 A	ADG02505	S 3141 C	ADH22283	S 3B08 A	ADK82241	S 3213 A
ADF122122	S 3738 R	ADG02218	S 3102 A	ADG02507	S 3142 C	ADH22289	S 3B62 A	ADK82242	S 3405 A
ADF122126	S 3687 R	ADG02219	S 3104 A	ADG02508	S 3118 C	ADH22290	S 3525 A	ADK82243	S 3416 A
ADF122201	S 3212 A	ADG02220	S 3103 A	ADG02509	S 3400 C	ADH22298	S 3C63 A	ADK82245	S 3553 A
ADF122202	S 2722 A	ADG02221	S 3105 A	ADG02512	S 3101 C	ADH22314	S 1024 B	ADK82246	S 3A49 A
ADF122203	S 3686 A	ADG02223	S 3464 A	ADG02513	S 3112 C	ADH22315	S 1539 B	ADK82253	S 3C41 A
ADF122204	S 3341 A	ADG02224	S 9212 A	ADG02514	S 3121 C	ADH22322	S 1535 B	ADK82255	S 3C40 A
ADF122205	S 3331 A	ADG02226	S 3130 A	ADG02515	S 3111 C	ADH22323	S 1535 B	ADK82308	S 1565 B
ADF122210	S 3101 A	ADG02232	S 3174 A	ADG02516	S 3116 C	ADH22325	S 1535 B	ADK82312	S 7210 NR
ADF122210	S 3C47 A	ADG02233	S 3337 A	ADG02517	S 3334 C	ADH22329	S 1621 B	ADK82313	S 1543 B
ADF122220	S 3C64 A	ADG02234	S 3287 A	ADG02518	S 3240 C	ADH22330	S 6600 NR	ADK82316	S 1724 B
ADF122221	S 3A17 A	ADG02236	S 8212 A	ADG02519	S 3121 C	ADH22338	S 4435 NR	ADK82317	S 1543 B
ADF122228	S 3A62 A	ADG02237	S 3295 A	ADG02520	S 3119 C	ADH22341	S 4196 NR	ADK82319	S 7111 NC
ADF122230	S 3665 A	ADG02239	S 3279 A	ADG02522	S 3407 C	ADH22342	S 6077 NE	ADK82324	S 6003 NE
ADF122233	S 3349 A	ADG02240	S 3224 A	ADG02523	S 3126 C	ADH22501	S 3065 C	ADK82325	S 6691 N
ADF122235	S 3A52 A	ADG02241	S 7648 A	ADG02528	S 3145 C	ADH22504	S 4152 CA	ADK82327	S 6H2O NE
ADF122238	S 3C37 A	ADG02242	S 7274 A	ADG02533	S 3208 C	ADH22505	S 3109 C	ADK82328	S 1565 B
ADF122301	S 6022 NE	ADG02245	S 3229 A	ADG02534	S 3259 C	ADH22506	S 3063 C	ADK82331	S 1801 B
ADF122302	S 6020 NE	ADG02246	S 3312 A	ADG02543	S 3152 C	ADH22507	S 3123 C	ADK82334	S 5393 GC
ADF122313	S 4455 NR	ADG02247	S 3309 A	ADG02545	S 3151 C	ADH22508		ADK82336	S 4113 NR
ADF122314	S 6074 NE	ADG02248	S 3277 A	ADG02548	S 3261 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3242 C	ADK82336	S 4186 NR
ADF122317	S 1944 B	ADG02249	S 0802 A	ADG02549	S 3163 C	ADH22510	S 3108 C	ADK82501	S 3075 C
ADF122501	S 3206 C	ADG02250	S 3316 A	ADG02550	S 3144 C	ADH22511	S 3080 C	ADK82502	S 3127 C
ADF122502	S 4159 CA	ADG02251	S 0290 A	ADG02551	S 3191 C	ADH22513	S 3159 C	ADK82503	S 3213 C
ADF122503	S 3102 C	ADG02254	S 3308 A	ADG02553	S 3394 C	ADH22514	S 4306 CA	ADK82504	S 3222 C
ADF122504	S 4136 CA	ADG02255	S 6212 A	ADG02554	S 3220 C	ADH22515	S 3160 C	ADK82505	S 3201 C
ADF122505	S 4170 CA	ADG02256	S 3335 A	ADG02555	S 3149 C	ADH22516	S 3160 C	ADK82506	S 3075 C
ADF122508	S 4261 CA	ADG02257	S 3C42 A	ADG02556	S 3333 C	ADJ132102	S 5066 PE	ADK82507	
ADF122509	S 4223 CA	ADG02258	S 3437 A	ADG02557	S 3208 C	ADJ132103	S 0130 R	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C
ADF122517	S 4289 CA	ADG02263	S 3403 A	ADG02559	S 3379 C	ADJ132105	S 5073 PE	ADK82508	S 3183 C
ADF122520	S 3422 C	ADG02264	S 3363 A	ADG02561	S 3254 C	ADJ132107	S 5152 PE	ADK82509	S 3426 C
ADF122525	S 4293 CA	ADG02267	S 3386 A	ADG02562	S 4178 CA	ADJ132108	S 5009 PE	ADK82513	S 3249 C
ADF122526	S 3418 C	ADG02268	S 3B01 A	ADG02563	S 3331 C	ADJ132121	S 5901 PO	ADK82516	S 3424 C
ADG02101	S 7510 O	ADG02270	S 3A55 A	ADG02570	S 3212 C	ADJ132127	S 3584 R	ADL142101	S 5061 PE
ADG02102	S 7130 R	ADG02272	S 3278 A	ADG02578	S 3396 C	ADJ132128	S 5223 PE	ADL142102	S 4030 R
ADG02105	S 5162 PE	ADG02273	S 3A64 A	ADG02579	S 4224 CA	ADJ132201	S 3A33 A	ADL142103	S 5083 PE
ADG02109	S 5120 R	ADG02274	S 3B06 A	ADG02588	S 3273 C	ADJ132206	S 3C03 A	ADL142110	S 5160 PE
ADG02110	S 2290 R	ADG02275	S 3382 A	ADG02592	S 3387 C	ADJ132210	S 0503 A	ADL142111	S 5139 PE
ADG02115	S 6902 R	ADG02276	S 3307 A	ADH22103	S 8240 R	ADJ132211	S 7527 A	ADL142201	S 3297 A
ADG02116	S 3545 R	ADG02277	S 3326 A	ADH22114	S 3265 R	ADJ132212	S 3559 A	ADL142203	S 3301 A
ADG02117	S 3472 R	ADG02278	S 3307 A	ADH22115	S 5027 PE	ADJ132213	S 3555 A	ADL142204	S 3265 A
ADG02121	S 3486 R	ADG02279	S 3280 A	ADH22116	S 5072 PE	ADJ132222	S 3250 A	ADL142205	S 3339 A
ADG02123	S 5053 PE	ADG02280	S 3392 A	ADH22117	S 5074 PE	ADJ132231	S 3A71 A	ADL142206	S 3A69 A
ADG02124	S 5034 PE	ADG02281	S 0622 A	ADH22208	S 7599 A	ADJ132235	S 3A63 A	ADL142207	S 7630 A
ADG02128	S 5071 PE	ADG02283	S 3483 A	ADH22210	S 2340 A	ADJ132301	S 4130 NR	ADL142208	S 3477 A
ADG02129	S 5070 PE	ADG02285	S 3317 A	ADH22212	S 3256 A	ADJ132302	S 1769 B	ADL142210	S 7688 A
ADG02131	S 5095 PE	ADG02287	S 3468 A	ADH22216	S 8010 A	ADJ132303C	S 4454 NR	ADL142211	S 3376 A
ADG02136	S 5091 PE	ADG02288	S 7E34 A	ADH22217	S 7591 A	ADJ132306	S 4427 NR	ADL142217	S 3677 A
ADG02140	S 5151 PE	ADG02289	S 3368 A	ADH22218	S 7525 A	ADJ132309		ADL142224	S 3A43 A
ADG02141	S 5166 PE	ADG02291	S 3538 A	ADH22220	S 7590 A	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR	ADL142230	S 3795 A
ADG02142	S 3585 R	ADG02292	S 3346 A	ADH22221	S 9610 A	ADJ132309		ADL142231	S 3793 A
ADG02143	S 5213 PE	ADG02293	S 3469 A	ADH22223	S 0620 A	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR	ADL142232	S 3794 A
ADG02144	S 3583 R	ADG02294	S 3469 A	ADH22225	S 7589 A	ADJ132312	S 4188 NR	ADL142301	S 1ONE NR
ADG02147	S 5064 PE	ADG02295	S 0543 A	ADH22226	S 3237 A	ADJ132501	S 4290 CA	ADL142302	S 0ONE NR
ADG02149	S 6900 R	ADG02296	S 3676 A	ADH22227	S 1210 A	ADJ132502	S 4155 CA	ADL142307	S 6052 NE
ADG02150	S 5088 PE	ADG02297	S 3495 A	ADH22229	S 3236 A	ADJ132503	S 3231 C	ADL142309	S 1076 NE
ADG02159	S 5226 PE	ADG02298	S 3496 A	ADH22232	S 3238 A	ADJ132504	S 4128 CA	ADL142501	S 3043 C
ADG02170	S 5183 PE	ADG02299	S 3701 A	ADH22234	S 7523 A	ADJ132505	S 3316 C	ADL142502	S 3149 C
ADG02201	S 0520 A	ADG02301	S 9600 NR	ADH22237	S 3249 A	ADJ132508	S 4159 CA	ADL142503	S 3043 C
ADG02202	S 3099 A	ADG02302	S 1564 B	ADH22238	S 3068 A	ADJ132513	S 4377 CA	ADL142506	S 4256 CA
ADG02205	S 3177 A	ADG02303	S 1551 B	ADH22240	S 3231 A	ADJ132515	S 3385 C	ADL142509	S 4103 CA
ADG02207	S 7230 A	ADG02304	S 1556 B	ADH22241	S 3227 A	ADJ132516	S 4119 CA	ADL142519	S 3391 C
ADG02208	S 3028 A	ADG02309	S 1712 B	ADH22242	S 3238 A	ADK82102	S 3251 R	ADM52101	S 3243 R
ADG02210	S 3285 A	ADG02311	S 1749 B	ADH22243	S 3228 A	ADK82104	S 5043 PE	ADM52105	S 3261 R
ADG022100	S 3574 A	ADG02319	S 4339 NR	ADH22246	S 7601 A	ADK82107	S 5061 PE	ADM52106	S 3258 R
ADG022101	S 3404 A	ADG02320	S 1664 B	ADH22251	S 3232 A	ADK82206	S 5610 A	ADM52107	
ADG022102	S 3422 A	ADG02325	S 1843 B	ADH22252	S 3276 A	ADK82207	S 3610 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R
ADG022104	S 3723 A	ADG02326	S 4443 NR	ADH22253	S 2612 A	ADK82214	S 3967 A	ADM52107	
ADG022105	S 3552 A	ADG02327	S 1825 B	ADH22254	S 3497 A	ADK82218	S 3A50 A	(HYUNDAI)	S 5120 R
ADG022106	S 3631 A	ADG02328	S 1828 B	ADH22255	S 3380 A	ADK82219	S 0346 A	ADM52107	
ADG022112	S 3632 A	ADG02331	S 1850 B	ADH22256	S 3471 A	ADK82220	S 3537 A	(MITSUBISHI, SMART)	S 3479 R
ADG022113	S 3594 A	ADG02333	S 4012 NR	ADH22258	S 3235 A	ADK82222	S 0378 A	ADM52111	S 9431 R



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

ADM52114	S 5056 PE	ADN12134	S 5145 PE	ADP152205	S 6702 A	ADT32216	S 4090 A	ADU172250	S 3B63 A
ADM52117	S 0320 R	ADN12201	S 6200 A	ADP152206	S 3351 A	ADT32219	S 7172 A	ADU172301	S 1710 B
ADM52118	S 3413 R	ADN12203	S 4200 A	ADP152207	S 3645 A	ADT32220	S 3361 A	ADU172302C	S 4111 NR
ADM52118	S 3721 R	ADN12210	S 7605 A	ADP152211	S 3693 A	ADT32230	S 3076 A	ADU172303C	S 4077 NR
ADM52119	S 5037 PE	ADN12214	S 7678 A	ADP152215	S 3717 A	ADT32231		ADU172315	S 4193 NR
ADM52121	S 3258 R	ADN12215	S 7680 A	ADP152220	S 3718 A	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	ADU172316	S 4194 NR
ADM52122	S 9431 R	ADN12217	S 2720 A	ADP152224	S 3A15 A	ADT32236	S 4490 A	ADU172501	S 4163 CA
ADM52124	S 5191 PE	ADN12218	S 7169 A	ADP152225	S 3B23 A	ADT32237	S 9110 A	ADU172502	S 4176 CA
ADM52206	S 4400 A	ADN12222	S 7159 A	ADP152226	S 3B24 A	ADT32239	S 3143 A	ADU172503	S 4113 CA
ADM52216		ADN12223	S 9540 A	ADP152229	S 3B27 A	ADT32241	S 3075 A	ADU172504	S 4246 CA
(MAZDA)	S 1130 A	ADN12226	S 3001 A	ADP152301	S 6055 NE	ADT32245	S 7C10 A	ADV182101	S 5029 PE
ADM52216		ADN12227	S 1060 A	ADP152302	S 6104 NE	ADT32248	S 7D10 A	ADV182102	S 1310 R
(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	ADN12232	S 7397 A	ADP152501	S 4172 CA	ADT32251	S 7583 A	ADV182103	S 5080 PE
ADM52217	S 2130 A	ADN12236	S 7252 A	ADP152502	S 3154 C	ADT32256	S 3505 A	ADV182104	S 5047 PE
ADM52222	S 8260 A	ADN12237	S 7D79 A	ADP152503	S 3157 C	ADT32259	S 3288 A	ADV182105	S 3493 R
ADM52226	S 3173 A	ADN12238	S 7679 A	ADP152505	S 3154 C	ADT32260	S 9402 A	ADV182107	S 3494 R
ADM52231	S 8260 A	ADN12240	S 1710 A	ADP152507	S 4164 CA	ADT32262	S 9102 A	ADV182110	S 5106 PE
ADM52234	S 3177 A	ADN12241	S 2820 A	ADP152508	S 3143 C	ADT32266	S 3248 A	ADV182111	
ADM52235	S 3171 A	ADN12242	S 3465 A	ADP152509	S 3038 C	ADT32267	S 3338 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5068 PE
ADM52236	S 3178 A	ADN12243	S 3293 A	ADP152510	S 4111 CA	ADT32269	S 3397 A	ADV182111	
ADM52237	S 7522 A	ADN12245	S 7273 A	ADP152514	S 3277 C	ADT32274	S 7582 A	(LAND ROVER)	S 5168 PE
ADM52242	S 3787 A	ADN12246	S 9302 A	ADP152530	S 4319 CA	ADT32276	S 3289 A	ADV182112	S 5040 PE
ADM52246	S 3171 A	ADN12248	S 0412 A	ADR162202	S 2060 A	ADT32279	S 3788 A	ADV182113	S 5143 PE
ADM52247	S 0802 A	ADN12249	S 3362 A	ADR162203	S 2032 A	ADT32281	S 5560 A	ADV182114	S 5115 PE
ADM52248	S 5702 A	ADN12250	S 3300 A	ADR162204	S 3A70 A	ADT32282	S 9602 A	ADV182115	S 5090 PE
ADM52249	S 3409 A	ADN12252	S 1412 A	ADR162205	S 3687 A	ADT32285	S 3247 A	ADV182117	S 5011 PE
ADM52251	S 3344 A	ADN12253	S 8012 A	ADR162206	S 3543 A	ADT32287	S 3A86 A	ADV182118	S 3575 R
ADM52252	S 3246 A	ADN12254	S 9380 A	ADR162209	S 3664 A	ADT32291	S 3A97 A	ADV182124	S 5257 PE
ADM52256	S 3310 A	ADN12255	S 1960 A	ADR162214	S 3A34 A	ADT32292	S 7B91 A	ADV182125	S 5144 PE
ADM52257	S 3390 A	ADN12256	S 3352 A	ADR162219	S 3663 A	ADT32293	S 3334 A	ADV182128	S 5197 PE
ADM52259	S 3390 A	ADN12256	S 3491 A	ADR162220	S 3B20 A	ADT32295	S 7691 A	ADV182131	S 3660 R
ADM52260	S 3626 A	ADN12260	S 9312 A	ADR162221	S 3688 A	ADT32296	S 4822 A	ADV182139	S 3717 R
ADM52261	S 3786 A	ADN12263	S 6200 A	ADR162223	S 3C54 A	ADT32298	S 5822 A	ADV182140	S 5210 PE
ADM52262	S 2722 A	ADN12265	S 3456 A	ADR162225	S 3B26 A	ADT32299	S 3385 A	ADV182201	S 8402 A
ADM52264	S 3779 A	ADN12270	S 3576 A	ADR162225	S 3B29 A	ADT32302	S 3105 B	ADV182202	S 0212 A
ADM52265	S 3A99 A	ADN12274	S 7D79 A	ADR162229	S 3B54 A	ADT32306	S 3106 B	ADV182203	S 3303 A
ADM52266	S 3A53 A	ADN12280	S 3B76 A	ADR162301C	S 4073 NR	ADT32309	S 1026 B	ADV182204	S 2012 A
ADM52269	S 3C56 A	ADN12285	S 3B22 A	ADR162302C	S 4110 NR	ADT323100	S 4127 NR	ADV182205	S 3365 A
ADM52309	S 1517 B	ADN12287	S 3724 A	ADR162306	S 4114 NR	ADT323104	S 6139 NE	ADV182206	S 3342 A
ADM52312	S 1519 B	ADN12287	S 3C62 A	ADR162501	S 4217 CA	ADT323105		ADV182207	S 9202 A
ADM52313	S 1520 B	ADN12289	S 3A38 A	ADR162502	S 3164 C	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B	ADV182208	S 5302 A
ADM52319	S 1696 B	ADN12290	S 3A59 A	ADR162503	S 4234 CA	ADT32313	S 0410 NR	ADV182209	S 7692 A
ADM52324	S 1514 B	ADN12305	S 1020 NR	ADR162505	S 4232 CA	ADT32327	S 1556 B	ADV182210	S 7693 A
ADM52325	S 5600 NR	ADN12310	S 1410 NR	ADR162512	S 4257 CA	ADT32329	S 1558 B	ADV182211	S 3657 A
ADM52326	S 1520 B	ADN12316	S 1529 B	ADR162514	S 4288 CA	ADT32332	S 1609 B	ADV182212	S 7621 A
ADM52328	S 1715 B	ADN12317	S 1500 B	ADR162515	S 4388 CA	ADT32333	S 1560 B	ADV182213C	S 7B54 A
ADM52331	S 1751 B	ADN12322	S 4444 NR	ADS72101	S 6901 R	ADT32336	S 1580 B	ADV182215	S 3355 A
ADM52333	S 4411 NR	ADN12323	S 0920 NC	ADS72202	S 4200 A	ADT32341	S 4413 NR	ADV182216	S 3532 A
ADM52338	S 4343 NR	ADN12324	S 1948 B	ADS72207	S 3001 A	ADT32342	S 1558 B	ADV182220	S 3A35 A
ADM52339	S 7420 NR	ADN12325	S 5320 NR	ADS72213	S 3615 A	ADT32343	S 1669 B	ADV182221	S 3549 A
ADM52340	S 1844 B	ADN12326	S 4398 NR	ADS72305	S 1541 B	ADT32362	S 1802 B	ADV182227	S 7A54 A
ADM52342	S 4411 NR	ADN12327	S 0491 N	ADS72501	S 4138 CA	ADT32370	S 6688 N	ADV182238	S 3264 A
ADM52343	S 5170 GC	ADN12328	S 0492 N	ADS72501	S 3249 C	ADT32374	S 1776 B	ADV182239	S 3356 A
ADM52344	S 6102 NE	ADN12329	S 1529 B	ADS72503	S 3260 C	ADT32381	S 6045 NE	ADV182240	S 3512 A
ADM52350	S 4128 NR	ADN12330	S 4087 NR	ADS72504	S 3329 C	ADT32388	S 4452 NR	ADV182243	S 7F32 A
ADM52501	S 4129 CA	ADN12331		ADS72505	S 3147 C	ADT32389	S 6138 NE	ADV182255	S 3587 A
ADM52502	S 3012 C	(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	ADT32101	S 5600 R	ADT32392	S 6073 NE	ADV182256	S 3329 A
ADM52503	S 3093 C	ADN12332	S 4026 NR	ADT32102	S 3900 R	ADT32501	S 3117 C	ADV182262	S 3692 A
ADM52503	S 4271 CA	ADN12333	S 5394 GC	ADT32103	S 1600 R	ADT32502	S 3248 C	ADV182267	S 3509 A
ADM52508	S 3120 C	ADN12338	S 9030 NR	ADT32108	S 3253 R	ADT32504	S 3103 C	ADV182268	S 7G11 A
ADM52511	S 3076 C	ADN12339	S 0491 N	ADT32109	S 3263 R	ADT32505	S 3050 C	ADV182271	S 7G10 A
ADM52516	S 3250 C	ADN12341	S 4025 NR	ADT32110	S 3264 R	ADT32508	S 3125 C	ADV182272	S 7G34 A
ADM52517	S 3219 C	ADN12350	S 6114 NE	ADT32111	S 3248 DR	ADT32510	S 3132 C	ADV182273	S 7G31 A
ADM52518	S 3207 C	ADN12352	S 1061 NR	ADT32112	S 3251 R	ADT32511	S 3147 C	ADV182275	S 3A41 A
ADM52519	S 3120 C	ADN12353	S 6115 NE	ADT32114	S 3477 R	ADT32514	S 3147 C	ADV182276	S 3A51 A
ADM52520	S 3093 C	ADN12357	S 4080 NR	ADT32115	S 3476 R	ADT32517	S 3147 C	ADV182279	S 3A42 A
ADM52527	S 3368 C	ADN12501	S 3035 C	ADT32116	S 3293 R	ADT32519	S 3184 C	ADV182282	S 3A45 A
ADM52529	S 3383 C	ADN12502	S 3051 C	ADT32118	S 5077 PE	ADT32525	S 3185 C	ADV182283	S 3B12 A
ADM52531	S 3330 C	ADN12504	S 3052 C	ADT32120	S 5150 PE	ADT32526	S 4264 CA	ADV182284	S 7B13 A
ADM52534	S 3365 C	ADN12505	S 3218 C	ADT32201	S 7900 A	ADT32528	S 4273 CA	ADV182301	S 6007 NE
ADN12101	S 3102 R	ADN12506	S 3104 C	ADT32202	S 4800 A	ADT32550	S 3299 C	ADV182302	S 4437 NR
ADN12102	S 1710 R	ADN12508	S 3214 C	ADT32204	S 5200 A	ADT32552	S 4331 CA	ADV182303	S 1840 B
ADN12103		ADN12509	S 3131 C	ADT32208	S 3480 A	ADU172106	S 5204 PE	ADV182304	S 1920 B
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3801 R	ADN12510	S 3258 C	ADT322100	S 3554 A	ADU172201	S 3531 A	ADV182305	S 1922 B
ADN12104	S 3496 R	ADN12511	S 4268 CA	ADT322101	S 3504 A	ADU172203	S 3B10 A	ADV182306	S 1833 B
ADN12110	S 3266 R	ADN12516	S 3060 C	ADT322105	S 3785 A	ADU172204	S 3466 A	ADV182307	S 6021 NE
ADN12112	S 3484 R	ADN12517	S 3186 C	ADT322107	S 3639 A	ADU172205	S 7386 A	ADV182308	S 1832 B
ADN12113	S 3244 DR	ADN12519	S 3367 C	ADT322109	S 3470 A	ADU172206	S 7385 A	ADV182309	S 1921 B
ADN12114	S 5052 PE	ADN12521	S 3215 C	ADT32211	S 6340 A	ADU172207	S 7592 A	ADV182312	S 6038 NE
ADN12115	S 5026 PE	ADN12522	S 3214 C	ADT322110	S 3625 A	ADU172210	S 3A60 A	ADV182332	S 6026 NE
ADN12119	S 1600 R	ADN12523	S 4320 CA	ADT322114	S 3721 A	ADU172222	S 3A61 A	ADV182333	S 6032 NE
ADN12120	S 5033 PE	ADN12524	S 3388 C	ADT322115	S 3603 A	ADU172227	S 3B87 A	ADV182343	S 1985 B
ADN12121	S 3820 R	ADN12526	S 3223 C	ADT322121	S 3B71 A	ADU172227	S 3C36 A	ADV182345	S 6129 NE
ADN12125	S 9820 R	ADN12539	S 3389 C	ADT322125	S 3A85 A	ADU172231	S 3A67 A	ADV182501	S 4114 CA
ADN12126	S 5022 PE	ADN12542	S 3293 C	ADT322126	S 3660 A	ADU172232	S 3B25 A	ADV182502	S 4124 CA
ADN12127	S 5094 PE	ADP152102	S 5216 PE	ADT322128	S 3A91 A	ADU172233	S 3A72 A	ADV182503	S 3031 C
ADN12129	S 3263 R	ADP152201	S 3260 A	ADT322130	S 3B86 A	ADU172238	S 3B56 A	ADV182504	S 3148 C
ADN12131	S 8170 R	ADP152203	S 3371 A	ADT32214	S 7890 A	ADU172247	S 3C35 A	ADV182505	S 4168 CA

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

ADV182507	S 3032 C	MD-3072	S 3C56 A	MD226	S 7900 A	MD449	S 5035 PE	MD5300	S 7598 A
ADV182508	S 4101 CA	MD-5342	S 7E52 A	MD227	S 0220 PO	MD450	S 7340 A	MD531	S 0491 N
ADV182509	S 3153 C	MD-5382	S 7G11 A	MD232	S 0650 A	MD452	S 4120 A	MD5320	S 7621 A
ADV182510C	S 4222 CA	MD-5384	S 7G31 A	MD234	S 8890 A	MD455	S 5028 PE	MD5322	S 7693 A
ADV182525	S 4312 CA	MD-5386	S 7G34 A	MD237	S 2080 PO	MD459	S 5021 PE	MD5324	S 7688 A
ADV182526	S 3298 C	MD-5388	S 7G10 A	MD244	S 1066 A	MD469		MD5326	S 7629 A
ADV182529	S 4292 CA	MD-719	S 5257 PE	MD249	S 7510 O	(VOLVO)	S 5039 PE	MD5328	S 7A51 A
ADV182534	S 4376 CA	MD-767	S 5251 PE	MD265	S 5541 PO	MD469		MD5332	S 7A00 A
ADW192101	S 5064 PE	MD-8372	S 3B71 A	MD267	S 9960 NC	(VAG)	S 5040 PE	MD5334/1	S 7A53 A
ADW192102	S 5093 PE	MD-8390	S 3C44 A	MD270	S 2400 A	MD475	S 5165 PE	MD5348	S 7A54 A
ADW192103	S 5085 PE	MD-8548	S 3B10 A	MD271	S 5548 PO	MD477	S 5033 PE	MD535	S 5047 PE
ADW192104	S 5170 PE	MD-8582	S 3C45 A	MD276	S 2410 A	MD491	S 5095 PE	MD5354	S 7A91 A
ADW192112	S 5199 PE	MD-881	S 5223 PE	MD278	S 4420 A	MD493	S 6003 NE	MD536	S 4260 A
ADW192201	S 3388 A	MD-8896	S 3B15 A	MD279	S 5555 PO	MD494	S 2940 A	MD5368	S 7A92 A
ADW192202	S 3A23 A	MD-8938	S 3B56 A	MD281	S 5162 PE	MD498	S 4940 A	MD537	S 5043 PE
ADW192203	S 3A37 A	MD-8958	S 3C40 A	MD286	S 2810 A	MD5000	S 7059 A	MD5374	S 7A97 A
ADW192204	S 3556 A	MD-8972	S 3B14 A	MD300	S 0950 A	MD5002	S 4580 A	MD5378	S 7B13 A
ADW192211	S 3B50 A	MD-8974	S 3B13 A	MD3001	S 5139 PE	MD5008	S 4610 A	MD539	S 6014 NE
ADW192213	S 7E61 A	MD-9534	S 3B12 A	MD3015	S 5183 PE	MD5010	S 0975 A	MD5390	S 7E61 A
ADW192216	S 7F37 A	MD001	S 4380 PO	MD3021	S 5211 PE	MD5016	S 7940 A	MD5392	S 7F37 A
ADW192306	S 6122 NE	MD001B	S 6690 PO	MD3024	S 3795 A	MD5018	S 1506 A	MD542	S 7599 A
ADW192501	S 4178 CA	MD002	S 2360 A	MD3026	S 3794 A	MD502	S 3750 A	MD543	S 5050 PE
ADW192502	S 3254 C	MD003	S 1080 PO	MD303	S 3380 PO	MD5022	S 5340 A	MD545	S 5065 PE
ADW192503	S 4162 CA	MD004	S 3360 A	MD3032	S 3525 A	MD5024	S 2420 A	MD547	S 5031 PE
ADZ92102	S 3234 R	MD005	S 4080 PO	MD304	S 4530 A	MD5028	S 9320 A	MD548	S 3987 A
ADZ92103	S 3273 R	MD006	S 1460 A	MD306	S 2040 A	MD503	S 5034 PE	MD553	S 6018 NE
ADZ92108	S 3274 DR	MD007	S 6180 PO	MD313	S 6311 N	MD5032	S 7780 A	MD555	S 6057 NE
ADZ92113	S 6901 R	MD008	S 3460 A	MD316	S 9680 A	MD5034	S 3780 A	MD556	S 0520 A
ADZ92118	S 5003 PE	MD009	S 0280 PO	MD318	S 8040 A	MD5036	S 9090 A	MD558	S 8230 A
ADZ92119	S 5012 PE	MD013	S 3180 PO	MD326	S 0760 A	MD5038	S 9240 A	MD560	S 5680 A
ADZ92129	S 3652 R	MD014	S 2460 A	MD332	S 2440 A	MD5040	S 6130 A	MD563	S 6022 NE
ADZ92202	S 8890 A	MD017	S 0122 O	MD335	S 5017 PE	MD5042	S 3078 A	MD567	S 0492 N
ADZ92204	S 9680 A	MD017A	S 0122 O	MD337	S 5003 PE	MD5046	S 3230 A	MD572	S 7239 A
ADZ92210	S 7193 A	MD018	S 9460 A	MD337A	S 5003 PE	MD5048	S 7440 A	MD574	S 4540 A
ADZ92211	S 0756 A	MD019	S 6380 PO	MD337B	S 5001 PE	MD5050	S 9120 A	MD575	S 6037 NE
ADZ92214	S 7E50 A	MD024	S 0660 A	MD337C	S 5002 PE	MD5054	S 9160 A	MD576	S 4710 A
ADZ92216	S 6002 A	MD027A	S 3081 PO	MD340	S 5850 A	MD5056	S 4410 A	MD577	S 6H20 NE
ADZ92217	S 5740 A	MD027B	S 3081 PO	MD341	S 5162 PE	MD5056	S 7605 A	MD578	S 7591 A
ADZ92218	S 3107 A	MD027C	S 3081 PO	MD343	S 5008 PE	MD5062	S 7149 A	MD581	S 5116 PE
ADZ92219	S 7502 A	MD030	S 6860 A	MD344	S 3480 A	MD5064	S 5410 A	MD586	S 9530 A
ADZ92223	S 3297 A	MD035	S 5419 PO	MD345	S 5009 PE	MD5066	S 7154 A	MD588	S 9020 A
ADZ92224	S 5503 A	MD037	S 7380 PO	MD348	S 2440 A	MD5068	S 7153 A	MD589	S 5075 PE
ADZ92230	S 3477 A	MD042	S 9360 A	MD349	S 5012 PE	MD5070	S 7196 A	MD590	S 6210 A
ADZ92231	S 3604 A	MD044	S 8210 A	MD350	S 8900 A	MD5074	S 3540 A	MD591	S 5074 PE
ADZ92305	S 8340 NR	MD046	S 7900 A	MD351	S 5014 PE	MD5078	S 1540 A	MD593	S 6045 NE
ADZ92309	S 6687 N	MD048	S 5200 A	MD353	S 5010 PE	MD509	S 5037 PE	MD596	S 7193 A
ADZ92310	S 6689 N	MD056	S 2040 A	MD354	S 7195 A	MD5100	S 7C10 A	MD597	S 6023 NE
ADZ92314	S 20NE NR	MD058	S 6560 A	MD355	S 5011 PE	MD5108	S 7397 A	MD598K	S 2370 A
ADZ92317	S 6131 NE	MD069	S 0422 N	MD357	S 5018 PE	MD510K	S 5750 A	MD600	S 7107 A
ADZ92503	S 3047 C	MD076	S 0680 A	MD361	S 0912 NC	MD5112	S 7D10 A	MD604K	S 3950 A
ADZ92505	S 3045 C	MD078	S 8460 A	MD363	S 0911 NC	MD5116	S 9810 A	MD605	S 5063 PE
ADZ92507	S 3124 C	MD080	S 5610 A	MD365	S 0910 NC	MD5118	S 7273 A	MD612K	S 2950 A
ADZ92509	S 3327 C	MD081	S 5004 PE	MD367	S 0319 NG	MD5122	S 3620 A	MD613	S 6007 NE
ADZ92510	S 4167 CA	MD082	S 1460 A	MD368	S 6320 A	MD5124	S 1220 A	MD615	S 6021 NE
		MD092	S 8580 A	MD375	S 6688 N	MD5126	S 4720 A	MD616	S 0939 A
AIXAM	SOFIMA	MD093	S 7112 NC	MD376	S 2910 A	MD513	S 0920 NC	MD618	S 3330 A
1WL008	S 7A05 A	MD095	S 6181 N	MD377	S 0914 NC	MD5132	S 7265 A	MD619	S 5064 PE
1WL098	S 3262 R	MD098	S 6481 N	MD380	S 3610 A	MD5136	S 7582 A	MD620	S 7230 A
JD059911275	S 3258 R	MD100	S 7360 A	MD381	S 6689 N	MD5142	S 7341 A	MD625	S 5068 PE
		MD101	S 4200 A	MD384	S 8160 A	MD5146	S 9040 A	MD627	S 5177 PE
ALCO FILTERS	SOFIMA	MD102	S 9091 N	MD389	S 5022 PE	MD5148	S 7583 A	MD628	S 3520 A
		MD106	S 6200 A	MD391	S 5019 PE	MD515	S 5049 PE	MD629	S 6012 NE
FF003	S 3105 B	MD111	S 7440 N	MD395	S 6686 N	MD5160	S 7355 A	MD631	S 5094 PE
FF004	S 3106 B	MD120K	S 8950 A	MD397	S 6687 N	MD5162	S 7131 NE	MD637	S 5061 PE
FF007	S 1012 B	MD130	S 7460 A	MD399	S 5026 PE	MD5166	S 6484 A	MD640	S 7520 A
FF008	S 1020 B	MD132	S 8440 A	MD400	S 7800 A	MD517	S 6005 NE	MD641	S 5091 PE
FF010	S 9000 B	MD134	S 6340 A	MD401	S 5052 PE	MD5170	S 7D79 A	MD647	S 6020 NE
FF011	S 1026 B	MD141	S 7411 N	MD404	S 6740 A	MD5179	S 5048 PE	MD651	S 5150 PE
FF014	S 1027 B	MD141/1	S 0101 N	MD406	S 0630 A	MD5224	S 7593 A	MD652	S 7169 A
FF015	S 1013 B	MD148	S 9980 A	MD408	S 8710 A	MD5226	S 0212 A	MD653	S 6058 NE
FF029	S 1024 B	MD156	S 6360 A	MD416	S 7660 A	MD5226C	S 2512 A	MD655	S 5085 PE
FF032	S 3900 B	MD158	S 4360 A	MD423	S 5027 PE	MD5228	S 7586 A	MD657	S 6055 NE
FF057	S 4050 NR	MD184	S 1550 A	MD424	S 4090 A	MD5230	S 7585 A	MD659	S 6015 NE
FF058	S 4343 NR	MD188	S 4800 A	MD425	S 5032 PE	MD5234	S 7691 A	MD663	S 6077 NE
FF063	S 4086 NR	MD192	S 7584 A	MD427	S 5029 PE	MD5242	S 7394 A	MD665	S 6123 NE
FF064	S 7420 NR	MD192K	S 2950 A	MD432	S 0730 A	MD5244	S 7597 A	MD668	S 3630 A
FF065	S 7520 NR	MD195	S 8111 NC	MD434	S 8930 A	MD525	S 5060 PE	MD669	S 5083 PE
FF066	S 4051 NR	MD196	S 6120 A	MD435	S 5015 PE	MD5250	S 7603 A	MD675	S 5086 PE
FF068	S 5320 NR	MD204	S 4400 A	MD436	S 6930 A	MD5254	S 7587 A	MD678	S 7527 A
FF069	S 7520 NR	MD206	S 0400 A	MD437	S 5023 PE	MD5256	S 7594 A	MD679	S 5106 PE
FF073	S 4015 NR	MD207	S 4000 O	MD439	S 5030 PE	MD5266	S 7596 A	MD681	S 6072 NE
FF074	S 4144 NR	MD208	S 9300 A	MD441	S 5041 PE	MD5274	S 7628 A	MD683	S 5159 PE
MD-3016	S 3C54 A	MD212	S 8660 A	MD443	S 6006 NE	MD5278	S 7E34 A	MD686	S 7135 A
MD-3023	S 5216 PE	MD215	S 3081 PO	MD444	S 1780 A	MD5280	S 9380 A	MD690	S 3050 A
MD-3030	S 3C35 A	MD217	S 2510 O	MD445	S 5067 PE	MD5282	S 7636 A	MD691	S 6026 NE
MD-3034	S 3C37 A	MD218K	S 0060 A	MD446	S 5810 A	MD529	S 5069 PE	MD692	S 7138 A
MD-3060	S 3C41 A	MD222	S 6550 A	MD448	S 5320 A	MD5294	S 2722 A	MD695	S 5163 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

MD697	S 5166 PE	MD8140	S 3328 A	MD8404	S 3600 A	MD8660	S 3B08 A	MD9050	S 5810 A
MD7000	S 4005 A	MD8144	S 3497 A	MD8408	S 3455 A	MD8662	S 3632 A	MD9052	S 9230 A
MD7006	S 3550 A	MD815	S 5185 PE	MD8414	S 3404 A	MD8664	S 3A17 A	MD9054	S 0930 A
MD706	S 7602 A	MD8150	S 3486 A	MD8416	S 3468 A	MD8666	S 3638 A	MD9064	S 2240 A
MD7074	S 5050 A	MD8154	S 3318 A	MD8418	S 3341 A	MD8670	S 3512 A	MD9066	S 0420 A
MD709	S 5178 PE	MD8156	S 3259 A	MD8420	S 3C42 A	MD8674	S 3594 A	MD9072	S 3955 A
MD7096	S 7813 A	MD8158	S 3246 A	MD8424	S 7630 A	MD8678	S 3A20 A	MD9076	S 5130 A
MD7116	S 7477 A	MD8160	S 3465 A	MD8426	S 3A97 A	MD8682	S 3355 A	MD9078	S 9220 A
MD715	S 5154 PE	MD8162	S 3293 A	MD8428	S 3592 A	MD8688	S 3603 A	MD9084	S 8040 A
MD717	S 5164 PE	MD8164	S 3257 A	MD843	S 6139 NE	MD8692	S 3627 A	MD9086	S 1420 A
MD721	S 5204 PE	MD8166	S 3307 A	MD8430	S 3B23 A	MD8696	S 3A56 A	MD9088	S 4320 A
MD731	S 5144 PE	MD8168	S 3292 A	MD8434	S 3538 A	MD8698	S 3629 A	MD9090	S 7230 A
MD734	S 1060 A	MD8170	S 3505 A	MD8436	S 3469 A	MD8702	S 3B62 A	MD9092	S 6230 A
MD736	S 7522 A	MD8172	S 3273 A	MD8438	S 3A95 A	MD8706	S 7874 A	MD9094	S 5760 A
MD737	S 6149 NE	MD8174	S 3262 A	MD8444	S 3B42 A	MD8712	S 3781 A	MD9096	S 0946 A
MD739	S 5073 PE	MD8176	S 2312 A	MD8446	S 3390 A	MD8714	S 3A69 A	MD9100	S 0936 A
MD7398	S 7356 A	MD8184	S 3301 A	MD8448	S 3345 A	MD8722	S 3549 A	MD9102	S 8530 A
MD743	S 5145 PE	MD8186	S 3298 A	MD845	S 5199 PE	MD8724	S 3652 A	MD9108	S 3440 A
MD744	S 2620 A	MD8188	S 3725 A	MD8452	S 3357 A	MD8726	S 3709 A	MD9110	S 3955 A
MD745	S 5153 PE	MD8190	S 3299 A	MD8454	S 3365 A	MD8728	S 3B76 A	MD9112	S 3004 A
MD746	S 7257 A	MD8192	S 3325 A	MD8456	S 3351 A	MD8730	S 3607 A	MD9116	S 3952 A
MD748	S 3900 A	MD8194	S 3386 A	MD8460	S 3388 A	MD8732	S 3604 A	MD9118	S 3954 A
MD7484	S 7A72 A	MD8196	S 3471 A	MD8468	S 3723 A	MD8734	S 3588 A	MD9122	S 9430 A
MD749	S 6073 NE	MD8198	S 3334 A	MD8470	S 3687 A	MD8738	S 3688 A	MD9126	S 3953 A
MD750	S 0710 A	MD8202	S 3628 A	MD8472	S 3639 A	MD8742	S 3B17 A	MD9132	S 1130 A
MD7542	S 7A05 A	MD8204	S 3278 A	MD8474	S 3456 A	MD8744	S 3A53 A	MD9134	S 3095 A
MD7554	S 7367 A	MD8212	S 3167 A	MD8476	S 3211 A	MD8748	S 3655 A	MD9136	S 3076 A
MD759	S 6052 NE	MD8218	S 3180 A	MD8478	S 3371 A	MD8750	S 3B22 A	MD9150	S 2340 A
MD761	S 6074 NE	MD8222	S 1412 A	MD8480	S 5503 A	MD8752	S 3609 A	MD9152	S 3256 A
MD763	S 5180 PE	MD8226	S 3554 A	MD8482	S 3395 A	MD8758	S 3724 A	MD9166	S 0974 A
MD7648	S 7B91 A	MD8228	S 3309 A	MD8486	S 5702 A	MD8764	S 3A61 A	MD9170	S 3969 A
MD773	S 6034 NE	MD8232	S 3274 A	MD8488	S 3374 A	MD8766	S 3635 A	MD9172	S 0972 A
MD775	S 6085 NE	MD8234	S 0802 A	MD8490	S 3555 A	MD8768	S 3777 A	MD9178	S 4830 A
MD779	S 5191 PE	MD8236	S 3399 A	MD8496	S 3498 A	MD877	S 5160 PE	MD9182	S 3001 A
MD783	S 5110 PE	MD8238	S 3081 A	MD8500	S 3A60 A	MD8774	S 3726 A	MD9190	S 3017 A
MD786	S 8740 A	MD8240	S 3B03 A	MD8506	S 3A70 A	MD8782	S 3660 A	MD9192	S 3017 A
MD788	S 1840 A	MD8242	S 3344 A	MD8508	S 3574 A	MD8784	S 3622 A	MD9194	S 3017 A
MD789	S 6115 NE	MD8248	S 3209 A	MD851	S 6114 NE	MD8786	S 3654 A	MD9198	S 9610 A
MD791	S 5210 PE	MD8256	S 3A64 A	MD8512	S 3556 A	MD8788	S 6303 A	MD9200	S 3996 A
MD8000	S 8602 A	MD8260	S 3366 A	MD8516	S 3406 A	MD8794	S 3648 A	MD9202	S 3188 A
MD8002	S 2602 A	MD8264	S 3417 A	MD8518	S 3B24 A	MD8796	S 3665 A	MD9204	S 3991 A
MD8004	S 3288 A	MD8266	S 3B44 A	MD8520	S 3701 A	MD8798	S 3659 A	MD9206	S 3977 A
MD8006	S 3224 A	MD8270	S 5822 A	MD8522	S 3376 A	MD8802	S 3657 A	MD9208	S 3994 A
MD8008	S 3232 A	MD8272	S 3385 A	MD8526	S 3645 A	MD8804	S 3A67 A	MD9210	S 3020 A
MD8010	S 3279 A	MD8274	S 3618 A	MD853	S 6102 NE	MD8812	S 3A21 A	MD9212	S 3076 A
MD8012	S 2302 A	MD8276	S 3352 A	MD8530	S 3422 A	MD8814	S 3A73 A	MD9214	S 8020 A
MD8018	S 1302 A	MD8278	S 3268 A	MD8532	S 3573 A	MD8816	S 3C03 A	MD9216	S 8540 A
MD8020	S 0802 A	MD8280	S 3324 A	MD8534	S 3B05 A	MD8818	S 3717 A	MD9218	S 3003 A
MD8022	S 9702 A	MD8282	S 3340 A	MD8536	S 3496 A	MD8820	S 3718 A	MD9220	S 3981 A
MD8024	S 8112 A	MD8284	S 3315 A	MD8538	S 3404 A	MD8824	S 3B20 A	MD9222	S 3016 A
MD8026	S 3302 A	MD8288	S 3362 A	MD8540	S 3A37 A	MD8828	S 3677 A	MD9224	S 3005 A
MD8028	S 3195 A	MD8296	S 3313 A	MD8550	S 3617 A	MD8836	S 3B50 A	MD9228	S 7174 A
MD8030	S 1012 A	MD8298	S 3606 A	MD8552	S 3416 A	MD885	S 6104 NE	MD9232	S 3030 A
MD8032	S 0902 A	MD8302	S 3506 A	MD8556	S 2032 A	MD8850	S 3B25 A	MD9244	S 8260 A
MD8034	S 8802 A	MD8308	S 3297 A	MD8562	S 3625 A	MD8852	S 3363 A	MD9248	S 3024 A
MD8036	S 3281 A	MD8310	S 3392 A	MD8564	S 3576 A	MD8862	S 3658 A	MD9250	S 3021 A
MD8038	S 9502 A	MD8314	S 3437 A	MD8568	S 3711 A	MD8864	S 3B11 A	MD9252	
MD8040	S 0602 A	MD8316	S 3382 A	MD8570	S 3557 A	MD8866	S 3509 A	(BMW)	S 3029 A
MD8046	S 1212 A	MD8318	S 3380 A	MD8572	S 3405 A	MD8870	S 3713 A	MD9252	
MD8050	S 9202 A	MD8322	S 3391 A	MD8576	S 3631 A	MD8876	S 3B87 A	(VAG)	S 3192 A
MD8052	S 3214 A	MD8324	S 3347 A	MD8578	S 3553 A	MD8882	S 3C64 A	MD9254	S 6720 A
MD8054	S 3432 A	MD8328	S 3260 A	MD8580	S 3626 A	MD8886	S 3712 A	MD9254/1	S 6720 A
MD8058	S 3788 A	MD8330	S 3B06 A	MD8588	S 3A54 A	MD8888	S 3A91 A	MD9256	S 3035 A
MD8060	S 2012 A	MD8332	S 3541 A	MD8598	S 3A23 A	MD8890	S 3A16 A	MD9258	S 6640 A
MD8062	S 3409 A	MD8334	S 0412 A	MD8600	S 3B26 A	MD8892	S 3A62 A	MD9260	S 3028 A
MD8064	S 3231 A	MD8338	S 3403 A	MD8602	S 3663 A	MD8894	S 3B27 A	MD9268	S 2310 A
MD8076	S 2060 A	MD8342	S 3A55 A	MD8606	S 3A40 A	MD8900	S 3A51 A	MD9270	S 0030 A
MD8078	S 9602 A	MD8344	S 4912 A	MD861	S 6122 NE	MD8912	S 3A59 A	MD9272	S 7540 A
MD8080	S 3294 A	MD8346	S 3332 A	MD8610	S 3A15 A	MD8924	S 3793 A	MD9274	S 3008 A
MD8082	S 3276 A	MD8350	S 3A33 A	MD8612	S 3559 A	MD893	S 5188 PE	MD9276	S 0449 A
MD8086	S 8012 A	MD8352	S 3686 A	MD8614	S 3653 A	MD8940	S 3B86 A	MD9280	S 2640 A
MD8090	S 3417 A	MD8354	S 3331 A	MD8616	S 3776 A	MD8956	S 3A49 A	MD9284	S 2920 A
MD8094	S 3265 A	MD8356	S 3504 A	MD8618	S 3297 A	MD8966	S 3C63 A	MD9286	S 1430 A
MD8100	S 3329 A	MD8358	S 3342 A	MD8620	S 3A38 A	MD897	S 6129 NE	MD9292	S 3036 A
MD8106	S 3241 A	MD8362	S 3591 A	MD8624	S 3A96 A	MD8984	S 3A52 A	MD9294	S 3007 A
MD8108	S 3245 A	MD8364	S 3721 A	MD8628	S 3546 A	MD899	S 6130 NE	MD9296	S 3041 A
MD8111	S 6032 NE	MD8366	S 3408 A	MD8630	S 3589 A	MD8996	S 3A42 A	MD9298	S 1920 A
MD8110	S 9012 A	MD8370	S 3317 A	MD8634	S 3634 A	MD9000	S 9800 A	MD9300	S 3049 A
MD8112	S 3253 A	MD8374	S 3346 A	MD8636	S 3779 A	MD9002	S 5830 A	MD9302	S 3041 A
MD8118	S 1902 A	MD8376	S 3310 A	MD8640	S 5403 A	MD9020	S 1730 A	MD9304	S 3070 A
MD8122	S 3308 A	MD8380	S 3466 A	MD8646	S 3597 A	MD9024	S 5820 A	MD9306	S 3075 A
MD8124	S 3277 A	MD8382	S 3A44 A	MD8648	S 3499 A	MD9030	S 4830 A	MD9316	S 3041 A
MD8126	S 3337 A	MD8384	S 3367 A	MD8665	S 5148 PE	MD9032	S 7680 A	MD9318	S 3045 A
MD8128	S 3312 A	MD8388	S 0333 A	MD8650	S 3A43 A	MD9034	S 1620 A	MD9326	S 4430 A
MD8130	S 3280 A	MD8392	S 3383 A	MD8652	S 3595 A	MD9036	S 0976 A	MD9328	S 3066 A
MD8132	S 3272 A	MD8394	S 5503 A	MD8654	S 3558 A	MD9040	S 4360 A	MD9332	S 3286 A
MD8133	S 3229 A	MD8396	S 3451 A	MD8656	S 3532 A	MD9044	S 3810 A	MD9336	S 3430 A
MD8138	S 3B04 A	MD8398	S 3533 A	MD8658	S 3C39 A	MD9046	S 2730 A	MD9340	S 1930 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

MD9348	S 3022 A	MD9650	S 7523 A	MD9996	S 3787 A	MS6249C	S 4240 CA	MS6392	S 3426 C
MD9354	S 3039 A	MD9662	S 3537 A	MS-6289	S 3400 C	MS6250	S 3095 C	MS6393	S 3207 C
MD9356	S 1030 A	MD9664	S 3126 A	MS-6524	S 3424 C	MS6251	S 3108 C	MS6394	S 3261 C
MD9358	S 3057 A	MD9666	S 3104 A	MS6006	S 3012 C	MS6255	S 3069 C	MS6395	S 3164 C
MD9360	S 3046 A	MD9668	S 3102 A	MS6011	S 3026 C	MS6256	S 3058 C	MS6396	S 3186 C
MD9362	S 3080 A	MD9670	S 3103 A	MS6013	S 3019 C	MS6258	S 3119 C	MS6400	S 3154 C
MD9364	S 9920 A	MD9672	S 3105 A	MS6014	S 3020 C	MS6259C	S 4115 CA	MS6401	S 3223 C
MD9368	S 3048 A	MD9678	S 7274 A	MS6018	S 3021 C	MS6265	S 4147 CA	MS6403C	S 4217 CA
MD9370	S 0340 A	MD9682	S 9402 A	MS6020	S 3017 C	MS6267	S 3125 C	MS6404	S 3229 C
MD9374	S 7640 A	MD9688	S 3275 A	MS6020C	S 4118 CA	MS6267C	S 4273 CA	MS6404C	S 4231 CA
MD9382	S 3107 A	MD9690	S 3220 A	MS6024	S 3037 C	MS6270	S 3142 C	MS6406C	S 4166 CA
MD9386	S 3083 A	MD9706	S 3112 A	MS6025	S 3059 C	MS6271	S 3107 C	MS6411	S 3149 C
MD9388	S 3096 A	MD9708	S 1960 A	MS6026	S 3114 C	MS6272	S 3242 C	MS6413	S 3397 C
MD9394	S 6810 A	MD9710	S 2002 A	MS6100	S 3005 C	MS6273	S 3109 C	MS6414C	S 4173 CA
MD9396	S 0503 A	MD9712	S 3287 A	MS6101	S 3007 C	MS6274	S 3148 C	MS6415	S 3220 C
MD9400		MD9714	S 2820 A	MS6102	S 3013 C	MS6274C	S 4124 CA	MS6416	S 3388 C
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	MD9718	S 3471 A	MS6103	S 3001 C	MS6275	S 3218 C	MS6417C	S 4312 CA
MD9400		MD9720	S 3269 A	MS6104	S 3027 C	MS6276	S 3125 C	MS6418	S 3183 C
(FIAT)	S 7830 A	MD9724	S 3270 A	MS6105	S 3015 C	MS6277	S 3189 C	MS6420	S 3041 C
MD9402	S 5260 A	MD9726	S 3129 A	MS6107	S 3010 C	MS6277C	S 4148 CA	MS6421	S 3209 C
MD9404	S 6740 A	MD9728	S 0133 A	MS6109	S 3006 C	MS6279	S 3093 C	MS6425	S 3215 C
MD9406	S 0630 A	MD9730	S 7402 A	MS6109C	S 4263 CA	MS6280	S 4138 CA	MS6427	S 3250 C
MD9408	S 8710 A	MD9732	S 7502 A	MS6112	S 3024 C	MS6280	S 3249 C	MS6432	S 3394 C
MD9410	S 8920 A	MD9734	S 8630 A	MS6113	S 3011 C	MS6283	S 3104 C	MS6433	S 3251 C
MD9414	S 3086 A	MD9740	S 3216 A	MS6114	S 3018 C	MS6285	S 3106 C	MS6433C	S 4241 CA
MD9420	S 3085 A	MD9742	S 3575 A	MS6115		MS6285C	S 4237 CA	MS6435	S 3327 C
MD9422	S 3077 A	MD9744	S 6002 A	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	MS6290	S 3117 C	MS6436	S 3311 C
MD9428	S 3012 A	MD9746	S 3397 A	MS6116	S 3011 C	MS6291	S 3123 C	MS6436C	S 4287 CA
MD9430	S 3068 A	MD9748	S 3263 A	MS6118	S 3013 C	MS6294	S 3116 C	MS6437C	S 4222 CA
MD9432	S 0730 A	MD9750	S 3180 A	MS6118C	S 4195 CA	MS6295C	S 4125 CA	MS6438	S 3190 C
MD9434	S 8930 A	MD9752	S 3202 A	MS6119	S 3014 C	MS6296	S 3101 C	MS6438C	S 4199 CA
MD9436	S 6930 A	MD9754	S 3248 A	MS6120	S 3016 C	MS6296C	S 4137 CA	MS6440C	S 4226 CA
MD9438	S 3087 A	MD9756	S 3311 A	MS6120C	S 4317 CA	MS6299	S 3228 C	MS6441	S 3379 C
MD9440	S 3079 A	MD9760	S 5560 A	MS6123	S 3023 C	MS6299C	S 4127 CA	MS6442	S 3260 C
MD9444	S 1780 A	MD9764	S 7601 A	MS6124	S 3046 C	MS6302	S 3088 C	MS6448	S 3233 C
MD9446	S 5810 A	MD9766	S 3171 A	MS6127	S 3006 C	MS6303	S 3129 C	MS6449C	S 4249 CA
MD9448	S 5320 A	MD9768	S 8402 A	MS6133	S 3067 C	MS6303C	S 4158 CA	MS6451	S 3259 C
MD9450	S 7340 A	MD9770	S 3295 A	MS6141	S 3234 C	MS6304	S 3247 C	MS6453	S 3191 C
MD9452	S 4120 A	MD9772	S 7702 A	MS6141C	S 4108 CA	MS6304C	S 4146 CA	MS6456	S 3396 C
MD9456	S 3040 A	MD9774	S 9760 A	MS6145	S 3042 C	MS6305	S 3236 C	MS6458C	S 4238 CA
MD9458	S 3120 A	MD9776	S 9302 A	MS6148	S 3034 C	MS6305C	S 4154 CA	MS6459C	S 4219 CA
MD9470	S 3101 A	MD9778	S 8302 A	MS6148C	S 4106 CA	MS6306	S 3227 C	MS6460C	S 4223 CA
MD9472	S 3109 A	MD9780	S 6702 A	MS6149	S 3074 C	MS6307	S 3112 C	MS6461	S 3210 C
MD9474	S 3596 A	MD9782	S 9212 A	MS6150	S 3028 C	MS6310	S 3115 C	MS6463C	S 4284 CA
MD9476	S 3720 A	MD9788	S 1080 A	MS6151	S 3060 C	MS6311	S 3231 C	MS6466	S 3422 C
MD9478	S 3100 A	MD9790	S 0502 A	MS6152	S 3002 C	MS6311C	S 4155 CA	MS6467	S 3384 C
MD9480	S 3314 A	MD9792	S 1212 A	MS6158	S 3084 C	MS6313	S 3132 C	MS6470	S 3383 C
MD9482	S 3820 A	MD9794	S 0080 A	MS6160	S 3030 C	MS6314	S 3120 C	MS6477	S 3389 C
MD9484	S 3177 A	MD9802	S 7172 A	MS6161	S 3047 C	MS6315	S 3201 C	MS6478	S 3277 C
MD9486	S 4510 A	MD9814	S 7581 A	MS6162	S 3083 C	MS6316	S 3226 C	MS6478C	S 4254 CA
MD9488	S 7252 A	MD9846	S 7159 A	MS6163	S 3057 C	MS6316C	S 4153 CA	MS6480	S 3293 C
MD9490	S 1410 A	MD9858	S 7590 A	MS6167	S 3244 C	MS6320	S 3141 C	MS6482	S 3256 C
MD9492	S 5740 A	MD9860	S 7604 A	MS6172	S 3292 C	MS6323	S 3110 C	MS6483	S 3320 C
MD9496	S 3106 A	MD9862	S 7171 A	MS6175	S 3052 C	MS6323C	S 4145 CA	MS6485	S 3390 C
MD9498	S 3249 A	MD9874	S 3967 A	MS6176	S 3044 C	MS6325	S 3159 C	MS6486	S 3212 C
MD9500	S 7271 A	MD9878	S 7173 A	MS6179	S 3158 C	MS6326	S 3145 C	MS6487	S 3332 C
MD9502	S 3140 A	MD9880	S 8010 A	MS6179C	S 4121 CA	MS6328	S 3144 C	MS6487C	S 4279 CA
MD9504	S 5920 A	MD9882	S 2720 A	MS6182C	S 4113 CA	MS6330	S 3137 C	MS6488	S 3330 C
MD9510	S 5040 A	MD9886	S 7525 A	MS6183C	S 4247 CA	MS6330C	S 4161 CA	MS6489	S 3313 C
MD9512	S 6720 A	MD9894	S 2130 A	MS6185	S 3035 C	MS6331	S 3102 C	MS6490	S 3249 C
MD9514	S 1710 A	MD9902	S 3210 A	MS6187	S 3075 C	MS6332	S 3131 C	MS6494C	S 4289 CA
MD9516	S 9260 A	MD9906	S 7589 A	MS6188	S 3050 C	MS6333	S 3105 C	MS6495	S 3299 C
MD9518	S 4900 A	MD9912	S 7E44 A	MS6190	S 3094 C	MS6337	S 3214 C	MS6496C	S 4288 CA
MD9528	S 3531 A	MD9914	S 3222 A	MS6191	S 3087 C	MS6339	S 3124 C	MS6498	S 3275 C
MD9536	S 6820 A	MD9922	S 1210 A	MS6194	S 3068 C	MS6343	S 3188 C	MS6500	S 3294 C
MD9540	S 1102 A	MD9924	S 9540 A	MS6202	S 3032 C	MS6345	S 3146 C	MS6509	S 3365 C
MD9556	S 0520 A	MD9926	S 3461 A	MS6202C	S 4101 CA	MS6346	S 3246 C	MS6518C	S 4293 CA
MD9558	S 8230 A	MD9928	S 3255 A	MS6203	S 3086 C	MS6347C	S 4215 CA	MS6525	S 3391 C
MD9560	S 0302 A	MD9930	S 3237 A	MS6203C	S 4122 CA	MS6348	S 3208 C	MS6526	S 3387 C
MD9584	S 3082 A	MD9932	S 3143 A	MS6204C	S 4119 CA	MS6351	S 3073 C	MS6528C	S 4319 CA
MD9586	S 9530 A	MD9934	S 9110 A	MS6208	S 3230 C	MS6354C	S 4149 CA	MS6801	S 3134 C
MD9588	S 9020 A	MD9936	S 4490 A	MS6216	S 3031 C	MS6360	S 3274 C	MS6920	S 3020 C
MD9590	S 3169 A	MD9938		MS6216C	S 4114 CA	MS6363C	S 4163 CA	MS8244	S 2612 A
MD9592	S 9102 A	(CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	MS6223	S 3040 C	MS6364	S 3316 C	SP-1450	S 3738 R
MD9600	S 3338 A	MD9942	S 2110 A	MS6224	S 3045 C	MS6368	S 3147 C	SP-1461	S 3664 R
MD9606	S 3228 A	MD9944	S 7579 A	MS6224C	S 4100 CA	MS6369C	S 4168 CA	SP1001	
MD9608	S 3327 A	MD9964	S 3173 A	MS6225	S 3319 C	MS6370	S 3143 C	(MAZDA)	S 3261 R
MD9618	S 0378 A	MD9966		MS6227	S 3257 C	MS6371	S 3151 C	SP1001	
MD9620	S 5302 A	(MAZDA)	S 1130 A	MS6231	S 3039 C	MS6372	S 3222 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R
MD9622	S 6802 A	MD9966		MS6233	S 3235 C	MS6375	S 3255 C	SP1002	S 3258 R
MD9624	S 5602 A	(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	MS6237	S 3038 C	MS6375C	S 4243 CA	SP1003	S 7210 NR
MD9626	S 9630 A	MD9968	S 3178 A	MS6238	S 3118 C	MS6376	S 3218 C	SP1004	S 3266 R
MD9628	S 5402 A	MD9972	S 7680 A	MS6240	S 4117 CA	MS6380	S 3157 C	SP1006	S 3259 R
MD9630	S 3289 A	MD9974	S 3A50 A	MS6240	S 3103 C	MS6381C	S 4275 CA	SP1008	S 3255 R
MD9632	S 3213 A	MD9976	S 3221 A	MS6241	S 3149 C	MS6383	S 3219 C	SP1009	S 3274 DR
MD9633	S 3963 A	MD9986	S 3236 A	MS6245	S 3043 C	MS6386	S 3126 C	SP1027	S 4381 NR
MD9638	S 7420 A	MD9992	S 3238 A	MS6246	S 3197 C	MS6389	S 3239 C	SP1030	S 1379 NR
MD9640	S 7680 A	MD9994	S 0346 A	MS6247	S 3386 C	MS6391	S 3160 C	SP1031	S 4380 NR



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

SP1032	S 1710 R	SP1350	S 3494 R	SP2137/1	S 1832 B	SP929		10-02-210	S 3263 R
SP1033	S 4397 NR	SP1353	S 4459 NR	SP2138	S 2320 NR (NISSAN)		S 3801 R	10-02-212	S 3264 R
SP1036	S 4398 NR	SP1355	S 4113 NR	SP2142	S 1847 B	SP930	S 4220 R	10-02-213	S 3248 DR
SP1038	S 9600 NR	SP1356	S 3493 R	SP2143	S 1844 B	SP931		10-02-214	S 3251 R
SP1039	S 3418 R	SP1360	S 5170 GC	SP2148	S 1914 B (VM)		S 4300 R	10-02-215	
SP1041	S 4391 NR	SP1362	S 4110 NR	SP2149	S 1840 B	SP932	S 2900 R (ALTRE/OTHER APPL.)		S 3477 R
SP1056	S 2704 R	SP1363	S 4073 NR	SP2154	S 1924 B	SP933	S 0910 R	10-02-279	
SP1065	S 3425 R	SP1364	S 4111 NR	SP2156	S 1833 B	SP934	S 6901 R (TOYOTA)		S 3253 R
SP1066	S 3428 R	SP1365	S 4112 NR	SP2165	S 1927 B	SP935	S 7130 R	10-02-279	
SP1067	S 3298 R	SP1366	S 4455 NR	SP2167	S 1750 B	SP936	S 1710 R (SUZUKI)		S 8540 R
SP1073	S 3413 R	SP1368	S 4002 NR	SP2174	S 1951 B	SP937	S 3243 R	10-02-296	S 3263 R
SP1075	S 3424 R	SP1371	S 4030 NR	SP2177	S 1962 B	SP938	S 3280 R	10-02-297	S 3476 R
SP1076	S 9150 R	SP1373	S 3573 R	SP2179	S 1855 B	SP940	S 2530 R	10-03-301	S 6901 R
SP1077	S 8150 R	SP1379	S 1947 B	SP801	S 5600 R	SP942	S 4500 R	10-03-313	S 3258 R
SP1078	S 3417 R	SP1380	S 4033 NR	SP802	S 9400 R	SP943	S 3800 R	10-03-314	S 3274 DR
SP1080	S 4413 NR	SP1384	S 3575 R	SP807	S 3130 R	SP945	S 1880 R	10-03-315	S 3261 R
SP1083	S 0101 R	SP1392	S 4128 NR	SP811	S 5800 R	SP946	S 6140 R	10-03-316	S 3265 R
SP1084	S 6250 R	SP1393	S 4190 NR	SP812	S 2030 R	SP948	S 0130 R	10-03-351	S 5037 PE
SP1089	S 3297 R	SP1406	S 4127 NR	SP813	S 0100 R	SP949	S 1530 R	10-03-398	S 7130 R
SP1092	S 4326 NR	SP1422	S 3584 R	SP814	S 6220 R	SP951	S 3490 R	10-04-401	S 6220 R
SP1111	S 4415 NR	SP1423	S 3632 R	SP816	S 1270 R	SP952	S 3440 R	10-04-402	S 8240 R
SP1116	S 4416 NR	SP1424	S 3660 R	SP817	S 2100 R	SP953	S 7330 R	10-04-406	S 3243 R
SP1117	S 3474 R	SP1425	S 3717 R	SP818	S 6901 R	SP954	S 3246 R	10-04-410	S 3265 R
SP1120	S 3429 R	SP1429	S 4114 NR	SP819	S 3139 R	SP955	S 0140 R	10-04-497	S 0101 R
SP1123	S 3435 R	SP1433	S 3652 R	SP820	S 1100 R	SP956	S 6140 R	10-04-497	S 3246 R
SP1128	S 4409 NR	SP2001	S 1510 B	SP824	S 2330 R	SP958	S 1560 R	10-04-498	S 3265 R
SP1133	S 4423 NR	SP2002	S 1699 B	SP826	S 0420 R	SP961	S 6901 R	10-05-501	S 4240 R
SP1135	S 1310 R	SP2003	S 1500 B	SP827	S 0420 R	SP962	S 3310 R	10-05-502	S 6901 R
SP1137	S 3436 R	SP2004	S 1502 B	SP828	S 4500 R	SP964	S 0320 R	10-05-505	S 1001 DR
SP1233	S 4444 NR	SP2005	S 1505 B	SP831	S 8501 NR	SP965	S 3280 R	10-05-510	S 3485 R
SP1239	S 0H2O NR	SP2006	S 1531 B	SP833	S 2100 R	SP966	S 8500 NR	10-05-593	S 5120 R
SP1240	S 4432 NR	SP2007	S 1503 B	SP834	S 6700 R	SP967	S 1810 NR	10-05-597	S 3475 R
SP1241	S 4424 NR	SP2008	S 1900 B	SP835	S 4500 R	SP968	S 9600 NR	10-05-599	
SP1244	S 0320 R	SP2014	S 1020 NR	SP836	S 1600 R	SP969	S 0410 NR (ALTRE/OTHER APPL.)		S 6901 R
SP1249	S 4408 NR	SP2015	S 1517 B	SP837	S 3241 R	SP970	S 9310 NR	10-05-599	
SP1251	S 4429 NR	SP2018	S 1565 B	SP838		SP971	S 1410 NR (HYUNDAI, KIA)		S 6902 R
SP1253		SP2020	S 1507 B	(FORD)	S 1270 R	SP972	S 7600 R	10-06-601	S 2290 R
(FORD)	S 4430 NR	SP2021	S 1502 B	SP839	S 3282 R	SP973	S 6600 NR	10-06-604	S 3255 R
SP1253		SP2022	S 1506 B	SP842	S 2900 R	SP976	S 9910 R	10-06-605	S 9220 R
(WAG)	S 4003 NR	SP2023	S 1508 B	SP849	S 8340 NR	SP977	S 0320 R	10-07-703	
SP1254	S 4427 NR	SP2024	S 1611 B	SP850	S 1600 R	SP978	S 3436 R (MITSUBISHI)		S 6901 R
SP1255	S 4428 NR	SP2027	S 1520 B	SP852	S 3234 R	SP980	S 5603 R	10-07-703	
SP1256	S 4433 NR	SP2031	S 1547 B	SP853		SP983	S 5600 NR (SUBARU)		S 3259 R
SP1257	S 4435 NR	SP2032	S 1523 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5600 R	SP984	S 3475 R	10-07-704	S 3258 R
SP1258	S 4426 NR	SP2035	S 1618 B	SP855	S 0700 R	SP985	S 0090 R	10-07-705	S 3259 R
SP1263	S 4445 NR	SP2036	S 1535 B	SP856	S 7600 R	SP986	S 6400 R	10-08-800	S 3490 R
SP1264	S 4414 NR	SP2037	S 1539 B	SP858		SP987	S 7410 R	10-08-891	S 3418 R
SP1267		SP2040	S 1550 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	SP988	S 7630 R	10-08-898	S 3251 R
(BMW 1327811401)	S 1851 B	SP2041	S 1529 B	SP862	S 3273 R	SP989	S 3265 R	10-09-900	S 3232 R
SP1267		SP2048	S 1609 B	SP864	S 1170 R	SP990	S 3003 DR	10-09-901	S 3234 R
(BMW 1327793672)	S 1852 B	SP2054	S 1525 B	SP873	S 4900 R	SP991	S 3263 R	10-09-904	S 3236 DR
SP1268	S 4001 NR	SP2059	S 1541 B	SP887		SP992	S 3264 R	10-09-906	S 3273 R
SP1269	S 0002 R	SP2060	S 1515 B	(FORD)	S 1880 R	SP993	S 3248 DR	10-09-908	S 3274 DR
SP1273	S 4130 NR	SP2061	S 1562 B	SP887		SP994	S 3253 R	10-09-913	S 0320 R
SP1275	S 3299 R	SP2065	S 1558 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	SP995	S 3238 DR	10-09-916	S 3652 R
SP1277	S 4460 NR	SP2068	S 1560 B	SP888	S 3130 R	SP996	S 3244 DR	10-09-997	S 7510 O
SP1279	S 1849 B	SP2079	S 1556 B	SP889	S 2610 NR	SP997	S 1001 DR	10-0H-005	S 3265 R
SP1281	S 4441 NR	SP2080	S 1511 B	SP892	S 8540 R	SP998	S 3236 DR	10-OL-L06	S 3584 R
SP1282	S 4451 NR	SP2081	S 1575 B	SP893	S 4100 R	SP999	S 5800 R	10-OL-L09	S 3632 R
SP1288	S 4439 NR	SP2083	S 1564 B	SP894	S 3900 R			10-0M-000	S 5035 PE
SP1291	S 4412 NR	SP2084	S 1621 B	SP897	S 2400 R			10-0M-M02	S 3565 R
SP1292	S 4437 NR	SP2085	S 1519 B	SP898	S 5100 R			10-ECO003	S 5014 PE
SP1298	S 4107 R	SP2086	S 1648 B	SP900	S 9130 R			10-ECO004	S 5008 PE
SP1305	S 4004 NR	SP2087	S 1650 B	SP901	S 3102 R			10-ECO005	S 5003 PE
SP1309	S 4007 NR	SP2089	S 1580 B	SP902	S 8340 NR			10-ECO006	S 5002 PE
SP1317	S 1925 B	SP2091	S 1551 B	SP903	S 4326 NR	09-DD-W0	S 3134 C	10-ECO007	S 5001 PE
SP1319	S 4126 NR	SP2092	S 1649 B	SP904	S 8240 R	10-00-006	S 0130 R	10-ECO008	S 5011 PE
SP1320	S 4452 NR	SP2094	S 1696 B	SP905		10-00-007	S 5034 PE	10-ECO009	S 5162 PE
SP1321	S 3820 R	SP2095	S 1690 B	(KHD)	S 0300 NR	10-00-008		10-ECO010	S 5019 PE
SP1327	S 5430 GC	SP2097	S 1561 B	SP906	S 4600 R			10-ECO011	S 5009 PE
SP1330	S 0920 R	SP2098	S 1543 B	SP907	S 5700 R	10-00-008		10-ECO012	S 5004 PE
SP1331	S 5820 R	SP2099	S 1569 B	SP909	S 7230 R	(HONDA)		10-ECO013	S 5010 PE
SP1332	S 5418 GC	SP2100	S 1513 B	SP910	S 7000 R	10-00-022		10-ECO014	S 5038 PE
SP1333	S 4119 NR	SP2103	S 1589 B	SP911	S 4240 R	10-00-097		10-ECO017	S 5012 PE
SP1335	S 3565 R	SP2107	S 1712 B	SP914	S 3232 R	10-01-101		10-ECO018	S 5017 PE
SP1338		SP2111	S 1514 B	SP915	S 5601 R	10-01-105		10-ECO019	S 5024 PE
(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	SP2112	S 1627 B	SP915		10-01-108		10-ECO021	S 5013 PE
SP1339	S 1920 B	SP2114	S 1749 B	(O/R)	S 5603 R	10-01-110		10-ECO022	S 5015 PE
SP1342		SP2120	S 1718 B	SP917	S 2290 R	10-01-111		10-ECO023	S 5023 PE
(CITROEN, FIAT, PEUGEOT)	S 5H20 NR	SP2121	S 1841 B	SP918	S 0130 R	10-01-112		10-ECO024	S 5022 PE
SP1342		SP2122	S 1834 B	SP919	S 4900 R	10-01-114		10-ECO026	S 5148 PE
(FIAT 77362338)	S 4H20 NR	SP2123	S 1731 B	SP920	S 5600 R	10-01-117		10-ECO028	S 5024 PE
SP1342		SP2125	S 1740 B	SP922	S 9220 R	10-01-118		10-ECO030	S 5033 PE
(FIAT 71731829)	S 3H20 NR	SP2127	S 1724 B	SP926	S 2327 R	10-01-120		10-ECO031	S 5095 PE
SP1343	S 00NE NR	SP2130	S 1769 B	SP927	S 3430 R	10-01-122		10-ECO032	S 5039 PE
SP1344	S 2ONE NR	SP2131	S 1825 B	SP928	S 9430 R	10-01-194		10-ECO033	S 5018 PE
SP1346	S 4456 NR	SP2132	S 1747 B	SP929		10-01-195		10-ECO035	S 5030 PE
SP1349	S 1839 B	SP2136	S 1824 B	(SUBARU)	S 1880 R	10-02-206		10-ECO036	S 5056 PE

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

10-ECO037	S 5032 PE	20-01-154	S 3B22 A	20-04-402	S 4400 A	20-08-823	S 3383 A	20-H0-002	S 3287 A
10-ECO038	S 5027 PE	20-01-155	S 3A59 A	20-04-412	S 7599 A	20-08-824	S 3725 A	20-H0-003	S 9212 A
10-ECO041	S 5067 PE	20-01-188	S 7679 A	20-04-413	S 3256 A	20-08-826	S 9502 A	20-H0-004	S 3174 A
10-ECO044	S 5043 PE	20-01-193	S 7397 A	20-04-416	S 8010 A	20-08-827	S 4912 A	20-H0-005	S 3229 A
10-ECO045	S 5070 PE	20-01-194	S 1060 A	20-04-417		20-08-828	S 3347 A	20-H0-006	S 3309 A
10-ECO048	S 5066 PE	20-01-196	S 3001 A (HONDA)		S 7591 A	20-08-829	S 3628 A	20-H0-008	S 3224 A
10-ECO051	S 5116 PE	20-01-197	S 9540 A	20-04-418	S 7525 A	20-08-830	S 3456 A	20-H0-009	S 6212 A
10-ECO053	S 5069 PE	20-01-199	S 3210 A	20-04-420	S 7590 A	20-08-831	S 3A96 A	20-H0-010	S 8212 A
10-ECO054	S 5077 PE	20-02-200	S 3385 A	20-04-421	S 7589 A	20-08-832	S 3405 A	20-K0-002	S 3130 A
10-ECO055	S 5074 PE	20-02-2000	S 3625 A	20-04-422	S 9610 A	20-08-843	S 3C40 A	20-K0-006	S 3295 A
10-ECO056	S 5075 PE	20-02-2004	S 7891 A	20-04-423	S 3255 A	20-08-884	S 3270 A	20-K0-007	S 3464 A
10-ECO057	S 5077 PE	20-02-2005	S 3721 A	20-04-424	S 3231 A	20-08-885	S 3A84 A	20-K0-010	S 3312 A
10-ECO058	S 5049 PE	20-02-2009	S 3603 A	20-04-427	S 3237 A	20-08-886	S 3327 A	20-M0-001	S 3252 A
10-ECO059	S 5091 PE	20-02-201	S 7900 A	20-04-431	S 7523 A	20-08-889	S 0378 A	20-W0-000	S 7274 A
10-ECO060	S 5060 PE	20-02-2010	S 3A85 A	20-04-432	S 7601 A	20-08-896	S 3A50 A	20-W0-001	S 3105 A
10-ECO061	S 5050 PE	20-02-2011	S 3B71 A	20-04-434	S 3232 A	20-08-897	S 0346 A	20-W0-002	S 3104 A
10-ECO062	S 5058 PE	20-02-2012	S 3660 A	20-04-435	S 3276 A	20-08-898	S 3537 A	20-W0-004	S 3337 A
10-ECO063	S 5040 PE	20-02-2014	S 3A91 A	20-04-436	S 3380 A	20-08-899	S 3461 A	20-W0-005	S 3279 A
10-ECO067	S 5167 PE	20-02-2016	S 3B86 A	20-04-437	S 2612 A	20-09-900	S 9680 A	21-CH-CH1	S 3122 C
10-ECO068	S 5094 PE	20-02-203	S 5200 A	20-04-438	S 3591 A	20-09-904	S 7680 A	21-CH-CH3	S 3150 C
10-ECO072	S 5186 PE	20-02-204	S 4800 A	20-04-439	S 3325 A	20-09-906	S 7E50 A	21-CH-CH5	S 4295 CA
10-ECO073	S 5064 PE	20-02-205	S 3480 A	20-04-440	S 3497 A	20-09-908	S 3281 A	21-DC-DC01	S 3293 C
10-ECO074	S 5063 PE	20-02-207	S 4090 A	20-04-441	S 3573 A	20-09-909	S 3C45 A	21-DG-DG0	S 3239 C
10-ECO076	S 5151 PE	20-02-213	S 6340 A	20-04-442	S 3408 A	20-09-910	S 3544 A	21-DW-W0	S 3134 C
10-ECO077	S 5150 PE	20-02-215	S 7890 A	20-04-444	S 3451 A	20-09-914	S 3B42 A	21-DW-W1	S 3138 C
10-ECO085	S 5257 PE	20-02-222	S 7890 A	20-04-445	S 3617 A	20-09-918	S 3659 A	21-DW-W11	S 3141 C
10-ECO096	S 5166 PE	20-02-231	S 6340 A	20-04-449	S 3313 A	20-09-924	S 3652 A	21-DW-W12	S 3151 C
10-ECO098	S 5106 PE	20-02-234	S 7172 A	20-04-450	S 3081 A	20-09-927	S 3677 A	21-DW-W13	S 3126 C
10-ECO100	S 5084 PE	20-02-238	S 3076 A	20-04-454	S 3619 A	20-09-974	S 0902 A	21-DW-W14	S 3144 C
10-ECO118	S 5029 PE	20-02-246	S 7282 A	20-04-455	S 3503 A	20-09-985	S 3284 A	21-DW-W15	S 3254 C
10-ECO121	S 5213 PE	20-02-250	S 9110 A	20-04-456	S 3B05 A	20-09-987	S 6930 A	21-DW-W16	S 3220 C
10-ECO124	S 5153 PE	20-02-251	S 3505 A	20-04-457	S 3A56 A	20-09-991		21-DW-W18	S 4224 CA
10-ECO126	S 5191 PE	20-02-252	S 3788 A	20-04-458	S 3B08 A (MITSUBISHI)		S 2950 A	21-DW-W2	S 3133 C
10-ECO127	S 5128 PE	20-02-253	S 3334 A	20-04-459	S 3A54 A	20-09-995	S 7193 A	21-DW-W3	S 3142 C
10-ECO129	S 5145 PE	20-02-255	S 5822 A	20-04-460	S 3C39 A	20-09-999	S 5172 A	21-H0-H00	S 3063 C
10-ECO131	S 5248 PE	20-02-257	S 4822 A	20-04-462	S 3A40 A	20-0H-011	S 3307 A	21-H0-H01	S 3232 C
10-ECO132	S 5226 PE	20-02-258	S 3248 A	20-04-464	S 3525 A	20-0H-012	S 3280 A	21-H0-H012	S 3160 C
10-ECO133	S 5180 PE	20-02-259	S 7691 A	20-04-470	S 3C63 A	20-0H-013	S 3326 A	21-H0-H013	S 3163 C
10-ECO134	S 5185 PE	20-02-261	S 3554 A	20-04-474	S 3471 A	20-0H-H14	S 3403 A	21-H0-H015	
10-ECO137	S 5219 PE	20-02-262	S 3504 A	20-04-486	S 3249 A	20-0H-H15	S 3A55 A (N.2 FILTRI/FILTERS)		S 3242 C
10-ECO141	S 5188 PE	20-02-264	S 3785 A	20-04-487	S 3238 A	20-0H-H16	S 3468 A	21-H0-H04	S 3108 C
10-ECO142	S 5251 PE	20-02-266	S 3A86 A	20-04-488	S 3068 A	20-0H-H17	S 3496 A	21-H0-H06	S 4152 CA
10-ECO146	S 5139 PE	20-02-267	S 3639 A	20-04-494	S 7174 A	20-0H-H18	S 6203 A	21-H0-H09	S 3159 C
10-ECO147	S 5160 PE	20-02-268	S 3A97 A	20-04-495	S 3236 A	20-0H-H19	S 3726 A	21-HY-H00	S 3077 C
10-ECO148	S 5216 PE	20-02-269	S 3470 A	20-04-496	S 0620 A	20-0H-H20	S 3B01 A	21-HY-H03	S 3118 C
10-GAS1S	S 6005 G	20-02-276	S 3288 A	20-04-498	S 1210 A	20-0H-H22	S 3A95 A	21-HY-H05	S 3119 C
10-GAS2S	S 1836 B	20-02-277	S 5560 A	20-05-500	S 3506 A	20-0H-H23	S 3574 A	21-HY-H07	S 3407 C
10-GAS3S	S 6007 G	20-02-278	S 3247 A	20-05-508	S 9980 A	20-0H-H24	S 3538 A	21-HY-H08	S 3400 C
10-GAS9S	S 6006 G	20-02-279	S 9602 A	20-05-510		20-0H-H27	S 3437 A	21-HY-H11	S 3112 C
10-H0-002	S 3293 R	20-02-282	S 7C10 A (MITSUBISHI)		S 6320 A	20-0H-H31	S 3634 A	21-HY-H17	S 3333 C
10-H0-003	S 5071 PE	20-02-283	S 3289 A	20-05-512	S 7604 A	20-0H-H32	S 3C42 A	21-HY-H23	S 3145 C
10-H0-004	S 5053 PE	20-02-284	S 3338 A	20-05-514	S 3781 A	20-0H-H33	S 3A21 A	21-HY-H27	S 3394 C
10-H0-004U	S 3545 R	20-02-286	S 9102 A	20-05-516	S 7171 A	20-0H-H35	S 3710 A	21-HY-H28	S 3208 C
10-K0-005	S 3472 R	20-02-287	S 7582 A	20-05-523	S 7282 A	20-0K-011	S 3308 A	21-HY-H29	S 3191 C
10-K0-006	S 3486 R	20-02-288	S 9402 A	20-05-524	S 3220 A	20-0K-014	S 7E34 A	21-HY-H31	S 3212 C
10-M0-001	S 3479 R	20-02-291	S 7D10 A	20-05-526	S 7A72 A	20-0K-K15	S 3386 A	21-HY-H32	S 3396 C
10-W0-000	S 2290 R	20-02-292	S 7583 A	20-05-531	S 3533 A	20-0K-K16	S 3363 A	21-HY-H33	S 3379 C
10-W0-001	S 3255 R	20-02-298	S 4490 A	20-05-534	S 3709 A	20-0K-K17	S 3483 A	21-HY-HY38	S 3387 C
10-W0-W02	S 3585 R	20-02-299		20-05-575	S 7A72 A	20-0K-K18	S 3B06 A	21-IS-IS1	S 3327 C
20-00-001	S 3592 A (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	20-05-578	S 3126 A	20-0K-K19	S 3382 A	21-JE-JE1	S 3257 C	
20-00-007	S 3593 A	20-03-301	S 4200 A	20-05-586	S 3221 A	20-0K-K20	S 3A64 A	21-KI-K00	S 3240 C
20-00-008	S 3600 A	20-03-302	S 4400 A	20-05-587	S 3275 A	20-0K-K21	S 0622 A	21-KI-K09	S 3116 C
20-00-009	S 7C09 A	20-03-311	S 3A53 A	20-05-589	S 3070 A	20-0K-K22	S 3469 A	21-KI-K10	S 3111 C
20-00-015	S 3B44 A	20-03-321	S 1130 A	20-05-590	S 3336 A	20-0K-K27	S 3723 A	21-KI-K11	S 3121 C
20-00-018	S 3498 A	20-03-323	S 2130 A	20-05-592	S 3286 A	20-0K-K28	S 3631 A	21-KI-K17	S 3259 C
20-00-0200	S 3793 A	20-03-325	S 3171 A	20-05-593	S 3285 A	20-0K-K29	S 3632 A	21-KI-K18	S 3152 C
20-00-0201	S 3795 A	20-03-327	S 8260 A	20-05-597	S 7E44 A	20-0K-K30	S 3627 A	21-KI-K19	S 3261 C
20-00-043	S 3688 A	20-03-331	S 3277 A	20-05-598	S 3222 A	20-0K-K31	S 3594 A	21-KI-K20	S 3149 C
20-00-098	S 3075 A	20-03-332	S 3335 A	20-05-599	S 2110 A	20-L0-L02	S 3268 A	21-KI-K21	S 3273 C
20-01-100	S 8302 A	20-03-335	S 3409 A	20-06-615	S 3088 A	20-L0-L10	S 3068 A	21-LR-LR2	S 3105 C
20-01-101	S 6200 A	20-03-337	S 3344 A	20-06-616	S 3B03 A	20-L0-L14	S 3555 A	21-LR-LR3	
20-01-102	S 4200 A	20-03-338	S 3787 A	20-06-618	S 7173 A	20-L0-L17	S 3C03 A (N.2 FILTRI/FILTERS)		S 3316 C
20-01-108	S 7680 A	20-03-340	S 3626 A	20-06-692	S 3B04 A	20-L0-L18	S 3559 A	21-LR-LR4	S 3231 C
20-01-110	S 9750 A	20-03-341	S 2722 A	20-07-702	S 4200 A	20-L0-L21	S 3A63 A	21-MA-MA0	S 4129 CA
20-01-111	S 7D79 A	20-03-342	S 3A99 A	20-07-706	S 4200 A	20-0M-000	S 7386 A	21-MA-MA15	S 3330 C
20-01-114	S 7605 A	20-03-343	S 3779 A	20-07-709	S 7680 A	20-0M-M03	S 3466 A	21-MA-MA16	S 3368 C
20-01-120	S 7159 A	20-03-344	S 3786 A	20-07-710		20-0M-M04	S 3B20 A	21-MA-MA18	S 3383 C
20-01-121	S 2720 A	20-03-345	S 7B74 A (TOYOTA)		S 3397 A	20-0S-S06	S 3C44 A	21-MA-MA19	S 3365 C
20-01-128	S 0412 A	20-03-346	S 3390 A	20-07-714	S 3615 A	20-0W-W07	S 3278 A	21-MA-MA3	S 4129 CA
20-01-129	S 1960 A	20-03-383	S 3169 A	20-07-715	S 3283 A	20-0W-W08	S 3392 A	21-MA-MA4	S 4283 CA
20-01-133	S 1710 A	20-03-385	S 3102 A	20-08-801	S 3328 A	20-0W-W09	S 3676 A	21-MA-MA5	S 3093 C
20-01-134	S 3362 A	20-03-387	S 3103 A	20-08-803	S 3610 A	20-0W-W10	S 0543 A	21-MA-MA8	S 3120 C
20-01-135	S 3352 A	20-03-389	S 3178 A	20-08-807	S 5610 A	20-0W-W11	S 3422 A	21-MI-MI2	S 3338 C
20-01-136	S 9380 A	20-03-392	S 7522 A	20-08-810	S 3967 A	20-0W-W12	S 3404 A	21-MI-MI3	S 3128 C
20-01-142	S 3576 A	20-03-394		20-08-815	S 3269 A	20-0W-W13	S 3701 A	21-MI-MI5	S 4220 CA
20-01-145	S 3556 A (DAEWOO)	S 3099 A	20-08-817	S 5503 A	20-0W-W14	S 3569 A	21-MI-MI6	S 4147 CA	

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

21-MI-MI9	S 3384 C	30-09-997	S 4331 NR	2350	S 4239 CA	2436F	S 3043 C	2508	S 4146 CA
21-NS-NS0	S 3052 C	30-0H-H03	S 4012 NR	2350F	S 3023 C	2437	S 4282 CA	2508F	S 3247 C
21-NS-NS10	S 3146 C	30-OL-L02	S 6600 NR	2352F	S 3002 C	2437F	S 3039 C	2509	S 4296 CA
21-NS-NS13	S 3223 C	30-OL-L05		2353F	S 3018 C	2438	S 4112 CA	2510	S 4158 CA
21-NS-NS14	S 3367 C	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR	2355F	S 3005 C	2439	S 4129 CA	2510F	S 3129 C
21-NS-NS15	S 3215 C	30-OL-L05		2356	S 4116 CA	2439F	S 3235 C	2511F	S 3103 C
21-NS-NS18	S 3388 C	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR	2356F	S 3012 C	2440F	S 3051 C	2512	S 4142 CA
21-NS-NS2	S 3051 C	30-OL-L08	S 8500 NR	2357	S 4118 CA	2441F	S 3041 C	2512F	S 3227 C
21-NS-NS20	S 4320 CA	30-OL-L12	S 4454 NR	2357F	S 3017 C	2444F	S 3065 C	2513	S 4144 CA
21-NS-NS22	S 3389 C	30-0M-001	S 1835 B	2358F	S 3085 C	2446	S 4111 CA	2514F	S 3111 C
21-NS-NS4	S 3035 C	30-ECO-016	S 6H20 NE	2359	S 4108 CA	2446F	S 3038 C	2515	S 4154 CA
21-NS-NS6	S 3104 C	30-EC0001	S 6001 NE	2359F COUPLE	S 3234 C	2447F	S 3118 C	2515F	S 3236 C
21-NS-NS7	S 3258 C	30-EC0002	S 6006 NE	2360F	S 3061 C	2448F	S 3077 C	2516	S 4265 CA
21-NS-NS8	S 3218 C	30-EC0004	S 6688 N	2362F	S 3019 C	2449	S 4117 CA	2516F	S 3132 C
21-NS-NS9	S 3214 C	30-EC0005	S 0910 NC	2363	S 4169 CA	2450F	S 3197 C	2517	S 4150 CA
21-SB-SB0	S 3249 C	30-EC0007	S 6686 N	2363F	S 3028 C	2451	S 4103 CA	2517F	S 3115 C
21-SZ-SZ10	S 3186 C	30-EC0008	S 0914 NC	2367F	S 3057 C	2451F	S 3149 C	2519	S 4155 CA
21-SZ-SZ12	S 3249 C	30-EC0009	S 6689 N	2370F	S 3024 C	2452	S 4147 CA	2519F	S 3231 C
21-SZ-Z01	S 3201 C	30-EC0010	S 0920 NC	2371F	S 3042 C	2454F	S 3067 C	2521 COUPLE	S 4215 CA
21-SZ-Z03	S 3075 C	30-EC0011	S 6691 N	2372F	S 3074 C	2455F	S 3080 C	2522F	S 3121 C
21-SZ-Z04		30-EC0012	S 6138 NE	2373F	S 3004 C	2456F	S 3108 C	2523F	S 3145 C
(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C	30-EC0013	S 6131 NE	2374	S 4165 CA	2457F	S 3125 C	2524F	S 3214 C
21-SZ-Z07	S 3222 C	30-EC0014	S 0491 N	2374F	S 3011 C	2457F	S 3184 C	2526	S 4162 CA
21-SZ-Z09	S 3183 C	30-EC0015	S 6687 N	2375F	S 3014 C	2458 COUPLE	S 4240 CA	2526F	S 3124 C
21-TY-TY0	S 3117 C	30-EC0017	S 0492 N	2376	S 4230 CA	2459	S 4133 CA	2528F	S 3147 C
21-TY-TY1	S 3197 C	30-EC0018	S 6077 NE	2376F	S 3030 C	2459F	S 3095 C	2529F	S 3222 C
21-TY-TY11	S 3185 C	30-EC0019	S 6003 NE	2377	S 4139 CA	2460	S 4152 CA	2530F	S 3135 C
21-TY-TY15	S 3299 C	30-EC0020	S 6058 NE	2378F	S 3079 C	2461	S 4157 CA	2532F	S 3144 C
21-TY-TY2	S 3050 C	30-EC0032	S 6012 NE	2379	S 4252 CA	2464	S 4156 CA	2537F	S 3113 C
21-TY-TY20	S 4331 CA	30-EC0036	S 6073 NE	2379F	S 3037 C	2464F	S 3069 C	2540	S 4164 CA
21-TY-TY7	S 3125 C	30-EC0038	S 6102 NE	2380F	S 3084 C	2465F	S 3058 C	2540F	S 3143 C
21-TY-TY9	S 3147 C	30-EC0075	S 0929 NC	2381	S 4196 CA	2467F	S 3119 C	2541F	S 3159 C
21S2Z21	S 3426 C	30-EC0076	S 6023 NE	2381F	S 3060 C	2468	S 4115 CA	2542	S 4269 CA
30-00-001	S 4030 NR	30-EC0080	S 1019 NE	2382F	S 3083 C	2468F	S 3076 C	2542F	S 3130 C
30-00-012	S 4107 NR	30-EC0082	S 6033 NE	2383F	S 3232 C	2469F	S 3142 C	2543	S 4220 CA
30-01-100		30-EC0083	S 6047 NE	2384F	S 3063 C	2470	S 4201 CA	2544F	S 3206 C
(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	30-EC0084	S 6074 NE	2385	S 4143 CA	2470F	S 3107 C	2546F	S 3152 C
30-01-103	S 8340 NR	30-EC0097	S 6115 NE	2385F	S 3047 C	2471F	S 3242 C	2547F	S 3127 C
30-01-106	S 1020 NR	30-H0-004	S 4460 NR	2386	S 4106 CA	2472	S 4274 CA	2547F	S 3201 C
30-01-108	S 5320 NR	30-H0-005	S 4439 NR	2386F	S 3034 C	2472F	S 3109 C	2548	S 4175 CA
30-01-109	S 1410 NR	30-H0-011	S 4443 NR	2387F	S 3033 C	2473	S 4124 CA	2548F	S 3156 C
30-01-111	S 1529 B	30-K0-003		2388F	S 3138 C	2473F	S 3148 C	2549	S 4275 CA
30-01-120	S 1710 B	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4339 NR	2389F	S 3134 C	2474	S 4167 CA	2549F	S 3150 C
30-01-122	S 4026 NR	30-K0-009	S 4445 NR	2390	S 4109 CA	2474F	S 3218 C	2550F	S 3191 C
30-01-123	S 5394 GC	30-M0-002	S 2320 NR	2391F	S 3258 C	2475	S 4273 CA	2551	S 4176 CA
30-01-190	S 4444 NR	30-VW-VW01	S 4144 NR	2394	S 4102 CA	2476	S 4148 CA	2552F COUPLE	S 3259 C
30-01-197	S 4398 NR	30-VW-VW02	S 4145 NR	2394F	S 3064 C	2476F	S 3189 C	2553	S 4159 CA
30-02-200	S 6045 NE	30-W0-001		2396F	S 3052 C	2477	S 4134 CA	2554	S 4172 CA
30-02-208	S 8340 NR	(OPEL)	S 1515 B	2397	S 4194 CA	2477F	S 3098 C	2554F COUPLE	S 3154 C
30-02-215	S 0410 NR	30-W0-001		2397F	S 3044 C	2478	S 4271 CA	2555	S 4160 CA
30-02-236	S 1802 B	(CHEVROLET, DAEWOO)	S 1843 B	2398	S 4101 CA	2478F	S 3093 C	2555F	S 3136 C
30-02-240	S 4411 NR	30-W0-003	S 0422 N	2399	S 4110 CA	2479	S 4138 CA	2557	S 4224 CA
30-02-244	S 1914 B	30EC0040	S 6104 NE	2399F	S 3009 C	2479F	S 3249 C	2557F	S 3151 C
30-02-256	S 4452 NR	30EC0093	S 1076 NE	2403	S 4121 CA	2480	S 4232 CA	2558F	S 3213 C
30-02-259		30EC0095	S 6139 NE	2403F	S 3158 C	2480F	S 3104 C	2559	S 4283 CA
(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B	FA-0303JM	S 3C47 A	2404 COUPLE	S 4242 CA	2481	S 4174 CA	2561F	S 3274 C
30-02-295	S 4413 NR			2407F	S 3091 C	2481F	S 3155 C	2562F	S 3208 C
30-03-300	S 7420 NR	ASTER		2408	S 4113 CA	2482	S 4237 CA	2564	S 4168 CA
30-03-322	S 1828 B			2409	S 4247 CA	2482F	S 3106 C	2564F	S 3153 C
30-03-350	S 1844 B	2016F	S 3059 C	2409F	S 3100 C	2484F	S 3240 C	2566F	S 3146 C
30-03-351	S 4343 NR	2049F	S 3161 C	2411F	S 3035 C	2486	S 4151 CA	2567	S 4163 CA
30-03-394	S 1664 B	2050	S 4161 CA	2413F	S 3075 C	2487	S 4221 CA	2570 COUPLE	S 4243 CA
30-04-418	S 4435 NR	2050F	S 3137 C	2414F	S 3050 C	2487F	S 3088 C	2570F	S 3243 C
30-04-424	S 4196 NR	2300F	S 3020 C	2415F	S 3082 C	2488	S 4137 CA	2570F COUPLE	S 3255 C
30-04-498	S 1621 B	2314F	S 3026 C	2416	S 4131 CA	2488F	S 3101 C	2571F	S 3219 C
30-05-500	S 4119 NR	2318	S 4197 CA	2416F	S 3094 C	2489	S 4125 CA	2572F	S 3157 C
30-05-502		2318	S 4277 CA	2417	S 4198 CA	2489F	S 3090 C	2573F	S 3183 C
(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 9310 NR	2318F	S 3015 C	2417F	S 3087 C	2491	S 4136 CA	2574	S 4173 CA
30-05-502		2319F	S 3001 C	2418	S 4123 CA	2491F	S 3102 C	2575	S 4166 CA
(MAZDA)	S 4392 NR	2323F	S 3046 C	2419	S 4171 CA	2492	S 4140 CA	2577	S 4178 CA
30-05-507	S 4465 NR	2328F	S 3016 C	2419F	S 3040 C	2493F	S 3122 C	2577F	S 3254 C
30-05-509	S 7210 NR	2329	S 4263 CA	2420	S 4126 CA	2494	S 4145 CA	2578	S 4297 CA
30-05-519	S 1731 B	2329F	S 3006 C	2421	S 4100 CA	2494F	S 3110 C	2579F	S 3185 C
30-05-528	S 4126 NR	2329F	S 3256 C	2421F	S 3045 C	2495	S 4149 CA	2580	S 4233 CA
30-05-531	S 6687 N	2330	S 4270 CA	2422	S 4128 CA	2496 COUPLE	S 4153 CA	2581F	S 3164 C
30-05-573	S 1825 B	2330F	S 3007 C	2423	S 4114 CA	2496F COUPLE	S 3226 C	2582	S 4217 CA
30-05-574	S 4423 NR	2332F	S 3049 C	2424F	S 3031 C	2497F	S 3123 C	2583	S 4170 CA
30-05-585	S 1749 B	2333F	S 3027 C	2425F	S 3257 C	2499	S 4318 CA	2583F	S 3207 C
30-05-598	S 1550 B	2340F	S 3244 C	2426	S 4104 CA	2499F	S 3246 C	2584F	S 3163 C
30-06-611	S 4326 NR	2341	S 4235 CA	2427F	S 3068 C	2500F	S 3250 C	2585	S 4255 CA
30-06-695	S 8500 NR	2341F	S 3021 C	2428F	S 3032 C	2501	S 4127 CA	2588F	S 3186 C
30-07-707	S 1541 B	2345	S 4105 CA	2429	S 4122 CA	2501F	S 3228 C	2589F	S 3261 C
30-08-822	S 6686 N	2345F	S 3025 C	2429F	S 3086 C	2502F	S 3120 C	2590 COUPLE	S 4231 CA
30-09-988	S 4005 NR	2346F	S 3070 C	2430	S 4119 CA	2503F	S 3141 C	2590F COUPLE	S 3229 C
30-09-989	S 6013 NE	2347F	S 3010 C	2431	S 4135 CA	2504F	S 3133 C	2591	S 4234 CA
30-09-991	S 9600 NR	2348	S 4195 CA	2433F	S 3162 C	2505F	S 3116 C	2591F	S 3276 C
30-09-992	S 9600 NR	2348F	S 3013 C	2434	S 4120 CA	2506F	S 3126 C	2592F COUPLE	S 3239 C
30-09-995	S 2410 NR	2350	S 4107 CA	2434F	S 3230 C	2507F	S 3112 C	2593F	S 3388 C

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

2594F	S 3223 C	B179	S 6901 R	BF954	S 8340 NR	PA2860FN	S 3950 A		
2595	S 4312 CA	B195	S 4100 R	BF966	S 1624 B	PA2862	S 7107 A	BENTLEY	SOFIMA
2596F	S 3160 C	B199	S 4900 R	BT216	S 9400 R	PA2884	S 7193 A		
2597	S 4253 CA	B2	S 5600 R	BT217	S 0420 R	PA2888	S 7940 A	079198405D	S 5090 PE
2597F	S 3220 C	B202		BT223	S 3253 R	PA2904	S 7678 A	3D0201511A	S 1718 B
2600F	S 3215 C	(FORD)	S 7330 R	BT237	S 0420 R	PA2984	S 3330 A	3D0201511B	S 1718 B
2601	S 4256 CA	B202	S 9220 R	BT251	S 0420 R	PA2985	S 9460 A	3W8201511A	S 1861 B
2601F	S 3209 C	B228		BT267	S 0700 R	PA2986	S 9530 A	3W8201511B	S 1861 B
2603F	S 3149 C	(BMW)	S 1100 R	BT292	S 7600 R	PA2987	S 0630 A	3W8201511C	S 1861 B
2604F	S 3294 C	B228		BT347	S 9710 R	PA3405	S 7139 A		
2605	S 4222 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	BT5	S 5700 R	PA3411FN	S 5750 A	BMW	SOFIMA
2606F	S 3368 C	B233	S 1600 R	C200K	S 4000 O	PA3612	S 4005 A		
2608 COUPLE	S 4241 CA	B246	S 3102 R	F1111	S 6045 NE	PA3753	S 3550 A	0661135	S 3081 PO
2608F	S 3251 C	B253	S 9400 R	F834F	S 2161 N	PA3770	S 5760 A	0661160	S 3081 PO
2609	S 4320 CA	B281	S 4300 R	F953F	S 0101 N	PA3771	S 0976 A	0742120	S 6860 A
2610F	S 3379 C	B295	S 2900 R	GF324	S 4404 NR	PA3773	S 0710 A	11420251964	S 6690 PO
2613	S 4249 CA	B297	S 5600 R	P102	S 2510 O	PA3791-FN	S 2950 A	11420661135	S 3081 PO
2617F	S 3131 C	B301	S 3259 R	P106	S 3081 PO	PA3836	S 1506 A	11421250534	S 1100 R
2618F COUPLE	S 3212 C	B329	S 6250 R	P106HD	S 3081 PO	PA3961	S 1840 A	11421251964	S 6690 PO
2621	S 4226 CA	B33	S 3263 R	P1419	S 5162 PE	PA4015	S 2110 A	11421256260	S 3081 PO
2621F	S 3224 C	B34	S 1600 R	P1445	S 5024 PE	PA4016	S 3222 A	11421256402	S 6690 PO
2622	S 4218 CA	B37	S 3251 R	P15	S 6380 PO	PA4018	S 3001 A	11421256714	S 6690 PO
2623	S 4236 CA	B7001	S 3280 R	P171	S 4080 PO	PA4023	S 3967 A	11421258038	S 1100 R
2624F	S 3233 C	B7152	S 3257 R	P172	S 4080 PO	PA4028	S 4490 A	11421258039	S 1100 R
2626	S 4248 CA	B975	S 5800 R	P174	S 0280 PO	PA4041	S 7173 A	11421265945	S 6690 PO
2626F	S 3210 C	BD142	S 3236 DR	P176	S 6180 PO	PA4045	S 3177 A	11421266773	S 4220 R
2629	S 4244 CA	BD232	S 3003 DR	P177	S 1080 PO	PA4047	S 1420 A	11421267268	S 0220 PO
2629	S 4227 CA	BD322	S 3003 DR	P190	S 7380 PO	PA4051	S 3237 A	11421267597	S 1100 R
2630	S 4223 CA	BD323	S 3003 DR	P240	S 5419 PO	PA4052	S 7590 A	11421269373	S 0220 PO
2632F	S 3383 C	BD7028	S 3475 R	P7017	S 5099 PE	PA4077	S 3236 A	11421272604	S 1100 R
2633	S 4219 CA	BD7029	S 3248 DR	P7087	S 5541 PO	PA4084	S 3173 A	11421287836	S 4220 R
2633F	S 3298 C	BD7100	S 3013 DR	P7088	S 5548 PO	PA4096	S 3026 C	11421427908	S 5004 PE
2636	S 4238 CA	BD7120	S 3003 DR	P7255	S 5015 PE	PA4099	S 3238 A	11421432097	S 5008 PE
2637	S 4245 CA	BF1003	S 1565 B	PA10083	S 4245 CA	PA4100	S 3001 A	11421706867	S 0220 PO
2637F	S 3211 C	BF1010	S 1649 B	PA1636FN	S 0060 A	PA4101	S 7523 A	11421707779	S 4220 R
2639	S 4261 CA	BF1047	S 1513 B	PA1657	S 6200 A	PA4103	S 3275 A	11421709865	S 5541 PO
2640	S 4257 CA	BF1048	S 1541 B	PA1667FN	S 2950 A	PA4104	S 3227 A	11421711568	S 5548 PO
2640F	S 3293 C	BF1049	S 1611 B	PA1681FN	S 8950 A	PA4109	S 3B44 A	11421711569	S 5548 PO
2641F	S 3330 C	BF1050	S 1560 B	PA1814	S 6560 A	PA4111	S 3077 A	11421713698	S 5540 PO
2642F	S 3332 C	BF1059	S 1580 B	PA1885	S 6550 A	PA4117	S 7522 A	11421716121	S 5008 PE
2643F COUPLE	S 3313 C	BF1061	S 1592 B	PA1902FN	S 2370 A	PA4124	S 3464 A	11421716192	S 5008 PE
2644F	S 3253 C	BF1103	S 1517 B	PA2014	S 7900 A	PA4126	S 0503 A	11421718816	S 0220 PO
2646F	S 3190 C	BF1104	S 1529 B	PA2031	S 4200 A	PA4132	S 0902 A	11421718820	S 0220 PO
2647	S 4254 CA	BF1108	S 1523 B	PA2037	S 5200 A	PA4138	S 3336 A	11421727300	S 5541 PO
2651F	S 3273 C	BF1120	S 1539 B	PA2041	S 3076 A	PA4144	S 3169 A	11421730389	S 5548 PO
2652	S 4294 CA	BF1123	S 1529 B	PA2042	S 6340 A	PA4150	S 3788 A	11421731635	S 5540 PO
2653F	S 3299 C	BF1129	S 1519 B	PA2065	S 4159		S 4112 CA	11421743398	S 5008 PE
2654	S 4288 CA	BF1131	S 1520 B	(BMW)	S 8660 A	PA4177	S 3C43 A	11421745390	S 5038 PE
2656F	S 3249 C	BF1136	S 1525 B	PA2074	S 2420 A	PA4321	S 3786 A	11422243359	S 5555 PO
2657F	S 3384 C	BF1148	S 1556 B	PA2075	S 4400 A	PA4333	S 4822 A	11422244332	S 5555 PO
2660F	S 3326 C	BF1160	S 1024 B	PA2081	S 2810 A	PA4362	S 3498 A	11422245339	S 5587 PO
2662	S 4289 CA	BF1162	S 1761 B	PA2099	S 0680 A	PA4366	S 3497 A	11422245406	S 5587 PO
2663F	S 3365 C	BF1166	S 1627 B	PA2101A		PA4390	S 3340 A	11422246131	S 5009 PE
2674F	S 3387 C	BF1175	S 1508 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	PA4395	S 4124 CA	11422247018	S 5001 PE
		BF1178	S 1020 B	PA2103	S 6930 A	PA4417	S 3440 A	11422247392	S 5030 PE
AUDI	SOFIMA	BF1186	S 1589 B	PA2124	S 4090 A	PA4462	S 3325 C	11427508969	S 5028 PE
⇒ VAG		BF1188	S 1535 B	PA2125	S 7900 A	PA4468	S 3525 A	11427509430	S 5004 PE
		BF1193	S 1621 B	PA2126	S 4800 A	PA4483	S 3544 A	11427510717	S 5038 PE
BALDWIN	SOFIMA	BF1195	S 1500 B	PA2129	S 9680 A	PA4484	S 3A73 A	11427512300	S 5004 PE
B109	S 3232 R	BF1215	S 1551 B	PA2135	S 7680 A	PA4648	S 7583 A	11427512301	S 5004 PE
B113		BF1276	S 7600 NR	PA2142	S 6320 A	PA4649	S 7582 A	11427514827	S 5058 PE
(SUBARU)	S 1880 R	BF46037	S 8500 NR	PA2161	S 3078 A	PA5475	S 3161 C	11427566327	S 5058 PE
B113	S 3801 R	BF587D	S 8501 NR	PA2170	S 3076 A	PA696	S 2040 A	11427605342	S 5164 PE
B114	S 5601 R	BF661	S 1507 B	PA2172	S 3256 A	PA7043	S 1460 A	11427611969	S 5164 PE
B114		BF7522	S 9960 NC	PA2176	S 7604 A	PF7596	S 3285 A	11427618461	S 5179 PE
(O/OR)	S 5603 R	BF7532	S 1410 NR	PA2181	S 5320 A	PF7761	S 9091 N	11427618462	S 5146 PE
B120	S 1710 R	BF7533	S 0410 NR	PA2194	S 7171 A	PF834	S 6001 NE	11427634291	S 5179 PE
B131		BF7534	S 9310 NR	PA2197	S 9020 A	PF838	S 7411 N	11427634292	S 5146 PE
(TOYOTA)	S 3800 R	BF7535	S 0410 NR	PA2198	S 7340 A	PF872	S 8381 NC	11427635557	S 5164 PE
B132	S 3257 R	BF7668	S 1769 B	PA2199	S 3177 A	PF9803	S 6680 N	11427635802	S 5146 PE
B1400	S 3258 R	BF7670	S 1718 B	PA2204	S 9610 A	PF981	S 6149 NE	11427640862	S 5171 PE
B1401	S 3261 R	BF7683	S 4326 NR	PA2210	S 8010 A	PF986	S 6683 N	11427787697	S 5021 PE
B1402	S 3265 R	BF7721	S 1618 B	PA2215	S 5610 A	PF9865	S 6072 NE	11427788460	S 5048 PE
B1405	S 3253 R	BF7725	S 1027 B	PA2220	S 2130 A	PT108	S 3180 PO	11427788461	S 5048 PE
B1406	S 3266 R	BF7756	S 4416 NR	PA2231	S 3096 A	PT108HD	S 3180 PO	11427807177	S 5084 PE
B1407	S 1880 R	BF7778	S 4006 NR	PA2235	S 3977 A	PT12	S 4380 PO	11427808443	S 5096 PE
B1408	S 3279 R	BF790	S 0300 NR	PA2236	S 0946 A	PT12		11427833769	S 5548 PO
B141	S 3139 R	BF805	S 3106 B	PA2239	S 7460 A	(BMW)	S 6690 PO	11427854049	S 5232 PE
B143	S 3900 R	BF825	S 7112 NC	PA2243	S 3143 A	PT29	S 1080 PO	11427854445	S 5232 PE
B156	S 8240 R	BF840	S 7000 B	PA2244	S 3007 A	RS3544	S 7356 A	11427953125	S 5171 PE
B159	S 3490 R	BF853	S 1564 B	PA2246	S 3221 A	RS3546	S 2755 A	11427953129	S 5058 PE
B161S	S 3243 R	BF873	S 1026 B	PA2380FN	S 5850 A	RS3715	S 7045 A	11428507683	S 5142 PE
B163	S 1600 R	BF884	S 8111 NC	PA2416	S 0950 A	RS3954	S 2755 A	11428513375	S 5030 PE
B166	S 6220 R	BF885	S 1506 B	PA2536	S 9750 A	RS4130	S 7C09 A	11428513377	S 5048 PE
B168	S 4900 R	BF933	S 3105 B	PA2767	S 4940 A	RS4806	S 7A72 A	11428570590	S 5185 PE
B173S	S 4240 R	BF940	S 4326 NR	PA2792	S 0650 A			11428575210	S 5185 PE
B178	S 7500 R	BF944	S 1503 B	PA2845	S 0950 A			11428575211	S 5188 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

11428583898	S 5148 PE	13717577458	S 3B13 A	64312182458	S 4121 CA	0450904159	S 1010 B	0450905975	S 1848 B
11428593186	S 5211 PE	13717582908	S 3557 A	64312207985	S 4108 CA	0450905002	S 1510 B	0450905976	S 1850 B
11428683196	S 5058 PE	13717590597	S 3776 A	64312218428	S 4128 CA	0450905004	S 1505 B	0450905977	S 1695 B
11428683204	S 5171 PE	1371759285	S 3778 A	64312284827	S 3251 C	0450905005	S 1511 B	0450905978	S 1914 B
11429061197	S 1100 R	13717601868	S 3597 A	64312284828	S 4241 CA	0450905007	S 1570 B	0450905980	S 1802 B
11429061198	S 4220 R	13717602643	S 3777 A	64312339888	S 4242 CA	0450905020	S 1570 B	0450905983	S 1715 B
11429063138	S 0220 PO	13717605436	S 3B41 A	64316835404	S 3332 C	0450905021	S 1699 B	0450905986	S 1801 B
11507425104	S 3081 PO	13717605913	S 3714 A	64316835405	S 4279 CA	0450905025	S 1594 B	0450906101	S 6600 NR
1250795	S 6860 A	13717619267	S 3621 A	64316835406	S 4279 CA	0450905030	S 1500 B	0450906102	S 6600 NR
1269373	S 0220 PO	13717630911	S 3558 A	64316915763	S 3246 C	0450905064	S 1506 B	0450906161	S 7600 NR
1285521	S 8320 A	13717793647	S 3367 A	64316915764	S 4318 CA	0450905066	S 1503 B	0450906163	S 6600 NR
13311269244	S 1531 B	13717797465	S 3357 A	64316935822	S 3228 C	0450905084	S 1531 B	0450906172	S 6600 NR
13321256492	S 1510 B	13717798342	S 3406 A	64316935823	S 4127 CA	0450905087	S 1506 B	0450906174	S 7600 NR
13321268231	S 1500 B	13717800151	S 7497 A	64316945585	S 3255 C	0450905091	S 1507 B	0450906261	S 5600 NR
13321269244	S 1531 B	13718480400	S 3C61 A	64316945586	S 4243 CA	0450905095	S 1500 B	0450906267	S 7600 NR
13321270038	S 1500 B	13718480931	S 3C65 A	64316945596	S 3243 C	0450905100	S 1531 B	0450906274	S 7601 NR
13321270039	S 1531 B	13718507320	S 3558 A	64316946628	S 4154 CA	0450905104	S 1506 B	0450906281	S 4403 NR
13321277481	S 9000 B	13718510239	S 3655 A	64316946629	S 3236 C	0450905130	S 1505 B	0450906288	S 4391 NR
13321277497	S 9000 B	13718511668	S 5403 A	64316962548	S 3236 C	0450905133	S 1507 B	0450906291	S 6600 NR
13321278272	S 9000 B	13718513944	S 3622 A	64316962549	S 4154 CA	0450905143	S 1503 B	0450906292	S 7600 NR
13321405092	S 1768 B	13718518111	S 3655 A	64316962551	S 3236 C	0450905145	S 1502 B	0450906295	S 5427 GC
13321439407	S 1847 B	13718692202	S 3621 A	64316962553	S 4154 CA	0450905177	S 1900 B	0450906296	S 7600 NR
13321702632	S 1569 B	13720742120	S 6860 A	64318409043	S 3319 C	0450905178	S 1900 B	0450906297	S 4409 NR
13321709535	S 1924 B	13721247404	S 3049 A	64318409044	S 4128 CA	0450905195	S 1513 B	0450906298	S 4404 NR
13321713807	S 1508 B	13721247405	S 3049 A	64319069926	S 3318 C	0450905200	S 1814 B	0450906308	S 4418 NR
13321713808	S 1508 B	13721247637	S 3049 A	64319069927	S 3234 C	0450905201	S 1500 B	0450906312	S 4426 NR
13321718261	S 1508 B	13721247840	S 1420 A	64319070072		0450905202	S 1500 B	0450906322	S 4428 NR
13321720101	S 1508 B	13721247842	S 1420 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4242 CA	0450905203	S 1505 B	0450906334	S 4430 NR
13321720102	S 1508 B	13721250795	S 6860 A	64319071933	S 3073 C	0450905206	S 1500 B	0450906357	S 4409 NR
13321740985	S 1569 B	13721256410	S 6860 A	64319142114	S 3236 C	0450905208	S 1900 B	0450906359	S 4409 NR
13322240798	S 4408 NR	13721257764	S 8660 A	64319142115	S 4154 CA	0450905216	S 1513 B	0450906373	S 4426 NR
13322240802	S 4408 NR	13721258270	S 8660 A	64319159606	S 4255 CA	0450905220	S 1502 B	0450906374	S 4391 NR
13322243653	S 4397 NR	13721259531	S 9800 A	64319171858	S 4127 CA	0450905231	S 1748 B	0450906376	S 4433 NR
13322245006	S 4399 NR	13721259543	S 9800 A	64319174370	S 3228 C	0450905262	S 1500 B	0450906406	S 4450 NR
13322246135	S 4399 NR	13721263097	S 4120 A	64319174371	S 4127 CA	0450905264	S 1500 B	0450906407	S 4450 NR
13322246881	S 6005 NE	13721263958	S 8660 A	64319194098	S 3243 C	0450905273	S 1515 B	0450906409	S 4415 NR
13322246974	S 4399 NR	13721285934	S 8320 A	64319195193	S 3246 C	0450905275	S 1583 B	0450906414	S 4072 NR
13322248279	S 4417 NR	13721287480	S 0420 A	64319195194	S 4318 CA	0450905280	S 1611 B	0450906416	S 4451 NR
13327512019	S 1847 B	13721287481	S 0420 A	64319216589	S 3234 C	0450905284	S 1500 B	0450906426	S 4004 NR
13327785350	S 4427 NR	13721287482	S 0420 A	64319216591	S 3158 C	0450905287	S 1710 B	0450906428	S 4451 NR
13327786647	S 8210 NR	13721289650	S 1420 A	64319218706	S 4128 CA	0450905316	S 1722 B	0450906429	S 4451 NR
13327787476	S 1824 B	13721311880	S 3977 A	64319224084	S 3319 C	0450905318	S 1718 B	0450906431	S 4072 NR
13327787825	S 4427 NR	13721329294	S 6930 A	64319224085	S 4128 CA	0450905320	S 1515 B	0450906437	S 4440 NR
13327788700	S 1851 B	13721433933	S 3029 A	64319237157	S 4241 CA	0450905324	S 1514 B	0450906440	S 4435 NR
13327793672	S 1852 B	13721702158	S 3029 A	64319237158	S 3251 C	0450905326		0450906442	S 4435 NR
13327794549	S 1824 B	13721707021	S 0936 A	64319257504	S 4121 CA	(F5326)	S 1529 B	0450906450	S 1824 B
13327802241	S 1852 B	13721707050	S 1420 A	6431927810	S 4242 CA	0450905401	S 1506 B	0450906451	S 4427 NR
13327811227	S 1851 B	13721715881	S 1420 A	64319312316	S 3251 C	0450905405	S 1505 B	0450906452	S 4412 NR
13327811401	S 1851 B	13721720861	S 1420 A	64319312317	S 4241 CA	0450905601	S 1502 B	0450906453	S 4425 NR
13328511053	S 1952 B	13721726916	S 3977 A	64319312318	S 4241 CA	0450905603	S 1900 B	0450906455	S 4086 NR
13328514121	S 9261 B	13721730449	S 3991 A	64319313517	S 3236 C	0450905604	S 1900 B	0450906456	S 1849 B
13328572515	S 1852 B	13721730918	S 3977 A	64319313519	S 4154 CA	0450905901	S 1508 B	0450906457	S 1851 B
13328572518	S 1952 B	13721730946	S 3991 A			0450905902	S 1514 B	0450906458	S 4002 NR
13328572522	S 1952 B	13721736675	S 3029 A			0450905903	S 1561 B	0450906459	S 4001 NR
13328576972	S 4857 B	13722242025	S 3954 A			0450905904	S 1562 B	0450906460	S 4343 NR
13328584868	S 9261 B	16126765756	S 1839 B	0043524	S 7107 A	0450905905	S 1569 B	0450906461	S 4086 NR
13328584874	S 4857 B	16127451424	S 1962 B	11001341616	S 3224 R	0450905906	S 1748 B	0450906462	S 1838 B
13328597828	S 9261 B	1707099	S 1420 A	11002300053	S 3224 R	0450905907	S 1575 B	0450906463	S 1839 B
13329063164	S 1508 B	1707645	S 0936 A	11421460485	S 3224 R	0450905908	S 1747 B	0450906467	S 1849 B
13329063165	S 1500 B	1713689	S 5540 PO	11421460697	S 3224 R	0450905911	S 1750 B	0450906468	S 5320 NR
13710445636	S 7636 A	1715862	S 1420 A	11421460833	S 3224 R	0450905912	S 1556 B	0450906469	S 7520 NR
13711247405	S 3049 A	1718820	S 0220 PO	11421460845	S 3224 R	0450905915	S 1712 B	0450906471	S 7420 NR
13711256410	S 6860 A	32411120717	S 3081 PO	13321460453	S 1760 B	0450905916	S 1621 B	0450906473	S 4087 NR
13711265624	S 8660 A	64106907746	S 4322 CA	13321461265	S 1760 B	0450905917	S 1740 B	0450906500	S 4437 NR
13711287480	S 0420 A	64110088138	S 3234 C	13711341528	S 3094 A	0450905919	S 1710 B	0450906502	S 4099 NR
13711287481	S 0420 A	64111393489	S 3026 C	13720043524	S 7107 A	0450905920	S 1543 B	0450906503	S 4099 NR
13711287482	S 0420 A	64112182533	S 4108 CA	13721250388	S 7107 A	0450905921	S 1811 B	0450906508	S 4445 NR
13711736675	S 3029 A	64116821995	S 4226 CA	13721250389	S 7107 A	0450905926	S 1844 B	0450906511	S 4445 NR
13712243783	S 3003 A	64116921019		13721340680	S 3094 A	0450905927	S 1817 B	0450907006	S 7420 NR
13712245401	S 1920 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4240 CA	13721460337	S 3093 A	0450905928	S 1825 B	0450907007	S 4015 NR
13712246416	S 3003 A	64116945593	S 3255 C	16142325859	S 1760 B	0450905930	S 4416 NR	0450907008	S 9030 NR
13712246997	S 5920 A	64116945594	S 4243 CA	24010829013	S 7107 A	0450905931	S 4415 NR	0450907009	S 4132 NR
13712247444	S 9260 A	64118390377	S 3318 C			0450905936	S 1510 B	0450907011	S 4052 NR
13713419934	S 3396 A	64118390447				0450905939	S 1769 B	0450907012	S 4051 NR
13713428558	S 3395 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4242 CA			0450905942	S 1768 B	0450907013	S 5320 NR
13713465456	S 3660 A	64119069895	S 3026 C	0450902151	S 3900 B	0450905951	S 1927 B	0450907014	S 7520 NR
13717503141	S 7394 A	64119163328	S 3229 C	0450902161	S 1710 B	0450905952	S 1847 B	0450907015	S 4087 NR
13717509544	S 7D83 A	64119163329	S 4231 CA	0450902162	S 1565 B	0450905953	S 1731 B	0450907016	S 4088 NR
13717521033	S 3251 A	64119237159	S 3253 C	0450904001	S 9000 B	0450905954	S 1724 B	0450915001	S 1834 B
13717521038	S 3251 A	64119237554	S 3224 C	0450904002	S 9000 B	0450905956	S 1519 B	0450915003	

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

0451102002	S 1170 R	0451103134	S 2030 R	0451103299	(Ø 76)	S 3401 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1510 B
0451102056	S 4500 R	0451103136	S 6100 R	(Ø 86)	S 3402 R	0451104518	0986450240	
0451102901	S 4500 R	0451103139	S 2100 R	0451103300	S 9150 R	(Ø 86)	S 3402 R	(OPEL, VAUXHALL)
0451103003	S 1270 R	0451103141	S 5100 R	0451103301	S 1530 R	0451104519	0986450500	S 0410 NR
0451103007	S 6100 R	0451103144	S 2400 R	0451103303	S 2393 R	(UNIPART GFE171)	S 7230 R	0986450506
0451103008	S 2704 R	0451103145	S 6700 R	0451103304	S 0320 R	0451104519	0986450508	S 9310 NR
0451103009	S 2030 R	0451103146	S 7000 R	0451103306	S 3417 R	(UNIPART GFE280)	S 3254 R	0986450509
0451103010	S 2100 R	0451103147	S 3440 R	0451103307	S 3416 R	0451104520	S 5630 R	0986450514
0451103011	S 1600 R	0451103148	S 0130 R	0451103308	S 3401 R	0451104521	S 3013 DR	0986450603
0451103013	S 2030 R	0451103160	S 3440 R	0451103309	S 3413 R	0451104522	S 3003 DR	0986450604
0451103015	S 2100 R	0451103163	S 3130 R	0451103311	S 3246 R	0451104523	S 3416 R	0986450615
0451103017	S 6700 R	0451103167	S 1600 R	0451103313	S 6620 R	0451163019	S 8540 R	0986450624
0451103018	S 5100 R	0451103169	S 1610 R	0451103314	S 3436 R	0451203001	S 0420 R	0986450695
0451103020	S 2100 R	0451103170	S 5710 R	0451103316	S 6901 R	0451203002	S 5800 R	(BR), (PA)
0451103021	S 4500 R	0451103171	S 2640 R	0451103317	S 8150 R	0451203003	S 0100 R	0986452000
0451103022	S 1270 R	0451103175	S 6140 R	0451103318	S 1310 R	0451203006	S 5700 R	0986452001
0451103023	S 6100 R	0451103186	S 3430 R	0451103333	S 6250 R	0451203007	S 3241 R	0986452003
0451103024	S 4220 R	0451103187	S 3430 R	0451103335	S 3474 R	0451203008	S 3102 R	0986452004
0451103025	S 1600 R	0451103189	S 3130 R	0451103336	S 3418 R	0451203009	S 9400 R	0986452005
0451103026	S 4500 R	0451103190	S 0910 R	0451103337	S 3435 R	0451203010	S 0420 R	0986452006
0451103027	S 3130 R	0451103191	S 1600 R	0451103340	S 3483 R	0451203011	S 5700 R	0986452007
0451103028	S 8400 R	0451103192	S 3130 R	0451103341	S 0101 R	0451203012	S 5601 R	0986452008
0451103029	0451103193		S 2530 R	0451103342	S 3210 R	0451203012		0986452009
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1270 R	0451103195	S 3297 R	0451103344	S 3473 R	(O/OR)	S 5603 R	0986452015
0451103029	0451103204			0451103346	S 5601 R	0451203058	S 5700 R	0986452016
(ALFA ROMEO)	S 1600 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 7130 R	0451103347	S 3429 R	0451203059	S 3241 R	0986452017
0451103031	S 6700 R	0451103211	S 3310 R	0451103348	S 3464 R	0451203061	S 5601 R	0986452019
0451103032	S 3900 R	0451103216	S 6140 R	0451103349	S 2210 R	0451203061		0986452020
0451103033	S 2030 R	0451103217	S 7410 R	0451103350	S 3210 R	(O/OR)	S 5603 R	0986452023
0451103034	S 3130 R	0451103219	S 3257 R	0451103351	S 4210 R	0451203078	S 0700 R	(NISSAN) S 3801 R
0451103035	S 1880 R	0451103221		0451103352	S 5210 R	0451203087		0986452023
0451103037	S 2400 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3257 R	0451103353	S 0130 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1560 R	(SUBARU) S 1880 R
0451103040	S 6100 R	0451103222	S 3257 R	0451103354	S 6210 R	0451203087	S 1563 R	0986452024
0451103041	S 5100 R	0451103224	S 3279 R	0451103355	S 5030 R	0451203088	S 5601 R	0986452026
0451103042	S 2100 R	0451103227	S 1530 R	0451103357	S 3102 R	0451203088		0986452027
0451103043	S 1100 R	0451103228	S 2030 R	0451103363	S 3413 R	(O/OR)	S 5603 R	0986452028
0451103044	S 1270 R	0451103232	S 3278 R	0451103364		0451203108	S 7330 R	0986452030
0451103046	S 2030 R	0451103233	S 3418 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	0451203112	S 8310 R	0986452035
0451103047	S 3130 R	0451103238	S 5630 R	0451103364		0451203125	S 3280 R	0986452036
0451103048	S 1880 R	0451103240	S 0090 R	(ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL)	S 4030 R	0451203151	S 9430 R	0986452038
0451103049	S 4500 R	0451103241	S 5710 R	0451103365	S 3476 R	0451203152	S 0700 R	0986452041
0451103050	S 1100 R	0451103242	S 7130 R	0451103366	S 3472 R	0451203153	S 6040 R	(ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) S 4030 R
0451103051	S 4220 R	0451103243	S 3278 R	0451103368	S 3482 R	0451203154	S 1600 R	0986452041
0451103052	S 1170 R	0451103244	S 2530 R	0451103369	S 3473 R	0451203155	S 9430 R	(ALTRE/OTHER APPL.) S 3265 R
0451103060	S 6100 R	0451103245	S 3310 R	0451103370	S 3299 R	0451203177	S 8310 R	0986452042
0451103062	S 2704 R	0451103246	S 0090 R	0451103372	S 3479 R	0451203178	S 8310 R	0986452042
0451103063	S 5600 R	0451103247	S 1530 R	0451103901		0451203194	S 6040 R	(KIA) S 3472 R
0451103068	S 4100 R	0451103249	S 3404 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 4500 R	0451203196	S 5630 R	0986452044
0451103069	S 4220 R	0451103250	S 3282 R	0451103902		0451203197	S 6610 R	0986452046
0451103073	S 8540 R	0451103251		(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1600 R	0451203199	S 3003 DR	0986452058
0451103074	S 7500 R	(CHRYSLER, JEEP A.M.C.)	S 1600 R	0451103903		0451203201	S 3003 DR	0986452059
0451103075	S 8540 R	0451103252	S 3280 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1270 R	0451203212	S 7330 R	0986452060
0451103079	S 7130 R	0451103253	S 5601 R	0451103904		0451203218	S 7600 R	0986452061
0451103080	S 8540 R	0451103253		(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 2030 R	0451203223	S 8310 R	0986452062
0451103082	S 3130 R	(O/OR)	S 5603 R	0451103906		0451203226	S 5800 R	0986452063
0451103083	S 3130 R	0451103255	S 9430 R	(O/OR) (N.10 FILTRI/FILTERS)	S 5603 R	0451203237	S 5800 R	0986452064
0451103085	S 9130 R	0451103257	S 8310 R	0451103906		0451203234	S 5800 R	0986452066
0451103086	S 4220 R	0451103258	S 3249 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 5601 R	0451203236	S 3013 DR	0986452068
0451103089	S 0130 R	0451103259	S 0320 R	0451103907		0986450002	S 3105 B	0986452400
0451103091	S 4220 R	0451103260	S 3458 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3416 R	0986450004	S 3107 B	0986452551
0451103092	S 3310 R	0451103261	S 2939 R	0451104001	S 5600 R	0986450012	S 7000 B	0986452552
0451103093	S 9910 R	0451103262	S 3298 R	0451104003	S 3241 R	0986450018	S 3106 B	(NISSAN) S 3801 R
0451103094	S 7000 R	0451103268	S 6400 R	0451104004	S 7600 R	0986450037	S 1024 B	0986452553
0451103095	S 3430 R	0451103271	S 8540 R	0451104014		0986450038	S 1020 B	0986452554
0451103096	S 9430 R	0451103274	S 6100 R	(LAND ROVER)	S 3297 R	0986450039	S 1026 B	0986452555
0451103097	S 7130 R	0451103275	S 3259 R	0451104025	S 9820 R	0986450100	S 1539 B	0986452556
0451103098	S 9130 R	0451103276	S 3251 R	0451104026	S 3254 R	0986450101	S 1529 B	0986452558
0451103099	S 3440 R	0451103277		0451104063	S 5600 R	0986450102	S 1517 B	0986452900
0451103100	S 1600 R	(UNIPART GFE171)	S 7230 R	0451104065	S 3241 R	0986450103	S 1523 B	0986452903
0451103103	S 0140 R	0451103277		0451104066	S 7600 R	0986450104	S 1535 B	0986452904
0451103104	S 6140 R	(UNIPART GFE280)	S 3254 R	0451104067	S 9400 R	0986450108	S 1520 B	0986452905
0451103105	S 0910 R	0451103280	S 3462 R	0451104501	S 7000 R	0986450113	S 1648 B	0986452906
0451103106	S 3440 R	0451103281	S 0140 R	0451104503	S 3418 R	0986450114	S 1541 B	0986452907
0451103107	S 1600 R	0451103283	S 2530 R	0451104504	S 3282 R	0986450115	S 1560 B	0986452908
0451103109	S 7630 R	0451103286	S 5710 R	0451104505	S 0320 R	0986450118	S 1565 B	0986452909
0451103110	S 0451103288		S 3282 R	0451104507	S 3417 R	0986450119	S 1564 B	0986452916
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	0451103289	S 3425 R	0451104508	S 3280 R	0986450120	S 1550 B	0986452917
0451103110	0451103290		S 3417 R	0451104509	S 3424 R	0986450123	S 1558 B	0986452919
(FORD)	S 1880 R	0451103292	S 3424 R	0451104510	S 3419 R	0986450124	S 1741 B	0986452927
0451103111	S 2530 R	0451103293	S 3419 R	0451104511	S 5601 R	0986450151	S 1547 B	0986452928
0451103122	S 1600 R	0451103294	S 3428 R	0451104511		0986450152	S 1624 B	0986452929
0451103123	S 3430 R	0451103296	S 6140 R	(O/OR)	S 5603 R	0986450154	S 1627 B	0986452930
0451103124	S 8540 R	0451103297	S 3299 R	0451104513	S 6040 R	0986450182	S 1580 B	0986626800
0451103126	S 1600 R	0451103298	S 3416 R	0451104514	S 1270 R	0986450187	S 1592 B	0986626802
0451103127	S 4500 R	0451103298		0451104515	S 4220 R	0986450220	S 1740 B	0986626803
0451103128	S 6100 R	(VAG)	S 3435 R	0451104516	S 7630 R	0986450221	S 1669 B	0986626804
0451103129	S 2100 R	0451103299		0451104517	S 3428 R	0986450225	S 1749 B	0986626805
0451103133	S 5100 R	(Ø 76)	S 3401 R	0451104518		0986450240		S 3085 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

0986626807	S 4320 A	0986TF0032	S 6688 N	1457429042	S 2420 A	1457429199	S 5027 PE	1457429709	S 1080 PO
0986626809	S 2722 A	0986TF0033	S 2530 R	1457429044	S 6560 A	1457429200	S 4000 O	1457429710	S 6180 PO
0986626810	S 3080 A	0986TF0034	S 2820 A	1457429045	S 9460 A	1457429201	S 4000 O	1457429745	S 0220 PO
0986626811	S 0946 A	0986TF0037	S 5023 PE	1457429047	S 1550 A	1457429205	S 6481 N	1457429746	S 0220 PO
0986626812	S 3245 A	0986TF0038	S 5740 A	1457429049	S 2440 A	1457429209	S 6481 N	1457429750	S 1080 PO
0986626814	S 2512 A	0986TF0039	S 3060 C	1457429050	S 4360 A	1457429210	S 6181 N	1457429755	S 0220 PO
0986626815	S 3029 A	0986TF0040	S 1012 A	1457429052	S 6860 A	1457429214	S 6181 N	1457429756	S 0220 PO
0986626816	S 7402 A	0986TF0041	S 3417 A	1457429053	S 6360 A	1457429215	S 7111 NC	1457429760	S 5541 PO
0986626817	S 3099 A	0986TF0042	S 3107 C	1457429054	S 7460 A	1457429219	S 7111 NC	1457429761	S 5541 PO
0986626818	S 3070 A	0986TF0045	S 3280 R	1457429055	S 8460 A	1457429220	S 8381 NC	1457429762	S 5018 PE
0986626819	S 5302 A	0986TF0046	S 5015 PE	1457429057	S 8660 A	1457429224	S 8381 NC	1457429775	S 6130 A
0986626820	S 0502 A	0986TF0047	S 1710 A	1457429058	S 2040 A	1457429238	S 5037 PE	1457429777	S 0946 A
0986626822	S 3140 A	0986TF0048	S 2012 A	1457429059	S 8580 A	1457429239	S 5015 PE	1457429778	S 3955 A
0986626827	S 3001 A	0986TF0050	S 7130 R	1457429061	S 0730 A	1457429242	S 5056 PE	1457429781	S 3954 A
0986626832	S 9920 A	0986TF0051	S 6210 R	1457429064	S 9360 A	1457429243	S 5040 PE	1457429783	S 0520 A
0986626840	S 1960 A	0986TF0052	S 3083 C	1457429066	S 7360 A	1457429244	S 5039 PE	1457429785	S 3188 A
0986626843	S 0802 A	0986TF0054	S 5402 A	1457429070	S 4120 A	1457429248	S 5049 PE	1457429787	S 0974 A
0986626844	S 3101 A	0986TF0056	S 4109 CA	1457429076	S 7800 A	1457429249	S 5060 PE	1457429789	S 4360 A
0986626845	S 3281 A	0986TF0057	S 1212 A	1457429078	S 7420 A	1457429252	S 5048 PE	1457429791	S 3981 A
0986626850	S 7502 A	0986TF0058	S 0320 R	1457429079	S 0630 A	1457429256	S 5043 PE	1457429792	S 8540 A
0986626851	S 3284 A	0986TF0059	S 6901 R	1457429080	S 2810 A	1457429257	S 5056 PE	1457429793	S 3003 A
0986626853	S 3299 A	0986TF0061	S 5033 PE	1457429082	S 8040 A	1457429260	S 2510 O	1457429795	S 7195 A
0986626859	S 3041 A	0986TF0071	S 9431 R	1457429083	S 9800 A	1457429261	S 5050 PE	1457429800	S 6200 A
0986626865	S 3996 A	0986TF0072	S 3472 R	1457429085	S 5320 A	1457429262	S 5028 PE	1457429801	S 4200 A
0986626868	S 2920 A	0986TF0073	S 5047 PE	1457429086	S 4360 A	1457429263	S 5059 PE	1457429802	S 7900 A
0986626870	S 3007 A	0986TF0076	S 2060 A	1457429087	S 8210 A	1457429263	S 5002 PE	1457429803	S 5200 A
0986626871	S 3082 A	0986TF0077	S 7271 A	1457429088	S 2440 A	1457429264	S 5548 PO	1457429804	S 4800 A
0986627574	S 3413 R	0986TF0079	S 3005 C	1457429089	S 4360 A	1457429265	S 2510 O	1457429806	S 4400 A
0986627577	S 5603 R	0986TF0082	S 3243 R	1457429090	S 6860 A	1457429266	S 2510 O	1457429807	S 4200 A
0986627608	S 3266 R	0986TF0087	S 1001 DR	1457429091	S 6360 A	1457429267	S 2511 O	1457429813	S 4200 A
0986627624	S 5630 R	0986TF0088	S 3224 A	1457429092	S 7460 A	1457429268	S 5080 PE	1457429814	S 3977 A
0986628523	S 3147 C	0986TF0090	S 0802 A	1457429093	S 8460 A	1457429269	S 5058 PE	1457429816	S 4400 A
0986AF0009		0986TF0094	S 5037 PE	1457429094	S 8660 A	1457429269	S 5232 PE	1457429818	S 3078 A
(TOYOTA Diesel appl.)	S 5150 PE	0986TF0095	S 5002 PE	1457429096	S 9360 A	1457429271	S 5026 PE	1457429819	S 3230 A
0986AF0009		0986TF0096	S 3620 A	1457429098	S 7800 A	1457429272	S 5067 PE	1457429820	S 3081 PO
(TOYOTA Petrol appl.)	S 5196 PE	0986TF0097	S 5702 A	1457429099	S 8710 A	1457429273	S 7510 O	1457429825	S 6180 PO
0986AF0126	S 3265 R	0986TF0098	S 3202 A	1457429101	S 4080 PO	1457429274	S 7510 O	1457429826	S 6180 PO
0986AF0189	S 5086 PE	0986TF0105	S 3472 R	1457429102	S 5004 PE	1457429275	S 5587 PO	1457429827	S 4120 A
0986AF1014	S 3484 R	0986TF0109	S 0412 A	1457429103	S 3380 PO	1457429278	S 5095 PE	1457429828	S 3120 A
0986AF1034	S 6902 R	0986TF0110	S 3021 C	1457429104	S 5540 PO	1457429279	S 9091 N	1457429831	S 7660 A
0986AF1039	S 3258 R	0986TF0114	S 4100 CA	1457429105	S 3081 PO	1457429280	S 7440 N	1457429832	S 1420 A
0986AF1041	S 3263 R	0986TF0116	S 2312 A	1457429106	S 3081 PO	1457429281	S 0422 N	1457429833	S 9530 A
0986AF1042	S 3253 R	0986TF0117	S 3262 A	1457429108	S 5008 PE	1457429284	S 5052 PE	1457429834	S 1730 A
0986AF1043	S 3251 R	0986TF0118	S 7355 A	1457429109	S 6481 N	1457429289	S 7440 N	1457429836	S 7420 A
0986AF1153	S 5070 PE	0986TF0119	S 3064 C	1457429115	S 3180 PO	1457429291	S 0422 N	1457429837	S 7520 A
0986AF1178	S 5058 PE	0986TF0122	S 3042 C	1457429116	S 5013 PE	1457429298	S 5012 PE	1457429838	S 4005 A
0986AF1502	S 5002 PE	0986TF0124	S 4102 CA	1457429117	S 3180 PO	1457429301	S 5047 PE	1457429839	S 7154 A
0986AF1504	S 5162 PE	0986TF0125	S 4050 NR	1457429118	S 5030 PE	1457429302	S 5108 PE	1457429841	S 7149 A
0986AF1506	S 5004 PE	0986TF0126	S 4051 NR	1457429119	S 5001 PE	1457429304	S 5541 PO	1457429842	S 3953 A
0986AF1507	S 5028 PE	0986TF0133	S 1740 B	1457429122	S 5162 PE	1457429305	S 7510 O	1457429844	S 3963 A
0986AF1508	S 5008 PE	0986TF0146	S 4343 NR	1457429123	S 5555 PO	1457429306	S 5063 PE	1457429845	S 3330 A
0986AF2103	S 3077 A	0986TF0150	S 3246 A	1457429124	S 5162 PE	1457429307	S 5066 PE	1457429868	S 0660 A
0986AF2131	S 3455 A	0986TF0154	S 3720 A	1457429126	S 5041 PE	1457429308	S 5071 PE	1457429869	S 0936 A
0986AF2654	S 3710 A	0986TF0157	S 3113 C	1457429127	S 5035 PE	1457429359	S 2161 N	1457429870	
0986AF2660	S 3C44 A	0986TF0158	S 3124 C	1457429129	S 5067 PE	1457429403	S 6802 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A
0986AF2960	S 7B54 A	0986TF0161	S 4277 CA	1457429138	S 5002 PE	1457429435	S 7380 PO	1457429870	
0986AF6039	S 4133 NR	0986TF0166	S 4413 NR	1457429139	S 5009 PE	1457429436	S 7380 PO	(VAG)	S 3192 A
0986AF8092	S 1505 B	0986TF0182	S 7411 N	1457429141	S 5038 PE	1457429440	S 6380 PO	1457429871	S 7110 A
0986AF8093	S 1900 B	0986TF0187	S 6001 NE	1457429142	S 5010 PE	1457429441	S 6380 PO	1457429873	S 9230 A
0986B02353		0986TF0235	S 0920 NC	1457429144	S 5165 PE	1457429445	S 4380 PO	1457429875	S 3120 A
(BR)	S 3338 A	0986TF0238	S 4439 NR	1457429147	S 5014 PE	1457429449	S 4380 PO	1457429876	S 0978 A
0986B02371		0986TF0239	S 6687 N	1457429148	S 5004 PE	1457429490	S 0280 PO	1457429877	S 6230 A
(BR)	S 9202 A	0986TF0248	S 5095 PE	1457429152	S 5019 PE	1457429493	S 0280 PO	1457429878	S 0946 A
0986BF0515		0986TF0400	S 0319 NC	1457429157	S 5003 PE	1457429494	S 0280 PO	1457429879	S 0630 A
(BR)	S 3113 C	1457030013	S 6691 N	1457429170	S 0122 O	1457429515	S 3081 PO	1457429880	S 4120 A
0986BF0521	S 3060 C	1457070000	S 6003 NE	1457429172	S 0122 O	1457429525	S 6180 PO	1457429882	S 7107 A
0986BF0528	S 3061 C	1457070001	S 6H20 NE	1457429175	S 4000 O	1457429529	S 6180 PO	1457429883	S 7940 A
0986BF0533	S 3044 C	1457070007	S 6014 NE	1457429176	S 4000 O	1457429540	S 3180 PO	1457429884	S 7813 A
0986BF0534	S 3040 C	1457070008	S 6007 NE	1457429178	S 5017 PE	1457429545	S 6290 PO	1457429890	S 0710 A
0986BF0539	S 3074 C	1457070010	S 6015 NE	1457429179		1457429546	S 6290 PO	1457429893	S 3987 A
0986BF0545	S 3045 C	1457070013	S 6021 NE	(VOLVO)	S 5039 PE	1457429555	S 6690 PO	1457429894	S 7680 A
0986BF0705	S 4107 CA	1457070014	S 6038 NE	1457429179		1457429556	S 4380 PO	1457429895	S 3095 A
0986BF0710	S 4105 C	1457429005	S 0680 A	(VAG)	S 5040 PE	1457429557	S 4380 PO	1457429896	S 3958 A
0986BF0713	S 4103 CA	1457429007	S 0680 A	1457429183	S 5024 PE	1457429559	S 4380 PO	1457429898	S 3011 A
0986TF0005	S 5162 PE	1457429008	S 6120 A	1457429184	S 5022 PE	1457429604	S 2080 PO	1457429900	S 4420 A
0986TF0007	S 5011 PE	1457429009	S 2410 A	1457429185		1457429605	S 2080 PO	1457429902	S 2360 A
0986TF0008	S 1310 R	1457429010	S 4580 A	(BMW)	S 5021 PE	1457429606	S 9080 PO	1457429903	S 7239 A
0986TF0011	S 5013 PE	1457429013	S 8440 A	1457429185		1457429618	S 5548 PO	1457429904	S 7460 A
0986TF0012	S 6720 A	1457429014	S 4360 A	(FIAT)	S 5065 PE	1457429619	S 5011 PE	1457429907	S 0680 A
0986TF0013	S 3977 A	1457429015	S 1066 A	1457429188	S 5012 PE	1457429621	S 0912 NC	1457429908	S 4580 A
0986TF0019	S 5022 PE	1457429021	S 3460 A	1457429190	S 0012 O	1457429638	S 5548 PO	1457429913	S 3360 A
0986TF0021	S 0912 NC	1457429025	S 8210 A	1457429191	S 0012 O	1457429647	S 5099 PE	1457429914	S 4360 A
0986TF0022	S 3057 A								

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

1457429921	S 3460 A	1457432109	S 8210 A	1457433081	S 1612 A	1457433324	S 6302 A	1457433593	S 0802 A
1457429922	S 2420 A	1457432110	S 6210 A	1457433083	S 3263 A	1457433325	S 7702 A	1457433594	S 3273 A
1457429923	S 3520 A	1457432111	S 1066 A	1457433084	S 7592 A	1457433326	S 3286 A	1457433595	S 0412 A
1457429926	S 4120 A	1457432112	S 9460 A	1457433086	S 1080 A	1457433327	S 2312 A	1457433597	S 3258 A
1457429927	S 7520 A	1457432113	S 4610 A	1457433087	S 3958 A	1457433329	S 7400 A	1457433598	S 3259 A
1457429932	S 0650 A	1457432118	S 1550 A	1457433088	S 0133 A	1457433330	S 6102 A	1457433599	S 3253 A
1457429933	S 2950 A	1457432122	S 3460 A	1457433089	S 0502 A	1457433331	S 1212 A	1457433600	S 6720 A
1457429935	S 9530 A	1457432124	S 2410 A	1457433090	S 3202 A	1457433332	S 7356 A	1457433601	S 3030 A
1457429936	S 3810 A	1457432126	S 4580 A	1457433093	S 7394 A	1457433333	S 7585 A	1457433602	S 3017 A
1457429939	S 9160 A	1457432128	S 2440 A	1457433094	S 3251 A	1457433334	S 7586 A	1457433603	S 6640 A
1457429940	S 3750 A	1457432134	S 2040 A	1457433096	S 3241 A	1457433336	S 7587 A	1457433604	S 6640 A
1457429941	S 4940 A	1457432136	S 7780 A	1457433097	S 3224 A	1457433337	S 3260 A	1457433605	
1457429944	S 2940 A	1457432138	S 1506 A	1457433098	S 3272 A	1457433338	S 3593 A	(MAZDA)	S 1130 A
1457429946	S 0950 A	1457432139	S 4260 A	1457433099	S 3246 A	1457433339	S 3220 A	1457433605	
1457429947	S 9460 A	1457432140	S 4710 A	1457433100	S 3317 A	1457433340	S 1302 A	(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A
1457429948	S 0975 A	1457432141	S 3925 A	1457433102	S 3315 A	1457433401	S 7252 A	1457433606	S 3021 A
1457429949	S 9120 A	1457432143	S 4120 A	1457433150	S 3180 A	1457433402	S 3019 A	1457433607	S 2920 A
1457429951	S 0060 A	1457432144	S 2910 A	1457433152	S 3302 A	1457433404	S 2560 A	1457433608	S 3035 A
1457429953	S 4710 A	1457432146	S 8930 A	1457433153	S 3129 A	1457433405	S 3087 A	1457433609	S 3024 A
1457429954	S 0939 A	1457432149	S 5340 A	1457433154	S 1060 A	1457433411	S 2040 A	1457433612	S 3996 A
1457429956	S 3040 A	1457432150	S 5810 A	1457433155	S 2302 A	1457433421	S 7780 A	1457433613	S 3017 A
1457429957	S 6930 A	1457432153	S 7460 A	1457433156	S 0080 A	1457433424	S 7196 A	1457433614	S 3958 A
1457429958	S 1460 A	1457432154	S 7239 A	1457433158	S 6702 A	1457433430	S 3630 A	1457433615	S 9220 A
1457429959	S 4360 A	1457432159	S 0630 A	1457433159	S 7702 A	1457433431	S 7234 A	1457433616	S 1920 A
1457429960	S 8210 A	1457432171	S 0400 A	1457433160	S 9502 A	1457433432	S 2410 A	1457433617	S 7760 A
1457429961	S 0730 A	1457432172	S 2240 A	1457433161	S 1220 A	1457433433	S 2620 A	1457433618	S 3041 A
1457429962	S 3460 A	1457432173	S 1780 A	1457433163	S 8302 A	1457433435	S 7149 A	1457433619	S 3041 A
1457429963	S 2410 A	1457432174	S 5810 A	1457433164	S 3367 A	1457433442	S 3021 A	1457433621	S 3012 A
1457429964	S 1420 A	1457432175	S 5820 A	1457433205	S 2370 A	1457433443	S 2640 A	1457433622	S 8610 A
1457429970	S 0976 A	1457432179	S 1620 A	1457433226	S 5680 A	1457433446	S 7680 A	1457433623	S 2640 A
1457429973	S 6930 A	1457432180	S 9630 A	1457433227	S 7196 A	1457433451	S 3953 A	1457433624	S 2620 A
1457429974	S 1066 A	1457432182	S 2730 A	1457433229	S 7234 A	1457433460	S 7540 A	1457433625	S 1540 A
1457429977	S 6550 A	1457432183	S 8530 A	1457433230	S 5410 A	1457433461	S 3066 A	1457433627	S 3550 A
1457429983	S 0420 A	1457432185	S 0930 A	1457433231		1457433462	S 1030 A	1457433642	S 3007 A
1457429984	S 5320 A	1457432186	S 2300 A	(RENAULT)	S 9240 A	1457433464	S 4720 A	1457433646	S 5750 A
1457429986	S 3120 A	1457432200	S 4320 A	1457433231		1457433501	S 3105 A	1457433648	S 8160 A
1457429987	S 9020 A	1457432201	S 0520 A	(CHRYSLER, JEEP)	S 5172 A	1457433518	S 5920 A	1457433652	S 4530 A
1457429988	S 8230 A	1457432203	S 7340 A	1457433233	S 3630 A	1457433519	S 9260 A	1457433655	S 3190 A
1457429989	S 2810 A	1457432204	S 9090 A	1457433234	S 7252 A	1457433520	S 3112 A	1457433659	S 5260 A
1457429992	S 3040 A	1457432210	S 7173 A	1457433250	S 4830 A	1457433521	S 9040 A	1457433660	S 1412 A
1457429993	S 5760 A	1457433000	S 3952 A	1457433251	S 5830 A	1457433522	S 8602 A	1457433669	S 3020 A
1457429994	S 6740 A	1457433002	S 1430 A	1457433253	S 8020 A	1457433523	S 1212 A	1457433674	S 5850 A
1457429995	S 8040 A	1457433003	S 3099 A	1457433254	S 3540 A	1457433525	S 3017 A	1457433675	S 0060 A
1457429997	S 6740 A	1457433004	S 3991 A	1457433255	S 2310 A	1457433526	S 3720 A	1457433677	S 7159 A
1457431028	S 9091 N	1457433005	S 5050 A	1457433256	S 0030 A	1457433528	S 3215 A	1457433678	S 7138 A
1457431085	S 6311 N	1457433006	S 9320 A	1457433257	S 7540 A	1457433529	S 5740 A	1457433682	S 7604 A
1457431086	S 7411 N	1457433007	S 3017 A	1457433259	S 3440 A	1457433530	S 3910 A	1457433685	S 3287 A
1457431147	S 0101 N	1457433008	S 3994 A	1457433260	S 3039 A	1457433531	S 2820 A	1457433686	S 3101 A
1457431158	S 0101 N	1457433011	S 3780 A	1457433261	S 3046 A	1457433532	S 9202 A	1457433686	S 3C47 A
1457431161	S 0101 N	1457433012	S 4410 A	1457433263	S 3036 A	1457433533	S 3248 A	1457433690	S 3004 A
1457431164	S 0101 N	1457433015	S 3520 A	1457433264	S 3019 A	1457433534	S 6340 A	1457433697	S 3049 A
1457431168	S 0101 N	1457433023	S 3996 A	1457433265	S 3066 A	1457433535	S 3079 A	1457433698	
1457431260	S 6311 N	1457433024	S 5130 A	1457433266	S 1030 A	1457433536	S 3140 A	(BMW)	S 3029 A
1457431261	S 7411 N	1457433025	S 9810 A	1457433268	S 3087 A	1457433537	S 3100 A	1457433698	
1457431311	S 7411 N	1457433028	S 3994 A	1457433269	S 3430 A	1457433538	S 7257 A	(VAG)	S 3192 A
1457431314	S 6311 N	1457433029	S 3780 A	1457433270	S 1840 A	1457433539		1457433699	S 9920 A
1457431315	S 6311 N	1457433030	S 9810 A	1457433271	S 5840 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 0302 A	1457433702	S 7477 A
1457431324	S 6311 N	1457433032	S 3005 A	1457433272	S 3069 A	1457433540	S 3381 A	1457433703	S 3082 A
1457431325	S 7411 N	1457433036	S 3008 A	1457433273	S 9540 A	1457433541	S 1930 A	1457433704	S 0946 A
1457431329	S 7411 N	1457433037	S 3967 A	1457433274	S 3001 A	1457433543	S 4510 A	1457433705	S 0974 A
1457431393	S 6691 N	1457433043	S 2602 A	1457433275	S 7169 A	1457433544	S 7271 A	1457433706	S 1780 A
1457431426	S 3081 PO	1457433044	S 7385 A	1457433276	S 3070 A	1457433546	S 3A71 A	1457433707	S 9630 A
1457431428	S 3180 PO	1457433045	S 3160 A	1457433279	S 1210 A	1457433547	S 0503 A	1457433708	S 8020 A
1457431458	S 7411 N	1457433046	S 5302 A	1457433280	S 4720 A	1457433548	S 3296 A	1457433709	S 2310 A
1457431483	S 0122 O	1457433047	S 7402 A	1457433281	S 3107 A	1457433549	S 1102 A	1457433710	S 3440 A
1457431484	S 4000 O	1457433048	S 3950 A	1457433282	S 6820 A	1457433550	S 8560 A	1457433711	S 3045 A
1457431487	S 0012 O	1457433049	S 3B42 A	1457433285	S 9430 A	1457433553	S 7341 A	1457433712	S 7257 A
1457431700	S 6686 N	1457433052	S 3596 A	1457433286	S 4430 A	1457433554	S 3269 A	1457433713	S 3028 A
1457431701	S 0912 NC	1457433055	S 7502 A	1457433289	S 8630 A	1457433555	S 9760 A	1457433714	S 3077 A
1457431702	S 0911 NC	1457433056	S 3096 A	1457433290	S 3285 A	1457433571	S 3041 A	1457433715	S 7355 A
1457431703	S 6688 N	1457433057	S 3113 A	1457433294	S 7174 A	1457433573	S 3417 A	1457433716	S 3820 A
1457431704	S 6006 NE	1457433058	S 2002 A	1457433296	S 3213 A	1457433574	S 8802 A	1457433732	S 6120 A
1457431705	S 6687 N	1457433059	S 0602 A	1457433297	S 5720 A	1457433575	S 8402 A	1457433734	S 7172 A
1457431708	S 6005 NE	1457433061	S 5040 A	1457433298	S 0972 A	1457433576	S 2512 A	1457433736	S 3022 A
1457431712	S 0914 NC	1457433062	S 7699 A	1457433299	S 5130 A	1457433577	S 3324 A	1457433739	S 7386 A
1457431713	S 0422 N	1457433064	S 3620 A	1457433300	S 9702 A	1457433578	S 2023 A	1457433740	S 0340 A
1457431714	S 6003 NE	1457433065	S 5402 A	1457433303	S 4310 A	1457433579	S 3802 A	1457433741	S 7640 A
1457431715	S 6014 NE	1457433066	S 3178 A	1457433306	S 0802 A	1457433580	S 3309 A	1457433742	S 6810 A
1457431720	S 0920 NC	1457433069	S 7593 A	1457433307	S 7367 A	1457433582	S 5560 A	1457433743	S 3057 A
1457431723	S 6022 NE	1457433070	S 1960 A	1457433309	S 6640 A	1457433583	S 3212 A	1457433744	S 4900 A
1457431724	S 0491 N	1457433071	S 3531 A	1457433310	S 7230 A	1457433584	S 3229 A	14574	

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

1457433751	S 3575 A	1457434095	S 2610 NR	1928497951	S 9260 A	1987431013	S 3004 C	1987431362	S 4242 CA
1457433752	S 6720 A	1457434096	S 2610 NR	1986452000	S 3900 R	1987431014	S 3019 C	1987431365	S 4262 CA
1457433753	S 3086 A	1457434101	S 8500 NR	1986452001	S 5600 R	1987431015	S 3001 C	1987431366	S 4135 CA
1457433754	S 4320 A	1457434103	S 1810 NR	1986452002	S 5600 R	1987431016	S 3010 C	1987431367	S 4110 CA
1457433755	S 4580 A	1457434105	S 8501 NR	1986452003	S 1600 R	1987431017	S 3013 C	1987431370	S 4131 CA
1457433756	S 6130 A	1457434106		1986452004	S 3900 R	1987431018	S 3016 C	1987431371	S 4101 CA
1457433757	S 6640 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	1986452005	S 3102 R	1987431019	S 3024 C	1987431373	S 4119 CA
1457433758	S 3981 A	1457434107	S 8500 NR	1986452008	S 3139 R	1987431020	S 3005 C	1987431376	S 4100 CA
1457433759	S 3520 A	1457434108	S 2610 NR	1986452009	S 6220 R	1987431021	S 3021 C	1987431377	S 4103 CA
1457433760	S 3991 A	1457434110	S 8500 NR	1987429002	S 6200 A	1987431022	S 3027 C	1987431378	S 4113 CA
1457433761	S 3230 A	1457434113	S 8500 NR	1987429003	S 4200 A	1987431023	S 3085 C	1987431379	S 4111 CA
1457433762	S 3024 A	1457434118	S 1810 NR	1987429010	S 7900 A	1987431024	S 3011 C	1987431380	S 4122 CA
1457433763		1457434119	S 8501 NR	1987429011	S 5200 A	1987431027	S 3018 C	1987431382	S 4137 CA
(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	1457434123	S 9600 NR	1987429018	S 4400 A	1987431028	S 3017 C	1987431386	S 4104 CA
1457433763		1457434150	S 8500 NR	1987429022	S 4200 A	1987431029	S 3025 C	1987431387	S 4115 CA
(VAG)	S 3192 A	1457434153	S 2610 NR	1987429029	S 4090 A	1987431030	S 3014 C	1987431397	S 4124 CA
1457433764	S 3049 A	1457434157	S 9600 NR	1987429030	S 4400 A	1987431032	S 3046 C	1987431398	S 4125 CA
1457433765	S 8530 A	1457434159	S 8500 NR	1987429032	S 3480 A	1987431033	S 3002 C	1987431399	S 4151 CA
1457433766	S 5810 A	1457434177		1987429042	S 3610 A	1987431034	S 3084 C	1987431400	S 4174 CA
1457433767	S 8930 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	1987429051	S 7680 A	1987431036	S 3158 C	1987431401	S 4139 CA
1457433768	S 0030 A	1457434184	S 1379 NR	1987429106	S 7890 A	1987431037	S 3064 C	1987431402	S 4127 CA
1457433769	S 7258 A	1457434187	S 4397 NR	1987429109	S 9981 A	1987431038	S 3030 C	1987431409	S 4136 CA
1457433770	S 3041 A	1457434188	S 4399 NR	1987429114	S 5750 A	1987431039	S 3060 C	1987431410	S 4146 CA
1457433771	S 3083 A	1457434189	S 1020 NR	1987429115	S 7605 A	1987431040	S 3047 C	1987431411	S 4134 CA
1457433772	S 3109 A	1457434194	S 6120 NR	1987429117	S 9750 A	1987431042	S 3042 C	1987431412	S 4142 CA
1457433773	S 1410 A	1457434198	S 4460 NR	1987429118	S 7599 A	1987431043	S 3059 C	1987431413	S 4158 CA
1457433781	S 3068 A	1457434200	S 8111 NC	1987429119	S 1130 A	1987431044	S 3114 C	1987431459	S 4107 CA
1457433782	S 7385 A	1457434201	S 7111 NC	1987429121	S 6320 A	1987431045	S 3034 C	1987432001	S 3007 C
1457433784	S 9110 A	1457434220	S 8111 NC	1987429125	S 5610 A	1987431048	S 3044 C	1987432002	S 3026 C
1457433790	S 3050 A	1457434221	S 7111 NC	1987429127	S 7171 A	1987431049	S 3037 C	1987432003	S 3023 C
1457433791	S 3900 A	1457434280	S 1812 NR	1987429135	S 3076 A	1987431050	S 3099 C	1987432004	S 3254 C
1457433792	S 3106 A	1457434281	S 1410 NR	1987429136	S 8010 A	1987431052	S 3068 C	1987432005	S 3020 C
1457433794	S 1710 A	1457434283	S 1812 NR	1987429144	S 3256 A	1987431053	S 3063 C	1987432006	S 3012 C
1457433796	S 7153 A	1457434286	S 4384 NR	1987429146	S 2130 A	1987431054	S 3040 C	1987432007	S 3028 C
1457433797	S 3216 A	1457434287	S 1379 NR	1987429148	S 2720 A	1987431055	S 3065 C	1987432009	S 3061 C
1457433798	S 7149 A	1457434288	S 4397 NR	1987429150	S 7591 A	1987431056	S 3067 C	1987432010	S 3015 C
1457433799	S 0340 A	1457434291	S 4384 NR	1987429151	S 4490 A	1987431057	S 3031 C	1987432011	S 3071 C
1457433801	S 3017 A	1457434293	S 4408 NR	1987429152	S 3075 A	1987431058	S 3052 C	1987432012	S 3006 C
1457433802	S 7257 A	1457434300	S 8340 NR	1987429154	S 7193 A	1987431059	S 3033 C	1987432013	S 3004 C
1457433803	S 3028 A	1457434301		1987429155	S 7584 A	1987431060	S 3070 C	1987432014	S 3019 C
1457433804	S 3077 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR	1987429156	S 7890 A	1987431061	S 3083 C	1987432015	S 3001 C
1457433807	S 9920 A	1457434301		1987429157	S 7583 A	1987431062	S 3079 C	1987432016	S 3010 C
1457433808	S 3820 A	(MAZDA)	S 4392 NR	1987429159	S 7E44 A	1987431064	S 3091 C	1987432017	S 3013 C
1457433809	S 6810 A	1457434302	S 4393 NR	1987429160	S 3250 A	1987431066	S 3075 C	1987432018	S 3016 C
1457433810	S 7355 A	1457434310	S 7H20 NR	1987429162	S 6002 A	1987431069	S 3087 C	1987432019	S 3024 C
1457433811	S 1130 A	1457434314	S 0H20 NR	1987429163	S 3338 A	1987431070	S 3094 C	1987432020	S 3005 C
(MAZDA)			S 2810 NR	1987429165	S 7274 A	1987431071	S 3032 C	1987432021	S 3021 C
1457433811		1457434324	S 8210 NR	1987429166	S 3104 A	1987431072	S 3043 C	1987432022	S 3027 C
(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	1457434329	S 4414 NR	1987429167	S 3126 A	1987431074	S 3108 C	1987432024	S 3011 C
1457433812	S 9230 A	1457434331	S 9600 NR	1987429169	S 7282 A	1987431075	S 3035 C	1987432026	S 3232 C
1457433813	S 3095 A	1457434400	S 0319 NC	1987429170	S 3210 A	1987431076	S 3045 C	1987432027	S 3018 C
1457433814	S 2920 A	1457434405	S 4380 NR	1987429173	S 3211 A	1987431079	S 3038 C	1987432028	S 3017 C
1457433815	S 3035 A	1457434408	S 9960 NC	1987429175	S 3327 A	1987431081	S 3095 C	1987432030	S 3014 C
1457433816	S 0340 A	1457434415	S 9600 NR	1987429177	S 9602 A	1987431082	S 3101 C	1987432032	S 3046 C
1457433817	S 6720 A	1457434416	S 4429 NR	1987429178	S 2612 A	1987431083	S 3039 C	1987432033	S 3002 C
1457433818	S 7273 A	1457434431	S 4414 NR	1987429179	S 3464 A	1987431084	S 3050 C	1987432036	S 3158 C
1457433819	S 1410 A	1457434433	S 7920 NR	1987429180	S 3312 A	1987431085	S 3103 C	1987432037	S 3064 C
1457433822	S 3045 A	1457434435	S 7210 NR	1987429181	S 3316 A	1987431088	S 3125 C	1987432038	S 3030 C
1457433825	S 3720 A	1457434436	S 4441 NR	1987429182	S 1012 A	1987431090	S 3084 C	1987432039	S 3060 C
1457433850	S 9610 A	1457434437	S 2320 NR	1987429183	S 3247 A	1987431091	S 3069 C	1987432040	S 3047 C
1457433851	S 0620 A	1457434438	S 4411 NR	1987429184	S 3409 A	1987431092	S 3093 C	1987432042	S 3042 C
1457433852		1457434439	S 4444 NR	1987429185	S 3231 A	1987431093	S 3107 C	1987432043	S 3059 C
(CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	1457434440	S 4413 NR	1987429187	S 3788 A	1987431094	S 3106 C	1987432044	S 3114 C
1457433853	S 3A50 A	1457434448	S 4331 NR	1987429188	S 3171 A	1987431095	S 3082 C	1987432045	S 3034 C
1457433855	S 3238 A	1457434450	S 2410 NR	1987429189	S 3281 A	1987431097	S 3148 C	1987432048	S 3044 C
1457433856	S 0346 A	1457434451	S 4444 NR	1987429190	S 3329 A	1987431105	S 3138 C	1987432049	S 3037 C
1457433858	S 3143 A	1457434453		1987429191	S 3232 A	1987431106	S 3088 C	1987432050	S 3099 C
1457433859	S 3173 A	(MAZDA)	S 4392 NR	1987429192	S 3276 A	1987431107	S 3074 C	1987432052	S 3068 C
1457433961	S 3177 A	1457434453		1987429193	S 3189 A	1987431111	S 3098 C	1987432053	S 3063 C
1457433962	S 3103 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR	1987429194	S 0902 A	1987431113	S 3129 C	1987432055	S 3152 C
1457433963	S 3102 A	1457434455	S 2H20 NR	1987429302	S 6320 A	1987431115	S 3109 C	1987432056	S 3067 C
1457433965	S 3222 A	1457434458	S 4439 NR	1987429303	S 5610 A	1987431116	S 3105 C	1987432057	S 3031 C
1457433967	S 3237 A	1457434459	S 4423 NR	1987429401	S 1902 A	1987431119	S 3051 C	1987432058	S 3052 C
1457433968	S 2110 A	1457434460	S 3H20 NR	1987429403	S 6802 A	1987431120	S 3104 C	1987432059	S 3033 C
1457433969	S 3275 A	1457434510	S 4439 NR	1987429404	S 2012 A	1987431121	S 3057 C	1987432060	S 3070 C
1457433970	S 3236 A	1457434511	S 4443 NR	1987429405	S 0212 A	1987431194	S 4262 CA	1987432061	S 3083 C
1457433971	S 9402 A	1457434516	S 4012 NR	1987429406	S 3417 A	1987431300	S 4109 CA	1987432062	S 3079 C
1457433972	S 9102 A	1457434900	S 7111 NC	1987429611	S 3001 A	1987431303	S 4107 C	1987432063	S 3230 C
1457434011	S 7111 NC	1457434901	S 7111 NC	1987431001	S 3007 C	1987431306	S 4116 CA	1987432064	S 3091 C
1457434053	S 8500 NR	1457434903	S 7111 NC	1987431002	S 3026 C	1987431307	S 4169 CA	1987432065	S 3130 C
1457434058	S 8500 NR	1457434904	S 7111 NC	1987431003	S 3023 C	1987431318	S 4317 CA	1987432066	S 3075 C
1457434061	S								

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

1987432075	S 3035 C	1987432235	S 3231 C	1987432415	S 4170 CA	1987435096	S 3384 C	9450732006	S 5100 R
1987432076	S 3045 C	1987432236	S 3222 C	1987432416	S 4167 CA	1987435097	S 3208 C	9450732008	S 5600 R
1987432078	S 3164 C	1987432238	S 3146 C	1987432419		1987435112	S 3391 C	9450732009	S 4600 R
1987432079	S 3038 C	1987432241	S 3141 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4243 CA	1987435114	S 3390 C	9450732010	S 4500 R
1987432080	S 3086 C	1987432242	S 3251 C	1987432422	S 4153 CA	1987435501	S 4232 CA	9450732012	S 7600 R
1987432081	S 3095 C	1987432243	S 3374 C	1987432424	S 4154 CA	1987435503	S 4226 CA	9450732014	S 1600 R
1987432082	S 3101 C	1987432246	S 3215 C	1987432425	S 4128 CA	1987435505	S 4236 CA	9450732016	S 5710 R
1987432083	S 3039 C	1987432247	S 3223 C	1987432426	S 4220 CA	1987435506	S 4302 CA	9450732018	S 0700 R
1987432084	S 3050 C	1987432250	S 3260 C	1987432428	S 4140 CA	1987435509	S 4377 CA	9450732019	S 8310 R
1987432085	S 3103 C	1987432251	S 3209 C	1987432431	S 4148 CA	1987435511	S 4284 CA	9450732021	S 2330 R
1987432086	S 3338 C	1987432253	S 3149 C	1987432433	S 4150 CA	1987435512	S 4312 CA	9450732022	S 3430 R
1987432087	S 3076 C	1987432254	S 3111 C	1987432434	S 4144 CA	1987435514	S 4143 CA	9450732023	S 9430 R
1987432088	S 3125 C	1987432255	S 3400 C	1987432436	S 4164 CA	1987435515	S 4230 CA	9450732024	S 1610 R
1987432090	S 3084 C	1987432258	S 3161 C	1987432437	S 4172 CA	1987435516	S 4264 CA	9450732025	S 2640 R
1987432091	S 3069 C	1987432262	S 3329 C	1987432464	S 4126 CA	1987435517	S 3260 C	9450732028	S 6040 R
1987432092	S 3093 C	1987432266	S 3109 C	1987432469	S 4198 CA	1987435518	S 4306 CA	9450732030	S 1600 R
1987432093	S 3107 C	1987432267	S 3388 C	1987432482	S 4123 CA	1987435522	S 4172 CA	9450732031	S 7000 R
1987432094	S 3106 C	1987432268	S 3396 C	1987432495	S 4145 CA	1987435524	S 4261 CA	9450732032	S 3003 DR
1987432095	S 3082 C	1987432272	S 3233 C	1987432497	S 4112 CA	1987435525	S 4254 CA	9450732034	S 2290 R
1987432096	S 3244 C	1987432273	S 3150 C	1987432498	S 4147 CA	1987435526	S 4274 CA	9450732035	S 3297 R
1987432097	S 3148 C	1987432275	S 3219 C	1987432499	S 4176 CA	1987435534	S 4287 CA	9450732900	
1987432102	S 3228 C	1987432277	S 3259 C	1987432500	S 4173 CA	1987435537	S 4175 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R
1987432105	S 3138 C	1987432296	S 3156 C	1987432512	S 4132 CA	1987435538	S 4279 CA	9450732900	
1987432106	S 3088 C	1987432300	S 4109 CA	1987432533	S 4141 CA	1987435546	S 4294 CA	(FORD, SUBARU)	S 1880 R
1987432107	S 3074 C	1987432301	S 4270 CA	1987432535	S 4155 CA	1987435552	S 4289 CA	9450905880	
1987432108	S 3317 C	1987432303	S 4107 CA	1987432536	S 4140 CA	1987435559	S 4293 CA	(MEX)	S 1624 B
1987432111	S 3098 C	1987432304	S 4178 CA	1987432537	S 4162 CA	1987435562	S 4291 CA	9451080060	S 8500 NR
1987432112	S 3227 C	1987432306	S 4116 CA	1987432539	S 3102 C	1987435590	S 4331 CA	9451160005	S 6550 A
1987432113	S 3129 C	1987432307	S 4169 CA	1987432540	S 3298 C	1987435591	S 4319 CA	9451160006	S 2950 A
1987432114	S 3189 C	1987432308	S 4170 CA	1987432542	S 4241 CA	71001	S 1570 B	9451160008	S 0950 A
1987432115	S 3109 C	1987432309	S 4215 CA	1987432543	S 4219 CA	71016	S 1511 B	9451160016	S 0650 A
1987432116	S 3105 C	1987432310	S 4277 CA	1987432545	S 4234 CA	71020	S 1699 B	9451160018	S 8950 A
1987432117	S 3235 C	1987432311	S 4166 CA	1987432548	S 4222 CA	71023	S 1594 B	9451160022	S 2940 A
1987432119	S 3051 C	1987432312	S 4263 CA	1987432549	S 4249 CA	71028	S 1500 B	9451160026	S 0060 A
1987432120	S 3104 C	1987432315	S 4231 CA	1987432568	S 4290 CA	71030	S 1506 B	9451160038	S 4940 A
1987432121	S 3057 C	1987432317	S 4195 CA	1987432571	S 4149 CA	71031	S 1503 B	9451730700	S 8210 A
1987432122	S 3226 C	1987432318	S 4317 CA	1987432574	S 4223 CA	71033	S 1531 B	9451730701	S 0660 A
1987432124	S 3236 C	1987432324	S 4165 CA	1987432597	S 4376 CA	71034	S 1507 B	9451730703	S 8580 A
1987432132	S 3163 C	1987432327	S 4217 CA	1987432598	S 4218 CA	71035	S 1506 B	9451730705	S 9300 A
1987432133	S 3115 C	1987432328	S 4118 CA	1987432805		71036	S 1506 B	9451730708	S 1460 A
1987432136	S 3143 C	1987432330	S 4197 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3007 C	71039	S 1502 B	9451730710	S 6560 A
1987432137	S 3154 C	1987432336	S 4121 CA	1987432807		71040	S 1900 B	9451730712	S 1066 A
1987432155	S 3117 C	1987432337	S 4102 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3015 C	71042	S 1506 B	9451730713	S 4610 A
1987432156	S 3201 C	1987432343	S 4281 CA	1987432808		71044	S 1507 B	9451730714	S 7830 A
1987432157	S 3404 C	1987432345	S 4106 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3006 C	71046	S 1506 B	9451730719	S 8930 A
1987432158	S 3118 C	1987432348	S 4194 CA	1987432809		71047	S 1900 B	9451730720	S 0400 A
1987432159	S 3197 C	1987432354	S 4171 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3004 C	71049	S 1513 B	9451730721	S 2910 A
1987432160	S 3121 C	1987432357	S 4114 CA	1987432810		71051	S 1505 B	9451730722	S 2400 A
1987432161	S 3119 C	1987432360	S 4105 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3001 C	71058	S 1841 B	9451730723	S 8900 A
1987432163	S 3120 C	1987432361	S 4108 CA	1987432811		71504	S 1535 B	9451730725	S 4710 A
1987432164	S 3116 C	1987432362	S 4242 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3013 C	71506	S 1539 B	9451730730	S 4260 A
1987432166	S 3123 C	1987432363	S 4120 CA	1987432812		71512	S 1517 B	9451730732	S 5810 A
1987432167	S 3080 C	1987432364	S 4247 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3016 C	71514	S 1556 B	9451730734	S 1506 A
1987432169	S 3316 C	1987432365	S 4262 CA	1987432814		71521	S 1523 B	9451730735	S 5340 A
1987432170	S 3112 C	1987432366	S 4135 CA	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3014 C	71523	S 1565 B	9451730736	S 5820 A
1987432171	S 3144 C	1987432367	S 4110 CA	1987435001	S 4163 CA	71525	S 1539 B	9451730800	S 6210 A
1987432172	S 3135 C	1987432368	S 4318 CA	1987435002	S 3190 CA	71529	S 1550 B	9451732602	S 6180 PO
1987432173	S 3109 C	1987432369	S 4168 CA	1987435003	S 3224 CA	71534	S 1541 B	9451732603	S 3081 PO
1987432175	S 3134 C	1987432370	S 4131 CA	1987435005	S 3210 C	71537	S 1589 B	9451733000	S 7111 NC
1987432177	S 3123 C	1987432371	S 4101 CA	1987435006	S 3258 C	71540	S 1520 B	9451733006	S 8111 NC
1987432183	S 3113 C	1987432373	S 4119 CA	1987435007	S 3257 C	71542	S 1624 B	9451733012	S 7000 B
1987432184	S 3122 C	1987432376	S 4100 CA	1987435008	S 3239 C	71550	S 1519 B	9451733300	S 4211 N
1987432188	S 4162 CA	1987432377	S 4103 CA	1987435010	S 3293 CA	71552	S 1558 B	9455160246	S 7111 NC
1987432188	S 3124 C	1987432378	S 4113 CA	1987435011	S 3256 C	71558	S 1648 B	9455160251	S 2610 NR
1987432189	S 3132 C	1987432379	S 4111 CA	1987435012	S 3250 C	71566	S 1525 B	9455160316	S 1810 NR
1987432190	S 3147 C	1987432380	S 4122 CA	1987435013	S 3220 C	71574	S 1529 B	9455160317	S 8500 NR
1987432194	S 3214 C	1987432381	S 4133 CA	1987435015	S 3394 C	71581	S 1565 B	9455160328	S 8111 NC
1987432195	S 3110 C	1987432382	S 4137 CA	1987435016	S 3153 CA	71593	S 1520 B	9455160329	S 0101 N
1987432197	S 4196 CA	1987432383	S 4282 CA	1987435017	S 3211 C	71600	S 1589 B	9457200230	S 4000 O
1987432198	S 3090 C	1987432386	S 4104 CA	1987435018	S 3422 C	71601	S 1618 B	9457200400	S 0280 PO
1987432203	S 3159 C	1987432387	S 4115 CA	1987435019	S 3330 C	71614	S 1627 B	9457200420	S 4080 PO
1987432204	S 3208 C	1987432392	S 4271 CA	1987435020	S 3407 C	73285	S 3237 A	9457201810	S 3180 PO
1987432205	S 3206 C	1987432393	S 4201 CA	1987435026	S 3154 CA	73299	S 4490 A	9457202360	S 6380 PO
1987432206	S 3136 C	1987432394	S 4237 CA	1987435027	S 3145 C	73324	S 3076 A	9457208540	S 7380 PO
1987432208	S 3131 C	1987432397	S 4124 CA	1987435028	S 3323 C	73326	S 8010 A	9457208570	S 6290 PO
1987432209	S 3397 C	1987432398	S 4125 CA	1987435031	S 4227 CA	73366	S 9610 A	9457216030	S 4380 PO
1987432213	S 3137 C	1987432399	S 4151 CA	1987435033	S 3313 C	73372	S 3222 A	9457216560	S 1080 PO
1987432214	S 3183 C	1987432400	S 4174 CA	1987435037	S 3426 C	73375	S 2130 A	9457222750	S 2360 A
1987432215	S 3207 C	1987432401	S 4139 CA	1987435049	S 3185 C	73396	S 3177 A	9457226140	S 0680 A
1987432216	S 3218 C	1987432402	S 4127 CA	1987435050	S 3212 C	73439	S 2110 A	9457228260	S 7360 A
1987432219	S 3255 C	1987432405	S 4159 CA	1987435055	S 3253 C	73453	S 3236 A	9457232230	S 1550 A
1987432220	S 3108 C	1987432406	S 4160 CA	1987435056	S 3383 C	73464	S 3173 A	9457232250	S 9360 A
1987432221	S 3213 C	1987432407	S 4389 CA	1987435057	S 3389 C	74010	S 8500 NR	9457232470	S 3460 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

9457234520	S 7460 A	A602	S 3095 C	F026400054	S 3497 A	F026400206	S 3615 A	F026400422	S 7G34 A
9457241270	S 4000 O	A603	S 3030 C	F026400055	S 3340 A	F026400212	S 3437 A	F026400423	S 3A63 A
9457280600	S 6100 R	A604	S 3063 C	F026400057	S 3297 A	F026400213	S 7A91 A	F026400425	S 7G11 A
9457281270	S 0100 R	A608	S 3040 C	F026400059	S 7628 A	F026400214	S 7A51 A	F026400426	S 3A59 A
9457281290	S 2100 R	A609	S 3038 C	F026400061	S 7601 A	F026400215	S 3462 A	F026400428	S 3B27 A
9457282160	S 5800 R	A612	S 3039 C	F026400062	S 3326 A	F026400216	S 3463 A	F026400429	S 3B25 A
9457282340	S 5600 R	A614	S 3082 C	F026400063	S 0622 A	F026400217	S 3404 A	F026400432	S 3B63 A
9457282440	S 2400 R	A615	S 3107 C	F026400090	S 3328 A	F026400218	S 3721 A	F026400433	S 3717 A
9457282850	S 6700 R	A616	S 3106 C	F026400091	S 3403 A	F026400219	S 3467 A	F026400436	S 7F37 A
9457283080	S 7500 R	A617	S 3148 C	F026400092	S 7D10 A	F026400220	S 3645 A	F026400438	S 3603 A
9457283520	S 3440 R	A750	S 3064 C	F026400093	S 3363 A	F026400221	S 3506 A	F026400439	S 3A56 A
9457283710	S 6100 R	A752	S 3114 C	F026400095	S 7594 A	F026400222	S 3576 A	F026400445	S 3634 A
9879993002	S 6181 N	A753	S 3091 C	F026400096	S 3294 A	F026400223	S 3451 A	F026400447	S 3597 A
9879993003	S 6311 N	B002	S 9000 B	F026400097	S 3297 A	F026400224	S 3617 A	F026400449	S 3B26 A
9879993004	S 7411 N	B003	S 1012 B	F026400098	S 3325 A	F026400225	S 3505 A	F026400453	S 3C39 A
9879993013	S 9091 N	D302	S 2610 NR	F026400099	S 3268 A	F026400226	S 3785 A	F026400457	S 3A53 A
9879993015	S 8381 NC	D505	S 9600 NR	F026400101	S 3362 A	F026400227	S 3B03 A	F026400460	S 3621 A
9879993023	S 4211 N	D701	S 8500 NR	F026400102	S 3606 A	F026400228	S 3574 A	F026400461	S 3622 A
9879993036	S 7111 NC	D703	S 6600 NR	F026400103	S 3465 A	F026400229	S 3A70 A	F026400462	S 7D83 A
A100	S 3016 C	D800	S 7600 NR	F026400104	S 3555 A	F026400230	S 3556 A	F026400465	S 3724 A
A102	S 3017 C	F000KF0002		F026400105	S 3A33 A	F026400234	S 3B54 A	F026400465	S 3C62 A
A200	S 3020 C	(BR)	S 1624 B	F026400106	S 3332 A	F026400235	S 3A37 A	F026400466	S 3A69 A
A240	S 7780 A	F000KF0004		F026400107	S 3295 A	F026400236	S 3711 A	F026400467	S 7E61 A
A240	S 3158 C	(BR)	S 1627 B	F026400109	S 3331 A	F026400244	S 3A23 A	F026400468	S 3B56 A
A250	S 3014 C	F0012	S 7000 B	F026400110	S 3310 A	F026400250	S 3543 A	F026400473	S 3A49 A
A300	S 3071 C	F0037	S 1024 B	F026400111	S 3388 A	F026400259	S 3541 A	F026400476	S 3776 A
A302	S 3013 C	F0038	S 1020 B	F026400112	S 3125 A	F026400261	S 7448 A	F026400477	S 3A35 A
A303	S 3015 C	F0039	S 1026 B	F026400113	S 3130 A	F026400263	S 3B21 A	F026400478	S 3C55 A
A304	S 3012 C	F0100	S 1539 B	F026400114	S 3554 A	F026400265	S 3391 A	F026400479	S 3B11 A
A310	S 3023 C	F0101	S 1529 B	F026400119	S 3357 A	F026400266	S 3300 A	F026400480	S 7A92 A
A325	S 3028 C	F0102	S 1517 B	F026400121	S 3334 A	F026400267	S 3375 A	F026400482	S 3A72 A
A326	S 3026 C	F0103	S 1523 B	F026400122	S 3257 A	F026400276	S 7A72 A	F026400492	S 2722 A
A350	S 3042 C	F0104	S 1535 B	F026400123	S 3174 A	F026400283	S 7693 A	F026400494	S 3B05 A
A400	S 3019 C	F0108	S 1520 B	F026400125	S 3725 A	F026400285	S 3589 A	F026400497	S 3B87 A
A402	S 3067 C	F0113	S 1648 B	F026400126	S 3352 A	F026400287	S 3532 A	F026400498	S 3A58 A
A403	S 3079 C	F0114	S 1541 B	F026400128	S 3538 A	F026400289	S 7A54 A	F026400501	S 3A62 A
A404	S 3109 C	F0115	S 1560 B	F026400129	S 3344 A	F026400290	S 3714 A	F026400502	S 3677 A
A405	S 3059 C	F0119	S 1564 B	F026400131	S 7B13 A	F026400291	S 3632 A	F026400503	S 3A61 A
A406	S 3104 C	F0120	S 1550 B	F026400132	S 3619 A	F026400294	S 3A96 A	F026400505	S 3A67 A
A407	S 3057 C	F0123	S 1558 B	F026400133	S 3B10 A	F026400295	S 3618 A	F026400507	S 3781 A
A420	S 3027 C	F0124	S 1741 B	F026400134	S 3A60 A	F026400297	S 7688 A	F026400507	S 3B71 A
A421	S 3004 C	F0151	S 1547 B	F026400135	S 3390 A	F026400298	S 7629 A	F026400511	S 3648 A
A422	S 3061 C	F0152	S 1624 B	F026400136	S 2722 A	F026400299	S 7E52 A	F026400515	S 3661 A
A431	S 3069 C	F0154	S 1627 B	F026400137	S 3469 A	F026400301	S 3A64 A	F026400516	S 3662 A
A500	S 3001 C	F0182	S 1580 B	F026400138	S 2032 A	F026400302	S 3A86 A	F026400517	S 3718 A
A501	S 3006 C	F0187	S 1592 B	F026400139	S 3687 A	F026400312	S 3658 A	F026400520	S 3B23 A
A502	S 3011 C	F0220	S 1740 B	F026400140	S 3470 A	F026400323	S 3546 A	F026400522	S 3B06 A
A503	S 3021 C	F0221	S 1669 B	F026400143	S 3385 A	F026400324	S 3559 A	F026400530	S 3A95 A
A504	S 3085 C	F0225	S 1749 B	F026400144	S 3466 A	F026400334	S 7693 A	F026400534	S 3A16 A
A505	S 3024 C	F026400001	S 3270 A	F026400146	S 3686 A	F026400341	S 5503 A	F026400543	S 3692 A
A507	S 3018 C	F026400002	S 3265 A	F026400147	S 3395 A	F026400342	S 3549 A	F026400545	S 3660 A
A508	S 3068 C	F026400005	S 3311 A	F026400148	S 3A44 A	F026400343	S 3547 A	F026400548	S 3B22 A
A509	S 3031 C	F026400006	S 3252 A	F026400149	S 3557 A	F026400344	S 7691 A	F026400553	S 3665 A
A510	S 3033 C	F026400007	S 3647 A	F026400150	S 3351 A	F026400345	S 3609 A	F026400555	S 3509 A
A511	S 3052 C	F026400010	S 5002 A	F026400151	S 3368 A	F026400346	S 3477 A	F026400558	S 3A21 A
A513	S 3083 C	F026400011	S 7273 A	F026400153	S 3625 A	F026400347	S 3779 A	F026400559	S 3712 A
A520	S 3025 C	F026400012	S 3259 B	F026400154	S 3639 A	F026400348	S 3588 A	F026400561	S 3C54 A
A521	S 3002 C	F026400013	S 3258 A	F026400156	S 7621 A	F026400349	S 3701 A	F026400564	S 3B08 A
A522	S 3005 C	F026400014	S 1710 A	F026400157	S 3365 A	F026400350	S 3594 A	F026400567	S 3C64 A
A524	S 3046 C	F026400015	S 3213 A	F026400159	S 3471 A	F026400351	S 3A24 A	F026400579	S 3C63 A
A526	S 3047 C	F026400016	S 6212 A	F026400160	S 3591 A	F026400353	S 3709 A	F026400581	S 3713 A
A528	S 3065 C	F026400017	S 3289 A	F026400161	S 3503 A	F026400356	S 3777 A	F026400584	S 3B50 A
A529	S 3105 C	F026400018	S 7595 A	F026400165	S 3169 A	F026400359	S 3B04 A	F026400589	S 3607 A
A531	S 3051 C	F026400019	S 3184 A	F026400165	S 3499 A	F026400360	S 3622 A	F026400595	S 3B20 A
A532	S 3037 C	F026400020	S 3292 A	F026400166	S 3293 A	F026400361	S 3B76 A	F026400600	S 3C35 A
A532	S 3101 C	F026400024	S 7596 A	F026400167	S 3278 A	F026400365	S 7497 A	F026400609	S 3512 A
A536	S 3075 C	F026400026	S 3366 A	F026400168	S 6203 A	F026400367	S 7A53 A	F026400611	S 3A51 A
A538	S 3087 C	F026400027	S 7603 A	F026400170	S 3497 A	F026400373	S 3A17 A	F026400612	S 3B24 A
A539	S 3094 C	F026400028	S 7598 A	F026400171	S 3504 A	F026400374	S 5403 A	F026400614	S 3C03 A
A541	S 3050 C	F026400029	S 7636 A	F026400172	S 7712 A	F026400375	S 3558 A	F0264002000	S 4437 NR
A542	S 3103 C	F026400030	S 3B17 A	F026400173	S 3264 A	F026400376	S 3638 A	F0264002001	S 1835 B
A543	S 3125 C	F026400033	S 1960 A	F026400175	S 8012 A	F026400377	S 3688 A	F0264002002	S 4417 NR
A545	S 3099 C	F026400035	S 3342 A	F026400176	S 5822 A	F026400378	S 3376 A	F0264002003	S 4006 NR
A551	S 3060 C	F026400036	S 3301 A	F026400177	S 0290 A	F026400379	S 3595 A	F0264002004	S 6037 NE
A570	S 3044 C	F026400039	S 7606 A	F026400178	S 3657 A	F026400380	S 3A38 A	F0264002005	S 6018 NE
A575	S 3034 C	F026400040	S 7582 A	F026400180	S 3303 A	F026400382	S 3371 A	F0264002006	S 6007 NE
A578	S 3043 C	F026400041	S 3207 A	F026400181	S 3341 A	F026400385	S 3422 A	F0264002007	S 0929 NC
A579	S 3108 C	F026400043	S 3279 A	F026400182	S 3A25 A	F026400387	S 1412 A	F0264002008	S 6021 NE
A581	S 3035 C	F026400044	S 3280 A	F026400187	S 8212 A	F026400388	S 3462 A	F0264002009	S 6014 NE
A585	S 3084 C	F026400047	S 0412 A	F026400188	S 4822 A	F026400389	S 3463 A	F0264002010	S 4443 NR
A586	S 3093 C	F026400048	S 3386 A	F026400191	S 3628 A	F026400391	S 7621 A	F0264002013	S 5H20 NR
A590	S 3138 C	F026400049	S 3297 A	F026400193	S 7C10 A	F026400393	S 7G10 A	F0264002015	S 6015 NE
A591	S 3088 C	F026400050		F026400194	S 7630 A	F026400394	S 7692 A	F0264002016	S 5430 GC
A592	S 3074 C	(MINI)	S 3345 A	F026400198	S 7597 A	F026400407	S 3652 A	F0264002019	S 5393 GC
A594	S 3098 C	F026400050		F026400199	S 7D79 A	F026400408	S 3653 A	F0264002040	S 4432 NR
A595	S 3129 C	(CITROEN, PEUGEOT)	S 3400 A	F026400200	S 3533 A	F026400409	S 3655 A	F0264002043	S 4526 NR
A600	S 3010 C	F026400051	S 9312 A	F026400203	S 3392 A	F026400412	S 3A54 A	F0264002044	S 4007 NR
A601	S 3007 C	F026400052	S 3374 A	F026400205	S 7B12 A	F026400418	S 0378 A	F0264002045	S 1071 B

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

F026402046	S 5170 GC	F026403006	S 1833 B	F026407176	S 3628 R	F5915	S 1712 B	H54	S 3280 R
F026402047	S 0492 N	F026403008	S 1832 B	F026407177	S 5191 PE	F5916	S 1621 B	H56	S 7630 R
F026402048	S 4H2O NR	F026403009	S 1842 B	F026407178	S 5179 PE	F5917	S 1740 B	H57	S 4220 R
F026402049	S 00NE NR	F026403012	S 1831 B	F026407179	S 3597 R	F5919	S 1710 B	H58	S 3417 R
F026402051	S 2ONE NR	F026403013	S 1853 B	F026407181	S 3494 R	F5920	S 1543 B	H59	S 0320 R
F026402054	S 3ONE NR	F026403014	S 1951 B	F026407183	S 3573 R	F5921	S 1811 B	H61	S 3102 R
F026402056	S 4107 NR	F026403016	S 1958 B	F026407188	S 3584 R	F5926	S 1844 B	H62	S 5601 R
F026402061	S 5418 GC	F026403026		F026407202	S 3660 R	F5927	S 1817 B	H62	
F026402062	S 6058 NE (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)		S 1A16 B	F026407203	S 3632 R	F5928	S 1825 B (O/OR)		S 5603 R
F026402063	S 4196 NR	F026403754	S 1962 B	F026407204	S 5185 PE	F5939	S 1769 B	H63	S 6040 R
F026402065	S 4077 NR	F026403900		F026407205	S 5188 PE	F5951	S 1927 B	H64	S 7510 O
F026402066	S 1921 B (N.10 FILTRI/FILTERS)		S 9000 B	F026407206	S 5186 PE	F5952	S 1847 B	H65	S 3003 DR
F026402067	S 4113 NR	F026407001	S 5120 R	F026407210	S 3258 R	F5953	S 1731 B	H66	S 3416 R
F026402067	S 4187 NR	F026407001		F026407214	S 5118 PE	F5954	S 1724 B	H68	S 3263 R
F026402067	S 4186 NR (NISSAN, RENAULT)		S 3484 R	F026407231	S 5145 PE	F5956	S 1519 B	K102	S 4118 CA
F026402068	S 1920 B	F026407002	S 5068 PE	F026407233	S 5030 R	F5957	S 1764 B	K304	S 4116 CA
F026402071	S 4408 NR	F026407004	S 5603 R	F026407237	S 5204 PE	F5959	S 1840 B	K310	S 4107 CA
F026402075	S 4115 NR	F026407005	S 3298 R	F026407245	S 3738 R	F5960	S 1924 B	K325	S 4169 CA
F026402076	S 1ONE NR	F026407006	S 5064 PE	F026407259	S 5139 PE	F5964	S 1502 B	K351	S 4119 CA
F026402077	S 4051 NR	F026407007	S 5257 PE	F026407264	S 5148 PE	F5966	S 1514 B	K352	S 4137 CA
F026402078	S 6020 NE	F026407008	S 5069 PE	F026407275	S 5223 PE	F5967	S 1751 B	K353	S 4151 CA
F026402079	S 4455 NR	F026407011	S 5143 PE	F026407277	S 5211 PE	F5969	S 1843 B	K356	S 4142 CA
F026402081	S 4073 NR	F026407014	S 5094 PE	F026407298	S 5249 PE	F5970	S 1828 B	K441	S 4125 CA
F026402082	S 4110 NR	F026407015	S 5012 PE	F026408900		F5975	S 1848 B	K442	S 4127 CA
F026402084	S 6023 NE	F026407016	S 5024 PE (N.10 FILTRI/FILTERS)		S 3293 R	F5976	S 1850 B	K502	S 4165 CA
F026402085	S 1852 B	F026407017	S 5030 R	F026408901		F5977	S 1695 B	K509	S 4114 CA
F026402086	S 4126 NR	F026407022	S 3820 R (N.10 FILTRI/FILTERS)		S 4220 R	F5978	S 1914 B	K525	S 4109 CA
F026402088	S 4456 NR	F026407023	S 5106 PE	F026408902		F5980	S 1802 B	K539	S 4131 CA
F026402090	S 4132 NR	F026407024	S 5820 R (N.10 FILTRI/FILTERS)		S 3436 R	F5983	S 1715 B	K575	S 4106 CA
F026402092	S 1947 B	F026407025	S 3265 R	F026408903		F5986	S 1801 B	K576	S 4101 CA
F026402093	S 6054 NE	F026407053	S 0002 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1600 R	G01	S 7111 NC	K577	S 4103 CA
F026402094	S 8500 NR	F026407061	S 5075 PE	F026408904		G02		K580	S 4113 CA
F026402095	S 1925 B	F026407062	S 5070 PE (N.10 FILTRI/FILTERS)		S 7600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	K582	S 4100 CA
F026402096	S 5582 GC	F026407066	S 5105 PE	F0603	S 1649 B	G03	S 8111 NC	K583	S 4122 CA
F026402097	S 4525 NR	F026407067	S 5031 PE	F0624	S 1551 B	G04	S 9091 N	K584	S 4104 CA
F026402099	S 6072 NE	F026407068	S 5074 PE	F2151	S 3900 B	G05	S 7440 N	K594	S 4134 CA
F026402101	S 6012 NE	F026407069	S 5053 PE	F2161	S 1710 B	G06	S 0422 N	K595	S 4158 CA
F026402103	S 4111 NR	F026407071	S 5091 PE	F2162	S 1565 B	G07	S 1812 NR	K597	S 4136 CA
F026402104	S 4112 NR	F026407072	S 5084 PE	F3001	S 1776 B	G08	S 4384 NR	K602	S 4105 CA
F026402106	S 4857 B	F026407074	S 5199 PE	F3003	S 1830 B	G09	S 7600 NR	K606	S 4262 CA
F026402110	S 4452 NR	F026407075	S 5177 PE	F3006	S 1833 B	G10	S 6600 NR	K607	S 4135 CA
F026402111	S 1922 B	F026407077	S 3265 R	F3013	S 1853 B	G12	S 1379 NR	K608	S 4171 CA
F026402113	S 4459 NR	F026407078	S 9431 R	F3014	S 1951 B	G15	S 6686 N	K609	S 4110 CA
F026402115	S 6045 NE	F026407079	S 3494 R	F3754	S 1962 B	G16	S 0912 NC	K610	S 4115 CA
F026402120	S 6055 NE	F026407080	S 3493 R	F3900		GM604	S 1609 B	K611	S 4111 CA
F026402125	S 4026 NR	F026407082	S 5187 PE (N.10 FILTRI/FILTERS)		S 9000 B	H01	S 3430 R	K617	S 4124 CA
F026402126	S 4025 NR	F026407083	S 0920 R	F4058	S 9000 B	H02	S 2100 R	K618	S 4174 CA
F026402127	S 8501 NR	F026407087	S 5093 PE	F4149	S 1012 B	H03	S 1600 R	K619	S 4139 CA
F026402128	S 6020 NE	F026407089	S 3565 R	F4159	S 1010 B	H04	S 5100 R	K751	S 4108 CA
F026402155	S 6034 NE	F026407090	S 5077 PE	F5001	S 1834 B	H05	S 4500 R	K754	S 4146 CA
F026402200	S 4080 NR	F026407091	S 5086 PE	F5002	S 1510 B	H07	S 6100 R	L085	S 9630 A
F026402204	S 5170 GC	F026407092		F5003/1	S 1841 B	H11	S 2030 R	L086	S 1780 A
F026402207	S 6130 NE (TOYOTA 04152-YZZA7)	S 5116 PE	F5005	S 1511 B	H15	S 3440 R	L087	S 2310 A	
F026402221	S 6129 NE	F026407092		F5021	S 1699 B	H17	S 3130 R	L090	S 8710 A
F026402224	S 4190 NR (TOYOTA 04152-YZZA6)	S 5086 PE	F5030	S 1500 B	H19	S 9430 R	L101	S 7800 A	
F026402225	S 6139 NE	F026407093	S 5150 PE	F5066	S 1503 B	H23	S 6140 R	L102	S 6930 A
F026402232	S 4187 NR	F026407094	S 5096 PE	F5084	S 1531 B	H24	S 0140 R	L103	S 6740 A
F026402239	S 6123 NE	F026407095	S 5093 PE	F5087	S 1506 B	H25	S 7130 R	L104	S 0630 A
F026402240	S 4468 NR	F026407096	S 5061 PE	F5095	S 1500 B	H26	S 3278 R	L106	S 3021 A
F026402254	S 6065 NE	F026407097	S 5154 PE	F5104	S 1506 B	H27	S 3310 R	L108	S 2640 A
F026402533	S 6104 NE	F026407098	S 5196 PE	F5133	S 1507 B	H28	S 5710 R	L109	S 1410 A
F026402740	S 4188 NR	F026407099	S 5901 PO	F5143	S 1503 B	H29	S 2530 R	L110	S 0030 A
F026402771	S 4086 NR	F026407102	S 5210 PE	F5145	S 1502 B	H30	S 0090 R	L135	S 8530 A
F026402795	S 6122 NE	F026407108	S 5083 PE	F5177	S 1900 B	H31	S 1530 R	L145	S 8930 A
F026402809	S 6026 NE	F026407109	S 5163 PE	F5200	S 1814 B	H33	S 5630 R	L200	S 3460 A
F026402810	S 6073 NE	F026407112	S 5159 PE	F5201	S 1500 B	H34	S 3013 DR	L201	S 3440 A
F026402813	S 4122 NR	F026407116	S 3573 R	F5203	S 1505 B	H35	S 3418 R	L203	S 3120 A
F026402820	S 6038 NE	F026407122	S 5141 PE	F5216	S 1513 B	H36	S 3419 R	L204	S 1420 A
F026402824	S 9261 B	F026407123	S 5142 PE	F5231	S 1748 B	H37	S 3243 R	L205	S 7940 A
F026402825	S 6115 NE	F026407124	S 3583 R	F5264	S 1500 B	H38	S 3265 R	L205	S 9530 A
F026402828	S 4145 NR	F026407125	S 5170 PE	F5273	S 1515 B	H39	S 3282 R	L206	S 1730 A
F026402835	S 4106 NR	F026407126	S 5168 PE	F5275	S 1583 B	H41	S 3424 R	L207	S 3024 A
F026402837	S 4148 NR	F026407128	S 3519 R	F5287	S 1710 B	H43		L208	S 3953 A
F026402838	S 4150 NR	F026407128	S 3650 R	F5316	S 1722 B (Ø 76)		S 3401 R	L210	S 4320 A
F026402839	S 4151 NR	F026407130	S 3585 R	F5318	S 1718 B	H43		L211	S 7540 A
F026402840	S 4149 NR	F026407132	S 5155 PE	F5324	S 1514 B (Ø 86)		S 3402 R	L212	S 7355 A
F026402841	S 4193 NR	F026407136	S 8310 R	F5401	S 1506 B	H44	S 5541 PO	L213	
F026402842	S 4194 NR	F026407143	S 3575 R	F5601	S 1502 B	H46	S 1710 R (OPEL, VAUXHALL)	L213	S 7230 A
F026402846	S 4156 NR	F026407144	S 5115 PE	F5901	S 1508 B	H47	S 1270 R	L213	S 3192 A
F026402853	S 4144 NR	F026407147	S 5151 PE	F5902	S 1514 B	H49	S 7000 R	L214	S 7780 A
F026402855	S 6025 NE	F026407153	S 3717 R	F5903	S 1561 B	H50	S 3266 R	L220	S 3045 A
F026402856	S 4114 NR	F026407155	S 5152 PE	F5904	S 1562 B	H51	S 3428 R	L225	S 3720 A
F026402857	S 6114 NE	F026407156	S 5166 PE	F5905	S 1569 B	H52		L234	
F026402861	S 6131 NE	F026407157	S 5144 PE	F5906	S 1748 B (NISSAN)		S 3801 R	L235	S 8020 A
F026402862	S 4127 NR	F026407159	S 5128 PE	F5907	S 1575 B	H53		L236	S 0946 A
F026402864	S 4128 NR	F026407173	S 5164 PE	F5908	S 1747 B (UNIPART GFE171)		S 7230 R	L240	S 3017 A
F026403001	S 1776 B	F026407174	S 5153 PE	F5911	S 1750 B	H53		L245	S 6640 A
F026403003	S 1830 B	F026407175	S 5171 PE	F5912	S 1556 B (UNIPART GFE280)		S 3254 R	L249	S 4720 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

L250	S 3991 A	M2019	S 3024 C	M2164	S 3116 C	M5517	S 3260 C	N2740	S 4188 NR	
L251	S 5810 A	M2020	S 3005 C	M2166	S 3123 C	N0000	S 6003 NE	N2795	S 6122 NE	
L252	S 3028 A	M2021	S 3021 C	M2169	S 3316 C	N0001	S 6H20 NE	N2810	S 6073 NE	
L254	S 7239 A	M2022	S 3027 C	M2170	S 3112 C	N0013	S 6691 N	N2813	S 4122 NR	
L255	S 7196 A	M2024	S 3011 C	M2171	S 3144 C	N0014	S 6038 NE	N2820	S 6038 NE	
L260	S 1930 A	M2027	S 3018 C	M2172	S 3135 C	N0500	S 0410 NR	N2824	S 9261 B	
L270	S 4580 A	M2028	S 3017 C	M2173	S 3109 C	N0506	S 4416 NR	N2825	S 6115 NE	
L277	S 7149 A	M2030	S 3014 C	M2175	S 3134 C	N0508	S 9310 NR	N2837	S 4148 NR	
L279	S 3630 A	M2032	S 3046 C	M2177	S 3123 C	N1028	S 9091 N	N2839	S 4151 NR	
L284	S 3087 A	M2033	S 3002 C	M2183	S 3113 C	N1158	S 0101 N	N2840	S 4149 NR	
L285	S 3019 A	M2036	S 3158 C	M2184	S 3122 C	N1260	S 6311 N	N2841	S 4193 NR	
L291	S 9810 A	M2037	S 3064 C	M2188	S 3124 C	N1261	S 7411 N	N2842	S 4194 NR	
L292	S 7273 A	M2038	S 3030 C	M2189	S 3132 C	N1324	S 6311 N	N2853	S 4144 NR	
L300	S 8210 A	M2039	S 3060 C	M2190	S 3147 C	N1325	S 7411 N	N2856	S 4114 NR	
L301	S 2440 A	M2040	S 3047 C	M2194	S 3214 C	N1702	S 0911 NC	N2857	S 6114 NE	
L302	S 4360 A	M2042	S 3042 C	M2198	S 3090 C	N1703	S 6688 N	N2861	S 6131 NE	
L303	S 6720 A	M2043	S 3059 C	M2203	S 3159 C	N1704	S 6006 NE	N4060	S 1027 B	
L304	S 0340 A	M2044	S 3114 C	M2204	S 3208 C	N1705	S 6687 N	N4077	S 1013 B	
L305	S 2560 A	M2045	S 3034 C	M2205	S 3206 C	N1708	S 6005 NE	N4103	S 1810 NR	
L307	S 1066 A	M2048	S 3044 C	M2206	S 3136 C	N1712	S 0914 NC	N4105	S 8501 NR	
L308	S 9460 A	M2049	S 3037 C	M2208	S 3131 C	N1713	S 0422 N	N4106		
L309	S 0660 A	M2050	S 3099 C	M2213	S 3137 C	N1714	S 6003 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	
L310	S 4200 A	M2052	S 3068 C	M2214	S 3183 C	N1715	S 6014 NE	N4123	S 9600 NR	
L311	S 7660 A	M2053	S 3063 C	M2215	S 3207 C	N1720	S 0920 NC	N4150	S 8500 NR	
L312	S 7420 A	M2055	S 3152 C	M2216	S 3218 C	N1723	S 6022 NE	N4153	S 2610 NR	
L313	S 3077 A	M2056	S 3067 C	M2219	S 3255 C	N1724	S 0491 N	N4159	S 8500 NR	
L314	S 9920 A	M2057	S 3031 C	M2220	S 3108 C	N1729	S 6085 NE	N4184	S 1379 NR	
L315	S 3035 A	M2058	S 3052 C	M2221	S 3213 C	N2001	S 1835 B	N4187	S 4397 NR	
L316	S 3066 A	M2059	S 3033 C	M2222	S 3151 C	N2002	S 4417 NR	N4188	S 4399 NR	
L317	S 1030 A	M2060	S 3070 C	M2224	S 3191 C	N2003	S 4006 NR	N4189	S 1020 NR	
L318	S 3820 A	M2061	S 3083 C	M2234	S 3160 C	N2004	S 6037 NE	N4194	S 6120 NR	
L320	S 9230 A	M2062	S 3079 C	M2235	S 3231 C	N2005	S 6018 NE	N4198	S 4460 NR	
L330	S 3017 A	M2063	S 3230 C	M2236	S 3222 C	N2006	S 6007 NE	N4200	S 8111 NC	
L331	S 0730 A	M2064	S 3091 C	M2242	S 3251 C	N2007	S 0929 NC	N4201	S 7111 NC	
L332	S 7680 A	M2065	S 3130 C	M2243	S 3374 C	N2008	S 6021 NE	N4281	S 1410 NR	
L333	S 3994 A	M2066	S 3075 C	M2246	S 3215 C	N2009	S 6014 NE	N4283	S 1812 NR	
L335	(MAZDA)	S 1130 A	M2069	S 3087 C	M2251	S 3209 C	N2015	S 6015 NE	N4293	S 4408 NR
L335		M2070	S 3094 C	M2253	S 3149 C	N2016	S 5430 GC	N4300	S 8340 NR	
(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	M2071	S 3032 C	M2255	S 3400 C	N2040	S 4432 NR	N4301	S 9310 NR	
L336	S 3095 A	M2072	S 3043 C	M2258	S 3161 C	N2044	S 4007 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)		
L337	S 2920 A	M2073	S 3162 C	M2266	S 3109 C	N2045	S 1071 B	N4301	S 4392 NR	
L338	S 7252 A	M2074	S 3108 C	M2267	S 3388 C	N2046	S 5170 GC	(MAZDA)	S 4392 NR	
L340	S 3996 A	M2075	S 3035 C	M2272	S 3233 C	N2049	S 00NE NR	N4302	S 4393 NR	
L345	S 3958 A	M2076	S 3045 C	M2273	S 3150 C	N2054	S 30NE NR	N4310	S 7H20 NR	
L346	S 6810 A	M2079	S 3038 C	M2275	S 3219 C	N2056	S 4107 NR	N4314	S 0H20 NR	
L350	S 2410 A	M2081	S 3095 C	M2277	S 3259 C	N2061	S 5418 GC	N4321	S 2810 NR	
L360	S 3049 A	M2082	S 3101 C	M2296	S 3156 C	N2062	S 6058 NE	N4324	S 8210 NR	
L390	S 2040 A	M2083	S 3039 C	M2540	S 3298 C	N2063	S 4196 NR	N4329	S 4414 NR	
L400	S 4360 A	M2084	S 3050 C	M2805		N2065	S 4077 NR	N4331	S 9600 NR	
L403	S 7460 A	M2085	S 3103 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3007 C	N2066	S 1921 B	N4400	S 0319 NC	
L404	S 9360 A	M2086	S 3338 C	M2807		N2067	S 4113 NR	N4405	S 4380 NR	
L407	S 2420 A	M2088	S 3125 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3015 C	N2071	S 4408 NR	N4408	S 9960 NC	
L408	S 4400 A	M2090	S 3084 C	M2808		N2075	S 4115 NR	N4416	S 4429 NR	
L410	S 6130 A	M2091	S 3069 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3006 C	N2076	S 10NE NR	N4431	S 4414 NR	
L413	S 6360 A	M2092	S 3093 C	M2809		N2077	S 4051 NR	N4433	S 7920 NR	
L450	S 3520 A	M2093	S 3107 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3004 C	N2078	S 6020 NE	N4435	S 7210 NR	
L465	S 6320 A	M2094	S 3106 C	M2810		N2079	S 4455 NR	N4436	S 4441 NR	
L470	S 3230 A	M2095	S 3082 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3001 C	N2081	S 4073 NR	N4437	S 2320 NR	
L501	S 8660 A	M2096	S 3244 C	M2811		N2082	S 4110 NR	N4438	S 4411 NR	
L503	S 2810 A	M2097	S 3148 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3013 C	N2084	S 6023 NE	N4439	S 4444 NR	
L504	S 8040 A	M2102	S 3228 C	M2812		N2085	S 1852 B	N4440	S 4413 NR	
L507	S 3780 A	M2105	S 3138 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3016 C	N2086	S 4126 NR	N4448	S 4331 NR	
L508	S 7257 A	M2106	S 3088 C	M2814		N2090	S 4132 NR	N4450	S 2410 NR	
L509	S 2620 A	M2107	S 3074 C	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3014 C	N2093	S 6054 NE	N4451	S 4444 NR	
L510	S 7234 A	M2111	S 3098 C	M5002	S 3190 C	N2094	S 8500 NR	N4453		
L512	S 9240 A	M2112	S 3227 C	M5003	S 3224 C	N2095	S 1925 B	(MAZDA)	S 4392 NR	
L542	S 7520 A	M2113	S 3106 C	M5005	S 3210 C	N2097	S 4525 NR	N4453		
L610	S 3040 A	M2114	S 3189 C	M5006	S 3258 C	N2099	S 6072 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR	
L700	S 4120 A	M2115	S 3109 C	M5007	S 3257 C	N2101	S 6012 NE	N4455	S 2H20 NR	
L710	S 0974 A	M2116	S 3105 C	M5008	S 3239 C	N2103	S 4111 NR	N4458	S 4439 NR	
M2001	S 3007 C	M2117	S 3235 C	M5010	S 3293 C	N2104	S 4112 NR	N4459	S 4423 NR	
M2002	S 3026 C	M2119	S 3051 C	M5011	S 3256 C	N2106	S 4857 B	N4460	S 3H20 NR	
M2003	S 3023 C	M2120	S 3104 C	M5012	S 3250 C	N2111	S 1922 B	N4510	S 4439 NR	
M2004	S 3254 C	M2121	S 3057 C	M5013	S 3220 C	N2113	S 4459 NR	N4511	S 4443 NR	
M2005	S 3020 C	M2122	S 3226 C	M5017	S 3211 C	N2115	S 6045 NE	N4516	S 4012 NR	
M2006	S 3012 C	M2124	S 3236 C	M5019	S 3330 C	N2120	S 6055 NE	N5930	S 4416 NR	
M2007	S 3028 C	M2133	S 3115 C	M5026	S 3154 C	N2125	S 4026 NR	N5931	S 4415 NR	
M2009	S 3061 C	M2136	S 3143 C	M5027	S 3145 C	N2127	S 8501 NR	N5942	S 1768 B	
M2010	S 3015 C	M2137	S 3154 C	M5028	S 3323 C	N2128	S 6020 NE	N6172	S 6600 NR	
M2011	S 3071 C	M2155	S 3117 C	M5056	S 3383 C	N2155	S 6034 NE	N6174	S 7600 NR	
M2012	S 3006 C	M2156	S 3201 C	M5057	S 3389 C	N2207	S 6130 NE	N6261	S 5600 NR	
M2013	S 3004 C	M2157	S 3404 C	M5061	S 3418 C	N2221	S 6129 NE	N6267	S 7600 NR	
M2014	S 3019 C	M2158	S 3118 C	M5066	S 3299 C	N2224	S 4190 NR	N6274	S 7601 NR	
M2015	S 3001 C	M2159	S 3197 C	M5085	S 3365 C	N2239	S 6123 NE	N6281	S 4403 NR	
M2016	S 3010 C	M2160	S 3121 C	M5096	S 3384 C	N2240	S 4468 NR	N6288	S 4391 NR	
M2017	S 3013 C	M2161	S 3119 C	M5112	S 3391 C	N2254	S 6065 NE	N6295	S 5427 GC	
M2018	S 3016 C	M2163	S 3120 C	M5114	S 3390 C	N2533	S 6104 NE	N6298	S 4404 NR	

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

N6308	S 4418 NR	O229	S 3130 R	P3028	S 8400 R	(VAG)	S 3435 R	P7097	S 5154 PE
N6322	S 4428 NR	O231	S 1270 R	P3029	S 1270 R	P3299		P7099	S 5901 PO
N6334	S 4430 NR	O232	S 5700 R	P3033	S 2030 R	(Ø 76)	S 3401 R	P7102	S 5210 PE
N6357	S 4409 NR	O233	S 7000 R	P3050	S 1100 R	P3299		P7108	S 5083 PE
N6373	S 4426 NR	O234	S 3440 R	P3052	S 1170 R	(Ø 86)	S 3402 R	P7109	S 5163 PE
N6374	S 4391 NR	O235	S 5710 R	P3058	S 5700 R	P3300	S 9150 R	P7112	S 5159 PE
N6376	S 4433 NR	O305	S 9430 R	P3060	S 6100 R	P3309	S 3413 R	P7116	S 3573 R
N6407	S 4450 NR	O306	S 2530 R	P3062	S 2704 R	P3311	S 3246 R	P7122	S 5141 PE
N6409	S 4415 NR	O313	S 1600 R	P3074	S 7500 R	P3313	S 6620 R	P7123	S 5142 PE
N6414	S 4072 NR	O314	S 1600 R	P3079	S 7130 R	P3314	S 3436 R	P7126	S 5168 PE
N6416	S 4451 NR	O315	S 4900 R	P3086	S 4220 R	P3316	S 6901 R	P7130	S 3585 R
N6429	S 4451 NR	O316	S 3139 R	P3087		P3317	S 8150 R	P7136	S 8310 R
N6431	S 4072 NR	O317	S 3800 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1560 R	P3318	S 1310 R	P7143	S 3575 R
N6437	S 4440 NR	O318	S 3801 R	P3087	S 1563 R	P3333	S 6250 R	P7147	S 5151 PE
N6440	S 4435 NR	O322	S 2080 PO	P3092	S 3310 R	P3335	S 3474 R	P7153	S 3717 R
N6450	S 1824 B	O326	S 3490 R	P3093	S 9910 R	P3336	S 3418 R	P7156	S 5166 PE
N6451	S 4427 NR	O403	S 9130 R	P3095	S 3430 R	P3337	S 3435 R	P7157	S 5144 PE
N6452	S 4412 NR	O407	S 7330 R	P3096	S 9430 R	P3340	S 3483 R	P7173	S 5164 PE
N6453	S 4425 NR	O410	S 5548 PO	P3105	S 0910 R	P3341	S 0101 R	P7175	S 5171 PE
N6455	S 4086 NR	O414	S 0122 O	P3108	S 7330 R	P3342	S 3210 R	P7177	S 5191 PE
N6457	S 1851 B	O502	S 4220 R	P3109	S 7630 R	P3344	S 3473 R	P7178	S 5179 PE
N6458	S 4002 NR	O503	S 0910 R	P3110		P3346	S 5601 R	P7179	S 3597 R
N6459	S 4001 NR	O506	S 3430 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	P3347	S 3429 R	P7181	S 3494 R
N6461	S 4086 NR	O508	S 0320 R	P3110		P3348	S 3464 R	P7183	S 3573 R
N6462	S 1838 B	O513	S 3900 R	(FORD)	S 1880 R	P3349	S 2210 R	P7188	S 3584 R
N6463	S 1839 B	O516	S 3102 R	P3111	S 2530 R	P3350	S 3210 R	P7202	S 3660 R
N6467	S 1849 B	O527	S 0220 PO	P3124	S 8540 R	P3351	S 4210 R	P7203	S 3632 R
N6468	S 5320 NR	O530	S 2030 R	P3125	S 3280 R	P3352	S 5210 R	P7205	S 5188 PE
N6469	S 7520 NR	O600	S 3310 R	P3139	S 2100 R	P3353	S 0130 R	P7206	S 5186 PE
N6471	S 7420 NR	O626	S 5601 R	P3141	S 5100 R	P3354	S 6210 R	P7214	S 5118 PE
N6473	S 4087 NR	O626		P3144	S 2400 R	P3355	S 5030 R	P7231	S 5145 PE
N6503	S 4099 NR	(O/OR)	S 5603 R	P3145	S 6700 R	P3357	S 3102 R	P7237	S 5204 PE
N6508	S 4445 NR	O636	S 5162 PE	P3146	S 7000 R	P3363	S 3413 R	P7245	S 3738 R
N7001	S 6H20 NE	O702	S 7510 O	P3152	S 0700 R	P3364		P7259	S 5139 PE
N7006	S 7420 NR	O810	S 2510 O	P3154	S 1600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	P7264	S 5148 PE
N7007	S 4015 NR	O0364		P3170	S 5710 R	P3364		P7275	S 5223 PE
N7008	S 9030 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	P3178	S 8310 R	(ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL)	S 4030 R	P7277	S 5211 PE
N7009	S 4132 NR	O0364		P3189	S 3130 R	P3365	S 3476 R	P8900	
N7011	S 4052 NR	(ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL)	S 4030 R	P3194	S 6040 R	P3366	S 3472 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3293 R
N9209	S 6481 N	P1181	S 0140 R	P3201	S 3003 DR	P3368	S 3482 R	P8901	
N9214	S 6181 N	P2000	S 3900 R	P3216	S 6140 R	P3369	S 3473 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 4220 R
N9224	S 8381 NC	P2001	S 5600 R	P3217	S 7410 R	P3370	S 3299 R	P8902	
N9289	S 7440 N	P2003	S 1600 R	P3218	S 7600 R	P3372	S 3479 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3436 R
N9291	S 0422 N	P2005	S 3102 R	P3219	S 3257 R	P4014	S 3297 R	P8903	
N9359	S 2161 N	P2006	S 4900 R	P3223	S 8310 R	P4025	S 9820 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1600 R
N9621	S 0912 NC	P2007	S 6901 R	P3224	S 3279 R	P4026	S 3254 R	P8904	
N9655	S 6001 NE	P2008	S 3139 R	P3226	S 5800 R	P4063	S 5600 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 7600 R
N9656	S 6689 N	P2015	S 8240 R	P3227	S 1530 R	P4065	S 3241 R	P9102	S 5004 PE
N9657	S 6686 N	P2016	S 4240 R	P3227/1	S 5800 R	P4066	S 7600 R	P9103	S 3380 PO
O0009	(TOYOTA Diesel appl.)	P2017	S 3800 R	P3228	S 2030 R	P4067	S 9400 R	P9105	S 3081 PO
O0009	S 5150 PE	P2019	S 2290 R	P3232	S 3278 R	P7001	S 5120 R	P9108	S 5008 PE
O0009	P2020	S 9220 R	P3233		S 3418 R	P7001/1	S 3484 R	P9116	S 5013 PE
(TOYOTA Petrol appl.)	S 5196 PE	P2023		P3234/1	S 5800 R	P7002	S 5068 PE	P9117	S 3180 PO
O003	S 0140 R	(NISSAN)	S 3801 R	P3236	S 3013 DR	P7004	S 5603 R	P9118	S 5030 PE
O004	S 3263 R	P2023		P3238	S 5630 R	P7005	S 3298 R	P9119	S 5001 PE
O008	S 6140 R	(SUBARU)	S 1880 R	P3240	S 0090 R	P7006	S 5064 PE	P9122	S 5162 PE
O0126	S 3265 R	P2024	S 1710 R	P3249	S 3404 R	P7007	S 5257 PE	P9123	S 5555 PO
O0189	S 5086 PE	P2027	S 3490 R	P3250	S 3282 R	P7008	S 5069 P	P9126	S 5041 PE
O1014	S 3484 R	P2028	S 3263 R	P3251		P7011	S 5143 PE	P9127	S 5035 PE
O1034	S 6902 R	P2030	S 3264 R	(CHRYSLER, JEEP A.M.C.)	S 1600 R	P7014	S 5094 PE	P9129	S 5067 PE
O1039	S 3258 R	P2035	S 3496 R	P3252	S 3280 R	P7015	S 5012 PE	P9138	S 5002 PE
O1041	S 3263 R	P2036	S 3243 R	P3253	S 5601 R	P7016	S 5024 PE	P9139	S 5009 PE
O1042	S 3253 R	P2038	S 2327 R	P3253		P7017	S 5030 R	P9141	S 5038 PE
O1043	S 3251 R	P2041	S 3265 R	(O/OR)	S 5603 R	P7022	S 3820 R	P9142	S 5010 PE
O1178	S 5058 PE	P2041		P3257	S 8310 R	P7023	S 5106 PE	P9144	S 5165 PE
O122	S 7130 R	(ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA)	S 4030 R	P3258	S 3249 R	P7024	S 5820 R	P9147	S 5014 PE
O123	S 6901 R	P2042	S 1001 DR	P3259	S 0320 R	P7025	S 3265 R	P9152	S 5019 PE
O124	S 3282 R	P2042		P3260	S 3458 R	P7053	S 0002 R	P9157	S 5003 PE
O125	S 8240 R	(KIA)	S 3472 R	P3261	S 3293 R	P7061	S 5075 PE	P9170	S 0122 O
O126	S 4240 R	P2044	S 3253 R	P3262	S 3298 R	P7062	S 5070 PE	P9175	S 4000 O
O127	S 2290 R	P2046	S 3244 DR	P3268	S 6400 R	P7067	S 5031 PE	P9178	S 5017 PE
O133	S 4500 R	P2056	S 4500 R	P3271	S 8540 R	P7068	S 5074 PE	P9179	
O134	S 1880 R	P2058	S 3255 R	P3274	S 6100 R	P7069	S 5053 PE	(VOLVO)	S 5039 PE
O136	S 3257 R	P2059	S 6901 R	P3275	S 3259 R	P7072	S 5084 PE	P9179	
O1502	S 5002 PE	P2060	S 3266 R	P3276	S 3251 R	P7074	S 5199 PE	(VAG)	S 5040 PE
O1504	S 5162 PE	P2061	S 3258 R	P3277		P7075	S 5177 PE	P9183	S 5024 PE
O1506	S 5004 PE	P2062	S 3248 DR	(UNIPART GFE171)	S 7230 R	P7077	S 3265 R	P9184	S 5022 PE
O1507	S 5028 PE	P2063	S 3475 R	P3277		P7078	S 9431 R	P9185	
O1508	S 5008 PE	P2064	S 3274 DR	(UNIPART GFE280)	S 3254 R	P7079	S 3494 R	(BMW)	S 5021 PE
O200	S 0130 R	P2066	S 1001 DR	P3280	S 3462 R	P7083	S 0920 R	P9185	
O201	S 3293 R	P2068	S 3413 R	P3289	S 3425 R	P7089	S 3565 R	(FIAT)	S 5065 PE
O205	S 5541 PO	P2400	S 3459 R	P3290	S 3417 R	P7090	S 5077 PE	P9188	S 5012 PE
O213	S 1100 R	P3001	S 0420 R	P3292	S 3424 R	P7091	S 5086 PE	P9192	S 5023 PE
O214	S 8540 R	P3002	S 5800 R	P3293	S 3419 R	P7092		P9193	S 5032 PE
O219	S 6100 R	P3010	S 0420 R	P3294	S 3428 R	(TOYOTA 04152-YZZA7)	S 5116 PE	P9194	S 5029 PE
O220	S 2100 R	P3012	S 5601 R	P3297	S 3299 R	P7093	S 5150 PE	P9197	S 5034 PE
O222	S 5100 R	P3012		P3298	S 3416 R	P7095	S 5093 PE	P9198	S 5033 PE
O227	S 1710 R	(O/OR)	S 5603 R	P3298		P7096	S 5061 PE	P9199	S 5027 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

P9238	S 5037 PE	R2378	S 4113 CA	S0020	S 3292 A	S0200	S 3533 A	S0457	S 3A53 A
P9239	S 5015 PE	R2379	S 4111 CA	S0024	S 7596 A	S0203	S 3392 A	S0465	S 3724 A
P9242	S 5056 PE	R2380	S 4122 CA	S0027	S 7603 A	S0205	S 7B12 A	S0465	S 3C62 A
P9243	S 5040 PE	R2381	S 4133 CA	S0028	S 7598 A	S0206	S 3615 A	S0467	S 7E61 A
P9244	S 5039 PE	R2382	S 4137 CA	S0029	S 7636 A	S0212	S 3437 A	S0468	S 3B56 A
P9248	S 5049 PE	R2383	S 4282 CA	S0030	S 3B17 A	S0213	S 7A91 A	S0473	S 3A49 A
P9249	S 5060 PE	R2386	S 4104 CA	S0035	S 3342 A	S0214	S 7A51 A	S0476	S 3776 A
P9252	S 5048 PE	R2387	S 4115 CA	S0036	S 3301 A	S0215	S 3462 A	S0478	S 3C55 A
P9256	S 5043 PE	R2392	S 4271 CA	S0039	S 7606 A	S0216	S 3463 A	S0479	S 3B11 A
P9257	S 5056 PE	R2393	S 4201 CA	S0040	S 7582 A	S0218	S 3721 A	S0480	S 7A92 A
P9261	S 5050 PE	R2394	S 4237 CA	S0041	S 3207 A	S0220	S 3645 A	S0482	S 3A72 A
P9262	S 5028 PE	R2397	S 4124 CA	S0043	S 3279 A	S0221	S 3506 A	S0492	S 2722 A
P9263	S 5059 PE	R2398	S 4125 CA	S0044	S 3280 A	S0222	S 3576 A	S0494	S 3B05 A
P9264	S 5548 PO	R2399	S 4151 CA	S0047	S 0412 A	S0223	S 3451 A	S0498	S 3A58 A
P9265	S 2510 O	R2400	S 4174 CA	S0048	S 3386 A	S0224	S 3617 A	S0501	S 3A62 A
P9267	S 2511 O	R2401	S 4139 CA	S0049	S 3297 A	S0225	S 3505 A	S0502	S 3677 A
P9268	S 5080 PE	R2402	S 4127 CA	S0050		S0226	S 3785 A	S0503	S 3A61 A
P9269	S 5058 PE	R2405	S 4159 CA	(MINI)	S 3345 A	S0227	S 3B03 A	S0505	S 3A67 A
P9269	S 5232 PE	R2406	S 4160 CA	S0050		S0228	S 3574 A	S0507	S 3781 A
P9271	S 5026 PE	R2407	S 4389 CA	(CITROEN, PEUGEOT)	S 3400 A	S0230	S 3556 A	S0516	S 3662 A
P9272	S 5067 PE	R2409	S 4136 CA	S0051	S 9312 A	S0234	S 3B54 A	S0517	S 3718 A
P9274	S 7510 O	R2410	S 4146 CA	S0052	S 3374 A	S0235	S 3A37 A	S0520	S 3B23 A
P9275	S 5587 PO	R2411	S 4134 CA	S0055	S 3340 A	S0236	S 3711 A	S0522	S 3B06 A
P9278	S 5095 PE	R2412	S 4142 CA	S0059	S 7628 A	S0244	S 3A23 A	S0530	S 3A95 A
P9284	S 5052 PE	R2413	S 4158 CA	S0061	S 7601 A	S0250	S 3543 A	S0534	S 3A16 A
P9298	S 5012 PE	R2415	S 4170 CA	S0063	S 0622 A	S0259	S 3541 A	S0543	S 3692 A
P9301	S 5047 PE	R2416	S 4167 CA	S0090	S 3328 A	S0261	S 7448 A	S0545	S 3660 A
P9302	S 5108 PE	R2419		S0092	S 7D10 A	S0263	S 3B21 A	S0553	S 3665 A
P9306	S 5063 PE	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4243 CA	S0093	S 3363 A	S0265	S 3391 A	S0555	S 3509 A
P9307	S 5066 PE	R2422	S 4153 CA	S0096	S 3294 A	S0266	S 3300 A	S0558	S 3A21 A
P9308	S 5071 PE	R2424	S 4154 CA	S0098	S 3325 A	S0267	S 3375 A	S0559	S 3712 A
P9441	S 6380 PO	R2425	S 4128 CA	S0101	S 3362 A	S0276	S 7A72 A	S0564	S 3B08 A
P9493	S 0280 PO	R2426	S 4220 CA	S0102	S 3606 A	S0285	S 3589 A	S0579	S 3C63 A
P9494	S 0280 PO	R2428	S 4140 CA	S0103	S 3465 A	S0287	S 3532 A	S0581	S 3713 A
P9555	S 6690 PO	R2431	S 4148 CA	S0104	S 3555 A	S0289	S 7A54 A	S0584	S 3B50 A
P9559	S 4380 PO	R2433	S 4150 CA	S0105	S 3A33 A	S0290	S 3714 A	S0589	S 3607 A
P9605	S 2080 PO	R2434	S 4144 CA	S0106	S 3332 A	S0291	S 3632 A	S0595	S 3B20 A
P9606	S 9080 PO	R2436	S 4164 CA	S0109	S 3331 A	S0294	S 3A96 A	S0600	S 3C35 A
P9619	S 5011 PE	R2437	S 4172 CA	S0110	S 3310 A	S0295	S 3618 A	S0609	S 3512 A
P9638	S 5548 PO	R2469	S 4198 CA	S0111	S 3388 A	S0299	S 7E52 A	S0611	S 3A51 A
P9647	S 5099 PE	R2482	S 4123 CA	S0112	S 3125 A	S0301	S 3A64 A	S0612	S 3B24 A
P9750	S 1080 PO	R2495	S 4145 CA	S0113	S 3130 A	S0302	S 3A86 A	S0614	S 3C03 A
P9755	S 0220 PO	R2498	S 4147 CA	S0114	S 3554 A	S0312	S 3658 A	S2078	S 3164 C
P9760	S 5541 PO	R2499	S 4176 CA	S0119	S 3357 A	S0323	S 3546 A	S2100	S 2560 A
P9762	S 5018 PE	R2500	S 4173 CA	S0121	S 3334 A	S0324	S 3559 A	S2106	S 0680 A
P9820	S 3081 PO	R2512	S 4132 CA	S0123	S 3174 A	S0341	S 5503 A	S2108	S 0660 A
R1459	S 4107 CA	R2533	S 4141 CA	S0125	S 3725 A	S0342	S 3549 A	S2109	S 8210 A
R2188	S 4162 CA	R2535	S 4155 CA	S0126	S 3352 A	S0343	S 3547 A	S2110	S 6210 A
R2197	S 4196 CA	R2542	S 4241 CA	S0128	S 3538 A	S0347	S 3779 A	S2111	S 1066 A
R2300	S 4109 CA	R2543	S 4219 CA	S0131	S 7B13 A	S0348	S 3588 A	S2113	S 4610 A
R2301	S 4270 CA	R2545	S 4234 CA	S0132	S 3619 A	S0349	S 3701 A	S2124	S 2410 A
R2303	S 4107 CA	R2548	S 4222 CA	S0133	S 3B10 A	S0350	S 3594 A	S2128	S 2440 A
R2304	S 4178 CA	R2549	S 4249 CA	S0134	S 3A60 A	S0353	S 3709 A	S2134	S 2040 A
R2306	S 4116 CA	R2568	S 4290 CA	S0135	S 3390 A	S0356	S 3096 A	S2136	S 7780 A
R2307	S 4169 CA	R2571	S 4149 CA	S0136	S 2722 A	S0356	S 3777 A	S2138	S 1506 A
R2308	S 4170 CA	R2574	S 4223 CA	S0137	S 3469 A	S0359	S 3B04 A	S2146	S 8930 A
R2309	S 4215 CA	R2598	S 4218 CA	S0138	S 2032 A	S0365	S 7A97 A	S2149	S 5340 A
R2310	S 4277 CA	R5031	S 4227 CA	S0139	S 3687 A	S0377	S 3A17 A	S2150	S 5810 A
R2311	S 4166 CA	R5503	S 4226 CA	S0140	S 3470 A	S0374	S 5403 A	S2154	S 7239 A
R2312	S 4263 CA	R5505	S 4236 CA	S0144	S 3466 A	S0375	S 3558 A	S2172	S 2240 A
R2315	S 4231 CA	R5506	S 4302 CA	S0146	S 3686 A	S0376	S 3638 A	S2173	S 1780 A
R2317	S 4195 CA	R5509	S 4377 CA	S0147	S 3395 A	S0377	S 3688 A	S2174	S 5810 A
R2318	S 4317 CA	R5511	S 4284 CA	S0148	S 3444 A	S0378	S 3376 A	S2175	S 5820 A
R2324	S 4165 CA	R5512	S 4312 CA	S0149	S 3557 A	S0379	S 3595 A	S2179	S 1620 A
R2327	S 4217 CA	R5515	S 4230 CA	S0153	S 3625 A	S0380	S 3A38 A	S2180	S 9630 A
R2328	S 4118 CA	R5516	S 4264 CA	S0154	S 3639 A	S0382	S 3371 A	S2182	S 2730 A
R2330	S 4197 CA	R5518	S 4306 CA	S0156	S 7621 A	S0385	S 3422 A	S2183	S 8530 A
R2336	S 4121 CA	R5524	S 4261 CA	S0159	S 3471 A	S0387	S 1412 A	S2185	S 0930 A
R2337	S 4102 CA	R5525	S 4254 CA	S0160	S 3591 A	S0391	S 7621 A	S2200	S 4320 A
R2343	S 4281 CA	R5526	S 4274 CA	S0161	S 3503 A	S0407	S 3652 A	S2203	S 7340 A
R2345	S 4106 CA	R5546	S 4294 CA	S0168	S 6203 A	S0408	S 3653 A	S2204	S 9090 A
R2348	S 4194 CA	R5552	S 4289 CA	S0170	S 3A97 A	S0409	S 3655 A	S3000	S 3952 A
R2354	S 4171 CA	R5559	S 4293 CA	S0171	S 3504 A	S0412	S 3A54 A	S3002	S 1430 A
R2357	S 4114 CA	R5591	S 4319 CA	S0172	S 7712 A	S0418	S 0378 A	S3003	S 3099 A
R2360	S 4105 CA	RF039	S 4133 NR	S0173	S 3264 A	S0422	S 7G34 A	S3004	S 3991 A
R2361	S 4108 CA	S0001	S 3270 A	S0175	S 8012 A	S0423	S 3A63 A	S3005	S 5050 A
R2362	S 4242 CA	S0002	S 3265 A	S0176	S 5822 A	S0425	S 7G11 A	S3006	S 9320 A
R2364	S 4247 CA	S0005	S 3311 A	S0177	S 0290 A	S0426	S 3A59 A	S3007	S 3017 A
R2365	S 4262 CA	S0006	S 3252 A	S0178	S 3657 A	S0428	S 3B27 A	S3008	S 3994 A
R2366	S 4135 CA	S0007	S 3647 A	S0180	S 3303 A	S0429	S 3B25 A	S3011	S 3780 A
R2367	S 4110 CA	S0010	S 5002 A	S0181	S 3341 A	S0432	S 3B63 A	S3012	S 4410 A
R2368	S 4318 CA	S0011	S 7273 A	S0182	S 3425 A	S0433	S 3717 A	S3015	S 3520 A
R2369	S 4168 CA	S0012	S 3259 A	S0187	S 8212 A	S0436	S 7F37 A	S3023	S 3996 A
R2370	S 4131 CA	S0013	S 3258 A	S0191	S 3628 A	S0438	S 3603 A	S3024	S 5130 A
R2371	S 4101 CA	S0014	S 1710 A	S0193	S 7C10 A	S0439	S 3A56 A	S3025	S 9810 A
R2373	S 4119 CA	S0015	S 3213 A	S0194	S 7630 A	S0447	S 3597 A	S3032	S 3005 A
R2376	S 4100 CA	S0018	S 7595 A	S0198	S 7597 A	S0449	S 3B26 A	S3036	S 3008 A
R2377	S 4103 CA	S0019	S 3184 A	S0199	S 7D79 A	S0453	S 3C39 A	S3037	S 3967 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

S3043	S 2602 A	S3280	S 4720 A	S3591	S 3299 A	S3796	S 7153 A	S9194	S 0902 A
S3044	S 7385 A	S3281	S 3107 A	S3592	S 3262 A	S3797	S 3216 A	S9401	S 1902 A
S3045	S 3160 A	S3282	S 6820 A	S3593	S 0802 A	S3798	S 7149 A	S9403	S 6802 A
S3046	S 5302 A	S3285	S 9430 A	S3594	S 3273 A	S3799	S 0340 A	S9404	S 2012 A
S3047	S 7402 A	S3286	S 4430 A	S3595	S 0412 A	S3950	S 9610 A	S9405	S 0212 A
S3048	S 3950 A	S3289	S 8630 A	S3597	S 3258 A	S3951	S 0620 A	S9775	S 6130 A
S3049	S 3B42 A	S3290	S 3285 A	S3598	S 3259 A	S3952		S9777	S 0946 A
S3052	S 3596 A	S3294	S 7174 A	S3599	S 3253 A	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	S9778	S 3955 A
S3055	S 7502 A	S3296	S 3213 A	S3601	S 3030 A	S3953	S 3450 A	S9781	S 3954 A
S3057	S 3113 A	S3297	S 5720 A	S3602	S 3017 A	S3955	S 3238 A	S9783	S 0520 A
S3058	S 2002 A	S3298	S 0972 A	S3603	S 6640 A	S3956	S 0346 A	S9785	S 3188 A
S3059	S 0602 A	S3299	S 5130 A	S3605		S3958	S 3143 A	S9787	S 0974 A
S3061	S 5040 A	S3300	S 9702 A	(MAZDA)	S 1130 A	S3959	S 3173 A	S9789	S 4360 A
S3062	S 7699 A	S3306	S 0802 A	S3605		S3961	S 3177 A	S9791	S 3981 A
S3064	S 3620 A	S3307	S 7367 A	(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	S3962	S 3103 A	S9792	S 8540 A
S3065	S 5402 A	S3309	S 6640 A	S3606	S 3021 A	S3963	S 3102 A	S9793	S 3003 A
S3066	S 3178 A	S3310	S 7230 A	S3607	S 2920 A	S3965	S 3222 A	S9795	S 7195 A
S3069	S 7593 A	S3311	S 2060 A	S3608	S 3035 A	S3967	S 3237 A	S9800	S 6200 A
S3070	S 1960 A	S3315	S 3209 A	S3609	S 3024 A	S3968	S 2110 A	S9801	S 4200 A
S3071	S 3531 A	S3316	S 9012 A	S3615	S 9220 A	S3969	S 3275 A	S9802	S 7900 A
S3072	S 8260 A	S3317	S 1302 A	S3616	S 1920 A	S3970	S 3236 A	S9806	S 4400 A
S3073	S 3336 A	S3319	S 5602 A	S3617	S 7760 A	S3971	S 9402 A	S9807	S 4200 A
S3075	S 3195 A	S3322	S 3228 A	S3618	S 3041 A	S3972	S 9102 A	S9814	S 3977 A
S3076	S 5702 A	S3323	S 3245 A	S3619	S 3041 A	S9029	S 4090 A	S9818	S 3078 A
S3077	S 3620 A	S3324	S 6302 A	S3621	S 3012 A	S9030	S 8710 A	S9819	S 3230 A
S3078	S 9302 A	S3325	S 7702 A	S3622	S 8610 A	S9032	S 3480 A	S9841	S 7149 A
S3079	S 8112 A	S3326	S 3286 A	S3623	S 2640 A	S9033	S 8950 A	S9842	S 3953 A
S3081	S 1612 A	S3327	S 2312 A	S3624	S 2620 A	S9042/1	S 3610 A	S9844	S 3963 A
S3083	S 3263 A	S3329	S 7400 A	S3625	S 1540 A	S9045	S 9460 A	S9845	S 3330 A
S3084	S 7592 A	S3330	S 6102 A	S3627	S 3550 A	S9050	S 4360 A	S9869	S 0936 A
S3086	S 1080 A	S3331	S 1212 A	S3642	S 3007 A	S9051	S 7680 A	S9870	
S3087	S 3958 A	S3332	S 7356 A	S3646	S 5750 A	S9053	S 6360 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A
S3088	S 0133 A	S3333	S 7585 A	S3648	S 8160 A	S9054	S 7460 A	S9870	
S3089	S 0502 A	S3334	S 7586 A	S3652	S 4530 A	S9057	S 8660 A	(VAG)	S 3192 A
S3090	S 3202 A	S3336	S 7587 A	S3655	S 3190 A	S9061	S 0730 A	S9871	S 7110 A
S3093	S 7394 A	S3337	S 3260 A	S3659	S 5260 A	S9064	S 9360 A	S9873	S 9230 A
S3094	S 3251 A	S3338	S 3593 A	S3660	S 1412 A	S9066	S 7360 A	S9875	S 3120 A
S3096	S 3241 A	S3339	S 3220 A	S3669	S 3020 A	S9076	S 7800 A	S9876	S 0978 A
S3097	S 3224 A	S3340	S 1302 A	S3677	S 7159 A	S9078	S 7420 A	S9877	S 6230 A
S3098	S 3272 A	S3518	S 5920 A	S3678	S 7138 A	S9079	S 0630 A	S9882	S 7107 A
S3099	S 3246 A	S3519	S 9260 A	S3682	S 7604 A	S9080	S 2810 A	S9890	S 0710 A
S3100	S 3317 A	S3520	S 3112 A	S3686	S 3101 A	S9083	S 9800 A	S9893	S 3987 A
S3102	S 3315 A	S3521	S 9040 A	S3690	S 3004 A	S9085	S 5320 A	S9894	S 7680 A
S3150	S 3180 A	S3522	S 8602 A	S3697	S 3049 A	S9109	S 9981 A	S9895	S 3095 A
S3152	S 3302 A	S3525	S 3017 A	S3698		S9115	S 7605 A	S9896	S 3958 A
S3153	S 3129 A	S3526	S 3720 A	(BMW)	S 3029 A	S9117	S 9750 A	S9898	S 3011 A
S3154	S 1060 A	S3528	S 3215 A	S3698		S9118	S 7599 A	S9900	S 4420 A
S3155	S 2302 A	S3529	S 5740 A	(VAG)	S 3192 A	S9119	S 1130 A	S9908	S 4580 A
S3156	S 0080 A	S3530	S 3910 A	S3699	S 9920 A	S9121	S 6320 A	S9915	S 7460 A
S3158	S 6702 A	S3531	S 2820 A	S3702	S 7477 A	S9125	S 5610 A	S9917	S 1730 A
S3159	S 7702 A	S3532	S 9202 A	S3703	S 3082 A	S9127	S 7171 A	S9919	S 0400 A
S3160	S 9502 A	S3533	S 3248 A	S3711	S 3045 A	S9135	S 3076 A	S9920	S 7660 A
S3161	S 1220 A	S3534	S 6340 A	S3712	S 7257 A	S9136	S 8010 A	S9923	S 3520 A
S3163	S 8302 A	S3535	S 3079 A	S3713	S 3028 A	S9146	S 2130 A	S9926	S 4120 A
S3164	S 3367 A	S3536	S 3140 A	S3714	S 3077 A	S9148	S 2720 A	S9927	S 7520 A
S3205	S 2370 A	S3537	S 3100 A	S3715	S 7355 A	S9150	S 7591 A	S9932	S 0650 A
S3226	S 5680 A	S3538	S 7257 A	S3716	S 3820 A	S9151	S 4490 A	S9933	S 2950 A
S3227	S 7196 A	S3539		S3732	S 6120 A	S9152	S 3075 A	S9935	S 9530 A
S3229	S 7234 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 0302 A	S3734	S 7172 A	S9154	S 7193 A	S9940	S 3750 A
S3230	S 5410 A	S3540	S 3381 A	S3736	S 3022 A	S9156	S 7890 A	S9941	S 4940 A
S3231	S 9240 A	S3541	S 1930 A	S3739	S 7386 A	S9157	S 7583 A	S9944	S 2940 A
S3231	(CHRYSLER, JEEP)	S3543	S 4510 A	S3740	S 0340 A	S9159	S 7E44 A	S9946	S 0950 A
S3233	S 5172 A	S3544	S 7271 A	S3741	S 7640 A	S9160	S 3250 A	S9948	S 0975 A
S3234	S 3630 A	S3546	S 3471 A	S3742	S 6810 A	S9162	S 6002 A	S9949	S 9120 A
S3234	S 7252 A	S3547	S 0503 A	S3743	S 3057 A	S9163	S 3338 A	S9953	S 4710 A
S3250	S 4830 A	S3548	S 3296 A	S3744	S 4900 A	S9165	S 7274 A	S9954	S 0939 A
S3251	S 5830 A	S3549	S 1102 A	S3745	S 7440 A	S9166	S 3104 A	S9957	S 6930 A
S3253	S 8020 A	S3550	S 8560 A	S3746	S 7273 A	S9167	S 3126 A	S9959	S 4360 A
S3255	S 2310 A	S3553	S 7341 A	S3747	S 3085 A	S9169	S 7282 A	S9964	S 1420 A
S3256	S 0030 A	S3554	S 3269 A	S3748	S 3080 A	S9170	S 3210 A	S9970	S 0976 A
S3257	S 7540 A	S3555	S 9760 A	S3750		S9173	S 3211 A	S9983	S 0420 A
S3259	S 3440 A	S3571	S 3041 A	(FORD)	S 3016 A	S9175	S 3327 A	S9987	S 9020 A
S3260	S 3039 A	S3573	S 3417 A	S3750	S 2023 A	S9176	S 1012 A	SR859	S 3041 A
S3261	S 3046 A	S3574	S 8802 A	(VOLVO)	S 3044 A	S9178	S 9602 A	S9988	S 8230 A
S3263	S 3036 A	S3575	S 8402 A	S3751	S 3575 A	S9179	S 2612 A	S9992	S 3040 A
S3264	S 3019 A	S3576	S 2512 A	S3752	S 6720 A	S9180	S 3464 A	S9993	S 5760 A
S3265	S 3066 A	S3577	S 3324 A	S3753	S 3086 A	S9181	S 3312 A	S9994	S 6740 A
S3266	S 1030 A	S3578	S 2023 A	S3769	S 7258 A	S9182	S 3316 A	SR809	S 2722 A
S3268	S 3087 A	S3579	S 3802 A	S3770	S 3041 A	S9183	S 1012 A	SR859	S 3041 A
S3269	S 3430 A	S3580	S 3309 A	S3771	S 3083 A	S9184	S 3247 A		
S3270	S 1840 A	S3582	S 5560 A	S3772	S 3109 A	S9185	S 2321 A		
S3271	S 5840 A	S3583	S 3212 A	S3773	S 1410 A	S9187	S 3788 A	09SQ99010005	S 6005 G
S3272	S 3069 A	S3584	S 3229 A	S3781	S 3068 A	S9188	S 3171 A		
S3273	S 9540 A	S3585	S 3318 A	S3784	S 9110 A	S9189	S 3281 A	BREMACH	SOFIMA
S3274	S 3001 A	S3587	S 3274 A	S3790	S 3050 A	S9190	S 3329 A		
S3275	S 7169 A	S3588	S 5920 A	S3791	S 3900 A	S9191	S 3232 A	83728	S 7920 NR
S3276	S 3070 A	S3589	S 9260 A	S3792	S 3106 A	S9192	S 3276 A		
S3279	S 1210 A	S3590	S 8740 A	S3794	S 1710 A	S9193	S 3189 A		



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPERIODEN > CRUCE DE REFERENCIAS

BUCHER SCHOERLING	SOFIMA	C160	S 2030 R	CAF100788P	S 3257 A	CAF101069P	S 3638 A	CCF0168C	S 4131 CA	
		C160 (BMW)	S 4220 R	CAF100789P	S 3273 A	CAF101077P	S 3587 A	CCF0170	S 3220 C	
17952986-0	S 4H20 NR	C161	S 3282 R	CAF100794P	S 3259 A	CAF101078P	S 3556 A	CCF0172	S 3152 C	
		C163	S 3251 R	CAF100800P	S 3292 A	CAF101079R	S 7A48 A	CCF0173	S 3153 C	
		C164	S 3257 R	CAF100802P	S 3277 A	CAF101080P	S 3A38 A	CCF0173C	S 4168 CA	
CAGIVA	SOFIMA	C166	S 1600 R	CAF100813P	S 3289 A	CAF101092P	S 3A64 A	CCF0180	S 3137 C	
090549960	S 2100 R	C167	S 3435 R	CAF100819P	S 3228 A	CAF101107P	S 3721 A	CCF0180C	S 4161 CA	
41152001A	S 5100 R	C170	S 2290 R	CAF100822P	S 6820 A	CAF101110P	S 3589 A	CCF0181	S 3259 C	
800088585	S 1760 B	C180	S 3255 R	CAF100823P	S 9702 A	CAF101139P	S 3A60 A	CCF0184	S 3231 C	
88585	S 1760 B	C182	S 3632 R	CAF100826P	S 3275 A	CAF101201P	S 0502 A	CCF0201C	S 4270 CA	
		C183	S 3436 R	CAF100827P	S 3260 A	CAF101953P	S 5503 A	CCF0203C		
CHAMPION	SOFIMA	C204	S 3130 R	CAF100828P	S 3247 A	CCF0001C	S 4263 CA	(N.1 FILTRO/FILTER)		
		C209	S 1710 R	CAF100832P	S 3409 A	CCF0003	S 3112 C	S 4240 CA		
A101	S 7600 R	C235	S 2210 R	CAF100833P	S 3171 A	CCF0006	S 3069 C	S 4242 CA		
A270	S 3244 DR	C270	S 3003 DR	CAF100835P	S 3253 A	CCF0006C	S 4156 CA	S 3038 C		
B101	S 7230 R	C286	S 3494 R	CAF100836P	S 2312 A	CCF0007	S 3400 C	S 4111 CA		
B104	S 3254 R	C301	S 3224 R	CAF100838P	S 2023 A	CCF0011	S 3086 C	S 4377 CA		
B107	S 3483 R	C302	S 5100 R	CAF100839P	S 3802 A	CCF0013	S 3047 C	S 3059 C		
B108	S 0101 R	C303	S 2290 R	CAF100841P	S 3231 A	CCF0013C	S 4143 CA	S 4104 CA		
C101	S 3430 R	C304	S 2290 R	CAF100842P	S 3315 A	CCF0015	S 3045 C	S 3148 C		
C102	S 1600 R	C316	S 5100 R	CAF100850P	S 3299 A	CCF0021C	S 4148 CA	S 4124 CA		
C102		CAF100186R	S 3050 A	CAF100852P	S 3254 A	CCF0023	S 3129 C	S 3104 C		
(SAAB)	S 1270 R	CAF100255R	S 3210 A	CAF100854P	S 9602 A	CCF0023C	S 4158 CA	S 3031 C		
C103	S 4500 R	CAF100408C	S 3900 A	CAF100856P	S 0902 A	CCF0024	S 3034 C	S 4114 CA		
C104	S 8540 R	CAF100434C	S 9810 A	CAF100859P	S 9502 A	CCF0029	S 3091 C	S 4262 CA		
C105		CAF100458C	S 7595 A	CAF100860P	S 3341 A	CCF0035	S 3060 C	S 3162 C		
(DAIHATSU, TOYOTA)	S 5600 R	CAF100459C	S 7394 A	CAF100861P	S 3331 A	CCF0046C	S 4118 CA	S 4119 CA		
C105	S 9400 R	CAF100460C	S 9260 A	CAF100862P	S 3606 A	CCF0051	S 3147 C	S 3076 C		
C105		CAF100461C	S 7596 A	CAF100866P	S 1102 A	CCF0052C	S 4273 CA	S 4115 CA		
(NISSAN)	S 3102 R	CAF100462C	S 7586 A	CAF100867P	S 3555 A	CCF0058	S 3146 C	S 3030 C		
C105		CAF100463C	S 7585 A	CAF100868P	S 3268 A	CCF0060	S 3107 C	S 4153 CA		
(LAND ROVER)	S 3297 R	CAF100464C	S 1902 A	CAF100869P	S 3209 A	CCF0061	S 3106 C	S 4146 CA		
C106	S 9430 R	CAF100468C	S 7386 A	CAF100870P	S 3220 A	CCF0068	S 3158 C	S 3257 C		
C107	S 6100 R	CAF100470C	S 7D10 A	CAF100872P	S 3340 A	CCF0075	S 3067 C	S 4231 CA		
C108		CAF100471C	S 8740 A	CAF100873P	S 3386 A	CCF0079C	S 4277 CA	S 4312 CA		
(OPEL, VAUXHALL)	S 9910 R	CAF100474C	S 7630 A	CAF100876P	S 3317 A	CCF0081	S 3064 C	S 3379 C		
C108		CAF100485C	S 7603 A	CAF100881P	S 3533 A	CCF0082	S 3044 C	S 3394 C		
(Dacia, Renault)	S 0100 R	CAF100487C	S 7621 A	CAF100883P	S 3303 A	CCF0087C	S 4267 CA	S 3209 C		
C109	S 3801 R	CAF100489R	S 7693 A	CAF100885P	S 3262 A	CCF0093	S 3040 C	S 4222 CA		
C110		CAF100491C	S 7D79 A	CAF100887P	S 3357 A	CCF0094	S 3149 C	S 4318 CA		
(INNOCENTI)	S 2290 R	CAF100492C	S 0650 A	CAF100888P	S 3390 A	CCF0094C	S 4103 CA	S 3164 C		
C110		CAF100493C	S 2722 A	CAF100889P	S 3332 A	CCF0097	S 3230 C	S 4223 CA		
(SUZUKI)	S 3490 R	CAF100495C	S 1060 A	CAF100891P	S 0622 A	CCF0099	S 3131 C	S 3190 C		
C110		CAF100496R	S 7629 A	CAF100892P	S 3347 A	CCF0100	S 3088 C	S 4199 CA		
(DAIHATSU, TOYOTA)	S 3800 R	CAF100501P	S 6740 A	CAF100893P	S 3385 A	CCF0107	S 3095 C	S 3397 C		
C112	S 5710 R	CAF100543P	S 4320 A	CAF100894P	S 3471 A	CCF0107C	S 4133 CA	S 3233 C		
C112		CAF100582P	S 3019 A	CAF100895P	S 3365 A	CCF0109	S 3102 C	S 4236 CA		
(VAG)	S 8310 R	CAF100587P	S 5260 A	CAF100915P	S 2032 A	CCF0109C	S 4136 CA	S 3389 C		
C113	S 0910 R	CAF100594P	S 2340 A	CAF100916P	S 3645 A	CCF0112C	S 4109 CA	S 3249 C		
C114	S 3900 R	CAF100615P	S 3021 A	CAF100917P	S 3B03 A	CCF0114C	S 4139 CA	S 3390 C		
C115	S 1530 R	CAF100632P	S 3024 A	CAF100918P	S 3352 A	CCF0115	S 4034 C	S 4219 CA		
C116	S 5100 R	CAF100640P	S 6640 A	CAF100921P	S 3345 A	(N.1 FILTRO/FILTER)		S 3228 C	S 3396 C	
C117	S 2640 R	CAF100641P		CAF100922P	S 3497 A	CCF0115C	S 4127 CA	S 3388 C		
C118	S 8310 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 3028 A	CAF100924P	S 3297 A	CCF0116C	S 4271 CA	S 3236 C		
C119		CAF100641P		CAF100925P	S 3618 A	CCF0118	S 4154 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)		
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0420 R	(CITROEN, PEUGEOT)	S 4720 A	CAF100929P	S 3368 A	CCF0118C	S 4154 CA	S 8500 NR		
C119		CAF100643P	S 6640 A	CAF100931P	S 3A97 A	CCF0119	S 3124 C	S 0422 N		
(VOLVO)	S 1560 R	CAF100685P		CAF100932P	S 3366 A	CCF0119C	S 4162 CA	S 1515 B		
C121	S 1100 R	(DIESEL APPL.)	S 3079 A	CAF100933P	S 3A50 A	CCF0120	S 3143 C	S 100225		
C122	S 3417 R	CAF100685P		CAF100936P	S 3A37 A	CCF0120C	S 4164 CA	S 1741 B		
C125	S 3425 R	(BENZINA/PETROL APPL.)	S 3070 A	CAF100938P	S 3274 A	CCF0122	S 3249 C	S 1769 B		
C126	S 3428 R	CAF100691P	S 3096 A	CAF100939P	S 3701 A	CCF0124	S 3032 C	S 0319 NC		
C130	S 6100 R	CAF100694P	S 6810 A	CAF100941P	S 3466 A	CCF0124C	S 4101 CA	S 4414 NR		
C134	S 1600 R	CAF100697P	S 3101 A	CAF100942P	S 3788 A	CCF0129	S 3120 C	S 0492 N		
C135	S 3431 R	CAF100706P	S 9760 A	CAF100945P	S 3404 A	CCF0130	S 3404 C	S 1843 B		
C136	S 3490 R	CAF100710P	S 0080 A	CAF100961P	S 3384 A	CCF0132	S 3105 C	S 1851 B		
C137	S 1563 R	CAF100714P	S 3302 A	CAF100965P	S 3270 A	CCF0133	S 3145 C	S 1852 B		
C138	S 3263 R	CAF100716R	S 2060 A	CAF100966P	S 0378 A	CCF0134	S 3254 C	S 1847 B		
C140	S 1880 R	CAF100718R	S 7274 A	CAF100974P	S 0333 A	CCF0134C	S 4178 CA	S 1834 B		
C141	S 3266 R	CAF100721P	S 2002 A	CAF100975P	S 3B23 A	CCF0137	S 3154 C	S 1817 B		
C142		CAF100732P	S 3012 A	CAF100978P	S 3248 A	CCF0137C	S 4172 CA	S 4437 NR		
(SAAB)	S 3298 R	CAF100733P	S 3085 A	CAF100980P	S 3546 A	CCF0139	S 3157 C	S 4430 NR		
C143	S 6040 R	CAF100735P	S 5702 A	CAF100982P	S 3787 A	CCF0140	S 3223 C	S 4087 NR		
C144	S 6100 R	CAF100737P	S 2820 A	CAF100985P	S 3639 A	CCF0141C	S 4173 CA	S 1849 B		
C145	S 3297 R	CAF100740P	S 3129 A	CAF100986P	S 3422 A	CCF0143C	S 4159 CA	S 0920 NC		
C146	S 9910 R	CAF100744P	S 3301 A	CAF100989P	S 3544 A	CCF0144C	S 4160 CA	S 4456 NR		
C147	S 3249 R	CAF100751P	S 8802 A	CAF100997P	S 3477 A	CCF0146	S 3043 C	S 0043 NE		
C148	S 0320 R	CAF100754P	S 3180 A	CAF100998P	S 3307 A	CCF0149C	S 4163 CA	S 1850 B		
C149	S 5601 R	CAF100760P	S 3312 A	CAF101010P	S 3A55 A	CCF0151	S 3149 C	S 0046 NR		
C150		CAF100767P	S 3212 A	CAF101026P	S 3A95 A	CCF0152	S 3207 C	S 6018 NE		
(O/O)	S 5603 R	CAF100769P	S 3293 A	CAF101052P	S 3628 A	CCF0154	S 3214 C	S 6057 NE		
C151	S 3310 R	CAF100773P	S 3251 A	CAF101060P	S 3538 A	CCF0155	S 3161 C	S 1830 B		
C152	S 8310 R	CAF100775P	S 3318 A	CAF101062P	S 3547 A	CCF0159	S 3130 C	S 0929 NC		
C154	S 7410 R	CAF100779P		CAF101063P	S 5403 A	CCF0160	S 3261 C	S 4456 NR		
C155	S 3404 R	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3B42 A	CAF101064P	S 3532 A	CCF0161	S 3222 C	S 6045 NE		
C156		S 3212 A	CAF101062P	S 3A95 A	CCF0162	S 3207 C	S 1840 B			
C157	S 1310 R	CAF100785P	S 3531 A	CAF101065P	S 3595 A	CCF0166	S 3255 C	S 1840 B		
C158	S 9431 R	CAF100787P	S 5402 A	CAF101067P	S 3549 A	CCF0168	S 3094 C	S 1831 B		

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSGNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

CFF100483	S 4107 NR	COF100604E	S 5143 PE	H101	S 2100 R	L248	S 1747 B	L498	S 5582 GC
CFF100486	S 6131 NE	COF100606E	S 5061 PE	H301	S 2100 R	L249	S 0319 NC	L499	S 1921 B
CFF100488	S 1833 B	COF100613E	S 5167 PE	K270	S 1001 DR	L250	S 6688 N	L500	S 5320 NR
CFF100490		COF100622S	S 3573 R	K271	S 3274 DR	L251	S 6691 N	L502	S 1ONE NR
(DELPHI HDF935)	S 4459 NR	COF100635E	S 5115 PE	K274	S 3248 DR	L252	S 6686 N	L503	S 0ONE NR
CFF100490		COF100673E	S 5144 PE	K275	S 3264 R	L253	S 6687 N	L523	S 6007 NE
(DELPHI HDF965)	S 4190 NR	COF100680E	S 5083 PE	K283	S 3476 R	L254	S 4408 NR	L524	S 4450 NR
CFF100492	S 4117 NR	COF100682E	S 5178 PE	K284	S 3475 R	L255	S 6689 N	L525	S 4196 NR
CFF100495	S 5430 GC	COF100692E	S 5170 PE	K288	S 3472 R	L256	S 4409 NR	L528	S 1920 B
CFF100497	S 4026 NR	COF100693E	S 5085 PE	L101	S 7000 B	L257	S 4416 NR	L530	S 4115 NR
CFF100523	S 6007 NE	COF100695E	S 5145 PE	L104	S 9000 B	L258	S 4428 NR	L560	S 6055 NE
CFF100524	S 4450 NR	COF101103S		L105	S 1013 B	L259	S 9600 NR	L561	S 6054 NE
CFF100525	S 4196 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9150 R	L106	S 1012 B	L260	S 4424 NR	L562	S 6012 NE
CFF100528	S 1920 B	COF101103S		L107	S 1024 B	L263	S 4414 NR	L563	S 6015 NE
CFF100530	S 4115 NR	(RENAULT)	S 6140 R	L111		L301	S 1010 B	L564	S 6058 NE
CFF100564	S 6058 NE	COF101103S			(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	L401	S 6022 NE	S 5170 GC
CFF100567	S 4077 NR	(VOLVO)	S 3279 R	L112		S 8500 NR	L402	S 6003 NE	L566
CFF100582	S 1947 B	COF101106S	S 3299 R	L113		L403	S 0H20 NR	L567	S 4077 NR
CFF100590	S 4455 NR	COF101107S	S 5820 R	(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 1810 NR	L405		L568	S 4119 NR
CFF100591	S 5393 GC	COF101108S	S 0920 R	L113			(FIAT)	S 2H20 NR	L582
CFF100598	S 4451 NR	COF101286S	S 3494 R	(CITROËN, PEUGEOT, ROVER)	S 1812 NR	L408		L583	S 1922 B
CFF100600	S 4113 NR	COF101597E	S 5096 PE	L114	S 7600 NR	(FIAT 46807036)	S 7H20 NR	L590	S 4455 NR
CFF100603	S 4001 NR	COF101610E	S 5210 PE	L115	S 4384 NR	L408		L591	S 5393 GC
CFF100606	S 20NE NR	COF102101S	S 3493 R	L116	S 9600 NR	(FIAT 77362338)	S 4H20 NR	L598	S 4451 NR
CFF100636	S 6052 NE	COF102106S	S 6250 R	L117	S 4381 NR	L409	S 6H20 NE	L600	S 4113 NR
CFF100641	S 6038 NE	COF102137S	S 9820 R	L118	S 4380 NR	L411	S 4086 NR	L603	S 4001 NR
CFF100646	S 6026 NE	E101	S 8240 R	L119	S 1020 B	L413	S 0914 NC	M101	S 3493 R
CFF100648	S 4016 NR	E103	S 3280 R	L120	S 2810 NR	L414	S 4440 NR	MA3075	S 7282 A
CFF100649	S 1946 B	E105	S 0002 R	L121	S 0911 NC	L415	S 0491 N	MA3453	S 3538 A
CFF100659	S 6115 NE	E107	S 5820 R	L122	S 0912 NC	L416	S 0492 N	N101	S 3020 C
CFF100660	S 4452 NR	E108	S 0920 R	L123	S 4399 NR	L420	S 1843 B	N106	S 3015 C
CFF101560	S 6055 NE	F101	S 0140 R	L124	S 4397 NR	L423	S 6014 NE	N107	S 3001 C
CFF101561	S 6054 NE	F102		L131	S 7111 NC	L424		N109	S 3019 C
CFF101563	S 6015 NE	(ISUZU)	S 3139 R	L132	S 8111 NC	(BMW 13327811401)	S 1851 B	N110	S 3013 C
CFF101565	S 5170 GC	F102	S 3402 R	L133	S 2610 NR	L424		N111	S 3016 C
CFF101566	S 4007 NR	F103		L134	S 6600 NR	(BMW 13327793672)	S 1852 B	N112	S 3024 C
CFF500416	S 0492 N	(RENAULT)	S 6140 R	L135	S 7440 N	L428	S 1847 B	N113	S 3006 C
COF100104C	S 2510 O	F103		L136	S 9091 N	L429	S 1824 B	N116	S 3046 C
COF100126S	S 3428 R	(VOLVO)	S 3279 R	L137	S 7112 NC	L430	S 6005 NE	N117	S 3026 C
COF100129S	S 3484 R	F103		L138	S 5600 NR	L431	S 4427 NR	N118	S 3007 C
COF100130E	S 5035 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9150 R	L139		L433	S 1924 B	N120	S 3027 C
COF100180S	S 3255 R	F104	S 0130 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0101 N	L437	S 1834 B	N121	S 3010 C
COF100182S	S 3632 R	F104		L139		L438	S 1841 B	N122	S 3025 C
COF100183S	S 3436 R	(RENAULT)	S 3402 R	(MERCEDES BENZ)	S 2161 N	L440	S 2320 NR	N123	S 3012 C
COF100219S	S 3565 R	F105	S 3440 R	L141	S 0422 N	L441	S 4429 NR	N124	S 3005 C
COF100220S	S 8170 R	F106	S 8150 R	L142	S 4391 NR	L445	S 4432 NR	N125	S 3017 C
COF100274S	S 3248 DR	F107	S 2530 R	L143	S 4331 NR	L447	S 6021 NE	N128	S 3004 C
COF100284S	S 3475 R	F108	S 2400 R	L144	S 1379 NR	L449	S 4343 NR	N129	S 3014 C
COF100288S	S 3472 R	F109	S 6220 R	L145	S 1410 NR	L450	S 1844 B	N130	S 3021 C
COF100504E	S 5004 PE	F110	S 6901 R	L146	S 9310 NR	L451	S 1802 B	N133	S 3023 C
COF100509E	S 5002 PE	F111	S 4240 R	L147	S 8340 NR	L452	S 4413 NR	N134	S 3002 C
COF100510E	S 5014 PE	F112	S 6400 R	L148	S 7210 NR	L453	S 4445 NR	N135	S 3011 C
COF100517E	S 5008 PE	F113	S 3139 R	L149	S 0410 NR	L454	S 7420 NR	N137	S 3018 C
COF100525E	S 5023 PE	F115		L201	S 1510 B	L455	S 1817 B	N138	S 3061 C
COF100528E	S 5030 PE	(FORD)	S 7330 R	L203	S 1699 B	L456	S 4437 NR	N141	S 3028 C
COF100530E	S 5060 PE	F115		L204	S 1502 B	L458	S 4430 NR	N143	S 4105 CA
COF100531E	S 5043 PE	(DAIHATSU, MITSUBISHI)	S 9220 R	L205	S 1506 B	L459	S 4087 NR	N172	S 4104 CA
COF100533E	S 5063 PE	F116	S 3261 R	L206	S 1500 B	L460	S 1849 B	N200	S 4171 CA
COF100534E	S 5040 PE	F117	S 3259 R	L207	S 1618 B	L462	S 0920 NC	N207	S 4121 CA
COF100540E	S 5047 PE	F118	S 3293 R	L209	S 9960 NC	L465	S 1776 B	N227	S 3077 C
COF100544E	S 5028 PE	F121	S 0090 R	L210	S 1505 B	L466		N249	S 3189 C
COF100549E	S 5048 PE	F122	S 6900 R	L211	S 1648 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1842 B	N254	S 3110 C
COF100550E	S 5050 PE	F123	S 3273 R	L212	S 1900 B	L467	S 4412 NR	N263	S 3197 C
COF100552E	S 5041 PE	F124	S 3418 R	L213	S 3900 B	L468	S 1850 B	U043	S 3604 A
COF100558E	S 5034 PE	F126	S 3265 R	L214	S 1539 B	L469	S 6018 NE	U501	S 6740 A
COF100559E	S 5064 PE	F127	S 3440 R	L215	S 1529 B	L469		U502	S 7800 A
COF100561E	S 5053 PE	F128	S 4030 R	L216	S 1503 B	(VAG)	S 6057 NE	U503	S 0630 A
COF100562E	S 5039 PE	F129	S 3258 R	L217	S 1507 B	L471	S 1830 B	U505	S 0730 A
COF100563E	S 5066 PE	F129	S 3484 R	L218	S 1514 B	L472	S 0929 NC	U506	S 6930 A
COF100565E	S 5068 PE	F130	S 5630 R	L219	S 1564 B	L474	S 4456 NR	U507	S 7420 A
COF100566E	S 5069 PE	F131	S 7630 R	L221	S 1565 B	L477	S 6045 NE	U508	S 8710 A
COF100568E	S 5024 PE	F132	S 3293 R	L224	S 1562 B	L478	S 1840 B	U511	S 1730 A
COF100569E	S 5026 PE	F133	S 9150 R	L225	S 1515 B	L479	S 1831 B	U513	S 5810 A
COF100571E	S 5058 PE	F134	S 3424 R	L226	S 1508 B	L483	S 4107 NR	U514	S 5820 A
COF100572E	S 5072 PE	F135	S 7250 R	L227	S 1520 B	L486/606	S 6131 NE	U515	S 9530 A
COF100573E	S 5177 PE	F136	S 3418 R	L229	S 1535 B	L487	S 6020 NE	U516	S 3120 A
COF100574E	S 5094 PE	F137	S 9820 R	L230	S 1561 B	L488	S 1833 B	U517	S 8230 A
COF100578E	S 5031 PE	F138	S 5030 R	L234	S 1690 B	L490		U520	S 1780 A
COF100579E	S 5084 PE	F208	S 3243 R	L236	S 1710 B	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR	U521	S 8930 A
COF100580E	S 5106 PE	F208		L237	S 1718 B	L490		U523	S 2240 A
COF100583E	S 5074 PE	(MAZDA)	S 4900 R	L238	S 1569 B	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR	U525	S 9220 A
COF100586E	S 5091 PE	F219	S 3565 R	L239	S 1740 B	L491	S 4073 NR	U527	S 1420 A
COF100587E	S 5116 PE	F220	S 8170 R	L240	S 1741 B	L492	S 4110 NR	U528	S 0420 A
COF100590E	S 5213 PE	G102	S 7130 R	L241	S 1722 B	L492	S 4117 NR	U529	S 3039 A
COF100596E	S 5080 PE	G105	S 3278 R	L242	S 1583 B	L493	S 4012 NR	U531	S 5320 A
COF100598E	S 5151 PE	G106	S 3299 R	L244	S 1543 B	L495	S 5430 GC	U532	S 7340 A
COF100599E	S 5159 PE	G201	S 4100 R	L246	S 1769 B	L496	S 5418 GC	U533	S 9630 A
COF100601E	S 5086 PE	G203	S 3585 R	L247	S 1513 B	L497	S 4026 NR	U534	S 0930 A



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

U535	S 8530 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8020 A	U751	S 8802 A	U877	S 3504 A	V464	S 1902 A
U536	S 5830 A	U653	S 3030 A	U752	S 1012 A	U878	S 3506 A	V466	S 0212 A
U543	S 4320 A	U654	S 3035 A	U753	S 6702 A	U879	S 3469 A	V468	S 7386 A
U547	S 9020 A	U656	S 0936 A	U755	S 3417 A	U880	S 3451 A	V469	S 7594 A
U548	S 7680 A	U657	S 3017 A	U756		U881	S 3533 A	V470	S 7D10 A
U550	S 1030 A	U658	S 3955 A	(SAAB)	S 3036 A	U882	S 3725 A	V471	S 8740 A
U552	S 5130 A	U660	S 3188 A	U756		U883	S 3303 A	V472	S 7598 A
U553	S 5810 A	U661	S 9610 A	(RENAULT)	S 3324 A	U885	S 3262 A	V473	S 7636 A
U554		U662	S 1210 A	U757	S 3213 A	U886	S 3505 A	V474	S 7630 A
(VOLVO)	S 3810 A	U663	S 3045 A	U758	S 3417 A	U887	S 3357 A	V475	S 7356 A
U554	S 3958 A	U664	S 3296 A	U759	S 2612 A	U888	S 3390 A	V478	S 7688 A
U555	S 5830 A	U668	S 0340 A	U760	S 3312 A	U889	S 3332 A	V485	S 7603 A
U557	S 3953 A	U669	S 7640 A	U762	S 3246 A	U891	S 0622 A	V487	S 7621 A
U558	S 3963 A	U670	S 0340 A	U764	S 3295 A	U892	S 3347 A	V488	S 7282 A
U560	S 3952 A	U671	S 3062 A	U767	S 3212 A	U893	S 3385 A	V489	S 7693 A
U561	S 4830 A	U674	S 8920 A	U768	S 3338 A	U894	S 3471 A	V492	S 0650 A
U562	S 3077 A	U676	S 9110 A	U769	S 3293 A	U895	S 3365 A	V493	S 2722 A
U563	S 0520 A	U677	S 3143 A	U770	S 3465 A	U915	S 2032 A	V495	S 1060 A
U564	S 3066 A	U678		U771	S 9312 A	U916	S 3645 A	V496	S 7629 A
U565	S 3076 A	(DAEWOO)	S 3099 A	U773	S 3251 A	U917	S 3B03 A	W101	S 4360 A
U567		U680	S 3066 A	U775	S 3318 A	U918	S 3352 A	W102	S 7460 A
(VAG)	S 3192 A	U681	S 3066 A	U779		U919	S 3325 A	W103	S 6360 A
U567		U682	S 3102 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3B42 A	U921	S 3345 A	W104	S 7900 A
(BMW)	S 3029 A	U683	S 3103 A	U781	S 1212 A	U922	S 3497 A	W105	S 6200 A
U568	S 9230 A	U684	S 4310 A	U785	S 3531 A	U924	S 3297 A	W106	S 0660 A
U569	S 7230 A	U685		U786	S 3596 A	U925	S 3618 A	W107	S 8210 A
U570	S 6230 A	(BENZINA/PETROL APPL.)	S 3070 A	U787	S 5402 A	U929	S 3368 A	W108	S 4200 A
U572	S 0946 A	U685		U788	S 3257 A	U931	S 3A97 A	W109	S 0680 A
U573	S 1130 A	(DISEL APPL.)	S 3079 A	U789	S 3273 A	U932	S 3366 A	W110	S 9360 A
U576	S 9430 A	U686	S 3105 A	U792	S 3224 A	U933	S 3A50 A	W112	S 4120 A
U577	S 3430 A	U687	S 3049 A	U793	S 3245 A	U935	S 3574 A	W113	S 4800 A
U579	S 3440 A	U688	S 3086 A	U794	S 3259 A	U936	S 3A37 A	W114	S 4530 A
U580	S 2730 A	U689	S 3107 A	U795	S 3258 A	U938	S 3274 A	W115	S 2410 A
U582	S 3019 A	U690	S 0503 A	U797	S 7702 A	U939	S 3701 A	W116	
U583	S 3996 A	U691	S 3096 A	U800	S 3292 A	U940	S 3554 A	(DAIHATSU, TOYOTA)	S 5200 A
U584	S 3020 A	U692	S 3082 A	U801	S 3279 A	U941	S 3466 A	W117	S 9780 A
U585	S 8020 A	U693	S 3087 A	U802	S 3277 A	U945	S 3404 A	W118	S 7360 A
U586	S 3994 A	U694	S 6810 A	U806	S 2012 A	U953	S 5503 A	W120	S 4400 A
U587	S 5260 A	U695	S 0346 A	U808	S 3329 A	U954	S 3388 A	W121	S 1066 A
U588	S 3041 A	U696	S 3820 A	U809	S 9402 A	U957	S 3496 A	W122	S 2460 A
U590	S 3977 A	U697	S 3101 A	U810	S 0802 A	U961	S 3384 A	W123	
U591	S 3954 A	U698	S 3068 A	U811	S 9102 A	U965	S 3270 A	(RENAULT)	S 2440 A
U594	S 2340 A	U699	S 4510 A	U813	S 3289 A	U966	S 0378 A	W123	
U595	S 3041 A	U700	S 9920 A	U814	S 5302 A	U970	S 3591 A	(NISSAN)	S 7605 A
U596	S 2130 A	U701	S 3109 A	U817	S 1412 A	U974	S 0333 A	W124	S 3460 A
U598	S 3017 A	U702	S 3057 A	U819	S 3228 A	U975	S 3B23 A	W125	S 3360 A
U599	S 3017 A	U703	S 3083 A	U820	S 0412 A	U978	S 3248 A	W126	S 5760 A
U601	S 3041 A	U705	S 1410 A	U822	S 6820 A	U986	S 3422 A	W127	S 9460 A
U604	S 3001 A	U706	S 9760 A	U823	S 9702 A	V302	S 3094 A	W129	S 0400 A
U607	S 3991 A	U707	S 1710 A	U824	S 3126 A	V401	S 4580 A	W131	S 2360 A
U611	S 4430 A	U709	S 3112 A	U826	S 3275 A	V407	S 5680 A	W132	S 9240 A
U612	S 3981 A	U710	S 0080 A	U827	S 3260 A	V408	S 3900 A	W132	
U615	S 3021 A	U711	S 1080 A	U828	S 3247 A	V409	S 6210 A	(JEEP AMC)	S 5172 A
U618	S 3008 A	U712	S 1302 A	U830	S 3241 A	V414	S 7252 A	W133	S 4610 A
U619	S 9540 A	U713	S 2302 A	U831	S 3344 A	V417	S 3610 A	W136	S 4710 A
U623	S 8260 A	U714	S 3302 A	U832	S 3409 A	V419		W137	S 2440 A
U625	S 1430 A	U715	S 9202 A	U833	S 3171 A	(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	W138	S 7780 A
U626	S 3004 A	U716	S 3041 A	U834	S 3272 A	V419		W139	S 8900 A
U628	S 2920 A	U717	S 2602 A	U835	S 3253 A	(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	W142	S 1460 A
U630	S 0449 A	U718	S 7502 A	U836	S 2312 A	V423	S 7154 A	W143	S 6320 A
U631	S 3022 A	U719	S 8402 A	U837	S 1212 A	V424	S 5750 A	W145	S 2040 A
U632	S 3024 A	U720	S 9302 A	U838	S 2023 A	V425	S 7590 A	W147	S 7195 A
U633	S 8540 A	U721	S 2002 A	U839	S 3802 A	V427	S 7890 A	W148	S 3040 A
U634		U722	S 1960 A	U840	S 3310 A	V429	S 3630 A	W149	S 2810 A
(FORD)	S 3016 A	U723	S 0133 A	U841	S 3231 A	V430	S 7440 A	W151	S 9320 A
U634		U724	S 5740 A	U842	S 3315 A	V431	S 1506 A	W152	S 0939 A
(VOLVO)	S 3955 A	U725	S 3104 A	U847	S 3334 A	V432	S 2620 A	W153	S 7660 A
U634		U726-2	S 0302 A	U852	S 3254 A	V433	S 7234 A	W155	S 8660 A
(VOLVO)	S 3044 A	U727	S 3238 A	U854	S 9602 A	V434	S 9810 A	W157	S 7059 A
U636	S 3967 A	U728	S 8630 A	U856	S 0902 A	V436	S 7171 A	W162	S 5340 A
U637	S 3076 A	U729	S 3202 A	U857	S 6302 A	V437	S 4900 A	W164	S 1550 A
U638	S 2640 A	U732	S 3012 A	U858	S 3339 A	V438	S 7196 A	W169	S 2420 A
U639	S 1930 A	U733	S 3085 A	U859	S 9502 A	V439	S 7265 A	W175	S 3780 A
U640	S 6640 A	U734	S 0602 A	U860	S 3341 A	V440	S 7257 A	W180	S 2910 A
U641		U735	S 5702 A	U861	S 3331 A	V441	S 7355 A	W184	S 3330 A
(OPEL, VAUXHALL)	S 3028 A	U736	S 5602 A	U862	S 3606 A	V442	S 3620 A	W186	S 3050 A
U641		U737	S 2820 A	U864	S 3A71 A	V443	S 5920 A	W187	S 7E44 A
(CITROEN, PEUGEOT)	S 4720 A	U738	S 7402 A	U866	S 1102 A	V445	S 1540 A	W189	S 0975 A
U643	S 6640 A	U739	S 8302 A	U867	S 3548 A	V446	S 7593 A	W190	S 3520 A
U644	S 3007 A	U740	S 3129 A	U867	S 3555 A	V449	S 7628 A	W191	S 9090 A
U647	S 2310 A	U741	S 3195 A	U868	S 3268 A	V450	S 7606 A	W193	S 0190 A
U648	S 7540 A	U742	S 6720 A	U869	S 3209 A	V457	S 7601 A	W196	S 9120 A
U649	S 0030 A	U743	S 9012 A	U871	S 3080 A	V458	S 7595 A	W198	S 4420 A
U650	S 1620 A	U744	S 3301 A	U872	S 3340 A	V459	S 7394 A	W200	S 6120 A
U651	S 3003 A	U745	S 3265 A	U873	S 3386 A	V460	S 9260 A	W201	S 7520 A
U652		U746	S 3265 A	U874	S 5822 A	V461	S 7596 A	W208	S 4090 A
(INNOCENTI, FIAT FIORINO)	S 3048 A	U748	S 3342 A	U875	S 3294 A	V462	S 7586 A	W209	S 6340 A
U652		U750	S 1302 A	U876	S 3317 A	V463	S 7585 A	W212	S 7149 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

W213	S 5840 A	XE549	S 5048 PE	05037615AA	S 3C43 A	52022378AB	S 3A73 A	75065702	S 0420 R
W214	S 1840 A	XE550	S 5050 PE	05058040AA	S 3122 C	52126244AA	S 1528 NR	75221481	S 1600 R
W215	S 9680 A	XE552	S 5041 PE	05058693AA	S 3150 C	52126244AB	S 1528 NR	75221627	S 8540 R
W219	S 3987 A	XE555	S 5067 PE	05072176AA	S 4295 CA	52126244AC	S 1528 NR	82205905	S 4112 CA
W221	S 7174 A	XE557	S 5015 PE	05072720AA	S 5053 PE	52129238AA	S 1H20 NR	83501843	S 5172 A
W222	S 3381 A	XE558	S 5034 PE	05080244AA	S 5054 PE	5221272	S 5600 R	K04105409AC	S 3435 R
W225	S 3230 A	XE559	S 5064 PE	05080477AA	S 4005 NR	53006317	S 7800 A	K04781452AA	S 0320 R
W226	S 6130 A	XE560	S 5027 PE	05080477AC	S 4005 NR	53007386AB	S 3284 A	K04781452BB	S 0320 R
W228	S 0974 A	XE561	S 5053 PE	05085581AC	S 4030 NR	53030688	S 3284 A	K04884899AC	S 6250 R
W229	S 0976 A	XE562	S 5039 PE	05085581AD	S 4030 NR	53034019AD	S 3C45 A	K05011836AA	S 7C09 A
W230	S 5410 A	XE563	S 5066 PE	05086301AA	S 5013 PE	53123227	S 3A43 A	K68081249AA	S 3A43 A
W232	S 5060 A	XE564	S 5071 PE	05097052AA	S 1841 B	601980	S 7111 NC	K68081249AB	S 3A43 A
W233	S 7239 A	XE565	S 5068 PE	05098424AA	S 3B42 A	6100034	S 7000 B	K68081249AC	S 3A43 A
W236	S 4260 A	XE566	S 5069 PE	05098424AB	S 3B42 A	6100448	S 5600 R	K68102241AA	S 5043 PE
W247	S 2720 A	XE567	S 5077 PE	05101438AA	S 3007 C	68001297AA	S 5023 PE	K68247339AA	S 3677 A
W250	S 8160 A	XE568	S 5024 PE	05102905AA	S 5002 PE	68012876AA	S 4161 CA	K68263287AA	S 6052 NE
W251	S 3005 A	XE569	S 5026 PE	05102905AA	S 5059 PE	68013676AA	S 3340 A	K68492616AA	S 5112 PE
W254	S 5610 A	XE570	S 5165 PE	05102905AB	S 5002 PE	68031597AB	S 5186 PE	MB433774	S 1020 B
W255	S 3210 A	XE571	S 5058 PE	05102905AB	S 5059 PE	68032204AB	S 5167 PE	MB504746	S 1523 B
W261	S 8610 A	XE572	S 5072 PE	05103577AA	S 4006 NR	68033193AA	S 3239 C	MB504752	S 1525 B
W262	S 4540 A	XE574	S 5094 PE	05103600AA	S 3059 C	68042866AA	S 3294 C	MB504753	S 1523 B
W705	S 0950 A	XE575	S 5070 PE	05103981AA	S 5402 A	68042866AB	S 3294 C	MB504759	S 1648 B
W706	S 2940 A	XE578	S 5031 PE	05143888AA	S 3531 A	68057228AA	S 4529 NR	MB504761	S 1523 B
W708	S 7169 A	XE579	S 5084 PE	05166780AA	S 4030 NR	68071668AA	S 3312 C	MB658689	S 1609 B
W709	S 7138 A	XE580	S 5106 PE	05170896AB	S 4107 NR	68079487AA	S 3325 C	MB906051	S 2110 A
W710	S 2950 A	XE583	S 5074 PE	05174056AA	S 2320 NR	68079487AB	S 3325 C	T0544588	S 1027 B
W711	S 4940 A	XE586	S 5091 PE	05175429AB	S 4107 NR	68079744AB	S 5248 PE	T1349332	S 1027 B
W712	S 3078 A	XE587	S 5116 PE	05175571AA	S 5069 PE	68079744AC	S 5248 PE	T1349332	S 1027 B
W713	S 9040 A	XE590	S 5213 PE	05175598AA	S 2320 NR	68079744AD	S 5248 PE	TO544588	S 1027 B
W714	S 7341 A	XE596	S 5080 PE	05183748AA	S 5059 PE	68081249AA	S 3A43 A	CITROEN	SOFIMA
W715	S 7367 A	XE597	S 5096 PE	05184526AA	S 5248 PE	68081249AB	S 3A43 A		
W716	S 2060 A	XE598	S 5151 PE	05281090	S 1600 R	68081249AC	S 3A43 A		
W718	S 6102 A	XE601	S 5086 PE	05281090AB	S 1600 R	68091826AA	S 5159 PE	04356990	S 4610 A
W718	S 7274 A	XE604	S 5143 PE	05281090BA	S 1600 R	68091827AA	S 5159 PE	04434852	S 4610 A
W729	S 3460 A	XE606	S 5061 PE	05281090BB	S 1600 R	68091843AA	S 3652 A	1109-A1	S 5100 R
X101	S 6180 PO	XE610	S 5210 PE	1228022	S 5600 R	68094002AA	S 5043 PE	1109-A6	S 1880 R
X103	S 7510 O			1228081	S 2460 A	68095167AA	S 4030 R	1109-AE	S 3265 R
X104	S 2510 O	CHATENET	SOFIMA	1739618	S 5600 R	68095335AA	S 0920 R	1109-AG	S 0920 R
X105	S 9080 PO			1851658	S 5600 R	68096453AA	S 3210 C	1109-AH	S 5060 PE
X106	S 2080 PO	0117005	S 7A05 A	2084258	S 7000 B	68103969AA	S 5083 PE	1109-AJ	S 5060 PE
X110	S 6180 PO	0117070	S 6683 N	2084528	S 1027 B	68202151AA	S 3607 A	1109-AK	S 0130 R
X111	S 7380 PO	081401	S 3262 R	2525254	S 7000 B	68212070AA	S 3211 C	1109-AL	S 5030 R
X113	S 0280 PO	081402	S 3997 A	33004195	S 3440 R	68223044AA	S 3326 C	1109-AN	S 5032 PE
X115	S 0220 PO	081418	S 7000 B	3549957	S 1600 R	68223662AA	S 6053 NE	1109-AP	S 3293 R
X116	S 4080 PO			4213583	S 6930 A	68229402AA	S 5112 PE	1109-AQ	S 3003 DR
X117	S 4380 PO	CHERY	SOFIMA	4417559	S 1600 R	68246999AA		1109-AR	S 2530 R
X120	S 5541 PO			4417560	S 1600 R	(BR)	S 4245 CA	1109-AS	S 0002 R
X121	S 5548 PO	372-1012010	S 3255 R	4591100AB	S 3B44 A	68247339AA	S 3677 A	1109-AT	S 0920 R
X122	S 5162 PE	480-1012010	S 3253 R	4591100AC	S 3B44 A	68251381AA	S 4269 CA	1109-AV	S 5152 PE
X123	S 4000 O			46795125	S 3249 R	68260792AB	S 3325 C	1109-AW	S 5066 PE
X124	S 0122 O	CHRYSLER	SOFIMA	4778838	S 3249 R	68267921AA	S 4245 CA	1109-AY	S 5037 PE
X125	S 5555 PO			4781452AA	S 0320 R	68320112AA	S 3391 C	1109-AZ	S 3263 R
X126	S 5540 PO	04105409	S 3435 R	4809782AA	S 0902 A	68357879AA	S 5139 PE	1109-C1	S 2030 R
X159	S 5901 PO	04105409AB	S 3435 R	4861041	S 6930 A	68361377AA	S 3794 A	1109-C2	S 3401 R
XE130	S 5035 PE	04105409AC	S 3435 R	4861480AA	S 0902 A	68376391AA	S 3A75 A	1109-C6	S 2530 R
XE131	S 5032 PE	04591100AC	S 3B44 A	4861688AB	S 3544 A	68418186AA	S 5190 PE	1109-CA	S 5030 R
XE504	S 5004 PE	04693140AA	S 5034 PE	4884899AB	S 6250 R	68439517AA	S 3820 R	1109-CG	S 3265 R
XE505	S 5011 PE	04720364	S 3249 R	4884899AC	S 6250 R	68492616AA	S 5112 PE	1109-CJ	S 5061 PE
XE507	S 5003 PE	04721303AA	S 8H20 NR	5012968AB	S 3440 R	7011192	S 4080 PO	1109-CK	S 5060 PE
XE508	S 5013 PE	04723905	S 4331 NR	5018777AA	S 3281 A	7050132	S 4080 PO	1109-CL	S 5060 PE
XE509	S 5002 PE	04726067AA	S 1019 NR	5031031		7100092	S 4080 PO	1109-E8	S 7510 O
XE510	S 5014 PE	04781452AA	S 0320 R	(BMW)	S 6690 PO	71775177	S 5069 PE	1109-F5	S 7330 R
XE511	S 5018 PE	04781452BB	S 0320 R	5031031		71775179	S 3007 C	1109-F7	S 6901 R
XE512	S 5067 PE	04798166	S 2410 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4380 PO	71775180	S 5059 PE	1109-G1	S 6140 R
XE513	S 5019 PE	04809782AA	S 0902 A	5037896	S 6481 N	71775532	S 4107 NR	1109-G4	S 3310 R
XE514	S 5009 PE	04861378AB	S 0902 A	5038483	S 1460 A	73070538AA	S 3211 C	1109-G5	S 3243 R
XE515	S 5010 PE	04861480AA	S 0902 A	5039546	S 3180 PO	75046396	S 4500 R	1109-H4	S 3280 R
XE517	S 5008 PE	04861688AA	S 3544 A	50404646	S 1080 PO	75046523	S 9460 A	1109-H5	S 1530 R
XE518	S 5001 PE	04884899AB	S 6250 R	5041315	S 1600 R	75046524	S 9360 A	1109-J1	S 1270 R
XE519	S 5012 PE	04884899AC	S 6250 R	5042621	S 5600 R	75046663	S 1460 A	1109-J2	S 0090 R
XE520	S 5017 PE	04884900AB	S 3519 R	5042978	S 2460 A	75046821	S 1270 R	1109-J5	S 3278 R
XE521	S 5022 PE	04891176AA	S 3593 A	5057957	S 1600 R	75046825	S 7360 A	1109-J8	S 0130 R
XE522	S 5099 PE	04891462AB	S 3600 A	5058040AA	S 3122 C	75046827	S 1460 A	1109-J9	S 0130 R
XE524	S 5056 PE	04891462AC	S 3600 A	5059597	S 3460 A	75046828	S 3460 A	1109-K2	S 3293 R
XE525	S 5023 PE	04891691AA	S 3659 A	5080244AB	S 5054 PE	75047128	S 7111 NC	1109-K3	S 4500 R
XE527	S 5029 PE	04891694AA	S 3498 A	5080477AC	S 4005 NR	75047204	S 1600 R	1109-K4	S 7130 R
XE528	S 5030 PE	04891695AA	S 3592 A	5086301AA	S 5013 PE	75061370	S 2360 A	1109-K5	S 3429 R
XE529	S 5037 PE	04892339AA	S 3519 R	5097052AA	S 1841 B	75061376	S 3460 A	1109-K7	S 5630 R
XE530	S 5060 PE	04892339AB	S 3519 R	5098424AA	S 3B42 A	75061400	S 5419 PO	1109-K9	S 2530 R
XE531	S 5043 PE	05003558AA	S 3249 R	5101438AA	S 3007 C	75061403	S 6180 PO	1109-L1	S 3293 R
XE532	S 5033 PE	05003558AB	S 3249 R	5102905AA	S 5002 PE	75061404	S 4080 PO	1109-L6	S 3282 R
XE533	S 5063 PE	05011836AA	S 7009 A	5102905AB	S 5002 PE	75061405	S 7380 PO	1109-N3	S 3293 R
XE534	S 5040 PE	05015171AA	S 5010 PE	5175598AA	S 2320 NR	75061409	S 9400 R	1109-N5	S 0130 R
XE536	S 5049 PE	05015901AA	S 5034 PE	5183748AA	S 5059 PE	75061410	S 4500 R	1109-N6	S 3418 R
XE539	S 5095 PE	05018777AA	S 3281 A	51925027	S 3477 A	75061411	S 5600 R	1109-P0	S 0320 R
XE540	S 5047 PE	05018777AB	S 3281 A	51974227	S 3793 A	75061589	S 3360 A	1109-P1	S 3419 R
XE544	S 5028 PE	05019002AA	S 3C43 A	52022376AA	S 3A73 A	75063910	S 1460 A	1109-P4	S 3424 R
XE545	S 5021 PE	05019741AA	S 6013 NE	52022378AA	S 3A73 A	75065049	S 9400 R	1109-P9	S 3416 R



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

1109-Q1	S 3003 DR	1444-N2	S 3996 A	1444-VP	S 3299 A	1614157280	S ONEB NR	5457752	S 5600 R
1109-Q3	S 3265 R	1444-N3	S 1066 A	1444-VQ	S 1012 A	1615646880	S 4269 CA	54577752S	S 5600 R
1109-Q4	S 3003 DR	1444-N4	S 2560 A	1444-VR	S 4720 A	1616322380	S 6052 NE	5470530	S 1510 B
1109-Q6	S 3413 R	1444-N5	S 3440 A	1444-VS	S 3720 A	1616959080	S 4166 CA	5470709	S 7111 NC
1109-Q7	S 5601 R	1444-N6	S 6130 A	1444-VV	S 4320 A	1619269980	S 5060 PE	5470709C	S 7111 NC
1109-R1	S 5030 R	1444-N7	S 2620 A	1444-VW	S 3202 A	1624797780	S 5216 PE	5470709D	S 7111 NC
1109-R2	S 3417 R	1444-N8	S 8530 A	1444-VX	S 3254 A	1629084080	S 5060 PE	5475796	S 6700 R
1109-R7	S 5032 PE	1444-N9	S 9320 A	1444-VY	S 3167 A	1631226580	S 5139 PE	5476207	S 2400 R
1109-S8	S 0130 R	1444-P0	S 0680 A	1444-VZ	S 5702 A	1631689980	S 3793 A	5481874	S 7000 B
1109-T1	S 5030 R	1444-P1	S 3021 A	1444-W8	S 4320 A	1637767580	S 5187 PE	5487068	S 2100 R
1109-T3	S 5037 PE	1444-P2	S 5410 A	1444-WA	S 7234 A	1637767680	S 3584 R	5490672	S 6700 R
1109-T8	S 5587 PO	1444-P3	S 7800 A	1444-WH	S 7271 A	1638027680	S 3717 A	5490672T	S 6700 R
1109-W7	S 5210 R	1444-P4	S 9430 A	1444-WL	S 3B23 A	1638027780	S 3648 A	5490726	S 6700 R
1109-X2	S 5030 R	1444-P5	S 3017 A	1444-WN	S 0333 A	1638028080	S 3718 A	5490840	S 6700 R
1109-X4	S 5060 PE	1444-P6	S 3994 A	1444-WP	S 9760 A	1638028180	S 3A15 A	5490862	S 7000 B
1109-X8	S 5066 PE	1444-P7	S 3028 A	1444-WS	S 3533 A	1640604380	S 3313 C	5491083	S 2100 R
1109-Y2	S 5037 PE	1444-P8	S 2310 A	1444-WW	S 3539 A	1901-67	S 7420 NR	5491083K	S 2100 R
1109-Y4	S 3263 R	1444-P9	S 6640 A	1444-WZ	S 1506 A	1901-68		5503397	
1109-Y6	S 0002 R	1444-PR	S 3260 A	1444-X0	S 6702 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	(S)	S 7059 A
1109-Y8	S 3003 DR	1444-PW	S 9402 A	1444-X1	S 7702 A	1901-70		6441-EG	S 3021 C
1109-Z0	S 5060 PE	1444-PY	S 3261 A	1444-X3	S 5702 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6441-EJ	S 4142 CA
1109-Z2	S 5060 PE	1444-Q0	S 0930 A	1444-X4	S 7702 A	1901-73		6441-EL	S 3070 C
1109-Z6	S 5037 PE	1444-Q1	S 3039 A	1444-X5	S 9502 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-AK	S 3021 C
1109-Z8	S 0920 R	1444-Q2	S 0730 A	1444-X7	S 3311 A	1901-75		6447-CK	S 3016 C
1179-18	S 7689 A	1444-Q3	S 3011 A	1444-XA	S 9402 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-CP	S 3007 C
1444-99	S 3050 A	1444-Q4	S 3019 A	1444-XC	S 3371 A	1901-78	S 7420 NR	6447-CQ	S 3015 C
1444-A1	S 1506 A	1444-Q5	S 3057 A	1444-XE	S 3533 A	1901-80	S 5127 GC	6447-CW	S 3018 C
1444-A4	S 4320 A	1444-Q6	S 3066 A	1444-XF	S 3322 A	1901-83	S 4156 NR	6447-CZ	S 3006 C
1444-A5	S 7252 A	1444-Q7		1444-XG	S 3400 A	1901-85		6447-EC	S 3004 C
1444-A7	S 7196 A (OPEL, VAUXHALL)		S 7230 A	1444-QN	S 7702 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-EE	S 3013 C
1444-A8	S 8920 A	1444-Q7		1444WG	S 4510 A	1901-89	S 5148 GC	6447-FF	S 3040 C
1444-AJ	S 2820 A (VAG)		S 3192 A	1444WK	S 5002 A	1901-90	S 5147 GC	6447-FG	S 3041 C
1444-CC	S 1012 A	1444-Q7		1567-75	S 1504 B	1901-95	S 7420 NR	6447-H0	
1444-CZ	S 6702 A (BMW)		S 3029 A	1567-78	S 1500 B	1901-96	S 5147 GC	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C
1444-E5	S 7258 A	1444-Q8	S 6820 A	1567-79	S 1510 B	1901-98	S 5148 GC	6447-H1	
1444-E7	S 7234 A	1444-Q9	S 9810 A	1567-85	S 1710 B	1901-99	S 4015 NR	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C
1444-E8	S 5720 A	1444-QA	S 3B23 A	1567-89	S 1515 B	1901-A3	S 1ONE NR	6447-HP	S 3039 C
1444-EA	S 6702 A	1444-QE	S 5002 A	1567-92	S 1010 B	1906-32	S 7111 NC	6447-HQ	S 3044 C
1444-EC	S 7702 A	1444-QP	S 3351 A	1567-A5	S 1710 B	1906-33	S 0910 NC	6447-HT	S 3090 C
1444-EF	S 7702 A	1444-QS	S 3368 A	1567-C0	S 1504 B	1906-35	S 0911 NC	6447-HV	S 4125 CA
1444-ER	S 2312 A	1444-QV	S 7628 A	1567-C6	S 1948 B	1906-35		6447-J0	
1444-ET	S 2312 A	1444-QX	S 0333 A	1567C8	S 1948 B	(CARTA PEGH./PLEATED PAPER)	S 6682 N	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3042 C
1444-EW	S 3322 A	1444-QZ	S 3719 A	1567E0	S 1948 B	1906-40	S 2810 NR	6447-LN	S 4171 CA
1444-EZ	S 3299 A	1444-R0	S 3035 A	1606267480	S 0002 R	1906-42	S 4384 NR	6447-LV	S 3021 C
1444-F2	S 7234 A	1444-R1	S 5002 A	1606267580	S 0920 R	1906-43	S 0422 N	6447-LZ	S 3069 C
1444-F4	S 4320 A	1444-R6	S 9760 A	1606267680	S 6H20 NE	1906-49	S 6688 N	6447-NT	S 3038 C
1444-F5	S 7239 A	1444-R7	S 8920 A	1606384980	S 1ONE NR	1906-51	S 6691 N	6447-NV	S 4111 CA
1444-F6	S 4510 A	1444-RH	S 9402 A	1606402680	S 7628 A	1906-53	S 6687 N	6447-PF	S 4235 CA
1444-FC	S 3262 A	1444-RK	S 3345 A	1606450480	S 5148 GC	1906-55	S 0911 NC	6447-SP	S 4156 CA
1444-FE	S 3260 A	1444-RP	S 3351 A	1606450580	S 5147 GC	1906-61	S 8500 NR	6447-SR	S 4235 CA
1444-FG	S 3272 A	1444-RU	S 3533 A	1607673380	S 3601 A	1906-63	S 6120 NR	6447-TC	S 4142 CA
1444-FH	S 3202 A	1444-RW	S 3400 A	1608076280	S 2530 R	1906-67	S 0H20 NR	6447-TL	S 3038 C
1444-FJ	S 3202 A	1444-SA	S 3539 A	1608933780	S 4465 NR	1906-77	S 6003 NR	6447-TV	S 3132 C
1444-FK	S 3254 A	1444-SE	S 3371 A	1609428080	S 3143 C	1906-90	S 6022 NE	6447-TY	S 3042 C
1444-FL	S 3180 A	1444-SG	S 7A69 A	1609428180	S 4164 CA	1906-94	S 5H20 NR	6447-VX	S 4164 CA
1444-FN	S 3299 A	1444-SJ	S 3533 A	1609563780	S 0002 R	1906-96	S 6037 NE	6447-VY	S 3143 C
1444-G1	S 7271 A	1444-SQ	S 7628 A	1609563880	S 5061 PE	1906-98	S 6H20 NE	6447-XF	S 3154 C
1444-H2	S 3620 A	1444-SR	S 7A69 A	1609693880	S 4156 CA	1906-A5	S 6003 NR	6447-XG	S 4172 CA
1444-H5	S 4320 A	1444-SV	S 9780 A	1609694580	S 4235 CA	1906-A7	S 6055 NE	6447-YC	S 3130 C
1444-H7	S 8920 A	1444-SW	S 1802 A	1609851280	S 3477 A	1906-A8	S 4384 NR	6447-YK	S 3136 C
1444-J0	S 5040 A	1444-SY	S 4580 A	1609907380	S 3709 A	1906-A9	S 6688 N	6447-YN	S 4160 CA
1444-J3	S 4720 A	1444-T5	S 4320 A	1609926980	S 3709 A	1906-C0	S 6022 NE	6447-Z4	S 3021 C
1444-J5	S 3720 A	1444-T6	S 8920 A	1609998780	S 4164 CA	1906-C4	S 6H20 NE	6447-ZY	S 3218 C
1444-J6	S 7780 A	1444-T7	S 8920 A	1609998880	S 4172 CA	1906-C5	S 6691 N	6479-04	S 3227 C
1444-J7	S 7234 A	1444-T8	S 8920 A	1609998980	S 3154 C	1906-C6	S 8500 NR	6479-40	S 4171 CA
1444-J8	S 5680 A	1444-T9	S 4320 A	1609999080	S 4166 CA	1906-C9	S 7111 NC	6479-41	S 4111 CA
1444-J9	S 0630 A	1444-TA	S 3272 A	1610615380	S 3069 C	1906-E0	S 2810 NR	6479-42	S 4156 CA
1444-K0	S 9240 A	1444-TE	S 3351 A	1610617180	S 3040 C	1906-E2	S 8111 NC	6479-43	S 4142 CA
1444-K1	S 3630 A	1444-TF	S 5002 A	1610693780	S 5187 PE	1906-E3	S 6123 NE	6479-45	S 4166 CA
1444-K2	S 3520 A	1444-TG	S 3B24 A	1611157780	S 3254 A	1906-E5	S 6037 NE	6479-60	S 3124 C
1444-K3	S 2040 A	1444-TJ	S 9502 A	1611157980	S 0333 A	1906-E6	S 4127 NR	6479-62	S 3157 C
1444-K4	S 7149 A	1444-TK	S 2312 A	1611158080	S 3400 A	1906C8	S 8500 NR	6479-75	S 4111 CA
1444-K5	S 9090 A	1444-TL	S 3262 A	1611158180	S 3351 A	3082659	S 1080 PO	6479-84	S 3124 C
1444-K7	S 2410 A	1444-TQ	S 3299 A	1611158280	S 7628 A	321430650	S 7111 NC	6479-A0	S 3042 C
1444-K8	S 6740 A	1444-TT	S 3467 A	1611158480	S 3371 A	322230010	S 1080 PO	6479-A1	S 3039 C
1444-K9	S 1780 A	1444-TV	S 3645 A	1611158480	S 1920 A	5006163	S 1080 PO	6479-A2	S 4282 CA
1444-L0	S 4360 A	1444-TY	S 3050 A	1611636680	S 3157 C	5223103	S 5600 R	6479-A5	S 3132 C
1444-L1	S 7680 A	1444-TZ	S 3180 A	1611659480	S 4127 NR	54.166.00	S 4166 CA	6479-A6	S 3136 C
1444-L2	S 2440 A	1444-V0	S 3167 A	1611891580	S 3645 A	5406242	S 5600 R	6479-C2	S 3038 C
1444-L3	S 6360 A	1444-V3	S 1802 A	1611891780	S 3368 A	5414362	S 9091 N	6479-C9	S 3130 C
1444-L4	S 4360 A	1444-VA	S 7252 A	1612496780	S 3603 A	5414362L	S 9091 N	6479-E0	S 3157 C
1444-L5	S 7660 A	1444-VC	S 5720 A	1612866980	S 1012 A	5417584	S 7500 R	6479-E5	S 3069 C
1444-L6	S 2640 A	1444-VF	S 7239 A	1612866780	S 3477 A	5427744	S 2100 R	6479-E9	S 3218 C
1444-L7	S 3953 A	1444-VH	S 7702 A	1613723280	S 0920 R	5427744T	S 2100 R	6479-G2	S 4249 CA
1444-L8	S 0946 A	1444-VJ	S 6702 A	1613733080	S 3130 C	5429192	S 7000 B	6479-J7	S 4286 CA
1444-L9	S 1030 A	1444-VK	S 3260 A	1613733180	S 3136 C	5436642	S 2100 R	75491083	S 2100 R
1444-N0	S 3981 A	1444-VL	S 3A15 A	1613733280	S 4160 CA	5443746	S 2400 R	75491083A	S 2100 R
1444-N1	S 8710 A	1444-VN	S 3719 A	1614111980	S 6053 NE	5443746C	S 2400 R	75492170	S 2400 R

(S) = solo ricambio spugna / only foam spare part

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

75492226	S 2410 A	9818914980	S 5060 PE	DN2706	S 4126 NR	DO206	S 9220 R	DO332	S 3440 R
75492257	S 6700 R	AM171-5D	S 1460 A	DN2708	S 4111 NR	DO208	S 3310 R	DO337	S 2290 R
75492740	S 2400 R	AM222-128A	S 2100 R	DN2709	S 4112 NR	DO209	S 5630 R	DO338	S 3800 R
75518393	S 2100 R	AM223-101A	S 2100 R	DN2710	S 4016 NR	DO210	S 6140 R	DO339	
75524148	S 7460 A	AM223-104A	S 2100 R	DN2715	S 4127 NR	DO211	S 0140 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8400 R
75528513	S 3130 R	AM223-105A	S 2100 R	DN2716	S 4128 NR	DO215	S 4500 R	DO340	S 8240 R
75528514	S 3130 R	AM226A	S 2100 R	DN2720	S 4452 NR	DO217		DO341	S 3801 R
75921440	S 2400 R	B000754480	S 3693 A	DN2725	S 4114 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	DO5509	S 3494 R
91509816	S 3130 R	B000975480	S 3299 C	DN2726		DO217		DO5510	S 3493 R
91509817	S 3130 R	GX0131401A	S 6700 R	(NISSAN 16400-BB51A)	S 1061 NR	(BMW)	S 1100 R	DO5512	S 3575 R
91535807	S 1500 B	GX0330201A	S 7000 B	DN2729		DO217		DO5514	S 3565 R
9401109798	S 2100 R	HG223-127A	S 4100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4465 NR	(VAG)	S 3435 R	DO5516	S 3584 R
9401444108	S 4830 A	MLS000127	S 4100 R	DN2729		DO217		DO5518	S 3472 R
9401444848	S 7239 A	ND143-65	S 7111 NC	(HONDA)	S 4196 NR	(FORD)	S 3416 R	DO5519	S 3573 R
9401445688	S 7954 A	ND146-65	S 7111 NC	DN287	S 0410 NR	DO218	S 2030 R	DO5522	S 3738 R
9401445898	S 9780 A	ND223-1	S 1080 PO	DN287/A	S 0410 NR	DO223		DO5523	S 3664 R
9401445968	S 3780 A	ND223-A1	S 4380 PO	DN301		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	DO5524	S 3660 R
9401906138	S 7111 NC	PA1900	S 3021 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	DO223		DO5528	S 3717 R
9401906148	S 8111 NC	PA1902	S 3022 C	DN301		(FORD)	S 1270 R	DO812	S 3280 R
9463704780	S 5032 PE	PA1903	S 3021 C	(FORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	DO223		DO815	S 3490 R
9467645080	S 5060 PE	PA1904	S 3041 C	DN301		(VOLVO)	S 3257 R	DO816	S 2327 R
95470530	S 1510 B	PA1905	S 3040 C	(VAG, VOLVO)	S 1379 NR	DO223		DO817	S 3262 R
95495229	S 2410 A	PD143-65A	S 7111 NC	DN304	S 8340 NR	(SAAB)	S 3298 R	DO818	S 2530 R
95495251	S 7630 R	SRV000503	S 7000 B	DN314	S 0319 NC	DO224	S 4600 R	DO819	S 7230 R
95495621	S 0130 R	ZF04434852	S 4610 A	DN323		DO225		DO821	S 9710 R
95495622	S 0130 R			(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	(NISSAN)	S 3102 R	DO823	S 3236 DR
95534485	S 7000 B	CLEAN FILTERS SOFIMA		DN325	S 6600 NR	DO225		DO827	S 1001 DR
95534485R	S 7000 B			DN334	S 1810 NR	(LAND ROVER)	S 3297 R	DO828	S 3243 R
95534486	S 7000 B	CFF100431	S 4427 NR	DN811	S 1020 NR	DO225		DO830	S 9910 R
95546429		DF1888	S 3013 DR	DN813	S 4326 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5600 R	DO831	S 0140 R
(S)	S 7059 A	DF1889	S 3475 R	DN829	S 7600 NR	DO225/B		DO834	S 3801 R
95551283	S 7111 NC	DF1891	S 3476 R	DN873	S 9960 NC	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9400 R	DO835	S 0090 R
95558218	S 7460 A	DF207	S 3003 DR	DN877	S 4399 NR	DO225/B		DO836	S 3259 R
95559627	S 7460 A	DF827	S 1001 DR	DN898		(ALFA ROMEO)	S 6040 R	DO837	S 3246 R
95575783	S 7111 NC	DF861	S 3264 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7210 NR	DO225/C		DO838	S 0910 R
95580482	S 0130 R	DF861/A	S 3264 R	DN898		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5600 R	DO840	S 7500 R
9558048280	S 0130 R	DF863	S 3248 DR	(KIA)	S 4339 NR	DO225/C		DO846	S 3255 R
95580483	S 0130 R	DF864A	S 3274 DR	DN903	S 4424 NR	(VAG, VOLVO)	S 5601 R	DO847	S 1710 R
95583693	S 8111 NC	DF888	S 3003 DR	DN904	S 4404 NR	DO225/C		DO848	S 1530 R
95589128	S 9780 A	DF889	S 3003 DR	DN919	S 2810 NR	(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R	DO849	S 7410 R
95599502	S 3540 A	DN1903	S 4428 NR	DN927	S 4331 NR	DO225/D	S 5603 R	DO850	S 3298 R
95601137	S 9780 A	DN1904	S 4416 NR	DN938	S 4384 NR	DO227	S 6100 R	DO851	S 3263 R
95605128	S 9780 A	DN1905	S 4426 NR	DN946	S 4380 NR	DO228	S 8310 R	DO851/A	S 3263 R
95608910	S 7440 N	DN1906	S 4433 NR	DN992	S 4409 NR	DO229	S 7130 R	DO852	S 0130 R
95608917	S 7111 NC	DN1907	S 4429 NR	DN993	S 4391 NR	DO231	S 2900 R	DO853	S 3265 R
95618786	S 4320 A	DN1908	S 2320 DR	DN993/T	S 5427 GC	DO232	S 2330 R	DO854	S 3258 R
95619441	S 4580 A	DN1910	S 4412 NR	DN994	S 4408 NR	DO236	S 7600 R	DO854/A	
95637804	S 3130 R	DN1913	S 1410 DR	DN995	S 5600 NR	DO237	S 9130 R	(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R
95638747	S 0130 R	DN1917	S 4411 NR	DN996	S 4397 NR	DO238	S 9430 R	DO855	S 3255 R
95638829	S 3130 R	DN1918	S 4413 NR	DN998	S 4384 NR	DO239	S 1410 R	DO861	S 3264 R
95638903	S 5630 R	DN1921	S 4007 NR	DNW1909	S 4408 NR	DO240	S 3430 R	DO862	S 3251 R
95643756	S 3540 A	DN1923	S 4439 NR	DNW1991	S 0H20 NR	DO242	S 0700 R	DO863	S 3248 DR
95650878	S 1812 NR	DN1924	S 4427 DR	DNW1992	S 1H20 NR	DO248	S 0100 R	DO864	S 3274 DR
95658433	S 7196 A	DN1925	S 4107 NR	DNW1994	S 0H20 NR	DO250	S 3244 DR	DO870	S 6400 R
95658437	S 7234 A	DN1928		DNW1997	S 2H20 NR	DO255	S 5700 R	DO878	S 9431 R
95659354	S 7196 A	(VAG)	S 4414 NR	DNW1999	S 1ONE NR	DO259	S 4300 R	DO879	S 3280 R
95667986	S 3021 C	DN1928		DNW2500	S 0ONE NR	DO261		DO881	S 3249 R
96002933	S 0130 R	(CITROËN, FIAT, PEUGEOT)	S 6120 NR	DNW2501	S 8H20 DR	(OPEL, VAUXHALL)	S 4500 R	DO882	S 3254 R
96010991	S 4320 A	DN1929	S 4430 NR	DNW2502	S 2ZONE NR	DO261		DO883	S 5030 R
9601099180	S 4320 A	DN1932	S 4451 NR	DNW2503	S 3ZONE NR	(FORD)	S 1880 R	DO884	S 3401 R
96098964	S 0910 NC	DN1933	S 4423 NR	DNW2504	S 5170 GC	DO262/B	S 7000 R	DO886	S 3257 R
96131549	S 1510 B	DN1934	S 4001 NR	DNW2505	S 4099 NR	DO265		DO893	S 6250 R
96144871	S 3021 A	DN1936	S 4443 NR	DNW2514	S ONEB NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5800 R	DO894	S 3436 R
9642934280	S 3167 A	DN1937	S 4450 NR	DO1800	S 3418 R	DO272/B		DO895	S 4030 R
9644885480	S 5030 R	DN1940	S 4432 NR	DO1801	S 5030 R	(DISEL APPL.)	S 4100 R	DO896	S 6620 R
9649448880		DN1945	S 4004 NR	DO1802	S 0320 R	DO277	S 5100 R	DO897	S 0101 R
SENZA RISCALDATORE NAFTA WITHOUT FUEL/OIL HEATER	S 7420 NR	DN1953	S 4445 NR	DO1805	S 3210 R	DO278	S 7330 R	DO899	S 3416 R
9650366480	S 3299 A	DN1954	S 4456 NR	DO1807	S 1310 R	DO280	S 6700 R	DO906	S 0320 R
9650367680	S 3299 A	DN1955	S 4460 NR	DO1808	S 0110 R	DO282	S 3900 R	DO908	S 9150 R
9655535780	S 3B23 A	DN1958	S 4437 NR	DO1809	S 2210 R	DO284/B		DO910	S 3477 R
9656037980	S 3351 A	DN1959	S 5393 GC	DO1814	S 3299 R	(CITROËN)	S 2100 R	DO911	S 3253 R
9658337980	S 3719 A	DN1960	S 5430 GC	DO1815	S 6210 R	DO286	S 3130 R	DO912	S 6900 R
9673084480	S 3A15 A	DN1985	S 4026 NR	DO1816	S 4210 R	DO288	S 0130 R	DO915	S 3282 R
9674725580	S 3638 A	DN1986	S 5582 GC	DO1817	S 3425 R	DO289		DO917	S 8150 R
9678792080	S 3313 C	DN1988	S 5418 GC	DO1819	S 3102 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2400 R	DO918	S 1563 R
9682242580	S 3262 A	DN1989	S 4117 NR	DO1820	S 0002 R	DO289		DO921	S 3273 R
9687254780	S 3299 A	DN1990	S 4073 NR	DO1822	S 0110 R	(MAZDA)	S 4900 R	DO923	S 0320 R
9687459780	S 3038 C	DN220	S 7111 NC	DO1823	S 4030 R	DO292	S 3431 R	DO924	S 3266 R
9800097580	S 3717 A	DN222	S 8111 NC	DO1832	S 3478 R	DO298	S 0420 R	DO925	S 3265 R
9801366680	S 6104 NE	DN244	S 2610 NR	DO1833	S 3299 R	DO310	S 4220 R	DO926	S 3246 R
9801448180	S 4172 CA	DN251	S 9310 NR	DO1834	S 4820 R	DO321	S 1610 R	DO929	S 3293 R
9802348680	S 3648 A	DN253	S 9600 NR	DO1835	S 5820 R	DO324	S 6901 R	DO930	
9805552080	S 3718 A	DN260	S 0300 NR	DO1836	S 3820 R	DO327		(CITROËN, PEUGEOT)	S 3293 R
9807746380	S 3154 C	DN2700	S 4119 NR	DO1837	S 5030 R	(ISUZU)	S 3139 R	DO930	
9808867880	S 3584 R	DN2701	S 4025 NR	DO1838	S 0920 R	DO327		(ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA)	S 3530 R
9809721080	S 4127 NR	DN2702	S 4115 NR	DO1841	S 9431 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3243 R	DO936	S 3404 R
9814237680	S 3313 C	DN2704	S 4113 NR	DO204	S 3232 R	DO328	S 4240 R	DO937	S 3417 R
9814560680	S 5216 PE	DN2705	S 4077 NR	DO205	S 3234 R	DO329	S 6220 R	DO939	S 3418 R

(S) = solo ricambio spugna / only foam spare part

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

DO940	S 3462 R	MA1092	S 3049 A	MA1199	S 9302 A	MA1392	S 3293 A	MA3081	S 7E50 A
DO941		MA1094	S 7273 A	MA121	S 6560 A	MA1395	S 3280 A	MA3088	S 3329 A
(ALFA ROMEO)	S 7250 R	MA1095	S 9040 A	MA122	S 9300 A	MA1397	S 7628 A	MA3089	S 3340 A
DO941		MA1096	S 7540 A	MA124	S 2810 A	MA1398	S 7630 A	MA309	S 0680 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3279 R	MA1097	S 1250 A	MA125	S 1780 A	MA140	S 3480 A	MA3090	S 3318 A
DO942	S 3413 R	MA1098	S 7355 A	MA126	S 2240 A	MA1412	S 7356 A	MA3091	S 2023 A
DO944		MA1099	S 3107 A	MA128	S 8210 A	MA1412/A	S 7356 A	MA3098	S 3369 A
(VAG 068115561E)	S 3429 R	MA1102	S 9110 A	MA129	S 0660 A	MA1413	S 3541 A	MA3100	S 7712 A
DO945	S 3458 R	MA1103	S 3083 A	MA130	S 5760 A	MA1414	S 1710 A	MA3101	S 9602 A
DO949	S 3424 R	MA1104	S 3068 A	MA1301	S 7274 A	MA142	S 5060 A	MA3102	S 4912 A
E106	S 6250 R	MA1105	S 3101 A	MA1302	S 3195 A	MA143	S 4200 A	MA3103	S 3180 A
MA100/A	S 6210 A	MA1105	S 3C47 A	MA1303	S 3265 A	MA144	S 5200 A	MA3104	S 3292 A
MA1000	S 3994 A	MA1106	S 1410 A	MA1304	S 6702 A	MA145	S 2910 A	MA3105	S 3342 A
MA1002	S 3996 A	MA1107	S 1060 A	MA1306	S 7702 A	MA146	S 6200 A	MA3106	S 3A69 A
MA1003	S 3007 A	MA1110	S 2620 A	MA1307	S 3105 A	MA147	S 4260 A	MA3107	S 3339 A
MA1004	S 3287 A	MA1111	S 3620 A	MA1308	S 3104 A	MA148	S 4710 A	MA3108	S 3351 A
MA1005	S 3019 A	MA1112	S 1220 A	MA1309	S 3102 A	MA1490	S 7A05 A	MA3109	S 3345 A
MA1006	S 8540 A	MA1113	S 3085 A	MA131	S 3230 A	MA152	S 5830 A	MA311	S 3460 A
MA1007	S 0974 A	MA1114	S 7341 A	MA1310	S 3103 A	MA156	S 4400 A	MA3114	S 3184 A
MA1008	S 3981 A	MA1115	S 3720 A	MA1311	S 9502 A	MA158	S 4200 A	MA3115	S 3A25 A
MA1009	S 9540 A	MA1116	S 4720 A	MA1312	S 9012 A	MA159	S 7900 A	MA3116	S 3719 A
MA1010	S 3020 A	MA1117	S 8630 A	MA1313	S 5602 A	MA160	S 5320 A	MA3117	S 3212 A
MA1011	S 1130 A	MA1118	S 0340 A	MA1314	S 3263 A	MA162	S 4420 A	MA3118	S 3469 A
MA1012	S 2130 A	MA1119	S 3112 A	MA1315	S 9102 A	MA164	S 4400 A	MA3119	S 0622 A
MA1013	S 3003 A	MA112	S 5820 A	MA1316	S 9402 A	MA166	S 4090 A	MA312	S 4610 A
MA1014	S 3022 A	MA1122	S 3109 A	MA1318	S 0802 A	MA169	S 6930 A	MA3121	S 3365 A
MA1016	S 2640 A	MA1123	S 7583 A	MA1320	S 6802 A	MA171	S 4200 A	MA3122	S 3332 A
MA1017	S 3008 A	MA1126	S 2110 A	MA1321	S 0502 A	MA172	S 4800 A	MA3123	S 3041 A
MA1018	S 3991 A	MA1127	S 3302 A	MA1322	S 8112 A	MA175	S 1430 A	MA3124	S 3347 A
MA1019	S 3021 A	MA1128	S 5920 A	MA1323	S 0602 A	MA176	S 2040 A	MA3125	S 7596 A
MA1020	S 1930 A	MA1129	S 8890 A	MA1324	S 8630 A	MA180	S 0400 A	MA3126	S 7585 A
MA1021	S 3987 A	MA113	S 8020 A	MA1325	S 3301 A	MA181	S 5340 A	MA3127	S 3376 A
MA1023	S 3005 A	MA1130	S 3076 A	MA1326	S 9040 A	MA183	S 3120 A	MA3128	S 3374 A
MA1024	S 7174 A	MA1131	S 1302 A	MA1328	S 9312 A	MA185	S 7660 A	MA3129	S 3294 A
MA1027	S 2310 A	MA1133	S 9040 A	MA133	S 2440 A	MA186	S 1730 A	MA313	S 2300 A
MA1028	S 0030 A	MA1134	S 7174 A	MA1331	S 7271 A	MA188	S 7780 A	MA3131	S 3253 A
MA1029	S 7540 A	MA1135	S 8920 A	MA1333	S 3593 A	MA191	S 5680 A	MA3133	S 3334 A
MA1030	S 6640 A	MA1136	S 2302 A	MA1334	S 3106 A	MA193	S 9780 A	MA3135	S 3368 A
MA1031	S 3028 A	MA1138	S 3222 A	MA1336	S 3249 A	MA194	S 5680 A	MA3136	S 3645 A
MA1032	S 3024 A	MA1142	S 2060 A	MA1337	S 3224 A	MA196	S 9530 A	MA3137	S 3357 A
MA1033	S 3035 A	MA1144	S 2820 A	MA1338	S 3285 A	MA3000	S 0378 A	MA3138	S 7621 A
MA1034	S 3030 A	MA1145	S 3173 A	MA1339	S 3286 A	MA3002	S 3258 A	MA3140	S 7586 A
MA1036	S 3050 A	MA1146		MA134	S 2360 A	MA3003	S 7648 A	MA3143	S 3257 A
MA1037	S 7195 A	(SAAB)	S 3036 A	MA134/A	S 3360 A	MA3004	S 3171 A	MA3144	S 3362 A
MA1038	S 7252 A	MA1146		MA1340	S 8212 A	MA3005	S 3247 A	MA3146	S 3533 A
MA1039	S 6720 A	(RENAULT)	S 3324 A	MA1344	S 3575 A	MA3007	S 3327 A	MA3147	S 1612 A
MA1040	S 7E44 A	MA1148	S 3213 A	MA1346	S 3096 A	MA3008	S 3465 A	MA3149	S 5822 A
MA1043	S 5840 A	MA1149	S 4490 A	MA1347	S 3012 A	MA3009	S 3275 A	MA3150	S 3504 A
MA1044	S 3900 A	MA1153	S 7234 A	MA1348	S 3417 A	MA3012	S 9260 A	MA3151	S 3409 A
MA1045	S 4900 A	MA1154	S 5720 A	MA1349	S 1412 A	MA3013	S 3260 A	MA3152	S 5503 A
MA1046	S 8540 A	MA1155	S 6720 A	MA135	S 5130 A	MA3014	S 3279 A	MA3153	S 3496 A
MA1047	S 4430 A	MA1156	S 6102 A	MA1350	S 1102 A	MA3016	S 1902 A	MA3156	S 3395 A
MA1048	S 3066 A	MA1157	S 3216 A	MA1351	S 3432 A	MA3017	S 7595 A	MA3157	S 3A60 A
MA1050	S 7591 A	MA1158	S 0302 A	MA1353	S 8802 A	MA3020	S 3270 A	MA3159	S 3604 A
MA1051	S 0620 A	MA1159	S 2002 A	MA1354	S 5302 A	MA3022	S 3312 A	MA3160	S 7693 A
MA1052	S 3255 A	MA1160	S 9760 A	MA1355	S 3100 A	MA3023	S 7394 A	MA3161	S 7448 A
MA1054	S 3041 A	MA1161	S 3143 A	MA1356	S 2012 A	MA3025	S 3344 A	MA3162	S 7A54 A
MA1055	S 3041 A	MA1162	S 5740 A	MA1357	S 1212 A	MA3027	S 0902 A	MA3163	S 7692 A
MA1056	S 1030 A	MA1163	S 4510 A	MA1358	S 3070 A	MA3028	S 3531 A	MA3164	S 3A37 A
MA1057	S 3039 A	MA1168	S 5040 A	MA1359	S 9702 A	MA3030	S 3075 A	MA3166	S 3404 A
MA1058	S 9920 A	MA1169	S 9610 A	MA1361	S 3316 A	MA3031	S 3231 A	MA3167	S 3422 A
MA1059	S 3062 A	MA1170	S 0133 A	MA1362	S 7386 E	MA3032	S 3189 A	MA3169	S 3471 A
MA1060	S 3066 A	MA1171	S 1210 A	MA1363	S 3079 A	MA3034	S 3228 A	MA3170	S 3470 A
MA1061	S 3077 A	MA1172	S 7502 A	MA1364	S 7593 A	MA3036	S 7477 A	MA3171	S 3388 A
MA1062	S 2920 A	MA1175	S 8402 A	MA1365	S 3265 A	MA3040	S 3251 A	MA3172	S 3687 A
MA1063	S 6820 A	MA1176	S 9202 A	MA1366	S 3082 A	MA3041	S 3289 A	MA3173	S 3466 A
MA1064	S 4310 A	MA1177	S 8302 A	MA1368	S 3417 A	MA3044	S 3268 A	MA3174	S 7603 A
MA1065	S 3820 A	MA1178	S 7402 A	MA1369	S 1012 A	MA3045	S 0449 A	MA3175	S 3341 A
MA1066	S 3080 A	MA1179	S 3140 A	MA137	S 4540 A	MA3048	S 6002 A	MA3176	S 2032 A
MA1067	S 3086 A	MA118	S 1506 A	MA1370	S 3246 A	MA3050	S 8740 A	MA3177	S 3546 A
MA1069	S 3596 A	MA1181	S 1960 A	MA1371	S 3241 A	MA3052	S 7594 A	MA3178	S 3307 A
MA107	S 3040 A	MA1182	S 3129 A	MA1372	S 3245 A	MA3053	S 0333 A	MA3181	S 3548 A
MA1070	S 2720 A	MA1183	S 7523 A	MA1373	S 0212 A	MA3054	S 3505 A	MA3182	S 3467 A
MA1071	S 7171 A	MA1185	S 3215 A	MA1374	S 3297 A	MA3055	S 3554 A	MA3184	S 3532 A
MA1072	S 3336 A	MA1186	S 3001 A	MA1375	S 0412 A	MA3056	S 3725 A	MA3185	S 3587 A
MA1073	S 3464 A	MA1187	S 3237 A	MA1376	S 3273 A	MA3058	S 3220 A	MA3186	S 3688 A
MA1077	S 7239 A	MA1188	S 7367 A	MA1378	S 5402 A	MA3061	S 5002 A	MA3188	S 3317 A
MA1079	S 3057 A	MA1189	S 3126 A	MA1379	S 3207 A	MA3062	S 3331 A	MA3189	S 3A15 A
MA108	S 0760 A	MA119	S 3017 A	MA1381	S 3384 A	MA3064	S 2722 A	MA3191	S 3607 A
MA1080	S 7271 A	MA1190	S 3236 A	MA1383	S 2312 A	MA3065	S 3352 A	MA3192	S 3254 A
MA1081	S 7265 A	MA1191	S 9212 A	MA1384	S 3259 A	MA3066	S 3390 A	MA3193	S 3574 A
MA1082	S 6810 A	MA1192	S 3202 A	MA1385	S 3262 A	MA3067	S 3322 A	MA3195	S 3556 A
MA1083	S 3087 A	MA1193	S 5702 A	MA1386	S 3209 A	MA3069	S 7629 A	MA3196	S 5403 A
MA1084	S 3066 A	MA1194	S 3180 A	MA1387	S 7606 A	MA3070	S 7688 A	MA3197	S 3558 A
MA1086	S 3069 A	MA1195	S 0346 A	MA1389	S 3802 A	MA3071	S 3477 A	MA3200	S 7A51 A
MA1088	S 7257 A	MA1196	S 1080 A	MA139/B	S 6860 A	MA3078	S 7397 A	MA3201	S 7A53 A
MA1089	S 3045 A	MA1197	S 0080 A	MA1390	S 3299 A	MA3079	S 3210 A	MA3202	S 3652 A
MA1091	S 7640 A	MA1198	S 3A50 A	MA1391	S 3311 A	MA308	S 1550 A	MA3204	S 3654 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

MA3205	S 3594 A	MA422	S 2460 A	MA671	S 7440 A	(VAG)	S 1722 B	MC1262	S 3007 C
MA3208	S 3385 A	MA423	S 9800 A	MA674	S 4830 A	MB987	S 1562 B	MC1266	S 3068 C
MA3210	S 3512 A	MA434	S 5810 A	MA675	S 9230 A	MB989	S 1569 B	MC1267	S 3009 C
MA3211	S 3549 A	MA435	S 0730 A	MA678		MBNA001	S 7000 B	MC1268	S 3064 C
MA3212	S 3543 A	MA436	S 3955 A	(VOLVO)	S 3810 A	MBNA003	S 3105 B	MC1272	S 3060 C
MA3213	S 3559 A	MA437	S 4120 A	MA678		MBNA004	S 3106 B	MG007	S 7411 N
MA3214	S 3589 A	MA439	S 9360 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 3958 A	MBNA005	S 3107 B	MG010	S 4211 N
MA3215	S 7B74 A	MA440	S 7196 A	MA679	S 6230 A	MBNA006	S 9000 B	MG020	S 8381 NC
MA3216	S 3701 A	MA441	S 1460 A	MA680	S 6120 A	MBNA007	S 1013 B	MG029	S 6181 N
MA3217	S 3638 A	MA444	S 8710 A	MA682	S 6200 A	MBNA008	S 1027 B	MG034	S 6481 N
MA3218	S 3547 A	MA446	S 7830 A	MA684	S 7605 A	MBNA016	S 1028 B	MG038	S 9091 N
MA3220	S 3A44 A	MA447	S 8930 A	MA687	S 0939 A	MBNA018	S 1012 B	MG041	S 6010 N
MA3221	S 3497 A	MA448	S 6740 A	MA689	S 7604 A	MBNA019	S 1020 B	MG043	S 7440 N
MA3222	S 3437 A	MA449	S 4360 A	MA695	S 7154 A	MBNA022	S 3900 B	MG052	S 6311 N
MA3223	S 6212 A	MA460	S 0630 A	MA698	S 3520 A	MBNA025	S 1740 B	MG07	S 7411 N
MA3224	S 3615 A	MA465	S 7340 A	MA699		MBNA036	S 1750 B	MG080	S 6691 N
MA3225	S 3595 A	MA510	S 0650 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	MBNA037	S 1724 B	MG083	S 0914 NC
MA3226	S 3274 A	MA518	S 3017 A	MA699		MBNA049	S 1556 B	MG085	S 6688 N
MA3227	S 3315 A	MA535	S 0950 A	(BMW)	S 3029 A	MBNA055	S 1523 B	MG088	S 2161 N
MA3229	S 3A17 A	MA536	S 2370 A	MA699		MBNA056	S 1712 B	MG094	S 0101 N
MA3230	S 3677 A	MA539	S 4940 A	(VAG)	S 3192 A	MBNA1503	S 1840 B	MG095	S 0422 N
MA3231	S 3724 A	MA541	S 0060 A	MA711	S 3750 A	MBNA1513	S 1817 B	MG096	
MA3232	S 3588 A	MA543	S 8950 A	MA712	S 2940 A	MBNA1514	S 1842 B	(CARTA ARROTONDA/ROLLED PAPER)	S 0911 NC
MA3234	S 3366 A	MA544	S 2950 A	MA729	S 7602 A	MBNA1516	S 1834 B	MG096	
MA3236	S 3628 A	MA554	S 5850 A	MA735	S 7172 A	MBNA1529	S 1769 B	(CARTA PIEGATA/PLEATED PAPER)	S 6682 N
MA3240	S 3386 A	MA576	S 3550 A	MA744	S 7940 A	MBNA1531	S 1924 B	MG097	S 0912 NC
MA3241	S 3603 A	MA590	S 6320 A	MA758	S 9070 A	MBNA1532	S 1832 B	MG098	S 6686 N
MA3245	S 6203 A	MA591	S 9680 A	MA762	S 4005 A	MBNA1541	S 1844 B	MG099	S 6687 N
MA3247	S 3709 A	MA592	S 7890 A	MA779	S 1840 A	MBNA1543	S 1847 B	MG1600	S 6689 N
MA3249	S 3635 A	MA593	S 6130 A	MA790	S 7135 A	MBNA1556	S 1833 B	MG1601	S 6006 NE
MA3250	S 3405 A	MA596	S 7599 A	MA791	S 3540 A	MBNA1557	S 1914 B	MG1602	S 6003 NE
MA3252	S 3601 A	MA597	S 3969 A	MA793	S 5050 A	MBNA1558	S 1831 B	MG1604	S 0491 N
MA3253	S 3634 A	MA599	S 5610 A	MB001	S 7000 B	MBNA1559	S 1850 B	MG1606	S 1824 B
MA3255	S 3A21 A	MA600	S 3610 A	MB003	S 3105 B	MBNA1560	S 1843 B	MG1607	S 1838 B
MA3256	S 3A38 A	MA601		MB004	S 3106 B	MBNA1561	S 1948 B	MG1607	S 1839 B
MA3259	S 3A53 A	(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	MB005	S 3107 B	MBNA950	S 1501 B	MG1609	S 6H20 NE
MA333	S 9460 A	MA601		MB006	S 9000 B	MBNA952	S 1504 B	MG1610	S 6014 NE
MA3401	S 2755 A	(FONDILLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	MB007	S 1013 B	MBNA953	S 1502 B	MG1611	S 6005 NE
MA3403	S 9380 A	MA604	S 6340 A	MB008	S 1027 B	MBNA954	S 1594 B	MG1612	S 6022 NE
MA3414	S 7679 A	MA606	S 7680 A	MB016	S 1028 B	MBNA955	S 1511 B	MG1613	S 6018 NE
MA344	S 2400 A	MA607	S 3977 A	MB018	S 1012 B	MBNA957		MG1614	S 1849 B
MA3445	S 3648 A	MA608	S 3004 A	MB019	S 1020 B	(MERCEDES BENZ)	S 1583 B	MG1615	S 1852 B
MA3447	S 3A61 A	MA609	S 3430 A	MB022	S 3900 B	MBNA957	S 1516 B	MG1616	S 0920 NC
MA3449	S 3692 A	MA610	S 9220 A	MB025	S 1740 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1500 B	MG1617	S 6021 NE
MA345	S 2560 A	MA612	S 3780 A	MB036	S 1750 B	MBNA958	S 1505 B	MG1651	S 0492 N
MA345	S 3A70 A	MA613	S 4410 A	MB037	S 1724 B	MBNA959	S 1506 B	MG1652	S 6007 NE
MA3451	S 3664 A	MA614	S 9240 A	MB049	S 1556 B	MBNA960	S 1531 B	MG1653	S 6001 NE
MA3452	S 3665 A	MA616	S 9320 A	MB055	S 1523 B	MBNA961	S 1503 B	MG1654	S 6072 NE
MA3454	S 3655 A	MA617	S 7149 A	MB056	S 1712 B	MBNA962	S 1507 B	MG1656	S 6057 NE
MA3457	S 7F37 A	MA618	S 3952 A	MB1	S 7000 B	MBNA963	S 1900 B	MG1658	S 0929 NC
MA3457	S 7E61 A	MA619	S 3001 A	MB18	S 1012 B	MBNA964	S 1510 B	MG1660	S 1921 B
MA3458	S 3793 A	MA620	S 9750 A	MB22	S 3900 B	MBNA965	S 1514 B	MG1661	S 1851 B
MA3459	S 3794 A	MA623	S 5750 A	MB3	S 3105 B	MBNA966	S 1561 B	MG1662	S 6058 NE
MA3465	S 3795 A	MA624	S 7059 A	MB4	S 3106 B	MBNA967	S 1710 B	MG1663	S 6020 NE
MA3467	S 3A45 A	MA626	S 0710 A	MB5	S 3107 B	MBNA968	S 1747 B	MG1664	S 6037 NE
MA3468	S 3A52 A	MA627	S 1620 A	MB6	S 9000 B	MBNA969	S 1718 B	MG1666	S 6055 NE
MA347	S 0936 A	MA629	S 7138 A	MB7	S 1013 B	MBNA970	S 1529 B	MG1667	S 6045 NE
MA3471	S 3A51 A	MA631	S 5410 A	MB8	S 1027 B	MBNA975	S 1539 B	MG1669	S 1920 B
MA3475	S 3C37 A	MA632	S 9090 A	MB950	S 1501 B	MBNA978	S 1525 B	MG1670	S 1947 B
MA3476	S 3B56 A	MA633	S 0190 A	MB952	S 1504 B	MBNA981	S 1508 B	MG1671	S 1925 B
MA348	S 3963 A	MA634	S 9630 A	MB953	S 1502 B	MBNA983	S 1513 B	MG1673	S 6013 NE
MA3493	S 3C35 A	MA635	S 0930 A	MB954	S 1594 B	MBNA984	S 1564 B	MG1674	S 6012 NE
MA352	S 8580 A	MA636	S 7153 A	MB955	S 1511 B	MBNA985		MG1676	S 6015 NE
MA354	S 3630 A	MA638	S 8530 A	MB957		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	MG1679	S 1922 B
MA355	S 3954 A	MA639	S 0420 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1500 B	MBNA985		MG1680	S 1952 B
MA356	S 1066 A	MA641	S 1540 A	MB957		(VAG)	S 1722 B	MG3600	S 1946 B
MA358	S 8160 A	MA642	S 4320 A	(MERCEDES BENZ)	S 1583 B	MBNA987	S 1562 B	MG3601	S 6026 NE
MA361	S 4360 A	MA643	S 2730 A	MB958	S 1505 B	MBNA989	S 1569 B	MG3602	S 6025 NE
MA362	S 6360 A	MA644	S 0520 A	MB959	S 1506 B	MC1230	S 3015 C	MG3603	S 6038 NE
MA363	S 3095 A	MA645	S 0946 A	MB960	S 1531 B	MC1231	S 3001 C	MG3608	S 6138 NE
MA371	S 0975 A	MA646	S 7680 A	MB961	S 1503 B	MC1232	S 3010 C	MG3609	S 6102 NE
MA374	S 3955 A	MA649	S 4360 A	MB962	S 1507 B	MC1233	S 3024 C	MG3611	S 6115 NE
MA376	S 1430 A	MA651	S 7159 A	MB963	S 1900 B	MC1236	S 3019 C	MG3613	S 1953 B
MA378	S 3953 A	MA652	S 3950 A	MB964	S 1510 B	MC1238	S 3016 C	MG3615	S 6032 NE
MA379	S 7580 A	MA653	S 7173 A	MB965	S 1514 B	MC1240	S 3061 C	MG3620	S 6073 NE
MA381	S 7800 A	MA655	S 3967 A	MB966	S 1561 B	MC1241	S 3011 C	MG3621	S 6065 NE
MA383	S 8900 A	MA656	S 9020 A	MB967	S 1710 B	MC1244	S 3021 C	MG3623	S 6054 NE
MA389	S 6550 A	MA657	S 1420 A	MB968	S 1747 B	MC1245	S 3023 C	MGC1681	S 4086 NR
MA390	S 7460 A	MA658	S 5810 A	MB969	S 1718 B	MC1246	S 3006 C	MGC1682	S 5320 NR
MA390/A	S 3381 A	MA660	S 0976 A	MB970	S 1529 B	MC1248	S 3025 C	MGC1683	S 7420 NR
MA391	S 9360 A	MA661	S 8230 A	MB975	S 1539 B	MC1252	S 3014 C	MGC1684	S 7520 NR
MA395	S 2440 A	MA663	S 3440 A	MB978	S 1525 B	MC1253	S 3012 C	MGC1685	S 4343 NR
MA397	S 8440 A	MA664	S 9430 A	MB981	S 1508 B	MC1254	S 3026 C	MGC1686	S 4087 NR
MA398	S 8460 A	MA666	S 7420 A	MB983	S 1513 B	MC1255	S 3020 C	MGC1689	S 4088 NR
MA399	S 7360 A	MA667	S 7520 A	MB984	S 1564 B	MC1256	S 3018 C	MGC1690	S 7520 NR
MA400	S 8660 A	MA668	S 2420 A	MB985		MC1257	S 3028 C	MGC1691	S 4132 NR
MA401	S 2410 A	MA669	S 3330 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	MC1259	S 3004 C	MGC1697	S 4156 NR
MA409	S 4580 A	MA670	S 4530 A	MB985		MC1261	S 3017 C	MGC1698	S 4145 NR



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

ML011	S 0012 O	ML4537	S 5152 PE	NC2052	S 3040 C	NC2193CA	S 4164 CA	CHY12235	S 8212 A
ML013/A	S 1080 PO	ML4538	S 5068 PE	NC2052CA	S 4171 CA	NC2194	S 3115 C	CNS11200	S 5026 PE
ML014	S 6180 PO	ML4539	S 5171 PE	NC2053	S 3075 C	NC2195	S 3104 C	CNS11215	S 3801 R
ML021	S 6290 PO	ML4540	S 5191 PE	NC2054	S 3050 C	NC2196	S 3077 C	CSB11840	S 3259 R
ML026	S 3081 PO	ML4542	S 5115 PE	NC2054CA	S 4264 CA	NC2197	S 3118 C	CTY12072	S 3385 A
ML028	S 5009 PE	ML4543	S 5166 PE	NC2055	S 3038 C	NC2198	S 3132 C	CTY12188	S 5822 A
ML030	S 5011 PE	ML4544	S 5080 PE	NC2056	S 3079 C	NC2199	S 3109 C	EAF001	S 3981 A
ML031	S 0280 PO	ML4547		NC2058	S 3114 C	NC2204CA	S 4158 CA	EAF005	S 4320 A
ML032	S 4000 O	(TOYOTA 04152-YZZA7)	S 5116 PE	NC2060	S 3046 C	NC2206CA	S 4306 CA	EAF024	S 7271 A
ML033	S 5014 PE	ML4547		NC2062	S 3045 C	NC2300	S 3244 C	EAF052	S 3087 A
ML035	S 5012 PE	(TOYOTA 04152-YZZA6)	S 5086 PE	NC2063	S 4122 CA	NC2302	S 3120 C	EAF055	S 3066 A
ML039	S 5038 PE	ML4549	S 5096 PE	NC2063	S 3086 C	NC2303	S 3142 C	EAF070	S 7355 A
ML045	S 5003 PE	ML4550	S 5155 PE	NC2064	S 3076 C	NC2305	S 3129 C	EAF080	S 3620 A
ML045/A	S 5003 PE	ML4552	S 5084 PE	NC2065	S 3292 C	NC2306CA	S 4242 CA	EAF285	S 0950 A
ML048	S 7380 PO	ML4557	S 5145 PE	NC2067CA	S 4102 CA	NC2311CA	S 4128 CA	EAF344	S 3109 A
ML059	S 5037 PE	ML4565	S 5170 PE	NC2069CA	S 4108 CA	NC2312CA	S 4160 CA	EAF370	S 3575 A
ML060	S 5029 PE	ML4566	S 5088 PE	NC2070	S 3234 C	NC2313	S 3161 C	EAF404	S 8602 A
ML061	S 4380 PO	ML4567	S 5172 PE	NC2072CA	S 4107 CA	NC2314	S 3236 C	EAF421	S 9702 A
ML061/B	S 6690 PO	ML457	S 2511 O	NC2073CA	S 4105 CA	NC2314CA	S 4154 CA	EAF491	S 3246 A
ML068	S 5015 PE	ML4574	S 5216 PE	NC2074CA	S 4263 CA	NC2315	S 3154 C	EAF509	S 1250 A
ML069	S 5033 PE	ML470	S 0220 PO	NC2075CA	S 4195 CA	NC2315CA	S 4172 CA	EAF510	S 7394 A
ML070	S 5022 PE	ML479	S 5013 PE	NC2076CA	S 4118 CA	NC2316	S 3130 C	EAF515	S 1612 A
ML071	S 5032 PE	ML479/A	S 5013 PE	NC2077CA	S 4270 CA	NC2320CA	S 4133 CA	EAF561	S 3212 A
ML072	S 5027 PE	ML48	S 7380 PO	NC2078CA	S 4135 CA	NC2321CA	S 4175 CA	EAF606	S 3284 A
ML075	S 5041 PE	ML485	S 5555 PO	NC2079CA	S 4277 CA	NC2322CA	S 4247 CA	EAF619	S 7636 A
ML075/A	S 5041 PE	ML486		NC2081CA	S 4197 CA	NC2327CA	S 4139 CA	EAF637	S 7594 A
ML077	S 3180 PO	(MERCEDES BENZ 102 180 01 09)	S 9080 PO	NC2082CA	S 4109 CA	NC2328CA	S 4149 CA	EAF703	S 3278 A
ML082	S 7510 O	ML486		NC2084	S 3158 C	NC2329CA	S 4155 CA	EAF716	S 3466 A
ML11	S 0012 O	(MERCEDES BENZ 102 180 00 09)	S 2080 PO	NC2085	S 3067 C	NC2330CA	S 4168 CA	EAF721	S 3468 A
ML13/A	S 1080 PO	ML487	S 5002 PE	NC2086	S 3091 C	NC2333	S 3112 C	EAF781	S 3081 A
ML14	S 6180 PO	ML487/A		NC2087	S 3091 C	NC2336	S 3386 C	EAF823	S 3353 A
ML1701	S 5019 PE	(MERCEDES BENZ)	S 5002 PE	NC2088CA	S 4121 CA	NC2338	S 3105 C	EAF864	S 3367 A
ML1702	S 5587 PO	ML487/A		NC2089	S 3070 C	NC2340	S 3146 C	EFF004	S 1510 B
ML1703	S 5056 PE	(CHRYSLER)	S 5054 PE	NC2091	S 3035 C	NC2341	S 3153 C	EFF044	S 0912 NC
ML1704	S 5023 PE	ML488	S 5541 PO	NC2093	S 3083 C	NC2345	S 3137 C	EFF049	S 4409 NR
ML1705	S 5023 PE	ML490	S 5548 PO	NC2095CA	S 4106 CA	NC2345CA	S 4161 CA	EFF072	S 8501 NR
ML1708	S 5043 PE	ML493	S 5162 PE	NC2097CA	S 4114 CA	NC2346	S 3145 C	EFF085	S 0914 NC
ML1709	S 5067 PE	ML494	S 5008 PE	NC2098	S 3094 C	NC2347	S 3209 C	EFF088	S 4003 NR
ML1716	S 5017 PE	ML496	S 5001 PE	NC2100CA	S 4119 CA	NC2348	S 3157 C	EFF126	S 4412 NR
ML1717	S 5024 PE	ML500	S 5018 PE	NC2102CA	S 4111 CA	NC2349CA	S 4166 CA	EFF155	S 4001 NR
ML1718	S 5030 PE	ML61	S 4380 PO	NC2103CA	S 4169 CA	NC2350	S 3218 C	EFF179	S 5418 GC
ML1719	S 5004 PE	ML61/B	S 6690 PO	NC2104	S 3043 C	NC2351CA	S 4215 CA	EFF286D	S 4072 NR
ML1721	S 5010 PE	ML77	S 3180 PO	NC2106	S 3032 C	NC2353	S 3207 C	EFF288D	S 1953 B
ML1722	S 5039 PE	ML82	S 7510 O	NC2107	S 3162 C	NC2353CA	S 4170 CA	EFF301	S 4331 NR
ML1723	S 5021 PE	MPG6008	S 6005 G	NC2108CA	S 4101 CA	NC2358	S 3147 C	EFF316D	S 6013 NE
ML1724	S 5060 PE	MPG6009	S 1836 B	NC2109CA	S 4100 CA	NC2359CA	S 4217 CA	EKF102	S 3043 C
ML1725	S 5035 PE	NC2000	S 3013 C	NC2110	S 3101 C	NC2361	S 3254 C	EKF113A	S 4106 CA
ML1726	S 5047 PE	NC2001	S 3015 C	NC2111CA	S 4137 CA	NC2361CA	S 4178 CA	EKF125A	S 4195 CA
ML1727	S 5065 PE	NC2004	S 3024 C	NC2112	S 3069 C	NC2363CA	S 4163 CA	EKF131	S 3017 C
ML1728	S 5049 PE	NC2005	S 3019 C	NC2113CA	S 4115 CA	NC2364	S 3240 C	EKF136	S 3021 C
ML1729	S 5028 PE	NC2007	S 3016 C	NC2115CA	S 4131 CA	NC2366	S 3144 C	EKF141	S 3058 C
ML1731	S 5050 PE	NC2008	S 3061 C	NC2116	S 3051 C	NC2367	S 3191 C	EKF153	S 3105 C
ML1732	S 5034 PE	NC2010	S 3021 C	NC2117	S 3155 C	NC2369CA	S 4234 CA	EKF154	S 3090 C
ML1733	S 5060 PE	NC2011	S 3023 C	NC2118CA	S 4174 CA	NC2371	S 3255 R	EKF171A	S 4243 CA
ML1735	S 5048 PE	NC2012	S 3006 C	NC2119	S 3117 C	NC2371CA	S 4243 CA	EKF173A	S 4150 CA
ML1738	S 5040 PE	NC2014	S 3014 C	NC2120	S 3125 C	NC2373	S 3338 C	EKF175A	S 4161 CA
ML1739	S 5058 PE	NC2015	S 3012 C	NC2121	S 3197 C	NC2374	S 3257 C	EKF179A	S 4113 CA
ML1739	S 5232 PE	NC2017	S 3020 C	NC2124CA	S 4317 CA	NC2375	S 3152 C	EKF182	S 3067 C
ML1740	S 5053 PE	NC2018	S 3018 C	NC2125CA	S 4281 CA	NC2376	S 3164 C	EKF188	S 3093 C
ML21	S 6290 PO	NC2020	S 3232 C	NC2127CA	S 4134 CA	NC2377	S 3150 C	EKF213	S 3084 C
ML26	S 3081 PO	NC2021	S 3042 C	NC2129CA	S 4124 CA	NC2380CA	S 4173 CA	EKF218	S 3057 C
ML31	S 0280 PO	NC2023	S 3030 C	NC2132	S 3148 C	NC2381	S 3149 C	EKF236	S 3009 C
ML32	S 4000 O	NC2023CA	S 4230 CA	NC2133	S 3107 C	NC2382CA	S 4249 CA	EKF246	S 3064 C
ML406	S 6380 PO	NC2024	S 3060 C	NC2133CA	S 4201 CA	NC2385	S 3210 C	EKF267	S 3120 C
ML412	S 2510 O	NC2024CA	S 4196 CA	NC2134	S 3088 C	NC2386	S 3190 C	EKF292	S 3111 C
ML417	S 0122 O	NC2026	S 3134 C	NC2134CA	S 4221 CA	NC2386CA	S 4199 CA	EKF299A	S 4149 CA
ML4500	S 5061 PE	NC2028	S 3071 C	NC2135	S 3039 C	NC2387	S 3224 CA	EKF305A	S 4285 CA
ML4502	S 5064 PE	NC2029	S 3028 C	NC2135CA	S 4282 CA	NC2387CA	S 4226 CA	EKF314	S 3185 C
ML4503	S 5091 PE	NC2031	S 3064 C	NC2136	S 3102 C	NC2388	S 3222 C	EKF418	S 3315 C
ML4505	S 5083 PE	NC2032	S 3034 C	NC2137CA	S 4136 CA	NC2389	S 3211 C	EKF423A	S 4292 CA
ML4506	S 5072 PE	NC2033	S 3082 C	NC2138	S 3228 C	NC2390CA	S 4219 CA	EOF005	S 0130 R
ML4508	S 5070 PE	NC2034	S 3084 C	NC2138CA	S 4127 CA	NC2391	S 3208 C	EOF011	S 7510 O
ML4509	S 5106 PE	NC2035	S 3047 C	NC2140CA	S 4147 CA	NC2392CA	S 4218 CA	EOF028	S 3257 R
ML4515	S 5066 PE	NC2035CA	S 4143 CA	NC2141	S 3131 C	NC2393	S 3383 C	EOF041	S 3435 R
ML4516	S 5063 PE	NC2036	S 3033 C	NC2142	S 3106 C	NC2394	S 3277 C	EOF047	S 6620 R
ML4517	S 5069 PE	NC2038	S 3059 C	NC2145CA	S 4148 CA	NC2395	S 3256 C	EOF049	S 5210 R
ML4519	S 5026 PE	NC2040	S 3230 C	NC2149CA	S 4145 CA	NC2396CA	S 4236 CA	EOF053	S 4220 R
ML452	S 4080 PO	NC2041	S 3002 C	NC2151	S 3103 C	NC2397	S 3223 C	EOF068	S 5019 PE
ML4521	S 5151 PE	NC2042	S 3044 C	NC2152	S 3189 C	NC2400	S 3214 C	EOF081	S 5030 PE
ML4522	S 5085 PE	NC2042CA	S 4194 CA	NC2153	S 3110 C	NC2401	S 3233 C	EOF188	S 0002 R
ML4524	S 5094 PE	NC2045	S 3043 C	NC2154CA	S 4142 CA	NC2402	S 3389 C	EOF230	S 3473 R
ML4525	S 5128 PE	NC2046	S 4104 CA	NC2187	S 3205 C	NC2412CA	S 4319 CA	EOF299	S 3617 R
ML4530	S 5077 PE	NC2047	S 3031 C	NC2189	S 3124 C			CDH11631	S 3255 R
ML4532	S 5178 PE	NC2048	S 3149 C	NC2189CA	S 4162 CA			CDH11632	S 5116 PE
ML4533	S 5144 PE	NC2048CA	S 4103 CA	NC2191CA	S 4146 CA			CDH12216	S 3B03 A
ML4534	S 5159 PE	NC2049	S 3087 C	NC2192	S 3226 C			CDH13012	S 1694 B
ML4535	S 5164 PE	NC2049CA	S 4198 CA	NC2192CA	S 4153 CA			CDW11001	S 3299 R
ML4536	S 5153 PE	NC2051	S 3041 C	NC2193	S 3143 C			CDW12103	S 3102 A
								CHN12006	

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

CDW12113	S 3277 A	CNS12226	S 7169 A	EAF086	S 1506 A	EAF489	S 3192 A	EAF698	S 3349 A
CDW12904	S 3142 C	CNS12243	S 7680 A	EAF087	S 7149 A	EAF489	S 3029 A	EAF700	S 3351 A
CDW13001	S 1515 B	CNS12248	S 3362 A	EAF090	S 0133 A	EAF490	S 3241 A	EAF702	S 3342 A
CDW13006	S 1850 B	CNS12249	S 7D79 A	EAF091	S 8930 A	EAF492	S 3245 A	EAF705	S 3195 A
CHN11532	S 3243 R	CNS12298	S 3352 A	EAF092	S 3991 A	EAF493	S 1302 A	EAF707	S 3211 A
CHN11562	S 3265 R	CNS12300	S 7397 A	EAF094	S 3007 A	EAF495	S 3302 A	EAF708	S 3390 A
CHN11563	S 5074 PE	CNS12308	S 9380 A	EAF097	S 6720 A	EAF497	S 9502 A	EAF709	S 3400 A
CHN11675	S 5072 PE	CNS13003	S 1410 NR	EAF098	S 9040 A	EAF498	S 7702 A	EAF711	S 5503 A
CHN12001	S 3231 A	CNS13004	S 1529 B	EAF1000	S 7F37 A	EAF498	S 6702 A	EAF712	S 7712 A
CHN12003	S 3238 A	CNS13013	S 4444 NR	EAF1001	S 7G31 A	EAF500	S 3B21 A	EAF714	S 3470 A
CHN12005	S 3276 A	CNS13017	S 4026 NR	EAF1005	S 3A52 A	EAF501	S 2012 A	EAF715	S 3687 A
CHN12007	S 3228 A	CSB12990	S 3615 A	EAF1008	S 3A86 A	EAF502	S 6802 A	EAF717	S 7630 A
CHN12009	S 7601 A	CSB13006	S 1541 B	EAF1009	S 3C41 A	EAF504	S 3802 A	EAF718	S 7A69 A
CHN12837	S 9610 A	CSZ11940	S 3490 R	EAF101	S 3049 A	EAF505	S 1212 A	EAF719	S 3365 A
CHN12855	S 3380 A	CSZ12000	S 3269 A	EAF1010	S 3A41 A	EAF506	S 3417 A	EAF720	S 3371 A
CHN12857	S 3471 A	CSZ12605	S 3725 A	EAF1011	S 3A45 A	EAF507	S 3432 A	EAF722	S 9312 A
CHN12858	S 3325 A	CSZ12606	S 3328 A	EAF1017	S 3C03 A	EAF511	S 3399 A	EAF723	S 3482 A
CHN12859	S 3591 A	CSZ12610	S 3283 A	EAF1018	S 3C40 A	EAF512	S 1902 A	EAF724	S 3368 A
CHN12860	S 3618 A	CSZ12615	S 3384 A	EAF102	S 3950 A	EAF513	S 3329 A	EAF725	S 7693 A
CHN12861	S 3313 A	CSZ12616	S 3628 A	EAF1022	S 3A42 A	EAF517	S 3369 A	EAF726	S 3503 A
CHN13005	S 1621 B	CSZ12943	S 3610 A	EAF1033	S 3C35 A	EAF545	S 3299 A	EAF727	S 3317 A
CHN13021	S 4435 NR	CSZ12956	S 0346 A	EAF1034	S 3C36 A	EAF546	S 7585 A	EAF728	S 3542 A
CHY11002	S 5053 PE	CSZ12957	S 3A50 A	EAF1038	S 3C37 A	EAF547	S 7586 A	EAF729	S 3341 A
CHY11003	S 3472 R	CSZ12958	S 3537 A	EAF107	S 5740 A	EAF548	S 0212 A	EAF730	S 3533 A
CHY11005	S 5071 PE	CSZ12961	S 0378 A	EAF108	S 7340 A	EAF549	S 0902 A	EAF738	S 3676 A
CHY12201	S 3126 A	CSZ12965	S 3270 A	EAF115	S 3720 A	EAF550	S 3318 A	EAF739	S 3B42 A
CHY12240	S 3224 A	CSZ12970	S 3327 A	EAF124	S 3820 A	EAF551	S 3292 A	EAF741	S 3408 A
CHY12245	S 3229 A	CSZ12975	S 3A84 A	EAF128	S 3050 A	EAF552	S 3259 A	EAF742	S 3573 A
CHY12250	S 3309 A	CSZ12985	S 3391 A	EAF129	S 7258 A	EAF557	S 0412 A	EAF744	S 3617 A
CHY12255	S 3280 A	CTY11111	S 3477 R	EAF130	S 6820 A	EAF559	S 3294 A	EAF745	S 3451 A
CHY12263	S 7648 A	CTY11141	S 3264 R	EAF225	S 5810 A	EAF560	S 3257 A	EAF746	S 3B01 A
CHY12265	S 3403 A	CTY11142	S 3476 R	EAF259	S 3080 A	EAF575	S 3263 A	EAF747	S 3496 A
CHY12267	S 3437 A	CTY11151	S 3248 DR	EAF260	S 3082 A	EAF576	S 3293 A	EAF748	S 3469 A
CHY13001	S 1749 B	CTY11170	S 3263 R	EAF261	S 3085 A	EAF579	S 7596 A	EAF749	S 7356 A
CHY13005	S 4460 NR	CTY11172	S 5077 PE	EAF263	S 3331 A	EAF580	S 3274 A	EAF751	S 3250 A
CHY13013	S 4439 NR	CTY12025	S 5560 A	EAF270	S 3070 A	EAF582	S 2312 A	EAF752	S 3606 A
CHY13014	S 4443 NR	CTY12030	S 7583 A	EAF271	S 0660 A	EAF583	S 7595 A	EAF754	S 3404 A
CIZ11491	S 3274 DR	CTY12035	S 9102 A	EAF280	S 3540 A	EAF584	S 1412 A	EAF755	S 5503 A
CIZ12520	S 7193 A	CTY12040	S 7D10 A	EAF283	S 4940 A	EAF587	S 3301 A	EAF757	S 3422 A
CKI11300	S 3486 R	CTY12055	S 3288 A	EAF309	S 3460 A	EAF588	S 3297 A	EAF758	S 3346 A
CKI11305	S 5070 PE	CTY12070	S 7C10 A	EAF311	S 2460 A	EAF589	S 3265 A	EAF760	S 3416 A
CKI12005	S 3464 A	CTY12075	S 3338 A	EAF321	S 9360 A	EAF591	S 3253 A	EAF761	S 3619 A
CKI12250	S 3295 A	CTY12085	S 9602 A	EAF322	S 4610 A	EAF593	S 3272 A	EAF762	S 7A00 A
CKI12255	S 3312 A	CTY12090	S 3505 A	EAF327	S 7195 A	EAF594	S 3310 A	EAF763	S 3477 A
CKI12257	S 3363 A	CTY12095	S 3289 A	EAF328	S 7257 A	EAF600	S 3214 A	EAF764	S 7621 A
CKI12260	S 3483 A	CTY12161	S 3076 A	EAF346	S 4720 A	EAF602	S 3273 A	EAF765	S 2032 A
CKI12261	S 3386 A	CTY12183	S 3334 A	EAF352	S 2620 A	EAF604	S 3311 A	EAF766	S 3388 A
CKI12264	S 3A64 A	CTY12185	S 4822 A	EAF353	S 3596 A	EAF613	S 3392 A	EAF767	S 3719 A
CKI12265	S 3308 A	CTY12186	S 3554 A	EAF356	S 3036 A	EAF614	S 3251 A	EAF768	S 3539 A
CKI12266	S 3382 A	CTY12187	S 3504 A	EAF357	S 1710 A	EAF616	S 3366 A	EAF772	S 3B24 A
CKI12267	S 3B06 A	CTY12190	S 7691 A	EAF358	S 7584 A	EAF617	S 3455 A	EAF773	S 3645 A
CKI12268	S 0622 A	CTY12199	S 3075 A	EAF368	S 3531 A	EAF618	S 3350 A	EAF774	S 3639 A
CMB11231	S 1001 DR	CTY12230	S 9402 A	EAF375	S 3125 A	EAF625	S 3316 A	EAF775	S 3A69 A
CMB11351	S 3475 R	CTY12250	S 3247 A	EAF377	S 7153 A	EAF626	S 3209 A	EAF776	S 3395 A
CMB12012	S 3169 A	CTY13003	S 0410 NR	EAF382	S 5002 A	EAF627	S 3A35 A	EAF778	S 3456 A
CMB12311	S 3275 A	CTY13021	S 4413 NR	EAF382	S 1012 A	EAF628	S 3260 A	EAF779	S 3A70 A
CMB12334	S 2950 A	CTY13037	S 4411 NR	EAF385	S 1102 A	EAF629	S 3254 A	EAF780	S 3574 A
CMB12347	S 7E44 A	CTY13039	S 1776 B	EAF398	S 9760 A	EAF630	S 3340 A	EAF782	S 3701 A
CMB12399	S 7282 A	CTY13041	S 1927 B	EAF401	S 0502 A	EAF631	S 0333 A	EAF783	S 3556 A
CMB12400	S 3220 A	CTY13045	S 6045 NE	EAF402	S 1960 A	EAF632	S 3214 A	EAF785	S 7629 A
CMB12401	S 3533 A	EAF003	S 3017 A	EAF405	S 2820 A	EAF633	S 3315 A	EAF786	S 3C45 A
CMB12403	S 3506 A	EAF008	S 3016 A	EAF406	S 9202 A	EAF634	S 3462 A	EAF787	S 3538 A
CMB13003	S 9310 NR	EAF009	S 3062 A	EAF407	S 0602 A	EAF634	S 3463 A	EAF789	S 3376 A
CMB13018	S 4423 NR	EAF011	S 6640 A	EAF408	S 0302 A	EAF635	S 7606 A	EAF794	S 3576 A
CMB13019	S 4119 NR	EAF012	S 3022 A	EAF411	S 2060 A	EAF636	S 7597 A	EAF796	S 3A97 A
CMZ11010	S 5056 PE	EAF013	S 3381 A	EAF412	S 6102 A	EAF636	S 7603 A	EAF797	S 7A53 A
CMZ11413	S 3261 R	EAF015	S 3107 A	EAF413	S 1080 A	EAF639	S 3151 C	EAF798	S 3589 A
CMZ11431	S 3258 R	EAF016	S 7196 A	EAF414	S 0080 A	EAF642	S 3555 A	EAF799	S 3654 A
CMZ12010	S 3178 A	EAF017	S 3068 A	EAF415	S 8402 A	EAF643	S 0543 A	EAF801	S 3546 A
CMZ12070	S 3787 A	EAF020	S 3101 A	EAF417	S 5402 A	EAF646	S 7628 A	EAF803	S 7A97 A
CMZ12449	S 2130 A	EAF020	S 3C47 A	EAF418	S 0802 A	EAF648	S 3339 A	EAF805	S 3595 A
CMZ12455	S 8260 A	EAF025	S 7402 A	EAF420	S 3129 A	EAF649	S 3207 A	EAF806	S 3B41 A
CMZ12500	S 3171 A	EAF027	S 2310 A	EAF422	S 5302 A	EAF651	S 3332 A	EAF807	S 3632 A
CMZ12680	S 3409 A	EAF030	S 3996 A	EAF423	S 3202 A	EAF656	S 3375 A	EAF808	S 7A54 A
CMZ12685	S 3344 A	EAF031	S 8160 A	EAF424	S 9302 A	EAF659	S 0290 A	EAF811	S 7688 A
CMZ13024	S 1844 B	EAF032	S 3079 A	EAF425	S 3180 A	EAF660	S 3711 A	EAF812	S 3558 A
CNS11201	S 5052 PE	EAF035	S 3077 A	EAF429	S 7367 A	EAF664	S 7598 A	EAF813	S 5403 A
CNS11216	S 3266 R	EAF038	S 7502 A	EAF444	S 5702 A	EAF666	S 3357 A	EAF816	S 3569 A
CNS11218	S 3484 R	EAF039	S 9240 A	EAF445	S 3213 A	EAF673	S 3347 A	EAF817	S 7A51 A
CNS11223	S 3102 R	EAF042	S 7230 A	EAF446	S 8302 A	EAF674	S 4912 A	EAF818	S 3532 A
CNS11251	S 1710 R	EAF048	S 7273 A	EAF449	S 5602 A	EAF680	S 3281 A	EAF819	S 3512 A
CNS11701	S 1600 R	EAF050	S 7386 A	EAF478	S 3216 A	EAF689	S 3658 A	EAF820	S 3594 A
CNS11701	S 5600 R	EAF051	S 7252 A	EAF479	S 3A71 A	EAF691	S 2722 A	EAF821	S 3604 A
CNS11701	S 1270 R	EAF063	S 0503 A	EAF481	S 8802 A	EAF693	S 3345 A	EAF822	S 3A15 A
CNS11701	S 7000 R	EAF066	S 3021 A	EAF483	S 3593 A	EAF694	S 3374 A	EAF826	S 3625 A
CNS12007	S 1060 A	EAF077	S 8560 A	EAF484	S 9012 A	EAF695	S 3189 A	EAF827	S 3A43 A
CNS12203	S 3001 A	EAF078	S 5920 A	EAF487	S 8112 A	EAF695/1	S 3190 A	EAF828	S 3688 A
CNS12221	S 9540 A	EAF079	S 9260 A	EAF488	S 3258 A	EAF696	S 3C55 A	EAF829	S 3A17 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

EAF831	S 3686 A	EAF957	S 3B87 A	EFF120	S 4445 NR	EFF256	S 4015 NR	EKF117	S 3038 C
EAF833	S 3A38 A	EAF958	S 3A63 A	EFF121	S 6014 NE	EFF257		EKF117A	S 4111 CA
EAF835	S 3548 A	EAF959	S 7E61 A	EFF122	S 4343 NR	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR	EKF118	S 3148 C
EAF836	S 3A37 A	EAF962	S 3509 A	EFF123	S 4006 NR	EFF257		EKF118A	S 4124 CA
EAF837	S 3559 A	EAF966	S 3B56 A	EFF124	S 2320 NR	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR	EKF119	S 3047 C
EAF838	S 3638 A	EAF967	S 3B86 A	EFF125	S 4429 NR	EFF258	S 6123 NE	EKF120	S 3023 C
EAF841	S 3587 A	EAF968	S 3B50 A	EFF130	S 4440 NR	EFF260	S 1952 B	EKF120A	S 4107 CA
EAF842	S 3597 A	EAF969	S 3C64 A	EFF132	S 6022 NE	EFF261	S 6025 NE	EKF121	S 3076 C
EAF843	S 7B74 A	EAF970	S 3793 A	EFF133	S 6018 NE	EFF262	S 6052 NE	EKF121A	S 4115 CA
EAF844	S 3788 A	EAF971	S 3795 A	EFF135	S 1824 B	EFF263D	S 4454 NR	EKF122	S 3031 C
EAF847	S 3779 A	EAF972	S 3A51 A	EFF136	S 1838 B	EFF264D	S 6102 NE	EKF122A	S 4114 CA
EAF848	S 3549 A	EAF975	S 3C44 A	EFF137	S 4441 NR	EFF265D	S 4033 NR	EKF123	S 3030 C
EAF850	S 3A54 A	EAF976	S 7G11 A	EFF138	S 1H20 NR	EFF267D	S 1946 B	EKF124	S 3060 C
EAF851	S 3657 A	EAF978	S 3B15 A	EFF139	S 0491 N	EFF268	S 1855 B	EKF124A	S 4196 CA
EAF852	S 3553 A	EAF980	S 3A49 A	EFF140	S 1847 B	EFF269	S 6074 NE	EKF125	S 3013 C
EAF853	S 3547 A	EAF983	S 3C42 A	EFF141	S 4H20 NR	EFF270D	S 6038 NE	EKF126	S 3050 C
EAF854	S 3600 A	EAF985	S 3A59 A	EFF144	S 1833 B	EFF271D	S 6034 NE	EKF126A	S 4264 CA
EAF855	S 3B23 A	EAF990	S 3B27 A	EFF146	S 7H20 NR	EFF272D	S 4457 NR	EKF127A	S 4109 CA
EAF856	S 3B11 A	EAF991	S 7G34 A	EFF147	S 7420 NR	EFF277D	S 4149 NR	EKF128A	S 3033 C
EAF858	S 3603 A	EAF992	S 7G10 A	EFF148	S 1811 B	EFF281D	S 0NEB NR	EKF129	S 3016 C
EAF859	S 3627 A	EAF996	S 3A91 A	EFF149	S 1849 B	EFF283D	S 4025 NR	EKF129A	S 4317 CA
EAF860	S 3634 A	EAF997	S 3794 A	EFF151	S 6007 NE	EFF287D	S 4394 NR	EKF130A	S 4277 CA
EAF861	S 3714 A	EAF999	S 3B12 A	EFF152	S 6015 NE	EFF289D	S 6138 NE	EKF131A	S 4118 CA
EAF862	S 3552 A	EFF001	S 7111 NC	EFF153	S 1831 B	EFF290D	S 1950 B	EKF132	S 3091 C
EAF863	S 3652 A	EFF001	S 7112 NC	EFF154	S 1830 B	EFF291	S 1948 B	EKF132A	S 4126 CA
EAF866	S 3777 A	EFF003	S 0422 N	EFF156	S 1ONE NR	EFF292D	S 1061 NR	EKF134	S 3292 C
EAF868	S 3629 A	EFF004	S 1501 B	EFF157	S 4437 NR	EFF293D	S 6033 NE	EKF135A	S 4132 CA
EAF869	S 6303 A	EFF005	S 1710 B	EFF158	S 6012 NE	EFF294D-2	S 6047 NE	EKF137	S 3124 C
EAF871	S 3C39 A	EFF006	S 1500 B	EFF160	S 1851 B	EFF295	S 6073 NE	EKF137A	S 4162 CA
EAF872	S 7E52 A	EFF007	S 8500 NR	EFF161	S 6021 NE	EFF296D	S 4144 NR	EKF139	S 3095 C
EAF873	S 3355 A	EFF008	S 6600 NR	EFF164	S 7520 NR	EFF297D	S 4145 NR	EKF139A	S 4133 CA
EAF874	S 3557 A	EFF009	S 1514 B	EFF166	S 5430 GC	EFF300	S 6104 NE	EKF142	S 3001 C
EAF875	S 3776 A	EFF010	S 1722 B	EFF167	S 4051 NR	EFF303	S 4417 NR	EKF145	S 3028 C
EAF876	S 3607 A	EFF011	S 1012 B	EFF168	S 4030 NR	EFF304D	S 1839 B	EKF146	S 3018 C
EAF879	S 3A53 A	EFF011	S 1010 B	EFF171	S 0929 NC	EFF307D	S 6115 NE	EKF147	S 3083 C
EAF880	S 3A55 A	EFF012	S 7000 B	EFF172	S 1840 B	EFF308D	S 1019 NE	EKF148	S 3087 C
EAF881	S 3A95 A	EFF012	S 9000 B	EFF173	S 4002 NR	EFF310D	S 6031 NE	EKF149	S 3232 C
EAF882	S 3626 A	EFF013	S 6686 N	EFF174	S 6037 NE	EFF312D	S 6065 NE	EKF151	S 3207 C
EAF883	S 3A96 A	EFF014	S 8111 NC	EFF176	S 4455 NR	EFF315D	S 6032 NE	EKF151A	S 4170 CA
EAF884	S 3621 A	EFF015	S 1502 B	EFF177	S 0ONE NR	EFF317D	S 4147 NR	EKF152	S 3316 C
EAF885	S 3A61 A	EFF016	S 1506 B	EFF178	S 4107 NR	EFF319D	S 1922 B	EKF155	S 3162 C
EAF886	S 3592 A	EFF017	S 5600 NR	EFF180	S 4052 NR	EFF320D	S 4106 NR	EKF155A	S 4119 CA
EAF888	S 3655 A	EFF018	S 7600 NR	EFF183	S 4126 NR	EFF321D	S 4018 NR	EKF156	S 3131 C
EAF891	S 3406 A	EFF019	S 9600 NR	EFF185	S 4004 NR	EFF322D	S 1985 B	EKF157	S 3106 C
EAF892	S 3A20 A	EFF022	S 9960 NC	EFF186	S 6085 NE	EFF323D	S 6114 NE	EKF157A	S 4237 CA
EAF893	S 3A56 A	EFF023	S 1564 B	EFF188	S 1842 B	EFF324D	S 1994 B	EKF158	S 3228 C
EAF894	S 3588 A	EFF024	S 1750 B	EFF189	S 6020 NE	EFF327D	S 6053 NE	EKF158A	S 4127 CA
EAF895	S 3724 A	EFF026	S 6689 N	EFF190	S 1846 B	EFF328D	S 4193 NR	EKF159	S 3088 C
EAF895	S 3C54 A	EFF028	S 1769 B	EFF191	S 4088 NR	EFF329D	S 4194 NR	EKF159A	S 4221 CA
EAF896	S 3B22 A	EFF032	S 3900 B	EFF193	S 5170 GC	EFF330D	S 1095 NR	EKF161	S 3102 C
EAF898	S 3405 A	EFF033	S 1504 B	EFF195	S 2H20 NR	EFF331D	S 4464 NR	EKF161A	S 4136 CA
EAF899	S 3660 A	EFF034	S 1718 B	EFF197	S 2ONE NR	EFF338D	S 4017 NR	EKF163	S 3189 C
EAF901	S 3544 A	EFF035	S 4391 NR	EFF198	S 1071 B	EFF339D	S 6131 NE	EKF163A	S 4148 CA
EAF902	S 3A99 A	EFF036	S 0319 NC	EFF199	S 3H20 NR	EFF342D	S 6122 NE	EKF164	S 3226 C
EAF904	S 3A44 A	EFF037	S 1379 NR	EFF200	S 5H20 NR	EFF343D	S 4020 NR	EKF164A	S 4153 CA
EAF906	S 3781 A	EFF037	S 4379 NR	EFF201	S 6H20 NE	EFF345	S 1A06 B	EKF166	S 3014 C
EAF907	S 3383 A	EFF038	S 2810 NR	EFF203	S 4077 NR	EFF346D	S 6129 NE	EKF167	S 3042 C
EAF909	S 3622 A	EFF041	S 1562 B	EFF205	S 4110 NR	EFF347D	S 6130 NE	EKF168	S 3019 C
EAF910	S 3726 A	EFF042	S 4384 NR	EFF206	S 4073 NR	EFF348D	S 0H20 NE	EKF169A	S 4176 CA
EAF911	S 3574 A	EFF045	S 1569 B	EFF207	S 1920 B	EFF349D	S 1076 NE	EKF170	S 3154 C
EAF912	S 3635 A	EFF046	S 6687 N	EFF210	S 1925 B	EFF349D	S 6076 NE	EKF170A	S 4172 CA
EAF913	S 7A92 A	EFF047	S 7601 NR	EFF211	S 0492 N	EFF350D	S 4123 NR	EKF171	S 3255 C
EAF914	S 3B05 A	EFF048	S 6691 N	EFF214	S 4456 NR	EFF356D	S 1E2X NE	EKF172	S 3130 C
EAF915	S 3B76 A	EFF050	S 4424 NR	EFF218	S 6055 NE	EFF361D	S 6079 NE	EKF172A	S 4269 CA
EAF918	S 7A48 A	EFF056	S 1508 B	EFF219	S 4130 NR	EKA185A	S 4266 CA	EKF173	S 3115 C
EAF919	S 3692 A	EFF059	S 1507 B	EFF222	S 4012 NR	EKF101	S 3143 C	EKF175	S 3137 C
EAF920	S 3693 A	EFF070	S 1841 B	EFF223	S 3ONE NR	EKF101A	S 4164 CA	EKF176A	S 4163 CA
EAF921	S 3B08 A	EFF071	S 6688 N	EFF224	S 6058 NE	EKF102A	S 4262 CA	EKF177A	S 4104 CA
EAF922	S 3653 A	EFF072	S 4408 NR	EFF225	S 5582 GC	EKF103	S 4103 CA	EKF178A	S 4160 CA
EAF923	S 3717 A	EFF076	S 4415 NR	EFF226	S 4016 NR	EKF104	S 3098 C	EKF178A	S 3136 C
EAF924	S 3B62 A	EFF078	S 0H20 NR	EFF227	S 4113 NR	EKF104A	S 4134 CA	EKF180	S 3156 C
EAF928	S 3663 A	EFF079	S 4414 NR	EFF231	S 1921 B	EKF106	S 3153 C	EKF180A	S 4175 CA
EAF933	S 3A73 A	EFF080	S 4416 NR	EFF232	S 4099 NR	EKF106A	S 4168 CA	EKF183	S 3104 C
EAF934	S 3661 A	EFF082	S 6006 NE	EFF234	S 1832 B	EKF107	S 3236 C	EKF184	S 3116 C
EAF936	S 3663 A	EFF086	S 6003 NE	EFF235	S 4128 NR	EKF107A	S 4154 CA	EKF185	S 3147 C
EAF937	S 3677 A	EFF087	S 4428 NR	EFF236	S 6077 NE	EKF108A	S 4144 CA	EKF187	S 3125 C
EAF938	S 3A21 A	EFF088	S 4430 NR	EFF237	S 5320 NR	EKF109	S 3227 C	EKF187A	S 4273 CA
EAF939	S 3665 A	EFF089	S 4426 NR	EFF242	S 1947 B	EKF109A	S 4142 CA	EKF189	S 3103 C
EAF940	S 3713 A	EFF091	S 4007 NR	EFF243	S 6072 NE	EKF110A	S 4108 CA	EKF189A	S 4117 CA
EAF942	S 3A67 A	EFF092	S 4432 NR	EFF245	S 5148 GC	EKF111	S 3082 C	EKF190	S 3222 C
EAF943	S 3A62 A	EFF092	S 4458 NR	EFF246	S 4127 NR	EKF112	S 3006 C	EKF191	S 3146 C
EAF944 KIT	S 3718 A	EFF093	S 8210 NR	EFF247	S 6026 NE	EKF112A	S 4263 CA	EKF191A	S 4268 CA
EAF945	S 3664 A	EFF094	S 4427 NR	EFF249D	S 4114 NR	EKF113	S 3034 C	EKF192	S 3086 C
EAF947	S 3648 A	EFF101	S 1740 B	EFF250D	S 4111 NR	EKF114	S 3012 C	EKF193	S 3039 C
EAF949	S 3B20 A	EFF103	S 1747 B	EFF251D	S 4452 NR	EKF114A	S 4116 CA	EKF193A	S 4282 CA
EAF950	S 3710 A	EFF106	S 2610 NR	EFF252	S 1951 B	EKF115	S 3044 C	EKF195	S 3338 C
EAF951	S 3508 A	EFF118	S 1817 B	EFF253	S 4112 NR	EKF116	S 3045 C	EKF196	S 3107 C
EAF953	S 3712 A	EFF119	S 0920 NC	EFF254	S 4526 NR	EKF116A	S 4100 CA	EKF197	S 3007 C

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

EKF197A	S 4270 CA	EKF319A	S 4241 CA	EOF017	S 5162 PE	EOF202	S 5094 PE	FA4018A	S 3081 PO
EKF198	S 3157 C	EKF320	S 3229 C	EOF021	S 3280 R	EOF203	S 5066 PE	FA4247	S 3180 PO
EKF199	S 3132 C	EKF320A	S 4231 CA	EOF022	S 4500 R	EOF205	S 5091 PE	FA4303	S 6380 PO
EKF200	S 3075 C	EKF321	S 3209 C	EOF023	S 3413 R	EOF206	S 5037 PE	FA4343	S 7380 PO
EKF201	S 3108 C	EKF321A	S 4256 CA	EOF023	S 3298 R	EOF209	S 5143 PE	FA443/2	S 7411 N
EKF202	S 3141 C	EKF323A	S 4226 CA	EOF025	S 3418 R	EOF212	S 5177 PE	FA4522	S 6180 PO
EKF203	S 3208 C	EKF324	S 3191 C	EOF026	S 3246 R	EOF216	S 3820 R	FA4550	S 9091 N
EKF204	S 3112 C	EKF326-2	S 3212 C	EOF029	S 9400 R	EOF218	S 5085 PE	FA4766ECO	S 5188 PE
EKF206	S 3035 C	EKF327A	S 4222 CA	EOF029	S 3241 R	EOF219	S 5084 PE	FA4900	S 0220 PO
EKF207	S 3063 C	EKF328	S 3298 C	EOF030	S 5601 R	EOF220	S 3565 R	FA5054	S 7440 N
EKF208	S 3118 C	EKF328A	S 4219 CA	EOF030	S 5603 R	EOF221	S 5061 PE	FA5155	S 5541 PO
EKF209	S 4306 CA	EKF329	S 3379 C	EOF031	S 5003 PE	EOF222	S 0920 R	FA5156	S 5548 PO
EKF209	S 3123 C	EKF330	S 3383 C	EOF032	S 5012 PE	EOF224	S 5901 PO	FA5157	S 5540 PO
EKF210	S 3145 C	EKF331A	S 4223 CA	EOF033	S 5017 PE	EOF225	S 5096 PE	FA5264	S 5555 PO
EKF214	S 3129 C	EKF332	S 3190 C	EOF036	S 3436 R	EOF226	S 3494 R	FA5282	S 5587 PO
EKF214A	S 4158 CA	EKF332A	S 4199 CA	EOF040	S 3440 R	EOF227	S 3493 R	FA5381	S 6686 N
EKF215	S 3159 C	EKF333	S 3294 C	EOF040	S 3458 R	EOF228	S 5820 R	FA5408ECO	S 5009 PE
EKF216	S 3119 C	EKF3362	S 3397 C	EOF041	S 3416 R	EOF229	S 5152 PE	FA5410ECO	S 5012 PE
EKF217	S 3051 C	EKF338A-2	S 4283 CA	EOF041	S 8540 R	EOF234	S 5163 PE	FA5412ECO	S 5011 PE
EKF220A	S 4224 CA	EKF341A	S 4312 CA	EOF042	S 9820 R	EOF235	S 3585 R	FA5420ECO	S 5003 PE
EKF221	S 3214 C	EKF342	S 3231 C	EOF043	S 5010 PE	EOF236	S 5106 PE	FA5437ECO	S 5008 PE
EKF222	S 3400 C	EKF342A	S 4155 CA	EOF044	S 5011 PE	EOF237	S 5083 PE	FA5438ECO	S 5004 PE
EKF224	S 3240 C	EKF343	S 3211 C	EOF045	S 5002 PE	EOF238	S 5093 PE	FA5439ECO	S 5038 PE
EKF225	S 3109 C	EKF343A	S 4245 CA	EOF050	S 0280 PO	EOF239	S 5167 PE	FA5440	S 5010 PE
EKF226A	S 4215 CA	EKF344	S 3388 C	EOF052	S 8310 R	EOF240	S 5115 PE	FA5440ECO	S 5010 PE
EKF227	S 3077 C	EKF345	S 3244 C	EOF053	S 0910 R	EOF241	S 5166 PE	FA5441ECO	S 5002 PE
EKF229	S 3040 C	EKF347A	S 4247 CA	EOF054	S 1563 R	EOF242	S 5142 PE	FA5442ECO	S 5018 PE
EKF231	S 3005 C	EKF349A	S 4220 CA	EOF056	S 3003 DR	EOF243	S 5170 PE	FA5444ECO	S 5017 PE
EKF234	S 3065 C	EKF351A	S 4295 CA	EOF057	S 3013 DR	EOF244	S 5105 PE	FA5454ECO	S 5014 PE
EKF237	S 3032 C	EKF352A	S 4140 CA	EOF058	S 5630 R	EOF246	S 8170 R	FA5536ECO	S 6691 N
EKF237A	S 4101 CA	EKF356-2	S 3274 C	EOF061	S 1310 R	EOF247	S 5128 PE	FA5535ECO	S 5067 PE
EKF238A	S 4105 CA	EKF358-2	S 3394 C	EOF061	S 3282 R	EOF249	S 5086 PE	FA5557ECO	S 6006 NE
EKF241	S 3011 C	EKF359A	S 4290 CA	EOF062	S 3249 R	EOF250	S 3573 R	FA5558ECO	S 5019 PE
EKF241A	S 4165 CA	EKF366	S 3215 C	EOF064	S 6250 R	EOF251	S 5151 PE	FA5564	S 0914 NC
EKF244	S 3094 C	EKF368A	S 4249 CA	EOF065	S 3425 R	EOF252	S 5154 PE	FA5565ECO	S 6005 NE
EKF244A	S 4131 CA	EKF370-2	S 3277 C	EOF066	S 3417 R	EOF253	S 5159 PE	FA5572ECO	S 5001 PE
EKF247	S 3155 C	EKF370A-2	S 4254 CA	EOF067	S 5004 PE	EOF254	S 3575 R	FA5573ECO	S 5035 PE
EKF248	S 3059 C	EKF371	S 3293 C	EOF068	S 7500 R	EOF255	S 5088 PE	FA5578	S 6688 N
EKF250A	S 4146 CA	EKF372	S 3224 C	EOF069	S 5014 PE	EOF256	S 5178 PE	FA5584ECO	S 5041 PE
EKF251	S 3069 C	EKF374	S 3396 C	EOF070	S 5038 PE	EOF257	S 5164 PE	FA5587ECO	S 5013 PE
EKF251A	S 4156 CA	EKF375	S 3422 C	EOF072	S 5035 PE	EOF261	S 5144 PE	FA5588ECO	S 5027 PE
EKF252	S 3101 C	EKF375A	S 4218 CA	EOF073	S 5013 PE	EOF262	S 5145 PE	FA5590ECO	S 5030 PE
EKF252A	S 4137 CA	EKF376A	S 4236 CA	EOF074	S 4030 R	EOF263	S 5141 PE	FA5591ECO	S 5015 PE
EKF254A	S 4128 CA	EKF379	S 3332 C	EOF075	S 5009 PE	EOF264	S 5153 PE	FA5593ECO	S 5056 PE
EKF255	S 3158 C	EKF379A-2	S 4279 CA	EOF078	S 3429 R	EOF268	S 5191 PE	FA5602ECO	S 5052 PE
EKF255A	S 4121 CA	EKF380	S 3256 C	EOF079	S 5018 PE	EOF270	S 3597 R	FA5607ECO	S 5022 PE
EKF260	S 3230 C	EKF380A	S 4227 CA	EOF082	S 5015 PE	EOF272	S 5073 PE	FA5616ECO	S 5032 PE
EKF261	S 3259 C	EKF381	S 3368 C	EOF085	S 5022 PE	EOF277	S 5186 PE	FA5617ECO	S 5024 PE
EKF262	S 3152 C	EKF382	S 3210 C	EOF086	S 5024 PE	EOF280	S 3584 R	FA5618AEKO	S 5023 PE
EKF264	S 3218 C	EKF383A	S 4246 CA	EOF087	S 5023 PE	EOF281	S 5089 PE	FA5619ECO	S 5033 PE
EKF264A	S 4167 CA	EKF384	S 3323 C	EOF088	S 5032 PE	EOF282	S 3660 R	FA5627ECO	S 5039 PE
EKF269	S 3219 C	EKF384A	S 4261 CA	EOF089	S 1100 R	EOF283	S 5155 PE	FA5636ECO	S 5021 PE
EKF270-2	S 3164 C	EKF385	S 3330 C	EOF092	S 5001 PE	EOF284	S 5168 PE	FA5640ECO	S 5029 PE
EKF271	S 3161 C	EKF386	S 3389 C	EOF096	S 2100 R	EOF286	S 5171 PE	FA5641ECO	S 5028 PE
EKF272	S 3144 C	EKF386A	S 4291 CA	EOF097	S 5008 PE	EOF287	S 5248 PE	FA5647ECO	S 6001 NE
EKF273	S 3206 C	EKF388A	S 4376 CA	EOF104	S 5100 R	EOF288	S 3717 R	FA5649ECO	S 5034 PE
EKF273A	S 4159 CA	EKF389-2	S 3313 C	EOF104	S 9431 R	EOF289	S 3583 R	FA5667	S 0920 NC
EKF276A	S 4166 CA	EKF394	S 3245 C	EOF112	S 2400 R	EOF290	S 5213 PE	FA5669ECO	S 5053 PE
EKF277A	S 4173 CA	EKF395A	S 4147 CA	EOF125	S 3210 R	EOF293	S 5172 PE	FA5670CECO	S 5037 PE
EKF278	S 3249 C	EKF399	S 3390 C	EOF127	S 5165 PE	EOF294	S 5188 PE	FA5675ECO	S 5047 PE
EKF279	S 3110 C	EKF401	S 3407 C	EOF141	S 5041 PE	EOF295	S 3596 R	FA5677ECO	S 5043 PE
EKF279A	S 4145 CA	EKF402	S 3384 C	EOF143	S 5029 PE	EOF296	S 5185 PE	FA5695ECO	S 6014 NE
EKF280	S 3148 C	EKF404	S 3299 C	EOF165	S 5021 PE	EOF298	S 5180 PE	FA5701ECO	S 6013 NE
EKF282	S 3037 C	EKF408	S 3273 C	EOF167	S 5034 PE	EOF302	S 5112 PE	FA5708ECO	S 5197 PE
EKF286	S 3250 C	EKF409A-2	S 4294 CA	EOF168	S 5050 PE	EOF303	S 5219 PE	FA5709ECO	S 5060 PE
EKF288A	S 4240 CA	EKF413A	S 4289 CA	EOF169	S 5028 PE	EOF304	S 3616 R	FA5710ECO	S 6022 NE
EKF289	S 3246 C	EKF414	S 3275 C	EOF170	S 5048 PE	EOF306	S 5110 PE	FA5712ECO	S 0491 N
EKF289A	S 4318 CA	EKF415	S 3365 C	EOF171	S 5047 PE	EOF307	S 5080 PE	FA5726ECO	S 5026 PE
EKF293	S 3404 C	EKF417A	S 4238 CA	EOF172	S 5033 PE	EOF313	S 3652 R	FA5727ECO	S 5071 PE
EKF295	S 3254 C	EKF419A	S 4293 CA	EOF173	S 5039 PE	EOF316	S 5223 PE	FA5728ECO	S 5050 PE
EKF295A	S 4178 CA	EKF422A	S 4331 CA	EOF174	S 5043 PE	EOF317	S 3650 R	FA5731ECO	S 6018 NE
EKF296	S 3183 C	EKF426	S 3327 C	EOF176	S 0110 R	EOF317	S 3519 R	FA5732ECO	S 0492 N
EKF297A	S 4217 CA	EKF428A	S 4288 CA	EOF179	S 5049 PE	EOF319	S 3738 R	FA5742ECO	S 5040 PE
EKF301	S 3149 C	EKF430	S 3391 C	EOF180	S 5040 PE	EOF320	S 5160 PE	FA5746	S 6687 N
EKF302	S 3186 C	EKF433A-4	S 4255 CA	EOF182	S 5068 PE	EOF321	S 5148 PE	FA5747AEKO	S 5060 PE
EKF304	S 3276 C	EKF435A	S 4319 CA	EOF183	S 5067 PE	EOF322	S 5139 PE	FA5747ECO	S 5060 PE
EKF304A	S 4234 CA	EKF441	S 3243 C	EOF184	S 5063 PE	EOF326	S 5204 PE	FA5752ECO	S 5048 PE
EKF305	S 3223 C	EOF002	S 7130 R	EOF185	S 3479 R	EOF336	S 5211 PE	FA5757A	S 6H20 NE
EKF306	S 3160 C	EOF003	S 7230 R	EOF186	S 5069 PE	EOF337	S 5216 PE	FA5758ECO	S 6037 NE
EKF307	S 3261 C	EOF004	S 0320 R	EOF187	S 3297 R	EOF341	S 3687 R	FA5762ECO	S 6054 NE
EKF308	S 3163 C	EOF005	S 3293 R	EOF192	S 5031 PE	EOF342	S 3664 R	FA5763ECO	S 5066 PE
EKF309	S 3220 C	EOF005	S 3401 R	EOF194	S 6210 R	EOF352	S 1173 PE	FA5765ECO	S 5049 PE
EKF312	S 3184 C	EOF006	S 1530 R	EOF195	S 5060 PE	EOF609	S 3268 A	FA5766ECO	S 5031 PE
EKF316	S 3426 C	EOF007	S 2030 R	EOF196	S 5058 PE	EOF609	S 5064 PE	FA5768ECO	S 5063 PE
EKF317	S 3233 C	EOF008	S 3478 R	EOF197	S 5197 PE	COOPERSFIAAM SOFIMA	FA5772ECO	S 5058 PE	
EKF318	S 3150 C	EOF008	S 2530 R	EOF199	S 5257 PE	FA1276ECO	S 6034 NE	FA5772ECO	S 5232 PE
EKF318A	S 4275 CA	EOF010	S 5027 PE	EOF200	S 5065 PE	FA1276ECO	S 0280 PO	FA5784ECO	S 5064 PE
EKF319	S 3251 C	EOF014	S 5548 PO	EOF201	S 5064 PE	FA4009	S 5068 PE	FA5798ECO	S 5068 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

FA5842ECO	S 5077 PE	FA6794ECO	S 5037 PE	FL9049	S 7699 A	FP5759HWS	S 1ONE NR	FT4531/A	S 4500 R
FA5853ECO	S 6007 NE	FA6797ECO	S 5139 PE	FL9052	S 1902 A	FP5760HWS	S 0ONE NR	FT4653	S 7600 R
FA5859ECO	S 5072 PE	FA6798ECO	S 5180 PE	FL9053	S 7D79 A	FP5761	S 4087 NR	FT4654	S 2100 R
FA5860ECO	S 5095 PE	FA6799ECO	S 6122 NE	FL9056	S 7394 A	FP5764	S 7520 NR	FT4662	S 4300 R
FA5868ECO	S 5080 PE	FA6800ECO	S 5196 PE	FL9069	S 7592 A	FP5776EWS	S 5H2O NR	FT4669	S 0700 R
FA5890ECO	S 5177 PE	FA6801ECO	S 5199 PE	FL9073	S 0212 A	FP5778	S 4437 NR	FT4670T	S 9710 R
FA5892ECO	S 6021 NE	FA6803ECO	S 5160 PE	FL9086	S 7606 A	FP5781	S 4110 NR	FT4760	S 7500 R
FA5897ECO	S 5075 PE	FA6805ECO	S 6053 NE	FL9087	S 7596 A	FP5781	S 4117 NR	FT4763	S 5100 R
FA5903ECO	S 5074 PE	FA6810ECO	S 6130 NE	FL9117	S 7585 A	FP5783	S 4107 NR	FT4788	S 7112 NC
FA5910ECO	S 5091 PE	FA6814	S 5186 PE	FL9118	S 7586 A	FP5788	S 4006 NR	FT4790	S 3241 R
FA5912ECO	S 6020 NE	FA6816ECO	S 5211 PE	FL9119	S 7598 A	FP5792	S 4457 NR	FT4805	S 0420 R
FA5919ECO	S 5061 PE	FA6817ECO	S 5108 PE	FL9121	S 7595 A	FP5793	S 4456 NR	FT4813	S 0700 R
FA5958ECO	S 5070 PE	FA6819ECO	S 5148 PE	FL9122	S 7594 A	FP5794	S 4451 NR	FT4826	S 1270 R
FA5959ECO	S 6072 NE	FA6821ECO	S 5171 PE	FL9132	S 7628 A	FP5795	S 4072 NR	FT4840	S 2610 NR
FA5960ECO	S 5105 PE	FA6832ECO	S 5216 PE	FL9133	S 7A69 A	FP5796	S 1849 B	FT4847	S 2100 R
FA5961ECO	S 5150 PE	FA6940ECO	S 6104 NE	FL9137	S 9380 A	FP5797	S 5393 GC	FT4863	S 9400 R
FA5962ECO	S 5084 PE	FB1254	S 0012 O	FL9146	S 7693 A	FP5799	S 4156 NR	FT4946	S 8340 NR
FA5967ECO	S 5151 PE	FB1278	S 4000 O	FL9149	S 2060 A	FP5841	S 4004 NR	FT4963	S 0700 R
FA5969ECO	S 5069 PE	FB1517A	S 2510 O	FL9154	S 2722 A	FP5852	S 4073 NR	FT4981	S 3801 R
FA5970AECO	S 5060 PE	FB1517B	S 2511 O	FL9155	S 7630 A	FP5857	S 5430 GC	FT4984	S 5800 R
FA5971ECO	S 6058 NE	FB1526	S 7510 O	FL9156	S 7603 A	FP5863HWS	S 2ONE NR	FT4986	S 1710 R
FA5972ECO	S 5093 PE	FC1027	S 0101 N	FL9157	S 7691 A	FP5864HWS	S 3ONE NR	FT4993	S 3458 R
FA5973ECO	S 5086 PE	FC1027B	S 2161 N	FL9166	S 7601 A	FP5867	S 4119 NR	FT5006	S 4326 NR
FA5974ECO	S 5106 PE	FC6064ECO	S 6032 NE	FL9195	S 7621 A	FP5875	S 4440 NR	FT5018A	S 3003 DR
FA5975ECO	S 6055 NE	FC8077	S 3190 C	FL9196	S 7636 A	FP5876	S 5170 GC	FT5022	S 1020 NR
FA5977ECO	S 6003 NE	FL6186	S 0660 A	FL9200	S 7A48 A	FP5877	S 5418 GC	FT5036	S 8310 R
FA5978ECO	S 5085 PE	FL6300	S 8210 A	FL9201	S 7688 A	FP5878	S 5392 GC	FT5044	
FA5987ECO	S 5152 PE	FL6325	S 0680 A	FL9203	S 7629 A	FP5879	(VAG)		S 1563 R
FA5988ECO	S 5096 PE	FL6390	S 7460 A	FL9204	S 7582 A	(DELPHI HDF941)	S 5320 NR	FT5044	
FA5989ECO	S 5165 PE	FL6397	S 4360 A	FL9206	S 7A53 A	FP5879	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1560 R	
FA5990ECO	S 6012 NE	FL6403	S 6210 A	FL9208	S 7587 A	(DELPHI HDF913)	S 4050 NR	FT5058	S 3310 R
FA5991ECO	S 6015 NE	FL6519	S 2410 A	FL9209	S 7E52 A	FP5879		FT5065	S 2530 R
FA5992ECO	S 5170 PE	FL6575	S 2810 A	FL9210	S 7B12 A	(DELPHI HDF946)	S 4052 NR	FT5073	S 0910 R
FA5993ECO	S 6123 NE	FL6578	S 4420 A	FL9212	S 7A54 A	FP5893	S 5394 GC	FT5132	S 7410 R
FA5994ECO	S 5172 PE	FL6629	S 4710 A	FL9213	S 7A97 A	FP5894	S 1920 B	FT5140	S 1505 B
FA5995ECO	S 5143 PE	FL6633	S 2040 A	FL9215	S 7B74 A	FP5899	S 4087 NR	FT5151	S 1001 DR
FA5996ECO	S 5163 PE	FL6641	S 4580 A	FL9217	S 7E34 A	FP5906	S 1839 B	FT5166	S 1013 B
FA6000ECO	S 5083 PE	FL6654	S 6340 A	FL9335	S 7G11 A	FP5907	S 4526 NR	FT5167	S 1027 B
FA6004ECO	S 5154 PE	FL6658	S 1506 A	FLI6417	S 0950 A	FP5908	S 5582 GC	FT5184	S 1517 B
FA6005ECO	S 5094 PE	FL6676	S 7660 A	FLI6423	S 2370 A	FP5909	S 4026 NR	FT5199	S 1900 B
FA6006ECO	S 5142 PE	FL6685	S 1540 A	FLI6426	S 0060 A	FP5916	S 4464 NR	FT5202	S 1503 B
FA6007ECO	S 5054 PE	FL6696	S 9090 A	FLI6458	S 0650 A	FP5917	S 4459 NR	FT5206	S 3900 B
FA6008ECO	S 5166 PE	FL6744	S 9981 A	FLI6459	S 4940 A	FP5918	S 1852 B	FT5209	S 3266 R
FA6064ECO	S 6026 NE	FL6751	S 3610 A	FLI6490	S 8950 A	FP5921	S 4012 NR	FT5230	S 0090 R
FA6065ECO	S 6045 NE	FL6762	S 5610 A	FLI6496	S 6550 A	FP5922	S 4196 NR	FT5246	S 3404 R
FA6066ECO	S 6025 NE	FL6771	S 3330 A	FLI6627	S 2940 A	FP5923	S 4113 NR	FT5261	S 1514 B
FA6071ECO	S 0491 N	FL6776	S 3540 A	FLI6653	S 5750 A	FP5923	S 4187 NR	FT5262	S 1562 B
FA6073ECO	S 6077 NE	FL6782	S 7138 A	FLI6653A	S 8890 A	FP5924	S 4131 NR	FT5266	S 3293 R
FA6075ECO	S 6023 NE	FL6787	S 5410 A	FLI6722	S 3950 A	FP5927	S 1947 B	FT5268	S 1028 B
FA6076ECO	S 5155 PE	FL6790	S 7149 A	FLI6856	S 1840 A	FP5928A	S 4115 NR	FT5271	S 1561 B
FA6077ECO	S 5116 PE	FL6795	S 1630 A	FLI6882	S 7584 A	FP5929	S 1921 B	FT5272	S 3263 R
FA6078ECO	S 5128 PE	FL6796	S 3230 A	FLI6926	S 7356 A	FP5930		FT5273	S 3264 R
FA6079ECO	S 5115 PE	FL6798	S 3630 A	FLI6938	S 7135 A	(8R0127400A)	S 1950 B	FT5289	S 4380 NR
FA6080ECO	S 5159 PE	FL6803	S 7196 A	FLI9032	S 7679 A	FP5930		FT5291	S 4399 NR
FA6086ECO	S 5145 PE	FL6805	S 7234 A	FLI9250	S 7282 A	(8R0127400)	S 1922 B	FT5294	S 1564 B
FA6092ECO	S 5088 PE	FL6806	S 7172 A	FLI9293	S 7D10 A	FP5932	S 1851 B	FT5296	S 1513 B
FA6093ECO	S 5164 PE	FL6817	S 7195 A	FLI9296	S 7397 A	FP5933	S 4077 NR	FT5302	S 1609 B
FA6098ECO	S 5159 PE	FL6827	S 0974 A	FP4779	S 8111 NC	FP5934	S 4111 NR	FT5306	S 1535 B
FA6100ECO	S 5178 PE	FL6840	S 7239 A	FP4885	S 7920 NR	FP5935	S 4001 NR	FT5309	S 4384 NR
FA6101ECO	S 5168 PE	FL6841	S 2620 A	FP4935A		FP5936	S 1838 B	FT5324	S 1551 B
FA6102ECO	S 6073 NE	FL6851	S 3900 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	FP5937	S 4114 NR	FT5332	S 9150 R
FA6104ECO	S 5167 PE	FL6852	S 3050 A	FP4980	S 1810 NR	FP5938	S 4127 NR	FT5337	S 0911 NC
FA6106ECO	S 6038 NE	FL6853	S 4900 A	FP5091	S 4411 NR	FP6057	S 4128 NR	FT5338	S 0320 R
FA6107ECO	S 5153 PE	FL6867	S 7252 A	FP5092	S 9310 NR	FP6058	S 4148 NR	FT5339	S 3416 R
FA6109ECO	S 6102 NE	FL6875	S 7257 A	FP5158A	S 9960 NC	FP6059	S 4149 NR	FT5350	S 0130 R
FA6112ECO	S 5198 PE	FL6883	S 7527 A	FP5219	S 7600 NR	FP6067	S 4145 NR	FT5351	S 1740 B
FA6113ECO	S 5073 PE	FL6890	S 9040 A	FP5319	S 5600 NR	FP6068	S 4857 B	FT5368	
FA6116	S 6115 NE	FL6891	S 1250 A	FP5359	S 4391 NR	FP6070	S 4144 NR	(HYUNDAI, KIA)	S 5120 R
FA6117ECO	S 5141 PE	FL6892	S 9810 A	FP5395	S 0912 NC	FP6074	S 1946 B	FT5368	
FA6118ECO	S 5191 PE	FL6907	S 7171 A	FP5403	S 0319 NC	FP6077	S 4016 NR	(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R
FA6119ECO	S 5144 PE	FL6915	S 8740 A	FP5425	S 4408 NR	FP6078	S 4147 NR	FT5369	S 4030 R
FA6120ECO	S 6052 NE	FL6917	S 6102 A	FP5533	S 4415 NR	FP6079	S 4099 NR	FT5371	S 1621 B
FA6125ECO	S 5248 PE	FL6922	S 1060 A	FP5571	S 6120 A	FP6080	S 4126 NR	FT5372	S 1741 B
FA6128ECO	S 5146 PE	FL6924	S 7258 A	FP5576	S 4412 NR	FP6081	S 4112 NR	FT5374	S 1747 B
FA6130ECO	S 6104 NE	FL6935	S 1220 A	FP5614	S 4445 NR	FP6092	S 4030 NR	FT5378	S 3246 R
FA6135ECO	S 6074 NE	FL6936	S 7355 A	FP5626	S 4428 NR	FP6095	S 1953 B	FT5380	S 1718 B
FA6136ECO	S 5210 PE	FL6940	S 7273 A	FP5628	S 4430 NR	FP6096	S 4033 NR	FT5384	S 7601 NR
FA6146ECO	S 5185 PE	FL6941	S 7159 A	FP5642	S 4427 NR	FP6115	S 4132 NR	FT5388	S 3425 R
FA6150ECO	S 5110 PE	FL6951	S 7367 A	FP5646	S 4086 NR	FP6121	S 1952 B	FT5389	S 3424 R
FA6584ECO	S 5187 PE	FL6952	S 7341 A	FP5653	S 4425 NR	FP6122	S 4150 NR	FT5407	S 3265 R
FA6773ECO-2	S 6071 NE	FL6960	S 7G10 A	FP5661	S 4444 NR	FP6147	S 9261 B	FT5414	S 1750 B
FA6778	S 6114 NE	FL6994	S 5920 A	FP5665	S 4460 NR	FP6153	S 4026 NR	FT5415	S 1569 B
FA6781ECO	S 5223 PE	FL6995	S 7386 A	FP5666	S 1824 B	FP6583	S 4095 NR	FT5429	S 3248 DR
FA6785ECO	S 5170 PE	FL6998	S 7492 A	FP5702	S 1835 B	FP6780	S 1095 NR	FT5434	S 3476 R
FA6789ECO	S 6065 NE	FL9002	S 3620 A	FP5719	S 4439 NR	FP6790	S 4194 NR	FT5447	S 6901 R
FA6790ECO	S 5090 PE	FL9006	S 9260 A	FP5749	S 4343 NR	FP6793	S 4151 NR	FT5448	S 3259 R
FA6791ECO	S 5089 PE	FL9031	S 7593 A	FP5751	S 7420 NR	FT4403	S 5600 R	FT5449	S 3274 DR
FA6792ECO	S 5059 PE	FL9035	S 7648 A	FP5755	S 4450 NR	FT447	S 3583 R	FT5451	S 2100 R

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

FT5455	S 0101 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	PA7196	S 9920 A	PA7325	S 8920 A	PA7438	S 3289 A
FT5457	S 2410 NR	PA7006	S 8710 A	PA7197	S 3336 A	PA7326	S 3140 A	PA7439	S 0902 A
FT5467	S 1769 B	PA7026	S 8930 A	PA7198	S 3085 A	PA7328	S 5040 A	PA7440	S 3241 A
FT5468	S 4424 NR	PA7028A	S 5810 A	PA7199	S 3069 A	PA7329	S 2002 A	PA7441	S 3246 A
FT5566	S 1310 R	PA7029	S 0630 A	PA7202	S 3008 A	PA7330	S 3541 A	PA7442	S 3245 A
FT5586	S 4432 NR	PA7031	S 6740 A	PA7204	S 0503 A	PA7331	S 0602 A	PA7444	S 2012 A
FT5604	S 4429 NR	PA7034	S 5320 A	PA7205	S 0620 A	PA7333	S 8302 A	PA7445	S 5002 A
FT5606	S 4416 NR	PA7048	S 5130 A	PA7206	S 3045 A	PA7335	S 1302 A	PA7446	S 3088 A
FT5609	S 8210 NR	PA7054	S 7340 A	PA7208	S 6810 A	PA7336	S 3302 A	PA7447	S 3269 A
FT5630	S 1817 B	PA7056	S 1780 A	PA7209	S 3143 A	PA7338	S 3397 A	PA7448	S 3399 A
FT5631	S 1844 B	PA7068	S 9020 A	PA7211	S 3076 A	PA7339	S 5402 A	PA7449	S 9110 A
FT5632	S 4331 NR	PA7070	S 0520 A	PA7212	S 9610 A	PA7341	S 9702 A	PA7450	S 3417 A
FT5633	S 4007 NR	PA7072	S 1420 A	PA7216	S 3077 A	PA7344	S 6002 A	PA7452	S 9502 A
FT5637	S 1834 B	PA7077	S 9630 A	PA7217	S 3086 A	PA7346	S 3215 A	PA7453	S 3312 A
FT5638	S 1841 B	PA7081	S 0930 A	PA7219	S 4310 A	PA7348-2	S 0302 A	PA7454	S 3417 A
FT5645	S 3013 DR	PA7085	S 7680 A	PA7220	S 3083 A	PA7349	S 3248 A	PA7454	S 3470 A
FT5648	S 3475 R	PA7089	S 9230 A	PA7221	S 3087 A	PA7350	S 1080 A	PA7455	S 1212 A
FT5652	S 1811 B	PA7091		PA7222	S 3664 A	PA7351	S 0080 A	PA7456	S 3337 A
FT5662	S 0002 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7230 A	PA7223	S 6820 A	PA7352	S 8560 A	PA7459	S 3471 A
FT5678	S 1501 B	PA7091		PA7224	S 3820 A	PA7353	S 0502 A	PA7460	S 2612 A
FT5730	S 9820 R	(BMW)	S 3029 A	PA7225	S 3079 A	PA7356	S 2302 A	PA7461	S 3262 A
FT5744	S 4820 R	PA7091		PA7227	S 1410 A	PA7357	S 9102 A	PA7463	S 3316 A
FT5753	S 3299 R	(VAG)	S 3192 A	PA7228	S 0346 A	PA7358	S 7274 A	PA7464	S 9602 A
FT5754	S 3413 R	PA7092	S 4320 A	PA7229	S 3080 A	PA7359	S 7702 A	PA7465	S 3677 A
FT5784	S 1832 B	PA7094	S 3120 A	PA7230	S 6720 A	PA7360	S 6702 A	PA7467	S 2312 A
FT5785	S 1833 B	PA7095	S 8530 A	PA7233	S 3284 A	PA7361	S 7702 A	PA7468	S 3288 A
FT5791	S 1847 B	PA7102	S 3712 A	PA7236	S 3967 A	PA7362	S 3228 A	PA7470	S 3465 A
FT5843	S 5820 R	PA7104	S 3718 A	PA7239	S 3001 A	PA7363	S 3169 A	PA7471	S 3247 A
FT5844	S 0920 R	PA7105	S 3692 A	PA7240	S 3068 A	PA7365	S 3180 A	PA7472	S 0290 A
FT5847	S 1830 B	PA7109	S 0946 A	PA7241	S 6930 A	PA7366	S 3202 A	PA7473	S 3A33 A
FT5848	S 1831 B	PA7110	S 3004 A	PA7242	S 3103 A	PA7367	S 7402 A	PA7477	S 8012 A
FT5854	S 4443 NR	PA7111		PA7244	S 3461 A	PA7368	S 7502 A	PA7478	S 0412 A
FT5865	S 5901 PO	(FORD)	S 3016 A	PA7245	S 3075 A	PA7369	S 3180 A	PA7480	S 3299 A
FT5887	S 1925 B	PA7111		PA7247	S 8010 A	PA7370	S 3295 A	PA7482	S 1412 A
FT5891	S 3436 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3955 A	PA7248	S 3107 A	PA7371	S 9302 A	PA7483	S 3297 A
FT5901	S 3820 R	PA7112	S 4830 A	PA7250	S 3236 A	PA7372	S 9202 A	PA7484	S 3301 A
FT5902	S 3418 R	PA7113	S 3440 A	PA7252	S 4490 A	PA7373	S 5302 A	PA7485	S 3297 A
FT5914	S 3298 R	PA7114	S 9430 A	PA7253	S 8540 A	PA7374	S 3263 A	PA7486	S 3232 A
FT5920	S 3519 R	PA7116	S 0946 A	PA7254	S 3070 A	PA7375	S 3177 A	PA7487	S 3293 A
FT5938	S 4455 NR	PA7117	S 2720 A	PA7255	S 5720 A	PA7376	S 3129 A	PA7488	S 3472 A
FT5942	S 4423 NR	PA7118	S 3954 A	PA7256	S 3720 A	PA7377	S 3432 A	PA7491	S 3251 A
FT5951	S 3477 R	PA7119	S 3991 A	PA7257	S 4720 A	PA7378	S 3180 A	PA7492	S 3254 A
FT5960	S 4130 NR	PA7122	S 1430 A	PA7258	S 3041 A	PA7380	S 1612 A	PA7493	S 3260 A
FT5969	S 3482 R	PA7123	S 3953 A	PA7259	S 3126 A	PA7381	S 2602 A	PA7494	S 3272 A
FT6003	S 1775 B	PA7124	S 3977 A	PA7260	S 3096 A	PA7383	S 1212 A	PA7496	S 3297 A
FT6005	S 1547 B	PA7125	S 3430 A	PA7264	S 3100 A	PA7384	S 8402 A	PA7497	S 3298 A
FT6011	S 1592 R	PA7130	S 3958 A	PA7265	S 3596 A	PA7385	S 6302 A	PA7498	S 3273 A
FT6013	S 1842 B	PA7135	S 3019 A	PA7268	S 3173 A	PA7386	S 0802 A	PA7499	S 3318 A
FT6029	S 3486 R	PA7136A	S 8020 A	PA7269	S 8260 A	PA7387	S 3174 A	PA7500	S 3209 A
FT6030	S 8170 R	PA7137	S 3996 A	PA7270	S 2110 A	PA7389	S 3184 A	PA7501	S 7712 A
FT6032	S 3472 R	PA7138	S 3017 A	PA7271	S 3238 A	PA7390	S 3324 A	PA7502	S 3258 A
FT6034	S 3493 R	PA7142	S 3981 A	PA7273	S 3216 A	PA7391	S 1102 A	PA7503	S 0412 A
FT6035	S 3494 R	PA7144	S 3007 A	PA7274	S 3104 A	PA7392	S 3160 A	PA7504	S 3802 A
FT6036	S 1948 B	PA7145	S 3627 A	PA7275	S 3066 A	PA7393	S 3195 A	PA7505	S 3264 A
FT6038	S 1958 B	PA7147	S 2640 A	PA7276	S 3101 A	PA7394	S 7E61 A	PA7506	S 3265 A
FT6042	S 3565 R	PA7150	S 3024 A	PA7276	S 3C47 A	PA7395	S 3218 A	PA7507	S 3257 A
FT6043	S 3660 R	PA7151		PA7278	S 8630 A	PA7396	S 9212 A	PA7508	S 3292 A
FT6044	S 1850 B	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	PA7279	S 3188 A	PA7398	S 0802 A	PA7509	S 6212 A
FT6053	S 1825 B	PA7152	S 3021 A	PA7286	S 3102 A	PA7399	S 3231 A	PA7510	S 3229 A
FT6055	S 4452 NR	PA7154	S 1930 A	PA7287	S 3106 A	PA7401	S 3464 A	PA7511	S 3310 A
FT6074	S 1951 B	PA7157	S 6640 A	PA7289	S 1710 A	PA7402	S 5560 A	PA7512	S 3344 A
FT6087	S 3575 R	PA7158	S 3028 A	PA7290	S 3125 A	PA7403	S 8602 A	PA7513	S 3409 A
FT6088	S 3628 R	PA7159	S 3035 A	PA7291	S 3255 A	PA7404	S 5602 A	PA7514	S 3280 A
FT6097	S 1846 B	PA7160	S 2310 A	PA7292	S 3275 A	PA7405	S 6802 A	PA7515	S 3347 A
FT6105	S 6250 R	PA7161	S 0030 A	PA7293	S 3256 A	PA7406	S 5702 A	PA7516	S 3207 A
FT6108	S 3585 R	PA7162A	S 7540 A	PA7295	S 3109 A	PA7410	S 3793 A	PA7517	S 4912 A
FT6111	S 0410 NR	PA7163	S 3036 A	PA7296	S 3097 A	PA7411	S 3593 A	PA7521	S 9312 A
FT6129	S 3418 R	PA7165	S 3039 A	PA7297	S 3575 A	PA7413	S 3A68 A	PA7522	S 2820 A
FT6134	S 3717 R	PA7167	S 9540 A	PA7298	S 3112 A	PA7414	S 3A63 A	PA7523	S 5740 A
FT6151	S 3584 R	PA7169	S 3048 A	PA7302	S 3285 A	PA7416	S 8212 A	PA7524	S 3213 A
FT6725	S 1828 B	PA7171	S 1030 A	PA7303	S 3693 A	PA7418	S 9012 A	PA7525	S 3334 A
FT6726	S 3545 R	PA7172	S 3041 A	PA7304	S 3B20 A	PA7420	S 3171 A	PA7526	S 3725 A
FT6727	S 3650 R	PA7173	S 3041 A	PA7305	S 3648 A	PA7421	S 3224 A	PA7527	S 9312 A
FT6734	S 3738 R	PA7175A	S 3066 A	PA7306	S 3A67 A	PA7422	S 1012 A	PA7528	S 3311 A
FT6818	S 3596 R	PA7176	S 3022 A	PA7309	S 3A21 A	PA7423	S 3600 A	PA7529	
FT6847	S 3820 R	PA7177	S 3049 A	PA7310	S 3A23 A	PA7424	S 9312 A	(AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN)	S 3329 A
FT6852	S 1751 B	PA7178	S 3286 A	PA7311	S 3665 A	PA7425	S 3274 A	PA7530	S 3300 A
FT6853	S 1712 B	PA7180	S 3057 A	PA7312	S 3795 A	PA7426	S 9760 A	PA7531	S 3385 A
FT6854	S 1749 B	PA7181	S 3066 A	PA7313	S 3C03 A	PA7427	S 3189 A	PA7532	S 3396 A
FT6858	S 1560 B	PA7182	S 4430 A	PA7314-2	S 3531 A	PA7428	S 3190 A	PA7533-2	S 3B25 A
FT6860	S 1715 B	PA7183	S 3A50 A	PA7315	S 9402 A	PA7429	S 1802 A	PA7534	S 3332 A
FT6861	S 1543 B	PA7184	S 3066 A	PA7316	S 5740 A	PA7430	S 3167 A	PA7536	S 3606 A
MA3023	S 7D83 A	PA7185	S 7760 A	PA7317	S 4510 A	PA7431	S 3802 A	PA7537	S 3719 A
PA7000	S 0730 A	PA7186	S 3062 A	PA7318	S 3A62 A	PA7433	S 3C64 A	PA7538	S 3384 A
PA7001	S 6930 A	PA7189	S 1920 A	PA7320	S 3B50 A	PA7434	S 8802 A	PA7539	S 0333 A
PA7002		PA7190	S 2130 A	PA7321	S 1960 A	PA7435	S 3327 A	PA7540	S 3391 A
(FIAT)	S 7830 A	PA7192	S 0340 A	PA7323	S 8920 A	PA7436	S 8112 A	PA7541	S 3315 A
PA7002		PA7193	S 7640 A	PA7324	S 4320 A	PA7437	S 3130 A	PA7542	S 3303 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

PA7545	S 3339 A	PA7665	S 3A60 A	PA7777	S 3557 A	PC8052	S 3068 C	PC8255	S 3254 C
PA7546	S 3482 A	PA7666	S 3B10 A	PA7778	S 3547 A	PC8053	S 3158 C	PC8256	S 3261 C
PA7547	S 3554 A	PA7667	S 2312 A	PA7780	S 3355 A	PC8058	S 3059 C	PC8257	S 3186 C
PA7548	S 3276 A	PA7669	S 9502 A	PA7781	S 3634 A	PC8059	S 3060 C	PC8258-2	S 3397 C
PA7549	S 3325 A	PA7670	S 3719 A	PA7782	S 3543 A	PC8060	S 3044 C	PC8263	S 3156 C
PA7550	S 3195 A	PA7671	S 3262 A	PA7783	S 3548 A	PC8061	S 3205 C	PC8264	S 3223 C
PA7551	S 3340 A	PA7675	S 3659 A	PA7784	S 3559 A	PC8068	S 3252 C	PC8265	S 3151 C
PA7552	S 3506 A	PA7676	S 3278 A	PA7785	S 3688 A	PC8075	S 3087 C	PC8269-2	S 3163 C
PA7553	S 3331 A	PA7677	S 7A00 A	PA7786	S 3454 A	PC8076	S 3039 C	PC8279	S 3038 C
PA7556	S 3369 A	PA7678	S 3349 A	PA7787	S 3B08 A	PC8077	S 3031 C	PC8290	S 3209 C
PA7557	S 3259 A	PA7679		PA7788	S 3569 A	PC8080	S 3057 C	PC8291	S 3149 C
PA7559	S 3368 A	(OPEL)	S 5503 A	PA7789	S 3655 A	PC8081	S 3052 C	PC8293-2	S 3229 C
PA7560	S 3351 A	PA7681	S 3512 A	PA7790	S 3416 A	PC8082	S 3230 C	PC8294	S 3214 C
PA7561	S 3345 A	PA7682	S 3467 A	PA7791	S 3405 A	PC8083	S 3035 C	PC8296	S 3160 C
PA7562	S 3A34 A	PA7683	S 3701 A	PA7792	S 3A20 A	PC8084	S 3086 C	PC8297	S 3146 C
PA7563	S 3503 A	PA7684	S 3645 A	PA7793	S 3619 A	PC8085	S 3091 C	PC8298	S 3215 C
PA7564	S 3380 A	PA7686	S 3663 A	PA7795	S 3A40 A	PC8091	S 3040 C	PC8300	S 3183 C
PA7565	S 3591 A	PA7688	S 3657 A	PA7796	S 3A56 A	PC8093	S 3043 C	PC8301	S 3240 C
PA7566	S 3555 A	PA7689	S 4320 A	PA7797	S 3B76 A	PC8096	S 3050 C	PC8302	S 3111 C
PA7567	S 3220 A	PA7690	S 3615 A	PA7799	S 3603 A	PC8097	S 3045 C	PC8305	S 3141 C
PA7568	S 3375 A	PA7691	S 3709 A	PA7800	S 3607 A	PC8099	S 3162 C	PC8307-2	S 3255 C
PA7569	S 3374 A	PA7693	S 3618 A	PA7801	S 3609 A	PC8100	S 3149 C	PC8308	S 3222 C
PA7570	S 3B54 A	PA7694	S 3307 A	PA7802	S 3525 A	PC8102	S 3061 C	PC8315	S 3274 C
PA7571	S 0622 A	PA7695	S 3382 A	PA7803	S 3588 A	PC8107	S 3067 C	PC8322	S 3144 C
PA7572	S 3212 A	PA7696	S 3B06 A	PA7805	S 3A61 A	PC8108	S 3069 C	PC8323-2	S 3338 C
PA7574	S 3341 A	PA7697	S 3451 A	PA7806	S 3781 A	PC8111	S 3107 C	PC8326	S 3388 C
PA7575	S 3366 A	PA7698		PA7807	S 3714 A	PC8112	S 3082 C	PC8329	S 3191 C
PA7576	S 3686 A	(HYUNDAI 28113-2S000)	S 3574 A	PA7809	S 3456 A	PC8115	S 3114 C	PC8330	S 3208 C
PA7581	S 3342 A	PA7698		PA7812	S 3629 A	PC8117	S 3032 C	PC8331	S 3325 C
PA7582	S 3277 A	(HYUNDAI 28113-3X000)	S 3635 A	PA7813	S 3726 A	PC8124	S 3076 C	PC8334	S 3051 C
PA7583	S 3292 A	PA7699	S 3631 A	PA7814	S 3455 A	PC8126	S 3125 C	PC8335	S 3150 C
PA7584	S 3371 A	PA7701	S 3477 A	PA7816	S 3724 A	PC8127	S 3316 C	PC8336	S 3368 C
PA7585	S 3365 A	PA7702	S 3A69 A	PA7816	S 3C62 A	PC8128	S 3104 C	PC8337-2	S 3310 C
PA7586	S 3533 A	PA7703	S 3496 A	PA7817	S 3A53 A	PC8129	S 4123 CA	PC8339	S 3233 C
PA7587	S 3317 A	PA7704	S 3538 A	PA7818	S 3621 A	PC8131-2	S 3197 C	PC8340	S 3210 C
PA7589	S 3471 A	PA7705	S 3B63 A	PA7820	S 6303 A	PC8139	S 3102 C	PC8341-2	S 3251 C
PA7590	S 3294 A	PA7706	S 3546 A	PA7822	S 3622 A	PC8141	S 3077 C	PC8342	S 3224 C
PA7591	S 3497 A	PA7707	S 3626 A	PA7823	S 3B62 A	PC8143-2	S 3108 C	PC8343	S 3331 C
PA7592	S 4822 A	PA7708	S 3B26 A	PA7828	S 3717 A	PC8144	S 3103 C	PC8345-2	S 3119 C
PA7593	S 5822 A	PA7708	S 3B29 A	PA7830	S 3B87 A	PC8145-2	S 3142 C	PC8348	S 3148 C
PA7594	S 3504 A	PA7710	S 3C55 A	PA7833	S 3A15 A	PC8147	S 3094 C	PC8349	S 3243 C
PA7596	S 3253 A	PA7711	S 3B12 A	PA7834	S 3A51 A	PC8151	S 3098 C	PC8351-2	S 3121 C
PA7597	S 3542 A	PA7712	S 3711 A	PA7835	S 3794 A	PC8152	S 3218 C	PC8354-2	S 3253 C
PA7599	S 3498 A	PA7714	S 3776 A	PA7840	S 3556 A	PC8153	S 3227 C	PC8355	S 3293 C
PA7600	S 3592 A	PA7715	S 3A44 A	PA7851	S 3A73 A	PC8154	S 3131 C	PC8356-2	S 3311 C
PA7608	S 3B21 A	PA7716	S 3395 A	PA7854	S 3A99 A	PC8158	S 3189 C	PC8357	S 3383 C
PA7610	S 3338 A	PA7719	S 3406 A	PA7859	S 3C39 A	PC8159	S 3088 C	PC8362-2	S 3212 C
PA7611	S 3268 A	PA7720	S 3B41 A	PA7860	S 3B22 A	PC8161	S 3129 C	PC8364	S 3422 C
PA7613	S 3270 A	PA7721	S 3346 A	PA7879	S 3661 A	PC8164	S 3106 C	PC8365	S 3211 C
PA7614	S 0972 A	PA7722	S 3647 A	PA7881	S 3B56 A	PC8166	S 4306 CA	PC8367	S 3294 C
PA7615	S 3361 A	PA7723	S 3663 A	PA7883	S 3662 A	PC8172	S 3236 C	PC8369	S 3260 C
PA7618	S 3305 A	PA7724	S 3625 A	PA7884	S 3573 A	PC8174	S 3115 C	PC8370	S 3329 C
PA7620	S 3287 A	PA7725	S 3081 A	PA7890	S 3A95 A	PC8176	S 3109 C	PC8373-2	S 3259 C
PA7627	S 3328 A	PA7726	S 3281 A	PC8002	S 3015 C	PC8185	S 3184 C	PC8374	S 3256 C
PA7632	S 3309 A	PA7729	S 3408 A	PC8003	S 3021 C	PC8186	S 3147 C	PC8376	S 3396 C
PA7634	S 3A97 A	PA7731	S 3322 A	PC8004	S 3013 C	PC8187	S 3112 C	PC8379	S 3320 C
PA7637	S 3468 A	PA7732	S 3466 A	PC8005	S 3006 C	PC8188-2	S 3120 C	PC8381	S 3367 C
PA7638	S 2032 A	PA7733	S 3B04 A	PC8006	S 3016 C	PC8191	S 3118 C	PC8382	S 3323 C
PA7639	S 3470 A	PA7734	S 3B03 A	PC8007	S 3001 C	PC8192	S 3109 C	PC8385-2	S 3313 C
PA7640	S 3390 A	PA7735	S 3A37 A	PC8008	S 3020 C	PC8195	S 3147 C	PC8386	S 3246 C
PA7641	S 3352 A	PA7738	S 3C45 A	PC8009	S 3002 C	PC8196	S 3145 C	PC8389	S 3322 C
PA7642	S 3537 A	PA7739	S 3638 A	PC8010	S 3010 C	PC8197	S 3206 C	PC8390	S 3384 C
PA7643		PA7740	S 3628 A	PC8012	S 3012 C	PC8199	S 3137 C	PC8392	S 3257 C
(SUZUKI SPLASH)	S 5503 A	PA7742	S 3785 A	PC8013	S 3019 C	PC8200	S 3157 C	PC8396-2	S 3277 C
PA7643		PA7743	S 3539 A	PC8014	S 3024 C	PC8201	S 3218 C	PC8397	S 3330 C
(SUZUKI ALTO)	S 3456 A	PA7747	S 3595 A	PC8015	S 3026 C	PC8202	S 3159 C	PC8404	S 3426 C
PA7644	S 3362 A	PA7748	S 3558 A	PC8016	S 3007 C	PC8205	S 3130 C	PC8408-2	S 3332 C
PA7647	S 3279 A	PA7749	S 5403 A	PC8017	S 3232 C	PC8209	S 3153 C	PC8418	S 3389 C
PA7648	S 3505 A	PA7750	S 3786 A	PC8018	S 3027 C	PC8211	S 3152 C	PC8420	S 3249 C
PA7649	S 3367 A	PA7751	S 3376 A	PC8020	S 3028 C	PC8212	S 3093 C	PC8447-2	S 3235 C
PA7650-2		PA7752	S 3654 A	PC8021	S 3085 C	PC8213-2	S 3219 C	PC8448	S 3127 C
FILTRO ARIA SINISTRO(AIR FILTER LEFT SIDE)	S 3462 A	PA7754	S 3280 A	PC8022	S 3018 C	PC8215	S 3126 C	PC8450-2	S 3258 C
PA7650-2		PA7755	S 3A38 A	PC8024	S 3017 C	PC8217-2	S 3164 C	PC8451	S 3379 C
FILTRO ARIA DESTRO(AIR FILTER RIGHT SIDE)	S 3463 A	PA7756	S 3A64 A	PC8025	S 3025 C	PC8218-2	S 3154 C	PC8452	S 3334 C
PA7651	S 3403 A	PA7759	S 3594 A	PC8028	S 3014 C	PC8221	S 3248 C	PC8453	S 3299 C
PA7652	S 3A55 A	PA7761	S 3632 A	PC8030	S 3083 C	PC8224	S 3132 C	PC8473	S 3275 C
PA7653	S 3308 A	PA7762	S 3617 A	PC8031	S 3046 C	PC8225	S 3161 C	PC8475	S 3365 C
PA7654	S 3386 A	PA7763	S 3544 A	PC8032	S 3011 C	PC8230	S 3110 C	PC8478	S 3391 C
PA7655	S 3388 A	PA7764	S 3589 A	PC8033-2	S 3005 C	PC8233	S 3188 C	PC8480	S 3387 C
PA7656	S 3357 A	PA7767	S 3553 A	PC8035	S 3064 C	PC8234	S 3105 C	PC8492	S 3314 C
PA7657	S 3687 A	PA7769	S 3383 A	PC8038	S 3084 C	PC8235	S 3418 C	PC8493	S 3324 C
PA7658	S 3639 A	PA7770	S 3597 A	PC8041-2	S 3037 C	PC8238	S 3100 C	PC8495	S 3208 C
PA7659	S 3A35 A	PA7771	S 3A17 A	PC8043	S 3034 C	PC8241-2	S 3143 C	PC8496	S 3220 C
PA7660	S 3469 A	PA7772	S 3652 A	PC8044	S 3033 C	PC8248	S 3116 C	PC8523	S 3122 C
PA7661	S 3260 A	PA7773	S 3779 A	PC8046	S 3030 C	PC8250	S 3207 C	PC8531	S 3317 C
PA7662	S 9312 A	PA7774	S 3587 A	PC8047	S 3047 C	PC8251	S 3400 C	PC8532-2	S 3239 C
PA7663	S 3422 A	PA7775	S 3322 A	PC8049	S 3041 C	PC8253	S 3276 C	PC8534-2	S 3073 C
PA7664	S 3404 A	PA7776	S 3549 A	PC8051	S 3042 C	PC8254	S 3185 C	PC8541	S 3327 C

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

PCK8547	S 3333 C	PCK8229	S 4144 CA	21651899	S 3021 C	21652858	S 4115 CA	80000071	S 4149 CA	
PCA8171-2	S 3226 C	PCK8230	S 4145 CA	21651900	S 3085 C	21652859	S 4140 CA	80000072	S 3131 C	
PCK8003	S 4235 CA	PCK8231	S 4246 CA	21651901	S 3023 C	21652860	S 3235 C	80000074	S 3104 C	
PCK8020		PCK8249	S 4217 CA	21651912	S 3006 C	21652861	S 4131 CA	80000077	S 4235 CA	
(PEUGEOT)	S 4169 CA	PCK8250	S 4170 CA	21651913	S 3002 C	21652862	S 4246 CA	80000079	S 3257 C	
PCK8022	S 4280 CA	PCK8253	S 4234 CA	21651914	S 3011 C	21652863	S 3095 C	80000080	S 3106 C	
PCK8036	S 4105 CA	PCK8255	S 4178 CA	21651915	S 3019 C	21652864	S 3245 C	80000082	S 3122 C	
PCK8040	S 4139 CA	PCK8260-2	S 4215 CA	21651916	S 3018 C	21652865	S 4133 CA	80000083	S 3118 C	
PCK8043	S 4106 CA	PCK8262	S 4128 CA	21651917	S 3061 C	21652867	S 3338 C	80000084	S 3119 C	
PCK8044	S 4267 CA	PCK8263	S 4175 CA	21651920	S 3028 C	21652870	S 3051 C	80000113	S 4230 CA	
PCK8045	S 4109 CA	PCK8264	S 4285 CA	21651952	S 4107 CA	21652871	S 3155 C	80000148	S 4152 CA	
PCK8046	S 4230 CA	PCK8265	S 4224 CA	21651953	S 4239 CA	21652872	S 4174 CA	80000155	S 3141 C	
PCK8047	S 4143 CA	PCK8278	S 4163 CA	21651954	S 4105 CA	21652873	S 3117 C	80000157	S 3400 C	
PCK8050	S 3079 C	PCK8279	S 4111 CA	21651955	S 4263 CA	21652874	S 3125 C	80000158	S 3077 C	
PCK8053	S 4121 CA	PCK8290	S 4256 CA	21651956	S 4195 CA	21652897	S 3197 C	80000160	S 3328 C	
PCK8054-2	S 4108 CA	PCK8293-2	S 4231 CA	21651957	S 4165 CA	21652916	S 4128 CA	80000162	S 3248 C	
PCK8059	S 4196 CA	PCK8297	S 4268 CA	21651960	S 4118 CA	21652959	S 4317 CA	80000163	S 3310 C	
PCK8060	S 4194 CA	PCK8299	S 4149 CA	21651961	S 4270 CA	21652985	S 4281 CA	80000164	S 3249 C	
PCK8062	S 4165 CA	PCK8307-2	S 4243 CA	21651964	S 4277 CA	21652989	S 3109 C	80000179		
PCK8063	S 4317 CA	PCK8320	S 4249 CA	21651965	S 4278 CA	21652990	S 3080 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)		
PCK8064	S 4277 CA	PCK8321	S 4312 CA	21651966	S 4197 CA	21652992	S 4271 CA	80000208	S 4283 CA	
PCK8065	S 4270 CA	PCK8328	S 4120 CA	21651967	S 4109 CA	21652993	S 3250 C	80000345	S 3115 C	
PCK8066	S 4118 CA	PCK8332	S 4222 CA	21651969	S 3158 C	21652994	S 3098 C	80000346	S 4150 CA	
PCK8067	S 4197 CA	PCK8338	S 4286 CA	21651970	S 3252 C	21652995	S 4134 CA	80000347	S 4297 CA	
PCK8068	S 4107 CA	PCK8340	S 4248 CA	21651972	S 3232 C	21652996	S 4126 CA	80000360	S 3231 C	
PCK8071	S 4195 CA	PCK8341-2	S 4241 CA	21651976	S 3059 C	21653008	S 4124 CA	80000361	S 4155 CA	
PCK8072	S 4263 CA	PCK8342	S 4226 CA	21651979	S 3047 C	21653009	S 4145 CA	80000373	S 3205 C	
PCK8073	S 4135 CA	PCK8344	S 4220 CA	21651980	S 3030 C	21653013	S 4144 CA	80000403	S 4129 CA	
PCK8076	S 4282 CA	PCK8346	S 4223 CA	21651981	S 3386 C	21653014	S 4113 CA	80000404	S 4306 CA	
PCK8084	S 4122 CA	PCK8348	S 4124 CA	21651983	S 3060 C	21653015	S 4148 CA	80000405	S 3120 C	
PCK8085	S 4126 CA	PCK8348	S 4376 CA	21651986	S 3079 C	21653020	S 3189 C	80000409	S 4139 CA	
PCK8090-2	S 4104 CA	PCK8353-4	S 4255 CA	21651987	S 3067 C	21653023	S 3009 C	80000412	S 3418 C	
PCK8091	S 4171 CA	PCK8355	S 4257 CA	21651991	S 3082 C	21653024	S 3148 C	80000418	S 4198 CA	
PCK8092	S 4114 CA	PCK8356-2	S 4287 CA	21651994	S 3042 C	21653025	S 3110 C	80000429	S 4171 CA	
PCK8093	S 4262 CA	PCK8360	S 4218 CA	21651995	S 3034 C	21653026	S 3088 C	80000430	S 4267 CA	
PCK8095	S 4113 CA	PCK8361	S 4219 CA	21652045	S 3114 C	21653027	S 3149 C	80000438	S 4273 CA	
PCK8096	S 4264 CA	PCK8363-2	S 4141 CA	21652308	S 3033 C	21653028	S 3039 C	80000536	S 3188 C	
PCK8097	S 4100 CA	PCK8365	S 4245 CA	21652317	S 3091 C	21653029	S 3100 C	80000537	S 3240 C	
PCK8099	S 4119 CA	PCK8371	S 4236 CA	21652336	S 4121 CA	21653030	S 3318 C	80000541	S 3124 C	
PCK8100	S 4103 CA	PCK8374	S 4244 CA	21652338	S 3138 C	21653031	S 4302 CA	80000546	S 3121 C	
PCK8103	S 4101 CA	PCK8378	S 4284 CA	21652340	S 3134 C	21653032	S 3041 C	80000594	S 3049 C	
PCK8104	S 4135 CA	PCK8382	S 4261 CA	21652342	S 3070 C	21653034	S 3102 C	80000602	S 4376 CA	
PCK8109	S 4111 CA	PCK8388	S 4147 CA	21652345	S 3063 C	21653035	S 4136 CA	80000603	S 3109 C	
PCK8110	S 4125 CA	PCK8391	S 4112 CA	21652346	S 3035 C	21653063	S 3228 C	80000604	S 3147 C	
PCK8111	S 4201 CA	PCK8396-2	S 4254 CA	21652347	S 3052 C	21653064	S 4127 CA	80000605	S 4266 CA	
PCK8113	S 4137 CA	PCK8408-2	S 4279 CA	21652348	S 3083 C	21653066	S 4153 CA	80000607	S 3385 C	
PCK8122	S 4116 CA	PCK8418	S 4291 CA	21652349	S 3087 C	21653067		80000614	S 3137 C	
PCK8123	S 4271 CA	PCK8420	S 4331 CA	21652350	S 3075 C	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3226 C	80000615	S 4172 CA	
PCK8124	S 4115 CA	PCK8449-2	S 4240 CA	21652351	S 3230 C	21653068	S 4194 CA	80000616	S 4161 CA	
PCK8126	S 4273 CA	PCK8472	S 4289 CA	21652352	S 4104 CA	21653069	S 4120 CA	80000620	S 3159 C	
PCK8128	S 4232 CA	PCK8476	S 4288 CA	21652353	S 4135 CA	21653070	S 4252 CA	80000621	S 4100 CA	
PCK8137	S 4133 CA	PCK8485	S 4389 CA	21652354	S 4106 CA	21653071	S 3107 C	80000634	S 3116 C	
PCK8142	S 4174 CA	PCK8492	S 4293 CA	21652355	S 4116 CA	21653102	S 4142 CA	80000637	S 3113 C	
PCK8143-2	S 4152 CA	PCK8493	S 4292 CA	21652356	S 3031 C	21653114	S 3244 C	80000643	S 3274 C	
PCK8144	S 4117 CA	PCK8496	S 4253 CA	21652357	S 4114 CA	21653115	S 4139 CA	80000647	S 4215 CA	
PCK8151	S 4134 CA	PCK8505-2	S 4294 CA	21652358	S 3094 C	21653142	S 4125 CA	80000648	S 4220 CA	
PCK8153	S 4142 CA	PCK8522	S 4319 CA	21652359	S 3065 C	21653143	S 4146 CA	80000649	S 3214 C	
PCK8156	S 4157 CA	PCK8526	S 4290 CA	21652360	S 3058 C	21653144	S 3247 C	80000651	S 3333 C	
PCK8157	S 4198 CA	PCK8533-2	S 4302 CA	21652361	S 4119 CA	21653146	S 4282 CA	80000652	S 3112 C	
PCK8158	S 4148 CA	PCK8535	S 4275 CA	21652368	S 4103 CA	21653147	S 4156 CA	80000655	S 3111 C	
PCK8162	S 4146 CA			21652539	S 3103 C	21653149	S 4151 CA	80000657	S 3213 C	
PCK8164	S 4237 CA	CORTECO	S 21652540	S 4111 CA	49356180	S 4289 CA	80000662	S 3132 C		
PCK8165-2	S 4132 CA	SOFIMA	S 21652541	S 4169 CA	49361897	S 3315 C	80000666	S 3143 C		
PCK8168-2	S 4127 CA		S 3016 C	S 21652542	S 4122 CA	49363445	S 4293 CA	80000667	S 4164 CA	
PCK8171-2	S 4153 CA		S 3015 C	S 21652543	S 3040 C	49363446	S 3324 C	80000669	S 4296 CA	
PCK8172	S 4154 CA		S 3010 C	S 21652544	S 3043 C	49363447	S 4292 CA	80000670	S 4201 CA	
PCK8173-2	S 4164 CA		S 3001 C	S 21652546	S 3108 C	49372543	S 3365 C	80000676	S 3222 C	
PCK8175	S 4150 CA		S 3014 C	S 21652548	S 3038 C	49380751	S 3391 C	80000712	S 3206 C	
PCK8186	S 4266 CA		S 3005 C	S 21652550	S 3086 C	49384603	S 3390 C	80000713	S 4159 CA	
PCK8190	S 4156 CA		S 3007 C	S 21652551	S 3050 C	49387665	S 4331 CA	80000740	S 3156 C	
PCK8193	S 4160 CA		S 3046 C	S 21652552	S 4110 CA	49402330	S 4314 CA	80000741	S 4175 CA	
PCK8194	S 4162 CA		S 3026 C	S 21652687	S 3037 C	49402331	S 4170 CA	80000754	S 4221 CA	
PCK8195	S 4266 CA		S 21651292	S 4102 CA	S 3064 C	49402332	S 3207 C	80000767	S 3145 C	
PCK8198	S 4159 CA		S 21651293	S 3044 C	S 3032 C	49412333	S 3424 C	80000777	S 4162 CA	
PCK8199	S 4161 CA		S 21651294	S 4247 CA	S 3052 C	49415858	S 4319 CA	80000784	S 4265 CA	
PCK8201	S 4167 CA		S 21651296	S 4262 CA	S 21652709	S 3162 C	49422175	S 3387 C	80000804	S 3126 C
PCK8203	S 4155 CA		S 21651298	S 3099 C	S 21652713	S 4101 CA	49434151	S 4389 CA	80000807	S 3227 C
PCK8204-2	S 4172 CA		S 21651881	S 4242 CA	S 21652714	S 3045 C	80000021	S 4143 CA	80000813	S 3208 C
PCK8205	S 4269 CA		S 21651882	S 4108 CA	S 21652715	S 4100 CA	80000022	S 3073 C	80000815	S 3130 C
PCK8208-2	S 4173 CA		S 21651890	S 3013 C	S 21652849	S 3246 C	80000029	S 3057 C	80000824	S 3128 C
PCK8210	S 4168 CA		S 21651891	S 3027 C	S 21652850	S 3101 C	80000060	S 3105 C	80000825	S 3404 C
PCK8211	S 4272 CA		S 21651892	S 3025 C	S 21652851	S 4240 CA	80000061	S 3129 C	80000839	S 3154 C
PCK8214	S 4158 CA		S 21651893	S 3012 C	S 21652852	S 4318 CA	80000062	S 4158 CA	80000844	S 4163 CA
PCK8216	S 4166 CA		S 21651894	S 3024 CA	S 21652853	S 4137 CA	80000063	S 3236 C	80000847	S 3255 C
PCK8219	S 4136 CA		S 21651895	S 3017 C	S 21652854	S 4112 CA	80000064	S 4154 CA	80000848	S 4243 CA
PCK8220	S 4265 CA		S 21651896	S 3020 C	S 21652855	S 4295 CA	80000065	S 3319 C	80000852	S 3334 C
PCK8222	S 4176 CA		S 21651897	S 3234 C	S 21652856	S 3069 C	80000066	S 3316 C	80000853	S 3218 C
PCK8227	S 4140 CA		S 21651898	S 3004 C	S 21652857	S 3076 C	80000070	S 4123 CA	80000854	S 4167 CA



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

80000865	S 3136 C	80004433	S 3396 C	CC1137	S 4136 CA	CC1548	S 4170 CA	CP1106	S 3125 C
80000866	S 4160 CA	80004514	S 3298 C	CC1138	S 4127 CA	CC1549	S 4314 CA	CP1107	S 3197 C
80000869	S 3144 C	80004515	S 4219 CA	CC1139	S 4153 CA	CC1564	S 4319 CA	CP1109	S 3317 C
80000871	S 3152 C	80004548	S 3293 C	CC1140	S 4201 CA	CEA1001	S 7497 A	CP1110	S 3109 C
80000872	S 4272 CA	80004555	S 3206 C	CC1144	S 4125 CA	CEA1003	S 3626 A	CP1111	S 3080 C
80000874	S 3146 C	80004567	S 3330 C	CC1145	S 4146 CA	CEA1004	S 7854 A	CP1112	S 3250 C
80000875	S 4268 CA	80004572	S 3211 C	CC1146	S 4271 CA	CEA1005	S 7B54 A	CP1113	S 3098 C
80000877	S 3151 C	80004573	S 4223 CA	CC1147	S 4151 CA	CP1000	S 3016 C	CP1125	S 3189 C
80000879	S 3153 C	80004639	S 4227 CA	CC1153	S 4158 CA	CP1001	S 3015 C	CP1128	S 3009 C
80000880	S 4168 CA	80004650	S 3323 C	CC1154	S 4154 CA	CP1002	S 3010 C	CP1129	S 3148 C
80000911	S 3259 C	80004653	S 4322 CA	CC1155	S 4128 CA	CP1004	S 3001 C	CP1130	S 3110 C
80000915	S 3161 C	80004661	S 7A97 A	CC1159	S 4232 CA	CP1005	S 3014 C	CP1131	S 3088 C
80000998	S 3374 C	80004663	S 3626 A	CC1163	S 4237 CA	CP1006	S 3005 C	CP1132	S 3149 C
80000999	S 3374 C	80004664	S 7B54 A	CC1176	S 4283 CA	CP1007	S 3007 C	CP1133	S 3039 C
80001023	S 3201 C	80004665	S 7B54 A	CC1179	S 4306 CA	CP1008	S 3046 C	CP1134	S 3100 C
80001024	S 3258 C	80004676	S 3107 C	CC1180	S 4144 CA	CP1009	S 3026 C	CP1135	S 3318 C
80001027	S 3157 C	80004699	S 4238 CA	CC1186	S 4113 CA	CP1011	S 3044 C	CP1136	S 3041 C
80001029	S 4255 CA	80004700	S 3384 C	CC1192	S 4150 CA	CP1012	S 3099 C	CP1137	S 3102 C
80001031	S 4173 CA	80004702	S 4257 CA	CC1199	S 4155 CA	CP1015	S 3013 C	CP1138	S 3228 C
80001034	S 3407 C	80004719	S 4245 CA	CC1202	S 4104 CA	CP1016	S 3027 C	CP1139	
80001035	S 4176 CA	80004779	S 3313 C	CC1203	S 4105 CA	CP1017	S 3025 C	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3226 C
80001036	S 3183 C	80004812	S 3277 C	CC1221	S 4162 CA	CP1018	S 3012 C	CP1140	S 3107 C
80001128	S 3207 C	80004813	S 4254 CA	CC1227	S 4266 CA	CP1019	S 3024 C	CP1141	S 3244 C
80001129	S 4170 CA	80004826	S 4294 CA	CC1233	S 4161 CA	CP1020	S 3017 C	CP1145	S 3247 C
80001172	S 3135 C	80005089	S 3332 C	CC1259	S 4265 CA	CP1021	S 3020 C	CP1149	S 3073 C
80001174	S 3294 C	80005090	S 4261 CA	CC1260	S 4164 CA	CP1022	S 3234 C	CP1151	S 3057 C
80001176	S 3331 C	80005173	S 3389 C	CC1264	S 4159 CA	CP1023	S 3004 C	CP1152	S 3105 C
80001179	S 4290 CA	80005194	S 3299 C	CC1265	S 4175 CA	CP1024	S 3021 C	CP1153	S 3129 C
80001183	S 3160 C	80005209	S 3326 C	CC1267	S 4297 CA	CP1025	S 3085 C	CP1154	S 3236 C
80001185	S 3254 C	80005226	S 3273 C	CC1269	S 4157 CA	CP1026	S 3023 C	CP1155	S 3319 C
80001186	S 4178 CA	80005282	S 4288 CA	CC1270	S 4149 CA	CP1027	S 3006 C	CP1156	S 3316 C
80001188	S 4233 CA	CC1000	S 4317 CA	CC1271	S 4142 CA	CP1029	S 3002 C	CP1157	S 3131 C
80001189	S 3150 C	CC1001	S 4277 CA	CC1273	S 4140 CA	CP1030	S 3011 C	CP1159	S 3104 C
80001190	S 4275 CA	CC1004	S 4278 CA	CC1275	S 4295 CA	CP1031	S 3019 C	CP1162	S 3257 C
80001204	S 3367 C	CC1005	S 4197 CA	CC1282	S 4172 CA	CP1032	S 3018 C	CP1163	S 3106 C
80001206	S 3261 C	CC1007	S 4270 CA	CC1283	S 4243 CA	CP1033	S 3061 C	CP1164	S 3122 C
80001208	S 3185 C	CC1011	S 4194 CA	CC1284	S 4167 CA	CP1036	S 3028 C	CP1165	S 3118 C
80001210	S 3229 C	CC1015	S 4195 CA	CC1285	S 4272 CA	CP1037	S 3158 C	CP1166	S 3119 C
80001211	S 4231 CA	CC1018	S 4116 CA	CC1286	S 4268 CA	CP1038	S 3252 C	CP1168	S 3141 C
80001212	S 3208 C	CC1020	S 4118 CA	CC1289	S 4302 CA	CP1040	S 3232 C	CP1170	S 3400 C
80001214	S 3191 C	CC1022	S 4108 CA	CC1291	S 4100 CA	CP1044	S 3059 C	CP1171	S 3077 C
80001444	S 3186 C	CC1024	S 4235 CA	CC1292	S 4296 CA	CP1046	S 3047 C	CP1173	S 3328 C
80001446	S 3127 C	CC1027	S 4263 CA	CC1294	S 4135 CA	CP1047	S 3030 C	CP1175	S 3248 C
80001448	S 3163 C	CC1028	S 4109 CA	CC1298	S 4376 CA	CP1048	S 3386 C	CP1176	S 3310 C
80001451	S 4234 CA	CC1030	S 4165 CA	CC1300	S 4215 CA	CP1050	S 3060 C	CP1177	S 3249 C
80001452	S 3184 C	CC1032	S 4280 CA	CC1301	S 4220 CA	CP1052	S 3079 C	CP1178	
80001454	S 3149 C	CC1036	S 4169 CA	CC1303	S 4163 CA	CP1053	S 3067 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3242 C
80001456	S 3164 C	CC1037	S 4121 CA	CC1305	S 4160 CA	CP1054	S 3082 C	CP1192	S 3115 C
80001459	S 4166 CA	CC1038	S 4239 CA	CC1309	S 4168 CA	CP1056	S 3042 C	CP1199	S 3231 C
80001461	S 4217 CA	CC1044	S 4281 CA	CC1313	S 3374 C	CP1057	S 3034 C	CP1201	S 3205 C
80001489	S 3219 C	CC1046	S 4143 CA	CC1314	S 4173 CA	CP1058	S 3114 C	CP1204	S 3120 C
80001718	S 3239 C	CC1047	S 4230 CA	CC1323	S 4176 CA	CP1059	S 3033 C	CP1206	S 4139 CA
80001720	S 3388 C	CC1057	S 4106 CA	CC1326	S 4170 CA	CP1064	S 3134 C	CP1208	S 3418 C
80001722	S 3220 C	CC1059	S 4267 CA	CC1332	S 4290 CA	CP1066	S 3070 C	CP1218	S 3188 C
80001728	S 3322 C	CC1061	S 4246 CA	CC1335	S 4178 CA	CP1067	S 3063 C	CP1219	S 3240 C
80001731	S 3327 C	CC1071	S 4198 CA	CC1336	S 4233 CA	CP1068	S 3035 C	CP1221	S 3124 C
80001736	S 3397 C	CC1073	S 4120 CA	CC1337	S 4275 CA	CP1069	S 3052 C	CP1222	S 3121 C
80001740	S 4141 CA	CC1074	S 4114 CA	CC1342	S 4231 CA	CP1070	S 3083 C	CP1225	S 3049 C
80001741	S 4312 CA	CC1079	S 4171 CA	CC1367	S 4234 CA	CP1071	S 3087 C	CP1226	S 3109 C
80001754	S 4218 CA	CC1080	S 4262 CA	CC1371	S 4166 CA	CP1072	S 3075 C	CP1227	S 3147 C
80001756	S 4222 CA	CC1081	S 4152 CA	CC1372	S 4217 CA	CP1073	S 3230 C	CP1228	S 3385 C
80001760	S 3223 C	CC1082	S 4111 CA	CC1377	S 4255 CA	CP1074	S 3031 C	CP1233	S 3137 C
80001770	S 3209 C	CC1084	S 4122 CA	CC1403	S 4312 CA	CP1075	S 3094 C	CP1234	S 3159 C
80001772	S 3422 C	CC1086	S 4252 CA	CC1404	S 4141 CA	CP1076	S 3065 C	CP1237	S 3116 C
80001774	S 3379 C	CC1087	S 4102 CA	CC1419	S 4218 CA	CP1077	S 3058 C	CP1240	S 3113 C
80001776	S 3251 C	CC1088	S 4101 CA	CC1429	S 4256 CA	CP1078	S 3103 C	CP1246	S 3274 C
80001777	S 4241 CA	CC1089	S 4119 CA	CC1431	S 4222 CA	CP1079	S 3040 C	CP1250	S 3214 C
80001779	S 4286 CA	CC1092	S 4100 CA	CC1434	S 4241 CA	CP1080	S 3043 C	CP1252	S 3333 C
80001780	S 3215 C	CC1093	S 4240 CA	CC1435	S 4266 CA	CP1081	S 3108 C	CP1253	S 3112 C
80001783	S 3190 C	CC1094	S 4318 CA	CC1436	S 4199 CA	CP1082	S 3038 C	CP1256	S 3111 C
80001784	S 4199 CA	CC1095	S 4137 CA	CC1441	S 4249 CA	CP1084	S 3086 C	CP1258	S 3213 C
80001785	S 3325 C	CC1096	S 4156 CA	CC1445	S 4226 CA	CP1085	S 3050 C	CP1259	S 3132 C
80001787	S 3311 C	CC1097	S 4115 CA	CC1448	S 4284 CA	CP1086	S 3037 C	CP1260	S 3143 C
80001792	S 4249 CA	CC1098	S 4129 CA	CC1452	S 4236 CA	CP1087	S 3064 C	CP1262	S 3222 C
80001793	S 4256 CA	CC1099	S 4133 CA	CC1455	S 4219 CA	CP1088	S 3032 C	CP1264	S 3206 C
80001794	S 3229 C	CC1104	S 4174 CA	CC1458	S 4257 CA	CP1089	S 3162 C	CP1265	S 3156 C
80004351	S 3312 C	CC1106	S 4273 CA	CC1462	S 4245 CA	CP1092	S 3045 C	CP1266	S 3145 C
80004353	S 3224 C	CC1113	S 4134 CA	CC1463	S 4223 CA	CP1094	S 3246 C	CP1268	S 3126 C
80004354	S 4226 CA	CC1122	S 4123 CA	CC1465	S 4227 CA	CP1095	S 3101 C	CP1271	S 3227 C
80004355	S 3233 C	CC1125	S 4148 CA	CC1466	S 4261 CA	CP1096	S 3069 C	CP1277	S 3208 C
80004356	S 4284 CA	CC1128	S 4110 CA	CC1469	S 4322 CA	CP1097	S 3076 C	CP1278	S 3130 C
80004359	S 3253 C	CC1129	S 4124 CA	CC1471	S 4238 CA	CP1098	S 3235 C	CP1280	S 3128 C
80004396	S 4377 CA	CC1130	S 4145 CA	CC1477	S 4254 CA	CP1099	S 3095 C	CP1281	S 3404 C
80004402	S 4232 CA	CC1131	S 4221 CA	CC1479	S 4294 CA	CP1100	S 3245 C	CP1282	S 3154 C
80004404	S 4237 CA	CC1132	S 4103 CA	CC1512	S 4288 CA	CP1101	S 3338 C	CP1283	S 3255 C
80004406	S 3243 C	CC1133	S 4282 CA	CC1515	S 4289 CA	CP1103	S 3051 C	CP1284	S 3218 C
80004407	S 3210 C	CC1134	S 4247 CA	CC1523	S 4293 CA	CP1104	S 3155 C	CP1285	S 3152 C
80004409	S 4236 CA	CC1135	S 4242 CA	CC1524	S 4292 CA	CP1105	S 3117 C	CP1286	S 3146 C

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

CP1290	S 4377 CA	16510-73013	S 2290 R	1560187308000	S 3274 DR	AF0091	S 0939 A	AF0207	S 0340 A
CP1304	S 3334 C	16510-73013-000	S 2290 R	1560187310000	S 3243 R	AF0092	S 7360 A	AF0208	S 7640 A
CP1305	S 3136 C	16510-A73013	S 2290 R	17800-87820-000	S 4266 CA	AF0093	S 9320 A	AF0209	S 3083 A
CP1307	S 3144 C	22753212	S 4224 CA	17801-13010	S 3480 A	AF0094	S 3330 A	AF0210	S 9540 A
CP1308	S 3151 C	22753219	S 4224 CA	17801-15010	S 4090 A	AF0095	S 9680 A	AF0211	S 7171 A
CP1309	S 3153 C	25055129	S 1564 B	17801-15010-000	S 4090 A	AF0097	S 8890 A	AF0212	S 9610 A
CP1310	S 3259 C	25121074	S 1515 B	17801-23030	S 9402 A	AF0099	S 5340 A	AF0213	S 3076 A
CP1311	S 3161 C	3053193	S 3099 A	17801-23030-000	S 9402 A	AF0100	S 3120 A	AF0217	S 9430 A
CP1313	S 3374 C	92060868	S 3099 A	17801-24010	S 5200 A	AF0101	S 9530 A	AF0218	S 3019 A
CP1316	S 3157 C	93370527	S 1515 B	17801-25010	S 7900 A	AF0102		AF0219	S 3020 A
CP1317	S 3201 C	93740495	S 3142 C	17801-31040	S 4800 A	(RENAULT)	S 2440 A	AF0220	S 8610 A
OP1322	S 3407 C	93743595	S 5091 PE	17801-33010	S 4800 A	AF0102		AF0222	S 3039 A
CP1324	S 3183 C	94797406	S 7130 R	17801-33030	S 4800 A	(NISSAN)	S 7605 A	AF0225	S 3967 A
CP1325	S 3258 C	96130396	S 1564 B	17801-34010	S 4800 A	AF0103	S 6230 A	AF0226	S 7149 A
CP1326	S 3207 C	96144289	S 1564 B	17801-34060	S 4800 A	AF0104		AF0229	S 7252 A
CP1329	S 3135 C	96181263	S 3103 A	17801-44020	S 4800 A	(ALTR/OTHER APPL.)	S 7230 A	AF0231	S 3008 A
CP1330	S 3294 C	96182220	S 3102 A	17801-87303	S 5750 A	AF0104		AF0232	S 3004 A
CP1331	S 3331 C	96190645	S 3138 C	17801-87304	S 5750 A	(BMW)	S 3029 A	AF0233	S 3540 A
CP1334	S 3160 C	96207422	S 3134 C	17801-87304-000	S 5750 A	AF0104		AF0235	S 3003 A
CP1335	S 3254 C	96263897	S 3337 A	17801-87601	S 7173 A	(VAG)	S 3192 A	AF0236	S 3036 A
CP1337	S 3150 C	96314494	S 3104 A	17801-87601-000	S 7173 A	AF0105	S 9230 A	AF0238	S 7540 A
CP1339	S 3367 C	96327366	S 3133 C	17801-87Z08	S 3088 A	AF0106	S 0978 A	AF0239	S 7234 A
CP1340	S 3261 C	96328718	S 3335 A	17801-97402	S 3B04 A	AF0107	S 3610 A	AF0240	S 7460 A
CP1341	S 3185 C	96331028	S 3142 C	17801-97402-000	S 3B04 A	AF0114	S 9220 A	AF0244	S 9020 A
CP1342	S 3229 C	96335719	S 1843 B	17801-B1010	S 3B03 A	AF0115	S 1620 A	AF0246	S 2310 A
CP1343	S 3208 C	96351225	S 3105 A	17801-B1010-000	S 3B03 A	AF0117	S 1780 A	AF0247	S 3440 A
CP1344	S 3191 C	96352845	S 7130 R	1780134060000	S 4800 A	AF0118	S 5820 A	AF0248	S 0030 A
CP1364	S 3186 C	96444649	S 1843 B	23300-15010	S 1026 B	AF0119	S 7340 A	AF0249	S 3994 A
CP1365	S 3127 C	96503420	S 1843 B	23300-25020	S 3105 B	AF0121	S 0520 A	AF0250	S 5260 A
CP1366	S 3163 C	96507803	S 1843 B	23300-34100	S 3106 B	AF0122	S 3040 A	AF0254	S 9110 A
CP1368	S 3184 C	96536696	S 3279 A	23300-87507	S 1694 B	AF0123	S 2810 A	AF0257	S 3314 A
CP1370	S 3164 C	96537170	S 1850 B	23300-87507-000	S 1694 B	AF0124	S 8230 A	AF0258	S 7239 A
CP1378	S 3219 C	96539649	S 3141 C	23300-87614	S 1547 B	AF0125	S 5830 A	AF0259	S 3066 A
CP1400	S 3239 C	96553450	S 3277 A	23300-87625	S 1695 B	AF0127	S 1420 A	AF0260	S 3087 A
CP1401	S 3388 C	96554378	S 3126 C	23300-87625-000	S 1695 B	AF0128	S 9240 A	AF0261	S 3107 A
CP1402	S 3220 C	96554421	S 3126 C	23300-87680	S 1547 B	AF0129	S 9780 A	AF0262	S 6740 A
CP1412	S 3327 C	96565412	S 3255 R	23300-87680-000	S 1547 B	AF0131	S 7680 A	AF0264	S 5810 A
CP1415	S 3322 C	96570765	S 3255 R	23300-87710	S 7210 NR	AF0132	S 7420 A	AF0265	S 4260 A
CP1418	S 3223 C	96591485	S 3278 A	23300-87729	S 1523 B	AF0133	S 7174 A	AF0266	S 4710 A
CP1429	S 3209 C	96628890	S 3392 A	23300-87731	S 1523 B	AF0134	S 3958 A	AF0268	S 2040 A
CP1432	S 3422 C	96879797	S 3299 R	23303-56030	S 8340 NR	AF0136	S 2240 A	AF0269	S 2810 A
CP1433	S 3379 C	DW96554378	S 3126 C	23303-87306	S 4326 NR	AF0138	S 3095 A	AF0272	S 3062 A
CP1434	S 3251 C	EC94797406	S 7130 R	23303-87307	S 4326 NR	AF0142	S 7604 A	AF0292	S 3188 A
CP1436	S 3190 C	EC96190645	S 3138 C	23303-87308	S 9310 NR	AF0143	S 0930 A	AF0293	S 3100 A
CP1437	S 3215 C	EC96207422	S 3134 C	23303-87309	S 9310 NR	AF0144	S 9630 A	AF0304	S 5260 A
CP1438	S 3325 C	EC96327366	S 3133 C	23303-87701	S 7210 NR	AF0145	S 7780 A	AF0307	S 3096 A
CP1439	S 3311 C	EC96331028	S 3142 C	23303-87780	S 7210 NR	AF0146	S 3780 A	AF0315	S 5720 A
CP1442	S 3229 C	EC96440878	S 3151 C	23303-87781	S 7210 NR	AF0150	S 4320 A	AF0332	S 7599 A
CP1445	S 3224 C	EC96539649	S 3141 C	2330D-87307	S 4326 NR	AF0152	S 3099 A	AF0333	S 3256 A
CP1446	S 3312 C	EC96554378	S 3126 C	26370-30000	S 3430 A	AF0154	S 3963 A	AF0335	S 0620 A
CP1447	S 3233 C			49306-30000	S 5030 R	AF0157	S 1506 A	AF0336	S 3238 A
CP1449	S 3253 C	DAIHATSU	SOFIMA	49329-00000	S 8500 NR	AF0158	S 3950 A	AF0337	S 3255 A
CP1450	S 3243 C				AF0159		S 7139 A	AF0338	S 1210 A
CP1451	S 3210 C	04152-40060-000	S 5116 PE	DELPHI	SOFIMA	AF0162	S 9090 A	AF0339	S 3286 A
CP1453	S 3396 C	04152-B1010	S 5116 PE			AF0163	S 3520 A	AF0341	S 3285 A
CP1455	S 3298 C	08975-B4000-100	S 3109 C	AF0009	S 3460 A	AF0166	S 7680 A	AF0343	S 8260 A
CP1458	S 3293 C	08975-K2000-100	S 4274 CA	AF0010	S 9460 A	AF0167	S 3987 A	AF0347	S 6720 A
CP1460	S 3206 C	08975-K2003-100	S 4274 CA	AF0012	S 0680 A	AF0171	S 3017 A	AF0348	S 9920 A
OP1461	S 3330 C	15600-25010	S 1600 R	AF0013	S 0660 A	AF0173	S 6130 A	AF0350	S 2340 A
CP1462	S 3211 C	15600-41010	S 5600 R	AF0017	S 4200 A	AF0174	S 3230 A	AF0351	S 2110 A
CP1465	S 3321 C	15600-87305	S 1600 R	AF0018	S 4360 A	AF0175	S 3022 A	AF0352	S 3001 A
CP1466	S 3323 C	15600-87307	S 1600 R	AF0021	S 4530 A	AF0176	S 7527 A	AF0360	S 4490 A
CP1470	S 3107 C	15601-13010	S 3800 R	AF0028	S 6360 A	AF0177	S 3955 A	AF0364	S 7760 A
CP1472	S 3384 C	15601-13011	S 3800 R	AF0032	S 7460 A	AF0179	S 3028 A	AF0365	S 3045 A
CP1476	S 3313 C	15601-25010	S 1600 R	AF0039	S 9750 A	AF0180	S 6640 A	AF0366	S 4310 A
CP1477	S 3277 C	15601-33020	S 3900 R	AF0040	S 6210 A	AF0182	S 8010 A	AF0367	S 3080 A
CP1478	S 3332 C	15601-87103	S 2290 R	AF0041	S 8210 A	AF0183	S 1130 A	AF0368	S 3082 A
CP1485	S 3389 C	15601-87104	S 3800 R	AF0045	S 1066 A	AF0185	S 2720 A	AF0369	S 3085 A
CP1489	S 3299 C	15601-87105	S 3900 R	AF0046	S 8660 A	AF0186	S 5810 A	AF0370	S 3086 A
CP1492	S 3273 C	15601-87107	S 3255 R	AF0047	S 6120 A	AF0187	S 8530 A	AF0371	S 3143 A
CP1494	S 3326 C	15601-87107-000	S 3255 R	AF0049	S 4400 A	AF0188	S 3953 A	AF0375	S 3140 A
CP1520	S 3315 C	15601-87201	S 2290 R	AF0050	S 6200 A	AF0189	S 3041 A	AF0377	S 3173 A
CP1524	S 3324 C	15601-87203	S 2290 R	AF0054	S 4580 A	AF0190	S 3041 A	AF0383	S 3221 A
CP1535	S 3365 C	15601-87203-000	S 2290 R	AF0055	S 9360 A	AF0191	S 3041 A	AF0387	S 3275 A
CP1540	S 3391 C	15601-87204	S 3255 R	AF0057	S 8710 A	AF0192	S 7520 A	AF0390	S 3336 A
CP1542	S 3390 C	15601-87204-000	S 3255 R	AF0058	S 5320 A	AF0193	S 0974 A	AF0391	S 3126 A
CP1548	S 3207 C	15601-87305	S 9220 R	AF0059	S 6930 A	AF0194	S 4830 A	AF0393	S 8540 A
CP1566	S 3387 C	15601-87307	S 1600 R	AF0063	S 2410 A	AF0195	S 3952 A	AF0395	S 3070 A
		15601-87307-000	S 1600 R	AF0066	S 0730 A	AF0196	S 0946 A	AF0400	S 3820 A
CUMMINS FILTRATION	SOFIMA	15601-87308	S 3274 DR	AF0069	S 7954 A	AF0197	S 3981 A	AF0401	S 3075 A
⇒ FLEETGUARD		15601-87309	S 9220 R	AF0070	S 0630 A	AF0198	S 3630 A	AF0402	S 1410 A
		15601-87702	S 2290 R	AF0074	S 4120 A	AF0199	S 7196 A	AF0404	S 9040 A
DAEWOO	SOFIMA	15601-87703	S 3255 R	AF0075	S 2420 A	AF0200	S 3021 A	AF0405	S 2560 A
		15601-87704	S 3255 R	AF0077	S 8160 A	AF0201	S 3996 A	AF0411	S 7195 A
079509084	S 7112 NC	15601-87706	S 2290 R	AF0079	S 4610 A	AF0202	S 2640 A	AF0412	S 7257 A
13780-78B00	S 7274 A	15601-97201	S 3255 R	AF0080	S 7460 A	AF0203	S 3024 A	AF0413	S 0710 A
13780-78B00-000	S 7274 A	15601-97201-000	S 3255 R	AF0084	S 1730 A	AF0204	S 3035 A	AF0416	S 7900 A
13780A-78B00-000	S 7274 A	15601-97202	S 3255 R	AF0085	S 8930 A	AF0205	S 6810 A	AF0417	S 5200 A



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

AF0418	S 4090 A	CAF44	S 3037 C	FX0079	S 3266 R	HDF608	S 6H20 NE	TSP0325028	S 3047 C
AF0419	S 3078 A	CAF45	S 3068 C	FX0080	S 3243 R	HDF610	S 4015 NR	TSP0325031	S 3084 C
AF0426	S 8040 A	DCF193P	S 3386 C	FX0081	S 3253 R	HDF612	S 6020 NE	TSP0325034	S 3060 C
AF0431	S 5410 A	ECO296		FX0082	S 1530 R	HDF613	S 6022 NE	TSP0325034C	S 4196 CA
AF0432	S 7172 A	(BR)	S 7111 NC	FX0084	S 3293 R	HDF615	S 6007 NE	TSP0325036	S 3037 C
AF0437	S 7274 A	EFP203	S 1514 B	FX0085	S 3430 R	HDF616	S 6015 NE	TSP0325037	S 3083 C
AF0438	S 4900 A	FF0001	S 7112 NC	FX0086	S 8310 R	HDF617	S 4077 NR	TSP0325038	S 3234 C
AF0440	S 7591 A	FF0004	S 9091 N	FX0087	S 4220 R	HDF621	S 6055 NE	TSP0325042	S 3042 C
AF0441	S 7525 A	FF0005	S 7440 N	FX0116	S 3003 DR	HDF622	S 4025 NR	TSP0325043	S 3074 C
AF0445	S 9120 A	FF0006	S 0422 N	FX0164	S 3476 R	HDF623	S 6058 NE	TSP0325044	S 3033 C
AF0447	S 5760 A	FF0007	S 8111 NC	FX0169	S 0320 R	HDF624	S 4113 NR	TSP0325047	S 3005 C
AF0448	S 6320 A	FF0010	S 7000 B	FX0178	S 3475 R	HDF625	S 4127 NR	TSP0325048	S 3034 C
AF0450	S 7580 A	FF0011	S 1010 B	FX0183	S 5014 PE	HDF633	S 0491 N	TSP0325048C	S 4106 CA
AF0452	S 7580 A	FF0014	S 9000 B	FX0184	S 1310 R	HDF635	S 6021 NE	TSP0325052	S 3138 C
AF0453	S 9980 A	FF0015	S 9000 B	FX0185	S 3424 R	HDF638	S 4456 NR	TSP0325053	S 3134 C
AF0467	S 7265 A	FF0017	S 3106 B	FX0187	S 5017 PE	HDF639	S 4457 NR	TSP0325055	S 3244 C
AF0468	S 3900 A	FF0019	S 7000 B	FX0188	S 5004 PE	HDF646	S 6074 NE	TSP0325057	S 3079 C
AF0469	S 7273 A	FF0020	S 1502 B	FX0189	S 5009 PE	HDF648	S 4099 NR	TSP0325059	S 3063 C
AF0470	S 6340 A	FF0021	S 1500 B	FX0190	S 5001 PE	HDF649	S 5170 GC	TSP0325060	S 3070 C
AF0472	S 3550 A	FF0022	S 1539 B	FX0191	S 5038 PE	HDF652	S 6026 NE	TSP0325061	S 3064 C
AF0473	S 7477 A	FF0023	S 1024 B	FX0193	S 5019 PE	HDF653	S 4112 NR	TSP0325062	S 3044 C
AF0475	S 0650 A	FF0024	S 1513 B	FX20001	S 5018 PE	HDF654	S 4111 NR	TSP0325062C	S 4194 CA
AF0476	S 0950 A	FF0025	S 1505 B	FX20002	S 6620 R	HDF655	S 6123 NE	TSP0325063	S 3292 C
AF0478	S 3750 A	FF0026	S 1506 B	FX20004	S 3464 R	HDF656	S 6077 NE	TSP0325067	S 4101 CA
AF0491	S 5610 A	FF0027	S 1503 B	FX20006	S 3429 R	HDF657	S 6045 NE	TSP0325077	S 3059 C
AF0492	S 1710 A	FF0029	S 1507 B	FX20007	S 3254 R	HDF668	S 6072 NE	TSP0325080	S 4113 CA
AF0493	S 3068 A	FF0032	S 1519 B	FX20015	S 3474 R	HDF672	S 6115 NE	TSP0325082	S 3050 C
AF20001	S 7440 A	FF0033	S 1520 B	FX20017	S 6620 R	HDF679	S 4145 NR	TSP0325083	S 3094 C
AF20002	S 2620 A	FF0035	S 1514 B	FX20018	S 3246 R	HDF680	S 4144 NR	TSP0325084	S 3087 C
AF20003	S 7584 A	FF0043	S 1529 B	FX20022	S 3473 R	HDF684	S 6102 NE	TSP0325084C	S 4198 CA
AF20004	S 1060 A	FF0046	S 1699 B	FX20023	S 5015 PE	HDF688	S 4465 NR	TSP0325085C	S 4171 CA
AF20005	S 1220 A	FF0049	S 1741 B	FX20025	S 5022 PE	HDF696	S 9261 B	TSP0325088	S 4126 CA
AF20006	S 8630 A	FF0051	S 1750 B	FX20032	S 5056 PE	HDF796	S 8111 NC	TSP0325096	S 3099 C
AF20008	S 7153 A	FF0052	S 1564 B	FX20035	S 3483 R	HDF901	S 7111 NC	TSP0325098	S 3068 C
AF20009	S 7173 A	FF0054		FX20037	S 5029 PE	HDF902	S 8111 NC	TSP0325102	S 3075 C
AF20010	S 4720 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	FX20039		HDF904	S 4445 NR	TSP0325105	S 3082 C
AF20014	S 0975 A	FF0054		(VOLVO)	S 5039 PE	HDF906	S 2810 NR	TSP0325106	S 3230 C
AF20023	S 6810 A	(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	FX20039		HDF907	S 5320 NR	TSP0325107C	S 4270 CA
AF20023	S 0502 A	FF0055	S 2610 NR	(VAG)	S 5040 PE	HDF910	S 0910 NC	TSP0325110C	S 4104 CA
AF20024	S 8740 A	FF0056	S 8500 NR	FX20040	S 5021 PE	HDF912	S 0912 NC	TSP0325111	S 3031 C
AF20025	S 7386 A	FF0057	S 9310 NR	HDF296	S 7111 NC	HDF913	S 4050 NR	TSP0325112C	S 4101 CA
AF20026	S 8020 A	FF0058	S 9600 NR	HDF510	S 4397 NR	HDF914	S 0914 NC	TSP0325113C	S 4282 CA
AF20027	S 3066 A	FF0059	S 6600 NR	HDF511	S 6687 N	HDF915	S 7520 NR	TSP0325122	S 4100 CA
AF20028	S 7258 A	FF0060	S 7600 NR	HDF513	S 6689 N	HDF916	S 0911 NC	TSP0325124	S 3086 C
AF20029	S 4510 A	FF0061	S 1812 NR	HDF514	S 6688 N	HDF917	S 4051 NR	TSP0325128	S 4117 CA
AF20030	S 3066 A	FF0062	S 7210 NR	HDF515	S 4391 NR	HDF920	S 0920 NC	TSP0325129	S 3091 C
AF20031	S 0503 A	FF0063	S 1410 N	HDF516	S 7601 NR	HDF924	S 4445 NR	TSP0325141	S 3108 C
AF20032	S 9260 A	FF0064	S 9960 NC	HDF517	S 4409 NR	HDF924E	S 4445 NR	TSP0325146	S 4147 CA
AF20035	S 3008 A	FF0067	S 4380 NR	HDF517	S 4450 NR	HDF925	S 4131 NR	TSP0325148	S 3125 C
AF20036	S 7602 A	FF0068	S 1810 NR	HDF518	S 0319 NC	HDF927	S 4133 NR	TSP0325148C	S 4273 CA
AF20042	S 3A71 A	FF0069	S 1515 B	HDF519		HDF927E	S 4133 NR	TSP0325149	S 3050 C
AF20043	S 1212 A	FF0070	S 1611 B	(FORD)	S 4430 NR	HDF928	S 4130 NR	TSP0325155	S 3158 C
AF20045	S 7583 A	FF0093	S 1013 B	HDF519		HDF929	S 0929 NC	TSP0325155C	S 4121 CA
AF20052	S 1960 A	FF0104	S 4391 NR	(VAG)	S 4003 NR	HDF935	S 4459 NR	TSP0325158	S 3114 C
AF20054	S 3620 A	FF0131	S 1020 B	HDF521	S 0410 NR	HDF937	S 4132 NR	TSP0325159	S 3101 C
AF20056	S 3112 A	FF0149	S 1740 B	HDF531	S 4404 NR	HDF938	S 9030 NR	TSP0325163C	S 4221 CA
AF20057	S 7341 A	FF0164	S 6687 N	HDF535	S 4433 NR	HDF939	S 7420 NR	TSP0325164	S 3102 C
AF20059	S 2060 A	FF20001	S 1769 B	HDF536	S 6691 N	HDF941	S 5320 NR	TSP0325166	S 4157 CA
AF20061	S 0080 A	FF20002	S 4424 NR	HDF537	S 4432 NR	HDF942	S 4132 NR	TSP0325167	S 3105 C
AF20068	S 5920 A	FF20004	S 1712 B	HDF538	S 4424 NR	HDF943	S 7520 NR	TSP0325168	S 3316 C
AF20076	S 7355 A	FF20006	S 1715 B	HDF540	S 4425 NR	HDF944	S 4087 NR	TSP0325171C	S 4134 CA
AF20087	S 3248 A	FF20009	S 4404 NR	HDF541	S 4413 NR	HDF945	S 4088 NR	TSP0325172	S 3155 C
AF20091	S 7367 A	FF20010	S 4413 NR	HDF543	S 2410 NR	HDF946	S 4052 NR	TSP0325173	S 3050 C
AF20099	S 3213 A	FF20011	S 1749 B	HDF544	S 2320 NR	HDF947	S 4130 NR	TSP0325174	S 3148 C
AF20102	S 7593 A	FF20012	S 1543 B	HDF547	S 6014 NE	HDF950	S 4412 NR	TSP0325174C	S 4124 CA
AF20103	S 5402 A	FF20013	S 1750 B	HDF550	S 1839 B	HDF954	S 4115 NR	TSP0325175	S 3103 C
AF20105	S 6802 A	FF20014	S 1627 B	HDF555	S 4417 NR	HDF955	S 4188 NR	TSP0325176C	S 4271 CA
AF20110	S 8212 A	FF20020	S 1547 B	HDF556	S 4416 NR	HDF960	S 5600 NR	TSP0325179	S 3121 C
AF20112	S 3324 A	FF20024	S 1669 B	HDF558	S 1852 B	HDF965	S 4190 NR	TSP0325182	S 3116 C
AF20119	S 2023 A	FF20027	S 1725 B	HDF559	S 4007 NR	HDF996	S 9960 NC	TSP0325183	S 3227 C
AF20120	S 3802 A	FF20028	S 1731 B	HDF563	S 4107 NR	KF10017C	S 4236 CA	TSP0325193	S 3131 C
AF20122	S 3216 A	FF20033	S 1556 B	HDF564	S 1849 B	KF10018C	S 4312 CA	TSP0325194	S 3107 C
AF20125	S 2012 A	FF20034	S 1724 B	HDF565	S 5427 GC	KF10019C	S 4226 CA	TSP0325194C	S 4201 CA
CAF01	S 3015 C	FX0004	S 4500 R	HDF568	S 6003 NR	KF10020	S 3422 C	TSP0325195	S 3106 C
CAF02	S 3001 C	FX0019	S 8540 R	HDF571	S 7H20 NR	KF10023	S 3298 C	TSP0325195C	S 4237 CA
CAF03	S 3014 C	FX0020	S 1270 R	HDF572	S 0H20 NR	R6351051	S 4132 NR	TSP0325196C	S 4247 CA
CAF04	S 3006 C	FX0027	S 2030 R	HDF575	S 4437 NR	R6353400	S 4115 NR	TSP0325198C	S 4149 CA
CAF05	S 3013 C	FX0032	S 6900 R	HDF576	S 4004 NR	R6353490	S 4116 NR	TSP0325199C	S 4215 CA
CAF09	S 3016 C	FX0034	S 7130 R	HDF577	S 5418 GC	TSP0325003	S 3013 C	TSP0325205	S 3124 C
CAF11	S 3010 C	FX0035	S 3440 R	HDF578	S 4126 NR	TSP0325003C	S 4195 CA	TSP0325206	S 3147 C
CAF13	S 3021 C	FX0037	S 9910 R	HDF584	S 5430 GC	TSP0325004	S 3006 C	TSP0325207C	S 4275 CA
CAF19	S 3023 C	FX0069	S 3003 DR	HDF587	S 5582 GC	TSP0325006	S 3046 C	TSP0325209	S 3141 C
CAF21	S 3012 C	FX0071		HDF588	S 5418 GC	TSP0325009	S 3023 C	TSP0325210	S 3142 C
CAF26	S 3028 C	(FORD)	S 0320 R	HDF595	S 4451 NR	TSP0325011C	S 4119 CA	TSP0325212	S 3228 C
CAF29	S 3004 C	FX0075	S 3274 DR	HDF597	S 4110 NR	TSP0325019C	S 4169 CA	TSP0325218C	S 4274 CA
CAF30	S 3007 C	FX0076	S 3263 R	HDF599	S 4196 NR	TSP0325021	S 3061 C	TSP0325222	S 3112 C
CAF34	S 3061 C	FX0077	S 3244 DR	HDF603	S 1920 B	TSP0325022	S 3071 C	TSP0325225	S 3231 C
CAF41	S 3047 C	FX0078	S 3258 R	HDF604	S 4119 NR	TSP0325027	S 4109 CA	TSP0325225C	S 4155 CA



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

TSP0325227	S 3146 C	186100-5940	S 0410 NR	DCF365K	S 4170 CA	1667441980	S 3652 R	E149005	S 2530 R
TSP0325229	S 3143 C	186100-5970	S 4196 NR	DCF378P	S 3426 C	1667445580	S 3B50 A	E149006	S 3003 DR
TSP0325229C	S 4164 CA	186100-5980	S 4413 NR	DCF400P	S 3009 C	1667447380	S 3B56 A	E149020	S 5162 PE
TSP0325231	S 3222 C	186100-6030	S 4452 NR	DCF402P	S 3234 C	1667448880	S 3C39 A	E149021	S 5004 PE
TSP0325232	S 3147 C	186100-6080	S 4411 NR	DCF403P	S 3228 C	1667451980	S 7E50 A	E149027	S 5001 PE
TSP0325238	S 3144 C	186100-6170	S 4465 NR	DCF404P	S 3246 C	1667453580	S 3437 A	E149031	S 5027 PE
TSP0325239	S 3153 C	186100-6250	S 4413 NR	DCF408P	S 3400 C	1667454080	S 3B04 A	E149032	S 5022 PE
TSP0325240	S 3189 C	186100-6410	S 4465 NR	DCF420K	S 4318 CA	E145004	S 1710 B	E149033	S 5033 PE
TSP0325249	S 3150 C	186100-6420	S 4452 NR	DCF423P	S 3274 C	E145059	S 1502 B	E149034	S 5023 PE
TSP0325250	S 3208 C	186100-6550	S 4465 NR	DCF426K	S 4242 CA	E145061	S 1748 B	E149035	S 5039 PE
TSP0325251	S 3407 C	186100-6590	S 4469 NR	DCF427K	S 4194 CA	E145064	S 1948 B	E149036	S 5021 PE
TSP0325252	S 3145 C	BT115010-4940	S 3263 R	DCF471P	S 3422 C	E146001	S 3021 C	E149037	S 5029 PE
TSP0325253	S 3327 C	BT115010-4950	S 3251 R	DCF588P	S 3389 C	E146034	S 4111 CA	E149038	S 5043 PE
TSP0325257	S 3248 C	BT115010-4960	S 3253 R	DDFF16660	S 4465 NR	E146047	S 3205 C	E149044	S 5100 R
TSP0325258C	S 4163 CA	BT115410-0830	S 3476 R	PD014520-0460	S 3100 C	E146058	S 4121 CA	E149057	S 3280 R
TSP0325259	S 3137 C	DCF001P	S 3006 C	PD014520-0970	S 3100 C	E146059	S 3158 C	E149058	S 0910 R
TSP0325260	S 3156 C	DCF013P	S 3060 C			E146068	S 3039 C	E149059	S 7130 R
TSP0325260C	S 4175 CA	DCF021P	S 3032 C	DUCATI (MOTO) SOFIMA	E146106	S 3227 C	E149060	S 8310 R	
TSP0325263	S 3151 C	DCF024P	S 3043 C		E146149	S 3021 C	E149081	S 3436 R	
TSP0325265	S 3218 C	DCF025P	S 3005 C	061527275	S 6560 A	E146151	S 3039 C	E149086	S 3418 R
TSP0325295C	S 4262 CA	DCF031P	S 3001 C	065149960	S 2100 R	E146155	S 3038 C	E149089	S 3425 R
TSP0325303	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	DCF039K	S 4103 CA	082091070	S 1460 A	E146183	S 4111 CA	E149096
TSP0325305	S 3254 C	DCF042P	S 3252 C	090549960	S 2100 R	E146193	S 4389 CA	E149098	S 9430 R
TSP0325305C	S 4178 CA	DCF044K	S 4107 CA	41152001A	S 5100 R	E146202	S 3042 C	E149099	S 3013 DR
TSP0325310C	S 4170 CA	DCF045K	S 4239 CA	42510011A	S 1010 B	E146242	S 4194 CA	E149100	S 4500 R
TSP0325312	S 3183 C	DCF046K	S 4105 CA	42540011A	S 1501 B	E147003	S 7196 A	E149101	S 5018 PE
TSP0325313	S 3164 C	DCF049P	S 3148 C	42540021A	S 1010 B	E147004	S 7258 A	E149102	S 5030 R
TSP0325317	S 3163 C	DCF052K	S 4124 CA	42540041A	S 1760 B	E147008	S 7239 A	E149104	S 5032 PE
TSP0325321C	S 4234 CA	DCF053K	S 4376 CA	42540041B	S 1760 B	E147009	S 3620 A	E149105	S 3820 R
TSP0325322	S 3209 C	DCF054K	S 4101 CA	42540051A	S 3105 B	E147010	S 4320 A	E149108	S 5002 PE
TSP0325322C	S 4256 CA	DCF055P	S 3002 C	44440031A	S 2100 R	E147011	S 9760 A	E149109	S 5060 PE
TSP0325323	S 3220 C	DCF056K	S 4165 CA	44440034A	S 2100 R	E147012	S 3050 A	E149130	S 3293 R
TSP0325324	S 3261 C	DCF058K	S 4110 CA		E147015	S 7239 A	E149133	S 5032 PE	
TSP0325325	S 3186 C	DCF066K	S 4322 CA	EUROCOMACH SOFIMA	E147028	S 7460 A	E149134	S 5030 R	
TSP0325330	S 3229 C	DCF067K	S 4112 CA		E147057	S 3101 A	E149144	S 3003 DR	
TSP0325330C	S 4231 CA	DCF069K	S 4295 CA	B317050014	S 2755 A	E147057	S 3C47 A	E149233	S 5037 PE
TSP0325331C	S 4249 CA	DCF070P	S 3042 C	B317105019	S 3257 R	E147068	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2440 A	FASTY SOFIMA
TSP0325334	S 3215 C	DCF071K	S 4111 CA						
TSP0325335	S 3388 C	DCF073K	S 4172 CA	EUROREPAR SOFIMA	E147068				
TSP0325337	S 3239 C	DCF076P	S 3134 C		(NISSAN)				
TSP0325340	S 3379 C	DCF079P	S 3137 C	1609563780	S 0002 R	E147069	S 7605 A	5016	S 3059 C
TSP0325341	S 3212 C	DCF081K	S 4161 CA	1609692380	S 4196 NR	E147075	S 8440 A	5049	S 3161 C
TSP0325343C	S 4241 CA	DCF084P	S 3149 C	1609695580	S 3388 C	E147078	S 0520 A	5050	S 3137 C
TSP0325344	S 3210 C	DCF091P	S 3088 C	1610583180	S 4306 CA	E147084	S 9540 A	5300	S 3020 C
		DCF095K	S 4317 CA	1611154580	S 3A97 A	E147118	S 6930 A	5314	S 3026 C
DENSO	SOFIMA	DCF097K	S 4106 CA	1611155380	S 3317 A	E147124	S 3780 A	5318	S 3015 C
		DCF098P	S 3162 C	1611157080	S 3390 A	E147139	S 5810 A	5318K	S 4197 CA
115010-1890	S 3251 R	DCF100P	S 3076 C	1611157880	S 3B23 A	E147148	S 0650 A	5318K	S 4277 CA
115010-5010	S 3253 R	DCF103K	S 4106 CA	1611157980	S 0333 A	E147149	S 0950 A	5319	S 3001 C
115010-5020	S 3477 R	DCF119K	S 4377 CA	1611158080		E147154	S 3082 A	5323	S 3046 C
115010-5670	S 3477 R	DCF120K	S 4275 CA	(CITROEN, PEUGEOT)	S 3400 A	E147171	S 3180 A	5328	S 3016 C
115410-0190	S 3476 R	DCF121P	S 3226 C	1611158080		E147177	S 3202 A	5329	S 3006 C
143-3009	S 3A86 A	DCF122K	S 4153 CA	(MINI)	S 3345 A	E147186	S 6702 A	5329K	S 4263 CA
186100-0653	S 0410 NR	DCF125K	S 4157 CA	1611158280	S 7628 A	E147193	S 5040 A	5330	S 3007 C
186100-1721	S 1517 B	DCF126P	S 3231 C	16111891580	S 3645 A	E147242	S 9502 A	5330K	S 4270 CA
186100-1980	S 1556 B	DCF127K	S 4155 CA	1612865780	S 3395 A	E147283	S 3129 A	5332	S 3049 C
186100-2290	S 1519 B	DCF135K	S 4296 CA	1612865980	S 1012 A	E147284	S 0378 A	5333	S 3027 C
186100-2410	S 1523 B	DCF153K	S 4246 CA	1612919280	S 3422 C	E148002	S 7111 NC	5340	S 3244 C
186100-2430	S 1523 B	DCF158K	S 4146 CA	1613722380	S 3422 A	E148003	S 8111 NC	5341	S 3021 C
186100-2830	S 1560 B	DCF163K	S 4215 CA	1613732680	S 4376 CA	E148005	S 0422 N	5341K	S 4235 CA
186100-2880	S 1556 B	DCF167K	S 4141 CA	1613733080	S 3130 C	E148008	S 6688 N	5345	S 3025 C
186100-2990	S 1558 B	DCF170K	S 4149 CA	1613733280	S 4160 CA	E148012	S 9960 NC	5345K	S 4105 CA
186100-3100	S 1520 B	DCF172K	S 4145 CA	1616267580	S 3547 A	E148024	S 5427 GC	5346	S 3070 C
186100-3341	S 1694 B	DCF195K	S 4277 CA	1616267680	S 3587 A	E148025	S 0319 NC	5347	S 3010 C
186100-3390	S 1609 B	DCF201K	S 4162 CA	1616268280	S 3554 A	E148032		5348	S 3013 C
186100-3451	S 1669 B	DCF202P	S 3124 C	1616268580	S 3A17 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4430 NR	5348K	S 4195 CA
186100-3470	S 1556 C	DCF209P	S 3130 C	1637767580	S 5187 PE	E148032		5350	S 3023 C
186100-3580	S 1556 B	DCF215K	S 4252 CA	1637767680	S 3584 R	(VAG)	S 4003 NR	5350K	S 4107 CA
186100-3870	S 1558 B	DCF221K	S 4174 CA	1638020480	S 7271 A	E148042	S 6003 NE	5350K	S 4239 CA
186100-3940	S 1669 B	DCF223K	S 4100 CA	1638021180	S 3173 A	E148043	S 6691 N	5352	S 3002 C
186100-4000	S 1560 B	DCF225K	S 4263 CA	1638021980		E148044	S 4343 NR	5353	S 3018 C
186100-4020	S 1669 B	DCF226P	S 3109 C	(DIESEL APPL.)	S 7385 A	E148050	S 6022 NE	5355	S 3005 C
186100-4370	S 1775 B	DCF228P	S 3004 C	1638021980		E148068	S 7420 NR	5356	S 3012 C
186100-4620	S 1802 B	DCF233P	S 3189 C	(BENZINA/PETROL APPL.)	S 7386 A	E148081	S 9030 NR	5356K	S 4116 CA
186100-5010	S 1580 B	DCF242P	S 3141 C	1638023280	S 3383 A	E148082	S 4052 NR	5357	S 3017 C
186100-5130	S 4413 NR	DCF245P	S 3144 C	1638026980	S 3607 A	E148107	S 0422 N	5357K	S 4118 CA
186100-5200	S 1592 B	DCF263P	S 3208 C	1638027980	S 3B24 A	E148119	S 6688 N	5358	S 3085 C
186100-5360	S 4411 NR	DCF274P	S 3218 C	1640599480	S 3404 C	E148120	S 6691 N	5359 COUPLE	S 3234 C
186100-5380	S 4413 NR	DCF284P	S 3116 C	1640604180	S 3396 C	E148123	S 4015 NR	5359K	S 4108 CA
186100-5420	S 4411 NR	DCF288P	S 3244 C	1640604880	S 3389 C	E148130	S 4414 NR	5360	S 3061 C
186100-5450	S 1776 B	DCF290K	S 4119 CA	1640605080	S 4331 CA	E148131	S 0H20 NR	5362	S 3019 C
186100-5740	S 1927 B	DCF300K	S 4220 CA	1640605680	S 3391 C	E148135	S 6003 NE	5363	S 3028 C
186100-5750	S 1914 B	DCF311P	S 3183 C	1643624880	S 6115 NE	E148139	S 6022 NE	5363K	S 4169 CA
186100-5770	S 1914 B	DCF322K	S 4160 CA	1643626280	S 6114 NE	E148145	S 6H20 NE	5367	S 3057 C
186100-5810	S 4413 NR	DCF344K	S 4167 CA	1643628580	S 4193 NR	E148156	S 4435 NR	5370	S 3024 C
186100-5901		DCF354P	S 3248 C	1643629680	S 4080 NR	E149001	S 2100 R	5371	S 3042 C
(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B	DCF362P	S 3154 C	1667441680	S 3C03 A	E149003	S 3293 R	5372	S 3074 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

5373	S 3004 C	5454	S 3067 C	5521K COUPLE	S 4215 CA	5618 COUPLE	S 3212 C	104799	S 3C63 A
5374	S 3011 C	5455	S 3080 C	5522	S 3121 C	5621	S 3224 C	104811	S 4314 CA
5374K	S 4165 CA	5456	S 3108 C	5523	S 3145 C	5621K	S 4226 CA	104812	S 4319 CA
5375	S 3014 C	5457	S 3125 C	5524	S 3214 C	5622K	S 4218 CA	104947	S 3A45 A
5376	S 3030 C	5457	S 3184 C	5526	S 3124 C	5623K	S 4236 CA	105705	S 3A52 A
5376K	S 4230 CA	5458 COUPLE	S 4240 CA	5526K	S 4162 CA	5624	S 3233 C	105706	S 3B41 A
5377K	S 4139 CA	5459	S 3095 C	5528	S 3147 C	5626	S 3210 C	105786	S 6122 NE
5378	S 3079 C	5459K	S 4133 CA	5529	S 3222 C	5626K	S 4248 CA	105791	S 4376 CA
5379	S 3037 C	5460K	S 4152 CA	5530	S 3135 C	5629	S 3256 C	10611	
5379	S 4252 CA	5461K	S 4157 CA	5532	S 3144 C	5629K	S 4244 CA	(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A
5380	S 3084 C	5464	S 3069 C	5537	S 3113 C	5629K	S 4227 CA	106371	S 5216 PE
5381	S 3060 C	5464K	S 4156 CA	5540	S 3143 C	5630K	S 4223 CA	106896	S 3C35 A
5381K	S 4196 CA	5465	S 3058 C	5540K	S 4164 CA	5632	S 3383 C	107396	S 7B13 A
5382	S 3083 C	5467	S 3119 C	5541	S 3159 C	5633	S 3298 C	107399	S 1076 NE
5383	S 3232 C	5468	S 3076 C	5542	S 3130 C	5633K	S 4219 CA	107824	S 5183 PE
5384	S 3063 C	5468K	S 4115 CA	5542K	S 4269 CA	5636K	S 4238 CA	108278	S 3B63 A
5385	S 3047 C	5469	S 3142 C	5543K	S 4220 CA	5637	S 3211 C	108287	S 3687 R
5385K	S 4143 CA	5470	S 3107 C	5544	S 3206 C	5637K	S 4245 CA	108329	S 3A63 A
5386	S 3034 C	5470K	S 4201 CA	5546	S 3152 C	5639	S 4261 CA	108331	S 3A59 A
5386K	S 4106 CA	5471	S 3242 C	5547	S 3127 C	5640	S 3293 C	108364	S 3A44 A
5387	S 3033 C	5472	S 3109 C	5547	S 3201 C	5640K	S 4257 CA	108744	S 3317 A
5388	S 3138 C	5472K	S 4274 CA	5548	S 3156 C	5641	S 3330 C	108930	S 3B13 A
5389	S 3134 C	5473	S 3148 C	5548K	S 4175 CA	5642	S 3332 C	108968	S 7E52 A
5390K	S 4109 CA	5473K	S 4124 CA	5549	S 3150 C	5643F COUPLE	S 3313 C	108973	S 4188 NR
5391	S 3258 C	5474	S 3218 C	5549K	S 4275 CA	5644	S 3253 C	108975	S 3B26 A
5392	S 3292 C	5474K	S 4167 CA	5550	S 3191 C	5646	S 3190 C	108975	S 3B29 A
5394	S 3064 C	5475K	S 4273 CA	5551K	S 4176 CA	5647	S 4254 CA	108977	S 3632 R
5394K	S 4102 CA	5476	S 3189 C	5552 COUPLE	S 3259 C	5651	S 3273 C	109000	S 5148 PE
5396	S 3052 C	5476K	S 4148 CA	5553K	S 4159 CA	5652K	S 4294 CA	109018	S 3738 R
5397	S 3044 C	5477	S 3098 C	5554 COUPLE	S 3154 C	5653	S 3299 C	109062	S 3385 C
5397K	S 4194 CA	5477K	S 4134 CA	5554K	S 4172 CA	5654K	S 4288 CA	109084	S 3A70 A
5398K	S 4101 CA	5478	S 3093 C	5555	S 3136 C	5656	S 3249 C	109102	S 3C37 A
5399		5478K	S 4271 CA	5555K	S 4160 CA	5657	S 3384 C	109113	S 3B14 A
(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	5479	S 3249 C	5557	S 3151 C	5660	S 3326 C	109122	S 3C62 A
	S 4110 CA	5479K	S 4138 CA	5557K	S 4224 CA	5662K	S 4289 CA	109201	S 3650 R
5403	S 3158 C	5480	S 3104 C	5558	S 3213 C	5663	S 3365 C	109596	S 4377 CA
5403K	S 4121 CA	5480K	S 4232 CA	5559K	S 4283 CA	5674	S 3387 C	109703	S 3B10 A
5404K COUPLE	S 4242 CA	5481	S 3155 C	5561	S 3274 C			11125	S 6810 A
5407	S 3091 C	5481K	S 4174 CA	5562	S 3208 C			11209	S 3085 A
5408K	S 4113 CA	5482	S 3106 C	5564	S 3153 C			11210	
5409	S 3100 C	5482K	S 4237 CA	5564K	S 4168 CA	01510	S 0730 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A
5409K	S 4247 CA	5484	S 3240 C	5566	S 3146 C	09187	S 3046 C	11210	
5411	S 3035 C	5486K	S 4151 CA	5567K	S 4163 CA	09450		(VAG)	S 3192 A
5413	S 3075 C	5487	S 3088 C	5570	S 3243 C	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	11233	S 3047 C
5414	S 3050 C	5487K	S 4221 CA	5570 COUPLE	S 3255 C	100358	S 3B25 A	11235	S 3030 C
5415	S 3082 C	5488	S 3101 C	5570K COUPLE	S 4243 CA	100362	S 3711 A	11264	S 3061 C
5416	S 3094 C	5488K	S 4137 CA	5571	S 3219 C	100366	S 7E61 A	11507	S 3024 C
5416K	S 4131 CA	5489	S 3090 C	5572	S 3157 C	100368	S 3B27 A	11508	S 3020 C
5417	S 3087 C	5489K	S 4125 CA	5573	S 3183 C	100371	S 3A72 A	11509	S 3019 C
5417K	S 4198 CA	5491	S 3102 C	5574K	S 4173 CA	100384	S 3717 A	11510	S 3023 C
5418K	S 4123 CA	5491K	S 4136 CA	5575K	S 4166 CA	100464	S 3A15 A	11566	S 4109 CA
5419	S 3040 C	5492K	S 4140 CA	5577	S 3254 C	100468	S 3532 A	11567	S 3067 C
5419K	S 4171 CA	5493	S 3122 C	5577K	S 4178 CA	100474	S 4149 NR	11568	S 3011 C
5420K	S 4126 CA	5494	S 3110 C	5578K	S 4297 CA	100475	S 4193 NR	12263	S 3234 C
5421	S 3045 C	5494K	S 4145 CA	5579	S 3185 C	100476	S 4194 NR	12264	S 4108 CA
5421K	S 4100 CA	5495K	S 4149 CA	5580K	S 4233 CA	100487	S 5145 PE	12618	S 3005 C
5422K	S 4128 CA	5496F COUPLE	S 3226 C	5581	S 3164 C	101325	S 1061 NR	12648	S 1500 B
5423K	S 4114 CA	5496K COUPLE	S 4153 CA	5582K	S 4217 CA	101326	S 6114 NE	12649	S 1508 B
5424	S 3031 C	5497	S 3123 C	5583	S 3207 C	101330	S 5257 PE	12650	S 1569 B
5425	S 3257 C	5499	S 3246 C	5583K	S 4170 CA	101336	S 3509 A	12711	S 3158 C
5426K	S 4104 CA	5499K	S 4318 CA	5584	S 3163 C	101340	S 6129 NE	12765	S 3101 A
5427	S 3068 C	5500	S 3250 C	5585K	S 4255 CA	101443	S 3395 A	12765	S 3C47 A
5428	S 3032 C	5501	S 3228 C	5588	S 3186 C	101444	S 3A38 A	12766	S 3087 A
5429	S 3086 C	5501K	S 4127 CA	5589	S 3261 C	101450	S 3A62 A	14056	S 3077 A
5429K	S 4122 CA	5502	S 3120 C	5590 COUPLE	S 3229 C	101452	S 3717 R	14749	S 3079 C
5430K	S 4119 CA	5503	S 3141 C	5590K COUPLE	S 4231 CA	101641	S 5199 PE	14808	S 3020 C
5431K	S 4135 CA	5504	S 3133 C	5591	S 3276 C	101646	S 3B56 A	14815	S 3016 C
5433	S 3162 C	5505	S 3116 C	5591K	S 4234 CA	101651	S 3418 C	14816	S 3034 C
5434	S 3230 C	5506	S 3126 C	5592 COUPLE	S 3239 C	101654	S 6115 NE	14817	S 4102 CA
5434K	S 4120 CA	5507	S 3112 C	5593	S 3388 C	101656	S 5210 PE	14840	S 1502 B
5436	S 3043 C	5508	S 3247 C	5594	S 3223 C	101658	S 3A46 A	14841	S 1513 B
5437	S 3039 C	5508K	S 4146 CA	5595K	S 4312 CA	101660	S 3665 A	1510	S 0730 A
5437K	S 4282 CA	5509K	S 4296 CA	5596	S 3160 C	101663	S 3795 A	1511	S 7800 A
5438K	S 4112 CA	5510	S 3129 C	5597	S 3220 C	101664	S 3793 A	1512	S 0946 A
5439	S 3235 C	5510K	S 4158 CA	5597K	S 4253 CA	101665	S 3794 A	15935	S 3082 C
5439K	S 4129 CA	5511	S 3103 C	5600	S 3215 C	10190	S 5050 A	170198	S 3491 A
5440	S 3051 C	5512	S 3227 C	5601	S 3209 C	102684	S 3391 C	170209	S 3C54 A
5441	S 3041 C	5512K	S 4142 CA	5601K	S 4256 CA	102969	S 7G11 A	170233	S 3C03 A
5444	S 3065 C	5513K	S 4144 CA	5603	S 3149 C	102970	S 7G10 A	170546	S 5211 PE
5446	S 3038 C	5514	S 3111 C	5604	S 3294 C	102971	S 7G34 A	171180	S 5249 PE
5446K	S 4111 CA	5515	S 3236 C	5605K	S 4222 CA	102972	S 7G31 A	17151	S 4270 CA
5447	S 3118 C	5515K	S 4154 CA	5606	S 3368 C	103005	S 3B54 A	17160	S 3664 C
5448	S 3077 C	5516	S 3132 C	5608	S 3251 C	103008	S 1944 B	172255	S 3664 R
5449K	S 4117 CA	5516K	S 4265 CA	5608K COUPLE	S 4241 CA	103799	S 3A51 A	17263	S 4100 CA
5450	S 3197 C	5517	S 3115 C	5609K	S 4320 CA	103807	S 3A41 A	17264	S 3045 C
5451	S 3149 C	5517K	S 4150 CA	5610	S 3379 C	104336	S 5160 PE	172690	S 3B15 A
5451K	S 4103 CA	5519	S 3231 C	5613K	S 4249 CA	104337	S 5139 PE	172986	S 3B12 A
5452K	S 4147 CA	5519K	S 4155 CA	5617	S 3131 C	104796	S 3A42 A	17474	S 4262 CA

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

174822	S 7F37 A	28323	S 3201 C	45881	S 3332 C	FA4205/2	S 6617 N	FL6616	S 3480 A
17553	S 4106 CA	28379	S 4175 CA	4622	S 3996 A	FA4247A	S 3180 PO	FL6625	S 8160 A
17556	S 4116 CA	28380	S 3156 C	47224	S 5185 PE	FA4303	S 6380 PO	FL6628	S 4260 A
17796	S 4165 CA	28413	S 3255 C	47433	S 7472 A	FA4343	S 7380 PO	FL6629	S 4710 A
1812	S 6740 A	28414	S 4243 CA	47807	S 3299 C	FA4372	S 5419 PO	FL6631	S 4540 A
18641	S 4121 CA	29188	S 3145 C	47831	S 3A35 A	FA4483	S 4380 PO	FL6633	S 2040 A
18877		29212	S 3183 C	48460	S 7F32 A	FA4483B	S 6690 PO	FL6640	S 9240 A
(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4242 CA	29213	S 3151 C	48465	S 3298 C	FA4550	S 9091 N	FL6641	S 4580 A
18915	S 3044 C	29220	S 4172 CA	48473	S 4289 CA	FA4598	S 6290 PO	FL6645	S 5340 A
19358	S 3091 C	29222	S 4166 CA	48475	S 3655 A	FA4758	S 6010 N	FL6649	S 4090 A
19438	S 3058 C	29307	S 3222 C	48479	S 3693 A	FA4827	S 9300 B	FL6650	S 9780 A
19439	S 3076 C	29308	S 4167 CA	48483	S 4256 CA	FA4900	S 0220 PO	FL6651	S 5680 A
19441	S 3084 C	29871	S 4163 CA	48498	S 3422 C	FA5015	S 9080 PO	FL6654	S 6340 A
19446	S 3230 C	29965	S 3342 A	48499	S 4254 CA	FA5016	S 2080 PO	FL6658	S 1506 A
19588	S 4101 CA	30434	S 3141 C	48502	S 4257 CA	FA5054	S 7440 N	FL6661	S 4360 A
19592	S 4114 CA	30435	S 4220 CA	48507	S 3587 A	FA5129	S 0280 PO	FL6664	S 2460 A
19663	S 3037 C	30743	S 3254 C	48508	S 3677 A	FA5155	S 5541 PO	FL6666	S 7780 A
19793	S 3094 C	30861	S 3316 C	48510	S 4293 CA	FA5156	S 5548 PO	FL6670	S 3040 A
19971	S 4119 CA	31151	S 1960 A	48511	S 4288 CA	FA5264	S 5555 PO	FL6676	S 7660 A
19984	S 3086 C	31295	S 4141 CA	48514	S 3777 A	FA5282	S 5587 PO	FL6685	S 1540 A
19985	S 4122 CA	31308	S 3068 A	48518	S 3718 A	FA5362	S 6689 N	FL6686	S 4530 A
21125	S 4128 CA	31367	S 3142 C	48519	S 3A61 A	FA5381	S 6686 N	FL6692	S 0939 A
21137	S 3038 C	31441	S 7596 A	48521	S 3B20 A	FA5397	S 3380 PO	FL6695	S 3520 A
21139	S 4111 CA	31985		48527	S 3660 R	FA5410	S 5012 PE	FL6696	S 9090 A
21289	S 4120 CA	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4231 CA	48529	S 3355 A	FA5437	S 5008 PE	FL6698	S 9160 A
21312	S 3148 C	32068	S 4413 NR	48538	S 3688 A	FA5442	S 5018 PE	FL6699	S 9750 A
21314	S 4124 CA	32103	S 5060 PE	48541	S 4292 CA	FA5444	S 5017 PE	FL6720	S 7520 A
21316	S 3189 C	32240	S 9502 A	48542	S 5204 PE	FA5453	S 6687 N	FL6728	S 3780 A
21318	S 4148 CA	32245	S 3647 A	48554	S 4186 NR	FA5558	S 5019 PE	FL6730	S 8040 A
21643	S 4247 CA	32366	S 4178 CA	48557	S 3C64 A	FA5564	S 0914 NC	FL6740	S 9680 A
21650	S 4240 CA	32399	S 1948 B	48558	S 3B23 A	FA5578	S 6688 N	FL6742	S 7580 A
21702	S 4110 CA	32576	S 4273 CA	49645	S 3A17 A	FA5668	S 6687 N	FL6751	S 3610 A
21930	S 3098 C	32588	S 3219 C	49646	S 3692 A	FA5746	S 6687 N	FL6755	S 9680 A
21932	S 3075 C	32593		49653	S 3B24 A	FA5787	S 0929 NC	FL6760	S 4410 A
22069	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3228 C	S 3229 C	49654	S 3778 A	FL6071	S 0760 A	FL6761	S 7153 A
(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3228 C	32609	S 3160 C	49655	S 3A43 A	FL6124	S 8440 A	FL6762	S 5610 A
22070	S 4127 CA	32760	S 3208 C	49658	S 3B87 A	FL6148	S 1460 A	FL6766	S 9120 A
22165	S 3102 C	32910	S 5059 PE	49658	S 3C36 A	FL6179	S 6560 A	FL6771	S 3330 A
22166	S 4136 CA	33494	S 3261 C	49659	S 3B50 A	FL6186	S 0660 A	FL6772	S 0976 A
22282		33770	S 7356 A	49660	S 3A67 A	FL6198	S 2360 A	FL6775	S 7440 A
(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3226 C	33772	S 5820 R	6771	S 0950 A	FL6221	S 6860 A	FL6776	S 3540 A
22284		34186	S 4306 CA	6786	S 7940 A	FL6240	S 3360 A	FL6779	S 7580 A
(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 4153 CA	34187	S 3186 C	7814	S 3981 A	FL6252	S 8580 A	FL6787	S 5410 A
22441	S 4144 CA	34188	S 3220 C	8698	S 1013 B	FL6259	S 5060 A	FL6790	S 7149 A
2246	S 3244 C	34398	S 3565 R	9186	S 3026 C	FL6268	S 9300 A	FL6793	S 3987 A
22546	S 5023 PE	34555	S 3191 C	9408	S 3012 C	FL6300	S 8210 A	FL6795	S 6130 A
22552	S 2012 A	34558	S 4264 CA	9409	S 3017 C	FL6309	S 3460 A	FL6796	S 3230 A
23305	S 6689 N	34780	S 4221 CA	9410	S 3016 C	FL6310	S 0400 A	FL6797	S 3969 A
23683	S 4154 CA	34781	S 4318 CA	9429	S 3015 C	FL6325	S 0680 A	FLI6417	S 0950 A
23717	S 3131 C	34814	S 4241 CA	9430	S 3001 C	FL6338	S 6360 A	FLI6423	S 2370 A
23789	S 1851 B	34815	S 3251 C	9431	S 3010 C	FL6339	S 9460 A	FLI6426	S 0060 A
23921	S 4149 CA	34870	S 3340 A	9432	S 3014 C	FL6345	S 7360 A	FLI6440	S 5850 A
23950	S 4247 NR	36023	S 4235 CA	9433	S 3018 C	FL6346	S 9360 A	FLI6459	S 4940 A
24180	S 3106 C	36035	S 4282 CA	9435	S 3027 C	FL6358	S 1550 A	FLI6489	S 2950 A
24411	S 3125 C	36040	S 4269 CA	9437	S 3007 C	FL6364	S 5200 A	FLI6490	S 8950 A
24415	S 3108 C	36064	S 4249 CA	9439	S 3005 C	FL6365	S 7900 A	FLI6496	S 6550 A
24423	S 3063 C	36283	S 3209 C	9446	S 3006 C	FL6367	S 4200 A	FLI6627	S 2940 A
24425	S 3109 C	36628	S 5232 PE	9447	S 3013 C	FL6377	S 8900 A	FLI6638	S 9070 A
24426	S 3080 C	36634	S 5106 PE	9448	S 3002 C	FL6389	S 8460 A	FLI6653	S 5750 A
24433	S 3050 C	37048	S 4223 CA	9449	S 3011 C	FL6391	S 6120 A	FLI6653A	S 8890 A
24434	S 3103 C	37049	S 4218 CA	9466	S 3004 C	FL6394	S 2400 A	FLI6693	S 3750 A
24439	S 3118 C	37113	S 3224 C	9737	S 3550 A	FL6397		FLI6694	S 7940 A
24440	S 3077 C	37114	S 4226 CA			(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4360 A	FLI6724	S 7139 A
24490	S 3117 C	37315	S 4312 CA			FERRARI (AUTO) SOFIMA	FL6402	S 1066 A	FLI6781
24526	S 3123 C	37320	S 3556 A				FL6403	S 6210 A	FLI6811
24540	S 4142 CA	37326	S 4232 CA	066855200	S 4296 CA	FL6445	S 4610 A	FLI6819	S 7169 A
24542	S 3121 C	37328	S 4237 CA	113977	S 1699 B	FL6451	S 4580 A	FLI6823	S 4940 A
24564	S 3240 C	37334	S 4234 CA	115738	S 1505 B	FL6452	S 1460 A	FLI6856	S 1840 A
24567	S 3116 C	37723	S 3233 C	117792	S 1502 B	FL6462	S 8660 A	FLI6857	S 5840 A
24590	S 4147 CA	38280	S 3294 A	152212	S 1748 B	FL6519	S 2410 A	FLI6877	S 7477 A
24827	S 3132 C	38658	S 4222 CA	178647	S 1505 B	FL6520	S 1506 A	FLI6880	S 7602 A
26195	S 3111 C	38877	S 3376 A	95180050	S 6617 N	FL6533	S 7059 A	FLI6938	S 7135 A
26302	S 3231 C	38880	S 7630 A	95180053	S 9300 B	FL6535	S 6200 A	FLI9037	S 5050 A
26336	S 6H2O NE	38881	S 7621 A				FL6544	S 4400 A	FP4378
26342	S 3264 A	38882	S 3003 DR			FIAAM SOFIMA	FL6547	S 7900 A	FP4779
26416	S 1824 B	39048	S 4219 CA				FL6548	S 4800 A	FP5038
26437	S 1924 B	39218	S 3390 A	FA4009	S 0280 PO	FL6558	S 4200 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6600 NR
26678	S 4139 CA	39750	S 3374 A	FA4012D	S 1080 PO	FL6567	S 2910 A	FP5038	
26704	S 5048 PE	40422	S 4236 CA	FA4016B	S 4080 PO	FL6568	S 2300 A	(HONDA)	S 4435 NR
27274	S 3248 A	44664	S 4244 CA	FA4016C	S 4080 PO	FL6570		FP5091	S 0410 NR
27276	S 3288 A	44664	S 4388 CA	FA4018	S 3081 PO	(RENAULT)		FP5093	S 7210 NR
27423	S 3112 C	44783	S 3210 C	FA4018A	S 3081 PO	FL6570		FP5145	S 1410 NR
27829	S 3218 C	44846	S 4238 CA	FA4023	S 8381 NC	(NISSAN)		FP5257	S 2810 NR
27924	S 4159 CA	44847	S 3277 C	FA4043/2	S 7411 N	FL6571		FP5319	S 5600 NR
27931	S 3246 C	45535	S 3243 C	FA4154	S 4211 N	FL6575		FP5403	S 0319 NC
27944	S 3197 C	45613	S 4389 CA	FA4167	S 6181 N	FL6576		FP5425	S 4408 NR
27950	S 3143 C	45857	S 4261 CA	FA4174	S 6481 N	FL6578		FP5432	S 4413 NR
27976	S 3154 C	45872	S 7A97 A	FA4194/2	S 6311 N	FL6614		FP5533	S 4415 NR



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

FP5534	S 4418 NR	FT4930	S 8540 R	FT5209	S 3266 R	FT5662	S 0002 R	0060563661	S 1600 R
FP5535	S 4404 NR	FT4931	S 8240 R	FT5226	S 3431 R	FT5681	S 6210 R	0060570436	S 5810 A
FP5570	S 4426 NR	FT4933		FT5227	S 3254 R	FT5682	S 5210 R	0060574554	S 9430 R
FP5576	S 4412 NR (SUZUKI)		S 3490 R	FT5230	S 0090 R	FT5683	S 3210 R	0060575900	S 1504 B
FP5600HWS	S 0H2O NR	FT4933		FT5235	S 3278 R	FT5688	S 3820 R	0060595381	S 8020 A
FP5614	S 4445 NR (DAIHATSU, TOYOTA)		S 3800 R	FT5238	S 0320 R	FT5703	S 1802 B	0060714305	S 9300 A
FP5615	S 4433 NR	FT4946	S 8340 NR	FT5241	S 3279 R	FT5704	S 1776 B	0060714306	S 9300 A
FP5626	S 4428 NR	FT4947	S 4240 R	FT5244	S 3440 R	FT5722	S 3474 R	0060714421	S 9300 B
FP5642	S 4427 NR	FT4949	S 9430 R	FT5246	S 3404 R	FT5738		0060715665	S 7111 NC
FP5643HWS (FIAT)		FT4956	S 3440 R	FT5254	S 3282 R	(FORD)	S 5030 R	0060718204	S 5600 R
FP5653	S 2H2O NR	FT4960	S 8540 R	FT5256		FT5738		0060725770	S 8900 A
FP5659	S 4425 NR	FT4970	S 7130 R	(SAAB)	S 3298 R	(MCC, MITSUBISHI)	S 3478 R	0060725772	S 8900 A
FP5660	S 4435 NR	FT4973	S 3130 R	FT5256		FT5744	S 4820 R	0060725773	S 8900 A
FP5665	S 2320 NR	FT4981	S 3801 R	(FORD, MAZDA)	S 3413 R	FT5753	S 3299 R	0060727631	S 9300 B
FP5666	S 4460 NR	FT4984	S 5800 R	FT5258		FT5786	S 1715 B	0060732867	S 8500 NR
FP5667	S 1824 B	FT4985	S 2290 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	FT5844	S 0920 R	0060735555	S 7000 B
FP5697	S 4441 NR	FT4986	S 1710 R	FT5258		FT5855	S 1840 B	0060740421	S 7111 NC
FP5760HWS	S 0ONE NR	FT4993	S 0130 R	(VAG)	S 1722 B	FT5887	S 1925 B	0060744108	S 1600 R
FP5793	S 4456 NR	FT4998	S 9130 R	FT5260		FT5914	S 9431 R	0060745338	S 7000 B
FP5794	S 4451 NR	FT5006	S 4326 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	FT5938	S 4455 NR	0060748870	S 0400 A
FP5863HWS	S 2ONE NR	FT5012	S 7330 R	FT5260		FT5942	S 4423 NR	0060800097	S 1500 B
FP5864HWS	S 3ONE NR	FT5018A	S 3003 DR	(FORD)	S 0320 R	FT5969	S 3482 R	0060801638	S 1511 B
FT4403	S 5600 R	FT5022	S 1020 NR	FT5261	S 1514 B	FT6029	S 3486 R	0060807436	S 1504 B
FT4512	S 1270 R	FT5036	S 8310 R	FT5262	S 1562 B	FT6032	S 3472 R	0060809355	S 8530 A
FT4531A	S 4500 R	FT5050	S 6140 R	FT5263		FT6033	S 1853 B	0858975700	S 9091 N
FT4627	S 4600 R	FT5051	S 0140 R	(CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)	S 0422 N	FT6042	S 3565 R	1011983	S 8210 A
FT4648	S 7000 B	FT5053	S 3280 R	FT5270	S 1529 B	FT6053	S 1825 B	1186044	S 0950 A
FT4648A	S 7000 B	FT5053A	S 3280 R	FT5271	S 1561 B	PC8038	S 3084 C	1310636080	S 3050 A
FT4648B	S 7000 B	FT5055A	S 9600 NR	FT5272	S 3263 R	PC8050	S 3079 C	1312764080	
FT4653	S 7600 R	FT5056	S 1410 R	FT5273	S 3264 R	PC8055-2		[SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME]	S 3042 C
FT4662		FT5058	S 3310 R	FT5274		(N.2 FILTRO/FILTERS)	S 3070 C	1312766080	S 3042 C
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4300 R	FT5069		(ESCLUSO/EXCEPT TOYOTA)	S 8540 R	PC8056			
FT4670T	S 9710 R	(SAAB)	S 3298 R	FT5274	(TOYOTA)	S 3253 R	PC8075	S 3087 C	1345983080
FT4674	S 6100 R	FT5069A				S 3039 C	1345984080	S 5127 GC	
FT4682	S 4100 R	(SAAB)	S 3298 R	FT5278	S 3003 DR	PC8076	S 3075 C	1346386080	S 5147 GC
FT4710	S 5700 R	FT5073	S 0910 R	FT5283	S 3299 R	PC8079	S 3052 C	1346387080	S 5148 GC
FT4739	S 0100 R	FT5075	S 6610 R	FT5284	S 3458 R	PC8081	S 3091 C	1349042080	S 7628 A
FT4747		FT5081		FT5286	S 3251 R	PC8085	S 3134 C	1352490080	S 5148 GC
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	FT5287	S 1379 NR	PC8086	S 3138 C	1352491080	S 5147 GC
FT4747		FT5082	S 1012 B	FT5288	S 4381 NR	PC8087	S 3038 C	1354823	S 5600 R
(FORD)	S 1880 R	FT5087	S 6100 R	FT5289	S 4380 NR	PC8088	S 3065 C	1354828	S 5600 R
FT4756	S 1100 R	FT5090		FT5290	S 4397 NR	PC8089	S 3050 C	1354884080	S 7469 A
FT4760	S 7500 R	(DAIHATSU)	S 2290 R	FT5294	S 1564 B	PC8096	S 3058 C	1359643080	S 7628 A
FT4771	S 1600 R	FT5090		FT5296	S 1513 B	PC8098	S 3069 C	1359644080	S 7469 A
FT4772	S 3130 R	(TOYOTA)	S 2327 R	FT5297	S 1507 B	PC8108	S 3090 C	1362976080	S 5148 GC
FT4772A	S 3130 R	FT5102	S 3402 R	FT5342	S 3419 R	PC8110	S 3107 C	1362977080	S 5147 GC
FT4775	S 7000 R	FT5118	S 0140 R	FT5347	S 3417 R	PC8111	S 3101 C	1367484080	S 7628 A
FT4775	S 2640 R	FT5124	S 3246 R	FT5380	S 1718 B	PC8113	S 3114 C	1371439080	
FT4776	S 1610 R	FT5125	S 9220 R	FT5384	S 7601 NR	PC8115	S 3032 C	[SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY]	S ONEB NR
FT4777	S 5800 R	FT5127	S 3496 R	FT5385	S 7600 NR	PC8117			
FT4781	S 4600 R	FT5130	S 7230 R	FT5386	S 1710 B	PC8124	S 3076 C	1384034	S 1506 A
FT4790	S 3241 R	FT5132	S 7410 R	FT5388	S 3425 R	PC8125	S 3117 C	1398487	S 4000 O
FT4790A	S 5601 R	FT5140	S 1505 B	FT5398	S 1543 B	PC8128	S 3104 C	1400175180	S 3261 A
FT4790A (O/O)	S 5603 R	FT5144	S 1500 B	FT5401	S 1724 B	PC8141	S 3077 C	1400474780	S 0333 A
FT4790B	S 5603 R	FT5146	S 3249 R	FT5404	S 3428 R	PC8142	S 3155 C	1475478080	
FT4797	S 2400 R	FT5148		FT5406	S 3258 R	PC8144	S 3103 C	[N.1 FILTRO/FILTER]	S 3070 C
FT4799	S 0300 NR	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	FT5414	S 1750 B	PC8154	S 3131 C	[N.1 FILTRO/FILTER]	S 3070 C
FT4803	S 4600 R	FT5149	S 3262 R	FT5415	S 1569 B	PC8159	S 3088 C	1483883080	S 4156 CA
FT4805	S 0420 R	FT5151	S 1001 DR	FT5416	S 1515 B	PC8166	S 3123 C	1484383080	S 3069 C
FT4809		FT5152	S 7210 NR	FT5417	S 1669 B	PC8170	S 3124 C	1497497080	S 3136 C
(MMW)	S 8400 R	FT5160	S 3244 DR	FT5421	S 1712 B	PC8185	S 3184 C	1497498080	S 4160 CA
FT4809		FT5161	S 1530 R	FT5428	S 1520 B	PC8187	S 3112 C	1606451188	S 0422 N
(LANCIA)	S 3297 R	FT5161A	S 1530 R	FT5429	S 3248 DR		164067006	S 4211 N	
FT4819	S 6700 R	FT5164	S 3255 R	FT5434	S 3476 R	FIAT	164067015	S 4211 N	
FT4825	S 1880 R	FT5165	S 6140 R	FT5448	S 3259 R	SOFIMA	164067019	S 4211 N	
FT4826	S 1270 R	FT5166	S 1013 B	FT5449	S 3274 DR				
FT4828	S 1600 R	FT5167	S 1027 B	FT5455	S 0101 R	0004442559	S 1500 B	1756124	S 3241 R
FT4828A	S 3257 R	FT5173	S 3105 B	FT5458	S 1749 B	0052072078	S 3475 A	1756453	S 8400 R
FT4829	S 8310 R	FT5175	S 3106 B	FT5467	S 1769 B	0060504284	S 2023 A	1871000100	S 9008 CH
FT4837		FT5177	S 1026 B	FT5468	S 4424 NR	0060504569	S 7000 R	1909104	S 0012 O
(FIAT)	S 9431 R	FT5183	S 1539 B	FT5471	S 1560 B	0060506968	S 3430 R	1909112	S 4211 N
FT4840	S 2610 NR	FT5184	S 1517 B	FT5525	S 4409 NR	0060507080	S 1506 B	1909128	S 5850 A
FT4862	S 2030 R	FT5194	S 1024 B	FT5567	S 6620 R	0060507208	S 1600 R	1909139	S 2950 A
FT4863	S 9400 R	FT5197	S 1020 B	FT5581	S 2210 R	0060507213	S 6040 R	1909141	S 5850 A
FT4863A	S 6040 R	FT5198	S 1699 B	FT5582	S 4210 R	0060507814	S 5830 A	2654392	S 0700 R
FT4874	S 9000 B	FT5199	S 1900 B	FT5589	S 1924 B	0060516871	S 9300 A	2AML00090A	S 1600 R
FT4883	S 2330 R	FT5201	S 1502 B	FT5604	S 4429 NR	0060521128	S 4600 R	370640000	S 5600 R
FT4888	S 3430 R	FT5202	S 1503 B	FT5606	S 4416 NR	0060523382	S 5830 A	40060883	S 0012 O
FT4899	S 4220 R	FT5203	S 1506 B	FT5608	S 3483 R	0060523432	S 1500 B	4027979	S 0700 R
FT4904	S 2900 R	FT5204	S 1531 B	FT5609	S 8210 NR	0060533494	S 6610 R	4055745	S 1460 A
FT4905	S 3102 R	FT5205	S 1511 B	FT5624	S 3413 R	0060534120	S 1510 B	4060883	S 0012 O
FT4906	S 6220 R	FT5206		FT5625	S 4414 NR	0060536129	S 1600 R	4083199	S 0760 A
FT4907	S 6901 R	(BOSCH 0 450 902 151)	S 3900 B	FT5630	S 1817 B	0060537455	S 1511 B	4110530	S 6560 A
FT4908	S 3243 R	FT5206		FT5631	S 1844 B	0060538903	S 5810 A	4112209	S 5700 R
FT4909	S 3900 R	(A.C.DELCO GF635)	S 1611 B	FT5638	S 1841 B	0060538923	S 5810 A	4119015	S 5600 R
FT4911	S 3139 R	FT5207	S 1510 B	FT5645	S 3013 DR	0060553431	S 3249 R	4119668	S 0660 A
FT4925	S 5710 R	FT5208	S 1508 B	FT5656	S 5030 R	0060561931	S 8020 A	4121392	S 5600 R

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

4126076	S 6560 A	4388584	S 0660 A	46519728	S 7250 R	51773592	S 5175 GC	5889204	S 1780 A
4126435	S 1600 R	4393608	S 1066 A	4651986	S 7111 NC	51775324	S 3265 A	5889205	S 4610 A
4135559	S 4600 R	43942540	S 7000 R	46520658	S 3066 A	51775340	S 1302 A	5889207	S 5820 A
4135600	S 0700 R	43944630	S 4600 R	46523087	S 1515 B	51776608	S 5181 GC	592602	S 5600 R
4135600	S 0700 R	43971650	S 5700 R	46531688	S 4412 NR	51779083	S 5145 GC	592765	S 5600 R
4146001	S 1460 A	4402070	S 4710 A	46533026	S 4418 NR	51785947	S 3371 A	5930572	S 4260 A
4146050	S 0660 A	4406095	S 4710 A	46536222	S 9040 A	51793172	S 7630 A	5937594	S 4540 A
4158728	S 7000 R	4409040	S 5710 R	46536482	S 6102 A	51796537	S 3297 A	5937867	S 4540 A
4160703	S 7000 R	4409902	S 4610 A	46542140	S 2530 R	51805219	S 3045 C	5938946	S 2640 R
4170601	S 5600 R	44115780	S 0660 A	46544820	S 4030 R	51806865	S 3500 A	5939831	S 9430 R
4176610	S 4600 R	4419493	S 7830 A	46548755	S 2530 R	51817839	S 3469 A	5939832	S 3430 R
4180565	S 0660 A	4434790	S 1610 R	46552772	S 7341 A	51817983	S 3740 B	5940898	S 2640 R
4180816	S 8210 A	4434791	S 3430 R	46552777	S 3112 A	51830174	S 3297 A	5940899	S 2330 R
4181058	S 4600 R	4434792	S 9430 R	4660393	S 0060 A	51836363		5951661	S 8500 NR
4189485	S 4600 R	4434793	S 2640 R	4660455	S 0060 A	(BR)	S 4248 CA	5951865	S 1610 R
4195069	S 8210 A	4434794	S 2330 R	4669550	S 7111 NC	51843850	S 7688 A	5951891	S 6100 R
4199523	S 7000 R	4434825	S 8310 R	4669551	S 7111 NC	51854025	S 7629 A	5951895	S 1610 R
4202887	S 5700 R	4434852	S 4610 A	46721047	S 3025 C	51854923	S 3210 C	5964796	S 1610 R
4209314	S 4600 R	4434857	S 7830 A	46721374	S 3024 C	51857341	S 3604 A	5973689	S 1780 A
4209394	S 4600 R	4434858	S 8930 A	46721923	S 3019 C	51874053	S 7630 A	5973928	S 2530 R
4212109	S 5700 R	4434867	S 7830 A	46722335	S 4105 CA	51874054	S 7630 A	5980183	S 1506 A
4222406	S 0700 R	4434868	S 8930 A	46722862	S 1881024		S 3376 A	5983859	S 5810 A
4224194	S 5700 R	4434895	S 5710 R	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3043 C	51885139	S 3607 A	5983899	S 1506 A
4228326	S 5700 R	4434896	S 2300 A	46722862	S 4262 CA	51885845	S 3548 A	5983900	S 3003 DR
4233784	S 5700 R	4434897	S 2910 A	46723024	S 4157 CA	51920958	S 3477 A	5983926	S 5820 A
4236942	S 4600 R	4434951	S 4710 A	46723245		51924757	S 1302 A	5983927	S 5340 A
4237082	S 8210 A	4434958	S 4260 A	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3043 C	51924759	S 3477 A	5983958	S 7111 NC
4242480	S 2300 A	4434959	S 2330 R	46723321	S 3088 C	51924760	S 3604 A	5984018	S 8111 NC
4243301	S 4600 R	4434975	S 7000 R	46723331	S 3043 C	51924761	S 3265 A	5984020	S 2240 A
4267978	S 4600 R	4435104	S 1500 B	46723435	S 4103 CA	51925027	S 3477 A	5984044	S 2530 R
4273072	S 6210 A	4435144	S 1510 B	46737091	S 4412 NR	51925537	S 3297 A	5984093	S 1501 B
4286050		4439265	S 8930 A	46741119	S 0080 A	51929061	S 1ONE NR	5998293	S 1780 A
(EU)	S 7000 R	4439425	S 8930 A	46751179	S 4030 R	51940647	S 1941 B	6000605218	S 3265 R
4286050		4442554	S 1500 B	46754989	S 7367 A	51974227	S 3793 A	6000605426	S 6045 NE
(BR)	S 1600 R	4442559	S 1500 B	46768502	S 3023 C	51977574	S 3677 A	6000605431	S 6045 NE
4286051	S 7000 R	4460000	S 4260 A	46769601	S 1515 B	51979427		6000606985	S 3218 C
4286052	S 7000 R	4460001	S 4260 A	46770834	(BR)		S 4245 CA	6000619764	S 6114 NE
4290372	S 4600 R	4460002	S 4260 A	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3043 C	52000306	S 3795 A	6000619767	S 3664 A
4292447	S 8210 A	4446003	S 4260 A	46783544	S 1302 A	52027683	S 3794 A	6000620027	S 4234 CA
43061000	S 8500 NR	4446004	S 4260 A	46783546	S 3302 A	52063810	S 3211 C	6000620028	S 3276 C
4311528	S 6210 A	4464335	S 2330 R	46786875	S 4412 NR	52069663	S 3794 A	6000626025	S 5139 PE
4311617	S 6210 A	449040	S 5710 R	46787007	S 2530 R	52072078	S 3A75 A	60504284	S 7000 R
4313207	S 0660 A	4450733	S 5340 A	46794399	S 3033 C	52104722	S 3794 A	60504569	S 3430 R
4315437	S 1460 A	4462675	S 2330 R	46794403	S 1080 A	52407563	S 4150 CA	60506968	S 1506 B
4316238	S 7000 R	4462676	S 2330 R	46796687	S 0110 R	52408346	S 3115 C	60507080	S 1600 R
4321698	S 1066 A	4462677	S 2330 R	46797378	S 0H20 NR	53034019AD	S 3C45 A	60507208	S 8500 NR
4321699	S 1066 A	4462678	S 2330 R	46799653	S 4104 CA	53346773	S 3C45 A	60507213	S 6040 R
4334597	S 7000 R	4469396	S 3430 R	4680444	S 7111 NC	540955	S 0012 O	60507814	S 5830 A
4335580	S 7000 R	4469397	S 3430 R	46805828	S 2210 R	5414632	S 9091 N	60516871	S 9300 A
4335880	S 7000 R	4469398	S 3430 R	46805829	S 3210 R	5443646	S 2400 R	60521128	S 4600 R
4339509	S 5700 R	4469399	S 3430 R	46805830	S 4210 R	5443746	S 2400 R	60523382	S 5830 A
4343591	S 7000 R	4469400	S 3430 R	46805831	S 5210 R	546777	S 1511 B	60523432	S 1500 B
4343597	S 7000 R	44980875	S 4300 R	46805832	S 6210 R	5495251	S 7630 R	60533494	S 6610 R
4348451	S 7000 R	44980929	S 2940 A	46806576	S 6302 A	5495622	S 0130 R	60534120	S 1510 B
4352637	S 7000 B	4506839	S 5600 R	46807036	S 7H20 NR	55183265	S 3265 A	60536129	S 1600 R
4352830	S 8210 A	4516563	S 4000 O	46808398	S 9150 R	55183269	S 9012 A	60537455	S 1511 B
4352891	S 6210 A	45170000	S 5600 R	46809151	S 2302 A	55183307	S 2023 A	60538903	S 5810 A
4353591	S 7000 R	4523873	S 5600 R	46844822	S 4100 CA	55183562	S 7606 A	60538923	S 5810 A
4354828	S 5600 R	45480668	S 1460 A	46849581	S 5084 GC	55184249	S 3297 A	60553431	S 3249 R
4356500	S 5700 R	45481348	S 3081 PO	4730587	S 0700 R	55184295	S 7400 A	60561931	S 8020 A
4356575	S 4600 R	4561986	S 7111 NC	4753103	S 8500 NR	55184943	S 3207 A	60563661	S 1600 R
4356990	S 4610 A	4600875	S 9710 R	4764725	S 8500 NR	55189320	S 5049 PE	60570436	S 5810 A
4361617	S 1066 A	4607360	S 0700 R	4787410	S 3003 DR	55189961	S 3460 R	60574554	S 9430 R
4361618	S 8210 A	4608186	S 0700 R	4787696	S 7111 NC	55192012	S 3301 A	60575900	S 1504 B
4363000	S 6210 A	4616563	S 4000 O	4791113	S 3003 DR	55192516	S 3298 A	60585533	S 1748 B
4363009	S 0660 A	4621540	S 7111 NC	4791752	S 0700 R	55193849	S 3265 A	60595381	S 8020 A
4363010	S 4600 R	4621739	S 7111 NC	4795601	S 8500 NR	55197218	S 5031 PE	60603977	S 3900 A
4363011	S 6210 A	4621740	S 7111 NC	4796458	S 3003 DR	55198675	S 5065 PE	60603982	S 4900 A
4363100	S 8210 A	4621742	S 7111 NC	4799425	S 3003 DR	55206816	S 5061 PE	60612882	S 9150 R
4363120	S 6560 A	4625547	S 9710 R	4813127	S 8500 NR	55207208	S 5061 PE	60621890	S 9150 R
4363484	S 5700 R	46337528	S 3820 R	4814454	S 8500 NR	55214974	S 5061 PE	60653641	S 4107 CA
4363485	S 7000 R	46403933	S 1515 B	486168AB	S 3544 A	55223416	S 5083 PE	60653642	S 4239 CA
4363560	S 1066 A	46409630	S 3019 C	4950103	S 8950 A	55224598	S 5128 PE	60675978	S 1515 B
4368711	S 8210 A	46412715	S 3252 C	4956902	S 8950 A	55230822	S 4030 R	60714305	S 9300 A
4370749	S 1066 A	46416684	S 1740 B	4958911	S 1460 A	55238304	S 5031 PE	60714306	S 9300 A
4371568	S 6560 A	464166840		50055447	S 3519 R	55252436	S 3596 R	60714421	S 9300 B
4371569	S 6210 A	(BR)	S 1740 B	504091563	S 5820 R	55256371	S 3596 R	60715665	S 7111 NC
4371570	S 8210 A	46420988	S 4310 A	50511785	S 3209 C	55256470	S 4030 R	60718204	S 5600 R
4371572	S 1066 A	46423474	S 8150 R	50515501	S 3353 A	55261437	S 5139 PE	60725770	S 8900 A
4371574	S 0660 A	46441236	S 1515 B	51713215	S 5108 GC	55702456	S 3124 C	60725772	S 8900 A
4371576	S 1460 A	46442422	S 3023 C	51738508	S 5112 GC	5583693	S 8111 NC	60725773	S 8900 A
4371579	S 5060 A	46468378	S 3530 R	51750286	S 5134 GC	5608910	S 7440 N	60727631	S 9300 B
4371580	S 7000 R	46473803	S 5427 GC	51753547	S 5139 GC	575625	S 0760 A	60732867	S 8500 NR
4371581	S 5700 R	46474249	S 1515 B	51757948	S 5144 GC	5801985959	S 5820 R	60735555	S 7000 B
4371582	S 4600 R	46481588	S 3066 A	51764484	S 5175 GC	5875856	S 0060 A	60740421	S 7111 NC
4381608	S 4600 R	4648371	S 9710 R	51772541	S 5173 GC	587586	S 0060 A	60744108	S 1600 R
4382018	S 5700 R	46513960	S 4267 CA	51773404	S 3339 A	5889202	S 1066 A	60745338	S 7000 B
4382101	S 5700 R	46519049	S 8630 A	51773591	S 5178 GC	5889203	S 8210 A	60748870	S 0400 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

60800097	S 1500 B	71736125	S 0030 A	71754152	S 3149 C	(CLASSIC LINE)	S 0ONE NR	77366065	S 3088 C
60801430	S 3020 C	71736126	S 3048 A	71754157	S 3066 A	71773197		77366216	S 6052 NE
60801638	S 1511 B	71736127	S 1780 A	71754158	S 3115 C	(CLASSIC LINE)	S 1ONE NR	77366480	S 3211 C
60807436	S 1504 B	71736128	S 7540 A	71754224	S 2310 A	71773824	S 5163 PE	77366607	S 6052 NE
60809275	S 8020 A	71736129	S 8930 A	71754225	S 1506 A	71775178	S 2320 NR	77366641	S 6053 NE
60809355	S 8530 A	71736130	S 5810 A	71754226	S 0030 A	71775180	S 5002 PE	77367412	S ONEB NR
60810474	S 5710 R	71736131	S 3430 A	71754227	S 4430 A	71775822	S 4256 CA	77367433	S 6053 NE
60810503	S 1748 B	71736132	S 4310 A	71754228	S 8530 A	71775823	S 4248 CA	77367547	S 3391 C
60810570	S 3019 C	71736133	S 9430 A	71754229	S 3050 A	71775824	S 4245 CA	77367623	S 6079 NE
60810709	S 9430 R	71736134	S 7540 A	71754231	S 5210 R	71775825	S 4275 CA	77368519	S 3391 C
60810852	S 9150 R	71736135	S 1506 A	71754236	S 4408 NR	71776016	S 4269 CA	77368566	S 1076 NE
60811242	S 3020 C	71736136	S 2240 A	71754237	S 5083 PE	71777722	S 5061 PE	77368593	S 6076 NE
60811342	S 3900 A	71736137	S 1930 A	71754569	S 2530 R	71777723	S 5061 PE	7749305	S 1600 R
60811664	S 8020 A	71736139	S 8020 A	71754829		71779555	S 5820 R	7759323	S 2310 A
60811822	S 1515 B	71736140	S 7440 A	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 6008 G	71961003	S 0700 R	7768720	S 3066 A
60811900	S 3066 A	71736141	S 0930 A	71765453	S 3265 A	72370000	S 5600 R	7773854	S 5710 R
60811904	S 1515 B	71736142	S 9630 A	71765454		7300943	S 1600 R	7782629	S 0030 A
60812197	S 3019 C	71736143	S 4710 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 9012 A	7301916	S 3003 DR	7786042	S 8020 A
60812738	S 1515 B	71736144	S 5830 A	71765457		7301939	S 3003 DR	7786184	S 3066 A
60813507	S 3530 R	71736145	S 4430 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 7367 A	73038502	S 4000 O	7786225	S 7265 A
60813794	S 3019 C	71736146	S 7954 A	71765458		73048658	S 8950 A	7786255	S 7540 A
60813798	S 3066 A	71736147	S 8210 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 1250 A	73103	S 1460 A	7786434	S 3066 A
60813871	S 1515 B	71736148	S 4610 A	71765459		73500049	S 5043 PE	7786626	S 1250 A
60814435	S 7250 R	71736149	S 5810 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 4030 R	73500506	S 3418 R	7787063	S 1515 B
60814643	S 4105 CA	71736150	S 5820 A	71765460		73502069	S 3802 A	7797229	S 3020 C
60814815	S 3066 A	71736153	S 3066 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 5043 PE	73504004	S 5190 PE	78011414	S 8950 A
60815000	S 3066 A	71736154	S 5810 A	71765464		73504027	S 5031 PE	79022025	S 5850 A
60815415	S 1250 A	71736156	S 1066 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 5031 PE	74027979	S 0700 R	79043780	S 6550 A
60815647	S 4107 CA	71736157	S 2530 R	71768154	S 3251 R	74056633	S 4211 N	79075882	S 8500 NR
60816460	S 0H2O NR	71736158	S 6210 R	71769199	S 5024 PE	74348148	S 4211 N	79081327	S 5850 A
62703506	S 5600 R	71736159	S 9150 R	71769503	S 1836 B	74348149	S 4211 N	79085656	S 2370 A
70112217	S 4000 O	71736160	S 5210 R	71770689	S 5061 PE	74502495	S 4000 O	7984429	S 1460 A
701674	S 5810 A	71736161	S 4030 R	71771365	S 2210 R	74502499	S 0012 O	7984430	S 7920 NR
70237000	S 5600 R	71736162	S 2210 R	71771366		74507257	S 4000 O	8011014	S 8950 A
70243163	S 2950 A	71736163	S 3003 DR	(CLASSIC LINE)	S 6102 A	74511629	S 5600 R	8014410	S 2370 A
70244728	S 0060 A	71736164	S 3210 R	71771367	S 4107 CA	74513411	S 0700 R	8014420	S 2950 A
70251397	S 7111 NC	71736166	S 4210 R	71771369	S 4210 R	74734248	S 0012 O	8014430	S 8950 A
7032389	S 6100 R	71736168	S 3249 R	71771370		7524505	S 1600 R	8016967	S 6550 A
705111	S 5810 A	71736169	S 9431 R	(CLASSIC LINE)	S 5H2O NR	7533445	S 5820 A	8041782	S 6550 A
7053172	S 5810 A	71736170	S 1600 R	71771373		7554755	S 9630 A	8092347	S 0950 A
70659533	S 6550 A	71736171	S 6040 R	(CLASSIC LINE)	S 4412 NR	7564846	S 9630 A	8093784	S 0002 R
70684632	S 2370 A	71736776	S 3149 C	71771376		7571543	S 0130 R	8094864	S 0920 R
70684732	S 2370 A	71737926	S 5049 PE	CLASSIC LINE	S 3024 C	7571569	S 3003 DR	8094872	S 5820 R
70684734	S 6550 A	71739396	S 5024 PE	71771382		7572617	S 1620 A	81190447	S 4080 PO
7075753	S 1600 R	71739633	S 3003 DR	(CLASSIC LINE)	S 6120 NR	7574020	S 1506 B	81190493	S 1080 PO
7078711	S 3074 C	71739634	S 3003 DR	71771388		7585348	S 3900 B	82220425	S 5600 R
7079682	S 3317 C	71739871	S 3299 R	(CLASSIC LINE)	S 2H2O NR	7588406	S 2730 A	8222045	S 5600 R
7082141	S 4310 A	71740064	S 0002 R	71771392		7591286	S 2730 A	82232108	S 5600 R
7082301	S 3113 C	71740470	S 5065 PE	(CLASSIC LINE)	S 4391 NR	7604091	S 8530 A	82241613	S 5600 R
7082928	S 3113 C	71741042	S 5163 PE	71771465		7604418	S 2640 R	82255076	S 9400 R
7083265		71741210	S 5163 PE	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 6H2O NE	7604770	S 6400 R	82300672	S 9400 R
(BR)	S 7130 R	71741501	S 3299 R	71771642	S 4529 NR	7606404	S 1611 B	82323784	S 7000 B
7083750	S 1740 B	71741510	S 0920 R	71771736	S 3019 C	7612972	S 1501 B	82342881	S 1600 R
7085110		71742069	S 3347 A	71771745		7616156	S 0930 A	82345728	S 0660 A
(BR)	S 7130 R	71742115	S 3251 R	(CLASSIC LINE)	S 4408 NR	7633139	S 3440 A	82345730	S 0660 A
7086604		71743821	S 3109 C	71771747		7634041	S 9430 A	82348734	S 2910 A
(BR)	S 3157 C	71743887	S 4912 A	(CLASSIC LINE)	S 7H2O NR	7635767	S 2730 A	82360558	S 2640 R
7087808	S 5034 PE	71743888	S 5179 GC	71771748		76547883	S 3265 R	82361657	S 7000 R
71004652	S 8950 A	71744410	S 5064 PE	(CLASSIC LINE)	S 3H2O NR	7680997	S 1501 B	82372779	S 5810 A
71167808	S 2950 A	71746761	S 3251 R	71771749		7683815	S 9431 R	82374232	S 2640 R
71711048	S 1611 B	71746975	S 6H20 NE	(CLASSIC LINE)	S 8500 NR	7688498	S 4430 A	82380591	S 2240 A
71712595	S 3019 C	71747593	S 3251 R	71771750		7688774	S 3430 A	82392325	S 8500 NR
71712596	S 3019 C	71749828	S 0920 R	(CLASSIC LINE)	S 2810 NR	7689285	S 2530 R	82392556	S 5810 A
71713782	S 3003 DR	71750588	S 3416 A	71771751		76908	S 1506 A	82392557	S 5810 A
71714923	S 0911 NC	71750719	S 3405 A	(CLASSIC LINE)	S 8501 NR	7706339	S 8930 A	82398171	S 2240 A
71718765	S 3003 DR	71751114	S 5061 PE	71771753		7712505	S 1930 A	82398550	S 3020 C
71731829	S 3H2O NR	71751127	S 5061 PE	(CLASSIC LINE)	S 4H2O NR	7715489	S 8150 R	82403555	S 1699 B
71734217	S 3003 DR	71751128	S 5061 PE	71771758	S 9150 R	7719390	S 3900 B	82407227	S 3297 R
71736100	S 1515 B	71752468	S 5024 PE	71771759		7722936	S 3048 A	82416870	S 1511 B
71736101	S 3900 B	71753479	S 1836 B	(CLASSIC LINE)	S 3460 R	7724167	S 3431 R	82425329	S 1502 B
71736102	S 1501 B	71753738	S 2530 R	71771775	S 8020 A	77269	S 1506 A	82425649	S 1010 B
71736104	S 1010 B	71753739	S 0002 R	71771784	S 8530 A	7729686	S 7540 A	82428006	S 1504 B
71736105	S 1511 B	71753740	S 3003 DR	71772193	S 2810 R	77362258	S 5H2O NR	82434499	S 1504 B
71736106	S 1740 B	71753741	S 5030 R	(CLASSIC LINE)	S 3802 A	77362338	S 4H2O NR	82438184	S 7440 A
71736107	S 1748 B	71753742	S 0110 R	71772206	S 0110 R	77362339	S 3H2O NR	8301501	S 0012 O
71736109	S 1699 B	71753972	S 3298 A	71773165	S 3265 A	77362340	S 6H2O NE	8322383	S 1506 A
71736110	S 1506 B	71753999		71773167	S 7006 A	77362394	S 3043 C	8322872	S 8950 A
71736112	S 1504 B	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 6008 G	71773171	S 3339 A	77363370	S 4150 CA	8322972	S 8950 A
71736113	S 8500 NR	71754082	S 3066 A	71773178		77363481	S 3115 C	83917626	S 8111 NC
71736114	S 2810 NR	71754083	S 9040 A	(CLASSIC LINE)	S 5031 PE	77363600	S 6H2O NE	847471	S 4211 N
71736116	S 8501 NR	71754085	S 3900 A	71773179	S 5065 PE	77363657	S 1ONE NR	86504140	S 8500 NR
71736117	S 4412 NR	71754086	S 4900 A	71773185		77363804	S 0ONE NR	8808472	S 4211 N
71736119	S 8500 NR	71754149		(CLASSIC LINE)	S 5061 PE	77364063	S 3130 C	8153580780	S 1500 B
71736120	S 2310 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 3088 C	71773191		77364561	S 3157 C	9280124	S 7111 NC
71736121	S 3440 A	71754150		(CLASSIC LINE)	S 3088 C	77365352	S 3209 C	9292365	S 4005 A
71736122	S 8530 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 3043 C	71773193		77365763	S 4221 CA	9293140	S 0650 A
71736123	S 3900 A	71754151		(CLASSIC LINE)	S 6H20 NE	77365764	S 4162 CA	9401445688	S 7954 A
71736124	S 3050 A	(N.6 FILTRI/FILTERS)	S 3124 C	71773194		77365902	S 6H20 NE	9401567219	S 7000 B



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

9401901788	S 7420 NR	K04891462AC	S 3600 A	AK284S	S 9090 A	AP013	S 8710 A	AP056	S 7230 A
9401906138	S 7111 NC	K04891691AA	S 3659 A	AK317	S 7274 A	AP015	S 0630 A	AP057	S 3958 A
9401906508	S 6691 N	K04891694AA	S 3498 A	AK347/1	S 7174 A	AP016	S 9530 A	AP057/1	S 3096 A
9401906648	S 0422 N	K04891695AA	S 3592 A	AK362	S 5920 A	AP017	S 5820 A	AP057/2	S 3011 A
9401906768	S 6003 NE	K04892339AA	S 3519 R	AK362/1	S 9260 A	AP018/1	S 3088 A	AP058	S 4830 A
9401906898	S 6022 NE	K05013595AA	S 3257 C	AK362/2	S 7394 A	AP018/4	S 3B04 A	AP058/1	S 3167 A
9456000927	S 0130 R	K05013595AB	S 3257 C	AK362/3	S 7594 A	AP018/6	S 3B03 A	AP058/2	S 3262 A
9456183480	S 5030 R	K05015171AA	S 5010 PE	AK362/4	S 7595 A	AP019	S 2730 A	AP058/3	S 3260 A
9456203480	S 0130 R	K05015901AA	S 5034 PE	AK362/5	S 7636 A	AP020	S 7680 A	AP058/4	S 3254 A
9456203580	S 5030 R	K05018777AB	S 3281 A	AK362/7	S 7A97 A	AP020/1	S 3083 A	AP058/7	S 3351 A
9463381080	S 8920 A	K05019002AA	S 3C43 A	AK370	S 0212 A	AP020/2	S 3160 A	AP058/8	
9463624580	S 4320 A	K05037615AA	S 3C43 A	AK370/1	S 2512 A	AP021	S 4320 A	(MINI)	S 3345 A
9463624880	S 8920 A	K05058381AA	S 4275 CA	AK370/2	S 7621 A	AP021/1	S 3B24 A	AP058/8	
9467521180	S 5060 PE	K05058693AA	S 3150 C	AK370/3	S 7G10 A	AP022	S 8930 A	(CITROEN, PEUGEOT)	S 3400 A
9467558380	S 5060 PE	K05080477AC	S 4005 NR	AK370/4	S 0212 A	AP022/1	S 9012 A	AP058/9	S 3400 A
9467565780	S 5037 PE	K05098424AB	S 3B42 A	AK370/5	S 2512 A	AP022/2	S 3301 A	AP060	S 3994 A
9467616080	S 7420 NR	K05174056AA	S 2320 NR	AK371/4	S 7692 A	AP022/3	S 3339 A	AP061	
9467621680	S 6022 NE	K05175429AB	S 4107 NR	AK371/5	S 7693 A	AP022/4	S 3A69 A	(FORD)	S 3016 A
9467637280	S 6055 NE	K05183748AA	S 5059 PE	AK372	S 7587 A	AP022/5	S 3376 A	AP061	
9558048380	S 0130 R	K05184526AA	S 5248 PE	AK372/1	S 2722 A	AP022/6	S 3548 A	(VOLVO)	S 3955 A
95643756	S 3540 A	K4723905	S 4331 NR	AK375	S 7E61 A	AP022/7	S 3677 A	AP062	S 0946 A
9567205780	S 3293 R	K5183748AA	S 5059 PE	AK375/1	S 7F37 A	AP022/8	S 3607 A	AP062/1	S 3549 A
9567494887	S 0911 NC	K52022376AA	S 3A73 A	AK375/1	S 7E61 A	AP023	S 3004 A	AP062/2	S 3A51 A
9569762480	S 8920 A	K52022378AA	S 3A73 A	AK376	S 7G34 A	AP023/2	S 3106 A	AP063	S 3996 A
9569762680	S 8920 A	K52022378AB	S 3A73 A	AK376/1	S 7G11 A	AP023/3	S 1960 A	AP063/1	
9600293380	S 0130 R	K52126244AC	S 1528 NR	AK381	S 3B87 A	AP023/4	S 3332 A	(BMW)	S 3029 A
9601099180	S 4320 A	K53007386BA	S 3284 A	AK381	S 3C36 A	AP023/5	S 3A17 A	AP063/1	
9609896480	S 0422 N	K53034019AD	S 3C45 A	AK435	S 5050 A	AP024	S 5810 A	(VAG)	S 3192 A
9620823680	S 4320 A	K68001297AA	S 5023 PE	AM352/1	S 7583 A	AP024/1	S 1080 A	AP064	S 5320 A
9622617880	S 1710 B	K68012876AA	S 4161 CA	AM352/2	S 7C10 A	AP024/2	S 0080 A	AP065	S 9020 A
9623266380	S 1710 B	K68031597AB	S 5186 PE	AM404	S 6550 A	AP025/1	S 3A44 A	AP066	S 7340 A
9623907180	S 3293 R	K68032204AB	S 5167 PE	AM406	S 7940 A	AP026	S 1420 A	AP067	S 3981 A
9624148680	S 3293 R	K68033193AA	S 3239 C	AM406/1	S 4940 A	AP026/1	S 3558 A	AP068	S 3030 A
9626759680	S 4320 A	K68042866AB	S 3294 C	AM406/2	S 1840 A	AP026/2	S 5403 A	AP070	
9628173380	S 3293 R	K68057228AA	S 4529 NR	AM407	S 3550 A	AP026/3	S 3621 A	(VAG)	S 0449 A
9628890680	S 6688 N	K68071668AA	S 3312 C	AM407/1	S 7477 A	AP026/4	S 3622 A	AP071	S 6640 A
9647867780	S 1710 B	K68079487AA	S 3325 C	AM412	S 9750 A	AP027	S 4120 A	AP071/1	S 3177 A
9651883380	S 2312 A	K68079487AB	S 3325 C	AM413	S 0650 A	AP028	S 3991 A	AP071/3	S 3588 A
9655190480	S 4156 CA	K68079744AA	S 5248 PE	AM414	S 0950 A	AP028/3	S 3455 A	AP071/4	S 3609 A
9656937180	S 4156 NR	K68079744AB	S 5248 PE	AM415	S 9070 A	AP028/4	S 3395 A	AP071/5	S 3850 A
9662282580	S 5060 PE	K68079744AC	S 5248 PE	AM417	S 3750 A	AP028/5	S 3557 A	AP072	S 3028 A
9672320980	S 4127 NR	K68079744AD	S 5248 PE	AM417/1	S 7135 A	AP029	S 0420 A	AP072/1	S 3297 A
9685468780	S 3645 A	K68091843AA	S 3652 A	AM422	S 2940 A	AP029/1	S 3406 A	AP072/2	S 3297 A
970269	S 4211 N	K68096453AA	S 3210 C	AM430	S 2950 A	AP030/2	S 3711 A	AP072/4	S 3A37 A
9819500	S 7111 NC	K68127809AA	S 3294 C	AM430/1	S 8950 A	AP031	S 3977 A	AP073	S 9230 A
9831079	S 5600 R	K68223044AA	S 3326 C	AM432	S 5750 A	AP031/1	S 3396 A	AP074	S 3024 A
98432648	S 3003 DR	K68229402AA	S 5112 PE	AM432/1	S 7173 A	AP032	S 0936 A	AP074/1	S 3101 A
98432651	S 3003 DR	K71775180	S 5059 PE	AM433	S 7171 A	AP032/4	S 3251 A	AP074/1	S 3C47 A
98472349	S 3003 DR			AM436/1	S 7169 A	AP032/6	S 3776 A	AP074/2	S 0133 A
9900591	S 0012 O	FILTRON	SOFIMA	AM441	S 7138 A	AP032/7	S 3367 A	AP074/3	S 7402 A
9900893	S 0012 O			AM441/1	S 7D10 A	AP032/9	S 3357 A	AP074/4	S 3245 A
9901090	S 4211 N	AE100		AM445	S 5840 A	AP034	S 1430 A	AP074/5	S 3246 A
9908154	S 4211 N	AE208		AM452	S 7193 A	AP034/1	S 3318 A	AP074/6	S 3241 A
9909154	S 4211 N	AE220		AM452/1	S 0756 A	AP034/2	S 3273 A	AP074/8	S 3C37 A
9918114	S 7111 NC	AE250		AM453/1	S 7890 A	AP034/3-2X	S 3B42 A	AP075	S 3430 A
9918144	S 7111 NC	AE251		AM454	S 7159 A	AP034/5	S 3595 A	AP076	S 2310 A
9918184	S 7111 NC	AE277		AM454/1	S 7679 A	AP034/6-2X	S 3B25 A	AP077	S 0030 A
9921419	S 8950 A	AE297		AM463	S 7813 A	AP034/9	S 3C35 A	AP078	S 3440 A
9924318	S 7111 NC	AE311		AM468/4	S 7282 A	AP035/2	S 2602 A	AP078/1	S 3477 A
9936891	S 8500 NR	AE311/1		AM469	S 5610 A	AP035/3	S 8602 A	AP078/2	S 3477 A
9939229	S 8111 NC	AE320		AM470	S 3950 A	AP035/4	S 3A60 A	AP078/3	S 3794 A
9939722	S 7440 N	AE320/1		AM470/1	S 7584 A	AP035/5	S 3A38 A	AP078/4	S 3793 A
9941058	S 8501 NR	AE326		AM470/2	S 7602 A	AP035/6	S 3A72 A	AP078/5	S 3795 A
9942378	S 8500 NR	AE328		AM475/2	S 9380 A	AP035/7	S 3A61 A	AP079	S 2640 A
9944643	S 2810 NR	AE331		AM476/2		AP035/9	S 3B56 A	AP080	S 3021 A
9944682	S 2810 NR	AE332		S 7580 A (ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	AP038	S 2240 A	AP080/1	S 5720 A
9945928	S 8500 NR	AE333		S 7580 A	AP002	AP039	S 0930 A	AP080/10	S 1012 A
9947340	S 6120 NR	AE333/1		S 9981 A (FIAT)	S 7830 A	AP040	S 1780 A	AP080/2	S 3720 A
9947795	S 4408 NR	AE335		S 7252 A	AP003	S 6930 A	AP041	S 8530 A	AP080/3
9948070	S 4391 NR	AE344/2		S 0340 A	AP003/10	S 3544 A	AP042	S 9630 A	AP080/4
9949267	S 7H20 NR	AE348/3		S 7606 A	AP003/3	S 0972 A	AP043	S 9430 A	AP080/7
9950443	S 8501 NR	AE358		S 7648 A	AP003/5	S 3593 A	AP044	S 3952 A	AP080/8
9951033	S 4408 NR	AG247A		S 9780 A	AP003/6	S 0902 A	AP045	S 3953 A	AP080/9
9955976	S 5850 A	AG248/1		S 5680 A	AP003/7	S 3284 A	AP046	S 7420 A	AP081
9957615	S 2950 A	AG249		S 7780 A	AP003/8	S 3281 A	AP046/1	S 5260 A	AP082
9957811	S 5850 A	AG281		S 3780 A	AP003/9	S 3600 A	AP048	S 1730 A	AP082/1
CO2211	S 0012 O	AK218/1		S 7648 A	AP003/5	S 3593 A	AP044	S 3017 A	AP082/2
CO2248	S 4211 N	AK218/2		S 7585 A	AP004/1	S 3188 A	AP051	S 3107 A	AP082/3
K04591100AC	S 3B44 A	AK218/4		S 7596 A	AP004/3	S 3329 A	AP051/2	S 8112 A	AP082/5
K04726067AA	S 1019 NE	AK218/5		S 7A51 A	AP004/4	S 3303 A	AP051/3	S 3214 A	AP082/6
K04809782AA	S 0902 A	AK218/6		S 7B12 A	AP005	S 0946 A	AP051/4	S 3258 A	AP082/7
K04861378AB	S 0902 A	AK218/7		S 7A92 A	AP006	S 0730 A	AP051/5	S 3292 A	AP082/8
K04861480AA	S 0902 A	AK218/8		S 3B10 A	AP007	S 9220 A	AP051/6	S 3259 A	AP082/9
K04861688AA	S 3544 A	AK218/9		S 3B63 A	AP010	S 3120 A	AP051/7	S 3404 A	AP083
K04861688AB	S 3544 A	AK246		S 4580 A	AP010/1	S 2920 A	AP051/8	S 3422 A	AP085/1
K04884899AB	S 6250 R	AK246/1		S 7590 A	AP011	S 0520 A	AP051/9	S 3A24 A	AP085/2
K04891176AA	S 3593 A	AK280		S 3540 A	AP012	S 8230 A	AP052	S 3963 A	AP086



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

AP088	S 3049 A	AP108/7	S 3437 A	AP135	S 3046 A	AP157/2	S 3085 A	AP185	S 1410 A
AP089	S 3003 A	AP108/8	S 3A55 A	AP135/1	S 3215 A	AP157/3	S 3193 A	AP185/1	S 5740 A
AP089/1	S 1920 A	AP108/9	S 3A64 A	AP135/2	S 3195 A	AP157/4	S 1212 A	AP185/2	S 3417 A
AP090	S 8920 A	AP109/1	S 6002 A	AP135/3	S 3375 A	AP157/5	S 3647 A	AP185/3	S 3417 A
AP090/2	S 3322 A	AP109/2	S 6002 A	AP135/4	S 3374 A	AP157/6	S 3340 A	AP185/4	S 3543 A
AP090/3	S 2312 A	AP109/3	S 3392 A	AP135/5	S 3B54 A	AP158	S 3086 A	AP185/5	S 3352 A
AP090/4	S 3299 A	AP109/4	S 0543 A	AP135/6	S 3B29 A	AP158/1	S 3257 A	AP185/6	S 2032 A
AP090/6	S 0333 A	AP109/9	S 3569 A	AP135/7	S 3A16 A	AP158/2	S 3658 A	AP185/7	S 3A70 A
AP090/7	S 3B23 A	AP110/1	S 3787 A	AP135/9	S 3712 A	AP158/3	S 3A67 A	AP185/8	S 3687 A
AP090/8	S 3719 A	AP111	S 2130 A	AP137	S 5130 A	AP159	S 6810 A	AP185/9	S 3663 A
AP090/9	S 3717 A	AP111/1	S 3178 A	AP137/1	S 1710 A	AP160	S 3143 A	AP186	S 0502 A
AP091	S 3066 A	AP112	S 1130 A	AP137/2	S 3541 A	AP160/1	S 3554 A	AP186/1	S 3331 A
AP091/4	S 3066 A	AP113	S 8260 A	AP137/3	S 3465 A	AP163	S 3237 A	AP186/2	S 3665 A
AP092	S 7540 A	AP113/1	S 3171 A	AP137/4	S 3293 A	AP165	S 3069 A	AP187/1	S 3068 A
AP092/10	S 3353 A	AP113/2	S 3344 A	AP137/5	S 3300 A	AP165/1	S 3140 A	AP187/3	S 3296 A
AP092/2	S 3112 A	AP113/3	S 3409 A	AP137/6	S 3556 A	AP165/2	S 9702 A	AP187/4	S 8560 A
AP092/3	S 1302 A	AP113/4	S 3626 A	AP137/9	S 3664 A	AP165/3	S 3274 A	AP187/5	S 3432 A
AP092/4	S 2302 A	AP113/6	S 3779 A	AP138	S 3022 A	AP165/4	S 3212 A	AP188	S 3036 A
AP092/5	S 3302 A	AP113/7	S 3A99 A	AP138/1	S 3B21 A	AP165/5	S 3366 A	AP188/3	S 3218 A
AP092/6	S 3265 A	AP113/8	S 3A53 A	AP139	S 3020 A	AP165/6	S 3341 A	AP188/4	S 3216 A
AP092/7	S 3265 A	AP114	S 3287 A	AP139/1	S 2002 A	AP165/7	S 3349 A	AP188/5	S 3189 A
AP092/8	S 3207 A	AP118	S 6720 A	AP139/2	S 2012 A	AP165/8	S 3686 A	AP188/6	S 3190 A
AP092/9	S 3371 A	AP118/1	S 9920 A	AP139/3	S 7712 A	AP166/1	S 3A86 A	AP189	S 9202 A
AP093	S 4430 A	AP118/2	S 3596 A	AP139/4	S 3365 A	AP167	S 9110 A	AP189/1	S 8402 A
AP093/1	S 3A43 A	AP118/3-2X	S 3531 A	AP139/5	S 3532 A	AP167/1	S 3397 A	AP189/2	S 3369 A
AP093/2	S 3592 A	AP118/5	S 3575 A	AP139/6	S 3587 A	AP167/2	S 3248 A	AP189/3	S 3355 A
AP093/3	S 3498 A	AP118/6	S 6720 A	AP139/7	S 3713 A	AP168	S 3173 A	AP190	S 3129 A
AP094	S 1620 A	AP118/7	S 1212 A	AP140	S 3019 A	AP170/2	S 3A97 A	AP190/1	S 0378 A
AP095	S 1930 A	AP118/9	S 5402 A	AP140/1	S 3113 A	AP170/3	S 3625 A	AP190/2	S 3211 A
AP098	S 3048 A	AP119	S 2340 A	AP141	S 3967 A	AP172/1	S 3222 A	AP190/3	S 3283 A
AP098/1	S 8630 A	AP120	S 2110 A	AP142/1	S 9402 A	AP172/2	S 3221 A	AP190/4	S 3384 A
AP098/2	S 6302 A	AP120/1	S 3169 A	AP142/10	S 4822 A	AP172/3	S 3220 A	AP190/5	S 4912 A
AP098/3	S 3297 A	AP120/2	S 3506 A	AP142/2	S 9102 A	AP173	S 3537 A	AP190/6	S 3391 A
AP098/4	S 3A74 A	AP120/3	S 3539 A	AP142/3	S 3289 A	AP173/1	S 0346 A	AP190/7	S 3416 A
AP099	S 3035 A	AP120/4	S 3533 A	AP142/4	S 9602 A	AP173/2	S 3725 A	AP190/8	S 3553 A
AP101	S 3256 A	AP120/5	S 3709 A	AP142/5	S 3338 A	AP173/3	S 3A96 A	AP190/9	S 3628 A
AP102	S 9610 A	AP121/1	S 3001 A	AP142/6	S 3247 A	AP173/4	S 3A49 A	AP192	S 0802 A
AP102/1	S 3236 A	AP121/3	S 3615 A	AP142/7	S 5822 A	AP173/7	S 3C40 A	AP192/1	S 3316 A
AP102/2	S 3231 A	AP122/1	S 3726 A	AP142/8	S 3385 A	AP173/8	S 3C41 A	AP192/2	S 0290 A
AP102/3	S 3276 A	AP122/2	S 3634 A	AP142/9	S 3288 A	AP174	S 3461 A	AP192/3	S 3317 A
AP102/4	S 3380 A	AP122/3	S 3538 A	AP143	S 4490 A	AP175	S 3275 A	AP193	S 3A71 A
AP102/5	S 3408 A	AP122/4	S 3627 A	AP143/2	S 3505 A	AP176	S 3A50 A	AP193/1	S 3399 A
AP102/6	S 3573 A	AP122/5	S 3632 A	AP143/4	S 3660 A	AP176/1	S 3327 A	AP193/4	S 3606 A
AP103	S 8010 A	AP122/6	S 3363 A	AP144	S 3361 A	AP176/2	S 3270 A	AP193/5	S 3A33 A
AP103/1	S 3081 A	AP122/7	S 3403 A	AP144/1	S 3788 A	AP176/3	S 3269 A	AP195	S 3253 A
AP103/2	S 3619 A	AP122/8	S 3594 A	AP144/2	S 3721 A	AP176/4	S 5503 A	AP195/1	S 3252 A
AP103/3	S 3B08 A	AP122/9	S 3635 A	AP144/3	S 3504 A	AP176/5	S 3347 A	AP195/2	S 3466 A
AP103/4	S 3A54 A	AP123	S 2720 A	AP144/7	S 3A91 A	AP176/6	S 3A66 A	AP196	S 3645 A
AP103/5	S 3C39 A	AP123/1	S 3210 A	AP146	S 3076 A	AP176/8	S 3328 A	AP196/2	S 3718 A
AP103/6	S 3C63 A	AP124	S 9540 A	AP146/1	S 5560 A	AP176/9	S 3456 A	AP196/3	S 3368 A
AP104	S 0620 A	AP124/1	S 3362 A	AP147/1	S 3639 A	AP177/1	S 3336 A	AP196/4	S 3467 A
AP104/1	S 3238 A	AP124/2	S 3724 A	AP149	S 3007 A	AP177/2	S 3126 A	AP196/5	S 3693 A
AP104/2	S 3228 A	AP124/3	S 3C54 A	AP149/1	S 3077 A	AP177/3	S 3174 A	AP196/6	S 3638 A
AP104/4	S 2612 A	AP129	S 3041 A	AP149/10	S 3C55 A	AP177/4	S 3229 A	AP196/7	S 3A15 A
AP104/5	S 3313 A	AP129/1	S 3314 A	AP149/2-2X	S 0302 A	AP177/5	S 3309 A	AP197/1	S 3A20 A
AP104/6	S 3503 A	AP129/2	S 0503 A	AP149/3	S 0602 A	AP177/6	S 3326 A	AP197/2	S 3A21 A
AP104/7	S 3325 A	AP129/3	S 1102 A	AP149/4	S 5602 A	AP177/7	S 0622 A	AP197/3	S 3710 A
AP104/8	S 3591 A	AP129/5	S 3542 A	AP149/5	S 1612 A	AP177/8	S 3B06 A	AP512	S 0340 A
AP104/9	S 3482 A	AP129/6	S 3268 A	AP149/6	S 6802 A	AP177/9	S 3B01 A	AR001	S 4360 A
AP105	S 3255 A	AP129/7	S 3555 A	AP149/7	S 3209 A	AP178/1	S 3334 A	AR033	S 3040 A
AP105/1	S 3618 A	AP129/8	S 3559 A	AP149/8	S 3315 A	AP178/2	S 3470 A	AR036	S 0974 A
AP105/2	S 3471 A	AP129/9	S 3C03 A	AP149/9	S 3264 A	AP178/3	S 3603 A	AR036/1	S 0975 A
AP105/3	S 3B05 A	AP130/1	S 3202 A	AP150	S 7760 A	AP178/6	S 3C46 A	AR037	S 0976 A
AP105/5	S 3B62 A	AP130/11	S 3311 A	AP150/1	S 3310 A	AP179	S 8540 A	AR131	S 3005 A
AP105/7	S 3A40 A	AP130/2	S 3180 A	AP151	S 3062 A	AP179/1	S 3109 A	AR131/1	S 2060 A
AP106	S 1210 A	AP130/3	S 5702 A	AP151/1	S 3045 A	AP179/2	S 5302 A	AR201	S 7460 A
AP106/1	S 3232 A	AP130/4	S 1802 A	AP151/2	S 3008 A	AP180	S 3070 A	AR202	S 6360 A
AP106/2	S 3249 A	AP130/6	S 3272 A	AP151/3	S 3263 A	AP180/1	S 3781 A	AR203	S 4360 A
AP106/3	S 3497 A	AP130/7	S 6702 A	AP151/5	S 3390 A	AP180/4	S 3C64 A	AR204	S 2810 A
AP106/4	S 3451 A	AP130/8	S 7702 A	AP152	S 0340 A	AP180/5	S 3A62 A	AR204/1	S 7110 A
AP106/5	S 3617 A	AP130/9	S 9502 A	AP152/1	S 2023 A	AP181	S 3079 A	AR205	S 9460 A
AP107	S 3286 A	AP132	S 3039 A	AP152/2	S 3802 A	AP182	S 3464 A	AR206	S 7660 A
AP107/10	S 3631 A	AP133	S 3057 A	AP152/3	S 3388 A	AP182/10	S 3633 A	AR207	S 8460 A
AP107/2	S 3496 A	AP133/1	S 3012 A	AP152/4	S 3298 A	AP182/4	S 3295 A	AR210	S 8660 A
AP107/3	S 3468 A	AP133/2	S 9302 A	AP152/5	S 3A23 A	AP182/5	S 3312 A	AR212	S 6120 A
AP107/4	S 3307 A	AP133/4	S 3A34 A	AP153	S 7640 A	AP182/6	S 3130 A	AR213	S 8210 A
AP107/5	S 3483 A	AP133/6	S 3B20 A	AP154	S 3001 A	AP182/7	S 3308 A	AR214	S 0660 A
AP107/6	S 6203 A	AP134	S 1030 A	AP154/1	S 3405 A	AP182/8	S 3382 A	AR215	S 6210 A
AP107/7	S 3469 A	AP134/1	S 6820 A	AP154/2	S 8012 A	AP182/9	S 3280 A	AR219	S 3460 A
AP107/8	S 3574 A	AP134/10	S 3688 A	AP154/3	S 1960 A	AP183	S 3820 A	AR221	S 2420 A
AP107/9	S 3723 A	AP134/2	S 2820 A	AP154/4	S 3576 A	AP183/1	S 8802 A	AR223	S 0939 A
AP108/1	S 3285 A	AP134/3	S 3213 A	AP154/7	S 3B76 A	AP183/2	S 3184 A	AR224	S 2460 A
AP108/10	S 3A95 A	AP134/4	S 8302 A	AP155	S 4310 A	AP183/3	S 3342 A	AR225	S 3330 A
AP108/2	S 8212 A	AP134/5	S 3324 A	AP156	S 3087 A	AP183/4	S 3589 A	AR228	S 2440 A
AP108/3	S 9212 A	AP134/6	S 9312 A	AP156/1	S 3294 A	AP183/5	S 3692 A	AR229	S 2040 A
AP108/4	S 3224 A	AP134/7	S 0412 A	AP157	S 3080 A	AP183/6	S 3A45 A	AR230	S 1066 A
AP108/5	S 6212 A	AP134/8	S 1412 A	AP157/1	S 3082 A	AP183/8	S 3A42 A	AR231	S 5340 A
AP108/6	S 3386 A	AP134/9	S 3546 A	AP157/10	S 3A41 A	AP184	S 3075 A	AR232	S 4710 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

AR232/1	S 9040 A	AR371/3	K1078	S 3032 C	K1161A	S 4271 CA	K1266	S 3151 C
AR232/2	S 6102 A	(VAG 4F0133843)	S 7597 A	K1078A	S 4101 CA	K1162-2X	S 3226 C	K1266A
AR234/1	S 7440 A	AR371/6	S 7A54 A	K1079	S 3031 C	K1162A-2X	S 4153 CA	K1267A
AR234/2	S 7341 A	AR371/7	S 7A48 A	K1079A	S 4114 CA	K1164	S 3109 C	K1268
AR234/3	S 7367 A	AR372/3	S 7A00 A	K1080	S 3012 C	K1165A-2X	S 4240 CA	K1269A
AR234/4	S 7630 A	AR373	S 7A53 A	K1081	S 3045 C	K1166	S 3126 C	K1270-2X
AR234/5	S 7688 A	K1000	S 3015 C	K1081A	S 4100 CA	K1167	S 3106 C	K1270A-2X
AR234/6	S 7629 A	K1000A	S 4277 CA	K1082	S 3057 C	K1168A	S 4112 CA	K1271
AR235	S 8440 A	K1001	S 3010 C	K1083	S 3103 C	K1169	S 3236 C	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) S 3135 C
AR236	S 0680 A	K1001A	S 4135 CA	K1087	S 3063 C	K1169A	S 4154 CA	K1273A
AR238	S 7360 A	K1002	S 3001 C	K1088	S 3059 C	K1172	S 3124 C	K1274
AR239	S 4200 A	K1002A	S 4278 CA	K1089	S 3086 C	K1172A	S 4162 CA	K1277
AR243	S 4400 A	K1004	S 3013 C	K1089A	S 4122 CA	K1173	S 3240 C	K1278
AR246/2	S 7601 A	K1004A	S 4195 CA	K1090	S 3075 C	K1174	S 3051 C	K1278A
AR247	S 7239 A	K1006	S 3006 C	K1093	S 3038 C	K1175	S 3159 C	K1280-2X
AR252	S 0680 A	K1006A	S 4263 CA	K1093A	S 4111 CA	K1176	S 3317 C	K1281
AR255	S 9360 A	K1007	S 3021 C	K1096	S 3052 C	K1177	S 3117 C	K1283
AR256	S 4610 A	K1008	S 3016 C	K1097	S 3087 C	K1178	S 3141 C	K1287
AR257	S 9240 A	K1008A	S 4317 CA	K1101	S 3043 C	K1179-2X	S 3143 C	K1288
AR257/1	S 2620 A	K1009	S 3014 C	K1102	S 3040 C	K1179A-2X	S 4164 CA	K1288A
AR257/2	S 8610 A	K1009A	S 4197 CA	K1102A	S 4171 CA	K1181	S 3249 C	K1289-2X
AR257/3	S 1220 A	K1010	S 3012 C	K1103	S 3149 C	K1182-2X	S 3119 C	K1290
AR263	S 1506 A	K1010A	S 4116 CA	K1103A	S 4103 CA	K1183	S 3050 C	K1292
AR263/1	S 5060 A	K1011	S 3138 C	K1104A	S 4262 CA	K1187	S 3123 C	K1293
AR264	S 1540 A	K1013	S 3134 C	K1105A-2X	S 4104 CA	K1187A	S 4306 CA	K1296
AR265	S 7195 A	K1014	S 3047 C	K1106	S 3094 C	K1188	S 3110 C	K1296A
AR265/1	S 7257 A	K1014A	S 4143 CA	K1106A	S 4131 CA	K1189	S 3115 C	K1298
AR266	S 0710 A	K1015	S 3026 C	K1107	S 3041 C	K1198-2	S 3108 C	K1299
AR269	S 4410 A	K1016	S 3007 C	K1108	S 3114 C	K1198-2X	S 3108 C	K1300A
AR270	S 7900 A	K1016A	S 4270 CA	K1110	S 3076 C	K1200A-2X	S 4215 CA	K1301
AR271	S 5200 A	K1017	S 3232 C	K1110A	S 4115 CA	K1202A	S 4146 CA	K1302
AR272	S 4090 A	K1018	S 3027 C	K1111	S 3148 C	K1204A	S 4113 CA	K1303
AR273	S 3480 A	K1020	S 3028 C	K1111A	S 4124 CA	K1205A	S 4149 CA	K1306A
AR274	S 7149 A	K1020A	S 4169 CA	K1113	S 3058 C	K1207	S 3132 C	K1307-2X
AR275	S 2410 A	K1020A	S 4369 CA	K1115	S 3230 C	K1209	S 3113 C	K1308
AR275/1	S 7699 A	K1021	S 3085 C	K1115A	S 4210 CA	K1210	S 3147 C	K1310A
AR276	S 3520 A	K1022	S 3018 C	K1116A	S 4105 CA	K1210A	S 4266 CA	K1311
AR276A	S 3520 A	K1023	S 3061 C	K1117	S 3079 C	K1211A	S 4376 CA	K1311A
AR282	S 3630 A	K1024	S 3017 C	K1119	S 3101 C	K1212-2X	S 3120 C	K1312-2X
AR282/1	S 3910 A	K1024A	S 4118 CA	K1119A	S 4137 CA	K1214	S 3400 C	K1313
AR285	S 7356 A	K1025	S 3025 C	K1120A	S 4247 CA	K1215	S 3404 C	K1313A
AR286	S 4530 A	K1028	S 3020 C	K1121	S 3131 C	K1216A	S 4144 CA	K1314
AR286/2	S 7527 A	K1030	S 3083 C	K1122	S 3088 C	K1217	S 3218 C	K1315
AR291	S 6200 A	K1031	S 3046 C	K1123	S 3125 C	K1218	S 3105 C	K1316
AR292	S 4200 A	K1032	S 3011 C	K1123A	S 4273 CA	K1219	S 3145 C	K1318A
AR293	S 4260 A	K1032A	S 4165 CA	K1125	S 3090 C	K1220A-2X	S 4141 CA	K1319A-2X
AR294	S 4540 A	K1033	S 3019 C	K1125A	S 4125 CA	K1221A-2X	S 4132 CA	K1321
AR296	S 9160 A	K1034	S 3024 C	K1126	S 3091 C	K1222A-2X	S 4130 CA	K1321A
AR302	S 9680 A	K1035	S 3023 C	K1126A	S 4126 CA	K1223	S 3254 C	K1322
AR302/1	S 7E50 A	K1035A	S 4107 CA	K1127	S 3039 C	K1223A	S 4178 CA	K1323
AR304/1	S 1060 A	K1036	S 3002 C	K1128	S 3069 C	K1226	S 3418 C	K1324
AR304/3	S 7D79 A	K1037	S 3067 C	K1130	S 3107 C	K1227-2X	S 3154 C	K1326
AR305	S 5410 A	K1038	S 3074 C	K1130A	S 4201 CA	K1227A-2X	S 4172 CA	K1327A
AR306	S 3987 A	K1040-2X	S 3037 C	K1131	S 3155 C	K1228	S 3157 C	K1328-2X
AR307	S 7172 A	K1044-2X	S 3068 C	K1131A	S 4174 CA	K1229	S 3374 C	K1328A-2X
AR307/2	S 7691 A	K1045	S 3004 C	K1134-2X	S 3197 C	K1230	S 3223 C	K1329
AR307/3	S 7B74 A	K1046A	S 4270 CA	K1135	S 3252 C	K1230A	S 4285 CA	K1330
AR308	S 7271 A	K1047A	S 4109 CA	K1136	S 3158 C	K1231	S 3111 C	K1331
AR314	S 7234 A	K1051	S 3084 C	K1136A	S 4121 CA	K1232	S 3112 C	K1331A
AR314/1	S 3620 A	K1052	S 3060 C	K1137A	S 4151 CA	K1235A-2X	S 4173 CA	K1332
AR316	S 3050 A	K1053	S 3005 C	K1138	S 3098 C	K1236	S 3109 C	K1333
AR316/1	S 7628 A	K1053-2X	S 3005 C	K1138A	S 4134 CA	K1237	S 3206 C	K1334
AR316/2	S 7469 A	K1054	S 3034 C	K1140	S 3077 C	K1237A	S 4159 CA	K1335A
AR318	S 4900 A	K1054A	S 4106 CA	K1143-2X		K1238	S 3136 C	K1336-2X
AR318/1	S 1250 A	K1055	S 3030 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3316 C	K1238A	S 4160 CA	K1336A-2X
AR319	S 7589 A	K1056	S 3042 C	K1145A	S 4123 CA	K1239	S 3156 C	K1338
AR327/1	S 7355 A	K1057	S 3292 C	K1146	S 3095 C	K1239A	S 4175 CA	K1338A
AR327/2	S 7593 A	K1058	S 3082 C	K1146A	S 4133 CA	K1240A	S 4220 CA	K1339-2X
AR329	S 6320 A	K1059	S 3071 C	K1147A	S 4142 CA	K1241	S 3218 C	K1340
AR330	S 7E44 A	K1060	S 3035 C	K1148	S 3162 C	K1241A	S 4167 CA	K1341
AR347/2	S 3360 A	K1062-2X		K1148A	S 4119 CA	K1245	S 3152 C	K1343A
AR347/3	S 8160 A	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3070 C	K1149	S 3118 C	K1246A	S 4163 CA	K1346A
AR348	S 7265 A	K1063		K1150	S 3129 C	K1247A	S 4166 CA	K1347
AR348/1	S 3900 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	K1150A	S 4158 CA	K1248-2X	S 3136 C	K1348A
AR349	S 7273 A	K1064	S 3244 C	K1151	S 3188 C	K1250	S 3149 C	K1349
AR351	S 8890 A	K1065	S 3064 C	K1152	S 3104 C	K1251	S 3207 C	K1350A
AR352	S 6340 A	K1065A	S 4102 CA	K1152A	S 4232 CA	K1254-2X	S 3214 C	K1351
AR353	S 3610 A	K1066	S 3044 C	K1154	S 3102 C	K1255	S 3146 C	K1352A
AR363	S 2300 A	K1066A	S 4194 CA	K1154A	S 4136 CA	K1256	S 3161 C	K1353
AR364	S 7386 A	K1067	S 3205 C	K1155	S 3189 C	K1257-2X	S 3163 C	K1355
AR366	S 7154 A	K1068	S 3049 C	K1155A	S 4148 CA	K1258	S 3144 C	K1357-2X
AR366/1	S 4420 A	K1069-2X	S 3009 C	K1156	S 3023 C	K1260A-2X	S 4231 CA	K1362
AR366/2	S 8740 A	K1069A-2X	S 4110 CA	K1157	S 3065 C	K1261	S 3130 C	K1364A
AR366/3	S 7153 A	K1070	S 3099 C	K1158-2X	S 3142 C	K1262-2X	S 3219 C	K1362-2X
AR366/5	S 7485 A	K1072-2X	S 3073 C	K1159A	S 4139 CA	K1263	S 3261 C	K1407
AR371/2	S 7603 A	K1073A-2X	S 4242 CA	K1160-2X	S 3228 C	K1264	S 3222 C	K1408A
AR371/3		K1075A-2X	S 4108 CA	K1160A-2X	S 4127 CA	K1265	S 3319 C	K1417
	(VAG 059133843B)	S 7598 A	K1076A	S 4267 CA	K1161	S 3093 C	K1265A	S 4128 CA



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

K1426	S 3424 C	OE674/4	S 5075 PE	OP539	S 2290 R	(HYUNDAI)	S 5120 R	PE973/2	S 6021 NE
OC600	S 0122 O	OE674/5	S 5151 PE	OP540/1	S 3293 R	OP595/1	S 3616 R	PE973/3	S 6007 NE
OC601	S 2510 O	OE674/6	S 5166 PE	OP540/1T	S 3293 R	OP597	S 3261 R	PE973/4	S 6012 NE
OC601/1	S 2511 O	OE674/7	S 5213 PE	OP540/2	S 3584 R	OP597/1	S 3721 R	PE973/5	S 6023 NE
OC602	S 7510 O	OE677	S 5054 PE	OP541	S 3278 R	OP612	S 3266 R	PE973/6	S 6015 NE
OC604	S 4000 O	OE677/1	S 5069 PE	OP542	S 7330 R	OP613	S 3496 R	PE973/7	S 6026 NE
OE610A	S 5095 PE	OE677/4	S 5159 PE	OP543	S 3280 R	OP615	S 9910 R	PE973/9	S 6038 NE
OE640	S 5010 PE	OE677/5	S 5172 PE	OP543/1	S 3584 R	OP616	S 3282 R	PE978/1	S 6077 NE
OE640/1	S 5011 PE	OE682	S 5031 PE	OP543/2	S 3738 R	OP616/2	S 3435 R	PE981	S 6018 NE
OE640/10	S 5155 PE	OE682/1	S 5093 PE	OP543/3	S 3664 R	OP616/3	S 3575 R	PE981/2	S 6020 NE
OE640/2	S 5002 PE	OE682/2	S 5061 PE	OP544	S 3310 R	OP616/4	S 3717 R	PE982	S 6H20 NE
OE640/3	S 5162 PE	OE682/3	S 5083 PE	OP545	S 2530 R	OP617		PE982/1	S 6058 NE
OE640/4	S 5014 PE	OE682/6	S 5139 PE	OP545/2		(SUBARU)	S 3259 R	PE982/4	S 6122 NE
OE640/5	S 5013 PE	OE683	S 5072 PE	(ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA)	S 4030 R	OP617		PE992	S 6045 NE
OE640/6	S 5067 PE	OE683/1	S 5074 PE	OP545/2		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6902 R	PE992/1	S 6073 NE
OE640/7	S 5041 PE	OE684	S 5108 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	OP617/1	S 3583 R	PE992/2	S 6138 NE
OE640/8	S 5050 PE	OE685	S 5077 PE	OP546	S 1530 R	OP618	S 3477 R	PE995	S 6074 NE
OE640/9	S 5063 PE	OE685/1		OP546/1	S 5030 R	OP619	S 3264 R	PE995/1	S 6102 NE
OE648	S 5012 PE	(TOYOTA Petrol appl.)	S 5196 PE	OP550	S 8400 R	OP619/1	S 3248 DR	PM807	S 7411 N
OE648/1	S 5003 PE	OE685/1		OP551	S 4500 R	OP619/2	S 3476 R	PM810	S 6311 N
OE648/2	S 5017 PE	(TOYOTA Diesel appl.)	S 5150 PE	OP553	S 3130 R	OP620	S 7630 R	PM810T	S 6311 N
OE648/3	S 5024 PE	OE685/2	S 5086 PE	OP554	S 2100 R	OP620/2	S 6400 R	PM813/1	S 7411 N
OE648/4	S 5027 PE	OE685/3	S 5116 PE	OP554/1	S 2400 R	OP621	S 3251 R	PM815	S 9091 N
OE648/5	S 5049 PE	OE685/4	S 5077 PE	OP555	S 3234 R	OP622	S 3274 DR	PM815/1	S 6686 N
OE648/6	S 5064 PE	OE685/5	S 5150 PE	OP556	S 1100 R	OP625	S 7410 R	PM815/3	S 0492 N
OE648/7	S 5091 PE	OE688	S 5106 PE	OP557	S 6901 R	OP627	S 3413 R	PM815/4	S 0491 N
OE648/8	S 5085 PE	OE688/1	S 5115 PE	OP558	S 3243 R	OP628		PM815/6	S 0929 NC
OE648/9	S 5199 PE	OE688/2	S 5153 PE	OP559		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	PM816	S 7440 N
OE649	S 5004 PE	OE689	S 5167 PE	(BMW)	S 4220 R	OP628		PM816/1	S 6687 N
OE649/1	S 5009 PE	OE689/1	S 5186 PE	OP560	S 7500 R	(FORD)	S 0320 R	PM819	S 7111 NC
OE649/10	S 5171 PE	OE689/3	S 5248 PE	OP562	S 1600 R	OP629		PM819/1	S 7112 NC
OE649/2	S 5001 PE	OE689/4	S 5251 PE	OP563	S 3241 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3416 R	PM844	S 8111 NC
OE649/3	S 5038 PE	OE695	S 5178 PE	OP563/1		OP629		PM858	S 0422 N
OE649/4	S 5008 PE	OM507	S 4000 O	(ALFA ROMEO, LAND ROVER, VM)	S 6040 R	(VAG)	S 3435 R	PM858/1	S 6682 N
OE649/5	S 5030 PE	OM509	S 9080 PO	OP564	S 3255 R	OP629/1	S 9431 R	PM858/1A	S 0911 NC
OE649/6	S 5028 PE	OM510	S 2080 PO	OP564/1	S 3585 R	OP629/2	S 3632 R	PM858/2	S 0912 NC
OE649/7	S 5021 PE	OM512	S 3081 PO	OP566/2	S 2210 R	OP629/4	S 3687 R	PM858A	S 0910 NC
OE649/8	S 5048 PE	OM515	S 6380 PO	OP567	S 1710 R	OP629T		PM936	S 6689 N
OE649/9	S 5058 PE	OM515/1		OP567/1	S 1710 R	(ALTRE/OTHER APPL.) (RUS)	S 3416 R	PM999/13	S 6008 G
OE650	S 5019 PE	(BMW)	S 6690 PO	OP567/2	S 5800 R	OP629T		PM999/15	S 6007 G
OE650/1	S 5023 PE	OM515/1		OP567/3	S 1600 R	(VAG) (RUS)	S 3435 R	PM999/19	S 6006 G
OE650/2	S 5047 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4380 PO	OP568	S 3257 R	OP630	S 3299 R	PM999/20	S 6005 G
OE650/3	S 5068 PE	OM517	S 0220 PO	OP569	S 8310 R	OP632/4	S 3472 R	PP825	S 1502 B
OE650/4	S 5257 PE	OM522	S 5548 PO	OP569/1	S 3458 R	OP632/5	S 3545 R	PP826	S 1503 B
OE650/5	S 5143 PE	OM522/2	S 5587 PO	OP570	S 7130 R	OP632/6	S 3615 R	PP827	S 1748 B
OE650/6	S 5105 PE	OM523	S 5541 PO	OP570/1	S 3299 R	OP632/7	S 3486 R	PP828	S 1531 B
OE650/7	S 5141 PE	OM523/1	S 5555 PO	OP570/2	S 3650 R	OP634	S 3273 R	PP829	S 1511 B
OE655	S 5035 PE	OM590	S 0280 PO	OP570T		OP635	S 3490 R	PP829/1	S 1515 B
OE662	S 5018 PE	OM652	S 3380 PO	(RUS)	S 7130 R	OP636	S 3475 R	PP830	S 3900 B
OE662/1	S 5039 PE	OP518	S 5100 R	OP571	S 8240 R	OP636/1	S 3232 R	PP831	
OE662/2	S 5177 PE	OP520	S 1600 R	OP572	S 3263 R	OP638	S 3236 DR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1510 B
OE662/3	S 5154 PE	OP520/1	S 6100 R	OP573	S 0910 R	OP641	S 1310 R	PP831	
OE664	S 5165 PE	OP520/1T		OP573/1	S 3478 R	OP641/1	S 3494 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B
OE665	S 5056 PE	(RUS)	S 6100 R	OP574	S 1563 R	OP641/2	S 3573 R	PP831/1	S 1948 B
OE665/1	S 5015 PE	OP520T		OP574/1	S 0420 R	OP642/1	S 0130 R	PP831A	S 1611 B
OE665/2	S 5056 PE	(RUS)	S 1600 R	OP574/2	S 3482 R	OP642/2	S 9820 R	PP832	S 1508 B
OE665/3	S 5191 PE	OP525	S 5601 R	OP575	S 3265 R	OP642/3	S 8170 R	PP832/1	S 1569 B
OE666	S 5022 PE	OP525/1	S 3404 R	OP575/1	S 3565 R	OP643/1	S 0090 R	PP832/2	S 1924 B
OE666/1	S 5033 PE	OP525/2	S 3425 R	OP577	S 5800 R	OP643/3	S 3418 R	PP832/3	S 1847 B
OE666/2	S 5094 PE	OP525/3	S 3417 R	OP578	S 3430 R	OP643/4	S 3820 R	PP833	S 1699 B
OE666/3	S 5145 PE	OP525/4	S 3429 R	OP579	S 6700 R	OP643/5	S 3628 R	PP834	S 1900 B
OE667	S 5032 PE	OP525/5	S 8310 R	OP580	S 3254 R	OP644	S 3249 R	PP835	S 1505 B
OE667/1	S 5037 PE	OP525/6	S 3660 R	OP580/2	S 0101 R	OP644/2	S 3519 R	PP836	S 1500 B
OE667/1A	S 5037 PE	OP525T		OP580/5	S 3210 R	OP645	S 3279 R	PP836/1	S 1718 B
OE667/2	S 5066 PE	(RUS)	S 5601 R	OP580/6	S 3483 R	OP647	S 7600 R	PP836/2	S 1840 B
OE667/5	S 5223 PE	OP526	S 2030 R	OP580/7	S 3254 R	OP657	S 7600 R	PP836/3	S 1832 B
OE667/6	S 5216 PE	OP526/1	S 3436 R	OP580/8	S 3297 R	OP658	S 3440 R	PP836/4	S 1833 B
OE669	S 5052 PE	OP526/1T		OP581	S 3801 R	OP744	S 5901 PO	PP836/5	S 1830 B
OE669/1	S 5026 PE	(RUS)	S 3436 R	OP582	S 4100 R	PE815/2	S 0914 NC	PP836/6	S 1831 B
OE670	S 5043 PE	OP526/2	S 6620 R	OP583		PE815/5	S 0920 NC	PP836/8	S 1958 B
OE670/1	S 5065 PE	OP526/3	S 3462 R	(SUZUKI)	S 3490 R	PE815/6	S 0929 NC	PP837	S 8500 NR
OE670/2	S 5128 PE	OP526/4	S 3464 R	OP583		PE815/7	S 6115 NE	PP838	S 6600 NR
OE671	S 5029 PE	OP526/5	S 6620 R	(TOYOTA)	S 3800 R	PE815/8	S 6114 NE	PP838/1	S 5600 NR
OE671/1	S 5040 PE	OP526/6	S 0320 R	OP592/4	S 9710 R	PE816/7	S 6037 NE	PP838/2	S 5170 GC
OE671/2	S 5080 PE	OP526/7	S 3493 R	OP587/1	S 3274 DR	PE816/3	S 6688 N	PP838/2	S 4409 NR
OE671/3	S 5040 PE	OP526T		OP588	S 3244 DR	PE816/4	S 6691 N	PP838/3	S 4433 NR
OE671/4	S 5080 PE	(RUS)	S 2030 R	OP588/1	S 3102 R	PE816/5	S 6003 NE	PP838/4	S 4445 NR
OE672	S 5034 PE	OP532/1	S 0320 R	OP592/4	S 9710 R	PE816/7	S 6037 NE	PP838/5	S 4450 NR
OE672/2	S 5084 PE	OP532/2	S 3413 R	OP592/5	S 0002 R	PE816/8	S 6055 NE	PP839	S 7600 NR
OE672/3	S 5096 PE	OP533	S 1270 R	OP592/7	S 4820 R	PE816/9	S 6104 NE	PP839/1	S 4391 NR
OE672/4	S 5142 PE	OP533/1	S 6250 R	OP592/8	S 5820 R	PE878/3	S 6072 NE	PP839/10	S 4451 NR
OE672/5	S 5164 PE	OP534	S 9431 R	OP592/9	S 0920 R	PE935	S 6001 NE	PP839/2	S 7601 NR
OE672/7A	S 5188 PE	OP535	S 5710 R	OP594	S 3003 DR	PE936/1	S 6054 NE	PP839/3	S 4404 NR
OE672/9	S 5211 PE	OP536	S 4240 R	OP594/1	S 3013 DR	PE946/3	S 6013 NE	PP839/4	S 4424 NR
OE673	S 5060 PE	OP537	S 9430 R	OP594/2	S 3013 DR	PE962	S 6006 NE	PP839/5	S 4428 NR
OE674	S 5053 PE	OP537/1	S 9150 R	OP595		PE970	S 6005 NE	PP839/6	S 4430 NR
OE674/1	S 5071 PE	OP537/2	S 0110 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3258 R	PE973	S 6014 NE	PP839/7	S 4426 NR
OE674/2	S 5070 PE	OP538	S 3440 R	OP595		PE973/1	S 6057 NE	PP839/8	S 4425 NR

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

PP839/9	S 4072 NR	PP918/1	S 1560 B	PS862	S 3106 B	FFF555	S 7210 NR	AF424M	S 6550 A	
PP840	S 2610 NR	PP918/2	S 1802 B	PS865/4	S 1844 B	FFF556	S 1020 NR	AF434KM	S 2370 A	
PP840/1	S 4150 NR	PP925	S 1525 B	PS868	S 1024 B	FFF557	S 7920 NR	AF437K	S 2950 A	
PP840/2	S 4194 NR	PP927/1	S 1558 B	PS877	S 1028 B	FFF562	S 1410 NR	AF437KM	S 2950 A	
PP840/4	S 4148 NR	PP928/1	S 1556 B	PS878/1	S 1071 B	FFF563	S 7210 NR	AF4509	S 6340 A	
PP840/5	S 4193 NR	PP930	S 1621 B	PS881	S 7000 B	FFF571	S 4326 NR	AF4525	S 7107 A	
PP840/6	S 2320 NR	PP932	S 4384 NR	PS893	S 1020 B	FFF608	S 3105 B	AF4596	S 4090 A	
PP840/8	S 4149 NR	PP932/1	S 4441 NR	PS897	S 1028 B	FFF610	S 3106 B	AF4614	S 3480 A	
PP840/9	S 4151 NR	PP940	S 4397 NR	PS916	S 3107 B	FFF613	S 1506 B	AF4615	S 7680 A	
PP841	S 9600 NR	PP940/1	S 4399 NR	PS917	S 1026 B	FLF501	S 3003 DR	AF4616	S 9680 A	
PP841/1	S 4416 NR	PP940/2	S 4417 NR	PS920	S 3105 B	FLF503	S 3003 DR	AF4622	S 9980 A	
PP841/10	S 4111 NR	PP940/3	S 4427 NR	PS921	S 1740 B	FLF508	S 4300 R	AF4691	S 7940 A	
PP841/2	S 9600 NR	PP942	S 1589 B	PS974	S 4343 NR	FLF514	S 6140 R	AF4696	S 7678 A	
PP841/3	S 4007 NR	PP944	S 8340 NR	PS974/1	S 7420 NR	FLF517	S 3003 DR	AF479	S 5200 A	
PP841/4	S 4429 NR	PP946/1	S 2410 NR	PS974/2	S 4156 NR	FLF518	S 3232 R	AF482	S 4800 A	
PP841/5	S 4006 NR	PP946/2	S 4331 NR	PS980	S 4086 NR	FLF519	S 3234 R	AF484	S 7900 A	
PP841/6	S 2320 NR	PP946/4	S 4030 NR	PS980/1	S 7520 NR	FLF524	S 1001 DR	AF4857KM	S 2370 A	
PP841/7	S 4107 NR	PP946/5	S 4005 NR	PS980/2	S 5320 NR	FLF526	S 3244 DR	AF486K	S 2370 A	
PP841/9	S 4112 NR	PP947	S 1834 B	PS980/3	S 4051 NR	FLF532	S 3264 R	AF4906	S 1506 A	
PP843	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1810 NR	PP949/1	S 1828 B	(DELPHI HDF946)	S 4052 NR	FLF534	S 3248 DR	AF4907	S 1540 A
PP843	(CITROEN, PEUGEOT)	S 1812 NR	PP950	S 4413 NR	(DELPHI HDF913)	S 4050 NR	FLF538	S 3246 R	AF4910	S 9240 A
PP845/1	S 8501 NR	PP952	S 1731 B	PS980/4		FLF540	S 3266 R	AF4915	S 3030 A	
PP848	S 9960 NC	PP953	S 1725 B	(DELPHI HDF939)	S 9030 NR	FLF542	S 3265 R	AF4917	S 3550 A	
PP848/1	S 0319 NC	PP954	S 4408 NR	PS980/8	S 4087 NR	FLF546	S 3259 R	AF4918	S 3004 A	
PP848/2	S 4432 NR	PP957	S 1669 B	PS980/9	S 4088 NR	FLF547	S 3273 R	AF4944	S 7171 A	
PP848/3	S 4456 NR	PP960	S 4415 NR	PS985/5	S 4145 NR	FLF548	S 3236 DR	AF4950	S 8010 A	
PP848/4	S 4457 NR	PP960/1	S 4440 NR	PS985/6	S 4144 NR	FLEETGUARD	SOFIMA	AF4954	S 9610 A	
PP848/5	S 4432 NR	PP961	S 4398 NR	PW813	S 0101 N	AF1618	S 2420 A	AF4958	S 3256 A	
PP848/6	S 4455 NR	PP966	S 4412 NR	PW814	S 2161 N	AF1649	S 6200 A	AF4959	S 3076 A	
PP849	S 1507 B	PP966/1	S 4418 NR			AF1666	S 4200 A	AF4978	S 5610 A	
PP850	S 1379 NR	PP966/2	S 00NE NR	FIRST LINE	SOFIMA	AF1671	S 1460 A	AF4992	S 7138 A	
PP850/1	S 4380 NR	PP966/3	S 1NONE NR			AF1774	S 7800 A	AF55713	S 3161 C	
PP850/2	S 4414 NR	PP966/4	S ONEBE NR	FAF1816	S 2130 A	AF1777	S 4400 A	AF55716	S 4148 CA	
PP851	S 1741 B	PP968	S 0H20 NR	FAF1823	S 3001 A	AF1822	S 9750 A	AF55769	S 3189 C	
PP852	S 9310 NR	PP968/1	S 4H20 NR	FAF302	S 7173 A	AF1830KM	S 5850 A	AF807K	S 3322 C	
PP852/2	S 4119 NR	PP968/2	S 7H20 NR	FAF309	S 3099 A	AF1945	S 7139 A	AF990	S 2950 A	
PP852/3	S 4465 NR	PP968/3	S 3H20 NR	FAF312	S 7172 A	AF1953	S 5060 A	FF144	S 6481 N	
PP853	S 4339 NR	PP968/4	S 5H20 NR	FAF315	S 3967 A	AF25013	S 0730 A	FF145	S 8381 NC	
PP853/1	S 4126 NR	PP969	S 4525 NR	FAF319	S 7153 A	AF25041	S 7159 A	FF146	S 7411 N	
PP855	S 0410 NR	PP969/2	S 1925 B	FAF323	S 7138 A	AF25056K	S 3950 A	FF167	S 7112 NC	
PP855/1	S 4196 NR	PP969/3	S 4454 NR	FAF326	S 9430 A	AF25069	S 5050 A	FF167A	S 7111 NC	
PP856	S 7210 NR	PP969/5	S 4130 NR	FAF327	S 8020 A	AF25074	S 4610 A	FF214	S 8501 NR	
PP857	S 1410 NR	PP971/2	S 4408 NR	FAF328	S 7174 A	AF25246	S 5840 A	FF214-N1	S 8501 NR	
PP857/1	S 4444 NR	PP971/5	S 5394 GC	FAF334	S 2720 A	AF25260	S 1840 A	FF214A	S 8501 NR	
PP857/3	S 4026 NR	PP976	S 1824 B	FAF344	S 4610 A	AF25290	S 2755 A	FF230	S 6311 N	
PP857/5	S 4026 NR	PP976/1	S 1838 B	FAF345	S 4830 A	AF25295	S 8890 A	FF258	S 4111 NR	
PP857/6		PP976/2	S 1852 B	FAF369	S 7171 A	AF25296	S 3050 A	FF271	S 6072 NE	
(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	PP976/3	S 4857 B	FAF376	S 1130 A	AF25306	S 3080 A	FF4052	S 8111 NC	
PP857/8	S 1061 NR	PP978	S 4435 NR	FAF395	S 8890 A	AF25319	S 3082 A	FF4052A	S 8111 NC	
PP857/9	S 1095 NR	PP979	S 4460 NR	FAF397	S 0930 A	AF25320	S 7195 A	FF4103	S 6131 NE	
PP859	S 1564 B	PP979/2	S 4443 NR	FAF401	S 5810 A	AF25352	S 7356 A	FF4141	S 0101 N	
PP863/3	S 1547 B	PP979/3	S 4439 NR	FAF409	S 7780 A	AF25372	S 7193 A	FF42003	S 4326 NR	
PP864	S 2810 NR	PP979/4	S 4012 NR	FAF410	S 3780 A	AF25385K	S 5750 A	FF5026	S 1564 B	
PP865	S 1514 B	PP980/6	S 5418 GC	FAF412	S 5680 A	AF25500K	S 7282 A	FF5030	S 8340 NR	
PP865/1	S 1627 B	PP980/7	S 5430 GC	FAF413	S 9320 A	AF25539	S 2755 A	FF5050	S 9091 N	
PP865/2	S 1769 B	PP985	S 1849 B	FAF416	S 5130 A	AF25550	S 7A05 A	FF5053	S 2161 N	
PP865/3	S 1817 B	PP985/1	S 1947 B	FAF418	S 3540 A	AF25557	S 7356 A	FF5060	S 8500 NR	
PP865/5	S 1842 B	PP986	S 4437 NR	FAF420	S 2410 A	AF25584M	S 7583 A	FF5097	S 1624 B	
PP866	S 1513 B	PP986/1	S 4004 NR	FAF421	S 4410 A	AF25599	S 0503 A	FF5100	S 0101 N	
PP866/1	S 1747 B	PP986/2	S 4001 NR	FAF423	S 3950 A	AF25609	S 3222 A	FF5104	S 6680 N	
PP866/2	S 1811 B	PP986/3	S 4002 NR	FAF430	S 5060 A	AF25696	S 1710 A	FF5106	S 4326 NR	
PP866/3	S 1846 B	PP986/4	S 4016 NR	FAF431	S 1540 A	AF25719	S 3086 A	FF5107	S 9960 NC	
PP866/4	S 1951 B	PP986/5	S 4033 NR	FAF432	S 1506 A	AF25797	S 3541 A	FF5112	S 2610 NR	
PP870	S 1535 B	PP987	S 4526 NR	FAF433	S 5810 A	AF25841	S 1960 A	FF5113	S 0300 NR	
PP872	S 1539 B	PP988	S 4110 NR	FAF434		AF25956	S 3059 C	FF5114	S 8340 NR	
PP875	S 1550 B	PP988/1	S 4073 NR	(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	AF26123	S 3023 C	FF5135	S 8500 NR	
PP875/1	S 1712 B	PP988/2	S 4113 NR	FAF434		AF26375	S 3340 A	FF5135A	S 8500 NR	
PP876/1	S 1551 B	PP988/3	S 4115 NR	(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	AF26457	S 7679 A	FF5153	S 9600 NR	
PP876/2	S 1749 B	PP988/4	S 4114 NR	FAF439	S 5610 A	AF26475	S 9380 A	FF5156	S 8501 NR	
PP876/4	S 1825 B	PP989	S 1835 B	FAF440	S 7890 A	AF26501	S 7691 A	FF5159	S 0410 NR	
PP879/3	S 1H20 NR	PP989/1	S 1923 B	FAF441	S 7340 A	AF26525	S 7B91 A	FF5160	S 9310 NR	
PP880	S 1520 B	PP990	S 2NONE NR	FAF443	S 9630 A	AF26543	S 3506 A	FF5163	S 1020 NR	
PP885	S 1517 B	PP990/1	S 3NONE NR	FAF444	S 8530 A	AF27690	S 7A72 A	FF5174	S 3106 B	
PP890/1	S 1715 B	PP990/2	S 4099 NR	FAF445	S 5810 A	AF284	S 6120 A	FF5177	S 1556 B	
PP891/1	S 1519 B	PP991	S 1920 B	FAF447	S 5830 A	AF350K	S 0060 A	FF5180	S 1529 B	
PP891/2	S 1649 B	PP991/1	S 1922 B	FAF452	S 5820 A	AF350KM	S 0060 A	FF5183	S 1024 B	
PP903	S 1529 B	PP991/2	S 1953 B	FAF454	S 1620 A	AF4018	S 2460 A	FF5186	S 1500 B	
PP904	S 1020 NR	PP991/3	S 1946 B	FAF455	S 2240 A	AF4058	S 0950 A	FF5190	S 1529 B	
PP905	S 1515 B	PP993	S 1921 B	FAF456	S 4260 A	AF4066	S 4005 A	FF5192	S 3105 B	
PP905/2	S 1843 B	PS820	S 1013 B	FAF457	S 4540 A	AF4067	S 0650 A	FF5198	S 9960 NC	
PP905/3	S 1850 B	PS821	S 1027 B	FAF458	S 2730 A	AF4085	S 1460 A	FF5221	S 1020 B	
PP906	S 1561 B	PS822		FAF477	S 9680 A	AF409K	S 8950 A	FF5226	S 4326 NR	
PP907	S 1562 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7000 B	FFF551	S 9310 NR	AF409KM	S 8950 A	FF5229	S 7210 NR	
PP912	S 1565 B	PS822		FFF552	S 8340 NR	AF4135	S 4940 A	FF5232	S 1699 B	
PP912/1	S 1543 B	(VAG)	S 1012 B	FFF553	S 0410 NR	AF4232	S 7D79 A	FF5244	S 1627 B	
PP912/2	S 1724 B	PS842	S 9000 B	FFF554	S 9960 NC	AF424	S 6550 A	FF5259	S 6683 N	



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

FF5280	S 6010 N	LF3647	S 5630 R	1062253	S 3034 C	1230621	S 4450 NR	1486710	S 3245 A
FF5307	S 1410 NR	LF3649	S 6900 R	1066071	S 0320 R	1230645	S 4445 NR	1488903	S 4317 CA
FF5312	S 7600 NR	LF3655	S 3280 R	1070521	S 3413 R	1231233	S 3280 R	1491665	S 3016 C
FF5368	S 4398 NR	LF3659	S 3102 R	1070523	S 3416 R	1232095	S 3246 A	1491752	S 4118 CA
FF5373	S 9600 NR	LF3681	S 6250 R	1072246	S 3101 A	1232325	S 7420 NR	1494691	S 4585 CA
FF5405	S 6001 NE	LF3690	S 2290 R	1072434	S 3416 R	1232494	S 3241 A	1494697	S 4136 CA
FF5412	S 4411 NR	LF3691	S 3265 R	1079271		1232496	S 3245 A	1495704	S 4080 PO
FF5430	S 1028 B	LF3692	S 3258 R	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4409 NR	1250507	S 3413 R	1495705	S 0280 PO
FF5432	S 4413 NR	LF3714	S 3440 R	1085801	S 3417 R	1250679	S 5023 PE	1496204	S 2722 A
FF5455	S 1769 B	LF3758	S 3257 R	1088053	S 4409 NR	1253223	S 4317 CA	1496814	S 1960 A
FF5483	S 0319 NC	LF3770	S 8310 R	1088179	S 5015 PE	1253789	S 4450 NR	1498018	S 6100 R
FF5625	S 4006 NR	LF3775	S 4000 O	1089896	S 3294 A	1254385	S 5037 PE	1498019	S 4100 R
FF5797	S 6149 NE	LF3826	S 5100 R	1089896		1254391	S 7420 NR	1498028	S 5601 R
FF5800	S 1849 B	LF3830	S 3475 R	(BR)	S 9202 A	1303476	S 5060 PE	1498028	
FF5802	S 2320 NR	LF3874	S 3253 R	1094371	S 1514 B	1308406	S 1842 B (O/OR)		S 5603 R
FF5834	S 6034 NE	LF3925		1097077	S 0320 R	1315686	S 3102 C	1498426	S 6560 A
FS1276	S 8500 NR	(KUBOTA)	S 3424 R	1097670	S 3016 C	1315687	S 4136 CA	1498427	S 0660 A
FS19581	S 4384 NR	LF3940	S 0002 R	1100696	S 5011 PE	1318563	S 6022 NE	1498429	S 8210 A
FS19609	S 4432 NR	LF3997	S 5013 PE	1102766	S 3263 A	1318700	S 3429 R	1498432	S 8440 A
FS19781	S 1H20 NR	LF4000	S 4080 PO	1102785	S 6810 A	1318701	S 3429 R	1498437	S 8580 A
FS19837	S 4432 NR	LF4001	S 7380 PO	1110661	S 0502 A	1322152	S 3280 R	1501433	S 6380 PO
FS19948	S 1071 B	LF4014	S 4500 R	1112652	S 3102 R	1338536	S 3310 A	1502254	
HF6096	S 1600 R	LF4015	S 1600 R	1112654	S 1410 NR	1339125	S 5030 R	(CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)	S 0300 NR
HF6162	S 3081 PO	LF4016	S 5600 R	1112656	S 7169 A	1340105	S 7420 NR	1502255	S 8501 NR
LF16011	S 8540 R	LF4017	S 5800 R	1113627	S 4118 CA	1342601	S 4133 NR	1503832	S 9360 A
LF16113	S 5015 PE	LF4055	S 0420 R	1116546	S 4433 NR	1343102	S 5056 PE	1503833	S 2460 A
LF16172	S 4820 R	LF4056	S 7600 R	1118184	S 5023 PE	1348376	S 1842 B	1504385	S 7360 A
LF16176	S 5011 PE	LF4126	S 5419 PO	1118400	S 4433 NR	1349745	S 5015 PE	1504387	S 9460 A
LF16246	S 3496 R	LF510	S 4000 O	1119421	S 0320 R	1349791	S 4119 CA	1506212	S 9360 A
LF16369	S 3652 R	LF551A	S 5600 R	1119613	S 3162 C	1352443	S 0929 NC	1515160	S 1270 R
LF17472	S 0920 R	LF566	S 0280 PO	1119616	S 4119 CA	1353267	S 3058 C	1516654	S 7A00 A
LF17497	S 5820 R	LF580	S 5700 R	1120167	S 7402 A	1353269	S 4115 CA	1516725	S 3390 A
LF17523	S 5170 PE	LF594	S 1080 PO	1120224	S 4430 NR	1353270	S 4116 CA	1516739	S 3101 A
LF3310	S 4500 R	LF595	S 3081 PO	1120475	S 4116 CA	1353271	S 3012 C	1523494	S 3102 R
LF3311		LF596	S 3180 PO	1121106	S 4106 CA	1354952	S 3129 C	1531451	S 7A00 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	LF598	S 4380 PO	1124160	S 5056 PE	1354953	S 4158 CA	1532171	S 4445 NR
LF3313	S 5600 R	LF599	S 6380 PO	1125536	S 4118 CA	1355941	S 5037 PE	1535505	S 4030 R
LF3314	S 3102 R	LF633	S 6180 PO	1129147	S 3981 A	1370779	S 4455 NR	1538624	S 6481 N
LF3331	S 5800 R	LF655	S 3900 R	1131927	S 4430 NR	1371199	S 5039 PE	1538625	S 6481 N
LF3334	S 2900 R	LF655		1132445	S 4317 CA	1372808	S 5901 PO	1538884	S 4380 PO
LF3335	S 8540 R	(FORD)	S 1880 R	1135482	S 5600 NR	1373069	S 5060 PE	1541456	S 3207 C
LF3336	S 4240 R	LF682	S 0700 R	1136568	S 3280 R	1373667	S 3322 A	1542777	S 3301 A
LF3337	S 8240 R	LF689	S 1270 R	1137026	S 4445 NR	1383736	S 4343 NR	1543178	S 7420 NR
LF3338	S 1100 R	LF697	S 0420 R	1137576	S 1210 A	1386037	S 5170 GC	1555370	S 4500 R
LF3338		LF699	S 0420 R	1139654	S 4106 CA	140516040	S 3900 R	1555451	S 1270 R
(TOYOTA)	S 2327 R	LF701	S 9400 R	1139655	S 4116 CA	140516060	S 2900 R	1555451	
LF3358	S 4000 O	LF716	S 4900 R	1140129	S 1844 B	1418712	S 3212 A (FIAT, LANCIA, VAG)		S 7000 R
LF3364	S 0122 O	LF742	S 8400 R	1140778	S 0802 A	1418883	S 3331 A	1555451	
LF3378	S 2704 R	LF764	S 1600 R	11425472	S 1270 R	1419455	S 0060 A (VOLVO)		S 3257 R
LF3397	S 2510 O	LF780	S 7130 R	1143677	S 3416 R	1421704	S 5039 PE	1555451	
LF3400		LF781	S 2900 R	11436936	S 1270 R	1423477	S 7112 NC (SAAB)		S 3298 R
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	LF783	S 4100 R	11464467	S 1270 R	1426741	S 9360 A	1556191	S 7A00 A
LF3400		LF785	S 2030 R	11464497	S 1270 R	1427824	S 5060 PE	1556297	S 1270 R
(VOLVO)	S 3257 R	LF787	S 0420 R	11464498	S 1270 R	1427928	S 4156 NR	1557375	S 3088 C
LF3402	S 3241 R	LF791	S 4080 PO	11464619	S 7460 A	1432209	S 1960 A	1559937	S 4500 R
LF3404	S 3280 R	LF795	S 6220 R	11465619	S 7460 A	1438016	S 3460 A	1564767	S 1270 R
LF3407	S 3232 R	LF798	S 3139 R	1146928	S 4433 NR	1443001	S 3460 A	1564767	
LF3409				11476271	S 9460 A	1449296	S 7691 A (FIAT, LANCIA, VAG)		S 7000 R
(FORD)	S 0320 R	FORD		11476787	S 9360 A	1451913	S 4119 CA	1564767	
LF3433	S 3232 R			11476788	S 7360 A	1452329	S 4106 CA (VOLVO)		S 3257 R
LF3434	S 3801 R	0464504	S 2040 A	1147681	S 5702 A	1452330	S 4115 CA	1564767	
LF3435	S 1710 R	0464619	S 7460 A	1147685	S 5037 PE	1452344	S 4136 CA (SAAB)		S 3298 R
LF3449	S 3241 R	1004051	S 3012 C	1148119		1452346	S 4158 CA	1565204	S 0420 R
LF3451	S 5601 R	1004070	S 0502 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	1452347	S 4317 CA	1565248	S 5043 PE
LF3451		1004509	S 3062 A	1148366	S 4118 CA	1452349	S 4116 CA	1565249	S 5031 PE
(O/OR)	S 5603 R	1007705	S 3413 R	1148703	S 3280 R	1455760	S 9431 R	1565486	S 1270 R
LF3462	S 6901 R	1007706	S 3413 R	1150868	S 4409 NR	1455829	S 0410 NR	1565486	
LF3466	S 5600 R	1015734	S 0319 NC	1152049	S 5056 PE	1458065	S 7420 NR (FIAT, LANCIA, VAG)		S 7000 R
LF3480	S 3003 DR	1017035	S 6810 A	1152193		1459009	S 3058 C	1565486	
LF3481	S 3003 DR	1022150	S 1514 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	1462805	S 4500 R (VOLVO)		S 3257 R
LF3487	S 5600 R	1022920	S 7600 NR	1156267	S 5702 A	1465018	S 1842 B	1565486	
LF3489	S 0700 R	1023134	S 3106 A	1204459	S 3076 C	1465170	S 3331 A (SAAB)		S 3298 R
LF3508	S 3236 R	1024245	S 7420 A	1204464	S 4115 CA	1465324		1566997	S 4170 CA
LF3528	S 3234 R	1024246	S 9530 A	1207066	S 3280 R	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1842 B	1568409	S 4380 PO
LF3536	S 3243 R	1025629	S 5010 PE	1208300	S 0319 NC	1471765	S 6020 NE	1568410	S 6380 PO
LF3564	S 1001 DR	1026285	S 3416 R	1212739		1475507	S 6180 PO	1574603	S 2420 A
LF3568	S 2030 R	1030652	S 3087 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1842 B	1476271	S 9460 A	1574618	S 7800 A
LF3575	S 9710 R	1037150	S 3429 R	1213177	S 5056 PE	1476787	S 9360 A	1578143	
LF3583	S 3003 DR	1037678	S 0320 R	1213438	S 3248 DR	1476788	S 7360 A	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 00NE NR
LF3584	S 7510 O	1039020	S 1530 R	1213439	S 5600 R	1477153	S 2722 A	1579605	S 7420 A
LF3585	S 2511 O	1039021	S 1530 R	1213440	S 3169 A	1479059	S 3331 A	1581167	S 7402 A
LF3591	S 6901 R	1043147	S 0320 R	1213456	S 4411 NR	1480495	S 4133 NR	1582261	S 7111 NC
LF3608	S 3248 R	1047169	S 0320 R	1215228	S 3016 C	1480561	S 4445 NR	1583371	S 8111 NC
LF3614	S 3263 R	1050705	S 3087 A	1216907	S 7402 A	1480568	S 3101 A	1594615	S 3207 C
LF3615	S 3251 R	1058022	S 3101 A	1218846	S 3413 R	1485678	S 1500 B	1595247	S 3632 R
LF3624	S 3293 R	1059924	S 3280 R	1220880	S 1530 R	1485888	S 2460 A	1612184	S 7330 R
LF3643	S 3246 R	105E-6721	S 5419 PO	1224577	S 1842 B	1486702	S 3241 A	1614735	S 5600 R
LF3644	S 3265 R	105E-6731-A	S 5419 PO	1225788	S 4317 CA	1486703	S 3246 A	1635103	S 7111 NC

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

1641158	S 6100 R	1880424	S 1960 A	2M5Q-6714-AC	S 3280 R	4R83-9155-AE	S 4130 NR	(VOLVO)	S 3257 R
1641187	S 3280 R	1883037	S 9431 R	2R83-18D483-AD	S 4140 CA	4R8Q-6744-AA	S 5066 PE	5003915	
1655556	S 6600 NR	1890364	S 5030 R	2S41-9155-AB	S 4450 NR	4S7J-19G244-AA	S 4119 CA	(SAAB)	S 3298 R
1663050	S 0320 R	1900519	S 1960 A	2S61-9155-AB	S 1844 B	4S7J-6744-AA	S 5056 PE	5003929	S 4500 R
1663051	S 0320 R	1921356	S 7B74 A	S 2S61-9601-CA	S 0802 A	4X43-9601-BA	S 3606 A	5003931	S 1270 R
1665410	S 3024 A	1930091	S 6074 NE	2S6H-16N619-AA	S 3076 C	4X4Q-9176-AB	S 6037 NE	5003931	
1665421	S 3035 A	1952999	S 7169 A	2S6H-19G244-AA	S 4115 CA	5000009	S 8440 A	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R
1667890	S 9431 R	1960297	S 1529 B	2S6J-19G244-AA	S 4115 CA	5000187	S 1600 R	5003931	
1669779	S 3380 PO	1960332	S 1060 A	2S6Q-6714-AA	S 5037 PE	5000187		(VOLVO)	S 3257 R
1672497	S 5702 A	1C15-9601-A1	S 1960 A	2S6Q-6714-AB	S 5037 PE	(VOLVO)	S 3257 R	5003931	
1673744	S 4221 CA	1C15-9601-A1F	S 1960 A	2S6Q-9155-AB		5000215	S 6360 A	(SAAB)	S 3298 R
1677302	S 4015 NR	1C15-9601-AB	S 1960 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	5000263	S 4360 A	5003932	S 1270 R
1678162	S 9431 R	1C15-9601-AC	S 1960 A	2S6Q-9155-AD	S 4343 NR	5000266	S 5200 A	5003932	
1680793	S 3294 A	1C15-9601-AD	S 1960 A	2S6Q-9155-BA	S 4015 NR	5000267	S 7900 A	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R
1682001	S 6055 NE	1C15-9601-AE	S 1960 A	2S6Q-9601-AA	S 5702 A	5000480	S 8540 R	5003932	
1682366	S 9431 R	1C15-9601-AF	S 1960 A	2T14-9155-BC	S 4133 NR	5000503	S 0400 A	(VOLVO)	S 3257 R
1685852	S 4457 NR	1S41-9155-AC	S 4445 NR	2T14-9155-BD	S 4133 NR	5000513	S 5600 R	5003932	
1685861	S 4455 NR	1S71-9155-AC	S 4433 NR	2T14-9155-BE	S 4133 NR	5000531	S 3180 PO	(SAAB)	S 3298 R
1690582	S 2722 A	1S71-9155-AD	S 4433 NR	2U7J-6714-BA	S 1530 R	5000679	S 4000 O	5003960	S 9460 A
1695529	S 2722 A	1S71-9155-BA	S 1817 B	2W93-9601-AC	S 3A33 A	5000836	S 1080 PO	5003961	S 9360 A
1698097	S 4317 CA	1S71-9601-A1B	S 7402 A	3321582	S 1627 B	5000856	S 5800 R	5003968	S 4500 R
1698684	S 3331 A	1S71-9601-AA	S 7402 A	3397078	S 8260 A	5000857	S 5800 R	5004262	S 4580 A
1698685	S 7A00 A	1S71-9601-AB	S 7402 A	3600772	S 3169 A	5000858	S 5800 R	5004263	S 2410 A
1699522	S 4030 R	1S7G-6714-CA	S 3413 R	3652061	S 6250 R	5000861	S 7600 R	5004265	S 4120 A
1700425	S 8950 A	1S7G-6714-DA	S 3413 R	3707442	S 5600 R	5000862	S 5600 R	5004282	S 0220 PO
1701022	S 4170 CA	1S7G-6744-AC	S 5056 PE	3732020	S 1624 B	5001102	S 7460 A	5004358	S 9460 A
1706917	S 3301 A	1S7H-19G244-AC	S 4119 CA	3785586	S 0133 A	5001103	S 2360 A	5004359	S 9360 A
1706918	S 3265 A	1S7J-6744-AC	S 5056 PE	3803268	S 3265 R	5001106	S 3360 A	5004381	S 8660 A
1709013	S 4218 CA	1S7J-6744-BA	S 5056 PE	3891893	S 3261 R	5001123	S 3102 R	5004384	S 4420 A
1709059	S 4432 NR	1S7Z-6731-DA	S 3632 R	3904728	S 6250 R	5001124	S 0700 R	5004470	S 6120 A
1709787	S 4445 NR	1X43-9601-AA	S 3399 A	3917626	S 8111 NC	5001156	S 5100 R	5004747	S 2030 R
1712934	S 4458 NR	1X43-9601-AB	S 3399 A	3947506	S 1270 R	5001217	S 0680 A	5004777	S 4000 O
1712985	S 4456 NR	2007929	S 3738 R	3964918	S 1769 B	5001248	S 1270 R	5004784	S 0101 N
1713173	S 4119 CA	200E-9176	S 8111 NC	3C11-9176-AA	S 4456 NR	5001753	S 0122 O	5004837	S 9000 B
1713178	S 4115 CA	2027438	S 3664 R	3C11-9176-AB	S 4456 NR	5002230	S 1270 R	5005079	S 6901 R
1713180	S 4136 CA	2037665	S 7420 NR	3C11-9176-BB	S 4457 NR	5002394	S 2100 R	5005098	S 0630 A
1713182	S 4158 CA	2037668	S 6055 NE	3C11-9176-BC	S 4457 NR	5002451	S 6180 PO	5005156	S 0730 A
1714387	S 9431 R	2066235	S 3A52 A	3M21-6744-AA	S 5023 PE	5002452	S 2100 R	5005532	S 5320 A
1715757	S 7380 PO	2092404	S 3207 C	3M51-9601-AA	S 3245 A	5002459	S 6700 R	5005629	S 6220 R
1715762	S 6481 N	2092437	S 4170 CA	3M51-9601-BA	S 3241 A	5002463	S 0680 A	5005820	S 4360 A
1717510	S 5060 PE	2128722	S 3584 R	3M51-9601-DA	S 3246 A	5002464	S 0680 A	5005822	S 4400 A
1718237	S 3383 C	213E-9601-A	S 2460 A	3M51-9B072-CH		5002467	S 2560 A	5005823	S 6740 A
1718968	S 3180 PO	2171748	S 6104 NE	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1842 B	5002468	S 0660 A	5005831	S 2810 A
1720612	S 5191 PE	2193141	S 5030 R	3M5J-18D543-BA	S 3102 C	5002469	S 8580 A	5006224	S 6930 A
1720719	S 7B74 A	2197035	S 4289 CA	3M5J-19G244-AA	S 4136 CA	5002530	S 4500 R	5006226	S 4610 A
1722896	S 6102 NE	2197039	S 3423 C	3M5J-19G244-AA3M	S 4136 CA	5002535	S 3900 R	5006227	S 3440 R
1724214	S 5061 PE	2210514	S 3C37 A	3M5J-9176-AA	S 7420 NR	5002704	S 2510 O	5006572	S 6560 A
1725552	S 6102 NE	2247126	S 3M5Q-6744-AA	S 5060 PE	5002731	S 2100 R	5006573	S 0660 A	
1727201	S 6074 NE	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 6104 NE	3M5Q-9155-BB	S 7420 NR	5003173	S 2400 R	5006575	S 6210 A
1729042		2257375	S 5216 PE	3M5Q-9155-CA	S 7420 NR	5003202	S 2400 R	5006580	S 5700 R
1729416	S 1ONE NR	2274296	S 5249 PE	3M5Q-9155-CB	S 7420 NR	5003215	S 6210 A	5006944	S 1550 A
1729854	S 3332 A	2279222	S 3687 R	3M5Q-9176-AA	S 6022 NE	5003229	S 1066 A	5006947	S 2100 R
1729857	S 0802 A	2700E-6731-A	S 6380 PO	3S71-9155-B1A	S 4445 NR	5003237	S 4420 A	5006948	S 8580 A
1729860	S 3390 A	2701E-9150-A	S 7112 NC	3S71-9155-BA	S 4445 NR	5003271	S 8710 A	5006949	S 8440 A
1731778	S 3A17 A	2701E-9150-B	S 7111 NC	3U7J-6714-AA	S 3429 R	5003329	S 3130 R	5006950	S 0680 A
1736030	S 7A00 A	2701E-9155-B	S 7112 NC	3U7J-6714-BA	S 3429 R	5003331	S 4500 R	5007124	S 2030 R
1741459	S 3A17 A	2701E-9167-B	S 7111 NC	3W7E-6714-AA	S 6250 R	5003460	S 2030 R	5007125	S 4100 R
1741635	S 1960 A	2701E-9176-A	S 7111 NC	3W83-9601-AA	S 3A71 A	5003461	S 2030 R	5007222	S 8240 R
1745605	S 4223 CA	2701E-9K600	S 8950 A	4024213	S 4411 NR	5003559	S 1270 R	5007366	S 2030 R
1745700	S 3477 A	2703E-6731-A	S 4380 PO	4032667	S 4432 NR	5003559		5007385	S 8310 R
1748479	S 4223 CA	2704E-9150	S 7111 NC	4041615	S 1960 A	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	5007387	S 8930 A
1749359	S 6102 NE	2710E-9601-A	S 2460 A	4042703	S 3058 C	5003559		5007716	S 4360 A
1751197	S 3088 C	2715E-6731-A	S 4380 PO	4103735	S 1817 B	(VOLVO)	S 3257 R	5008677	S 1600 R
1751529	S 3632 R	2720E-4601-A	S 5600 R	4134237	S 3250 C	5003559		5008679	S 8160 A
1758774	S 5031 PE	2720E-6714	S 1270 R	4137784	S 6250 R	(SAAB)	S 3298 R	5008717	S 9460 A
1764944	S 6074 NE	2720E-6714-A	S 1270 R	4165190	S 1960 A	5003560	S 1270 R	5008718	S 1880 R
1771007	S 4380 PO	2720E-6714-AA	S 1270 R	4352681	S 4432 NR	5003560		5008719	S 1880 R
1771008	S 4380 PO	2724E-6714-A	S 1270 R	4386518	S 4432 NR	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	5008720	S 8540 R
1776360	S 4218 CA	2724E-6714-AA	S 1270 R	4403318	S 4411 NR	5003560		5008721	S 8540 R
1780195	S 4128 NR	2724E-6714-B	S 1270 R	4403998	S 4411 NR	(VOLVO)	S 3257 R	5008722	S 8540 R
1781215	S 7A00 A	2724E-6714-C	S 1270 R	4416570	S 3250 C	5003560		5008723	S 3460 A
1794446	S 5600 R	2724E-6731-C	S 1270 R	4437885	S 4458 NR	(SAAB)	S 3298 R	5008724	S 9360 A
1797402	S 1460 A	272E-6714-A	S 5600 R	4442434	S 4445 NR	5003561	S 1270 R	5008726	S 3460 A
1797984	S 3477 A	2733E-9601-A	S 3460 A	4486167	S 1960 A	5003561		5008874	S 2610 NR
1802052	S 6020 NE	2733E-9601-C	S 3460 A	4537951	S 4456 NR	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	5008879	S 1013 B
1803059	S 3390 A	2733E-9K600-A	S 3460 A	4537952	S 4457 NR	5003561		5008885	S 9091 N
1807516	S 5030 R	2735E-6714-B	S 4500 R	4628534	S 6250 R	(VOLVO)	S 3257 R	5009063	S 6930 A
1810699	S 3390 A	2735E-9601-A	S 9360 A	4669224	S 4457 NR	5003561		5009064	S 2810 A
1812551	S 3584 R	2C11-9176-AA	S 4432 NR	493866	S 6102 NE	(SAAB)	S 3298 R	5009087	S 3430 R
1812679	S 3323 C	2C11-9176-AB	S 4432 NR	4M5J-18D543-AA	S 3129 C	5003609	S 4400 A	5009088	S 1100 R
1814346	S 4600 R	2C11-9176-BA	S 4458 NR	4M5J-19G244-AA	S 4158 CA	5003611	S 6120 A	5009226	S 6360 A
1829195	S 5600 R	2C11-9176-BB	S 4458 NR	4M5Q-6714-BA	S 3280 R	5003748	S 9000 B	5009229	S 4580 A
1836805	S 3390 A	2M5C-9155-AB	S 1842 B	4M5Q-6714-CA	S 5030 R	5003914	S 4500 R	5009285	S 7130 R
1837319	S 6074 NE	2M5C-9155-AC	S 1842 B	4PUH-19G244-AC	S 4142 CA	5003915	S 1270 R	5009417	S 4360 A
1839688	S 4261 CA	2M5C-9B072-AB		4R83-9155-AA	S 4130 NR	5003915		5009781	S 4200 A
1848220	S 2722 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1842 B	4R83-9155-AB	S 4130 NR	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	5010234	S 2080 PO
1872152	S 6104 NE	2M5Q-6714-AB	S 3280 R	4R83-9155-AD	S 4130 NR	5003915		5010235	S 3040 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

5010294	S 0630 A	5017582	S 3310 R	5029846	S 9530 A	6C11-9601-CB	S 3332 A	7S7G-6714-A1A	S 9431 R
5010296	S 4610 A	5017643	S 5810 A	5029851	S 3953 A	6C1Q-6744-AA	S 5060 PE	7S7G-6714-AA	S 9431 R
5010462	S 8500 NR	5017809	S 9910 R	5029916	S 3052 C	6C1Q-6N602-B	S 5901 PO	7S7G-6714-BA	S 9431 R
5010518	S 7111 NC	5017811	S 7000 R	508E-6731	S 6380 PO	6G91-9601-AA	S 3331 A	7S7G-6714-CA	S 9431 R
5010666	S 7600 R	5017814	S 2530 R	5091986	S 0410 NR	6G91-9601-AB	S 3331 A	7S7G-6714-EA	S 9431 R
5010669	S 4420 A	5017815	S 7135 A	5097737	S 3632 R	6G91-9601-AC	S 3331 A	7T16-9601-AA	S 3101 A
5010906	S 1730 A	5017818	S 1780 A	5116166	S 6250 R	6G91-9601-AD	S 3331 A	7T16-9601-AB	S 3C47 A
5010909	S 4710 A	5017831	S 9600 NR	5119662	S 4411 NR	6G92-9601-AB	S 3555 A	7T4Z-9601-A	
5010912	S 1510 B	5017832	S 7440 N	5128504	S 3422 C	6G9N-19N619-BA	S 4159 CA (USA)		S 3786 A
5010913	S 9130 R	5017846	S 0420 A	5149318	S 7691 A	6G9N-6744-BA	S 5039 PE	81SM-6714-A4A	S 8540 R
5010961	S 2510 O	5017848	S 3040 A	5180987	S 4289 CA	6G9N-9155-BC	S 1951 B	825F-9150-A1A	S 7111 NC
5010962	S 8310 R	5017850	S 9160 A	5224622	S 6102 NE	6G9N-9176-AB	S 6020 NE	825F-9150-A1B	S 7111 NC
5010963	S 5710 R	5017853	S 1420 A	5243186	S 3665 A	6G9N-9176-BA	S 6020 NE	82GB-9155-BA	S 1502 B
5010964	S 6220 R	5018026	S 3243 R	5256078	S 4289 CA	6G9Q-9155-AA	S 4156 NR	83EF-9601-AA	S 9320 A
5010965	S 8240 R	5018028	S 0910 R	528E-6731	S 7380 PO	6H4Q-6744-AA	S 5168 PE	83EM-6714-BA	S 7330 R
5010966	S 8930 A	5018032	S 3120 A	528E-6731-A	S 7380 PO	6M2Y-19N551-AA	S 4118 CA	844F-6714-A1A	S 3280 R
5011477	S 4100 R	5018034	S 1810 NR	5292808	S 4445 NR	6M34-9601-AB	S 7691 A	844F-6714-A1B	S 3280 R
5011780	S 4500 R	5018035	S 1500 B	59A-18660-A1	S 4000 O	6M5G-6744-AA	S 5039 PE	844F-6714-AA	S 3280 R
5011782	S 4500 R	5018338	S 9020 A	59A-6714-A	S 4000 O	6M5Y-9601-AA	S 3212 A	84FF-9601-AA	S 9530 A
5011788	S 0130 R	5018340	S 3950 A	59LK-6714-A	S 5600 R	6S8J-19G244-A1A	S 4317 CA	84FM-6714-AA	S 3310 R
5011876	S 7460 A	5018483	S 5820 A	5C1Q-6744-AA	S 5015 PE	7030198	S 5168 PE	84HF-9601-AA	S 0939 A
5011877	S 8580 A	5018745	S 5830 A	5EH-18662-A	S 4000 O	7053521	S 0133 A	86HF-9601-AA	S 3330 A
5011878	S 1550 A	5019395	S 3130 R	5H2Z-9601-AA	S 3268 A	7072637	S 6040 R	87HX-9601-AA	S 3330 A
5011879	S 4580 A	5019408	S 7230 A	5M5Q-9155-AA	S 5170 GC	70HM-6714-AA	S 1270 R	87YF-9601-AA	S 3987 A
5011991	S 0130 R	5019420	S 2510 O	5M5Q-9176-AA	S 0929 NC	70HM-6714-BB	S 1270 R	88FX-9601-BA	S 9530 A
5011997	S 3430 R	5019424	S 0420 R	5S61-9601-AA	S 3310 A	70HP-6714-AB	S 1270 R	88VB-9601-AA	S 3004 A
5012000	S 1880 R	5020028	S 6901 R	6029109	S 1880 R	711F-9601-AA	S 9460 A	89BF-9601-AA	S 3230 A
5012035	S 6100 R	5020031	S 3330 A	6041176	S 4500 R	711F-9601-AB	S 9460 A	89BF-9601-BA	S 3230 A
5012037	S 5100 R	5020120	S 7230 R	6057166	S 1880 R	711F-9601-EA	S 9360 A	89FB-9155-AA	S 6600 NR
5012039	S 2400 R	5020307	S 9960 NC	6057167	S 1880 R	712E-9601-A	S 2460 A	89FF-9601-AA	S 3953 A
5012045	S 9091 N	5020310	S 9530 A	6058519	S 1699 B	712E-9601-B	S 2460 A	89FF-9601-BA	S 3952 A
5012057	S 4090 A	5020403	S 8500 NR	6061629	S 5600 R	712F-9601-BA	S 2460 A	89SF-9601-AA	S 6130 A
5012176	S 8160 A	5020405	S 1502 B	6063340	S 6100 R	715F-6731-BA1A	S 4380 PO	8CM-6731-A	S 4000 O
5012553	S 9080 PO	5020868	S 7800 A	6066094	S 8540 R	715F-9150-ABA	S 8501 NR	8G91-9601-AB	S 7A00 A
5012554	S 8310 R	5020869	S 2290 R	6066095	S 8540 R	715H-6731-AA	S 6380 PO	8G91-9601-AC	S 7A00 A
5012555	S 9430 R	5020869	S 9530 A	6066096	S 8540 R	7166160	S 0133 A	8G91-9601-AD	S 7A00 A
5012556	S 4220 R	5020877	S 9530 A	6080390	S 7660 A	7180932	S 3016 C	8G91-9601-AE	S 7A00 A
5012563	S 9780 A	5022737	S 5541 PO	6085506	S 7520 A	71HF-9601-AA	S 7360 A	8RT-6714-A	S 4000 O
5012564	S 4530 A	5022740	S 0936 A	6103279	S 1502 B	71HF-9601-AB	S 7360 A	8V21-9601-A1A	S 3390 A
5012577	S 2290 R	5022741	S 4320 A	6112420	S 3310 R	71HF-9601-BB	S 9360 A	8V21-9601-AA	S 3390 A
5012582	S 8500 NR	5022743	S 0520 A	6117193	S 9530 A	71HF-9601-HB	S 9360 A	8V51-18D543-AA	S 3207 C
5012584	S 3480 A	5022744	S 0976 A	6119196	S 3280 R	71HM-6714-BA	S 1270 R	8V5J-19G244-AA	S 4170 CA
5012586	S 4090 A	5022745	S 8230 A	6119849	S 9320 A	7212351	S 1500 B	8W93-6731-AC	S 5073 PE
5012631	S 7460 A	5022746	S 5760 A	6132769	S 0939 A	7235770	S 7111 NC	900X-6714	S 3003 DR
5012632	S 8210 A	5022747	S 9240 A	6135130	S 8500 NR	7236936	S 6810 A	900X-9155-BA	S 1812 NR
5012633	S 4360 A	5022748	S 0946 A	6141811	S 1880 R	7255558	S 5600 NR	900X-9155-EA	S 7210 NR
5012634	S 8710 A	5022749	S 0946 A	6143136	S 3330 A	741M-6714-BA	S 4500 R	900X-9601-AHA	S 9430 A
5012647	S 7780 A	5022751	S 1620 A	6149393	S 3987 A	741M-6714-CA	S 4500 R	900X-9601-ALA	S 3440 A
5012651	S 4220 R	5022796	S 3900 R	6149716	S 7111 NC	7420372	S 3017 C	900X-9601-AMA	S 1430 A
5013134	S 6560 A	5022798	S 6901 R	6149717	S 7112 NC	74HM-6714-AA	S 1270 R	900X-9601-DA	S 7440 A
5013135	S 0660 A	5022883	S 4320 A	6153085	S 7330 R	74HM-6714-BA	S 1270 R	900X-9601-FA	S 3095 A
5013139	S 1550 A	5022884	S 9240 A	6161789	S 7111 NC	74HM-6714-BB	S 1270 R	900X-9601-TA	S 5810 A
5013142	S 4120 A	5022885	S 3520 A	6162292	S 3230 A	74HM-6714-BB	914F-6714-AA		S 3280 R
5013143	S 4500 R	5022955	S 3280 R	6162293	S 3953 A	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	919F-9601-AA	S 5260 A
5013144	S 2100 R	5023135	S 9630 A	6162294	S 6130 A	74HM-6714-BB	91AB-9155-AA		S 1513 B
5013146	S 6100 R	5023136	S 0930 A	6164913	S 9960 NC	(VOLVO)	S 3257 R	91FF-9601-AA	S 3981 A
5013147	S 6700 R	5023137	S 8530 A	6172024	S 3004 A	74HM-6714-BB	927A-6731		S 3180 PO
5013148	S 3102 R	5023923	S 1810 NR	6174457	S 3310 R	(SAAB)	S 3298 R	928F-9601-BB	S 3008 A
5013149	S 5100 R	5023925	S 7380 PO	6176076	S 6600 NR	74HM-6714-CB	S 1270 R	92FB-9155-AA	S 1514 B
5013319	S 4500 R	5024424	S 6100 R	6177208	S 3952 A	74HM-6714-CB	92FB-9155-AB		S 1514 B
5013388	S 6140 R	5024861	S 6600 NR	6179700	S 1530 R	(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	92VB-9601-HA	S 3016 A
5013389	S 0140 R	5025054	S 7440 A	6179701	S 1530 R	74HM-6714-CB	93BW-16N619-AA		S 3016 C
5014055	S 3102 R	5025056	S 3095 A	6180522	S 3981 A	(VOLVO)	S 3257 R	93BW-16N619-AB	S 3016 C
5014056	S 5700 R	5025058	S 0974 A	6184942	S 3280 R	74HM-6714-CB	93FF-9150-AA		S 7111 NC
5014352	S 4360 A	5025060	S 3954 A	6192187	S 1513 B	(SAAB)	S 3298 R	94FF-9601AA	S 3045 A
5014353	S 2610 NR	5025066	S 5810 A	6194571	S 5260 A	753F-6731-AA1A	S 6380 PO	94SF-9601-AA	S 7760 A
5014354	S 9091 N	5025068	S 7149 A	6202100	S 9960 NC	753F-6731-BA1A	S 4380 PO	957E-6731-A	S 3180 PO
5014391	S 0122 O	5025071	S 7680 A	6203126	S 3280 R	755F-6714-AAA	S 6380 PO	95VM-19N551-AA	S 3017 C
5014765	S 2360 A	5025075	S 9430 A	6497632	S 3230 A	75PF-6714-AA	S 0420 R	95WM-6714-AB	S 5010 PE
5014767	S 3460 A	5025078	S 3440 A	6545497	S 3008 A	771F-9601-AA	S 9360 A	95WM-6714-BB	S 3429 R
5014770	S 2560 A	5025079	S 1430 A	6594603	S 1514 B	775F-9150-AA	S 7111 NC	95WM-9601-BC	S 6810 A
5014771	S 0660 A	5025089	S 3003 DR	6607325	S 1530 R	77BM-6714-BA	S 1880 R	95WM-9601-DA	S 6810 A
5014772	S 8580 A	5025091	S 6020326	6607326	S 1530 R	77BM-6714-C1A	S 1880 R	95VM-9G494-AC	S 3017 C
5014774	S 1066 A	5025094	S 3246 R	6610580	S 3016 A	77BM-6714-C2A	S 1880 R	96FW-16N619-AB	S 3012 C
5015476	S 7460 A	5025096	S 7600 NR	6636968	S 6250 R	77TF-9601-AA	S 2420 A	96FW-19G244-AA	S 4116 CA
5015485	S 3632 R	5025097	S 1812 NR	6797072	S 3016 C	78TF-9601-BA	S 7420 A	96JF-6714-AA	S 3474 R
5015543	S 9000 B	5025100	S 7210 NR	6807970	S 5600 NR	78TF-9601-BB	S 7420 A	96MF-9601-AA	S 3062 A
5015544	S 9000 B	5025101	S 1410 NR	691F-9601-AA	S 3460 A	78TM-6714-BA	S 6100 R	978M-6714-A2A	S 0320 R
5016698	S 3310 R	5025102	S 9310 NR	691M-6714-AA	S 4500 R	79BF-9601-AA	S 7660 A	978M-6714-B1A	S 0320 R
5016785	S 6140 R	5025103	S 1020 NR	6920749	S 3045 A	7H32-9C296-AB	S 4454 NR	978M-6714-B4A	S 0320 R
5016966	S 7510 O	5025104	S 0410 NR	6925896	S 7760 A	7HA-6714-A2	S 4000 O	978M-6714-C3A	S 0320 R
5016994	S 7340 A	5025133	S 7410 R	692M-6714-AA	S 1270 R	7HA-6731-A	S 4000 O	97FF-9176-AA	S 0319 NC
5016998	S 9220 A	5025135	S 3958 A	6937011	S 0320 R	7HA-6744-A	S 4000 O	97FF-9176-AC	S 0319 NC
5017001	S 5820 A	5025136	S 6230 A	6C11-19G244-AA	S 4223 CA	7M51-9601-AC	S 2722 A	97KB-9601-AB	S 3087 A
5017005	S 5830 A	5026009	S 1770 B	6C11-19G244-AAK	S 4223 CA	7M51-9601-CA	S 3245 A	97KX-9601-AB	S 3087 A
5017008	S 5810 A	5026836	S 8111 NC	6C11-9176-AA	S 4455 NR	7M51-9601-DA	S 3246 A	97MM-6714-A1A	S 3416 R
50170									

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

98AX-9601-AA	S 3101 A	A770X-9601-CDA	S 9460 A	C9NN-6714-A	S 4600 R	E70Z-9155-A	S 1624 B	XS7Q-6744-AA	S 5015 PE
98FU-9155-AA	S 1627 B	A770X-9601-CEA	S 9360 A	C9TZ-9635-A	S 7112 NC	E7DE-9155-AA	S 1624 B	XW4E-6714-DA	S 6250 R
9H-4729	S 7380 PO	A790X-9601-EA	S 5320 A	CAPN-9162-A	S 4211 N	E7DZ-9155-A	S 1624 B	XW4E-6714-EA	S 7500 R
9M34-9150-AA	S 4411 NR	A800X-9601-AJA	S 7520 A	CAPN-99126-A	S 4211 N	E83C-9B072-AA	S 1624 B	XW4H-19N619-AB	S 3385 C
9M34-9150-BA	S 0410 NR	A800X-9601-GA	S 6210 A	CAPN-99162-A	S 4211 N	E8NN-6714-AA	S 1270 R	XW4Z-9601-AC	S 3250 A
9M5J-9176-AA	S 6055 NE	A810X-6714-GA	S 1880 R	CC1-9176-AA	S 6074 NE	E92Z-9155-A	S 1517 B	YC15-9176-AA	S 4432 NR
9M5Q-9176-AA	S 6055 NE	A810X-6714-HA	S 1880 R	CC11-9176-B	S 6074 NE	E99-Z9	S 6181 N	YC15-9176-AB	S 4432 NR
9S51-19G244-AA	S 4221 CA	A810X-6714-JA	S 8540 R	CC11-9176-BB	S 6074 NE	E99A-9B072-AA	S 1624 B	YC15-9176-AC	S 4432 NR
9S51-6731-AA	S 4030 R	A810X-6714-KA	S 8540 R	CC11-9176-BC	S 6074 NE	E99Z-9B072	S 1624 B	YC15-9601-BB	S 1960 A
9S51-6731-C1A	S 5043 PE	A810X-6714-LA	S 8540 R	CC11-9176-DA	S 6074 NE	E99Z-9B072-A	S 1624 B	YC1H-19N619-AB	S 3058 C
9S51-6731-C2A	S 5031 PE	A810X-9601-DA	S 9460 A	CC11-9601-CA	S 3A17 A	E9AE-6714-B	S 5600 R	YL4J-9155-BA	S 1410 NR
9S51-9155-BB		A810X-9601-EA	S 3460 A	CC11-9601-CB	S 3A17 A	E9BZ-9601-A	S 3177 A	YL4J-9601-BA	S 7169 A
(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 00NE NR	A810X-9601-FA	S 9360 A	CC11AZ-6731-A	S 5600 R	E9TA-9B072-CA	S 1624 B	YL4J-9601-CA	S 1060 A
9S51-9176-AA	S 6H20 NE	A810X-9601-HA	S 3460 A	CC1A-2671-A	S 5600 R	E9TZ-9B072-CA	S 1624 B	YL84-19N619-AA	S 3250 C
9S51-9601-A1A	S 3301 A	AA6E-6714-AA	S 3632 R	CC1AZ-6731-A	S 5600 R	EAA-6715-A	S 4000 O	YL84-19N619-HAB	S 3250 C
9S51-9601-AB	S 3477 A	AB39-19N619-AA	S 3383 C	CJLE-9176-A	S 7111 NC	ECG-6714-A	S 5600 R	YL8Z-19N619-AB	S 3250 C
9S51-9601-B1A	S 3265 A	AB39-9176-AB	S 6102 NE	CJNE-9176-A	S 7112 NC	ECZ-6714-C	S 5600 R	YM21-19N551-AA	S 4118 CA
9W7E-6714-AA	S 3632 R	AB39-9176-AC	S 6102 NE	CN11-9601-AD	S 3390 A	EDC-6714-A	S 5600 R	YM21-19N551-AB	S 4118 CA
9W7E-6714-BA	S 3632 R	AB39-9601-AB	S 7874 A	COAE-6714-A	S 5600 R	EDG-6714-A	S 5600 R	YM21-6744-AA	S 5023 PE
9X23-9155-AB	S 4188 NR	AB3J-9176-AC	S 6102 NE	COAE-6731-A	S 5600 R	EDG-6714-C	S 5600 R	YM2X-9601-AA	S 0502 A
9X2Q-6744-AA	S 5152 PE	AH42-9610-AA	S 3C03 A	COAE-6731-AP	S 5600 R	EDPN-9N074-AA	S 7112 NC	YM3X-9601-AA	S 0502 A
9X2Q-6B624-BA	S 5152 PE	AR7Z-9155-AA	S 4188 NR	COLE-6714-A	S 5600 R	EM5G-6714-AA	S 9431 R	YN2G-6714-B2A	S 0320 R
A690X-6731-CA	S 1270 R	AS51-6731-AA	S 4030 R	CONN-6708-A	S 4600 R	EOIA-18694	S 4000 O	YS4Z-9601-CC	S 3101 A
A690X-6A692-RA	S 4500 R	AV6N-18D543-AA	S 3422 C	CONN-9155-B	S 4211 N	EOTA-67310	S 4000 O	YS61-9601-AA	S 3263 A
A700X-6714-HA	S 1270 R	AV6N-19G244-AA	S 4218 CA	CONN-B951-B	S 4600 R	EPN-6731-A	S 1080 PO		
A700X-6714-MA	S 4600 R	AV6N-19G244-AAHF	S 4218 CA	CPLA-18D483-AA	S 4266 CA	EPN-6731-B	S 3180 PO	FRAD	SOFIMA
A700X-6714-SA	S 5601 R	AV6Q-9D410-AA	S 4128 NR	CPLA-9155-BA	S 4190 NR	EPN-99162-A	S 6181 N		
A700X-6714-SA		AV79-9601-AA	S 7874 A	D1NN-6714-C	S 5600 R	EPN-99162-B	S 6181 N	22.39.44/30	S 0920 NC
(O/OR)	S 5603 R	B7A-6714-A	S 5600 R	D1PJ-6714-AA	S 1880 R	ET76-9601-AA	S 3390 A	40.60.55/110	S 0920 R
A700X-6744-DA	S 4380 PO	B7A-6731-A	S 5600 R	D1PJ-6731-AA	S 1880 R	F02Z-9155-A	S 1624 B	CA1100	S 4320 A
A700X-9601-AGA	S 6360 A	B7A-6731-B	S 5600 R	D1PJ-9601-DA	S 2460 A	FOTE-9155-AA	S 1627 B		
A700X-9601-BA	S 8460 A	B8A-6731-A	S 5600 R	D1PZ-6731-A	S 1880 R	FOTZ-9155-B	S 1627 B	FRAM	SOFIMA
A700X-9K600-EA	S 3460 A	B8NN-6714-A	S 4600 R	D1RY-6731-A	S 1270 R	F12Z-6731-B	S 3261 R		
A710X-6714-CA	S 1270 R	B9AE-6714-A2	S 5600 R	D27Z-6731-A	S 4900 R	F1AZ-6731-BD	S 6250 R	C10026A	S 6H20 NE
A710X-6714-EA	S 1270 R	B9AE-6714-A6	S 5600 R	D2NN-6714-A	S 5600 R	F32Z-6731-A	S 3265 R	C10039ECO	S 6054 NE
A720X-6714-RA	S 1600 R	B9AE-6714-B	S 5600 R	D2NN-6714-C	S 0420 R	F32Z-9601-A	S 8260 A	C10043ECO	S 6037 NE
A720X-6714-RA		B9LE-6714-A	S 5600 R	D2PJ-6714-AA	S 4900 R	F32Z-9601-AA	S 8260 A	C10194	S 0929 NC
(VOLVO)	S 3257 R	B9NN-6714-A	S 4600 R	D3HZ-6731-B	S 0420 R	F4BZ-9601-A	S 3177 A	C10308ECO	S 6007 NE
A720X-6714-UA	S 1880 R	BB3Q-6744-BA	S 5191 PE	D5ZZ-6731-A	S 1270 R	F63X-9601-BB	S 0133 A	C10353	S 6045 NE
A730X-6714-E3A	S 5800 R	BE8Z-6731-AB	S 3632 R	D77E-9601-A	S 4400 A	F89E-9155-AA	S 1769 B	C10353ECO	S 6045 NE
A730X-6731-T3A	S 3180 PO	BG9155B		D77Z-9601-A	S 4400 A	F89Z-9155-A	S 1769 B	C10448ECO	S 6021 NE
A760X-6714-KA	S 4500 R	(AUS)	S 1589 B	D7EF-9601-AA	S 2420 A	FOTZ-9155-B	S 1627 B	C10571ECO	S 6012 NE
A770X-6714-AAA	S 1270 R	BJ32-9601-AA	S 3559 A	D7FZ-9601-A	S 2420 A	GJ32-9601-AA	S 3A63 A	C10586ECO	S 6020 NE
A770X-6714-AAA		BK21-18D543-AA	S 3323 C	D7FZ-9601-AR	S 2420 A	GK2Q-6714-AA	S 3738 R	C10635ECO	S 6072 NE
(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	BK21-19G244-AA	S 4261 CA	D8NN-6714-GA	S 5600 R	GK3Q-6714-AA	S 3664 R	C10750ECO	S 6058 NE
A770X-6714-AAA		BK2Q-6714-AA	S 3584 R	D8NN-6714-LA	S 0420 R	GN15-9601-AA	S 3A52 A	C10777ECO	S 6003 NE
(VOLVO)	S 3257 R	BK2Q-6714-BA	S 3584 R	D8NN-9176-AA	S 8111 NC	GPW-18632	S 4000 O	C10778ECO	S 6055 NE
A770X-6714-AAA		BK31-9601-BA	S 1960 A	D8RZ-6731-A	S 1880 R	H1BH-18D543-AA	S 3207 C	C10946ECO	S 6023 NE
(SAAB)	S 3298 R	BM5G-6714-AA	S 9431 R	D9AE-6714-AA	S 5600 R	H1BH-19G244-AA	S 4170 CA	C11045	S 6015 NE
A770X-6714-KA	S 1270 R	BS51-6731-AA	S 5061 PE	D9AZ-6731-A	S 5600 R	H75TM-9601-AA	S 7800 A	C11061ECO	S 6123 NE
A770X-6714-KA		BS51-9155-AA		D9NN-6714-DA	S 4600 R	HG9Q-6714-AA	S 3687 R	C11193ECO	S 6026 NE
(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 1ONE NR	D9NN-6714-EA	S 5600 R	JX11-9601-AA	S 3C37 A	C11219	S 0491 N
A770X-6714-KA		C1AZ-6731-A	S 5600 R	D9NN-6744-CA	S 0700 R	JX6A-18D483-AA	S 4289 CA	C11234ECO	S 6077 NE
(VOLVO)	S 3257 R	C2TA-6708-A	S 6380 PO	DG9H-18D483-BA	S 4289 CA	JX6A-18D483-BA	S 3423 C	C1124APB	S 4211 N
A770X-6714-KA		C2TA-9150-A	S 6181 N	DITS-9600-AA	S 0060 A	JX6A-18D483-CB	S 4289 CA	C11487	S 6073 NE
(SAAB)	S 3298 R	C2TA-9150-B	S 6181 N	DOAY-6731-A	S 4500 R	JX6A-18D483-DA	S 3423 C	C11497ECO	S 6038 NE
A770X-6714-LA	S 1270 R	C2TZ-6708-A	S 6380 PO	DOHZ-9601-G	S 6550 A	JX6Q-6744-AA	S 5216 PE	C11507ECO	S 6102 NE
A770X-6714-LA		C2TZ-6731-A	S 6380 PO	DOJJ-9600-B	S 8950 A	JX6Q-6744-BA	S 5249 PE	C11574	S 6115 NE
(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	C2TZ-9155-B	S 6181 N	DONN-6714-B	S 5600 R	MHK-6714-A	S 5600 R	C11680	S 6052 NE
A770X-6714-LA		C2TZ-9365-A	S 6181 N	DONN-9176-B	S 7112 NC	OBA-6731-A	S 4000 O	C11748	S 6034 NE
(VOLVO)	S 3257 R	C3AE-6714-A	S 5600 R	DONN-9N074-B	S 7111 NC	OCM-6714-A	S 4000 O	C11781ECO	S 6104 NE
A770X-6714-LA		C3AE-6714-B	S 5600 R	DORY-6731-A	S 4500 R	OCM-6714-A1	S 4000 O	C11812ECO	S 6074 NE
(SAAB)	S 3298 R	C3NN-6714-A	S 4600 R	DORY-9601-C	S 2460 A	OCM-6714-A2	S 4000 O	C11816PL	S 6181 N
A770X-6714-MA	S 1270 R	C3TA-9176-A	S 7111 NC	DS73-9601-AC	S 3665 A	OEL-6714-A	S 4000 O	C11838PL	S 8381 NC
A770X-6714-MA		C3TZ-9365-A	S 7111 NC	DS7Q-6714-AA	S 5030 R	OHA-6714-A	S 4000 O	C11846PL	S 6481 N
(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	C4AE-6714-A	S 5600 R	DS7Q-6714-AB	S 5030 R	R1A	S 5600 R	C11859PB	S 6311 N
A770X-6714-MA		C4AZ-6731-A	S 5600 R	DS7Q-9176-AA	S 6104 NE	R1D	S 4000 O	C11859PL	S 6311 N
(VOLVO)	S 3257 R	C5NE-9176-A	S 7111 NC	DS7Q-9D410-AA	S 6104 NE	V94DD-6714-AA	S 6040 R	C11860PB	S 7411 N
A770X-6714-MA		C5NE-9176-C	S 7111 NC	DS7Q-9D410-BA	S 3542 A	VP7H1U-9601-AB	S 4711 N	C11860PL	S 7411 N
(SAAB)	S 3298 R	C5NE-9176CQTXL	S 7111 NC	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 6104 NE	XF5Z-9155-BA	S 1769 B	C11860Z	S 0101 N
A770X-6714-NA	S 4500 R	C5NN-6714-A	S 4600 R	E110-Z9	S 6181 N	XM21-6744-AA	S 5011 PE	C11864Z	S 2161 N
A770X-6714-RA	S 1270 R	C5NN-6714-B	S 4600 R	E1ADDN-9155-A	S 6181 N	XM21-9A011-AA	S 4430 NR	C11868PL	S 7411 N
A770X-6714-RA		C6JZ-9600-B	S 8950 A	E1ADDN-99162-A	S 6181 N	XM34-9150-AA	S 4411 NR	C11909PL	S 9091 N
(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	C6TZ-6714-A	S 1270 R	E1ADKN-18631-C	S 6380 PO	XM34-9601-AA	S 3169 A	C1191	S 7111 NC
A770X-6714-RA		C6TZ-9600-A	S 2950 A	E1ADKN-99162-B	S 6181 N	XM3J-6731-FA	S 5600 R	C1191A	S 7112 NC
(VOLVO)	S 3257 R	C7NN-6714-A	S 4600 R	E1DDN-99162-B	S 6181 N	XM3J-9150-AA	S 4411 NR	C1191PL	S 7112 NC
A770X-6714-RA		C7NN-6714-B	S 5600 R	E35E-9155-CZA	S 1624 B	XM3J-9601-AA	S 3169 A	C11973-2	S 6071 NE
(SAAB)	S 3298 R	C7NN-6N605-A	S 4000 O	E37-CL9	S 6181 N	XS4H-16N618-AB	S 3034 C	C12361	S 6053 NE
A770X-6714-SA	S 4500 R	C7NN-9176-A	S 7111 NC	E3EE-9155-C	S 1624 B	XS4H-19G244-AA	S 4106 CA	C12461ECO	S 6104 NE
A770X-6714-UA	S 1270 R	C7NN-9176-C	S 7111 NC	E3EE-9155-C2C	S 1624 B	XS4H-19G244-BA	S 4106 CA	C21	S 4000 O
A770X-6714-UA		C7TZ-6731-A	S 6380 PO	E3EE-9155-CB	S 1624 B	XS4Q-6714-AA	S 3280 R	C3	S 0012 O
(FIAT, LANCIA, VAG)	S 7000 R	C7TZ-6731-B	S 4380 PO	E3EE-9155-CC	S 1624 B	XS4Q-6714-AB	S 3280 R	C3DB	S 0122 O
A770X-6714-UA		C7TZ-9365-A	S 7111 NC	E3FZ-9155-C	S 1624 B	XS4Q-9155-CC	S 1624 B	C4	S 4000 O
(VOLVO)	S 3257 R	C7TZ-9365-B	S 6181 N	E3SE-9155-CB	S 1624 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4409 NR	C4161	S 8111 NC
A770X-6714-UA		C7TZ-9365-C	S 7111 NC	E4FZ-6731-AB	S 7500 R	XS4Q-9176-AB	S 4409 NR	C4163	S 8111 NC
(SAAB)	S 3298 R	C7TZ-9365-PC	S 7111 NC	E4NN-6714-AA	S 1270 R	XS5X-9601-DA	S 3294 A	C4435	S 6010 N
A770X-9601-CBA	S 9460 A	C8AF-96							

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPRÄZISEN > CRUCE DE REFERENCIAS

C4834	S 6645 N	CA10251	S 2820 A	CA10663	S 3367 A	CA11283	S 7E52 A	CA12112	S 7E61 A
C4891	S 7440 N	CA10252	S 3213 A	CA10664	S 7397 A	CA11284	S 7B12 A	CA12114	S 3793 A
C4986	S 9960 NC	CA10253	S 3212 A	CA10671	S 3A55 A	CA11286	S 3A37 A	CA12116	S 3A68 A
C4986A	S 9960 NC	CA10255	S 3335 A	CA10676	S 3A44 A	CA11288	S 3638 A	CA12122	S 3A63 A
C4DB	S 4000 O	CA10256	S 3315 A	CA10683	S 3308 A	CA11304	S 3595 A	CA12143	S 3A16 A
C4P1	S 4000 O	CA10271	S 3382 A	CA10685	S 3388 A	CA11305	S 3558 A	CA12242	S 3794 A
C5563		CA10273	S 7282 A	CA10693	S 3346 A	CA11360	S 5403 A	CA12243	S 3A95 A
(CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)	S 0422 N	CA10280	S 3311 A	CA10697	S 3512 A	CA11361	S 3376 A	CA12268	S 7G11 A
C5783		CA10286	S 3725 A	CA10699	S 3469 A	CA11362	S 3654 A	CA12367	S 3556 A
(CARTA ARROTOL/ROLLED PAPER)	S 0911 NC	CA10290	S 3332 A	CA10700	S 3357 A	CA11410	S 3280 A	CA12465	S 3B22 A
C5783		CA10294	S 3300 A	CA10720	S 3617 A	CA11411	S 3A38 A	CA12466	S 3B56 A
(CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)	S 6682 N	CA10296	S 3385 A	CA10741	S 3625 A	CA11422	S 3597 A	CA12471	S 3C39 A
C5897	S 6689 N	CA10297	S 3396 A	CA10756	S 3647 A	CA11424	S 7A54 A	CA12488	S 3A99 A
C5932	S 6001 NE	CA10298-2	S 3B25 A	CA10760	S 3687 A	CA11426		CA12575	S 7G10 A
C5932ECO	S 6001 NE	CA10306	S 3606 A	CA10762	S 3639 A	(USA)	S 3603 A	CA2605	S 5060 A
C5940	S 6686 N	CA10314	S 9312 A	CA10765	S 3A35 A	CA11432	S 3632 A	CA2606	S 6860 A
C5946	S 0912 NC	CA10324	S 3455 A	CA10767	S 3278 A	CA11433	S 7A97 A	CA2621	S 7900 A
C6921	S 6680 N	CA10325	S 3719 A	CA10788	S 3260 A	CA11439	S 3A72 A	CA2632	S 3460 A
C7517	S 6683 N	CA10327	S 0333 A	CA10822	S 7621 A	CA11441	S 3544 A	CA2632PL	S 3460 A
C8827	S 6688 N	CA10328	S 3303 A	CA10827	S 9312 A	CA11458	S 3589 A	CA2643	S 8580 A
C8837	S 0914 NC	CA10328	S 3A35 A	CA10877	S 3B10 A	CA11474	S 3553 A	CA2646	S 3360 A
C8981ECO	S 6006 NE	CA10330	S 3340 A	CA10878	S 3A60 A	CA11481	S 3383 A	CA2657	S 9360 A
C8990	S 6005 NE	CA10332	S 3384 A	CA10879	S 3422 A	CA11485	S 3559 A	CA2659	S 1460 A
C8990ECO	S 6005 NE	CA10333	S 3391 A	CA10880	S 3404 A	CA11488	S 3A17 A	CA2662	S 8460 A
C9678	S 0920 NC	CA10334	S 3339 A	CA10881		CA11496	S 3652 A	CA2663	S 0680 A
C9766ECO	S 6014 NE	CA10354	S 3195 A	(BR)	S 3723 A	CA11499	S 3587 A	CA2663A	S 0680 A
C9803ECO	S 6013 NE	CA10355	S 3506 A	CA10889		CA11501	S 3609 A	CA2671	S 8210 A
C9815ECO	S 6022 NE	CA10356	S 3331 A	(HYUNDAI 28113-2S000)	S 3574 A	CA11503	S 3549 A	CA2675	S 5200 A
C9816ECO	S 6057 NE	CA10378	S 7585 A	CA10889		CA11504	S 3322 A	CA2676	S 4200 A
C9817ECO	S 0491 N	CA10379	S 7586 A	(HYUNDAI 28113-3X000)	S 3635 A	CA11652	S 3688 A	CA2677	S 9300 A
C9926ECO	S 6018 NE	CA10380	S 3482 A	CA10910	S 3709 A	CA11653	S 3548 A	CA2689	S 9460 A
C9927ECO	S 0492 N	CA10399	S 3259 A	CA10911	S 3618 A	CA11654	S 3547 A	CA2699	S 7360 A
C9989	S 6687 N	CA10409	S 3369 A	CA10912	S 3307 A	CA11655	S 3543 A	CA2709	S 4800 A
C9990	S 6687 N	CA10412	S 3503 A	CA10914	S 7582 A	CA11656	S 3355 A	CA2709A	S 4800 A
CA10022	S 3251 A	CA10413	S 3380 A	CA10915	S 3B06 A	CA11674		CA2718	S 8210 A
CA10023	S 3254 A	CA10414	S 7628 A	CA10942	S 3262 A	(BR)	S 7B74 A	CA2724	S 7460 A
CA10024	S 3260 A	CA10415	S 7A69 A	CA10947	S 2312 A	CA11693	S 3B08 A	CA2726	S 2040 A
CA10038	S 3272 A	CA10416	S 3368 A	CA10948	S 3719 A	CA11704	S 3634 A	CA2727	S 7813 A
CA10046	S 7606 A	CA10417	S 3351 A	CA10963	S 9502 A	CA11707	S 3416 A	CA2728A	S 1550 A
CA10049	S 3298 A	CA10418	S 3345 A	CA10990		CA11708	S 3655 A	CA2728APL	S 1550 A
CA10050	S 3318 A	CA10421	S 9380 A	(BR)	S 3A24 A	CA11711	S 3405 A	CA2729	S 6360 A
CA10051	S 3273 A	CA10422	S 3A34 A	CA10994	S 3557 A	CA11720	S 3619 A	CA2732	S 9360 A
CA10056	S 7596 A	CA10432	S 3555 A	CA11013	S 3406 A	CA11727	S 3A20 A	CA2739	S 0400 A
CA10057	S 7712 A	CA10443	S 3B12 A	CA11049	S 3653 A	CA11728	S 3A56 A	CA2740	S 4400 A
CA10058	S 3209 A	CA10445	S 3375 A	CA11062	S 3C03 A	CA11738	S 3B76 A	CA3105	S 0650 A
CA10064	S 3328 A	CA10446	S 3374 A	CA11064	S 7A00 A	CA11742	S 3603 A	CA3118	S 4360 A
CA10070	S 3258 A	CA10446	S 3B54 A	CA11066	S 3349 A	CA11744	S 3607 A	CA3121	S 1066 A
CA10077	S 0412 A	CA10447	S 2060 A	CA11070	S 7A48 A	CA11746	S 3588 A	CA3124	S 2300 A
CA10083	S 3437 A	CA10462	S 3A40 A	CA11071	S 3701 A	CA11759	S 3A61 A	CA3129	S 1506 A
CA10084	S 3B01 A	CA10470	S 0622 A	CA11072	S 3645 A	CA11761	S 7A92 A	CA3136	S 2400 A
CA10085	S 3C55 A	CA10472	S 3212 A	CA11075	S 3657 A	CA11763	S 3781 A	CA3139	S 9800 A
CA10086	S 3280 A	CA10485	S 7693 A	CA11096	S 3467 A	CA11795	S 3714 A	CA3144	S 8710 A
CA10088	S 3386 A	CA10490	S 3081 A	CA11097	S 5503 A	CA11796	S 3456 A	CA3145	S 8660 A
CA10097	S 3802 A	CA10496	S 3591 A	CA11099	S 3663 A	CA11813	S 3629 A	CA3146	S 4420 A
CA10114	S 3257 A	CA10498	S 3341 A	CA11110	S 3631 A	CA11814	S 3726 A	CA3147	S 0400 A
CA10116	S 3265 A	CA10499	S 3366 A	CA11113	S 3A54 A	CA11858	S 3724 A	CA3154	S 2410 A
CA10117	S 3229 A	CA10500	S 3686 A	CA11118	S 3711 A	CA11858	S 3C62 A	CA3159	S 2810 A
CA10118	S 3498 A	CA10509	S 3342 A	CA11170		CA11859	S 3A53 A	CA3167	S 4610 A
CA10142	S 3305 A	CA10518	S 3371 A	(USA)	S 3A43 A	CA11860	S 3621 A	CA3168	S 4710 A
CA10143	S 6212 A	CA10519	S 3277 A	CA11188	S 3477 A	CA11863	S 7E34 A	CA3174	S 4580 A
CA10144	S 3292 A	CA10520	S 3392 A	CA11189	S 3626 A	CA11874	S 6303 A	CA3174A	S 4580 A
CA10159	S 3A97 A	CA10521	S 2722 A	CA11190	S 3A69 A	CA11887	S 3B62 A	CA3174B	S 4580 A
CA10164	S 3317 A	CA10522	S 3365 A	CA11198	S 7629 A	CA11888	S 3622 A	CA3185	S 2910 A
CA10165	S 3325 A	CA10523	S 7630 A	CA11199	S 7688 A	CA11897	S 3717 A	CA3245	S 9750 A
CA10169	S 4822 A	CA10524	S 7603 A	CA11200	S 3496 A	CA11917	S 3B87 A	CA3256	S 7678 A
CA10171	S 3721 A	CA10525	S 3533 A	CA11201	S 3538 A	CA11963	S 3A15 A	CA3295	S 4940 A
CA10190	S 3554 A	CA10539	S 3403 A	CA11202	S 3B63 A	CA12016	S 3713 A	CA3298	S 8900 A
CA10191	S 3A64 A	CA10565	S 3471 A	CA11206	S 3594 A	CA12017		CA3333	S 7460 A
CA10192	S 3659 A	CA10595	S 5822 A	CA11207	S 3B26 A	(BR)	S 3A51 A	CA3333A	
CA10198	S 3207 A	CA10596	S 3504 A	CA11207	S 3B29 A	CA12020	S 3712 A	(BR)	S 7460 A
CA10201	S 3347 A	CA10599	S 3253 A	CA11209	S 3776 A	CA12021	S 3718 A	CA3373	S 7800 A
CA10203	S 4912 A	CA10602		CA11210	S 3395 A	CA12025	S 3665 A	CA3373	
CA10211	S 3297 A	(BR)	S 1412 A	CA11211	S 7A53 A	CA12028	S 3692 A	(FIAT)	S 7830 A
CA10212	S 3297 A	CA10604	S 3466 A	CA11218	S 3B41 A	CA12029	S 3627 A	CA3399	S 0730 A
CA10213	S 3310 A	CA10615	S 3542 A	CA11222	S 3569 A	CA12030	S 3664 A	CA3425	S 2420 A
CA10216		CA10622	S 3592 A	CA11228	S 3663 A	CA12032	S 3B20 A	CA3441	S 6930 A
(DIESEL APPL.)	S 7598 A	CA10630	S 3468 A	CA11230	S 3408 A	CA12033	S 3693 A	CA352	S 6200 A
CA10216		CA10650	S 3451 A	CA11231	S 3322 A	CA12034	S 3648 A	CA353	S 4200 A
(BENZINA/PETROL APPL.)	S 7597 A	CA10651	S 2032 A	CA11232	S 3546 A	CA12035	S 3A67 A	CA3552	S 7900 A
CA10224	S 3334 A	CA10652	S 3470 A	CA11240	S 3B04 A	CA12041	S 3A23 A	CA3566	S 4090 A
CA10233	S 3497 A	CA10653	S 3390 A	CA11241	S 3B03 A	CA12042	S 3A21 A	CA3660	S 6930 A
CA10234	S 3362 A	CA10654	S 3352 A	CA11258	S 3525 A	CA12066	S 3677 A	CA3688	S 7172 A
CA10236		CA10655		CA11259	S 3779 A	CA12073	S 3B50 A	CA376	S 6340 A
(AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN)	S 3329 A	(SUZUKI SPLASH)	S 5503 A	CA11263	S 3628 A	CA12077	S 3C64 A	CA3783	S 3078 A
CA10239	S 7636 A	CA10662-2		CA11265	S 3C45 A	CA12078	S 3795 A	CA3874	S 3076 A
CA10242	S 3786 A	(FILTRO ARIA SINISTRA/AIR FILTER LEFT SIDE)	S 3462 A	CA11267	S 7587 A	CA12096	S 3A62 A	CA3901	S 0972 A
CA10249	S 5740 A	CA10662-2		CA11268	S 3539 A	CA12104		CA3943	S 5410 A
CA10250	S 9312 A	(FILTRO ARIA DESTRA/AIR FILTER RIGHT SIDE)	S 3463 A	CA11270	S 3785 A	(BR)	S 3713 A	CA3997	S 3287 A



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

CA3998	S 5610 A	CA4966	S 0710 A	CA5411	S 3017 A	CA5799	S 8540 A	CA7764	S 3238 A
CA4202	S 0950 A	CA4970	S 5680 A	CA5431	S 3237 A	CA5821	S 7265 A	CA7775	S 3285 A
CA4219	S 2940 A	CA4974	S 3780 A	CA5432	S 5050 A	CA5825	S 7680 A	CA8007	
CA4237	S 7420 A	CA4979	S 3610 A	CA5433	S 3008 A	CA5826	S 3086 A	(USA)	S 3049 A
CA4244	S 4200 A	CA4982	S 4410 A	CA5434	S 7527 A	CA5827	S 3077 A	CA8009	S 3314 A
CA4255	S 8890 A	CA507	S 6550 A	CA5435	S 3030 A	CA5828	S 5720 A	CA8014	
CA4256	S 2440 A	CA5102	S 3540 A	CA5436	S 3007 A	CA5830	S 3003 A	(USA)	S 3007 A
CA4261	S 7520 A	CA5107		CA5445	S 8260 A	CA5854	S 3083 A	CA8040	
CA4263	S 8930 A (BMW)		S 3029 A	CA5446	S 7589 A	CA5860	S 3106 A	(USA)	S 3001 A
CA4274	S 8040 A	CA5107		CA5450	S 3005 A	CA5871	S 7D10 A	CA8041	S 3001 A
CA4275	S 5760 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6230 A	CA5456	S 7239 A	CA5875	S 3080 A	CA8067	S 6002 A
CA4285		CA5107		CA5459	S 3020 A	CA5891	S 1102 A	CA8069	S 0346 A
(RENAULT)	S 2440 A	(VAG)	S 3192 A	CA5461	S 2620 A	CA5894	S 6820 A	CA8070	S 3596 A
CA4285		CA5108		CA5463	S 2640 A	CA5895	S 9810 A	CA8133	
(NISSAN)	S 7605 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7230 A	CA5466	S 3143 A	CA5898	S 3820 A	(USA)	S 3227 A
CA4289	S 7059 A	CA5108		CA5467	S 3076 A	CA5899	S 3079 A	CA8162	S 3336 A
CA4294	S 8160 A	(VAG)	S 3192 A	CA5468	S 9540 A	CA5923	S 7579 A	CA8169	
CA4296	S 3480 A	CA5108		CA5481	S 8610 A	CA5929	S 3101 A	(BR)	S 3193 A
CA4300	S 4005 A (BMW)		S 3029 A	CA5488	S 3021 A	CA5929	S 3C47 A	CA8194	S 3100 A
CA4309	S 7680 A	CA5109	S 9230 A	CA5492	S 3035 A	CA5930	S 1060 A	CA8208	S 3275 A
CA4311	S 9680 A	CA5110	S 2730 A	CA5494	S 3024 A	CA5941	S 1410 A	CA8548	S 3464 A
CA4316	S 4360 A	CA5111	S 4320 A	CA5495	S 1930 A	CA5944	S 3102 A	CA8601	S 8260 A
CA4317	S 7460 A	CA5111/C	S 8920 A	CA5496	S 6640 A	CA5945	S 3103 A	CA8602	
CA4333	S 7138 A	CA5111/D	S 4320 A	CA5500		CA5948	S 6720 A	(USA)	S 3077 A
CA4335	S 3040 A	CA5111/E	S 8920 A	(VAG)	S 0449 A	CA5959	S 3105 A	CA8606	S 3B44 A
CA4342	S 9680 A	CA5111/G	S 8920 A	CA5501	S 3028 A	CA5967	S 7583 A	CA8674	S 3720 A
CA4347	S 7890 A	CA5140	S 8530 A	CA5506	S 3222 A	CA5970	S 3107 A	CA8675	S 4720 A
CA4354	S 2040 A	CA5144	S 3120 A	CA5517	S 7540 A	CA5988	S 9040 A	CA8676	S 5720 A
CA4365	S 5320 A	CA5149		CA5517A	S 7540 A	CA5994	S 8740 A	CA8713	
CA4369	(EU)		S 0936 A	CA5518	S 0030 A	CA614PL	S 3460 A	(USA)	S 3140 A
FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	CA5160	S 3230 A	CA5519	S 2310 A	CA615PL	S 2360 A	CA8720	S 3A71 A
CA4369		CA5161	S 6130 A	CA5522	S 0503 A	CA622APL	S 6210 A	CA8729	S 3102 A
FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	CA5178	S 7580 A	CA5527	S 9110 A	CA6304	S 3256 A	CA8731	S 3105 A
CA4372	S 7580 A	CA5180	S 7440 A	CA5538	S 3036 A	CA6305	S 7599 A	CA8733	S 3041 A
CA4381	S 2340 A	CA5182	S 3987 A	CA5539	S 6720 A	CA6333	S 8010 A	CA8734	S 3126 A
CA4385	S 3330 A	CA5184	S 3004 A	CA5542	S 9110 A	CA6360	S 5172 A	CA8736	
CA4498	S 4260 A	CA5191	S 7591 A	CA5554	S 3039 A	CA6362	S 7171 A	(BR)	S 3294 A
CA4499	S 4710 A	CA5205	S 3953 A	CA5555	S 3046 A	CA6365	S 8320 A	CA8747	S 3593 A
CA4503	S 4120 A	CA5209	S 7174 A	CA5560	S 2920 A	CA6375	S 6360 A	CA8748	S 3620 A
CA4522	S 9070 A	CA5222	S 3550 A	CA5564	S 3003 A	CA6387	S 0520 A	CA8766	S 9212 A
CA4524	S 9240 A	CA5228	S 4830 A	CA5567	S 0756 A	CA6388	S 9120 A	CA8767	S 6720 A
CA4534	S 5130 A	CA5229	S 7149 A	CA5572	S 7584 A	CA6391	S 7153 A	CA8768-2	S 3531 A
CA4535	S 9220 A	CA5231	S 3955 A	CA5578	S 3045 A	CA6393	S 7154 A	CA8774	S 7273 A
CA4538	S 9530 A	CA5233		CA5579	S 3041 A	CA6394	S 3361 A	CA8779	S 3216 A
CA4539	S 3120 A	(FORD)	S 3016 A	CA5580	S 3041 A	CA6395	S 3076 A	CA8786	S 1220 A
CA4540	S 7340 A	CA5233		CA5595	S 3173 A	CA641PL	S 1460 A	CA8789	S 7355 A
CA4543	S 5820 A	(VOLVO)	S 3955 A	CA5597		CA643PL	S 2460 A	CA8797	S 3104 A
CA4550	S 3480 A	CA5266	S 9430 A	(EU)	S 3048 A	CA652PL	S 8440 A	CA8812	S 3066 A
CA4555	S 2240 A	CA5267	S 3440 A	CA5602	S 3314 A	CA6541	S 1130 A	CA8817	S 3281 A
CA4556	S 1780 A	CA5272	S 1210 A	CA5611	S 3050 A	CA6543	S 7590 A	CA8821	S 1710 A
CA4561	S 9090 A	CA5273	S 8890 A	CA5612	S 3900 A	CA6545	S 0946 A	CA8822	S 3249 A
CA4562	S 1620 A	CA5278	S 7525 A	CA5613	S 1030 A	CA6559		CA8824	S 8630 A
CA4568	S 9020 A	CA5279	S 2720 A	CA5619	S 3001 A	(USA)	S 0936 A	CA8825	S 7135 A
CA4573	S 9160 A	CA5294	S 3963 A	CA5627	S 4310 A	CA656PL	S 6560 A	CA8829	S 3125 A
CA4575	S 0420 A	CA5301	S 0946 A	CA5630A	S 3066 A	CA660PL	S 0660 A	CA8847	S 8302 A
CA4576	S 1420 A	CA5304	S 7193 A	CA5631	S 4900 A	CA663PL	S 1460 A	CA8854	S 8920 A
CA4578	S 1540 A	CA5307	S 3952 A	CA5641	S 3049 A	CA6664	S 3967 A	CA8855	S 8920 A
CA4579	S 8230 A	CA5308	S 3630 A	CA5646	S 3286 A	CA6667	S 7605 A	CA8856	S 8920 A
CA4580	S 0520 A	CA5309	S 3969 A	CA5657	S 3068 A	CA6690		CA8857	S 4320 A
CA4583	S 3750 A	CA5325		CA5658	S 3087 A	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	CA8887	S 3109 A
CA4584	S 7940 A	(BR)	S 3048 A	CA5667	S 5840 A	CA670PL	S 0760 A	CA8888	S 3097 A
CA4592	S 0190 A	CA5329	S 7196 A	CA5668	S 1840 A	CA6807	S 9610 A	CA8889	S 3575 A
CA4594	S 6120 A	CA5331	S 7234 A	CA5673	S 3057 A	CA6814	S 3188 A	CA8899	S 3112 A
CA4595	S 9320 A	CA5337	S 3997 A	CA5677	S 4430 A	CA681PL	S 7107 A	CA8900	S 7341 A
CA4597	S 0930 A	CA5349	S 3954 A	CA5678	S 7252 A	CA6828	S 2130 A	CA8918	S 3505 A
CA4598	S 9630 A	CA5350	S 3991 A	CA5680	S 0340 A	CA6867	S 3177 A	CA8919	S 1960 A
CA4732	S 6320 A	CA5351	S 3977 A	CA5681	S 7640 A	CA6868	S 1430 A	CA8922	S 3171 A
CA4739	S 7660 A	CA5352	S 3430 A	CA5682	S 3062 A	CA6870	S 0975 A	CA8926	S 7367 A
CA4744	S 4530 A	CA5357	S 3981 A	CA5684	S 7760 A	CA6900	S 3001 A	CA8934	S 5920 A
CA4744A	S 4530 A	CA5358	S 3022 A	CA5686	S 3461 A	CA6938	S 7173 A	CA8937	S 7386 A
CA4756	S 7780 A	CA5359	S 7602 A	CA5687	S 3450 A	CA70PL	S 6120 A	CA8939	S 6102 A
CA4760	S 9780 A	CA5361	S 7159 A	CA5688	S 3066 A	CA7142		CA8956	
CA4767	S 5830 A	CA5367	S 7195 A	CA5695	S 3075 A	(USA)	S 3222 A	(USA)	S 3250 A
CA4792	S 1730 A	CA5369	S 7169 A	CA5709	S 6810 A	CA7174	S 0620 A	CA8957	S 3620 A
CA4811	S 1460 A	CA5370	S 3996 A	CA5712	S 7477 A	CA7245	S 0974 A	CA8963	S 4510 A
CA4813	S 1506 A	CA5371	S 3099 A	CA5715	S 4320 A	CA7344	S 2110 A	CA8964	S 5740 A
CA4818	S 6340 A	CA5376	S 8020 A	CA5716	S 1920 A	CA7351	S 4490 A	CA8972	S 9402 A
CA4819	S 5680 A	CA5376A	S 8020 A	CA5718	S 3066 A	CA7369		CA8979	S 3140 A
CA4821	S 4540 A	CA5377	S 3019 A	CA5736	S 7257 A	(USA)	S 3237 A	CA8985	S 9260 A
CA4822	S 5340 A	CA5378	S 3994 A	CA5737	S 3012 A	CA7420	S 3236 A	CA8987	S 5040 A
CA4831	S 7604 A	CA5383	S 4940 A	CA5739	S 3070 A	CA7440	S 3284 A	CA8995	S 2002 A
CA4864	S 5680 A	CA5384	S 6930 A	CA5741	S 7356 A	CA7597	S 3096 A	CA8996	S 3541 A
CA4871	S 7581 A	CA5393	S 3210 A	CA5776	S 7258 A	CA7600		CA8997	S 3140 A
CA4877	S 0939 A	CA5397	S 3958 A	CA5777	S 3082 A	(USA)	S 7523 A	CA9020	S 3821 A
CA4896	S 3520 A	CA5400	S 3017 A	CA5780	S 3069 A	CA7605	S 3221 A	CA9021	S 3169 A
CA4919	S 7139 A	CA5401	S 7173 A	CA5781	S 3085 A	CA7617	S 3537 A	CA9022	S 0502 A
CA4924	S 3001 A	CA5405	S 3255 A	CA5782	S 9920 A	CA7737	S 0133 A	CA9041	S 5402 A
CA4964	S 0976 A	CA5409	S 5260 A	CA5784	S 8020 A	CA7755	S 3177 A	CA9042	S 3397 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

CA9053	S 7C09 A	CA9643	S 9760 A	CF10207	S 3236 C	CF11444	S 3150 C	CF8799	S 3084 C
CA9054	S 0902 A	CA9646	S 3189 A	CF10210	S 3112 C	CF11446-2	S 3310 C	CF8831	S 3034 C
CA9073	S 9702 A	CA9647	S 3190 A	CF10210-2	S 3259 C	CF11448	S 3368 C	CF8832-2	S 3037 C
CA9079	S 6002 A	CA9649	S 1802 A	CF10218-2	S 3120 C	CF11464	S 3233 C	CF8838	S 3060 C
CA9080	S 3180 A	CA9651	S 3167 A	CF10245-2	S 3119 C	CF11470	S 3210 C	CF8867	S 3030 C
CA9081	S 3180 A	CA9652	S 3802 A	CF10248	S 3111 C	CF11471-2	S 3251 C	CF8868	S 3047 C
CA9082	S 3202 A	CA9653	S 2023 A	CF10282	S 3124 C	CF11472	S 3224 C	CF8890	S 3042 C
CA9093	S 1080 A	CA9658	S 3130 A	CF10284	S 3184 C	CF11483	S 3400 C	CF8913	S 3158 C
CA9094	S 0080 A	CA9668	S 8802 A	CF10285	S 3147 C	CF11486	S 3148 C	CF8914	S 3068 C
CA9095	S 3248 A	CA9680	S 1902 A	CF10322	S 3147 C	CF11505	S 3243 C	CF8947-2	
CA9096-2	S 0302 A	CA9682	S 7D79 A	CF10329	S 3118 C	CF11506-2	S 3121 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3070 C
CA9097	S 3215 A	CA9683	S 3A86 A	CF10363	S 3257 C	CF11532-2	S 3253 C	CF8948	
CA9101	S 3432 A	CA9684	S 8112 A	CF10366	S 3136 C	CF11544	S 3293 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C
CA9102	S 8560 A	CA9694	S 3245 A	CF10381	S 3145 C	CF11548	S 3383 C	CF8989	
CA9103	S 3129 A	CA9695	S 3246 A	CF10411	S 3159 C	CF11575-2	S 3311 C	(BR)	S 3074 C
CA9115	S 9102 A	CA9696	S 3241 A	CF10413	S 3157 C	CF11644-2	S 3212 C	CF9034	
CA9120	S 7C10 A	CA9708	S 3399 A	CF10420	S 3130 C	CF11661	S 3422 C	(BR)	S 3317 C
CA9126	S 7402 A	CA9709	S 7394 A	CF10431	S 3218 C	CF11662	S 3211 C	CF9051	S 3059 C
CA9230	S 1250 A	CA9711	S 2012 A	CF10436	S 3137 C	CF11670		CF9071	S 3044 C
CA9231		CA9719	S 5002 A	CF10442	S 3206 C	(BR)	S 3207 C	CF9077	S 3033 C
(BR)	S 3050 A	CA9720	S 3088 A	CF10457	S 3153 C	CF11676	S 3294 C	CF9086	S 3099 C
CA9277	S 3295 A	CA9725	S 2612 A	CF10471	S 3152 C	CF11679	S 3260 C	CF9293	S 3087 C
CA9295	S 9102 A	CA9728	S 3269 A	CF10501	S 3093 C	CF11687		CF9294	S 3039 C
CA9300	S 7274 A	CA9751	S 3262 A	CF10511-2	S 3219 C	(BR)	S 3274 C	CF9323	S 3031 C
CA9313	S 6702 A	CA9754	S 3417 A	CF10526	S 3126 C	CF11706	S 3256 C	CF9335	S 3075 C
CA9314	S 7702 A	CA9757	S 3178 A	CF10534-2	S 3164 C	CF11719	S 3320 C	CF9336	S 3230 C
CA9315	S 7702 A	CA9759	S 3294 A	CF10536-2	S 3154 C	CF11726		CF9337	S 3052 C
CA9327	S 2302 A	CA9764	S 9502 A	CF10546	S 3141 C	(BR)	S 3210 C	CF9338	S 3057 C
CA9328	S 3302 A	CA9767	S 3264 A	CF10553	S 3214 C	CF11743	S 3323 C	CF9363	S 3035 C
CA9329	S 1302 A	CA9768	S 7592 A	CF10555-2	S 3258 C	CF11745-2	S 3313 C	CF9364	S 3086 C
CA9339	S 3228 A	CA9770	S 2312 A	CF10559	S 3426 C	CF11766	S 3384 C	CF9383	S 3114 C
CA9340	S 3180 A	CA9777	S 1212 A	CF10597	S 3161 C	CF11768	S 3322 C	CF9394	S 3134 C
CA9359	S 3338 A	CA9782	S 3337 A	CF10621	S 3110 C	CF11786	S 3379 C	CF9395	S 3138 C
CA9360		CA9784	S 3417 A	CF10627	S 3116 C	CF11808-2	S 3277 C	CF9396	S 3091 C
(USA)	S 3788 A	CA9784	S 3A70 A	CF10659	S 3207 C	CF11811	S 3330 C	CF9398	S 3038 C
CA9367	S 3220 A	CA9792	S 3309 A	CF10742		CF11815-2	S 3332 C	CF9399	S 3065 C
CA9391	S 7502 A	CA9800	S 0212 A	(BR)	S 3151 C	CF11854	S 3389 C	CF9406	S 3040 C
CA9392	S 8212 A	CA9806	S 3316 A	CF10761	S 3276 C	CF11862	S 3249 C	CF9408	S 3043 C
CA9409	S 5302 A	CA9812	S 9602 A	CF10763	S 3185 C	CF11884	S 3127 C	CF9442	S 3107 C
CA9410	S 9202 A	CA9826	S 3288 A	CF10774	S 3254 C	CF11953	S 3299 C	CF9466	S 3050 C
CA9411	S 9302 A	CA9847	S 3465 A	CF10776	S 3261 C	CF12058	S 3208 C	CF9478	
CA9415	S 3263 A	CA9849	S 3247 A	CF10823	S 3186 C	CF12139	S 3275 C	(BR)	S 3113 C
CA9423	S 2602 A	CA9861	S 0290 A	CF10824-2	S 3397 C	CF12140	S 3365 C	CF9479	
CA9424	S 1612 A	CA9894	S 3409 A	CF10829		CF12155	S 3314 C	(BR)	S 3040 C
CA9426	S 1212 A	CA9898	S 3344 A	(BR)	S 3157 C	CF12160	S 3387 C	CF9485	S 3058 C
CA9428	S 6302 A	CA9902	S 3279 A	CF10831	S 3156 C	CF12179	S 3391 C	CF9495	S 3045 C
CA9429	S 7385 A	CA9916	S 7691 A	CF10836		CF12212	S 3218 C	CF9531	S 3045 C
CA9431	S 8402 A	CA9924	S 3299 A	(BR)	S 3116 C	CF12222	S 3390 C	CF9533	S 3149 C
CA9438	S 7593 A	CA9932	S 0412 A	CF10837		CF12224	S 3220 C	CF9534	S 3162 C
CA9441	S 3174 A	CA9935	S 8012 A	(BR)	S 3145 C	CF1520	S 3067 C	CF9546	S 3205 C
CA9446	S 3184 A	CA9937	S 1412 A	CF10838		CF5475	S 3015 C	CF9562	S 3090 C
CA9469	S 3324 A	CA9942	S 3301 A	(BR)	S 3123 C	CF5551	S 3021 C	CF9579	S 3067 C
CA9473	S 3160 A	CA9943	S 3297 A	CF10842		CF5662	S 3013 C	CF9586	S 3069 C
CA9477	S 3195 A	CA9945	S 3232 A	(BR)	S 3109 C	CF5663	S 3006 C	CF9594	S 3101 C
CA9482	S 3289 A	CA9950	S 7594 A	CF10843		CF5664	S 3016 C	CF9595	S 3082 C
CA9487	S 3270 A	CA9951	S 7595 A	(BR)	S 3160 C	CF5665	S 3001 C	CF9645	S 3032 C
CA9488	S 0378 A	CA9991	S 3293 A	CF10844	S 3331 C	CF5816	S 3010 C	CF9659	S 3117 C
CA9489	S 3231 A	CA9993	S 3268 A	(BR)	S 3148 C	CF5817	S 3012 C	CF9666	S 3076 C
CA9493	S 7601 A	CA9997	S 3615 A	CF10847		CF5818	S 3024 C	CF9686	S 3125 C
CA9494	S 0802 A	CAK1518	S 2370 A	(BR)	S 3201 C	CF5819	S 3023 C	CF9691	S 3104 C
CA9497	S 3218 A	CAK2521	S 5850 A	CF10889	S 3191 C	CF5823	S 3019 C	CF9724	S 3244 C
CA9512		CAK253	S 2950 A	CF10896	S 3331 C	CF5824	S 3002 C	CF9740-2	S 3197 C
(BR)	S 9302 A	CAK254	S 0060 A	CF10900	S 3122 C	CF5841	S 3020 C	CF9756	S 3077 C
CA9513	S 3A33 A	CAK258	S 8950 A	CF10916	S 3246 C	CF5842	S 3007 C	CF9787	S 3102 C
CA9515	S 7679 A	CAK3193	S 5750 A	CF10917	S 3146 C	CF5846	S 3028 C	CF9807	
CA9519		CAK4956	S 3950 A	CF10921	S 3334 C	CF5847	S 3085 C	(BR)	S 3098 C
(BR)	S 0602 A	CAK546	S 2370 A	CF10923	S 3051 C	CF5848	S 3018 C	CF9819-2	S 3108 C
CA9525	S 3312 A	CAF1025	S 3088 C	CF10930	S 3329 C	CF5849	S 3061 C	CF9827	S 3155 C
CA9532	S 5560 A	CF10059	S 3129 C	CF10933-2	S 3163 C	CF5850	S 3017 C	CF9832-2	S 3142 C
CA9542	S 3220 A	CF10062	S 3123 C	CF10939	S 3149 C	CF5851	S 3025 C	CF9846	S 3103 C
CA9544	S 8602 A	CF10062	S 4306 CA	CF11119	S 3223 C	CF5863	S 3014 C	CF9880	S 3404 C
CA9551	S 7648 A	CF10067	S 3106 C	CF11152	S 3209 C	CF5864	S 3027 C	CF9881	S 3189 C
CA9564	S 3276 A	CF10073	S 3109 C	CF11164		CF5865	S 3232 C	CF9882	S 3218 C
CA9565	S 3313 A	CF10080	S 3132 C	(BR)	S 3038 C	CF5893	S 3083 C	CF9882	
CA9572	S 5702 A	CF10087	S 3105 C	CF11166	S 3151 C	CF5935	S 3046 C	(NISSAN) (BR)	S 3260 C
CA9573	S 6802 A	CF10108		CF11173	S 3367 C	CF5942	S 3011 C	CF9904	S 3098 C
CA9574	S 5602 A	(BR)	S 3108 C	CF11177	S 3388 C	CF5972-2	S 3005 C	CF9905	S 3094 C
CA9588	S 3327 A	CF10109		CF11178	S 3396 C	CF8103	S 3026 C	CF9920	S 3227 C
CA9590		(BR)	S 3038 C	CF11182	S 3160 C	CF8249		CF9934	S 3131 C
(BR)	S 7502 A	CF10129	S 3418 C	CF11183	S 3325 C	(USA)	S 3063 C	CFA10055	S 4146 CA
CA9618	S 7400 A	CF10138	S 3248 C	CF11220-2	S 3229 C	CF8331		CFA10067	S 4237 CA
CA9620	S 3600 A	CF10139		CF11243	S 3215 C	(BR)	S 3034 C	CFA10103-2	S 4127 CA
CA9621	S 9312 A	(BR)	S 3050 C	CF11244	S 3183 C	CF8644	S 3006 C	CFA10199	S 4150 CA
CA9622	S 1012 A	CF10150		CF11261	S 3222 C	CF8714	S 3079 C	CFA10205-2	S 4164 CA
CA9629	S 9012 A	(BR)	S 3112 C	CF11282	S 3274 C	CF8717	S 3100 C	CFA10206	S 4154 CA
CA9631	S 7699 A	CF10200	S 3115 C	CF11414	S 3144 C	CF8719	S 3316 C	CFA10209-2	S 4153 CA
CA9632	S 3224 A	CF10202	S 3109 C	CF11415-2	S 3338 C	CF8750	S 3041 C	CFA10285	S 4266 CA
CA9636	S 3274 A	CF10204-2	S 3143 C	CF11434	S 3208 C	CF8777	S 3064 C	CFA10307	S 4156 CA

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

CFA10322	S 4266 CA	CFA8882	S 4195 CA	(BR)	S 5170 PE	CH816PL	S 6180 PO	G3736	S 1505 B
CFA10365	S 4162 CA	CFA8893	S 4263 CA	CH11163ECO	S 5170 PE	CH820PL	S 0280 PO	G3737	S 1900 B
CFA10366	S 4160 CA	CFA8894	S 4107 CA	CH11169ECO	S 5154 PE	CH8213ECO	S 5038 PE	G3744	S 1502 B
CFA10417	S 4155 CA	CFA8912-2	S 4108 CA	CH1208ECO	S 5094 PE	CH828PL	S 0280 PO	G3746	S 1503 B
CFA10419-2	S 4172 CA	CFA8913	S 4121 CA	CH11217ECO	S 5142 PE	CH834PL1	S 4380 PO	G3747	S 1506 B
CFA10431	S 4167 CA	CFA9071	S 4194 CA	CH11242ECO	S 5089 PE	CH834PL1-1	S 6690 PO	G3748	S 1594 B
CFA10435	S 4159 CA	CFA9077	S 4267 CA	CH11246ECO	S 5155 PE	CH836PL1	S 6380 PO	G3802	S 1624 B
CFA10436	S 4161 CA	CFA9294	S 4282 CA	CH11252ECO	S 5116 PE	CH837PL	S 7380 PO	G3802A	S 1624 B
CFA10450	S 4246 CA	CFA9364	S 4122 CA	CH11266ECO	S 5115 PE	CH841ECO	S 5054 PE	G3829	S 1500 B
CFA10458	S 4168 CA	CFA9396	S 4126 CA	CH11274ECO	S 5128 PE	CH8530	S 5011 PE	G3831	S 1531 B
CFA10471	S 4272 CA	CFA9404	S 4114 CA	CH11276ECO	S 5166 PE	CH8530ECO	S 5011 PE	G3850	S 1627 B
CFA10474-2	S 4173 CA	CFA9405-2	S 4104 CA	CH11277ECO	S 5159 PE	CH855APL	S 5419 PO	G4164	S 9000 B
CFA10527	S 4158 CA	CFA9406	S 4171 CA	CH11299ECO	S 5088 PE	CH8765ECO	S 5163 PE	G4166	S 3105 B
CFA10529	S 4166 CA	CFA9408	S 4262 CA	CH11427ECO	S 5146 PE	CH8776	S 5014 PE	G4167	S 3107 B
CFA10582	S 4144 CA	CFA9442	S 4201 CA	CH11442ECO	S 5145 PE	CH8776ECO	S 5014 PE	G4191	S 3106 B
CFA10584	S 4136 CA	CFA9445	S 4113 CA	CH11461ECO	S 5164 PE	CH8814ECO	S 5056 PE	G4715	S 1026 B
CFA10612	S 4176 CA	CFA9466	S 4264 CA	CH11473ECO	S 5178 PE	CH8871ECO	S 5095 PE	G4777	
CFA10613	S 4140 CA	CFA9495	S 4100 CA	CH11475ECO	S 5159 PE	CH8902ECO	S 5002 PE	(EU)	S 1529 B
CFA10621	S 4145 CA	CFA9533	S 4103 CA	CH11478ECO	S 5168 PE	CH8905	S 5018 PE	G4953	S 1012 B
CFA10657	S 4217 CA	CFA9534	S 4119 CA	CH11490ECO	S 5141 PE	CH8905ECO	S 5018 PE	G5257	S 1550 B
CFA10746	S 4220 CA	CFA9548	S 4101 CA	CH11498ECO	S 5153 PE	CH8977ECO	S 5099 PE	G5311	S 1511 B
CFA10761	S 4234 CA	CFA9562	S 4125 CA	CH11651ECO	S 5191 PE	CH8978ECO	S 5067 PE	G5312	
CFA10773	S 4170 CA	CFA9567	S 4135 CA	CH11675ECO	S 5144 PE	CH8980	S 5019 PE	(BOSCH 0450902151)	S 3900 B
CFA10775	S 4178 CA	CFA9587	S 4111 CA	CH11724		CH8980ECO	S 5019 PE	G5312	
CFA10828-2	S 4215 CA	CFA9594	S 4137 CA	(BR)	S 5082 PE	CH9011ECO	S 5001 PE	(A.C.DELCO GF635)	S 1611 B
CFA10830	S 4128 CA	CFA9623	S 4116 CA	CH11791		CH9018	S 5024 PE	G5404	S 1513 B
CFA10831	S 4175 CA	CFA9665	S 4271 CA	(USA)	S 5090 PE	CH9018ECO	S 5024 PE	G5477	S 1609 B
CFA10920-2	S 4243 CA	CFA9666	S 4115 CA	CH11791ECO	S 5090 PE	CH9023ECO	S 5015 PE	G5540	
CFA10934	S 4163 CA	CFA9686	S 4273 CA	CH11792ECO	S 5204 PE	CH9024ECO	S 5035 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B
CFA10937-2	S 4240 CA	CFA9691	S 4232 CA	CH11816ECO	S 5110 PE	CH9232ECO	S 5041 PE	G5540	
CFA10943	S 4120 CA	CFA9785	S 4133 CA	CH11867ECO	S 5187 PE	CH926PL	S 6290 PO	(VAG)	S 1722 B
CFA11119	S 4285 CA	CFA9788-2	S 4132 CA	CH11885ECO	S 5185 PE	CH9301	S 5013 PE	G5561	S 1562 B
CFA11152	S 4256 CA	CFA9819-2	S 4152 CA	CH11913ECO	S 5188 PE	CH9301ECO	S 5013 PE	G5603	S 1551 B
CFA11164	S 4111 CA	CFA9825-2	S 4130 CA	CH12039ECO	S 5223 PE	CH9305ECO	S 5027 PE	G5605	S 1028 B
CFA11166	S 4224 CA	CFA9827	S 4174 CA	CH12059ECO	S 5148 PE	CH9348ECO	S 5030 PE	G5607	S 1561 B
CFA11220-2	S 4231 CA	CFA9846	S 4117 CA	CH12132ECO	S 5170 PE	CH9432ECO	S 5052 PE	G5623	S 1696 B
CFA11239	S 4149 CA	CFA9881	S 4148 CA	CH12138ECO	S 5059 PE	CH9437ECO	S 5022 PE	G5690	
CFA11248	S 4290 CA	CFA9904	S 4134 CA	CH12141ECO	S 5037 PE	CH9443ECO	S 5032 PE	(EU)	S 1543 B
CFA11285	S 4249 CA	CFA9920	S 4142 CA	CH12170ECO	S 5139 PE	CH9462ECO	S 5033 PE	G5773	S 1500 B
CFA11429	S 4312 CA	CFA9930	S 4157 CA	CH12176ECO	S 5180 PE	CH9463AEKO	S 5023 PE	G5774	S 1569 B
CFA11430	S 4236 CA	CFA9931	S 4198 CA	CH12220ECO	S 5199 PE	CH9496ECO	S 5039 PE	G5857	S 1710 B
CFA11435	S 4268 CA	CG8953	S 6691 N	CH12246		CH9528ECO	S 5021 PE	G5869	S 1747 B
CFA11436	S 4222 CA	CG8953ECO	S 6691 N	(USA)	S 5183 PE	CH9530ECO	S 5029 PE	G5870	S 1718 B
CFA11470	S 4248 CA	CH10035ECO	S 5066 PE	CH12262ECO	S 5160 PE	CH9540ECO	S 5026 PE	G5915	S 1741 B
CFA11471-2	S 4241 CA	CH10045ECO	S 5049 PE	CH12382	S 5216 PE	CH9547ECO	S 5028 PE	G5968	
CFA11472	S 4226 CA	CH10052ECO	S 5067 PE	CH12454ECO	S 5211 PE	CH9580		(EU)	S 1669 B
CFA11484	S 4223 CA	CH10054ECO	S 5063 PE	CH2807	S 4080 PO	(BR)	S 5022 PE	G5974	S 1724 B
CFA11486	S 4124 CA	CH10075ECO	S 5058 PE	CH2847	S 6180 PO	CH9584		G5977	S 1750 B
CFA11486	S 4376 CA	CH10075ECO	S 5232 PE	CH2847A	S 6180 PO	(USA) (BR)	S 5034 PE	G5978	S 1515 B
CFA11544	S 4257 CA	CH10075KECO	S 5171 PE	CH2930	S 2510 O	CH9584ECO	S 5034 PE	G6397	S 1618 B
CFA11575-2	S 4287 CA	CH10158	S 5077 PE	CH2965	S 0220 PO	CH9657CECO	S 5037 PE	G6398	S 1507 B
CFA11642	S 4218 CA	CH10158ECO	S 5077 PE	CH2965A	S 0220 PO	CH9685ECO	S 5053 PE	G6400	S 1510 B
CFA11643	S 4219 CA	CH10160ECO	S 5080 PE	CH4453	S 4080 PO	CH9706ECO	S 5047 PE	G6405	S 1020 B
CFA11650-2	S 4141 CA	CH10197ECO	S 5068 PE	CH4536	S 7510 O	CH9713ECO	S 5043 PE	G6436	S 1024 B
CFA11662	S 4245 CA	CH10246ECO	S 5064 PE	CH4747	S 2080 PO	CH9813ECO	S 5197 PE	G6462	S 1523 B
CFA11706	S 4244 CA	CH10323ECO	S 5069 PE	CH4797	S 9080 PO	CH9911		G6534	S 1539 B
CFA11718	S 4284 CA	CH10331ECO	S 5072 PE	CH5151	S 5541 PO	(BR)	S 5040 PE	G6536	S 1517 B
CFA11767	S 4147 CA	CH10358ECO	S 5086 PE	CH5320	S 5548 PO	CH9911ECO	S 5040 PE	G6553	S 1523 B
CFA11775	S 4289 CA	CH10415ECO	S 5177 PE	CH5412	S 2511 O	CH9918ECO	S 5050 PE	G6574	S 1508 B
CFA11779	S 4112 CA	CH10434ECO	S 5074 PE	CH5478	S 3380 PO	CH9919ECO	S 5071 PE	G6677	S 1565 B
CFA11808-2	S 4254 CA	CH10473ECO	S 5075 PE	CH5565	S 5555 PO	CH9732AEKO	S 5060 PE	G6680	S 1556 B
CFA11815-2	S 4279 CA	CH10512ECO	S 5165 PE	CH5576	S 3081 PO	CH9732ECO	S 5060 PE	G6689	S 1525 B
CFA11854	S 4291 CA	CH10532ECO	S 5091 PE	CH5644	S 5587 PO	CH9944ECO	S 5048 PE	G6825	S 1556 B
CFA11862	S 4331 CA	CH10623ECO	S 5061 PE	CH5958ECO	S 5012 PE	CS11971	S 6114 NE	G6826	S 1535 B
CFA11919	S 4389 CA	CH10628ECO	S 5070 PE	CH5976	S 5017 PE	CS11999	S 6122 NE	G6859	S 1558 B
CFA11961	S 4269 CA	CH10636ECO	S 5105 PE	CH5976ECO	S 5017 PE	CS12162	S 6065 NE	G6895	S 1519 B
CFA12147	S 4288 CA	CH10658ECO	S 5150 PE	CH5979	S 5009 PE	CS12365	S 6130 NE	G6898	S 1547 B
CFA12155	S 4293 CA	CH10660ECO	S 5084 PE	CH5979ECO	S 5009 PE	FCS12228		G6901	S 1589 B
CFA12211	S 4292 CA	CH10670ECO	S 5151 PE	CH5993	S 5003 PE	(USA)	S 6122 NE	G7099	S 1514 B
CFA12224	S 4253 CA	CH10717AEKO	S 5060 PE	CH5993ECO	S 5003 PE	G10146	S 1832 B	G7143	S 1515 B
CFA12420	S 4319 CA	CH10751ECO	S 5093 PE	CH6846	S 5540 PO	G10147	S 1833 B	G7146	S 1520 B
CFA5551	S 4235 CA	CH10759ECO	S 5106 PE	CH7732		G10149	S 1715 B	G7150	S 1550 B
CFA5846		CH10855		(USA)	S 3380 PO	G10214	S 1830 B	G7355	S 1648 B
(PEUGEOT)	S 4169 CA	(USA) (BR)	S 5226 PE	CH801BPL	S 1080 PO	G10215	S 1831 B	G7356	S 1650 B
CFA8778	S 4139 CA	CH10876ECO	S 5085 PE	CH801PL	S 1080 PO	G10230	S 1948 B	G7367	S 1541 B
CFA8788	S 4105 CA	CH10945ECO	S 5167 PE	CH803APL	S 3081 PO	G10243	S 1840 B	G7393	S 1611 B
CFA8831	S 4106 CA	CH10955ECO	S 5248 PE	CH803PL	S 3081 PO	G10756	S 1853 B	G7396	S 1649 B
CFA8838	S 4196 CA	CH10992		CH803PL1	S 3081 PO	G10819	S 1958 B	G7599	S 1621 B
CFA8867	S 4230 CA	(USA)	S 5073 PE	CH8081	S 5004 PE	G1107	S 1850 B	G7612	S 1560 B
CFA8868	S 4143 CA	CH10992ECO	S 5073 PE	CH8081ECO	S 5004 PE	G11140	S 1825 B	G7729	S 1740 B
CFA8869	S 4109 CA	CH11008ECO	S 5198 PE	CH8087	S 5008 PE	G11236	S 1951 B	G7736	S 1513 B
CFA8874	S 4135 CA	CH11015ECO	S 5152 PE	CH8087ECO	S 5008 PE	G11465	S 1846 B	G7766	S 1609 B
CFA8875	S 4277 CA	CH11038ECO	S 5210 PE	CH813PL	S 3180 PO	G11905	S 1828 B	G7767	S 1669 B
CFA8876	S 4165 CA	CH11060	S 5172 PE	CH814PL	S 4080 PO	G12	S 1010 B	G7769	S 1580 B
CFA8877	S 4270 CA	CH11079ECO	S 5143 PE	CH8158	S 5010 PE	G12-1	S 7000 B	G8018	S 1769 B
CFA8878	S 4118 CA	CH11120ECO	S 5083 PE	CH8158ECO	S 5010 PE	G12163	S 1962 B	G8075	S 1592 B
CFA8879	S 4197 CA	CH11150ECO	S 5096 PE	CH815PL	S 0280 PO	G3713	S 1699 B	G8116	S 1664 B
CFA8880	S 4278 CA	CH11163		CH815PL1	S 0280 PO	G3727	S 1564 B	G8122	



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

(USA)	S 1543 B	P4766	S 4326 NR	PH2828	S 5600 R	PH3516	S 6901 R	PH5130	S 3238 DR
G8160	S 1712 B	P4805	S 1020 NR	PH2829	S 5800 R	PH3531	S 8240 R	PH5139	S 6400 R
G8532		P4836		PH2830	S 0100 R	PH3562	S 4240 R	PH5166	S 3266 R
(USA)	S 1761 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6600 NR	PH2832	S 1600 R	PH3569	S 5601 R	PH5172	S 6100 R
G8569		P4836		PH2833		PH3569		PH5190	S 3274 DR
(USA)	S 1841 B	(HONDA)	S 4435 NR	(MM)	S 8400 R	(O/OR)	S 5603 R	PH5197	S 3262 R
G8615	S 1751 B	P4886	S 9310 NR	PH2833		PH3569A	S 5603 R	PH5203	S 3273 R
G8864	S 1749 B	P4922	S 0410 NR	(LANCIA)	S 3297 R	PH3593	S 6901 R	PH5210	S 0320 R
G9292	S 1844 B	P5138	S 1410 NR	PH2839	S 2100 R	PH3593A	S 6901 R	PH5230	S 6140 R
G9334	S 1924 B	P5162	S 4398 NR	PH2840	S 5600 R	PH36	S 7600 R	PH5280	S 3259 R
G9484	S 1817 B	P5173	S 7210 NR	PH2842	S 7600 R	PH3600	S 7500 R	PH5283	S 3490 R
G9526	S 1841 B	P5328	S 7600 NR	PH2843	S 5700 R	PH3614		PH5286	S 3274 DR
G9527	S 1834 B	P5537	S 2810 NR	PH2846A	S 4100 R	(TOYOTA)	S 3253 R	PH5299	S 3477 R
G9552	S 1811 B	P5651	S 1379 NR	PH2846B	S 4100 R	PH3614		PH5317	S 3265 R
G9716	S 1501 B	P5652	S 4381 NR	PH2848	S 0700 R	(CHRYSLER, VAG)	S 3435 R	PH5343	
G9808	S 1802 B	P5653	S 4380 NR	PH2849	S 3243 R	PH3682	S 3801 R	(ZA), (USA)	S 3261 R
G9809	S 1776 B	P5654	S 4397 NR	PH2849A	S 4900 R	PH3807A		PH5343	
G9839	S 1842 B	P5655	S 4399 NR	PH2850	S 3102 R	(OPEL)	S 6900 R	(EU)	S 3265 R
G9879	S 1847 B	P5661	S 5600 NR	PH2853	S 4600 R	PH3950	S 4240 R	PH5365	S 3431 R
G9893F		P5672	S 4384 NR	PH2854	S 6100 R	PH3985	S 3440 R	PH5375	S 0090 R
(BR)	S 1740 B	P8043	S 8501 NR	PH2855	S 1600 R	PH41	S 0700 R	PH5438	S 3278 R
HP1	S 5600 R	P8833	S 2410 NR	PH2855A	S 1600 R	PH42	S 5800 R	PH5439	
P10040	S 4087 NR	P8916	S 4424 NR	PH2856	S 3139 R	PH43		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R
P10048	S 7520 NR	P8935	S 4409 NR	PH2856A	S 3139 R	(USA)	S 1600 R	PH5439	
P10089	S 1852 B	P9384	S 4429 NR	PH2857A	S 1270 R	PH43		(FORD)	S 0320 R
P10100	S 4437 NR	P9436	S 4416 NR	PH2858	S 5600 R	(MMW)	S 8400 R	PH5441	
P10148	S 4107 NR	P9444	S 8210 NR	PH2859	S 1600 R	PH4377	S 2290 R	(HYUNDAI)	S 5120 R
P10195	S 4072 NR	P9452	S 4433 NR	PH2861A	S 1600 R	PH4377		PH5443	
P10196	S 4451 NR	P9486	S 4331 NR	PH2861B	S 3257 R	(TOYOTA)	S 2327 R	(LAND ROVER)	S 3297 R
P10222	S 1849 B	P9529	S 4423 NR	PH2862A	S 6700 R	PH4386	S 3251 R	PH5458	S 3279 R
P10287	S 4004 NR	P9554	S 4427 NR	PH2863		PH4467	S 0700 R	PH5479	S 3440 R
P10291	S 5901 PO	P9635	S 2320 NR	(BR)	S 1600 R	PH4468		PH5484	S 3404 R
P10357	S 4119 NR	P9677	S 1824 B	PH2863-1	S 7000 R	(FIAT)	S 9431 R	PH5529	S 3475 R
P10441	S 1925 B	P9805	S 1835 B	PH2863-1	S 2640 R	PH4478	S 3430 R	PH5548	
P10449	S 4087 NR	P9811	S 4343 NR	PH2864A	S 2100 R	PH4482	S 9430 R	(EU)	S 3282 R
P10508	S 1839 B	P9910	S 4450 NR	PH2865A	S 6220 R	PH4485	S 3440 R	PH5548	
P10533	S 5582 GC	P9946	S 5320 NR	PH2870	S 7500 R	PH4487	S 0700 R	(BR)	S 1310 R
P10535	S 4026 NR	P9947	S 7420 NR	PH2870A	S 2030 R	PH4532	S 7330 R	PH5550	
P10614	S 4459 NR	PA4248	S 0630 A	PH2870B		PH4542	S 1410 R	(SAAB)	S 3298 R
P10669	S 4113 NR	PA4418	S 5810 A	(BR)	S 2030 R	PH4547	S 6140 R	PH5550	
P10669	S 4187 NR	PA4418A	S 5810 A	PH2871A	S 6901 R	PH4548	S 0140 R	(FORD, MAZDA)	S 3413 R
P10695	S 4144 NR	PA4419	S 6740 A	PH2872		PH4553	S 3280 R	PH5556	S 3413 R
P10758	S 1947 B	PCS11043	S 4077 NR	(OPEL, VAUXHALL)	S 1170 R	PH4553A		PH5566A	
P10820	S 1921 B	PH1	S 5600 R	PH2872		PH4558	S 2530 R	(PIAGGIO)	S 5030 R
P10852	S 4115 NR	PH10008	S 3299 R	(FORD)	S 1880 R	PH4559	S 9710 R	PH5566A	
P10852A	S 4115 NR	PH10044	S 9431 R	PH2874	S 5100 R	PH4586	S 6610 R	(CITR., FIAT, LANCIA, PEUGEOT)	S 3293 R
P11035	S 1838 B	PH10060	S 3519 R	PH2879	S 1270 R	PH46	S 1100 R	PH5566A	
P11036	S 4001 NR	PH10125	S 3519 R	PH2881	S 3241 R	PH4681	S 0910 R	(RENAULT)	S 3401 R
P11039	S 1851 B	PH10127	S 3472 R	PH2884	S 8540 R	PH4701	S 7130 R	PH5592	S 3476 R
P11044	S 4111 NR	PH10267	S 0920 R	PH2885A	S 3130 R	(BR)	S 7130 R	PH5594A	
P11046	S 4144 NR	PH10268	S 5820 R	PH2886	S 3900 R	PH4702	S 3130 R	(HYUNDAI)	S 5120 R
P11047	S 4127 NR	PH10298	S 3436 R	PH2887	S 5800 R	PH4703	S 0130 R	PH5594A	
P11139	S 4452 NR	PH10401	S 3482 R	PH2897A	S 2400 R	PH4722	S 7130 R	(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R
P11194	S 4128 NR	PH10600	S 3493 R	PH2898	S 6700 R	PH4743	S 6040 R	PH5596	
P11196	S 4149 NR	PH10684	S 3486 R	PH2920	S 1600 R	PH4746	S 3496 R	(BR)	S 3472 R
P11237	S 1946 B	PH10686	S 8170 R	PH2921	S 9220 R	PH4751	S 7230 R	PH5618	S 3474 R
P11238	S 4145 NR	PH10757	S 3494 R	PH2926		PH4824	S 8540 R	PH5639	S 3458 R
P11260	S 4016 NR	PH11014	S 3660 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	PH4826	S 5630 R	PH5645	S 3299 R
P11271	S 4147 NR	PH11016	S 3565 R	PH2926		PH4832	S 3900 R	PH5675	S 8150 R
P1129	S 8500 NR	PH11203	S 3585 R	(FORD)	S 1880 R	PH4835	S 3246 R	PH5676	S 3293 R
P11419	S 4112 NR	PH11440	S 3628 R	PH2934	S 9130 R	PH4847A	S 3003 DR	PH5713	S 3416 R
P11454	S 4030 NR	PH11457	S 3575 R	PH2941	S 8310 R	PH4848	S 8310 R	PH5717	S 0101 R
P11466	S 1953 B	PH11774	S 3418 R	PH2942	S 9910 R	PH4853	S 3232 R	PH5717	S 3246 R
P11467	S 4033 NR	PH11788	S 3717 R	PH2951	S 3800 R	PH4854		PH5752	S 9150 R
P11681	S 1952 B	PH11929	S 3584 R	PH2954	S 2290 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1560 R	PH5754	S 3530 R
P11682	S 4150 NR	PH12	S 0700 R	PH2956	S 5710 R	PH4854		PH5795	S 3419 R
P11857	S 4095 NR	PH12060	S 3650 R	PH2957	S 4220 R	(VAG)	S 1563 R	PH5796	S 3418 R
P11889	S 9261 B	PH12177	S 3738 R	PH2964	S 8540 R	PH4870	S 6901 R	PH5803	
P12120	S 4080 NR	PH12381	S 3664 R	PH2966		PH4883	S 3310 R	(ESCLUSO/EXCEPT. JAGUAR, LAND ROVER)	S 0320 R
P2946B	S 8340 NR	PH12479	S 3820 R	(EU)	S 1880 R	PH4908	S 3246 R	PH5803	
P3522	S 8500 NR	PH16		PH2975	S 4300 R	PH4913	S 3261 R	(JAGUAR)	S 3473 R
P4159	S 2610 NR	(USA)	S 1600 R	PH2977A	S 3234 R	PH4952	S 3254 R	PH5831	S 0130 R
P4173	S 1013 B	PH19	S 5600 R	PH2978	S 1710 R	PH4967A	S 3263 R	PH5833	S 3417 R
P4174	S 1027 B	PH2	S 6250 R	PH2985		PH4967A	S 3263 R	PH5882	S 3483 R
P4178	S 8340 NR	PH2803	S 5600 R	(SUBARU)	S 1880 R	(BR)	S 3263 R	PH5883	S 3425 R
P4178A	S 8340 NR	PH2803-2	S 5600 R	PH2985		PH4985	S 3253 R	PH5885	S 3424 R
P4183		PH2807-1	S 4600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3801 R	PH4990	S 1530 R	PH5889	S 3210 R
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	PH2809	S 1600 R	PH2991	S 7500 R	PH4990A	S 1530 R	PH5949	S 4030 R
P4186	S 0300 NR	PH2811	S 1610 R	PH2992	S 3440 R	PH4990B	S 1530 R	PH5975	S 3428 R
P4506PL	S 0300 NR	PH2811N	S 2704 R	PH2993		PH4997	S 3255 R	PH6063	
P4508	S 7920 NR	PH2815	S 5601 R	(SAAB)	S 3298 R	PH4998	S 3258 R	(USA)	S 3224 R
P4516	S 0300 NR	PH2815		PH2993A		PH5046	S 4900 R	PH6074	S 2100 R
P4520	S 1810 B	(O/OR)	S 5603 R	(SAAB)	S 3298 R	PH5113	S 0140 R	PH6355	S 1001 DR
P4549	S 9600 NR	PH2821	S 5600 R	PH2994	S 0700 R	PH5114	S 3402 R	PH6356	S 3236 DR
P4549A	S 9600 NR	PH2821A	S 9400 R	PH3	S 5600 R	PH5117	S 7410 R	PH6607	S 3258 R
P4587		PH2825	S 2900 R	PH3403	S 5800 R	PH5123	S 3248 DR	PH6682	S 3249 R
(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	PH2826	S 0700 R	PH35	S 6100 R	PH5124	S 3264 R	PH6811	S 6901 R
P4591	S 7210 NR	PH2827	S 5600 R	PH3512	S 6100 R	PH5126	S 3244 DR	PH6813	S 3464 R

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

PH7	S 4600 R	PS9039	S 4432 NR	13266162	S 3292 A	25062403	S 3095 A	25184029	S 6900 R
PH7317	S 3265 R	PS9043	S 4412 NR	13270886	S 7502 A	25062406	S 7230 A	25195775	S 5183 PE
PH8830	S 3254 R	PS9420WST		13270887	S 3292 A	25062407	S 0978 A	25195785	S 5183 PE
PH8993	S 1310 R	(FIAT)	S 0H20 NR	13271040	S 3259 A	25062409	S 0630 A	25313357	S 1515 B
PH8994	S 6620 R	PS9451	S 4445 NR	13271041	S 3258 A	25062410	S 9230 A	25313359	S 1515 B
PH8999		PS9472	S 4414 NR	13271042	S 3107 A	25062413	S 4360 A	25313807	S 1712 B
(BR)	S 3265 R	PS9476	S 4430 NR	13271043	S 8112 A	25062415	S 7800 A	25313809	S 1669 B
PH8A	S 5600 R	PS9480	S 4428 NR	13271190	S 3254 C	25062415		25313811	S 1592 B
PH9		PS9514	S 4007 NR	13271191	S 4178 CA (FIAT)		S 7830 A	25313816	S 1543 B
(RA)	S 1600 R	PS9537	S 4086 NR	13271407	S 4134 CA	25062416	S 6230 A	25320277	S 1515 B
PH9104	S 2210 R	PS9553WST		13272717	S 3422 A	25062417	S 1730 A	25329183	S 1515 B
PH9105	S 4210 R	(IVECO)	S 1H20 NR	13272719	S 3404 A	25062418	S 3958 A	25750701	S 3019 A
PH9460	S 3413 R	PS9553WST		13272720	S 3A24 A	25062419	S 6360 A	2798976	S 9000 B
PH9503	(BR)	(FIAT, KIA)	S 7H20 NR	13319421	S 3A23 A	25062434	S 3017 A	30020673	S 1801 B
PH9536	S 3482 R	PS9553WST		13345949	S 4162 CA	25062467	S 3017 A	3021200	S 6380 PO
PH9566	S 3013 DR	(FIAT)	S 2H20 NR	13356914	S 4238 CA	25062500	S 5810 A	332766591	S 3254 C
PH9566	S 3413 R	PS9578	S 4425 NR	13356945	S 3A37 A	25067018	S 7410 R	3557009	S 5216 PE
PH9566	S 3721 R	PS9638	S 4444 NR	13357497	S 3588 A	25067058	S 1502 B	3638979	S 4172 CA
PH9599	S 5030 R	PS9664	S 4460 NR	13367308	S 7E61 A	25067059	S 1500 B	3639109	S 3718 A
PH9637	S 0002 R	PS9789	S 4441 NR	13503675	S 3254 C	25067060	S 1539 B	3639671	S 3648 A
PH966B	S 4500 R			13503677	S 4178 CA	25067068	S 1024 B	3640015	S 3638 A
PH9727	S 6210 R	FREUDENBERG SOFIMA	13539108		S 6122 NE	25067069	S 1513 B	3646431	S 5187 PE
PH9732	S 3210 R		1530811		S 6481 N	25067071	S 1506 B	3646465	S 6104 NE
PH9733	S 5210 R	AKX3505	S 3046 C	1531624	S 6180 PO	25067072	S 1503 B	3647011	S 4319 CA
PH9739	S 3820 R	AKX35110	S 3014 C	1531637	S 7111 NC	25067077	S 1519 B	3647177	S 5030 R
PH9763		AKX35112	S 3060 C	1531639	S 4380 PO	25067078	S 1520 B	39030321	S 7F37 A
(FORD)	S 5030 R	AKX35115	S 3021 C	1531692	S 7380 PO	25067093	S 3003 DR	39032998	S 3A58 A
PH9763		AKX35125	S 3023 C	1595978	S 4000 O	25067094	S 6040 R	42386928	S 3279 A
(MCC, MITSUBISHI)	S 3478 R	AKX35128	S 3034 C	19114105	S 5163 PE	25067103	S 1699 B	42390022	S 3278 A
PH977A	S 0420 R	AKX35132	S 3006 C	19303249	S 5163 PE	25067131	S 1514 B	42592178	S 6071 NE
PH9928	S 9820 R	AKX35139	S 3011 C	19303975	S 3519 R	25069001	S 8530 A	5131371	S 0060 A
PH993	S 2900 R	AKX35140	S 3002 C	19315299	S 3616 R	25069016	S 3041 A	5131379	S 0060 A
PH9988	S 4820 R	AKX35141	S 3019 C	20871244	S 3653 A	25069017	S 3041 A	5141521	S 8950 A
PH9B	S 1270 R	AKX35147	S 3018 C	21018801	S 5024 PE	25069018	S 3041 A	5141522	S 2950 A
PH9B1	S 1270 R	AKX35151	S 3061 C	21018826	S 5017 PE	25099149	S 3096 A	5151521	S 8950 A
PS10041	S 0ONE NR	AKX35154	S 3028 C	22685727	S 5024 PE	25121074	S 1515 B	51924757	S 1302 A
PS10042	S 1ONE NR	AKX35157	S 3044 C	22743911	S 4238 CA	25121113	S 1611 B	51924759	S 3477 A
PS10153	S 4456 NR	AKX35158	S 3068 C	22745823	S 3392 A	25121130	S 1564 B	51924760	S 3604 A
PS10156	S 4457 NR	AKX35164	S 3040 C	22745824	S 3552 A	25121150	S 1589 B	51924761	S 3265 A
PS10223	S 4455 NR	AKX3517	S 3026 C	22753212	S 4224 CA	25121160	S 1589 B	51925537	S 3297 A
PS10235	S 4443 NR	AKX35175	S 3101 C	22753219	S 4224 CA	25121255	S 1564 B	51929061	S 1ONE NR
PS10260	S 4130 R	AKX3522	S 3007 C	22937279	S 6122 NE	25121353	S 1515 B	5197828	S 0060 A
PS10288	S 4156 NR	AKX35233	S 3064 C	23304096	S 6122 NE	25121548	S 1741 B	5198867	S 8950 A
PS10292	S 5393 GC	AKX35245	S 3069 C	23456595	S 6122 NE	25121585	S 1565 B	5198871	S 2950 A
PS10315	S 4006 NR	AKX3536	S 3015 C	24438415	S 3160 A	25121600	S 1529 B	5198872	S 2950 A
PS10317	S 4440 NR	AKX35369	S 3047 C	24443113	S 3214 A	25121604	S 1539 B	52056627	S 3015 C
PS10326	S 5430 GC	AKX35389	S 3052 C	24460713	S 5024 PE	25121655	S 1741 B	52100212	S 2042 NE
PS10351	S 3ONE NR	AKX35395	S 3070 C	25055046	S 1564 B	25121675	S 1024 B	52101541	S 3218 C
PS10352	S 2ONE NR	AKX35396	S 3070 C	25055052	S 1564 B	25121741	S 1564 B	52102242	S 3254 C
PS10393	S 5170 GC	AKX3543	S 3013 C	25055128	S 1564 B	25121778	S 1611 B	52420930	S 4178 CA
PS10394	S 5418 GC	AKX3546	S 3027 C	25055129	S 1564 B	25121785	S 1611 B	52425938	S 3254 C
PS10395	S 5392 GC	AKX3548	S 3042 C	25055302	S 1624 B	25121792	S 1564 B	52470574	S 3068 C
PS10396	S 4110 NR	AKX3550	S 3016 C	25055364	S 1611 B	25121914	S 1564 B	55230822	S 4030 R
PS10397	S 4073 NR	AKX3557	S 3010 C	25055421	S 1900 B	25121915	S 1564 B	55352643	S 3299 R
PS10398		AKX3558	S 3025 C	25055427	S 1503 B	25121974	S 1611 B	55353324	S 5064 PE
(DELPHI HDF913)	S 4050 NR	AKX3559	S 3012 C	25055428	S 1506 B	25126113	S 1515 B	55355096	S 3292 A
PS10398		AKX35605	S 4107 CA	25055429	S 1594 B	25160729	S 1515 B	55485671	S 5199 PE
(DELPHI HDF941)	S 5320 NR	AKX35611	S 4105 CA	25055480	S 1564 B	25161249	S 1611 B	55496757	S 3299 R
PS10475	S 5394 GC	AKX3562	S 3001 C	25055495	S 1500 B	25161333	S 1515 B	55496758	S 3519 R
PS10486	S 1920 B	AKX35680	S 4104 CA	25055673	S 1026 B	25164435	S 1611 B	55502095	S 5139 PE
PS10531	S 4526 NR	AKX3569	S 3059 C	25055846	S 1511 B	25164438	S 1611 B	5556465	S 3258 A
PS10598	S 4464 NR	AKX3570	S 3024 C	25062045	S 8890 A	25164444	S 1515 B	5557128	S 3259 A
PS10667	S 4012 R	AKX3571	S 3005 C	25062054	S 6230 A	25165627	S 3096 A	5560894	S 3388 A
PS10668	S 4196 NR	AKX3583	S 3067 C	25062055	S 7230 A	25166562	S 1515 B	5565960	S 5093 PE
PS10672	S 4131 NR	AKX3584	S 3017 C	25062056	S 9230 A	25171109	S 1564 B	55576499	S 5225 PE
PS10821		AKX3597	S 3020 C	25062057	S 0978 A	25171972	S 1564 B	55577033	S 5093 PE
(8R0127400)	S 1922 B	AKXE35660	S 4101 CA	25062071	S 6230 A	25175534	S 1556 B	55577449	S 5199 PE
PS10821				25062074	S 0978 A	25175535	S 1609 B	55588497	S 5199 PE
(B0R0127400A)	S 1950 B	GENERAL MOTORS SOFIMA	25062212		S 7680 A	25175539	S 1520 B	55594651	S 5064 PE
PS11213	S 4857 B			25062220	S 7680 A	25175540	S 1550 B	55594652	S 5225 PE
PS11272	S 4099 NR	09117321	S 5003 PE	25062224	S 7174 A	25175541	S 1541 B	55595505	S 5118 PE
PS11273	S 4126 NR	09117557	S 3107 A	25062227	S 3958 A	25175543	S 1618 B	55595538	S 5061 PE
PS11962	S 4026 NR	09121627	S 4143 CA	25062234	S 3095 A	25175549	S 1519 B	55702456	S 3124 C
PS12355	S 4151 NR	09196805	S 3075 C	25062261	S 4320 A	25175553	S 1558 B	55702468	S 4162 CA
PS12358	S 4193 NR	09201929	S 3160 A	25062266	S 3963 A	25175574	S 1556 B	5579164	S 1600 R
PS12359	S 4194 NR	09204635	S 3129 A	25062270	S 3963 A	25175575	S 1609 B	6371716	S 7111 NC
PS12567	S 1095 NR	12351012	S 1517 B	25062274	S 4540 A	25175582	S 1558 B	6424407	S 0060 A
PS5896	S 4391 NR	12593333	S 5163 PE	25062276	S 2400 A	25176275	S 1535 B	6424690	S 8950 A
PS5937	S 7601 NR	12605566	S 5024 PE	25062277	S 1506 A	25176287	S 1508 B	6424691	S 2950 A
PS5938	S 7600 NR	12636838	S 5082 PE	25062292	S 3950 A	25176291	S 1649 B	6487036	S 6550 A
PS5960	S 0319 NC	12640445	S 3650 R	25062293	S 7139 A	25176315	S 1547 B	6487037	S 6550 A
PS8745	S 4408 NR	13175553	S 3047 C	25062299	S 9090 A	25176318	S 1650 B	6487754	S 2370 A
PS8784	S 4413 NR	13175554	S 4143 CA	25062320	S 7680 A	25176322	S 1513 B	650352	S 4500 R
PS8949	S 4404 NR	13179060	S 5125 GC	25062393	S 9680 A	25176324	S 1621 B	650353	S 1170 R
PS8950	S 4415 NR	13204107	S 5152 GC	25062395	S 8890 A	25176331	S 1580 B	650364	S 4500 R
PS8951	S 4418 NR	13230386	S 2ONE NR	25062396	S 6200 A	25181616	S 3585 R	650365	S 4500 R
PS9012	S 4426 NR	13235540	S 3ONE NR	25062398	S 3099 A	25183556	S 5088 PE	650373	S 4500 R
PS9013	S 6120 NR	13263262	S 6058 NE	25062401	S 3963 A	25183779	S 3255 R	650379	S 1170 R



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

650381	S 7130 R	7988144	S 3460 A	90486298	S 6640 A	9177267	S 2023 A	93156958	S 4500 R
650382	S 9130 R	7988149	S 7111 NC	90486299	S 6640 A	9192425	S 5012 PE	93156994	S 1010 B
650383	S 9910 R	7988189	S 1460 A	90486883	S 3017 A	9192426	S 5017 PE	93160657	S 5033 PE
650400	S 4500 R	7998336	S 4360 A	90486908	S 8501 NR	9194405	S 8112 A	93160736	S 0491 N
650401	S 7130 R	7998389	S 4420 A	90487526	S 3011 A	9194406	S 8112 A	93161121	S 0492 N
654409	S 2370 A	7998710	S 6360 A	90499145	S 3299 R	9194746	S 5024 PE	93161283	S 2820 A
6696776	S 4500 R	7998954	S 0060 A	90499582	S 0340 A	9195316	S 3129 A	93161665	S 5094 PE
674416	S 4360 A	7998964	S 6550 A	90499589	S 0340 A	9196107	S 4100 CA	93167825	S 3255 R
675911	S 6550 A	7998966	S 8950 A	90499601	S 3083 A	9196120	S 7502 A	93167904	S 3556 A
68191349AA	S 5251 PE	7998968	S 2950 A	90502200	S 7640 A	9196805	S 3075 C	93168068	S 5170 PE
7110408	S 1080 PO	813231	S 4360 A	90509086	S 5555 PO	9200067	S 3015 C	93171212	S 5024 PE
7115637	S 8381 NC	813561	S 7111 NC	90509098	S 5555 PO	9201138	S 3214 A	93171658	S 4427 NR
7149839	S 4380 PO	813565	S 8501 NR	90509317	S 3041 A	9201139	S 3214 A	93172129	S 4100 CA
7371716	S 7111 NC	834231	S 4360 A	90509318	S 3041 A	9201435	S 5033 PE	93172272	S 5030 PE
77366330	S 6052 NE	834257	S 6360 A	90509367	S 3001 C	9201440	S 3045 C	93172299	S 3045 C
77366426	S 6052 NE	834262	S 3095 A	90509781	S 3041 A	9201929	S 3160 A	93172461	S 3802 A
7884256	S 4500 R	834270	S 6360 A	90510338	S 3010 C	9202382	S 8112 A	93172463	S 2023 A
7961377	S 7380 PO	834273	S 4360 A	90510934	S 3299 R	9204635	S 3129 A	93172464	S 2023 A
7961394	S 6380 PO	834277	S 1730 A	90510935	S 3299 R	92101279		93174800	S 3098 C
7961397	S 7380 PO	834281	S 9160 A	90511146	S 3265 R	(CN)	S 6640 A	93174801	S 4134 CA
7961447	S 4380 PO	834801	S 6360 A	90511738	S 5555 PO	9214143	S 3211 A	93175493	S 5024 PE
7961477	S 4380 PO	834803	S 4360 A	90512444	S 0340 A	92142009	S 7130 R	93177663	S 3802 A
7965048	S 7380 PO	84186990	S 1E2X NE	90512445	S 0340 A	9217925	S 0060 A	93177787	S 5043 PE
7965051	S 4500 R	84428486	S 1E2X NE	90512446	S 0340 A	9223197	S 0060 A	93178952	S 3299 R
7965190	S 7111 NC	849253	S 0630 A	90512447	S 0340 A	9271806	S 1836 B	93179235	S 5114 GC
7965880	S 7111 NC	89001934	S 3107 A	90512448	S 7640 A	93152004	S 5060 A	93179236	S 5116 GC
7973235	S 4500 R	89017524	S 3519 R	90512449	S 7640 A	93152007	S 0730 A	93179527	S 3160 A
7973411	S 7000 B	89017525	S 3519 R	90512706	S 3386 C	93152013	S 2440 A	93180258	S 5026 PE
7973429	S 4500 R	89028774	S 1624 B	90512779	S 3014 C	93152017	S 2940 A	93180820	S 5555 PO
7984153	S 0100 R	89028775	S 1627 B	90512851	S 3041 A	93152061	S 7954 A	93181231	S 3300 A
7984225		89028776	S 1529 B	90520689	S 3047 C	93152111	S 7800 A	93181255	S 3820 R
(FIAT, LANCIA, RENAULT)	S 6100 R	89028781	S 1500 B	90528818	S 3041 A	93152243	S 7059 A	93181377	S 6H20 NE
7984229	S 9400 R	89028785	S 1515 B	90530260	S 5012 PE	93152288	S 4120 A	93181912	S 3258 A
7984231	S 1170 R	89028786	S 1564 B	90531003	S 3107 A	93152307	S 2420 A	93181955	S 3292 A
7984255	S 6180 PO	90016355	S 0630 A	90535131	S 3045 C	93152423	S 2360 A	93182435	S 3015 C
7984256	S 4500 R	90016535	S 0630 A	90535132	S 4100 CA	93152493	S 4610 A	93182436	S 3030 C
7984257	S 4080 PO	90016800	S 8501 NR	90536362	S 5017 PE	93152533	S 7660 A	93182630	S 3265 R
7984260	S 3081 PO	90027778	S 4500 R	90537280	S 5024 PE	93152736	S 8160 A	93182799	S 3541 A
7984262	S 0280 PO	90027967	S 0630 A	90540600	S 3083 A	93152775	S 9360 A	93183040	S 3096 A
7984266	S 7380 PO	90108602	S 1730 A	90540602	S 3083 A	93152793	S 0630 A	93183041	S 6640 A
7984267	S 4380 PO	90166585	S 1810 NR	90541162	S 3265 R	93152873	S 1730 A	93183389	S 3259 A
7984282	S 6481 N	90169150	S 1611 B	90542212	S 6689 N	93152961	S 8930 A	93183412	S 5049 PE
7984283	S 3180 PO	90183727	S 3278 R	90542344	S 3249 R	93152962	S 2910 A	93183723	S 5017 PE
7984286	S 1080 PO	90200880	S 9160 A	90542540	S 1699 B	93152971	S 6360 A	93184133	S 5033 PE
7984288	S 4380 PO	90220939	S 9230 A	90542604	S 5009 PE	93152973	S 4360 A	93185194	S 4197 CA
7984299	S 7411 N	90220970	S 7230 A	90542912	S 6689 N	93156093	S 6900 R	93185381	S 6687 N
7984316	S 6311 N	90220977	S 0978 A	90543378	S 5012 PE	93156186	S 8540 R	93185390	S 6689 N
7984319	S 9091 N	90322261	S 3958 A	90559549	S 3030 C	93156245	S 7130 R	93185452	S 3189 A
7984322	S 6180 PO	90322262	S 3095 A	90570368	S 5003 PE	93156288	S 8500 NR	93185604	S 6689 N
7984324	S 6181 N	90322689	S 3099 A	90590568	S 3015 C	93156290	S 3440 R	93185674	S 5064 PE
7984326	S 3900 R	90323083	S 3963 A	9075910		93156299	S 4500 R	93185982	S 0492 N
7984327	S 4080 PO	90325205	S 3011 A	(CN)	S 3015 C	93156300	S 7130 R	93186310	S 5163 PE
7984340	S 1530 R	90351529	S 3017 A	91008551	S 6550 A	93156302	S 9910 R	93186524	S 1161 GC
7984346	S 0280 PO	90351530	S 3017 A	91066585	S 9130 R	93156305	S 9130 R	93186525	S 1141 GC
7984351	S 3900 R	90360171	S 3015 C	9108131	S 9240 A	93156310	S 7130 R	93186554	S 3298 R
7984363	S 8381 NC	90386776	S 3001 C	9110614	S 2820 A	93156351	S 9910 R	93186856	S 5031 PE
7984366	S 6100 R	9038909	S 0060 A	9110665	S 3003 DR	93156363	S 5601 R	93187281	S 1710 A
7984373	S 6380 PO	90410364	S 3278 R	91107151	S 7139 A	93156363		93187335	S 2820 A
7984374	S 6380 PO	90410651	S 3017 A	9110718	S 3418 R	(O/OR)	S 5603 R	93188247	S 3293 A
7984416	S 4000 O	90410652	S 3017 A	9110894	S 6686 N	93156490	S 9000 B	93188572	S 3075 C
7984418	S 4000 O	90410788	S 3054 A	9111019	S 3418 R	93156540	S 6140 R	93188723	S 3297 A
7984452	S 0122 O	90411702	S 6640 A	9111096	S 4384 NR	93156542	S 7330 R	93188725	S 3297 A
7984460	S 0420 R	90411703	S 6640 A	91112038	S 3610 A	93156562	S 0140 R	93188943	S 3465 A
7984463	S 6690 PO	90411704	S 3028 A	9112191	S 0920 NC	93156575	S 7410 R	93188944	S 8112 A
7984543	S 1010 B	90411732	S 6640 A	91125559	S 2290 R	93156583	S 0130 R	93188945	S 3214 A
7984550	S 5100 R	90412779	S 6640 A	91132041	S 3129 A	93156611	S 2080 PO	93189375	S 3ONE NR
7984596	S 1080 PO	90412899	S 6640 A	91132359	S 4143 CA	93156614	S 7510 O	93190266	S 3300 A
7984608	S 2100 R	90421982	S 3278 R	91132360	S 4278 CA	93156615	S 9080 PO	93190334	S 0920 NC
7984717	S 0420 R	90442434	S 3278 R	91149684	S 3041 A	93156631	S 3232 R	93190777	S 5027 PE
7984778	S 8540 R	90443099	S 3017 A	91151707	S 3265 R	93156632	S 3234 R	93190796	S 2ONE NR
7984781	S 8111 NC	90443100	S 3017 A	91155714	S 3107 A	93156634	S 9310 NR	93191747	S 5093 PE
7984866	S 2400 R	90443101	S 3017 A	91158514	S 4135 CA	93156665	S 6901 R	93192056	S 3292 A
7984874	S 9091 N	90443102	S 3017 A	91159804	S 1710 B	93156700	S 0130 R	93192519	S 6002 A
7984919	S 0700 R	90443103	S 3017 A	91159955	S 5740 A	93156701	S 6140 R	93192838	S 3802 A
7984922	S 5800 R	90443104	S 3017 A	91160128	S 3131 C	93156763	S 3106 B	93192842	S 2023 A
7984937	S 9130 R	90448737	S 3041 A	91168237	S 3465 A	93156769	S 6900 R	93192882	S 3259 A
7984989	S 6220 R	90448738	S 3041 A	9117321	S 5003 PE	93156782	S 9000 B	93192883	S 8112 A
7987980	S 0660 A	90458294	S 3010 C	91175057		93156939	S 1810 NR	93192884	S 3258 A
7987983	S 2460 A	90464424	S 3014 C	(BR)	S 3201 C	93156941	S 8500 NR	93192885	S 3107 A
7987986	S 6200 A	90469336	S 3028 A	9117557	S 3107 A	93156942	S 7112 NC	93193036	S 7502 A
7987987	S 7900 A	90469412	S 3041 A	9118699	S 4230 CA	93156943	S 9310 NR	93193037	S 3292 A
7988006	S 2560 A	90485456	S 3243 R	9118851	S 5017 PE	93156944	S 1010 B	93193038	S 3292 A
7988014	S 1460 A	90486282	S 3015 C	9121071	S 3293 S	93156945	S 3232 R	93193469	S 3391 A
7988016	S 0680 A	90486292	S 1515 B	9121625	S 4277 CA	93156946	S 3234 R	93193573	S 5031 PE
7988038	S 7360 A	90486293	S 3028 A	9129747	S 7502 A	93156948	S 1170 R	93193621	S 6H20 NE
7988068	S 3460 A	90486295	S 3028 A	9161235	S 1710 A	93156953	S 9910 R	93193705	S 3255 R
7988069	S 9460 A	90486296	S 6640 A	9161303	S 6687 N	93156954	S 7130 R	93194847	S 3183 C
7988071	S 2460 A	90486297	S 6640 A	9162646	S 4135 CA	93156956	S 6900 R	93195463	S 5061 PE

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPREISNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

93195862	S 5061 PE	95511489	S 5083 PE	9974113	S 7460 A	D08E135H	S 2080 PO	E10H02	S 3081 PO	
93195891	S 5503 A	95513051	S 1302 A	9974117	S 9360 A	D12E5KFR2	S 2161 N	E1102L	S 3A99 A	
93196050	S 3820 R	95513087	S 3297 A	9974133	S 4940 A	D14E135H	S 9080 PO	E1104L	S 3688 A	
93196533	S 4099 NR	95513089	S 3604 A	9974135	S 0950 A	D16E170HN	S 7510 O	E1105L	S 3549 A	
93196770	S 6687 N	95513354	S 3265 A	9974136	S 0650 A	D20E196HN	S 2511 O	E110HD24	S 5548 PO	
93197779	S 3164 C	95513380	S 3477 A	9974200	S 4005 A	D24E110.28	S 5548 PO	E110M	S 0122 O	
93198441	S 3820 R	95514383	S 6114 NE	9974211	S 7813 A	D24E158.28	S 5555 PO	E110MD02	S 0122 O	
93198598	S 3418 R	95514995	S 1ONE NR	9974243	S 9360 A	D24E88.28	S 5541 PO	E1113L	S 7629 A	
93264982	S 3098 C	95514999	S 6052 NE	9974259	S 9300 A	D28E100H	S 5010 PE	E1114L	S 7691 A	
93294546	S 4134 CA	95516002	S 6052 NE	9974264	S 6560 A	D28E300H	S 3380 PO	E1117L	S 3779 A	
93397033		95516103	S 0491 N	9974266	S 6210 A	D38E600H	S 5012 PE	E1119L	S 3A15 A	
(BR)	S 3098 C	95516104	S 5043 PE	9974278	S 8210 A	D44E350H	S 5019 PE	E111L	S 4005 A	
93428149	S 6640 A	95516131	S 6054 NE	9974287	S 4200 A	E10.18	S 3081 PO	E1120L	S 7630 A	
93429345	S 1515 B	95516926	S 3664 A	9974318	S 8660 A	E10.18H	S 3081 PO	E1123L	S 3538 A	
93429346	S 1564 B	95517359	S 4234 CA	9974323	S 6120 A	E100.34	S 6380 PO	E1124L	S 3477 A	
93451662	S 3664 A	95517366	S 5170 PE	9974337	S 4400 A	E1000L	S 3341 A	E1126L	S 3587 A	
93740495	S 3142 C	95519047	S 3A23 A	9974341	S 6200 A	E1001HD28	S 5010 PE	E1127L	S 3588 A	
93743595	S 5091 PE	95519048	S 3388 A	9974367	S 0400 A	E1001L	S 3232 A	E1128L	S 3629 A	
93745425	S 5091 PE	95519246	S 3556 A	9974375	S 1066 A	E1002L	S 3466 A	E112HD180	S 5094 PE	
93745801	S 5088 PE	95519313	S 6114 NE	9974619	S 1550 A	E1003L	S 3224 A	E112L	S 0650 A	
93866649	S 3465 A	95521116	S 4099 NR	9974620	S 4530 A	E1004L	S 3357 A	E1130L	S 3355 A	
93891769	S 1810 NR	95523613	S 5170 PE	9974646	S 2370 A	E100H	S 6380 PO	E1131L	S 3547 A	
93891771	S 3430 R	95525248	S 3793 A	9974697	S 8440 A	E100KPD182	S 6020 NE	E1133L	S 3609 A	
93891826	S 6740 A	95525299	S 5139 PE	9974705	S 4580 A	E1010L	S 2722 A	E1134L		
93892079	S 4710 A	95525903	S 4172 CA	9974783	S 8580 A	E1011L	S 3388 A	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	
93892080	S 8310 R	95526367	S 3477 A	9974788	S 8710 A	E1014L	S 3B10 A	E1136L	S 3634 A	
93892081	S 5810 A	95526685	S 5064 PE	9974791	S 5320 A	E1015L	S 3A60 A	E1137L	S 3594 A	
93892082	S 4260 A	95526687	S 5199 PE	9974793	S 6930 A	E1017L	S 7621 A	E1138L	S 3781 A	
93892087	S 2810 A	95527473	S 4178 CA	9974809	S 8900 A	E1018L	S 3395 A	E1139L	S 3375 A	
93892090	S 4220 R	95528278	S 5061 PE	9974851	S 2410 A	E1019L	S 3390 A	E113HD235	S 5210 PE	
9394161	S 6550 A	95528296	S 3650 R	9975120	S 1270 R	E1020L	S 3301 A	E113L	S 4940 A	
94023895	S 1010 B	95599129	S 6H20 NE	9975138	S 6700 R	E1022L	S 3B54 A	E114.205	S 3180 PO	
94028863	S 3232 R	95599725	S 4224 CA	9975184	S 4100 R	E1022L01	S 3B54 A	E1141L	S 3657 A	
94030859	S 9680 A	95599740	S 5088 PE	9975216	S 8501 NR	E1023HD232	S 5128 PE	E1142L	S 3638 A	
94125784	S 1529 B	95947238	S 3220 C	9975223	S 2510 O	E1023L	S 2032 A	E1144L	S 3A61 A	
94127546	S 3236 DR	96060114	S 1565 B	9975227	S 1880 R	E1025L	S 3404 A	E1145L	S 7A92 A	
94135886	S 7678 A	96064225	S 1565 B	9975233	S 2030 R	E1026L	S 3422 A	E114H	S 3180 PO	
94143205	S 3236 DR	96130396	S 1564 B	9975266	S 0101 N	E1029L01	S 3462 A	E114L	S 0950 A	
94206007	S 6200 A	96175493	S 5024 PE	9975337	S 2610 NR	E102HD156	S 5066 PE	E1151L	S 3A70 A	
94217272	S 3234 R	96207422	S 3134 C	9975400	S 0220 PO	E1030L01	S 3463 A	E1152L	S 3A53 A	
94232059	S 8890 A	96263897	S 3337 A	EC13271190	S 3254 C	E1034L	S 7B12 A	E1155L	S 3625 A	
94238757	S 9310 NR	96327366	S 3133 C	EC13271191	S 4178 CA	E1035L	S 7A51 A	E115H01D208	S 5106 PE	
94244455	S 9310 NR	96328718	S 3335 A	EC22753219	S 4224 CA	E1036L	S 3645 A	E1160L	S 3717 A	
94244456	S 9310 NR	96331028	S 3142 C	EC95215156	S 4253 CA	E1038L	S 0622 A	E1163L	S 3713 A	
94248070	S 9310 NR	96389188	S 6900 R	EC95947238	S 3220 C	E1039L	S 3776 A	E1165L	S 3692 A	
94314263	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	96425700	S 3144 C	EC96207422	S 3134 C	E1040L	S 3A72 A	E1166L	S 1080 A
94314263	(ISUZU)	S 69434764	S 0543 A	EC96327366	S 3133 C	E1041L	S 3376 A	E1167L	S 3261 A	
94314263	(ISUZU)	S 69438204	S 3676 A	EC96331028	S 3142 C	E1042L	S 3351 A	E117.33	S 6690 PO	
94334906	S 3265 R	96440878	S 3151 C	EC96425700	S 3144 C	E1043L	S 3262 A	E117.34	S 4380 PO	
94360426	S 7193 A	96475855	S 3585 R	EC96440878	S 3151 C	E1044L	S 3280 A	E1170L	S 3B63 A	
94360427	S 3273 S	96503420	S 1843 B	EC96554378	S 3126 C	E1045L	S 3352 A	E1172L	S 3346 A	
94360427	S 3274 DR	96536696	S 3279 A	J13272719	S 3404 A	E1046L	S 3334 A	E1173L	S 3497 A	
94369299	S 9310 NR	96537170	S 1850 B	J96827723	S 3701 A	E1047L	S 3469 A	E1174L	S 3229 A	
94382063	S 7193 A	96553450	S 3277 A	K68191349AA	S 5251 PE	E1048L	S 3546 A	E1175L	S 3725 A	
94412815	S 3243 R	965554378	S 3126 C			E104HD43	S 5008 PE	E1176L	S 3228 A	
94419532	S 7210 NR	96570765	S 3255 R			E104KP	S 6052 NE	E1177L	S 3325 A	
94428931	S 3232 R	96591485	S 3278 A			E1050L	S 3639 A	E1178L	S 7B13 A	
94430411	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	96629454	S 3392 A	321205	S 5100 R	S 3711 A	E118.33	S 4080 PO	
94430411	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 6901 R	96680900	S 5091 PE	321772	S 1780 A	E1053L	S 3556 A	E1181L	S 3A62 A
94430983	S 3273 R	96818899	S 6900 R	324813	S 1780 A	E1054L	S 7A48 A	E1185L	S 3279 A	
94455103	S 69827723		S 3701 A			E1055L	S 7A54 A	E1186L	S 3A44 A	
94455103	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	96879797	S 3299 R		E1056L	S 3A25 A	E1188L	S 3626 A	
94455103	(ISUZU)	S 6900 R	96896403	S 6033 NE	8100235XKZ16A	S 4306 CA	E1057L	S 3512 A	E118H	S 6690 PO
94455103	(ISUZU)	S 6900 R	96950990	S 3569 A		E1061L	S 3595 A	E1192L	S 3189 A	
94455838	S 7680 A	96962173	S 3141 C			E1064L	S 3406 A	E1193L	S 6203 A	
94456741	S 96895730		S 3585 R			E1065L	S 7A53 A	E1194L	S 3470 A	
94456741	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	97035303	S 6002 A		E1069L	S 5503 A	E1195L	S 7A91 A	
94456741	S 6901 R	97044226	S 0756 A	63806-83	S 4500 R	E106HD171	S 5177 PE	E1197L	S 3339 A	
94459700	S 3243 R	97049708	S 3273 R	63810-80	S 2100 R	E106HD34	S 5004 PE	E1198L	S 3380 A	
94632619	S 97111423		S 6002 A			E1070L	S 3589 A	E119H	S 4380 PO	
(BR)	S 7130 R	97170804	S 3328 C	HENGST	SOFIMA	E1071L	S 3655 A	E11H01D50	S 5002 PE	
94771044	S 97178609		S 7E50 A			E1075L	S 3A38 A	E11H02D155		
(N.1 FILTRO/FILTER)	S 2042 NE	97209306	S 6901 R	E1314L	S 3709 A	E1077L	S 7A97 A	E11H02D155	S 5059 PE	
94854916	S 1560 B	97223218	S 5027 PE	0014774201	S 1027 B	E1078L	S 3701 A	E11HD117	S 5072 PE	
95021102	S 3609 A	97251944	S 3506 A	0014776301	S 1013 B	E1079L	S 3558 A	E11HD155	S 5002 PE	
95135912	S 6071 NE	97310472	S 5108 PE	01511	S 9000 B	E107HD166	S 5031 PE	E11HD204	S 5159 PE	
95152912	S 4178 CA	97329911	S 3274 DR	01511C	S 1012 B	E1080L	S 7A00 A	E11HD26	S 5001 PE	
95174479	S 6047 NE	97369293	S 3506 A	122279	S 1529 B	E1081L	S 3597 A	E11HD52	S 5003 PE	
95215156	S 4253 CA	97718401	S 8340 NR	124193	S 1551 B	E1082L	S 5403 A	E11HD57	S 5013 PE	
95238310	S 3B50 A	98008442	S 3327 C	146969	S 1539 B	E1083L	S 3A23 A	E11HD99	S 5054 PE	
95369731	S 3254 C	98018448	S 5085 PE	147249	S 1024 B	E1085L	S 3A37 A	E12.14	S 4000 O	
95492920	S 6047 NE	98139428	S 4167 CA	6551310000	S 3418 C	E1087L	S 3569 A	E1200L	S 3A20 A	
95507489	S 6054 NE	98159693	S 6045 NE	D02E110M	S 0122 O	E1088L	S 3574 A	E1201L	S 3126 A	
95507641	S 0491 N	98165071	S 3652 R	D03E196HN	S 2510 O	E1089L	S 3A17 A	E1202L	S 8212 A	
95507955	S 3553 A	9974109	S 8460 A	D04E120M	S 4000 O	E1090L	S 3532 A	E1203L	S 3658 A	
95509857	S 3299 R	9974111	S 6860 A	D05E120M	S 4000 O	E10H01	S 3081 PO	E1204L		



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

(KIA 28113-3E000)	S 3312 A	E1319L	S 6820 A	E187L	S 7660 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	E2936LI	S 3106 C
E1204L		E1320L	S 3B20 A	E189L	S 6360 A	E206L		E2937LC	S 4151 CA
(KIA 28113-3E500)	S 3633 A	E1321L	S 3A24 A	E1901LI	S 3058 C	(VAG)	S 3192 A	E2939LC	S 4162 CA
E1205L	S 7B74 A	E1322L	S 3483 A	E1903LI	S 3076 C	E207HD221	S 5155 PE	E2939LI	S 3124 C
E1206L	S 3368 A	E1325L	S 3508 A	E1906LI-2	S 3108 C	E207L	S 1430 A	E2940LC	S 4269 CA
E1207L	S 3385 A	E1332L	S 3A67 A	E1907LC	S 4136 CA	E209HD225	S 5075 PE	E2940LI	S 3130 C
E1208L	S 3264 A	E1333L	S 3A51 A	E1907LI	S 3102 C	E20HD79	S 5056 PE	E2944LC-2	S 4243 CA
E120L	S 2940 A	E1335L	S 3C54 A	E1909LC	S 4127 CA	E210HD226	S 5116 PE	E2944LI-2	S 3255 C
E120M	S 4000 O	E1336L	S 3B50 A	E1909LI	S 3228 C	E211H01D208	S 5115 PE	E2945LI	S 3147 C
E120MD04	S 4000 O	E1338L	S 3B15 A	E190L	S 9360 A	E211HD229	S 5115 PE	E2946LC	S 4176 CA
E120MD05	S 4000 O	E1339L	S 3712 A	E1910LC	S 4148 CA	E212HD231	S 5170 PE	E2947LC	S 4175 CA
E1210L	S 4310 A	E1340L	S 3795 A	E1910LI	S 3189 C	E215L	S 3977 A	E2947LI	S 3156 C
E1211L	S 3403 A	E1342L	S 7F37 A	E1911LC	S 4111 CA	E216H01D301	S 5112 PE	E2948LC	S 4168 CA
E1212L	S 3307 A	E1342L	S 7E61 A	E1911LI	S 3038 C	E216L	S 3994 A	E2948LI	S 3153 C
E1213L	S 3371 A	E1347L	S 3677 A	E1912LC	S 4247 CA	E216L01	S 3113 A	E2949LC	S 4159 CA
E1214L	S 3632 A	E134HD06	S 5099 PE	E1912LI	S 3100 C	E216L02	S 3019 A	E2949LI	S 3206 C
E1216L	S 3A97 A	E1350L	S 3B05 A	E1914LC	S 4134 CA	E217HD310	S 5110 PE	E2951LC	S 4160 CA
E1217L	S 4822 A	E1353L	S 3686 A	E1914LI	S 3098 C	E217L	S 3020 A	E2951LI	S 3136 C
E1218L	S 3555 A	E1355L	S 3A21 A	E1915LC	S 4282 CA	E219HD330	S 5180 PE	E2953LI	S 3161 C
E1220L	S 3288 A	E1359L	S 3B56 A	E1915LI	S 3039 C	E21L		E2954LC	S 4163 CA
E1221L	S 3432 A	E135HD08	S 2080 PO	E1916LI	S 3091 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	E2954LC01	S 4163 CA
E1222L	S 3603 A	E135HD14	S 9080 PO	E1918LC	S 4146 CA	E21L	S 7830 A	E2954LC02	S 4163 CA
E1223L	S 3252 A	E1360L	S 3710 A	E1918LI	S 3247 C	(FIAT)		E2954LC03	S 4163 CA
E1224L	S 4900 A	E1397L	S 3525 A	E1920LC		E221L	S 2920 A	E2955LC	S 4224 CA
E1225L	S 4912 A	E140.33	S 0280 PO	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4240 CA	E223L	S 6720 A	E2955LI	S 3151 C
E1226L	S 7F32 A	E140H	S 0280 PO	E1920LC-2	S 4240 CA	E22HD190	S 5085 PE	E2957LI	S 3109 C
E1228L	S 3777 A	E142HD21	S 5162 PE	E1925LC	S 4174 CA	E22HD88	S 5027 PE	E2959LI	S 3109 C
E1229L	S 3591 A	E1440L	S 3A16 A	E1925LI	S 3155 C	E22L	S 0730 A	E295L	S 5050 A
E122HD187	S 5084 PE	E1446L	S 3A63 A	E1925LI01	S 3155 C	E231L	S 3963 A	E2961LI	S 3028 C
E1230L	S 3327 A	E1449L	S 3794 A	E1926LC	S 4271 CA	E234HD290	S 5074 PE	E2962LC	S 4178 CA
E1233L	S 3714 A	E1450L	S 3A74 A	E1926LI	S 3093 C	E235L	S 7680 A	E2962LI	S 3254 C
E1235L	S 3A54 A	E1451L	S 7G11 A	E1927LC	S 4273 CA	E236L	S 3017 A	E2963LC	
E1237L	S 3A55 A	E1452L	S 7G31 A	E1927LI	S 3125 C	E236L01	S 3017 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4127 CA
E1238L	S 3324 A	E1453L	S 7G34 A	E1928LC	S 4144 CA	E238HD332	S 5118 PE	E2963LI	
E1240L	S 3719 A	E1454L	S 7G10 A	E1929LC	S 4221 CA	E23HD81	S 5052 PE	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3228 C
E1241L	S 3787 A	E1455L	S 3A59 A	E1930LC-2	S 4104 CA	E240L	S 3080 A	E2964LI	S 3207 C
E1243L	S 3506 A	E1461L	S 3778 A	E1933LC	S 4110 CA	E240L01	S 3082 A	E2967LC-2	S 4164 CA
E1244L	S 3309 A	E1466L	S 3A41 A	E1934LC	S 4107 CA	E241L	S 0936 A	E2967LI-2	S 3143 C
E1246L	S 3503 A	E146HD108	S 5063 PE	E1937LI	S 3120 C	E242L	S 9920 A	E2973LC-2	S 4141 CA
E1248L	S 7679 A	E1480L	S 3B86 A	E1938LI-2	S 3235 C	E243L	S 3085 A	E2974LC	S 4217 CA
E124H01D202	S 5093 PE	E14HD77	S 5165 PE	E1939LC	S 4201 CA	E243L01	S 3193 A	E2975LC	S 4234 CA
E124HD202	S 5093 PE	E1516L	S 6303 A	E1939LI	S 3107 C	E244L	S 1506 A	E2976LC	S 4268 CA
E1251L	S 3664 A	E152L	S 0946 A	E1943LC	S 4128 CA	E245L	S 1540 A	E2976LI	S 3146 C
E1254L	S 3A34 A	E1531L	S 3793 A	E1944LC-2	S 4153 CA	E247L	S 3041 A	E2977LC-2	S 4172 CA
E1255L	S 3A64 A	E1535L	S 3A45 A	E1944LI		E248L	S 7640 A	E2977LI-2	S 3154 C
E1256L	S 3222 A	E1537L	S 3A52 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3226 C	E249L	S 0340 A	E2978LC-2	S 4231 CA
E1258L	S 3C03 A	E153L	S 9020 A	E1946LI-2	S 3073 C	E250L	S 6640 A	E2978LI-2	S 3229 C
E125HD209	S 5096 PE	E1542L	S 3C40 A	E1947LI	S 3023 C	E2527L	S 3C36 A	E2980LC	S 4312 CA
E1260L	S 7A69 A	E1543L	S 3C64 A	E1948LI	S 3033 C	E252L	S 9220 A	E2981LI	S 3141 C
E1262L	S 3B06 A	E1546L	S 3A42 A	E194L	S 8210 A	E253L		E2982LI-2	S 3164 C
E1263L	S 3676 A	E154HD48	S 5011 PE	E1950LI	S 3250 C	(FORD)	S 3016 A	E2983LI	S 3149 C
E1264L	S 3437 A	E155HD122	S 5204 PE	E1955LI	S 3230 C	E253L		E2984LI	S 3152 C
E1265L	S 3363 A	E1570L	S 3C41 A	E1959LC	S 4154 CA	(VOLVO)	S 3044 A	E2985LC	S 4285 CA
E1271L	S 3788 A	E1575L	S 3A49 A	E1959LI	S 3236 C	E259L	S 3955 A	E2985LI	S 3223 C
E1272L	S 3416 A	E157HD227	S 5061 PE	E195L	S 1066 A	E262L	S 6640 A	E2987LI	S 3157 C
E1274L	S 8012 A	E1586L	S 7583 A	E1961LC	S 4198 CA	E263L	S 0340 A	E2988LI	S 3233 C
E1275L	S 3687 A	E158HD24	S 5555 PO	E1961LI	S 3087 C	E266L	S 7135 A	E2989LI	S 3152 C
E1276L	S 3A86 A	E15HD58	S 5018 PE	E1962LI	S 3043 C	E267L	S 3750 A	E2990LC	S 4306 CA
E1277L	S 3103 A	E15HD59	S 5030 PE	E1965LC01	S 4147 CA	E268L	S 7477 A	E2991LC	S 4226 CA
E128.28	S 0220 PO	E160L	S 3958 A	E1966LI-2	S 3274 C	E27HD125	S 5040 PE	E2991LI	S 3224 C
E1280L	S 3622 A	E1615L	S 7D79 A	E196HN	S 2510 O	E27HD84	S 5039 PE	E2992LC-2	S 4241 CA
E1281L	S 7D10 A	E161L			S 2510 O	E285L	S 7940 A	E2993LC	S 4236 CA
E1282L	S 7648 A	(BMW)	S 3029 A	E196HND20	S 2511 O	E285L01	S 3550 A	E2994LC	S 4223 CA
E1284L	S 7E34 A	E161L		E196L	S 2040 A	E28H01D26	S 5048 PE	E2995LI	S 3191 C
E1285L	S 3723 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 6230 A	E1974LI	S 3292 C	E2902LI	S 3386 C	E2996LC	S 4222 CA
E1287L	S 3B01 A	E1620L	S 3C35 A	E1975LI	S 3052 C	E2904LC	S 4149 CA	E2997LI	S 3215 C
E1288L	S 3721 A	E1626L	S 3C44 A	E1976LI	S 3116 C	E2905LC	S 4232 CA	E2998LC	S 4219 CA
E1289L	S 3648 A	E1628L	S 3C37 A	E1977LI	S 3188 C	E2905LI	S 3104 C	E2998LI	S 3298 C
E128H	S 0220 PO	E162HD249	S 5088 PE	E197L	S 9120 A	E2906LC	S 4265 CA	E299L	S 7257 A
E128HD24	S 0220 PO	E1647L	S 3B62 A	E1984LI	S 3131 C	E2906LI	S 3132 C	E29HD89	S 5028 PE
E1291L	S 2612 A	E164L	S 7813 A	E1988LC	S 4139 CA	E2907LI	S 3077 C	E29L	S 6740 A
E1295L	S 7C10 A	E169L	S 7195 A	E1989LI	S 3328 C	E2908LI	S 3201 C	E2KP	S 6311 N
E1297L	S 3718 A	E16H01D51	S 5067 PE	E198L	S 7110 A	E2910LI	S 3213 C	E300H	S 3380 PO
E1298L	S 3270 A	E16HD51	S 5067 PE	E1990LC	S 4158 CA	E2912LC-2	S 4215 CA	E300HD28	S 3380 PO
E129HD222	S 5172 PE	E170HND16	S 7510 O	E1990LI	S 3129 C	E2912LC01-2	S 4215 CA	E301L	S 3077 A
E129L	S 6550 A	E172HD35	S 5095 PE	E1996LI	S 3257 C	E2913LC	S 4145 CA	E301L01	S 1612 A
E12HD53	S 5009 PE	E172L	S 0974 A	E1998LC	S 4220 CA	E2913LI	S 3110 C	E303L	S 3035 A
E1301L	S 3693 A	E173L	S 3991 A	E1999LI	S 3240 C	E2915LC	S 4117 CA	E304L	S 3024 A
E1302L	S 3665 A	E175L	S 3996 A	E199L	S 3030 A	E2915LI	S 3103 C	E305L	S 3981 A
E1303L	S 3509 A	E1763L	S 3785 A	E19HD83	S 5023 PE	E2916LC	S 4161 CA	E308L	S 3083 A
E1304L	S 3A68 A	E179L	S 0978 A	E200L	S 8710 A	E2916LI	S 3137 C	E309L	S 3003 A
E1305L	S 3662 A	E17HD57	S 5041 PE	E202H01D34	S 5038 PE	E2918LI	S 3159 C	E30HD51	S 5035 PE
E1306L	S 3661 A	E183L	S 8660 A	E202L	S 9530 A	E2920LI	S 3214 C	E30L	S 3120 A
E1308L	S 3326 A	E184L	S 9780 A	E203L	S 1730 A	E2925LI	S 3112 C	E30L02	S 3120 A
E1310L	S 3211 A	E1852L	S 3B43 A	E204HD218	S 5142 PE	E2930LC	S 4264 CA	E310L	S 3096 A
E1311L	S 3498 A	E1855L	S 3C56 A	E204L	S 9230 A	E2933LC	S 4318 CA	E311L	S 3086 A
E1313L	S 3B24 A	E185L	S 9460 A	E205L	S 7420 A	E2933LI	S 3246 C	E318L	S 3575 A
E1318L	S 5720 A	E186L	S 4360 A	E206L		E2934LI	S 3197 C	E31HD93	S 5034 PE

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

E31L	S 0520 A	E3912LC	S 4249 CA	E461L	S 5740 A	E577L	S 3417 A	E663L	S 3236 A
E31L02	S 0520 A	E3913LI	S 3384 C	E462L	S 3140 A	E579L	S 3001 A	E664L	S 3231 A
E320H01D84	S 5047 PE	E3914LC	S 4244 CA	E463L	S 3216 A	E581L	S 3284 A	E665L01	S 3B28 A
E321L	S 6720 A	E3914LI	S 3256 C	E464L	S 7402 A	E582L	S 2755 A	E667L	S 3409 A
E322L	S 3820 A	E3918LC	S 4227 CA	E465L	S 3041 A	E586L	S 1840 A	E669L	S 6200 A
E322L01	S 3184 A	E3918LI	S 3321 C	E466L	S 3041 A	E587L	S 1212 A	E670L	S 7603 A
E323L	S 8930 A	E3919LI	S 3190 C	E467KPD384	S 6139 NE	E587L01	S 3647 A	E673L	S 6002 A
E324L	S 8540 A	E391L	S 7502 A	E468L	S 0602 A	E588L	S 3245 A	E674L	S 0080 A
E325L	S 3066 A	E391L01	S 3292 A	E469L	S 3160 A	E589L	S 3246 A	E675L01D157	S 7693 A
E327L	S 3028 A	E3921LC	S 4261 CA	E46HD126	S 5049 PE	E58KP	S 6005 NE	E675LD157	S 7692 A
E328L	S 3050 A	E3921LI	S 3323 C	E470L	S 1960 A	E590L	S 3241 A	E676L01	S 3365 A
E329L	S 6130 A	E3926LI-2	S 3119 C	E471KP	S 6683 N	E597L	S 3316 A	E677L	S 3247 A
E32HD125	S 5080 PE	E3928LI2	S 3397 C	E471L	S 3129 A	E598L	S 3004 A	E678L	S 3221 A
E32HD184	S 5080 PE	E3929LI	S 3160 C	E472L	S 1902 A	E59KPD78	S 6689 N	E67KP	S 0911 NC
E32HD26	S 5021 PE	E392L	S 9040 A	E473L	S 5040 A	E5KFR	S 0101 N	E682L	S 0133 A
E32L	S 8230 A	E3932LI	S 3426 C	E474L	S 8302 A	E5KFR2D12	S 2161 C	E684L	S 9602 A
E32L02	S 8230 A	E3939LC-2	S 4294 CA	E475L	S 3802 A	E5KFRD12	S 0101 N	E687L	S 3308 A
E331L	S 3005 A	E393L	S 2002 A	E478L	S 3202 A	E5KP	S 7411 N	E688L	S 3180 A
E332L	S 7258 A	E3944LI	S 3111 C	E480L	S 7341 A	E5KPD12	S 7411 N	E689L	S 3272 A
E333L	S 7252 A	E394L	S 3087 A	E481L	S 5702 A	E600HD38	S 5012 PE	E690L	S 3399 A
E334L	S 7196 A	E3950LI-2	S 3332 C	E481L01	S 3311 A	E600L	S 3294 A	E691L	S 3A71 A
E335L	S 3953 A	E3951LI	S 3243 C	E482L	S 0212 A	E601L	S 3209 A	E692L	S 3022 A
E336L	S 3069 A	E3952LC	S 4291 CA	E482L01	S 2512 A	E605L	S 3259 A	E693L	S 3275 A
E337L	S 3078 A	E3952LI	S 3389 C	E485L	S 7702 A	E606L	S 3417 A	E694L	S 9540 A
E338L	S 4320 A	E3953LI	S 3211 C	E486L	S 3062 A	E607L	S 0030 A	E695L	S 9502 A
E338L01	S 8920 A	E3954LI	S 3273 C	E487L	S 8802 A	E609L		E696L	S 2370 A
E339L	S 3987 A	E3956LI	S 3329 C	E488L	S 2012 A (RENAULT)		S 9240 A	E697L	S 3254 A
E33HD96	S 5015 PE	E3957LI	S 3222 C	E488L01	S 7712 A	E609L		E698L	S 7367 A
E33L	S 6930 A	E395L	S 8402 A	E489L	S 7394 A (CHRYSLER, JEEP)		S 5172 A	E69HD81	S 5026 PE
E340HD247	S 5144 PE	E395L01	S 3369 A	E489L01	S 7D83 A	E60HD110	S 5043 PE	E69KPD100	S 6003 NE
E340L	S 3230 A	E396L	S 7154 A	E4901LI-R	S 3418 C	E60KP	E700L	S 8040 A	
E341L	S 4830 A	E3970LI-2	S 3259 C	E4908L	S 3331 C (CARTA ARROZ/ROLLED PAPER)		S 0910 NC	E701L	S 3303 A
E342L	S 3045 A	E3972LI	S 3390 C	E490L	S 1012 A	E60KP	E701L01	S 3A35 A	
E343HD476	S 5253 PE	E3973LI	S 3249 C	E491KPD489-2	S 6071 NE (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)		S 0422 N	E704L	S 3265 A
E343L	S 3079 A	E3974LC	S 4275 CA	E4921LI	S 3105 C	E610HD38	S 5017 PE	E705L	S 3253 A
E344L	S 3021 A	E3978LC	S 4237 CA	E4922LI	S 3327 C	E610L	S 3299 A	E709L	S 3295 A
E345L	S 3520 A	E397L	S 5402 A	E4923LI	S 3407 C	E611HD442	S 5064 PE	E70L2	S 7107 A
E346L	S 3630 A	E397L01	S 5402 A	E4926LI	S 3315 C	E611L	S 3258 A	E718L	S 3220 A
E347L	S 7149 A	E3980LI	S 3383 C	E492KPD371	S 6045 NE	E612L	S 3318 A	E71HD141	S 5069 PE
E348L	S 4580 A	E3984LI	S 3145 C	E492L	S 3541 A	E613L	S 3273 A	E71KPD104	S 0912 NC
E349L	S 7234 A	E398L	S 1220 A	E4930LI	S 3275 C	E614HD442	S 5225 PE	E720HD205	S 5248 PE
E350HD44	S 5019 PE	E3992LC	S 4289 CA	E4931LC	S 4292 CA	E614L	S 3465 A	E720L	S 3251 A
E350L02	S 7593 A	E3995LI	S 3325 C	E4936LC	S 4293 CA	E615L01	S 3322 A	E727L	S 3367 A
E352L	S 3107 A	E3996LI	S 3299 C	E493L	S 3302 A	E616L	S 2312 A	E729L	S 3317 A
E353L	S 2640 A	E3997LI	S 3294 C	E494L	S 0502 A	E617L	S 0902 A	E72KPD101D107	S 6014 NE
E354L	S 3039 A	E399L	S 5302 A	E4956LI	S 3391 C	E618L	S 7596 A	E72KPD107	S 6014 NE
E355H01D109	S 5257 PE	E40HD105	S 5037 PE	E4959LC	S 4331 CA	E61HD215	S 5058 PE	E730L	S 6002 A
E356L	S 1710 A	E40HD323	S 5187 PE	E495L	S 6702 A	E61HD215	S 5232 PE	E732L	S 3329 A
E358HD246	S 5153 PE	E414L	S 9302 A	E4961LI	S 3387 C	E61KPD90	S 0914 NC	E733L	S 7636 A
E35HD102	S 5032 PE	E415L	S 0802 A	E4964LI	S 3365 C	E620L	S 7594 A	E734L	
E362HD313	S 5188 PE	E416L	S 3195 A	E4966LI	S 3424 C	E621L	S 7595 A (N.1 FILTRO/FILTER)		S 3B42 A
E368L	S 3596 A	E417L	S 2820 A	E4981LC	S 4319 CA	E622H	S 5163 PE	E73HD134	S 5068 PE
E36L	S 0630 A	E418L	S 9702 A	E500KPD02D36	S 6001 NE	E623L	S 5163 PE	E73HD207	S 5105 PE
E372L-2	S 0302 A	E41L	S 1420 A	E510L	S 3274 A	E624L	S 3173 A	E73L	S 0976 A
E373L	S 2602 A	E421L	S 7585 A	E511L	S 5410 A	E625L	S 2130 A	E746L	S 3293 A
E375L	S 3101 A	E422L	S 6802 A	E512L	S 3366 A	E628L	S 3544 A	E748L	S 3277 A
E375L	S 3C47 A	E423KPD206	S 6072 NE	E522L	S 3615 A	E629L	S 9110 A	E749L	S 3300 A
E376L	S 9260 A	E423L	S 5602 A	E525L	S 3553 A	E62KPD91	S 3954 A	E75.25K	S 4211 N
E377L	S 5920 A	E424KP	S 6026 NE	E526L	S 3621 A	E630H	S 6001 NE	E751K	S 7111 NC
E378L	S 6810 A	E424KPD217	S 6026 NE	E527L	S 3887 A	E630H02D103	S 5024 PE	E753L	S 3C55 A
E379L	S 7355 A	E425KPD219	S 6055 NE	E52L	S 6860 A	E630HD103	S 5024 PE	E7567KP	S 6013 NE
E37HD84	S 5029 PE	E427L	S 9202 A	E531L	S 3268 A	E634L	S 9012 A	E756L	S 0346 A
E380L	S 3109 A	E429L	S 1250 A	E532L	S 3807 A	E635L	S 7271 A	E757L	S 3174 A
E381L	S 3100 A	E431L	S 3620 A	E533L	S 3724 A	E636L	S 3036 A	E758L	S 7282 A
E382L	S 3720 A	E432KPD250-2	S 6047 NE	E533L	S 3C62 A	E637L	S 3068 A	E75K	S 8381 NC
E383L		E432L	S 7273 A	E53KPD61	S 6006 NE	E638L	S 9402 A	E75KD42	S 7111 NC
(CITROEN, PEUGEOT)	S 4720 A	E433KPD257	S 6074 NE	E543L	S 3257 A	E639L	S 4490 A	E761K	S 8111 NC
E383L		E434L	S 7356 A	E544L	S 7586 A	E63KPD78	S 6687 N	E760L	S 1960 A
(KIA, MAZDA)	S 3177 A	E436L	S 3180 A	E545L	S 7171 A	E640KPD185	S 6058 NE	E762L	S 0620 A
E384L	S 1920 A	E436L01	S 3180 A	E546L	S 2110 A	E640L	S 3289 A	E763L	S 3102 A
E386L	S 7386 A	E437KPD266	S 6115 NE	E547L	S 2310 A	E641L	S 9102 A	E764L	S 7525 A
E386L01	S 7385 A	E438KPD267	S 6034 NE	E548L	S 1780 A	E646L	S 3188 A	E766L	S 8020 A
E387L	S 2620 A	E444KPD308	S 6104 NE	E54WK	S 4343 NR	E647L	S 7597 A	E768L	S 3104 A
E388L	S 1212 A	E446KPD318	S 6114 NE	E550L	S 3076 A	E648L	S 7598 A	E76KD42	S 8111 NC
E389L	S 0420 A	E447KP	S 6065 NE	E551L	S 8260 A	E649L	S 3178 A	E76L	S 1460 A
E38HD106	S 5050 PE	E44HD110	S 5060 PE	E554L	S 4510 A	E64HD96	S 5033 PE	E77.34/1	S 7380 PO
E3900LI	S 3320 C	E450KPD348	S 6129 NE	E555L	S 3001 A	E64KPD78	S 6686 N	E771L	S 9610 A
E3902LI	S 3208 C	E451KPD349	S 6130 NE	E557L	S 3440 A	E64L	S 0975 A	E774L	S 3213 A
E3903LI	S 3330 C	E455L01-2	S 3531 A	E558L	S 3075 A	E650H01D444	S 5199 PE	E778L	S 0710 A
E3904LC	S 4253 CA	E456L	S 8602 A	E55KPD69	S 6688 N	E652L	S 3169 A	E780L	S 1030 A
E3904LI	S 3220 C	E457L	S 3B11 A	E561L	S 2720 A	E653L	S 3070 A	E784L	S 3285 A
E3905LC	S 4218 CA	E458L	S 3B12 A	E563L	S 2950 A	E656L	S 3143 A	E790L	S 3A50 A
E3905LI	S 3422 C	E459KPD369	S 6122 NE	E568L	S 8950 A	E658L	S 3344 A	E792L	S 3125 A
E3906LI	S 3293 C	E459L	S 1410 A	E572L	S 2302 A	E659L	S 3171 A	E795L	S 5560 A
E3907LC	S 4238 CA	E45HDI113	S 5022 PE	E573L	S 7592 A	E65KPD95	S 0920 NC	E798L	S 2060 A
E3910LI	S 3210 C	E460KP	S 6053 NE	E575L	S 1302 A	E660L	S 1102 A	E79KPD118	S 6022 NE
E3911LI	S 3396 C	E460L	S 8740 A	E576L	S 8112 A	E662L	S 3315 A	E801L	S 9630 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

E805KPD526	S 6031 NE	E905LI	S 3013 C	E990LC	S 4125 CA	H141WK	S 1514 B	H19W04	S 0420 R	
E80KPD136	S 6023 NE	E907LC	S 4317 CA	E990LC02	S 4142 CA	H142WK	S 5600 NR	H19W05	S 5800 R	
E811HD62	S 5053 PE	E907LI	S 3016 C	E990LI	S 3090 C	H143WK	S 4430 NR	H19W06		
E813H01D188	S 5143 PE	E908LC	S 4116 CA	E990LI02	S 3227 C	H144WK	S 4412 NR	(VOLVO)	S 1560 R	
E814HD191	S 5077 PE	E908LI	S 3012 C	E991LI	S 3404 C	H145WK	S 4426 NR	H19W06		
E814L	S 3336 A	E909LI	S 3068 C	E992LC	S 4103 CA	H146WK	S 1747 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1563 R	
E815L	S 3286 A	E90KPD164	S 0492 N	E994LC	S 4137 CA	H147WK	S 4425 NR	H19W07	S 5800 R	
E816HD236	S 5141 PE	E910LC	S 4143 CA	E994LC01	S 4137 CA	H148WK	S 1748 B	H19W12	S 4820 R	
E818HD238	S 5178 PE	E910LI	S 3047 C	E994LI	S 3101 C	H149WK	S 1506 B	H203WK	S 4432 NR	
E818L	S 3593 A	E911HD455	S 5149 PE	E994LI01	S 3101 C	H14W02	S 4220 R	H205W01	S 8310 R	
E81L	S 3040 A	E911LC	S 4230 CA	E997LC	S 4122 CA	H14W04	S 7500 R	H206W	S 3248 DR	
E820HD245	S 5164 PE	E911LI	S 3030 C	E998LC	S 4124 CA	H14W06	S 0910 R	H206WK	S 4001 NR	
E821L	S 3340 A	E912LC	S 4281 CA	E998LC01	S 4376 CA	H14W07	S 4220 R	H207WK01	S 1849 B	
E822HD255	S 5166 PE	E912LI	S 3059 C	E998LCR	S 4376 CA	H14W08	S 9130 R	H207WK02	S 1849 B	
E822L	S 3B17 A	E913LC	S 4102 CA	E998LI	S 3148 C	H14W09	S 3249 R	H209W		
E823HD263	S 5145 PE	E913LI	S 3064 C	E9KFDRD417	S 6076 NE	H14W10		(MITSUBISHI)	S 1001 DR	
E827HD270	S 5191 PE	E914LC	S 4270 CA	E9KFDRD417	S 1076 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	H20W01	S 4100 R	
E828HD292	S 5091 PE	E914LI	S 3007 C	H100WK	S 1570 B	H14W10		H20W02		
E82HD24	S 5548 PO	E915LI	S 3002 C	H101WK	S 9000 B	(FORD)	S 1880 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0130 R	
E82L	S 5760 A	E916LC	S 4252 CA	H102WK	S 1027 B	H14W11	S 3310 R	H20W02		
E831L	S 1060 A	E916LI-2	S 3037 C	H103WK	S 1013 B	H14W12	S 3430 R	(RENAULT)	S 3402 R	
E832L	S 3297 A	E917LI	S 3082 C	H104WK	S 1012 B	H14W13	S 9430 R	H20W03	S 4240 R	
E832L01	S 3297 A	E919LC	S 4118 CA	H107WK	S 1710 B	H14W14	S 3404 R	H20W05	S 9220 R	
E833HD321	S 5185 PE	E919LI	S 3017 C	H108WK	S 1569 B	H14W17	S 6400 R	H20W06	S 3417 R	
E833L	S 6212 A	E91KPD165	S 0491 N	H109WK	S 1508 B	H14W19	S 0320 R	H20W08	S 3801 R	
E834L	S 3332 A	E920LI	S 3079 C	H10W01	S 1270 R	H14W20	S 1530 R	H210W02	S 9710 R	
E835HD325	S 5198 PE	E921LI	S 3004 C	H10W03	S 2704 R	H14W22	S 3464 R	H210WN	S 3003 DR	
E837L	S 3349 A	E922LI	S 3067 C	H10W04		H14W23		H212WK	S 7H20 NR	
E838HD329	S 5168 PE	E92KPD169	S 0929 NC	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3440 R	(FORD)	S 0320 R	H214WK	S 4450 NR	
E838L-2	S 3B25 A	E934LI	S 3023 C	H10W04		H14W24	S 3530 R	H216WK	S 4006 NR	
E839L	S 7628 A	E935LI	S 3232 C	(VOLVO)	S 3279 R	H14W26	S 3249 R	H217WK	S 4005 NR	
E83KPD01D140	S 6H20 NE	E936LC	S 4165 CA	H10W06		H14W27	S 3436 R	H219WK	S 7420 NR	
E845L	S 1210 A	E936LI	S 3011 C	(VOLVO)	S 3257 R	H14W28	S 2530 R	H220WK	S 1811 B	
E846HD336	S 5167 PE	E939LI	S 3026 C	H10W07	S 3130 R	H14W29	S 6210 R	H221W	S 3820 R	
E847L	S 3260 A	E93KPD177	S 6012 NE	H10W08	S 2210 R	H14W30	S 3493 R	H223WK	S 4451 NR	
E848L	S 0378 A	E940LI	S 3021 C	H10W09	S 3279 R	H14W32	S 3253 R	H224WK	S 1831 B	
E849L	S 6102 A	E941LC	S 4106 CA	H10W10	S 3280 R	H14W34	S 3210 R	H225WK	S 1830 B	
E84K	S 6481 N	E941LI	S 3034 C	H10W11	S 1600 R	H14W37	S 3483 R	H237WK	S 4423 NR	
E84KPD148	S 6015 NE	E942LI	S 3005 C	H10W12	S 3425 R	H14W40	S 0910 R	H240WK	S 4444 NR	
E84L	S 4120 A	E942LI-2	S 3005 C	H10W14	S 3458 R	H14W41	S 3597 R	H243WK	S 1828 B	
E850L	S 3331 A	E943LI	S 3024 C	H10W15	S 1600 R	H14W43	S 3738 R	H246WK	S 1844 B	
E851L	S 3345 A	E950LI	S 3074 C	H10W17	S 1600 R	H150WK	S 4427 NR	H247WK01	S 1851 B	
E852L	S 3455 A	E951HD497	S 5211 PE	H10W18	S 6250 R	H151WK	S 1924 B	H248WK	S 4130 NR	
E853L	S 0333 A	E951LC	S 4389 CA	H10W19	S 3472 R	H154WK	S 8210 NR	H24W01	S 8400 R	
E859HD352	S 5148 PE	E951LI	S 3028 C	H10W20	S 3486 R	H155WK01	S 1832 B	H24W02	S 7410 R	
E85KPD146	S 6007 NE	E952LC	S 4280 CA	H10W22	S 3257 R	H155WK02	S 1833 B	H24W03	S 3297 R	
E861HD413	S 5090 PE	E952LI	S 3018 C	H10W23	S 1710 R	H156WK	S 1824 B	H24W04	S 6620 R	
E867HD370	S 5223 PE	E953LI	S 3042 C	H110WK		H157WK	S 1847 B	H24W06	S 3274 DR	
E86HD144	S 3210 PO	E955LC	S 4101 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	H159WK	S 0H20 NR	H251WK	S 1664 B	
E873HD377	S 5139 PE	E955LI	S 3032 C	H110WK		H160WK	S 1H20 NR	H254WK	S 1764 B	
E874HD378	S 5160 PE	E957HD505	S 5216 PE	(VAG)	S 1722 B	H161WK	S 5H20 NR	H260WK	S 1761 B	
E879L	S 9380 A	E959LI	S 3046 C	H111WK	S 1718 B	H163WK	S 1529 B	H262WK	S 1535 B	
E87KPD150	S 6021 NE	E960LC-2	S 4108 CA	H112WK	S 1710 B	H164WK	S 1562 B	H270WK	S 7520 NR	
E87L01	S 2810 A	E960LI-2	S 3234 C	H113WK	S 1841 B	H165WK	S 3106 B	H271WK	S 4086 NR	
E880L	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7680 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4114 CA	H115WK	S 1740 B	H168WK	S 8340 NR	H275WK	S 1838 B
E880L	(FIAT, SUZUKI)	S 3405 A	(PORSCHE)	S 4284 CA	H118WK	S 4417 NR	H16W01	S 7500 R	H276WK	S 1848 B
E882L	S 3392 A	E961LI	S 3031 C	H119WK	S 1379 NR	H16W03	S 3496 R	H278WK	S 4107 NR	
E884L	S 3212 A	E962LC	S 4196 CA	H11W01	S 5100 R	H16W04	S 3545 R	H280WK	S 1840 B	
E885L	S 3297 A	E962LI	S 3060 C	H11W02	S 3418 R	H173WK	S 4326 NR	H281WK	S 4437 NR	
E886L	S 3396 A	E963LI	S 3114 C	H120WK	S 9960 NC	H17W01	S 3241 R	H282WK	S 4440 NR	
E88HD24	S 5541 PO	E964LC	S 4113 CA	H121WK	S 4408 R	H17W02	S 5600 R	H288WK	S 4460 NR	
E88K	S 6181 N	E965LI	S 3061 C	H122WK	S 4414 NR	H17W03	S 3241 R	H298WK	S 1768 B	
E88KPD158	S 6057 NE	E967LI	S 3084 C	H123WK	S 7601 NR	H17W04	S 7600 R	H300W09	S 3482 R	
E88L	S 4360 A	E968LI	S 3162 C	H124WK	S 4409 NR	H17W05	S 5601 R	H303WK	S 0ONE NR	
E89.32	S 6180 PO	E970LC	S 4131 CA	H125WK	S 4404 NR	H17W05		H305WK	S 4455 NR	
E890L	S 0802 A	E970LC-R	S 4246 CA	H126WK	S 4424 R	(O/O)	S 5603 R	H30WK01	S 0300 NR	
E891L	S 3310 A	E970LC01-2	S 4130 CA	H128WK	S 4429 NR	H17W06	S 9400 R	H310W	S 3565 R	
E892L	S 3342 A	E970LI	S 3094 C	H129WK	S 4428 NR	H17W11	S 3280 R	H311WK	S 1071 B	
E893L	S 3384 A	E971LC01	S 4194 CA	H12W01	S 6100 R	H17W13	S 3429 R	H312W	S 3494 R	
E894L	S 3391 A	E971LI	S 3044 C	H12W02	S 0140 R	H17W15	S 5603 R	H312W01	S 3494 R	
E895L	S 3554 A	E971LI01	S 3044 C	H12W03	S 0100 R	H17W18	S 5601 R	H312WK	S 1501 B	
E897L	S 3504 A	E972LC	S 4100 CA	H12W05	S 3257 R	H17W20	S 3244 DR	H313W	S 3265 R	
E89KPD163	S 6037 NE	E972LI	S 3045 C	H12W07	S 0101 R	H17W23		H314W01	S 3573 R	
E89L	S 7460 A	E973LI	S 3020 C	H12W08	S 5820 R	(MASERATI)	S 4300 R	H315W	S 9431 R	
E89L01	S 3381 A	E974LI	S 3205 C	H131WK	S 0319 NC	H17W24	S 0002 R	H316W	S 3660 R	
E900LC	S 4109 CA	E975LI	S 3035 C	H133WK	S 4415 NR	H17W29	S 0920 R	H316WK	S 4452 NR	
E900LI	S 3006 C	E977LC	S 4121 CA	H134WK	S 4384 NR	H17W30	S 5603 R	H317W01	S 3575 R	
E901LC	S 4277 CA	E977LI	S 3158 C	H135WK	S 1513 B	H17WK07	S 0410 NR	H318W	S 3585 R	
E901LI	S 3015 C	E978LI	S 3040 C	H137WK	S 1010 B	H17WK08	S 1410 NR	H319W	S 3632 R	
E902LC	S 4278 CA	E979LI	S 3083 C	H138WK	S 1741 B	H17WK09	S 9310 NR	H319WK	S 4456 NR	
E902LI	S 3001 C	E983LC-2	S 4242 CA	H139WK	S 4433 R	H188WK	S 1817 B	H31WK	S 2610 NR	
E903LC	S 4135 CA	E989LC	S 4133 CA	H13W01	S 6901 R	H189WK	S 1769 R	H31WK01	S 2610 NR	
E903LI	S 3010 C	E989LC01-2	S 4132 CA	H14/2W	S 2030 R	H192WK	S 4445 NR	H320WK	S 1842 B	
E904LC	S 4197 CA	E989LI	S 3095 C	H140WK	S 2320 NR	H193WK	S 4441 NR	H322WK	S 5394 GC	
E904LI	S 3014 C	E989LI-R	S 3245 C	H140WK01	S 2320 NR	H199WK	S 1958 B	H322WK01	S 5394 GC	
E905LC	S 4195 CA	E98KP	S 7440 N	H140WK02	S 4077 NR	H19W02	S 5800 R	H323WK	S 5170 GC	

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

H324WK	S 1835 B	H70WK13	S 4443 NR	J1311018	S 3484 R	J1320909	S 3277 A	J1322130	S 3660 A
H325WK	S 1846 B	H70WK14	S 4439 NR	J1311024	S 5026 PE	J1320910	S 3278 A	J1322135	S 3C46 A
H326WK	S 1920 B	H70WK15	S 4417 NR	J1311025	S 5052 PE	J1320911	S 3676 A	J1323001	S 4200 A
H327WK	S 1947 B	H70WK18	S 4416 NR	J1311033	S 8170 R	J1320912	S 3392 A	J1323002	S 4400 A
H330WK	S 4112 NR	H80WK01	S 1500 B	J1311036	S 5145 PE	J1320913	S 0543 A	J1323021	S 1130 A
H331W	S 3650 R	H80WK02	S 1531 B	J1312000	S 3900 R	J1320916	S 3701 A	J1323022	S 1130 A
H331WK	S 4111 NR	H80WK03	S 1505 B	J1312001	S 1600 R	J1320918	S 3569 A	J1323023	S 2130 A
H332W	S 3717 R	H80WK04	S 1505 B	J1312006	S 5600 R	J1321001	S 6200 A	J1323027	S 8260 A
H332WK	S 1921 B	H80WK05	S 1900 B	J1312010	S 3263 R	J1321002	S 4200 A	J1323032	S 3173 A
H335W	S 8170 R	H80WK07	S 1500 B	J1312011		J1321008	S 7680 A	J1323036	S 3178 A
H335WK	S 1953 B	H81WK01	S 1810 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3253 R	J1321010	S 9750 A	J1323038	S 3177 A
H336WK	S 4113 NR	H81WK02	S 2810 NR	J1312013	S 3248 DR	J1321012	S 7678 A	J1323039	S 7522 A
H337W	S 3478 R	H82WK01	S 1510 B	J1312014	S 3251 R	J1321014	S 7605 A	J1323040	S 3787 A
H337WK	S 1852 B	H82WK02	S 1583 B	J1312015	S 3477 R	J1321017	S 7169 A	J1323041	S 3171 A
H338W	S 3102 R	H83WK01	S 1594 B	J1312016	S 3476 R	J1321020	S 7159 A	J1323047	S 3409 A
H338WK	S 4133 NR	H84WK01	S 1502 B	J1312029	S 5216 PE	J1321021	S 2720 A	J1323054	S 3344 A
H339WK	S 4857 B	H84WK02	S 1503 B	J1312031	S 5148 PE	J1321026	S 3210 A	J1323055	S 3171 A
H340WK	S 1ONE NR	H84WK03	S 1502 B	J1313002	S 3243 R	J1321027	S 9540 A	J1323058	S 3626 A
H341WK	S 4099 NR	H85WK01	S 1511 B	J1313014	S 3274 DR	J1321028	S 3001 A	J1323060	S 3786 A
H342WK	S 4115 NR	H90W01	S 4500 R	J1313015	S 3261 R	J1321029	S 3001 A	J1323062	S 3390 A
H343WK	S 2ONE NR	H90W02	S 8540 R	J1313016	S 3265 R	J1321034	S 1060 A	J1323063	S 3779 A
H344W	S 3650 R	H90W03	S 7130 R	J1313021	S 9431 R	J1321038	S 7397 A	J1323065	S 3A99 A
H345WK	S 4145 NR	H90W04	S 1100 R	J1313025	S 5056 PE	J1321047	S 7679 A	J1323068	S 3A53 A
H346WK	S 4156 NR	H90W05	S 1880 R	J1313029	S 5037 PE	J1321054	S 8302 A	J1323072	S 3C56 A
H347WK	S 4016 NR	H90W06	S 8540 R	J1313033	S 5037 PE	J1321055	S 3362 A	J1324012	S 7599 A
H349WK	S 4144 NR	H90W11	S 3282 R	J1314010	S 3243 R	J1321056	S 9380 A	J1324022	S 9610 A
H350WK	S 4127 NR	H90W12	S 3298 R	J1314011	S 3246 R	J1321060	S 8012 A	J1324024	S 0620 A
H351WK	S 1952 B	H90W13	S 3293 R	J1314016	S 5072 PE	J1321062	S 7D79 A	J1324026	S 1210 A
H354WK	S 1855 B	H90W14	S 3428 R	J1314019	S 5074 PE	J1321063	S 3352 A	J1324027	S 3237 A
H355WK	S 1946 B	H90W15	S 9150 R	J1315024	S 5023 PE	J1321063	S 3491 A	J1324028	S 3236 A
H359WK	S 4114 NR	H90W16	S 3299 R	J1316007	S 5116 PE	J1321072	S 3456 A	J1324032	S 7523 A
H35WK	S 9600 NR	H90W17	S 1310 R	J1318003	S 3251 R	J1321082	S 3876 A	J1324034	S 3231 A
H35WK01	S 9600 NR	H90W19	S 3416 R	J1318013	S 5061 PE	J1321084	S 3556 A	J1324035	S 3068 A
H35WK02D87	S 9600 NR	H90W21	S 3401 R	J1319021	S 3652 R	J1321085	S 3576 A	J1324045	S 2612 A
H396WK	S 1950 B	H90W22	S 3413 R	J1320308	S 3130 A	J1321086	S 3B22 A	J1324046	S 7601 A
H397WK	S 4128 NR	H90W23	S 5030 R	J1320310	S 3295 J	J1321089	S 3A59 A	J1324048	S 3497 A
H402WK	S 1061 NR	H90W24	S 3435 R	J1320314	S 3312 A	J1322001	S 7900 A	J1324049	S 3471 A
H406WK	S 4151 NR	H90W26	S 3299 R	J1320315	S 7E34 A	J1322003	S 5200 A	J1324050	S 3380 A
H408WK	S 4194 NR	H90W27	S 3413 R	J1320316	S 3308 A	J1322004	S 4800 A	J1324051	S 3276 A
H40W	S 5700 R	H90W28	S 0110 R	J1320318	S 3363 A	J1322007	S 4090 A	J1324052	S 7601 A
H40W01	S 5710 R	H90W29	S 3254 R	J1320319	S 3A64 A	J1322009	S 9680 A	J1324054	S 3325 A
H411WK	S 4150 NR	H90W31	S 3298 R	J1320320	S 3386 A	J1322013	S 6340 A	J1324055	S 3081 A
H412WK	S 4193 NR	H90W32	S 5030 R	J1320322	S 3B06 A	J1322018	S 3076 A	J1324056	S 3503 A
H413WK	S 4149 NR	H90W33	S 3721 R	J1320323	S 0622 A	J1322020	S 3361 A	J1324057	S 3591 A
H417WK	S 4106 NR	H90W34	S 3687 R	J1320324	S 3382 A	J1322027	S 8890 A	J1324058	S 3618 A
H418WK	S 1985 B	H91W	S 2100 R	J1320329	S 3631 A	J1322031	S 6340 A	J1324060	S 3482 A
H420WK	S 1962 B	H96W01	S 3476 R	J1320330	S 3632 A	J1322034	S 7172 A	J1324062	S 3408 A
H423WK	S 9261 B	H96W03	S 3475 R	J1320333	S 3627 A	J1322038	S 3076 A	J1324063	S 3619 A
H424WK	S 5430 GC	H97W01	S 3251 R	J1320410	S 3C44 A	J1322049	S 3143 A	J1324064	S 3573 A
H426WK	S 5320 NR	H97W02	S 3265 R	J1320502	S 3336 A	J1322050	S 9110 A	J1324068	S 3451 A
H428WK	S 1839 B	H97W03	S 3258 R	J1320504	S 3286 A	J1322051		J1324069	S 3617 A
H430WK	S 1A06 B	H97W04	S 3255 R	J1320505	S 3285 B	(CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	J1324072	S 3A40 A
H431WK	S 4110 NR	H97W05	J1320506		S 3126 A	J1322052	S 4490 A	J1324073	S 3B05 A
H434WK	S 1095 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	J1320508	S 7648 A	J1322059	S 3075 A	J1324074	S 3C39 A
H435WK	S 5582 GC	H97W05	J1320510		S 9212 A	J1322060	S 7D10 A	J1324075	S 3B08 A
H441WK	S 5418 GC	(FIAT, LANCIA)	S 4030 R	J1320511	S 3174 A	J1322061	S 7583 A	J1324076	S 3A54 A
H442WK	S 4126 NR	H97W06	S 3258 R	J1320512	S 8212 A	J1322068	S 7C10 A	J1324077	S 3A56 A
H446WK	S ONEB NR	H97W07	S 3263 R	J1320513	S 3287 A	J1322070	S 3288 A	J1324078	S 3B62 A
H451WK	S 4119 NR	H97W08	S 3261 R	J1320514	S 3229 A	J1322071	S 7582 A	J1324083	S 3063 A
H453WK	S 1528 NR	H97W09	S 3424 R	J1320517	S 3224 A	J1322074	S 9402 A	J1325012	S 7604 A
H454WK	S 1825 B	H97W11	S 3479 R	J1320518	S 3437 A	J1322075	S 3785 A	J1325021	S 7E44 A
H457WK	S 4459 NR	H97W12	S 9820 R	J1320519	S 3307 A	J1322077	S 9102 A	J1325037	S 3169 A
H461WK	S 1958 B	H97W16	S 3251 R	J1320521	S 3280 A	J1322078	S 3338 A	J1325046	S 3533 A
H462WK	S 5393 GC	Z15D167	S 5901 PO	J1320522	S 3309 A	J1322081	S 5560 A	J1325048	S 7A72 A
H468WK				J1320523	S 3326 A	J1322083	S 3289 A	J1325050	S 3709 A
(HYUNDAI 31922-A9000)	S 4468 NR	HERTH+BUSS JAKOPARTS	SOFIMA	J1320524	S 6212 A	J1322084	S 3248 A	J1325051	S 3252 A
H475WK	S 1712 B			J1320525	S 3B01 A	J1322086	S 3788 A	J1325052	S 3253 A
H493WK	S 1944 B	J1310304	S 3472 R	J1320527	S 3A55 A	J1322088	S 3397 A	J1325053	S 3506 A
H509WK		J1310305	S 3486 R	J1320528	S 3C42 A	J1322089	S 9602 A	J1325054	S 3533 A
(SUBARU 42072-AJ130)	S 4469 NR	J1310306	S 5070 PE	J1320529	S 6203 A	J1322092	S 3A86 A	J1325056	S 3781 A
H509WK		J1310407	S 5219 PE	J1320532	S 3468 A	J1322093	S 3A97 A	J1325060	S 3B43 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4465 NR	J1310501	S 5071 PE	J1320535	S 3469 A	J1322095	S 3505 A	J1326020	S 3B04 A
H54WK	S 4343 NR	J1310506	S 5075 PE	J1320539	S 3496 A	J1322096	S 5822 A	J1326027	S 3B03 A
H560WK	S 4196 NR	J1310507	S 3265 R	J1320540	S 3A95 A	J1322097	S 4822 A	J1327018	S 3615 A
H562WK	S 1845 B	J1310509	S 3615 R	J1320541	S 3574 A	J1322099	S 3247 A	J1328003	S 3610 A
H7020WK10	S 4331 NR	J1310511	S 5213 PE	J1320542	S 3594 A	J1322100	S 3334 A	J1328007	S 5610 A
H7052WK10	S 2410 NR	J1310514	S 5151 PE	J1320544	S 3538 A	J1322104	S 3554 A	J1328010	S 3967 A
H707WK	S 4012 NR	J1310517	S 5166 PE	J1320545	S 3634 A	J1322106	S 3385 A	J1328015	S 3461 A
H70WK	S 8501 NR	J1310904	S 5091 PE	J1320546	S 3574 A	J1322107	S 7691 A	J1328016	S 0346 A
H70WK02		J1310908	S 3585 R	J1320548	S 3635 A	J1322108	S 3504 A	J1328017	S 3537 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	J1310909	S 5088 PE	J1320557	S 3A21 A	J1322109	S 7B91 A	J1328019	S 3A50 A
H70WK02		J1310911	S 3650 R	J1320558	S 3710 A	J1322111	S 3470 A	J1328022	S 0378 A
(AUDI)	S 4381 NR	J1311006	S 3496 R	J1320814	S 3C45 A	J1322113	S 3625 A	J1328023	S 3269 A
H70WK04	S 6600 NR	J1311009	S 5800 R	J1320900	S 3102 A	J1322115	S 3639 A	J1328024	S 3A84 A
H70WK05	S 7600 NR	J1311010	S 3102 R	J1320904	S 7274 A	J1322123	S 3603 A	J1328025	S 3327 A
H70WK08	S 4391 NR	J1311011	S 3801 R	J1320905	S 3104 A	J1322124	S 3A91 A	J1328028	S 3270 A
H70WK11	S 4416 NR	J1311012	S 1710 R	J1320906	S 3337 A	J1322125	S 3B86 A	J1328029	S 3328 A
H70WK12	S 7600 NR	J1311017	S 3266 R	J1320907	S 3279 A	J1322128	S 3648 A	J1328030	S 3725 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

J1328031	S 4912 A	J1340534	S 3387 C	15400-PA6-405	S 8240 R	17220-P2M-505	S 3238 A	17220-RNA-A00	S 3325 A
J1328032	S 3384 A	J1340902	S 3134 C	15400-PC6-003	S 6901 R	17220-P2M-Y00	S 3238 A	17220-RNA-Y00	S 3325 A
J1328034	S 3391 A	J1340903	S 3138 C	15400-PC6-004	S 6901 R	17220-P2N-A01	S 3238 A	17220-RND-M00	
J1328035	S 3628 A	J1340904	S 3142 C	15400-PCX-004	S 6901 R	17220-P2N-E01	S 3238 A	(BR)	S 3325 A
J1328037	S 3347 A	J1340906	S 3141 C	15400-PDD-E00	S 0101 R	17220-P45-G00	S 9610 A	17220-RSH-E00	S 3503 A
J1328038	S 3383 A	J1340907	S 3126 C	15400-PFB-004	S 3258 R	17220-P5T-G00	S 3068 A	17220-RSJ-E00	S 3619 A
J1328040	S 9502 A	J1340908	S 3144 C	15400-PFB-014	S 3258 R	17220-P72-000	S 7523 A	17220-RSP-G00	S 3482 A
J1328043	S 3405 A	J1340909	S 3151 C	15400-PH1-004	S 3243 R	17220-P72-505	S 7523 A	17220-RSR-E00	S 3591 A
J1328044	S 5503 A	J1340910	S 3254 C	15400-PH1-014	S 3243 R	17220-P7A-003	S 3249 A	17220-RSX-G01	S 3862 A
J1328045	S 3A96 A	J1340912	S 4178 CA	15400-PH1-F01	S 3265 R	17220-PAA-A00	S 3227 A	17220-RZA-000	S 3A40 A
J1328046	S 3553 A	J1340913	S 3220 C	15400-PH1-F02	S 3265 R	17220-PC2-661	S 4400 A	17220-RZA-Y00	S 3A40 A
J1328049	S 3A49 A	J1341013	S 3258 C	15400-PH1-F03	S 3265 R	17220-PDA-E01	S 3231 A	17220-RZP-G00	S 3618 A
J1328053	S 3C40 A	J1341014	S 3218 C	15400-PLC-003	S 3265 R	17220-PDF-E01	S 3231 A	17220-RZP-Y00	S 3618 A
J1328055	S 3C41 A	J1341018	S 3214 C	15400-PLC-004	S 3265 R	17220-PE2-000	S 2340 A	17220PDTE00	S 0620 A
J1329007	S 7193 A	J1341020	S 3146 C	15400-PLM-A01	S 3265 R	17220-PE2-003	S 2340 A	17220PNBY01	S 7601 A
J1329015	S 7E50 A	J1341024	S 3388 C	15400-PLM-A02	S 3265 R	17220-PE2-010	S 2340 A	17220PRAY01	S 7601 A
J1330300	S 1664 B	J1341027	S 4320 CA	15400-PR3-003	S 6901 R	17220-PE2-020	S 2340 A	79370-S1A-505	S 3065 C
J1330316	S 1828 B	J1341032	S 3215 C	15400-PR3-004	S 6901 R	17220-PE2-305	S 2340 A	79370-S1A-G01	S 3065 C
J1330511	S 4460 NR	J1341039	S 3389 C	15400-RAF-T01	S 3265 R	17220-PE2-306	S 2340 A	79371-SZ3-A01	
J1330514	S 4439 NR	J1342001	S 3050 C	15400-RBA-F01	S 3265 R	17220-PH3-000	S 3256 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3242 C
J1330515	S 4443 NR	J1342002	S 3117 C	15400-RTA-003	S 3265 R	17220-PH3-003	S 3256 A	79831-S04-003	S 3232 C
J1330519	S 4012 NR	J1342011	S 4264 CA	15400-RTA-004	S 3265 R	17220-PH3-010	S 3256 A	79831-ST3-E01	S 3232 C
J1330907	S 6033 NE	J1342018	S 3103 C	15400-RZ0-G01	S 3820 R	17220-PH3-305	S 3256 A	80291-S2H-505	
J1330908	S 6047 NE	J1342024	S 3147 C	15430-PLZ-D00	S 5027 PE	17220-PH4-305	S 7599 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3080 C
J1331006	S 1020 NR	J1342027	S 4266 CA	15430-RBD-E01	S 5072 PE	17220-PH4-315	S 7599 A	80291-S2H-E01	
J1331009	S 1410 NR	J1342039	S 3299 C	15430-RBD-E02	S 5072 PE	17220-PH4-601	S 7599 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3080 C
J1331033	S 4444 NR	J1342047	S 4331 CA	15430-RSR-E01	S 5074 PE	17220-PH4-661	S 7599 A	80291-SAA-505HE	S 3109 C
J1331035	S 4442 NR	J1342051	S 4172 CA	16010-SD4-670	S 1618 B	17220-PJ0-600	S 3256 A	80291-SAA-506HE	S 3109 C
J1331037	S 0920 NC	J1343010	S 4271 CA	16010-SH3-930	S 1539 B	17220-PK2-003	S 7590 A	80291-SAA-E01	S 3109 C
J1331043	S 1948 B	J1343015	S 3120 C	16010-SH3-932	S 1539 B	17220-PK2-661	S 7590 A	80291-ST3-505	S 3063 C
J1331045	S 5582 GC	J1343017	S 4283 CA	16010-SH3-C30	S 1539 B	17220-PK2-662	S 7590 A	80291-ST3-515	S 3063 C
J1331046	J1343018		S 3250 C	16010-SH3-K52	S 1539 B	17220-PLD-000	S 3228 A	80291-ST3-E01	S 3063 C
(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 4026 NR	J1343021	S 3397 C	16010-SM4-315	S 1535 B	17220-PLD-Y00	S 3228 A	80291-TF0-E01	S 3160 C
J1331048	S 5394 GC	J1343022	S 3368 C	16010-SM4-506	S 1535 B	17220-PLZ-E01	S 2612 A	80291-TF3-E01	S 3160 C
J1331052	S 6114 NE	J1343024	S 3330 C	16010-SM4-931	S 1535 B	17220-PM1-305	S 7591 A	80292-S5A-003	
J1331063	S 1061 NR	J1343026	S 3365 C	16010-SM4-932	S 1535 B	17220-PM1-B01	S 7591 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3108 C
J1331068	S 6115 NE	J1344015	S 3160 C	16010-SM4-951	S 1535 B	17220-PM1-B02	S 7591 A	80292-S5D-406	
J1332057	S 4413 NR	J1344020	S 4306 CA	(L.H.D. / GUIDA A SINISTRA)	S 1535 B	17220-PM2-305	S 7525 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3108 C
J1332060	S 4411 NR	J1345001	S 3338 C	16010-SM4-952	S 1535 B	17220-PM2-B01	S 7525 A	80292-S5D-A01	
J1332067	S 1776 B	J1345002	S 3128 C	(L.H.D. / GUIDA A SINISTRA)	S 1535 B	17220-PM3-003	S 7591 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3108 C
J1332079	S 1927 B	J1345006	S 4147 CA	16010-SM4-A30	S 1535 B	17220-PM4-000	S 7525 A	80292-S6D-G01	
J1332086	S 1914 B	J1345007	S 3274 C	16010-SM4-K50	S 1535 B	17220-PM4-003	S 7525 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3108 C
J1332095	S 6045 NE	J1345008	S 4220 CA	16010-SM4-K51	S 1535 B	17220-PM7-000	S 8010 A	80292-S7A-003	S 4152 CA
J1332096	S 4452 NR	J1345009	S 4144 CA	16010-SM4-K52	S 1535 B	17220-PM7-003	S 8010 A	80292-S7A-508	S 4152 CA
J1332099	S 6073 NE	J1345016	S 3384 C	16010-ST5-931	S 1621 B	17220-PM7-010	S 8010 A	80292-SBG-W01	S 3123 C
J1332104	J1347000		S 4138 CA	16010-ST5-932	S 1621 B	17220-PM7-306	S 8010 A	80292-SCA-E11	
(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B	J1348000	S 3201 C	16010-ST5-933	S 1621 B	17220-PM7-F00	S 8010 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3108 C
J1332110	S 6139 NE	J1348002		16010-ST5-E01	S 1621 B	17220-PNA-003	S 7601 A	80292-SDA-407	S 3123 C
J1333016	S 1519 B	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C	16010-ST5-E02	S 1621 B	17220-PNB-003	S 7601 A	80292-SDA-A01	S 3123 C
J1333032	S 1844 B	J1348006	S 3222 C	16900-SD4-670	S 1618 B	17220-PO7-000	S 0620 A	80292-SDC-505-HE	S 3123 C
J1333034	S 1649 B	J1348008	S 3183 C	16900-SD4-671	S 1618 B	17220-POA-000	S 3236 A	80292-SDC-A01	S 3123 C
J1333050	S 7420 NR	J1348009	S 3426 C	16900-SD4-672	S 1618 B	17220-POA-A00	S 3236 A	80292-SDG-W01	S 4306 CA
J1333059	S 4128 NR	J1348010	S 3186 C	16900-SE0-000	S 1024 B	17220-PP4-305	S 1210 A	80292-SFE-901	S 4306 CA
J1334031	S 6077 NE	J1348011	S 3127 C	16900-SE0-003	S 1024 B	17220-PP4-E00	S 1210 A	80292-SFY-003	S 4306 CA
J1334032	S 4196 NR	J1348018	S 3424 C	16900-SE0-004	S 1024 B	17220-PT0-003	S 7589 A	80292-SHJ-A41	S 3123 C
J1334038	S 1592 B	J1349000	S 3327 C	16900-SED-003	S 1024 B	17220-PT0-G01	S 7589 A	80292-SLJ-003	S 4306 CA
J1335050	S 4423 NR			16900-SH3-931	S 1539 B	17220-PT0-G02	S 7589 A	80292-SLJ-013	S 4306 CA
J1335054	S 4126 NR	HIFLOFILTRO	S 16900-SH3-A30		S 1539 B	17220-PT0-T01	S 7589 A	80292-SMG-E01	S 3159 C
J1335055	S 4119 NR			16900-SH3-A31	S 1539 B	17220-PT0-T02	S 7589 A	80292-SWA-003	S 3123 C
J1335070	S 4465 NR	HF134	S 2290 R	16900-SH3-C30	S 1539 B	17220-PT2-000	S 9610 A	80292-SWW-G01	S 3123 C
J1335072	S 6149 NE	HF153	S 2100 R	16900-SM3-A32	S 1535 B	17220-PT2-305	S 9610 A	80292-TFO-G01	S 3160 C
J1336034	S 1694 B	HF163	S 3224 R	16900-SM4-A31	S 1535 B	17220-PW0-000	S 3255 A	80292-TGO-Q01	S 3160 C
J1338038	S 4113 NR	HF184	S 5100 R	16900-SM4-A32	S 1535 B	17220-PW0-010	S 3255 A	80292-TG0-Q02	S 3160 C
J1339009	S 6131 NE			16900-SM4-A33	S 1535 B	17220-PWA-003	S 3232 A	80292-TV1-E01	S 3123 C
J1340302	S 3240 C	HONDA	S 16901-RJL-E01		S 4196 NR	17220-PWA-505	S 3497 A	HYUNDAI	SOFIMA
J1340305	S 3116 C			16901-RLO-G01	S 6077 NE	17220-PWA-J10	S 3497 A		
J1340306	S 3111 C	0259-14-300	S 6220 R	16901-RMA-E00	S 4196 NR	17220-PWC-000	S 3232 A		
J1340307	S 3259 C	0324-14-300	S 6901 R	16901-S37-E30	S 6600 R	17220-PWC-505HE	S 3232 A		
J1340310	S 3152 C	04154-PR3-E00	S 6901 R	16901-S6F-E01	S 4435 NR	17220-PZA-000	S 3313 A		
J1340313	S 3261 C	08R79-S50-600	S 3080 C	16901-S6F-E02	S 4435 NR	17220-R1A-A01	S 3A54 A		
J1340314	S 3149 C	08R79-ST3-600	S 3232 C	17200-P9M-E00	S 3068 A	17220-R3L-G01	S 3C39 A		
J1340317	S 3396 C	15000-689-004	S 8240 R	17220-5AA-A00	S 3C63 A	17220-R3R-E01	S 3B08 A		
J1340319	S 3273 C	15400-111-003	S 6901 R	17220-5K0-A00	S 3B45 A	17220-R5A-A00	S 3525 A		
J1340500	S 3077 C	15400-634-003	S 6220 R	17220-689-003	S 4400 A	17220-R5A-A01	S 3525 A		
J1340501	S 3400 C	15400-634-004	S 6220 R	17220-689-004	S 4400 A	17220-R60-U00	S 3408 A		
J1340502	S 3407 C	15400-634-010	S 6220 R	17220-689-781	S 4400 A	17220-R6A-J00	S 3A56 A		
J1340503	S 3118 C	15400-634-013	S 6220 R	17220-P0A-000	S 3236 A	17220-RAA-A00	S 3276 A		
J1340504	S 3119 C	15400-634-014	S 6220 R	17220-P0A-A00	S 3236 A	17220-RAA-A01	S 3276 A		
J1340507	S 3112 C	15400-634-023	S 6220 R	17220-P0A-J02	S 3236 A	17220-RAA-Y00	S 3276 A		
J1340508	S 3121 C	15400-634-024	S 6220 R	17220-P13-000	S 3237 A	17220-RAA-Y01	S 3276 A		
J1340509	S 3145 C	15400-634-033	S 6220 R	17220-P13-505	S 3237 A	17220-RB0-000	S 3451 A		
J1340513	S 3333 C	15400-634-505	S 6220 R	17220-P1K-E00	S 0620 A	17220-RB6-Z00	S 3451 A		
J1340517	S 3394 C	15400-689-003	S 8240 R	17220-P2A-000	S 3001 A	17220-RBD-E00	S 3380 A		
J1340521	S 3191 C	15400-689-004	S 8240 R	17220-P2A-003	S 3001 A	17220-RBJ-000	S 3617 A		
J1340522	S 3163 C	15400-P5T-G00	S 3246 R	17220-P2A-005	S 3001 A	17220-RFW-G01	S 3B05 A		
J1340523	S 3379 C	15400-PA6-003	S 8240						

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

26300-35505	S 6902 R	31911-02100	S 1749 B	5-13200093-0	S 1010 B	8-97178609-0	S 7E50 A	2994057	S 3003 DR	
26300-35530	S 3583 R	31911-22000	S 1551 B	5-13211018-0	S 3232 R	8-97178609-1	S 7E50 A	2994102	S 1H20 NR	
26300-35531	S 3583 R	31911-25000	S 1825 B	5-13211018-1	S 3232 R	8-97178609-2	S 7E50 A	2995561	S 4820 R	
26300-35400	S 6901 R	31911-29000	S 1712 B	5-13211024-0	S 3232 R	8-97209306-1	S 6901 R	2995655	S 0920 R	
26300-42000	S 1001 DR	31911-34000	S 1556 B	5-13240009-1	S 8340 NR	8-97209306-2	S 6901 R	2995811	S 5820 R	
26300-42010	S 1001 DR	31922-1K800	S 4123 NR	5-13240023-0	S 8340 NR	8-97223187-0	S 5027 PE	2995965	S 3023 C	
26300-42040	S 3472 R	31922-26900	S 4460 NR	5-13240032-0	S 9310 NR	8-97223218-1	S 5027 PE	3802821	S 3161 C	
26300-42060	S 3472 R	31922-26910	S 4439 NR	5-13240041-0	S 3801 R	8-97251944-0	S 3506 A	4137638	S 5060 A	
26310-27200	S 3545 R	31922-2B900	S 4012 NR	5-14215003-0	S 6200 A	8-97310472-0	S 5108 PE	42522674	S 8501 NR	
26310-27420	S 3615 R	31922-2EA00	S 4443 NR	5-14215028-0	S 9680 A	8-97329911-0	S 3274 DR	42522761	S 7411 N	
26310-4A010	S 3486 R	31922-2R900	S 4012 NR	5-86202255-0	S 3236 A	8-97356127-0	S 3327 C	42555920	S 1071 B	
2631641000	S 3232 R	31922-3A800	S 4460 NR	5-86400776-0	S 6683 N	8-97369293-0	S 3506 A	42559501	S 3081 PO	
26320-27000	S 5053 PE	31922-3A810	S 4443 NR	5-87310335-0	S 8340 NR	8-98008442-0	S 3327 C	4365352	S 5060 A	
26320-27001	S 5053 PE	31922-3A850	S 4443 NR	5-87610011-0	S 8340 NR	8-98036321-0	S 6131 NE	4371579	S 5060 A	
26320-27100	S 5071 PE	31922-4H000	S 4122 NR	8-25055364-0	S 1611 B	8-98139428-0	S 4167 CA	4389435	S 1506 A	
26320-27400	S 5075 PE	31922-4H001	S 4122 NR	8-25121150-0	S 1589 B	8-98149982-0	S 6131 NE	4434794	S 2330 R	
26320-27401	S 5075 PE	31922-4H900	S 4122 NR	8-25121778-0	S 1611 B	8-98159693-0	S 6045 NE	4712132	S 8310 R	
26320-2A001	S 5070 PE	31922-A9000	S 4468 NR	8-84428931-0	S 3232 R	8-98165071-0	S 3652 R	4719150	S 8310 R	
26320-2A002	S 5070 PE	31922-F6900	S 4129 NR	8-94030859-0	S 9680 A	894340697	S 3274 DR	4777082	S 8310 R	
26320-2A500	S 5151 PE	31922-H6970	S 4160 NR	8-94114881-0	S 6200 A	894382063	S 7193 A	500038748	S 1H20 NR	
26320-2A501	S 5151 PE	31973-44000	S 9310 NR	8-94121431-0	S 9310 NR	8971786100	S 7E50 A	500054702	S 6034 NE	
26320-2F000	S 5166 PE	31973-44001	S 9310 NR	8-94122612-0	S 7680 A	9-13240804-1	S 3801 R	500055340	S 6072 NE	
26320-2F010	S 5166 PE	31973-44100	S 9310 NR	8-94125784-0	S 1529 B	9-14215152-1	S 2950 A	500086009	S 6034 NE	
26320-2F100	S 5166 PE	31973-44101	S 9310 NR	8-94132678-0	S 7680 A	94030859	S 9680 A	500086267	S 3161 C	
26320-3A000	S 5213 PE	31973-H1000	S 9310 NR	8-94135886-0	S 7678 A	94201942-2	S 3139 R	500086309	S 3315 C	
26320-3A001	S 5213 PE	97030-H1742	S 3333 C	8-94143205-0	S 3236 DR	94369299	S 9310 NR	500314688	S 3023 C	
26320-3A100	S 5213 PE	97133-07010	S 3116 C	8-94143479-0	S 8340 NR	H94201942	S 3139 R	500315484	S 6645 N	
26320-3C250	S 5151 PE	97133-1E000	S 3208 C	8-94144613-0	S 8340 NR	IVECO	SOFIMA	500318246	S 1028 B	
26320-3C300	S 5151 PE	97133-1E100	S 3208 C	8-94151010-0	S 7210 NR	IIVECO	SOFIMA	500322701	S 3003 DR	
26320-3C30A	S 5151 PE	97133-1J000	S 3163 C	8-94151010-1	S 7210 NR	IIVECO	SOFIMA	503120000	S 1840 A	
26320-3C700	S 5151 PE	97133-1P000	S 3149 C	8-94151614-3	S 7680 A	01902138	S 8500 NR	504006145	S 0002 R	
26320-3CAA0	S 5226 PE	97133-1U000	S 3379 C	8-94151744-0	S 8340 NR	08011014	S 8950 A	504018807	S 1H20 NR	
26320-3F100	S 5151 PE	97133-2B005	S 3379 C	8-94167398-0	S 9310 NR	08014410	S 2370 A	504071913	S 1H20 NR	
26330-4X000	S 3472 R	97133-2B010	S 3145 C	8-94167399-0	S 3232 R	08014420	S 2950 A	504073234	S 8500 NR	
28113-02510	S 3126 A	97133-2D000	S 3118 C	8-94177327-0	S 9310 NR	08014430	S 8950 A	504075145	S 7689 A	
28113-02750	S 3307 A	97133-2D100	S 3118 C	8-94201942-0	S 3139 R	08016967	S 6550 A	504170771	S 6072 NE	
28113-05700	S 6203 A	97133-2D200	S 3334 C	8-94201942-2	S 3139 R	08032064	S 7356 A	550228	S 6645 N	
28113-08000	S 3280 A	97133-2D205	S 3334 C	8-94201942-3	S 3139 R	08041782	S 6550 A	5801317096	S 3629 A	
28113-0X000	S 3468 A	97133-2E200	S 3112 C	8-94203536-0	S 6200 A	08092347	S 0950 A	5801317097	S 6303 A	
28113-0X100	S 3496 A	97133-2E210	S 3112 C	8-94206007-0	S 6200 A	1160024	S 7600 R	5801354114	S 6034 NE	
28113-0X200	S 3538 A	97133-2E250	S 3191 C	8-94208038-0	S 6200 A	1160033	S 0101 N	5801512159	S 1H20 NR	
28113-17500	S 3229 A	97133-2E260	S 3191 C	8-94217272-0	S 3234 R	1160217	S 7411 N	5801619418	S 3315 C	
28113-1C000	S 3224 A	97133-2E260AT	S 3191 C	8-94217272-1	S 3234 R	1168402	S 6311 N	5801686484	S 7689 A	
28113-1C500	S 6212 A	97133-2E900	S 3259 C	8-94217272-2	S 3234 R	1168444	S 4380 PO	5802050393	S 6080 NE	
28113-1C500AT	S 6212 A	97133-2E910	S 3259 C	8-94232059-0	S 8890 A	1168465	S 4000 O	61584009	S 7600 R	
28113-1G000	S 3386 A	97133-2G000	S 3331 C	8-94238757-0	S 9310 NR	1173481	S 7600 R	7984430	S 7920 NR	
28113-1G100	S 3363 A	97133-2H000	S 3208 C	8-94243502-0	S 4240 R	1174482	S 8501 NR	8032064	S 7356 A	
28113-1J000	S 3469 A	97133-2H001	S 3208 C	8-94248070-0	S 9310 NR	1289052	S 6311 N	8322386	S 1506 A	
28113-1R100	S 3594 A	97133-2L000	S 3152 C	8-94248070-2	S 9310 NR	1384034	S 1506 A	8322988	S 6550 A	
28113-1V100	S 3594 A	97133-2L000ATK	S 4272 CA	8-94314263-3	S 3265 R	1901601	S 5060 A	8323458	S 1540 A	
28113-1Y100	S 3632 A	97133-2W000	S 3396 C	8-94332955-0	S 9310 NR	1901602	S 0700 R	8501601	S 0012 O	
28113-22051	S 3285 A	97133-3K000	S 3145 C	8-94334906-0	S 7193 A	1901606	S 8310 R	97210428	S 1840 A	
28113-22301	S 3286 A	97133-3SA00	S 3396 C	8-94340697-0	S 3274 DR	1901687	S 7111 NC	97210996	S 8500 NR	
28113-22600	S 3287 A	97133-4L000	S 3390 C	8-94340697-1	S 3274 DR	1901688	S 4211 N	9914553	S 3081 PO	
28113-23001	S 3336 A	97133-4P000	S 3212 C	8-94360426-0	S 3273 R	1901902	S 6550 A	9915545	S 0060 A	
28113-25500	S 3326 A	97133-B4900	S 3116 C	8-94360427-0	S 3274 DR	1901929	S 7111 NC	9927846	S 4940 A	
28113-26000	S 3174 A	(IND)	S 3116 C	8-94360427-1	S 3274 DR	1902047	S 3003 DR	9933276	S 6550 A	
28113-2B000	S 3403 A	97133-D1000	S 3387 C	8-94368727-0	S 3265 R	1902076	S 3003 DR	99478393	S 7356 A	
28113-2D000	S 8212 A	97133-D3200	S 3387 C	8-94368728-0	S 3265 R	1902101	S 4940 A	9985779	S 4940 A	
28113-2H000	S 0622 A	97133-F2000	S 3208 C	8-94369199-1	S 9310 NR	1902127	S 0950 A	JAGUAR	SOFIMA	
28113-2P100	S 3723 A	97133-G2000	S 3191 C	8-94369199-3	S 9310 NR	1902135	S 7600 R	JAGUAR	SOFIMA	
28113-2P300	S 3631 A	97133-J9000	S 3387 C	8-94369299-0	S 9310 NR	1902137	S 3081 PO	JAGUAR	SOFIMA	
28113-2S000	S 3574 A	971B3-2B005	S 94369299-1	S 9310 NR	1902138	S 8500 NR	02XR857585	JAGUAR	SOFIMA	
28113-2W300	S 3A20 A	(BR)	S 3379 C	8-94369299-2	S 9310 NR	1902457	S 1506 A	4R83-9155-AE	JAGUAR	SOFIMA
28113-32510	S 7171 A	97406-4A900	S 3407 C	8-94369299-3	S 9310 NR	1902486	S 1540 A	6W83-18D483-AA	JAGUAR	SOFIMA
28113-35500	S 3221 A	97610-37000	S 3400 C	8-94370621-1	S 8340 NR	1903628	S 3003 DR	6W83-19G244-AA	JAGUAR	SOFIMA
28113-37101	S 9212 A	97617-1C000	S 3119 C	8-94382063-1	S 7193 A	1903669	S 7356 A	73176	JAGUAR	SOFIMA
28113-3A800	S 3C42 A	97617-1C001	S 3119 C	8-94412815-0	S 3243 R	1903785	S 3003 DR	73201	JAGUAR	SOFIMA
28113-3K010	S 3437 A	97617-25000	S 3400 C	8-94414796-0	S 8340 NR	1903790	S 2330 R	AJ811141	JAGUAR	SOFIMA
28113-3K100	S 3A55 A	97617-4H000	S 3394 C	8-94414796-1	S 8340 NR	1904581	S 4940 A	AJ82766	JAGUAR	SOFIMA
28113-3K200	S 3B01 A	97617-4H000AT	S 3394 C	8-94414796-3	S 8340 NR	1907566	S 9710 R	C2C22269	JAGUAR	SOFIMA
28113-3X000	S 3635 A	97617-4H900	S 3394 C	8-94414953-0	S 7210 NR	1907580	S 3003 DR	C2C33299	JAGUAR	SOFIMA
28113-3Z100	S 3574 A	97619-38000	S 3077 C	8-94428931-0	S 3232 R	1907582	S 3003 DR	C2C35417	JAGUAR	SOFIMA
28113-4E000	S 7E34 A	97619-38100	S 3077 C	8-94430411-1	S 6901 R	1907583	S 3003 DR	C2C35810	JAGUAR	SOFIMA
28113-4H000	S 3A95 A	97619-3D000	S 3121 C	8-94430983-0	S 3273 R	1908082	S 3081 PO	C2C4163	JAGUAR	SOFIMA
28113-A5800	S 3634 A	97619-3D100	S 3121 C	8-94445272-0	S 3801 R	1908112	S 1540 A	C2D3670	JAGUAR	SOFIMA
28113-B9000	S 3726 A	97619-3D200	S 3121 C	8-94455103-0	S 3265 R	1908233	S 1840 A	C2P2410	JAGUAR	SOFIMA
28113-C8000	S 3A21 A	9999Z-07008	S 3407 C	8-94455838-0	S 7680 A	1908234	S 5840 A	C2S11215	JAGUAR	SOFIMA
28113-D3100	S 3710 A	9999Z-07010	S 3077 C	8-94456741-0	S 6901 R	1908492	S 3081 PO	C2S16860	JAGUAR	SOFIMA
28113-H1915	S 3309 A	9999Z-07011	S 3400 C	8-94456741-1	S 6901 R	1908556	S 4394 NR	C2S16861	JAGUAR	SOFIMA
281133K020	S 343									

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

C2S51377	S 3399 A	FA0222JM	S 7628 A	FA0930JM	S 8710 A	FA277S	S 5560 A	FA488S	S 3068 A
C2S52338	S 4266 CA	FA0224JM	S 1780 A	FA0931JM	S 5602 A	FA278S	S 3247 A	FA494S	S 7174 A
C2S8619	S 3162 C	FA0225JM	S 1066 A	FA0932JM	S 3994 A	FA279S	S 9602 A	FA495S	S 3236 A
C2S8622	S 4119 CA	FA0226JM	S 3301 A	FA0933JM	S 0502 A	FA282S	S 7C10 A	FA496S	S 0620 A
C2Z15037 (N2 FILTRI/FILTERS)	S 3A33 A	FA0227JM	S 3477 A	FA0935JM	S 7A48 A	FA283S	S 3289 A	FA498S	S 1210 A
C2Z21964	S 3632 R	FA0231JM	S 2310 A	FA0937JM	S 3A45 A	FA286S	S 9102 A	FA508S	S 9980 A
C2Z32125	S 3632 R	FA0232JM	S 0030 A	FA098S	S 3075 A	FA287S	S 7582 A	FA509S	S 7580 A
C2Z32298	S 4159 CA	FA0233JM	S 3112 A	FA100S	S 8302 A	FA288S	S 9402 A	FA510S	
C2Z6525	S 4290 CA	FA0235JM	S 3302 A	FA101S	S 6200 A	FA291S	S 7D10 A	(MITSUBISHI)	S 6320 A
C2Z7738 (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1769 B	FA0238JM	S 1840 A	FA102S	S 4200 A	FA292S	S 7583 A	FA511S	S 7581 A
C2Z8780	S 4188 NR	FA0242JM	S 7341 A	FA110S	S 9750 A	FA299S	S 4490 A	FA512S	S 7604 A
CAC9630	S 1506 B	FA0243JM	S 9040 A	FA111S	S 7D79 A	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	FA515S	S 7580 A
CBC7083	S 1564 B	FA0244JM	S 9012 A	FA112S	S 7678 A	FA301S	S 4200 A	FA516S	S 7171 A
EAC3112	S 1500 B	FA025S	S 8630 A	FA114S	S 7605 A	FA302S	S 4400 A	FA523S	S 7282 A
EAC5672	S 0730 A	FA0301JM	S 3263 A	FA116S	S 0650 A	FA307S	S 3287 A	FA524S	S 3220 A
EAZ1354	S 3474 R	FA0303JM	S 3101 A	FA120S	S 7159 A	FA311S	S 3A53 A	FA526S	S 7A72 A
JDE2464	S 5015 PE	FA0305JM	S 3241 A	FA121S	S 2720 A	FA321S	S 1130 A	FA531S	S 3533 A
JDE37128	S 5223 PE	FA0306JM	S 3087 A	FA127S	S 8012 A	FA323S	S 2130 A	FA534S	S 3709 A
JDE8751	S 5152 PE	FA0307JM	S 3294 A	FA128S	S 0412 A	FA325S	S 3171 A	FA575S	S 7A72 A
NJA3558AA	S 3A71 A	FA0309JM	S 3331 A	FA129S	S 1960 A	FA327S	S 8260 A	FA578S	S 3126 A
NMD6091AC	S 1564 B	FA0312JM	S 3341 A	FA130S	S 5740 A	FA331S	S 3277 A	FA584S	S 4580 A
T2H8107	S 3A63 A	FA0313JM	S 3A17 A	FA131S	S 2820 A	FA332S	S 3335 A	FA586S	S 3221 A
TKC6055	S 1500 B	FA032S	S 3997 A	FA132S	S 7273 A	FA335S	S 3409 A	FA587S	S 3275 A
XR817215	S 3473 R	FA0400JM	S 3258 A	FA133S	S 1710 A	FA336S	S 3246 A	FA588S	S 3079 A
XR81775	S 1769 B	FA0401JM	S 3259 A	FA134S	S 3362 A	FA337S	S 3344 A	FA589S	S 3070 A
XR823395	S 3473 R	FA0402JM	S 3107 A	FA135S	S 3352 A	FA338S	S 3787 A	FA590S	S 3336 A
XR830254	S 4140 CA	FA0403JM	S 6640 A	FA136S	S 9380 A	FA340S	S 3626 A	FA592S	S 3286 A
XR838396	S 3385 C	FA0405JM	S 3458 A	FA137S	S 3465 A	FA341S	S 2722 A	FA593S	S 3285 A
XR849205	S 4140 CA	FA0406JM	S 3A58 A	FA138S	S 3300 A	FA342S	S 3A99 A	FA597S	S 7E44 A
XR857585	S 4130 NR	FA0407JM	S 7502 A	FA142S	S 3576 A	FA343S	S 3779 A	FA598S	S 3222 A
XR858593	S 3473 R	FA0408JM	S 3588 A	FA145S	S 3556 A	FA344S	S 3786 A	FA599S	S 2110 A
XR88237	S 3250 A	FA040S	S 3546 A	FA148S	S 3B76 A	FA345S	S 7B74 A	FA614S	S 3430 A
XR8E-6714-AB	S 3473 R	FA041S	S 2060 A	FA149S	S 3724 A	FA346S	S 3390 A	FA615S	S 3088 A
		FA042S	S 3A16 A	FA154S	S 3B22 A	FA350S	S 0802 A	FA616S	S 3B03 A
JAPANPARTS		SOFIMA	FA043S	S 3688 A	FA155S	S 3A59 A	FA383S	S 3169 A	FA618S
			FA048S	S 0730 A	FA156S	S 9302 A	FA384S	S 3177 A	FA620S
09DDW0	S 3134 C	FA0500JM	S 7355 A	FA157S	S 3664 A	FA385S	S 3102 A	FA692S	S 3B04 A
FA-0303JM	S 3C47 A	FA0501JM	S 7593 A	FA159S	S 3C54 A	FA387S	S 3103 A	FA710S	
FA-2014S	S 3A91 A	FA0502JM	S 3318 A	FA188S	S 7679 A	FA388S	S 3004 C	(TOYOTA)	S 3397 A
FA-467S	S 3B62 A	FA0503JM	S 3273 A	FA189S	S 7252 A	FA389S	S 3178 A	FA714S	S 3615 A
FA-470S	S 3C63 A	FA0504JM	S 3595 A	FA193S	S 7397 A	FA392S	S 7522 A	FA715S	S 3283 A
FA-909S	S 3C45 A	FA0505JM	S 6720 A	FA194S	S 1060 A	FA394S	S 3099 A	FA801S	S 3328 A
FA000S	S 0660 A	FA0507JM	S 7596 A	FA196S	S 3001 A	FA397S	S 3173 A	FA802S	S 8210 A
FA001S	S 3592 A	FA0508JM	S 5402 A	FA197S	S 9540 A	FA400S	S 3618 A	FA803S	S 3610 A
FA003S	S 1506 A	FA0510JM	S 7585 A	FA199S	S 3210 A	FA407S	S 2340 A	FA807S	S 5610 A
FA007S	S 3593 A	FA0513JM	S 3080 A	FA2000S	S 3625 A	FA412S	S 7599 A	FA815S	S 3269 A
FA008S	S 3600 A	FA0517JM	S 3A60 A	FA2004S	S 7B91 A	FA413S	S 3256 A	FA817S	S 5503 A
FA009S	S 7C09 A	FA0519JM	S 3A61 A	FA2005S	S 3721 A	FA416S	S 8010 A	FA818S	S 3211 A
FA0100JM	S 3357 A	FA0601S	S 3717 A	FA2009S	S 3603 A	FA417S	S 7591 A	FA819S	S 3384 A
FA0101JM	S 5403 A	FA0603JM	S 7702 A	FA200S	S 3385 A	(HONDA)	S 7523 A	FA822S	S 3391 A
FA0102JM	S 8920 A	FA0606JM	S 5002 A	FA2010S	S 3A85 A	FA418S	S 7525 A	FA823S	S 3383 A
FA0103JM	S 8920 A	FA0607JM	S 3262 A	FA2011S	S 3B71 A	FA420S	S 7590 A	FA824S	S 3725 A
FA0104JM	S 3991 A	FA0609JM	S 3638 A	FA2012S	S 3660 A	FA421S	S 7589 A	FA825S	S 3967 A
FA0105JM	S 3621 A	FA0617JM	S 3050 A	FA2016S	S 3B886 A	FA422S	S 9610 A	FA826S	S 9502 A
FA0106JM	S 0290 A	FA0618JM	S 3195 A	FA2018S	S 0333 A	FA423S	S 3255 A	FA827S	S 4912 A
FA0107JM	S 3345 A	FA0619JM	S 3260 A	FA2019S	S 3717 A	FA424S	S 3231 A	FA828S	S 3347 A
FA0108JM	S 7A53 A	FA0701JM	S 2032 A	FA201S	S 7900 A	FA427S	S 3237 A	FA829S	S 3628 A
FA0110JM	S 3711 A	FA0702JM	S 3543 A	FA2020S	S 3648 A	FA429S	S 3228 A	FA830S	S 3456 A
FA0111JM	S 3655 A	FA0703JM	S 3417 A	FA203S	S 5200 A	FA431S	S 7523 A	FA831S	S 3A96 A
FA0112JM	S 7A97 A	FA0900JM	S 3381 A	FA204S	S 4800 A	FA432S	S 7601 A	FA832S	S 3405 A
FA0113JM	S 7594 A	FA0901JM	S 3077 A	FA205S	S 3480 A	FA434S	S 3232 A	FA835S	S 3553 A
FA0114JM	S 7595 A	FA0902JM	S 1612 A	FA207S	S 4090 A	FA435S	S 3276 A	FA836S	S 3416 A
FA0115JM	S 7394 A	FA0903JM	S 5302 A	FA213S	S 6340 A	FA436S	S 3380 A	FA839S	S 3213 A
FA015S	S 3B44 A	FA0904JM	S 7693 A	FA215S	S 7890 A	FA437S	S 2612 A	FA843S	S 3C40 A
FA016S	S 7800 A	FA0905JM	S 7598 A	FA231S	S 6340 A	FA438S	S 3591 A	FA844S	S 3C41 A
FA018S	S 3498 A	FA0906JM	S 3365 A	FA234S	S 7172 A	FA439S	S 3325 A	FA848S	S 3270 A
FA019S	S 3189 A	FA0907JM	S 9202 A	FA238S	S 3076 A	FA440S	S 3497 A	FA885S	S 3A84 A
FA0200S	S 3793 A	FA0908JM	S 7621 A	FA246S	S 7282 A	FA441S	S 3573 A	FA886S	S 3327 A
FA0201S	S 3795 A	FA0909JM	S 3532 A	FA249S	S 3143 A	FA442S	S 3408 A	FA887S	S 3129 A
FA0202JM	S 1080 A	FA0911JM	S 3369 A	FA250S	S 9110 A	FA444S	S 3451 A	FA889S	S 0378 A
FA0203JM	S 8020 A	FA0912JM	S 0602 A	FA251S	S 3505 A	FA445S	S 3617 A	FA894S	S 3A66 A
FA0204JM	S 8530 A	FA0913JM	S 8402 A	FA252S	S 3788 A	FA449S	S 3313 A	FA896S	S 3A50 A
FA0206JM	S 3066 A	FA0914JM	S 3996 A	FA253S	S 3334 A	FA450S	S 3081 A	FA897S	S 0346 A
FA0207JM	S 1250 A	FA0915JM	S 3549 A	FA254S	S 3361 A	FA451S	S 3482 A	FA898S	S 3537 A
FA0208JM	S 7606 A	FA0916JM	S 0212 A	FA255S	S 5822 A	FA454S	S 3619 A	FA899S	S 3461 A
FA0210JM	S 7688 A	FA0917JM	S 2012 A	FA257S	S 4822 A	FA455S	S 3503 A	FA900S	S 9680 A
FA0211JM	S 7629 A	FA0918JM	S 7712 A	FA258S	S 3248 A	FA456S	S 3B05 A	FA906S	S 7E50 A
FA0212JM	S 0080 A	FA0919JM	S 7257 A	FA259S	S 7691 A	FA457S	S 3A56 A	FA907S	S 0520 A
FA0214JM	S 3376 A	FA0920JM	S 3342 A	FA261S	S 3554 A	FA458S	S 3B08 A	FA908S	S 3281 A
FA0215JM	S 3607 A	FA0921JM	S 0302 A	FA262S	S 3504 A	FA459S	S 3A54 A	FA910S	S 3544 A
FA0216JM	S 7630 A	FA0924JM	S 1212 A	FA264S	S 3785 A	FA460S	S 3C39 A	FA911S	S 3C43 A
FA0217JM	S 1302 A	FA0925JM	S 3589 A	FA266S	S 3A86 A	FA462S	S 3A40 A	FA914S	S 3B42 A
FA0218JM	S 3207 A	FA0926JM	S 3713 A	FA267S	S 3639 A	FA464S	S 3525 A	FA918S	S 3659 A
FA0219JM	S 3802 A	FA0927JM	S 3647 A	FA268S	S 3A97 A	FA474S	S 3471 A	FA923S	S 7230 A
FA0220JM	S 7367 A	FA0928JM	S 3512 A	FA269S	S 3470 A	FA486S	S 3249 A	FA924S	S 3652 A
FA0221JM	S 3297 A	FA0929JM	S 0946 A	FA276S	S 3288 A	FA487S	S 3238 A	FA927S	S 3677 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

FA929S	S 3A73 A	FAALR2	S 3105 C	FAH10S	S 8212 A	FC0200S	S 7420 NR	FC828S	S 4113 NR
FA973S	S 6002 A	FAALR3		FAH11S	S 3307 A	FC0201S	S 00NE NR	FC890S	S 1565 B
FA974S	S 0902 A	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3316 C	FAH12S	S 3280 A	FC100S		FC891S	S 7111 NC
FA977S	S 6002 A	FAALR4	S 3231 C	FAH13S	S 3326 A	(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	FC896S	S 1543 B
FA978S	S 3120 A	FAALR5	S 3206 C	FAH14S	S 3403 A	FC103S	S 8340 NR	FC907S	S 1H20 NR
FA985S	S 3284 A	FAALR7	S 4266 CA	FAH15S	S 3455 A	FC106S	S 1020 NR	FC909S	S 1529 B
FA987S	S 6930 A	FAAMA0	S 4129 CA	FAH16S	S 3468 A	FC108S	S 5320 NR	FC911S	S 8H20 NR
FA989S	S 3028 A	FAAMA10	S 3093 C	FAH17S	S 3496 A	FC109MP	S 1410 NR	FC913S	S 1841 B
FA990S	S 0972 A	FAAMA12	S 3397 C	FAH18S	S 6203 A	FC109S	S 1410 NR	FC988S	S 4005 NR
FA991S		FAAMA13	S 3250 C	FAH19S	S 3726 A	FC111S	S 1529 B	FC989S	S 6013 NE
(MITSUBISHI)	S 2950 A	FAAMA14	S 3310 C	FAH20S	S 3B01 A	FC117S	S 8340 NR	FC990S	S 1589 B
FA995S	S 7193 A	FAAMA15	S 3330 C	FAH22S	S 3A95 A	FC120S	S 1710 B	FC991S	S 9600 NR
FA999S	S 5172 A	FAAMA16	S 3368 C	FAH23S	S 3574 A	FC122S	S 4026 NR	FC995S	S 2410 NR
FAA-SZ16	S 3424 C	FAAMA18	S 3383 C	FAH24S	S 3538 A	FC123S	S 5394 GC	FC997S	S 4331 NR
FAA-TY20	S 4331 CA	FAAMA19	S 3365 C	FAH27S	S 3437 A	FC125S	S 5320 NR	FCECO001	S 6001 NE
FAABY00	S 3236 C	FAAMA3	S 4129 CA	FAH28S	S 3A20 A	FC127S	S 4026 NR	FCECO002	S 6006 NE
FAACD0	S 3045 C	FAAMA4	S 4283 CA	FAH31S	S 3634 A	FC128S	S 4025 NR	FCECO004	S 6688 N
FAACH0	S 4112 CA	FAAMA5	S 3093 C	FAH32S	S 3C42 A	FC132S	S 4086 NR	FCECO005	S 0910 NC
FAACH1	S 3122 C	FAAMA7	S 3012 C	FAH33S	S 3A21 A	FC133S	S 4132 NR	FCECO007	S 6686 N
FAACH2	S 3007 C	FAAMA8	S 3120 C	FAH35S	S 3710 A	FC136S	S 0491 N	FCECO008	S 0914 NC
FAACH3	S 3150 C	FAAMA9	S 3219 C	FAK02S	S 3130 A	FC189S	S 4384 NR	FCECO009	S 6689 N
FAACH5	S 4295 CA	FAAMI11	S 3404 C	FAK06S	S 3295 S	FC190S	S 4444 NR	FCECO010	S 0920 NC
FAACI00	S 3154 C	FAAMI2	S 3338 C	FAK07S	S 3464 A	FC192S	S 1583 B	FCECO011	S 6691 N
FAADC01	S 3293 C	FAAMI3	S 3128 C	FAK10S	S 3312 A	FC197S	S 4398 NR	FCECO012	S 6138 NE
FAADC02	S 3256 C	FAAMI5	S 4220 CA	FAK11S	S 3308 A	FC200S	S 6045 NE	FCECO013	S 6131 NE
FAADDW0	S 3134 C	FAAMI6	S 4147 CA	FAK145	S 7E34 A	FC201S	S 3106 B	FCECO014	S 0491 N
FAADDW1	S 3138 C	FAAMI7	S 3218 C	FAK14S	S 7E34 A	FC203S	S 3107 B	FCECO015	S 6687 N
FAADDW10	S 3126 C	FAAMI8	S 3274 C	FAK15S	S 3386 A	FC208S	S 8340 NR	FCECO016	S 6H20 NE
FAADDW11	S 3141 C	FAAMI9	S 3384 C	FAK16S	S 3363 A	FC215S	S 0410 NR	FCECO017	S 0492 N
FAADDW12	S 3151 C	FAANS0	S 3052 C	FAK17S	S 3483 A	FC220S	S 1026 B	FCECO018	S 6077 NE
FAADDW13	S 3126 C	FAANS10	S 3146 C	FAK18S	S 3B06 A	FC225S	S 1523 B	FCECO019	S 6003 NE
FAADDW14	S 3144 C	FAANS11	S 3131 C	FAK19S	S 3382 A	FC236S	S 1802 B	FCECO020	S 6058 NE
FAADDW15	S 3254 C	FAANS12	S 3060 C	FAK20S	S 3A64 A	FC240S	S 4411 NR	FCECO024	S 6007 NE
FAADDW16	S 3220 C	FAANS13	S 3223 C	FAK21S	S 0622 A	FC244S	S 1914 B	FCECO025	S 6015 NE
FAADDW18	S 4224 CA	FAANS14	S 3367 C	FAK22S	S 3469 A	FC247S	S 1556 B	FCECO026	S 6005 NE
FAADDW2	S 3133 C	FAANS15	S 3215 C	FAK27S	S 3723 A	FC256S	S 4452 NR	FCECO027	S 6022 NE
FAADDW3	S 3142 C	FAANS18	S 3388 C	FAK28S	S 3631 A	FC259S		FCECO028	S 6055 NE
FAADG0	S 3239 C	FAANS2	S 3051 C	FAK29S	S 3632 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B	FCECO029	S 6037 NE
FAAH00	S 3063 C	FAANS20	S 4320 CA	FAK30S	S 3627 A	FC264S	S 7420 NR	FCECO030	S 6020 NE
FAAH01	S 3232 C	FAANS21	S 3164 C	FAK31S	S 3594 A	FC295S	S 4413 NR	FCECO031	S 6018 NE
FAAH012	S 3160 C	FAANS22	S 3389 C	FAK37S	S 3574 A	FC300S	S 7420 NR	FCECO032	S 6012 NE
FAAH013	S 3163 C	FAANS24	S 3276 C	FAL00S	S 3950 A	FC301S	S 1010 B	FCECO033	S 6021 NE
FAAH015		FAANS27	S 3292 C	FAL01S	S 1102 A	FC311S	S 1517 B	FCECO034	S 6014 NE
(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3242 C	FAANS4	S 3035 C	FAL02S	S 3268 A	FC315S	S 1520 B	FCECO035	S 6085 NE
FAAH02	S 3080 C	FAANS6	S 3104 C	FAL03S	S 0503 A	FC316S	S 1519 B	FCECO036	S 6073 NE
FAAH03	S 3065 C	FAANS7	S 3258 C	FAL04S	S 7527 A	FC318S	S 1624 B	FCECO038	S 6102 NE
FAAH04	S 3108 C	FAANS8	S 3218 C	FAL05S	S 5920 A	FC320S	S 5170 GC	FCECO039	S 6045 NE
FAAH06	S 4152 CA	FAANS9	S 3214 C	FAL06S	S 9260 A	FC321S	S 4128 NR	FCECO040	S 6104 NE
FAAH09	S 3159 C	FAASB0	S 3249 C	FAL07S	S 3314 A	FC322S	S 1828 B	FCECO074	S 6026 NE
FAAHY00	S 3077 C	FAASB2	S 3103 C	FAL08S	S 3329 A	FC325S	S 1842 B	FCECO075	S 0929 NC
FAAHY02	S 3334 C	FAASB3	S 3329 C	FAL09S	S 7602 A	FC350S	S 1844 B	FCECO076	S 6023 NE
FAAHY03	S 3118 C	FAASB4	S 3050 C	FAL10S	S 3068 A	FC351S	S 4343 NR	FCECO080	S 1019 NE
FAAHY05	S 3119 C	FAASB5	S 3260 C	FAL11S	S 7138 A	FC352S	S 1751 B	FCECO082	S 6033 NE
FAAHY07	S 3407 C	FAASMO	S 4113 CA	FAL12S	S 7584 A	FC387S	S 5600 NR	FCECO083	S 6047 NE
FAAHY08	S 3400 C	FAASM2	S 4288 CA	FAL14S	S 3555 A	FC388S	S 1514 B	FCECO084	S 6074 NE
FAAHY11	S 3112 C	FAASZ01	S 3201 C	FAL15S	S 1460 A	FC389S	S 1649 B	FCECO085	S 6025 NE
FAAHY17	S 3333 C	FAASZ02	S 3213 C	FAL16S	S 7139 A	FC394S	S 1664 B	FCECO086	S 6149 NE
FAAHY23	S 3145 C	FAASZ03	S 3075 C	FAL17S	S 3C03 A	FC397S	S 1715 B	FCECO087	S 6038 NE
FAAHY27	S 3394 C	FAASZ04		FAL18S	S 3559 A	FC408S	S 1024 B	FCECO088	S 6052 NE
FAAHY28	S 3208 C	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C	FAL19S	S 3542 A	FC413S	S 1539 B	FCECO089	S 6071 NE
FAAHY29	S 3191 C	FAASZ05	S 3075 C	FAL21S	S 3A63 A	FC418S	S 4435 NR	FCECO091	S 6114 NE
FAAHY31	S 3212 C	FAASZ06	S 3127 C	FAM00S	S 7386 A	FC424S	S 4196 NR	FCECO093	S 1076 NE
FAAHY32	S 3396 C	FAASZ07	S 3222 C	FAM01S	S 3252 A	FC496S	S 6600 NR	FCECO095	S 6139 NE
FAAHY33	S 3379 C	FAASZ08	S 3109 C	FAM02S	S 7592 A	FC498S	S 1621 B	FCECO097	S 6115 NE
FAAHY34	S 3390 C	FAASZ09	S 3183 C	FAM03S	S 3466 A	FC500S	S 4119 NR	FCECO098	S 1E2X NE
FAAHY36	S 3331 C	FAASZ10	S 3186 C	FAM04S	S 3B20 A	FC502S		FCH03S	S 4012 NR
FAAHY38	S 3387 C	FAASZ11	S 3426 C	FAS06S	S 3C44 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR	FCH04S	S 4460 NR
FAAHY39	S 3191 C	FAASZ12	S 3249 C	FAW00S	S 7274 A	FC502S	S 1024 B	FCH05S	S 4439 NR
FAAIS1	S 3327 C	FAASZ17	S 3157 C	FAW01S	S 3105 A	(MAZDA)	S 4392 NR	FCH11S	S 4443 NR
FAAIS2	S 3328 C	FAATY0	S 3117 C	FAW02S	S 3104 A	FC507S	S 4465 NR	FCH18S	S 4439 NR
FAAIS4	S 4167 CA	FAATY1	S 3197 C	FAW04S	S 3337 A	FC509S	S 7210 NR	FCH24S	S 4123 NR
FAAIS5	S 3327 C	FAATY10	S 3132 C	FAW05S	S 3279 A	FC512S	S 1020 B	FCK03S	
FAAJE1	S 3257 C	FAATY11	S 3185 C	FAW07S	S 3278 A	FC519S	S 1731 B	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4339 NR
FAAJE2	S 3325 C	FAATY12	S 3103 C	FAW08S	S 3392 A	FC526S	S 1071 B	FCK09S	S 4445 NR
FAAJE3	S 3211 C	FAATY15	S 3299 C	FAW09S	S 3676 A	FC528S	S 4126 NR	FCK14S	S 1764 B
FAAJE5	S 3326 C	FAATY1DX	S 3197 C	FAW10S	S 0543 A	FC531S	S 6687 N	FCK18S	S 0H20 NR
FAAKI00	S 3240 C	FAATY2	S 3050 C	FAW11S	S 3422 A	FC536S	S 4127 NR	FCL02S	S 6600 NR
FAAKI06	S 3077 C	FAATY5	S 3248 C	FAW12S	S 3404 A	FC573S	S 1825 B	FCL03S	S 4417 NR
FAAKI09	S 3116 C	FAATY7	S 3125 C	FAW13S	S 3701 A	FC574S	S 4423 NR	FCL05S	
FAAKI10	S 3111 C	FAATY9	S 3147 C	FAW14S	S 3569 A	FC578S	S 4384 NR	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR
FAAKI11	S 3121 C	FAHO1S	S 7648 A	FAW15S	S 3609 A	FC585S	S 1749 B	FCL05S	
FAAKI17	S 3259 C	FAHO2S	S 3287 A	FAW16S	S 3A23 A	FC594S	S 1712 B	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR
FAAKI18	S 3152 C	FAHO3S	S 9212 A	FAW18S	S 3388 A	FC611S	S 4326 NR	FCL06S	S 4427 NR
FAAKI19	S 3261 C	FAHO4S	S 3174 A	FAW19S	S 3653 A	FC699S	S 1695 B	FCL07S	S 4397 NR
FAAKI20	S 3149 C	FAHO5S	S 3229 A	FC000S	S 9000 B	FC695S	S 8500 NR	FCL08S	S 8500 NR
FAAKI21	S 3273 C	FAHO6S	S 3309 A	FC001S	S 4030 NR	FC707S	S 1541 B	FCL09S	S 4525 NR
FAAKI23	S 3191 C	FAHO8S	S 3224 A	FC003S	S 4115 NR	FC810S	S 1565 B	FCL11S	S 4156 NR
FAALR1	S 4128 CA	FAHO9S	S 6212 A	FC012S	S 4107 NR	FC822S	S 6686 N	FCL12S	S 4454 NR



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

FCL14S	S 1925 B	FO597S	S 3475 R	FOECO092	S 5047 PE	(CHRYSLER)	S 5054 PE	1EC0037	S 5032 PE
FCL16S	S 4464 NR	FO599S		FOECO093	S 5151 PE	10010	S 3650 R	1EC0044	S 5043 PE
FCM01S	S 1835 B (HYUNDAI, KIA)		S 6902 R	FOECO095	S 5061 PE	10022	S 4030 R	1EC0045	S 5070 PE
FCM02S	S 2320 NR	FO599S		FOECO096	S 5166 PE	10097	S 3249 R	1EC0048	S 5066 PE
FCR01S	S 4087 NR (ALTRE/OTHER APPL.)		S 6901 R	FOECO098	S 5106 PE	10101E	S 3102 R	1EC0050	S 5067 PE
FCR02S	S 7520 NR	FO601S	S 2290 R	FOECO099	S 5152 PE	10108	S 3496 R	1EC0051	S 5116 PE
FCR03S	S 7520 NR	FO604S	S 3255 R	FOECO100	S 5084 PE	10110	S 3102 R	1EC0053	S 5069 PE
FCR04S	S 4088 NR	FO608S	S 3255 R	FOECO101	S 5096 PE	10111	S 3801 R	1EC0054	S 5077 PE
FCS01S	S 4133 NR	FO703S		FOECO104	S 5088 PE	10112	S 1710 R	1EC0055	S 5074 PE
FCW01S	S 4144 NR (MITSUBISHI)		S 6901 R	FOECO106	S 5159 PE	10114	S 3244 DR	1EC0058	S 5049 PE
FCW02S	S 4145 NR	FO703S		FOECO107	S 5065 PE	10117	S 3266 R	1EC0059	S 5091 PE
FCW01S (OPEL)	S 1515 B	FO705S	S 3259 R	FOECO109	S 5021 PE	10122	S 3820 R	1EC0061	S 5050 PE
FCW01S (CHEVROLET, DAEWOO)	S 1843 B	FO801S	S 3490 R	FOECO110	S 5587 PO	10194	S 5026 PE	1EC0062	S 5058 PE
FCW07S	S 1850 B	FO891S	S 3519 R	FOECO111	S 5048 PE	10195	S 5052 PE	1EC0063	S 5040 PE
FO-ECO131	S 5248 PE	FO898S	S 3251 R	FOECO116	S 5085 PE	10210	S 5600 R	1EC0067	S 5167 PE
FO006S	S 0130 R	FO900S	S 3232 R	FOECO118	S 5029 PE	10212	S 3263 R	1EC0068	S 5094 PE
FO007S	S 5034 PE	FO901S	S 3234 R	FOECO119	S 5170 PE	10213	S 3248 DR	1EC0073	S 5064 PE
FO008S		FO904S	S 3236 DR	FOECO120	S 5083 PE	10214	S 3251 R	1EC0074	S 5063 PE
(CHRYSLER)	S 5054 PE	FO906S	S 3273 R	FOECO121	S 5213 PE	10215		1EC0085	S 5257 PE
FO008S (HONDA)	S 5072 PE	FO913S	S 0320 R	FOECO122	S 5112 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3477 R	1EC0096	S 5166 PE
FO0105	S 3650 R	FO990S	S 3652 R	FOECO123	S 5108 PE	10279		1EC0098	S 5106 PE
FO019S	S 3255 R	FO997S	S 3440 R	FOECO124	S 5153 PE	(TOYOTA)	S 3253 R	1EC0100	S 5084 PE
FO022S	S 4030 R	FOECO003	S 7510 O	FOECO125	S 5179 PE	10279		1EC0118	S 5029 PE
FO097S	S 3249 R	FOECO004	S 5014 PE	FOECO126	S 5191 PE	(SUZUKI)	S 8540 R	1EC0121	S 5213 PE
FO098S	S 7130 R	FOECO005	S 5003 PE	FOECO127	S 5128 PE	10297	S 3476 R	1EC0124	S 5153 PE
FO101E	S 3102 R	FOECO006	S 5013 PE	FOECO129	S 5145 PE	10314	S 3274 DR	1EC0127	S 5128 PE
FO108S	S 3496 R	FOECO008	S 5011 PE	FOECO130	S 5142 PE	10315	S 3261 R	1EC0129	S 5145 PE
FO109S	S 5800 R	FOECO009	S 5162 PE	FOECO131	S 5248 PE	10316	S 3265 R	1EC0131	S 5248 PE
FO110S	S 3102 R	FOECO010	S 5019 PE	FOECO132	S 5226 PE	10351	S 5037 PE	1EC0132	S 5226 PE
FO111S	S 3801 R	FOECO011	S 5009 PE	FOECO133	S 5180 PE	10398	S 7130 R	1EC0133	S 5180 PE
FO112S	S 1710 R	FOECO012	S 5004 PE	FOECO134	S 5185 PE	10401	S 6220 R	1EC0134	S 5185 PE
FO113S	S 3238 DR	FOECO013	S 5010 PE	FOECO135	S 5247 PE	10402	S 8240 R	1EC0137	S 5219 PE
FO114S	S 3244 DR	FOECO014	S 5038 PE	FOECO136	S 5037 PE	10406	S 3243 R	1EC0141	S 5188 PE
FO117S	S 3266 R	FOECO016	S 5555 PO	FOECO137	S 5219 PE	10410	S 3265 R	1EC0142	S 5251 PE
FO119S	S 8170 R	FOECO017	S 5012 PE	FOECO139	S 5187 PE	10497	S 0101 R	1EC0146	S 5139 PE
FO120S	S 3484 R	FOECO018	S 5017 PE	FOECO141	S 5188 PE	10498	S 3265 R	1EC0147	S 5160 PE
FO121S	S 9820 R	FOECO019	S 5024 PE	FOECO142	S 5251 PE	10502	S 6901 R	1GAS1S	S 6005 G
FO122S	S 3820 R	FOECO021	S 5013 PE	FOECO143	S 5164 PE	10505	S 1001 DR	1GAS2S	S 1836 B
FO189S	S 5030 R	FOECO021	S 5002 PE	FOECO144	S 5171 PE	10506	S 3274 DR	1GAS3S	S 6007 G
FO194S	S 5026 PE	FOECO022	S 5015 PE	FOECO146	S 5139 PE	10510	S 3485 R	1GAS9S	S 6006 G
FO195S	S 5052 PE	FOECO023	S 5023 PE	FOECO147	S 5160 PE	10593	S 5120 R	20001	S 3592 A
FO200S	S 3900 R	FOECO024	S 5022 PE	FOECO148	S 5216 PE	10597	S 3475 R	20007	S 3593 A
FO201S	S 1600 R	FOECO025	S 5144 PE	FOECO149	S 5178 PE	10599		20008	S 3600 A
FO202S	S 2900 R	FOECO026	S 5148 PE	FOGAS1S	S 6005 G	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6901 R	20009	S 7C09 A
FO203S	S 2327 R	FOECO027	S 5223 PE	FOGAS2S	S 1836 B	10599		20015	S 3B44 A
FO204S	S 3435 R	FOECO030	S 5033 PE	FOGAS3S	S 6007 G	(HYUNDAI, KIA)	S 6902 R	200200	S 3793 A
FO206S	S 5600 R	FOECO031	S 5095 PE	FOGASSS	S 6006 G	10601	S 2290 R	200201	S 3795 A
FO210S	S 3263 R	FOECO032	S 5039 PE	FOH01S	S 3615 R	10604	S 3255 R	20043	S 3688 A
FO212S	S 3264 R	FOECO033	S 5018 PE	FOH03S	S 5071 PE	10703		20098	S 3075 A
FO213S	S 3248 DR	FOECO035	S 5030 PE	FOH04S	S 5053 PE	(SUBARU)	S 3259 R	20100	S 8302 A
FO214S	S 3251 R	FOECO036	S 5056 PE	FOH04U	S 3545 R	10703		20101	S 6200 A
FO215S		FOECO037	S 5032 PE	FOH05S	S 3265 R	(MITSUBISHI)	S 6901 R	20102	S 4200 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3477 R	FOECO038	S 5027 PE	FOK05S	S 3472 R	10705	S 3259 R	20108	S 7680 A
FO279S		FOECO039	S 5067 PE	FOK06S	S 3486 R	10800	S 3490 R	20110	S 9750 A
(TOYOTA)	S 3253 R	FOECO041	S 5041 PE	FOL01S	S 3254 R	10891	S 3418 R	20111	S 7D79 A
FO279S (ISUZUKI)	S 8540 R	FOECO045	S 5043 PE	FOL02S	S 3297 R	10898	S 3251 R	20114	S 7605 A
FO297S	S 3476 R	FOECO048	S 5066 PE	FOL03S	S 3254 R	10901	S 3234 R	20120	S 7159 A
FO300S	S 6220 R	FOECO051	S 5116 PE	FOL06S	S 3210 R	10904	S 3236 DR	20121	S 2720 A
FO307S	S 4900 R	FOECO053	S 5069 PE	FOL09S	S 3632 R	10916	S 0320 R	20127	S 8012 A
FO313S	S 3258 R	FOECO054	S 5077 PE	FOL11S	S 5159 PE	10997	S 3652 R	20128	S 0412 A
FO314S	S 3274 DR	FOECO055	S 5074 PE	FOM00S	S 5035 PE	10H03	S 3210 R	20133	S 1710 A
FO315S	S 3261 R	FOECO056	S 5075 PE	FOM01S	S 3479 R	10H04	S 5053 PE	20134	S 3362 A
FO316S	S 3265 R	FOECO058	S 5049 PE	FOM02S	S 3565 R	10H05	S 3265 R	20135	S 3352 A
FO322S	S 3413 R	FOECO059	S 5091 PE	FOM03S	S 3478 R	10K05	S 3472 R	20136	S 9380 A
FO351S	S 5037 PE	FOECO060	S 5060 PE	FOW01S	S 3255 R	10K06	S 3486 R	20142	S 3576 A
FO394S	S 1530 R	FOECO061	S 5050 PE	FOW02S	S 3585 R	10L06	S 3584 R	20145	S 3556 A
FO398S	S 7130 R	FOECO062	S 5058 PE	JFA440S	S 3497 A	10L09	S 3632 R	20148	S 3B76 A
FO401S	S 6220 R	FOECO063	S 5040 PE	JFA474S	S 3471 A	10M00	S 5035 PE	20149	S 3724 A
FO402S	S 8240 R	FOECO067	S 5167 PE	JFA514S	S 3781 A	10M01	S 3479 R	20154	S 3B22 A
FO406S	S 3243 R	FOECO068	S 5094 PE	JFA86S	S 3327 A	10M02	S 3565 R	20155	S 3A59 A
FO410S	S 3265 R	FOECO069	S 5168 PE	JFAAMA3	S 4129 CA	10M03	S 3478 R	20159	S 3C54 A
FO411S	S 3820 R	FOECO070	S 5163 PE	JFAASZ04		10W01	S 3255 R	20193	S 7397 A
FO497S	S 3246 R	FOECO072	S 5186 PE	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C	10W02	S 3585 R	20194	S 1060 A
FO498S	S 3265 R	FOECO073	S 5064 PE	JFAATY1	S 3197 C	1EC0013	S 5010 PE	20196	S 3001 A
FO500S	S 0920 R	FOECO074	S 5063 PE	JFC528S	S 4126 NR	1EC0014	S 5038 PE	20197	S 9540 A
FO501S	S 4240 R	FOECO076	S 5151 PE	JFOECO056	S 5075 PE	1EC0022	S 5015 PE	20199	S 3210 A
FO502S	S 6901 R	FOECO077	S 5150 PE			1EC0023	S 5023 PE	20200	S 3385 A
FO503S	S 9220 R	FOECO079	S 5028 PE	JAPKO	S 1305 C	1EC0024	S 5022 PE	202000	S 3625 A
FO505P	S 1001 DR	FOECO080	S 5541 PO	SOFIMA	S 3197 C	1EC0026	S 5148 PE	202004	S 7B91 A
FO505S	S 1001 DR	FOECO083	S 5548 PO		S 0130 R	1EC0027	S 5223 PE	202005	S 3721 A
FO506S	S 3274 DR	FOECO085	S 5257 PE		S 5034 PE	1EC0030	S 5033 PE	202009	S 3603 A
FO510S	S 3485 R	FOECO086	S 5010 PE		S 10008	1EC0031	S 5095 PE	20201	S 7900 A
FO593S	S 5120 R	FOECO089	S 3210 PO	(HONDA)	S 5072 PE	1EC0032	S 5039 PE	202010	S 3A85 A
FO595S	S 3418 R	FOECO091	S 0220 PO		S 10008	1EC0036	S 5056 PE	202011	S 3B71 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

202012	S 3660 A	20436	S 3380 A	20908	S 3281 A	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3242 C	SENZA VALVOLA(WITHOUT VALVE)	S 5582 GC
202014	S 3A91 A	20437	S 2612 A	20909	S 3C45 A	21H04	S 3108 C	30103	S 8340 NR
202016	S 3B86 A	20438	S 3591 A	20910	S 3544 A	21H09	S 3159 C	30106	S 1020 NR
20203	S 5200 A	20439	S 3325 A	20914	S 3B42 A	21H11	S 3112 C	30108	S 5320 NR
20204	S 4800 A	20441	S 3573 A	20918	S 3659 A	21H17	S 3333 C	30109	S 1410 NR
20205	S 3480 A	20442	S 3408 A	20924	S 3652 A	21H23	S 3145 C	30120	S 1710 B
20207	S 4090 A	20444	S 3451 A	20927	S 3677 A	21H27	S 3394 C	30190	S 4444 NR
20213	S 6340 A	20445	S 3617 A	20974	S 0902 A	21H28	S 3208 C	30197	S 4398 NR
20215	S 7890 A	20449	S 3313 A	20985	S 3284 A	21H29	S 3191 C	30200	S 6045 NE
20231	S 6340 A	20450	S 3081 A	20987	S 6930 A	21H31	S 3212 C	30208	S 8340 NR
20234	S 7172 A	20454	S 3619 A	20991		21HY03	S 3118 C	30215	S 0410 NR
20238	S 3076 A	20455	S 3503 A	(MITSUBISHI)	S 2950 A	21HY05	S 3119 C	30236	S 1802 B
20249	S 3143 A	20456	S 3B05 A	20995	S 7193 A	21HY07	S 3407 C	30240	S 4411 NR
20250	S 9110 A	20457	S 3A56 A	20999	S 5172 A	21HY08	S 3400 C	30256	S 4452 NR
20251	S 3505 A	20458	S 3B08 A	20H01	S 7648 A	21HY32	S 3396 C	30259	
20252	S 3788 A	20459	S 3A54 A	20H02	S 3287 A	21HY33	S 3379 C	(SENZA STAFFAWITHOUT BRACKET)	S 1A16 B
20253	S 3334 A	20460	S 3C39 A	20H03	S 9212 A	21HY38	S 3387 C	30295	S 4413 NR
20255	S 5822 A	20462	S 3A40 A	20H04	S 3174 A	21JE1	S 3257 C	30300	S 7420 NR
20257	S 4822 A	20464	S 3525 A	20H05	S 3229 A	21K00	S 3240 C	30322	S 1828 B
20258	S 3248 A	20470	S 3C63 A	20H06	S 3309 A	21K09	S 3116 C	30351	S 4343 NR
20259	S 7691 A	20474	S 3471 A	20H08	S 3224 A	21K10	S 3111 C	30394	S 1664 B
20261	S 3554 A	20486	S 3249 A	20H09	S 6212 A	21K11	S 3121 C	30418	S 4435 NR
20262	S 3504 A	20487	S 3238 A	20H10	S 8212 A	21K17	S 3259 C	30424	S 4196 NR
20264	S 3785 A	20488	S 3068 A	20H11	S 3307 A	21K18	S 3152 C	30498	S 1621 B
20266	S 3A86 A	20494	S 7174 A	20H12	S 3280 A	21K19	S 3261 C	30500	S 4119 NR
20267	S 3639 A	20495	S 3236 A	20H13	S 3326 A	21K20	S 3149 C	30502	
20268	S 3A97 A	20496	S 0620 A	20H14	S 3403 A	21K21	S 3273 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR
20269	S 3470 A	20498	S 1210 A	20H15	S 3A55 A	21LR2	S 3105 C	30502	
20276	S 3288 A	20500	S 3506 A	20H16	S 3468 A	21LR3		(MAZDA)	S 4392 NR
20277	S 5560 A	20508	S 9980 A	20H17	S 3496 A	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3316 C	30507	S 4465 NR
20278	S 3247 A	20509	S 7580 A	20H20	S 3B01 A	21LR4	S 3231 C	30509	S 7210 NR
20279	S 9602 A	20510		20H22	S 3A95 A	21MA12	S 3397 C	30519	S 1731 B
20282	S 7C10 A	(MITSUBISHI)	S 6320 A	20H23	S 3574 A	21MA15	S 3330 C	30528	S 4126 NR
20283	S 3289 A	20511	S 7581 A	20H24	S 3538 A	21MA16	S 3368 C	30573	S 1825 B
20284	S 3338 A	20512	S 7604 A	20H27	S 3437 A	21MA18	S 3383 C	30574	S 4423 NR
20286	S 9102 A	20514	S 3781 A	20H31	S 3634 A	21MA19	S 3365 C	30585	S 1749 B
20287	S 7582 A	20515	S 7580 A	20H32	S 3C42 A	21MA4	S 4283 CA	30611	S 4326 NR
20288	S 9402 A	20516	S 7171 A	20H33	S 3A21 A	21MA5	S 3093 C	30695	S 8500 NR
20291	S 7D10 A	20523	S 7282 A	20H35	S 3710 A	21MA8	S 3120 C	30707	S 1541 B
20292	S 7583 A	20524	S 3220 A	20K02	S 3130 A	21MI2	S 3338 C	30988	S 4005 NR
20298	S 4490 A	20526	S 7A72 A	20K06	S 3295 A	21MI3	S 3128 C	30989	S 6013 NE
20299		20531	S 3533 A	20K10	S 3312 A	21MI5	S 4220 CA	30991	S 9600 NR
(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	20534	S 3709 A	20K11	S 3308 A	21MI6	S 4147 CA	30995	S 2410 NR
20301	S 4200 A	20575	S 7A72 A	20K14	S 7E34 A	21MI7	S 3218 C	30997	S 4331 NR
20302	S 4400 A	20578	S 3126 A	20K15	S 3386 A	21MI8	S 3274 C	30H03	S 4012 NR
20311	S 3A53 A	20586	S 3221 A	20K16	S 3363 A	21MI9	S 3384 C	30H04	S 4460 NR
20321	S 1130 A	20587	S 3275 A	20K18	S 3B06 A	21NS0	S 3052 C	30H05	S 4439 NR
20323	S 2130 A	20589	S 3070 A	20K19	S 3382 A	21NS10	S 3146 C	30H11	S 4443 NR
20327	S 8260 A	20590	S 3336 A	20K20	S 3A64 A	21NS13	S 3223 C	30K03	
20331	S 3277 A	20592	S 3286 A	20K22	S 3469 A	21NS14	S 3367 C	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4339 NR
20332	S 3335 A	20593	S 3285 A	20K27	S 3723 A	21NS15	S 3215 C	30K09	S 4445 NR
20335	S 3409 A	20597	S 7E44 A	20K28	S 3631 A	21NS18	S 3388 C	30L02	S 6600 NR
20337	S 3344 A	20598	S 3222 A	20K29	S 3632 A	21NS2	S 3051 C	30L05	
20338	S 3787 A	20599	S 2110 A	20K30	S 3627 A	21NS20	S 4320 CA	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR
20340	S 3626 A	20615	S 3088 A	20K31	S 3594 A	21NS22	S 3389 C	30L05	
20341	S 2722 A	20616	S 3B03 A	20L02	S 3268 A	21NS4	S 3035 C	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR
20342	S 3A99 A	20618	S 7173 A	20L10	S 3068 A	21NS6	S 3104 C	30L08	S 8500 NR
20343	S 3779 A	20692	S 3B04 A	20L14	S 3555 A	21NS7	S 3258 C	30M01	S 1835 B
20344	S 3786 A	20710		20L17	S 3C03 A	21NS8	S 3218 C	30M02	S 2320 NR
20345	S 7B74 A	(TOYOTA)	S 3397 A	20L18	S 3559 A	21NS9	S 3214 C	30VW01	S 4144 NR
20346	S 3390 A	20714	S 3615 A	20L21	S 3A63 A	21SB0	S 3249 C	30VW02	S 4145 NR
20383	S 3169 A	20715	S 3283 A	20M00	S 7386 A	21SZ16	S 3424 C	30W01	S 1843 B
20384	S 3177 A	20801	S 3328 A	20M01	S 3252 A	21TY0	S 3117 C	3EC0002	S 6006 NE
20385	S 3102 A	20803	S 3610 A	20M03	S 3466 A	21TY11	S 3185 C	3EC0004	S 6688 N
20387	S 3103 A	20807	S 5610 A	20M04	S 3B20 A	21TY15	S 3299 C	3EC0005	S 0910 NC
20389	S 3178 A	20815	S 3269 A	20S06	S 3C44 A	21TY2	S 3050 C	3EC0007	S 6686 N
20392	S 7522 A	20817	S 5503 A	20W00	S 7274 A	21TY20	S 4331 CA	3EC0008	S 0914 NC
20394	S 3099 A	20819	S 3384 A	20W01	S 3105 A	21TY7	S 3125 C	3EC0009	S 6689 N
20397	S 3173 A	20822	S 3391 A	20W02	S 3104 A	21TY9	S 3147 C	3EC0010	S 0920 NC
20400	S 3618 A	20823	S 3383 A	20W04	S 3337 A	21W1	S 3138 C	3EC0011	S 6691 N
20407	S 2340 A	20824	S 3725 A	20W05	S 3279 A	21W11	S 3141 C	3EC0013	S 6131 NE
20412	S 7599 A	20826	S 9502 A	20W07	S 3278 A	21W12	S 3151 C	3EC0014	S 0491 N
20413	S 3256 A	20827	S 4912 A	20W08	S 3392 A	21W13	S 3126 C	3EC0015	S 6687 N
20416	S 8010 A	20828	S 3347 A	20W09	S 3676 A	21W14	S 3144 C	3EC0017	S 0492 N
20417		20829	S 3628 A	20W12	S 3404 A	21W15	S 3254 C	3EC0018	S 6077 NE
(HONDA)	S 7591 A	20831	S 3A96 A	20W13	S 3701 A	21W16	S 3220 C	3EC0019	S 6003 NE
20418	S 7525 A	20832	S 3405 A	20W14	S 3569 A	21W18	S 4224 CA	3EC0032	S 6012 NE
20420	S 7590 A	20843	S 3C40 A	20W19	S 3653 A	21W2	S 3133 C	3EC0036	S 6073 NE
20421	S 7589 A	20844	S 3C41 A	21CH1	S 3122 C	21W3	S 3142 C	3EC0038	S 6102 NE
20422	S 9610 A	20884	S 3270 A	21CH3	S 3150 C	21Z01	S 3201 C	3EC0040	S 6104 NE
20423	S 3255 A	20885	S 3A84 A	21CH5	S 4295 CA	21Z03	S 3075 C	3EC0075	S 0929 NC
20424	S 3231 A	20886	S 3327 A	21DC01	S 3293 C	21Z07	S 3222 C	3EC0076	S 6023 NE
20427	S 3237 A	20889	S 0378 A	21DG0	S 3239 C	21Z09	S 3183 C	3EC0080	S 1019 NE
20429	S 3228 A	20896	S 3A50 A	21H00	S 3063 C	21Z10	S 3186 C	3EC0082	S 6033 NE
20431	S 7523 A	20898	S 3537 A	21H01	S 3232 C	21Z11	S 3426 C	3EC0083	S 6047 NE
20432	S 7601 A	20899	S 3461 A	21H012	S 3160 C	21Z12	S 3249 C	3EC0084	S 6074 NE
20434	S 3232 A	20900	S 9680 A	21H013	S 3163 C	30001	S 4030 NR	3EC0093	S 1076 NE
20435	S 3276 A	20906	S 7E50 A	21H015	30100			3EC0095	S 6139 NE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPERIODEN > CRUCE DE REFERENCIAS



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

KL404/16	S 5392 GC	KL6	S 1594 B	KX204D	S 0491 N	LA1040		LA186/S	S 3197 C	
KL404/17	S 5393 GC	KL60	S 1510 B	KX206D	S 6687 N (BR)		S 3260 C	LA189	S 3098 C	
KL404/25	S 5393 GC	KL600D	S 4050 NR	KX208D	S 6H20 NE	LA1041		LA19	S 3071 C	
KL409	S 1817 B	KL61	S 1514 B	KX21	S 6481 N (BR)		S 3103 C	LA191/S	S 3143 C	
KL41	S 6600 NR	KL63	S 1010 B	KX211D	S 6037 NE	LA1043		LA195/S	S 3119 C	
KL410	S 4426 NR	KL630	S 3ONE NR	KX217D	S 6057 NE (BR)		S 3222 C	LA196	S 3155 C	
KL410D	S 4426 NR	KL631	S 5320 NR	KX218D	S 0492 N	LA1044		LA197		
KL414	S 4086 NR	KL632D	S 4052 NR	KX219D	S 6020 NE (BR)		S 3127 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3228 C	
KL416/1	S 1948 B	KL633D	S 9030 NR	KX21D	S 6481 N	LA1045		LA199	S 3248 C	
KL418	S 4343 NR	KL638	S 4110 NR	KX220D	S 6007 NE (BR)		S 3249 C	LA21	S 3001 C	
KL43	S 6600 NR	KL639D	S 4073 NR	KX222D	S 6012 NE	LA1047		LA216	S 3123 C	
KL430	S 5320 NR	KL630F	S 1010 B	KX226D	S 6018 NE (BR)		S 3218 C	LA220	S 3102 C	
KL430D	S 5320 NR	KL65	S 1583 B	KX228D	S 6021 NE	LA1048		LA221/S	S 3255 C	
KL431	S 7420 NR	KL658	S 1921 B	KX229D	S 0929 NC (BR)		S 3379 C	LA226	S 3017 C	
KL431D	S 7420 NR	KL659	S 1953 B	KX23	S 7111 NC	LA1049		LA227	S 3106 C	
KL432	S 7520 NR	KL66	S 1569 B	KX231D	S 6054 NE (BR)		S 3026 C	LA229	S 3110 C	
KL432D	S 7520 NR	KL660	S 1922 B	KX23D	S 7111 NC	LA1056		LA23	S 3018 C	
KL434	S 1776 B	KL69	S 1A10 B	KX24	S 8111 NC (BR)		S 3156 C	LA230	S 3104 C	
KL440/03	S 5394 GC	KL703	S 1649 B	KX245/4D	S 6073 NE	LA1057		LA232	S 3227 C	
KL440/15	S 4026 NR	KL705	S 1951 B	KX24D	S 8111 NC (BR)		S 3069 C	LA234	S 3246 C	
KL440/18	S 4026 NR	KL707	S 1071 B	KX25	S 6181 N	LA1058		LA235/S	S 3310 C	
KL440/23	S 4026 NR	KL71	S 1747 B	KX265D	S 6058 NE (BR)		S 3247 C	LA237	S 3082 C	
KL440/27	S 5394 GC	KL72	S 1710 B	KX268D	S 6045 NE	LA1059		LA239/S	S 3226 C	
KL440/3	S 5394 GC	KL72/1	S 1710 B	KX31D	S 6055 NE (BR)		S 3257 C	LA24	S 3013 C	
KL440/35	S 5394 GC	KL723D	S 4077 NR	KX335D	S 6123 NE	LA107		S 3230 C	S 3088 C	
KL440/37	S 5582 GC	KL736/1D	S 1952 B	KX338/22D	S 6114 NE	LA108		S 3083 C	S 3162 C	
KL440/41	S 4026 NR	KL737	S 4126 NR	KX338/26D	S 6115 NE	LA109		S 3050 C	S 3236 C	
KL440/43	S 5394 GC	KL749	S 1731 B	KX34	S 6311 N	LA1099/S		LA25	S 3016 C	
KL440/44	S 4025 NR	KL75	S 7600 NR	KX340D	S 6072 NE (BR)		S 3143 C	LA252	S 3247 C	
KL440/6	S 5582 GC	KL752/2D	S 4186 NR	KX341	S 6025 NE	LA11		S 3015 C	S 3065 C	
KL446	S 4445 NR	KL752/5D	S 4187 NR	KX342	S 6026 NE	LA1101		LA269	S 3117 C	
KL447	S 4002 NR	KL763D	S 4857 B	KX344D	S 6077 NE (BR)		S 3233 C	LA27	S 3099 C	
KL451	S 4130 NR	KL767	S 1994 B	KX35	S 7411 N	LA1105		LA280	S 3231 C	
KL454	S 4001 NR	KL77	S 7601 NR	KX385D	S 6102 NE (N.1 FILTRO/FILTER) (BR)		S 3228 C	LA288	S 3316 C	
KL458	S 1844 B	KL77/1	S 7601 NR	KX386	S 6038 NE	LA1139		S 3330 C	S 3214 C	
KL469	S 4087 NR	KL775	S 4030 NR	KX387D	S 6074 NE	LA1156/S		S 3332 C	S 3134 C	
KL470	S 1850 B	KL777D	S 4015 NR	KX393D	S 6020 NE	LA1157/S		S 3277 C	S 3338 C	
KL473	S 1839 B	KL778	S 4106 NR	KX398	S 6052 NE	LA1159		S 3326 C	S 3115 C	
KL474	S 4412 NR	KL779	S 4343 NR	KX399D	S 6034 NE	LA117		S 3045 C	S 3111 C	
KL476	S 4430 NR	KL78	S 1768 B	KX404D	S 6033 NE	LA1171		LA301	S 3112 C	
KL476D	S 4430 NR	KL780	S 4128 NR	KX42			S 3123 C	LA304	S 3132 C	
KL477	S 1838 B	KL781	S 4115 NR (FIAT, FIAT ALLIS, IVECO)		S 4211 N	LA1174		S 3299 C	S 3124 C	
KL478	S 1824 B	KL787	S 4145 NR	KX420D	S 6104 NE	LA1176		S 3389 C	S 3137 C	
KL483	S 4450 NR	KL788	S 4127 NR	KX43	S 0101 N	LA118		S 3058 C	LA31	S 3006 C
KL484	S 4418 NR	KL79	S 1718 B	KX479D	S 6138 NE	LA119		S 3035 C	LA32	S 3028 C
KL485/05	S 4113 NR	KL792	S 4099 NR	KX491D	S 6122 NE	LA120		S 3031 C	LA32/2	S 3028 C
KL485/05D	S 4113 NR	KL80	S 1A06 B	KX492	S 6065 NE	LA1202		S 3390 C	LA32/3	S 3028 C
KL485/15D	S 4147 NR	KL82	S 1841 B	KX493D	S 6129 NE	LA1205		S 3388 C	LA33	S 3061 C
KL485/19D	S 4147 NR	KL83	S 1515 B	KX494D	S 6130 NE	LA121		S 3114 C	LA34	S 3019 C
KL485/5D	S 4113 NR	KL832D	S 4088 NR	KX49D	S 2161 N	LA122		LA343	S 3145 C	
KL488	S 1828 B	KL834	S 4114 NR	KX505D	S 6131 NE (N.1 FILTRO/FILTER)		S 3108 C	LA344	S 3159 C	
KL490/1D	S 4112 NR	KL834D	S 4114 NR	KX515	S 6053 NE	LA122/S		S 3108 C	LA345	S 3249 C
KL490D	S 4111 NR	KL838	S 4033 NR	KX516/S	S 6071 NE	LA123		S 3042 C	LA346/S	S 3120 C
KL494	S 4437 NR	KL84	S 1722 B	KX54	S 6010 N	LA1255		LA347	S 3077 C	
KL497	S 4004 NR	KL84/2	S 1848 B	KX63/1	S 0422 N (BR)		S 3211 C	LA348	S 3184 C	
KL497D	S 4004 NR	KL85	S 1513 B	KX68D	S 2161 N	LA1258/S		LA349/S	S 3333 C	
KL5	S 1699 B	KL86	S 3900 B	KX69	S 6005 NE (BR)		S 3164 C	LA35	S 3024 C	
KL505	S 4131 NR	KL87	S 1834 B	KX70D	S 6006 NE	LA126		S 3252 C	LA36	S 3010 C
KL506	S 4459 NR	KL873	S 4144 NR	KX74	S 0911 NC	LA127		S 3090 C	LA360	S 3105 C
KL508	S 1712 B	KL88	S 1507 B	KX75	S 0912 NC	LA129		S 3094 C	LA361	S 3141 C
KL509	S 1592 B	KL9	S 1500 B	KX75D	S 0912 NC	LA130		S 3052 C	LA362	S 3126 C
KL51	S 1506 B	KL912	S 4149 NR	KX78D	S 6689 N	LA134		S 3087 C	LA366/S	S 3274 C
KL511	S 4133 NR	KL913	S 4151 NR	KX79D	S 6686 N	LA135		S 3041 C	LA368	S 3133 C
KL516	S 1749 B	KL914	S 4150 NR	KX80D	S 6001 NE	LA136		S 3086 C	LA37	S 3007 C
KL517	S 1751 B	KL915	S 1946 B	KX81D	S 0914 NC	LA137		S 3386 C	LA371	S 3218 C
KL521	S 1565 B	KL916	S 1950 B	KX83D	S 6687 N	LA138		S 3038 C	LA376	S 3404 C
KL522	S 1556 B	KL93	S 1506 B	KX84D	S 6688 N	LA142		S 3149 C	LA377	S 3142 C
KL531	S 1825 B	KL94	S 1511 B	KX85D	S 6003 NE	LA143		S 3075 C	LA379	S 3385 C
KL554	S 4451 NR	KL947	S 4193 NR	KX86/1D	S 6023 NE	LA144		S 3043 C	LA382	S 3131 C
KL554D	S 4451 NR	KL949	S 4148 NR	KX87D	S 6691 N	LA152		S 3023 C	LA385	S 3156 C
KL555	S 1515 B	KL95	S 1561 B	KX9	S 7440 N	LA153		S 3040 C	LA386	S 3153 C
KL559	S 1842 B	KL950	S 4194 NR	LA10	S 3085 C	LA155		S 3109 C	LA387	S 3206 C
KL560	S 1558 B	KL96	S 1924 B	LA100	S 3063 C	LA156		S 3095 C	LA39	S 3205 C
KL563	S 1802 B	KL977D	S ONEB NR	LA10103	S 3024 C	LA156/1		S 3245 C	LA394/S	
KL566	S 0ONE NR	KL983D	S 9261 B	LA102	S 3158 C	LA157		S 3125 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3328 C
KL567	S 1ONE NR	KL985	S 1985 B	LA1030/S		LA158		S 3093 C	LA395	S 3147 C
KL568	S 2ONE NR	KL99	S 5600 NR (BR)		S 3226 C	LA167		S 3069 C	LA396	S 3146 C
KL569	S 5170 GC	KLH44/22	S 5430 GC	LA1031		LA168/S		S 3095 C	LA397	S 3344 C
KL570	S 1830 B	KLH44/25	S 5418 GC (BR)		S 3088 C	LA169		S 3076 C	LA404	S 3051 C
KL571	S 1831 B	KX12	S 6645 N	LA1033		LA171		S 3101 C	LA408	S 3222 C
KL572	S 1840 B	KX13	S 9091 N (BR)		S 3227 C	LA175		S 3107 C	LA411	S 3188 C
KL573	S 1843 B	KX13D	S 9091 N	LA1034		LA177		S 3046 C	LA411	S 3130 C
KL579D	S 1852 B	KX178D	S 6014 NE (BR)		S 3158 C	LA18		S 3049 C	LA412	S 3136 C
KL581	S 4156 NR	KX183D	S 0920 NC	LA1035		LA180		S 3122 C	LA421	S 3151 C
KL59	S 1770 B	KX192D	S 6015 NE (BR)		S 3091 C	LA181		S 3148 C	LA422	S 3113 C
KL592	S 1958 B	KX199D	S 6013 NE	LA1037		LA182		S 3189 C	LA424	S 3218 C
KL596	S 1920 B	KX20	S 8381 NC (BR)		S 3231 C	LA183		S 3250 C	LA428/S	S 3154 C
KL599	S 4072 NR	KX201D	S 6022 NE	LA1039	S 3206 C	LA184		S 3039 C	LA435	S 3123 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

LA439	S 3161 C	LA674/S	S 3239 C	LAK129	S 4131 CA	LAK46	S 4165 CA	LX1045	S 3180 A
LA44	S 3004 C	LA679/S	S 3070 C	LAK129/1	S 4246 CA	LAK463	S 4170 CA	LX1046	S 0802 A
LA440	S 3118 C	LA682	S 3426 C	LAK1294	S 4292 CA	LAK467/S	S 4231 CA	LX1047	S 3263 A
LA441	S 3152 C	LA686	S 3276 C	LAK1297/S		LAK469	S 4233 CA	LX1048	S 3180 A
LA443	S 3093 C	LA74	S 3030 C	(CN)	S 4254 CA	LAK472	S 4178 CA	LX1049	S 3238 A
LA444/S	S 3259 C	LA742	S 3224 C	LAK1307		LAK478	S 4147 CA	LX105	S 1420 A
LA447	S 3208 C	LA745	S 3379 C	(CN)	S 4320 CA	LAK485	S 4220 CA	LX1053	S 3396 A
LA449	S 3183 C	LA75	S 3047 C	LAK136	S 4122 CA	LAK49	S 4197 CA	LX106	S 0936 A
LA45	S 3013 C	LA751/S	S 3311 C	LAK1377/S	S 4294 CA	LAK490	S 4266 CA	LX1061	S 3269 A
LA451	S 3128 C	LA76/S	S 3037 C	LAK138	S 4111 CA	LAK52	S 4118 CA	LX1073	S 2302 A
LA452	S 3260 C	LA77	S 3012 C	LAK141	S 4104 CA	LAK54	S 4126 CA	LX1074	S 3302 A
LA453	S 3407 C	LA78	S 3034 C	LAK142	S 4103 CA	LAK56	S 4107 CA	LX1075	S 3231 A
LA457	S 3157 C	LA785		LAK1517	S 4319 CA	LAK57	S 4194 CA	LX1076	S 3275 A
LA46	S 3011 C	(BR)	S 3207 C	LAK153	S 4171 CA	LAK59	S 4169 CA	LX1077	S 7193 A
LA460	S 3294 C	LA79	S 3079 C	LAK155	S 4274 CA	LAK593	S 4198 CA	LX1078	S 6302 A
LA461	S 3329 C	LA8	S 3021 C	LAK156	S 4133 CA	LAK613/S	S 4242 CA	LX1079	S 3218 A
LA462	S 3160 C	LA80	S 3026 C	LAK157	S 4273 CA	LAK62	S 4128 CA	LX108	S 7660 A
LA463	S 3207 C	LA809	S 3190 C	LAK158	S 4271 CA	LAK63	S 4109 CA	LX1080	S 5602 A
LA464	S 3191 C	LA81		LAK167	S 4156 CA	LAK630/S	S 4241 CA	LX1083	S 3216 A
LA467/S	S 3229 C	(BR)	S 3064 C	LAK169	S 4115 CA	LAK633		LX1085	S 3305 A
LA468/S	S 3164 C	LA811	S 3233 C	LAK171	S 4137 CA	(BR)	S 4248 CA	LX109	S 0420 A
LA477/S	S 3005 C	LA813	S 3209 C	LAK173		LAK636	S 4286 CA	LX113	S 0978 A
LA471	S 3116 C	LA817/S		(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4240 CA	LAK64	S 4105 CA	LX1137/S	S 3B42 A
LA472	S 3254 C	(BR)	S 3214 C	LAK173/S	S 4240 CA	LAK667	S 4222 CA	LX1139	S 7582 A
LA475	S 3185 C	LA819		LAK175	S 4201 CA	LAK684	S 4217 CA	LX114	S 0976 A
LA476	S 3138 C	(BR)	S 3396 C	LAK181	S 4124 CA	LAK686	S 4234 CA	LX1140	S 7583 A
LA477	S 3103 C	LA82	S 3232 C	LAK181/1	S 4376 CA	LAK70	S 4151 CA	LX1141	S 3432 A
LA48	S 3292 C	LA83	S 3059 C	LAK182	S 4148 CA	LAK708		LX1142	S 7356 A
LA482	S 3208 C	LA832	S 3327 C	LAK184	S 4282 CA	(CN)	S 4109 CA	LX1143	S 1302 A
LA483/S	S 3219 C	LA833	S 3383 C	LAK189	S 4134 CA	LAK73/S	S 4108 CA	LX1148	S 3283 A
LA484	S 3400 C	LA84	S 3057 C	LAK191/S	S 4164 CA	LAK74	S 4230 CA	LX117	S 3952 A
LA49	S 3014 C	LA851	S 3240 C	LAK196	S 4174 CA	LAK75	S 4143 CA	LX118	S 9530 A
LA495/S	S 3163 C	LA87	S 3060 C	LAK197		LAK751/S	S 4287 CA	LX119	S 7420 A
LA499		LA873/S	S 3253 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4127 CA	LAK77	S 4116 CA	LX1211	S 2012 A
(BR)	S 3074 C	LA875	S 3422 C	LAK197/S	S 4127 CA	LAK78	S 4106 CA	LX1213	S 3317 A
LA501/S	S 3397 C	LA876	S 3396 C	LAK216	S 4306 CA	LAK8	S 4235 CA	LX1220	S 3350 A
LA506	S 3244 C	LA877	S 3320 C	LAK220	S 4136 CA	LAK809	S 4199 CA	LX123	S 9780 A
LA51/S	S 3009 C	LA888	S 3298 C	LAK221/S	S 4243 CA	LAK81	S 4102 CA	LX124	S 7780 A
LA516		LA889	S 3211 C	LAK225/S	S 4302 CA	LAK812	S 4226 CA	LX1240	S 2755 A
(CN)	S 3147 C	LA891	S 3293 C	LAK226	S 4118 CA	LAK813	S 4256 CA	LX1249	S 3399 A
LA52	S 3017 C	LA896/S	S 3121 C	LAK227	S 4237 CA	LAK814	S 4249 CA	LX1250	S 3455 A
LA531	S 3261 C	LA897	S 3257 C	LAK228	S 4118 CA	LAK816	S 4314 CA	LX1253	S 7603 A
LA54	S 3091 C	LA9	S 3027 C	LAK229	S 4145 CA	LAK83	S 4281 CA	LX1257	S 6702 A
LA54/1	S 3418 C	LA902		LAK230	S 4232 CA	LAK848/S	S 4255 CA	LX1258	S 8302 A
LA56	S 3023 C	(BR)	S 3325 C	LAK232	S 4142 CA	LAK852	S 4285 CA	LX1259	S 3397 A
LA569	S 3150 C	LA903		LAK234	S 4318 CA	LAK855	S 4312 CA	LX126	S 3780 A
LA57	S 3044 C	(BR)	S 3215 C	LAK235/S	S 4283 CA	LAK859	S 4223 CA	LX1260	S 3A46 A
LA58	S 3002 C	LA907		LAK238	S 4297 CA	LAK87	S 4196 CA	LX1261	S 3367 A
LA586	S 3186 C	(BR)	S 3189 C	LAK239/S	S 4153 CA	LAK875	S 4218 CA	LX1262	S 3315 A
LA587	S 3149 C	LA909		LAK241	S 4221 CA	LAK879	S 4236 CA	LX1264/S	S 3B25 A
LA60	S 3084 C	(BR)	S 3218 C	LAK242	S 4119 CA	LAK888	S 4219 CA	LX1266	S 3001 A
LA601		LA912/S	S 3212 C	LAK243	S 4123 CA	LAK891	S 4257 CA	LX1268	S 0802 A
(BR)	S 3317 C	LA913	S 3317 C	LAK246	S 4149 CA	LAK917		LX1269	S 3316 A
LA607		LA918	S 3243 C	LAK248	S 4154 CA	(CN)	S 4222 CA	LX1270	S 9540 A
(BR)	S 3160 C	LA921/S	S 3313 C	LAK25	S 4317 CA	LAK922	S 4248 CA	LX1272	S 3284 A
LA608		LA922	S 3210 C	LAK250	S 4140 CA	LAK923	S 4244 CA	LX1277	S 1902 A
(BR)	S 3191 C	LA923	S 3256 C	LAK251	S 4144 CA	LAK93	S 4101 CA	LX1282	S 5702 A
LA609		LA93	S 3032 C	LAK252	S 4146 CA	LAK96	S 4113 CA	LX1286	S 3289 A
(BR)	S 3083 C	LA931	S 3367 C	LAK255	S 4139 CA	LAK98	S 4247 CA	LX1288	S 0902 A
LA611/S		LA932/S	S 3258 C	LAK280	S 4155 CA	LAKG113/S	S 4129 CA	LX1289/1	S 3366 A
(BR)	S 3274 C	LA933	S 3374 C	LAK293	S 4158 CA	LAO57	S 4194 CA	LX129	S 8580 A
LA612		LA947	S 3323 C	LAK295/S	S 4215 CA	LKK116/S	S 4130 CA	LX1294	S 2023 A
(BR)	S 3157 C	LA95	S 3127 C	LAK297	S 4150 CA	LKK165/S	S 4132 CA	LX1295	S 8920 A
LA613/S	S 3318 C	LA955		LAK304	S 4265 CA	LKK72/S	S 4141 CA	LX1296	S 8920 A
LA615/S	S 3073 C	(BR)	S 3208 C	LAK307	S 4161 CA	LX1	S 6200 A	LX1298	S 3001 A
LA62	S 3319 C	LA97	S 3033 C	LAK31	S 4263 CA	LX1000	S 0502 A	LX130	S 0680 A
LA624	S 3144 C	LA98	S 3100 C	LAK32/1	S 4389 CA	LX1001	S 9402 A	LX134	S 1550 A
LA630/S	S 3251 C	LAK102	S 4121 CA	LAK345	S 4138 CA	LX1002	S 9102 A	LX140	S 8440 A
LA633		LAK107	S 4120 CA	LAK36	S 4135 CA	LX1004	S 3273 A	LX143	S 5130 A
(BR)	S 3210 C	LAK11	S 4277 CA	LAK364	S 4377 CA	LX1006/1D	S 7598 A	LX144	
LA634/S	S 3394 C	LAK1104		LAK37	S 4270 CA	LX1006/2D	S 7597 A	(RENAULT)	S 2440 A
LA635	S 3215 C	(BR)	S 4264 CA	LAK373	S 4162 CA	LX1008/1	S 3252 A	LX144	
LA642		LAK1123	S 4238 CA	LAK385	S 4175 CA	LX1008/3	S 3253 A	(NISSAN)	S 7605 A
(BR)	S 3129 C	LAK1138	S 4289 CA	LAK386	S 4168 CA	LX1009/6	S 7813 A	LX1451	S 7702 A
LA646		LAK1156/S	S 4279 CA	LAK387	S 4159 CA	LX1020	S 7596 A	LX1452	S 9502 A
(BR)	S 3151 C	LAK1157/S	S 4254 CA	LAK396	S 4268 CA	LX1020/1	S 7451 A	LX1455	S 6802 A
LA647		LAK117	S 4100 CA	LAK410	S 4160 CA	LX1026	S 0080 A	LX1458	S 3167 A
(BR)	S 3103 C	LAK1173	S 4291 CA	LAK411	S 4269 CA	LX1027	S 1080 A	LX146	S 3480 A
LA648		LAK1176	S 4291 CA	LAK412	S 4160 CA	LX1029	S 3160 A	LX1465	S 3224 A
(BR)	S 3152 C	LAK1185	S 4293 CA	LAK413	S 4163 CA	LX1030	S 8212 A	LX1467	S 3189 A
LA649		LAK120		LAK426/S	S 4173 CA	LX1033	S 3272 A	LX147	
(BR)	S 3116 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4114 CA	LAK428/S	S 4172 CA	LX1035	S 7636 A	(RENAULT)	S 9240 A
LA65	S 3067 C	LAK120		LAK430	S 4176 CA	LX1036/2	S 0290 A	LX147	
LA655		(PORSCHE)	S 4284 CA	LAK430	S 4288 CA	LX1039	S 9212 A	(CHRYSLER, JEEP)	S 5172 A
(BR)	S 3147 C	LAK122/S	S 4152 CA	LAK436	S 4167 CA	LX104	S 7360 A	LX1474	S 3294 A
LA657	S 3213 C	LAK124	S 4262 CA	LAK437	S 4166 CA	LX1041	S 3174 A	LX1475	S 8802 A
LA668		LAK127	S 4125 CA	LAK45	S 4195 CA	LX1043	S 7591 A	LX1478	S 3817 A
(BR)	S 3109 C	LAK128	S 4261 CA	LAK454	S 4290 CA	LX1044	S 3202 A	LX148	S 5810 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

LX1482	S 7712 A	LX1740	S 6002 A	LX2024/1	S 3A25 A	LX275	S 4940 A	LX3105/1	S 3A68 A
LX1497	S 3351 A	LX1741	S 3776 A	LX2027	S 3B04 A	LX2751	S 3639 A	LX312	S 1430 A
LX1497/1	S 3351 A	LX1741/1	S 3B41 A	LX2029	S 3B03 A	LX2752	S 0622 A	LX3139	S 3512 A
LX150	S 4410 A	LX1742	S 2612 A	LX203	S 6360 A	LX276	S 5760 A	LX314	S 7195 A
LX1500	S 3303 A	LX1743	S 3211 A	LX2031	S 3542 A	LX278	S 3460 A	LX3140	S 3A72 A
LX1503	S 8112 A	LX1745	S 3260 A	LX2033	S 3467 A	LX2786/1		LX3143	S 9380 A
LX151	S 9090 A	LX1746	S 3260 A	LX2034	S 3466 A	(BR)	S 3713 A	LX3144	S 9312 A
LX152	S 1780 A	LX1748	S 2032 A	LX2035	S 3A34 A	LX2787	S 3557 A	LX3148	S 3376 A
LX154	S 6560 A	LX175	S 2560 A	LX2037	S 3658 A	LX2788	S 3B23 A	LX3152	S 3701 A
LX156	S 5060 A	LX1751	S 3657 A	LX2038	S 3346 A	LX2790	S 7606 A	LX316	S 3099 A
LX1562	S 3228 A	LX1758	S 3593 A	LX2039	S 9312 A	LX2791	S 3456 A	LX317	
LX1563		LX1762	S 3600 A	LX2046	S 3365 A	LX2792	S 3554 A	(VOLVO)	S 3520 A
(BR)	S 1412 A	LX1764	S 3268 A	LX2049/4	S 7A48 A	LX2793	S 3496 A	LX317	
LX1564	S 3A44 A	LX1765	S 3254 A	LX205	S 9800 A	LX2796/1	S 3655 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3969 A
LX1566	S 0212 A	LX1768	S 7601 A	LX2059	S 7628 A	LX2797	S 3482 A	LX3187	S 3385 A
LX1566/1	S 2512 A	LX1780	S 2722 A	LX2060	S 3207 A	LX280	S 2420 A	LX3188/11	S 3B56 A
LX1568	S 1012 A	LX1785	S 3280 A	LX2061/1	S 3688 A	LX2808/1	S 7691 A	LX3196/1	S 3A49 A
LX1569	S 3311 A	LX1791	S 3778 A	LX2065/1	S 3A17 A	LX2813	S 3A60 A	LX3233/6	S 3B15 A
LX157	S 8210 A	LX1792	S 7592 A	LX2067	S 3395 A	LX2821	S 3309 A	LX3245	S 3A15 A
LX1570	S 3246 A	LX1794	S 3300 A	LX2076/1	S 3777 A	LX2830		LX3246	S 3559 A
LX1571	S 3241 A	LX180	S 0190 A	LX2077/3	S 3558 A	(BR)	S 2060 A	LX3251	S 7A53 A
LX1572	S 3245 A	LX1803	S 3246 A	LX2077/4	S 5403 A	LX2831	S 7621 A	LX3265	S 6212 A
LX1573	S 3257 A	LX1805	S 7386 A	LX208	S 7460 A	LX2832	S 3403 A	LX3270	S 3B26 A
LX1575	S 3384 A	LX1808	S 3386 A	LX2084	S 3375 A	LX2833	S 3347 A	LX3271	S 3632 A
LX1576	S 3391 A	LX1809	S 3437 A	LX2085	S 3374 A	LX2834	S 3506 A	LX3282	S 3553 A
LX1579	S 2370 A	LX181	S 8460 A	LX2086	S 3719 A	LX2835	S 3408 A	LX3284	S 3322 A
LX158	S 0660 A	LX1811	S 3264 A	LX2087	S 3339 A	LX2840	S 3B54 A	LX3285	S 7688 A
LX1583	S 3465 A	LX1813	S 3310 A	LX2088	S 7630 A	LX2842	S 3347 A	LX3286	S 7629 A
LX1586	S 3332 A	LX1816	S 3190 A	LX209	S 4360 A	LX2843	S 3400 A	LX329	S 3630 A
LX1588	S 0378 A	LX1817	S 3190 A	LX2091D	S 7692 A	LX2844	S 2060 A	LX3298	S 3552 A
LX159	S 6210 A	LX1818	S 3464 A	LX2092D	S 7693 A	LX2863	S 3328 A	LX330	S 7149 A
LX1591/2	S 3341 A	LX1819/1	S 3663 A	LX2093	S 3C55 A	LX2864	S 3504 A	LX3300	S 3594 A
LX1591/9	S 3341 A	LX1819/2	S 3663 A	LX2094	S 7523 A	LX2865	S 3308 A	LX3305	S 3576 A
LX1593/2	S 3686 A	LX182	S 2040 A	LX210	S 8660 A	LX2869	S 3574 A	LX3306	S 3589 A
LX1595	S 7257 A	LX1820	S 8012 A	LX2108	S 3544 A	LX2870	S 3625 A	LX3309	S 3313 A
LX1596	S 1960 A	LX1825	S 3292 A	LX2123	S 3325 A	LX288	S 8900 A	LX331	S 3005 A
LX16	S 2950 A	LX1826	S 3258 A	LX218		LX2880	S 3A69 A	LX332	S 3230 A
LX160	S 1066 A	LX1827	S 3301 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	LX2881	S 3404 A	LX333	S 4830 A
LX1601	S 9012 A	LX1833	S 3B63 A	LX218		LX2882	S 3422 A	LX334	S 3030 A
LX1602	S 3802 A	LX1835	S 1612 A	(FIAT)	S 7830 A	LX2885	S 3220 A	LX3344	S 3C47 A
LX1604	S 3606 A	LX1837	S 3334 A	LX220	S 0730 A	LX2887	S 3326 A	LX3345	S 3604 A
LX1605	S 3212 A	LX1840	S 3229 A	LX223	S 5200 A	LX2889	S 3617 A	LX3347	S 3626 A
LX161	S 0400 A	LX1845	S 3340 A	LX2283	S 7550 A	LX2895		LX3349	S 3B05 A
LX1610	S 3261 A	LX1846	S 3297 A	LX230	S 4800 A	(KOR)	S 7D79 A	LX3353	S 7A69 A
LX1611	S 3338 A	LX1849	S 9312 A	LX236	S 0950 A	LX29	S 6550 A	LX336	S 3287 A
LX1612	S 3788 A	LX185	S 7460 A	LX249	S 4420 A	LX290	S 2410 A	LX337	S 3953 A
LX1617	S 2312 A	LX1850/1	S 3462 A	LX2525	S 3711 A	LX2901	S 5503 A	LX339	S 8540 A
LX1619	S 3299 A	LX1850/2	S 3463 A	LX258	S 4120 A	LX2906	S 3A55 A	LX343	S 3991 A
LX1621	S 3299 A	LX1883	S 3556 A	LX259	S 6930 A	LX2907	S 3335 A	LX3455	S 3652 A
LX1622	S 4912 A	LX1885	S 3331 A	LX2607/2	S 7454 A	LX2908	S 7A05 A	LX3456	S 3638 A
LX1625	S 3295 A	LX1886	S 3541 A	LX2612	S 3725 A	LX291	S 4580 A	LX3458	S 7B74 A
LX1628	S 7E52 A	LX189	S 6860 A	LX2616	S 3533 A	LX2911	S 3654 A	LX3465	S 3477 A
LX163	S 2360 A	LX1896	S 3307 A	LX2617	S 3591 A	LX2916	S 3687 A	LX347	S 3963 A
LX1631	S 3362 A	LX1915	S 3279 A	LX2618	S 3503 A	LX2927		LX3471	S 3595 A
LX1633	S 3248 A	LX192	S 7107 A	LX262	S 8040 A	(USA)	S 7C09 A	LX3475	S 3405 A
LX1634	S 3262 A	LX1920	S 3265 A	LX2631	S 3543 A	LX294	S 0939 A	LX3477	S 3A38 A
LX1638	S 6102 A	LX1921	S 3409 A	LX2633	S 3390 A	LX2956	S 3631 A	LX3489	
LX1640	S 3357 A	LX1924	S 3349 A	LX2635	S 7679 A	LX2957	S 3723 A	(BR)	S 3A24 A
LX1641	S 7C10 A	LX1925	S 3A66 A	LX2636	S 3470 A	LX296	S 0946 A	LX3496	
LX1643	S 3209 A	LX1926	S 3259 A	LX2638	S 3363 A	LX2960	S 3337 A	(USA)	S 3525 A
LX1645		LX1936	S 3288 A	LX2639	S 3633 A	LX2962	S 3353 A	LX35	S 0630 A
(BR)	S 3325 A	LX1943	S 3130 A	LX264	S 2810 A	LX2963	S 3538 A	LX350	S 2130 A
LX1649	S 3A33 A	LX1945	S 3276 A	LX2640	S 3382 A	LX2965	S 3392 A	LX3502	S 3532 A
LX1650	S 7594 A	LX1947	S 3380 A	LX2641	S 3406 A	LX2967	S 3355 A	LX3503	S 3587 A
LX1651	S 7595 A	LX1948	S 3471 A	LX2647	S 3619 A	LX2968	S 7D79 A	LX3506	
LX1652	S 3318 A	LX1949	S 3497 A	LX2648	S 3B01 A	LX297	S 5340 A	(BR)	S 3B01 A
LX1655	S 1412 A	LX1950	S 9602 A	LX2649	S 3468 A	LX2973	S 3383 A	LX3525	S 3549 A
LX1656	S 3293 A	LX1953	S 3546 A	LX266	S 8710 A	LX2974	S 7A91 A	LX3535	S 3548 A
LX1657/1	S 3B29 A	LX1955	S 3312 A	LX2672	S 3615 A	LX298	S 4710 A	LX3536	S 3603 A
LX1659	S 3322 A	LX1957	S 3555 A	LX2673	S 7691 A	LX2994	S 3A95 A	LX3537	S 3635 A
LX166	S 2460 A	LX1968	S 3297 A	LX2675	S 3081 A	LX2995	S 3645 A	LX3538	S 3634 A
LX1661	S 3659 A	LX1969	S 3345 A	LX2676	S 3297 A	LX2996	S 3B24 A	LX3539	S 3A99 A
LX1662	S 3281 A	LX1981	S 6203 A	LX2678	S 3A97 A	LX3	S 4200 A	LX354	S 6320 A
LX167	S 3360 A	LX1982	S 3297 A	LX2679	S 3277 A	LX300	S 9750 A	LX3542	S 3A16 A
LX1683	S 3214 A	LX1983	S 3352 A	LX2681	S 4822 A	LX3005	S 5822 A	LX3550	S 7A48 A
LX1684/5	S 3B13 A	LX199	S 6120 A	LX2682	S 7367 A	LX3007	S 3618 A	LX3579	S 3609 A
LX1685/5	S 3B14 A	LX1991	S 3597 A	LX2683	S 3388 A	LX3012	S 3416 A	LX3580	S 3588 A
LX1686/1	S 3B10 A	LX1993	S 3232 A	LX2685	S 7A00 A	LX3014	S 3A70 A	LX3583	S 3629 A
LX1688	S 3344 A	LX1997	S 3569 A	LX2686	S 3676 A	LX3015/14	S 7E61 A	LX3597	S 3607 A
LX169	S 9360 A	LX1999	S 3361 A	LX2687	S 3B06 A	LX3015/16	S 7F37 A	LX3598	S 7A97 A
LX1690	S 3327 A	LX2	S 7900 A	LX2689	S 7E34 A	LX3023		LX3601	S 3573 A
LX1691	S 5560 A	LX20	S 0060 A	LX2690	S 3278 A	(USA)	S 3466 A	LX3603	S 6303 A
LX1692	S 3247 A	LX200	S 0650 A	LX2693	S 3451 A	LX3028	S 3628 A	LX3677	S 3710 A
LX17	S 8950 A	LX2010	S 3342 A	LX2694	S 3539 A	LX303	S 5680 A	LX3685	S 3292 A
LX1700	S 3505 A	LX202	S 9360 A	LX27	S 2370 A	LX3031	S 3A67 A	LX3694	S 3A64 A
LX171	S 9460 A	LX2022	S 0333 A	LX272	S 4005 A	LX3061	S 3A37 A	LX3697	
LX1711		LX2023	S 3368 A	LX2738	S 3371 A	LX3062	S 3A23 A	(BR)	S 3451 A
(BR)	S 9302 A	LX2024	S 3329 A	LX2739	S 3469 A	LX307	S 7680 A	LX3712	



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

(BR)	S 3A54 A	LX446	S 5610 A	LX587	S 8610 A	LX740	S 3188 A	LX888	S 3A71 A
LX3751	S 3456 A	LX4460	S 3793 A	LX588	S 7680 A	LX742	S 3195 A	LX889	S 8560 A
LX3754	S 3717 A	LX4479	S 3A41 A	LX589	S 1930 A	LX742/2	S 3195 A	LX890	S 7E44 A
LX3760	S 3A20 A	LX448	S 7230 A	LX59	S 5320 A	LX744	S 4510 A	LX891	S 3256 A
LX3771	S 3A86 A	LX449	S 3987 A	LX591	S 2110 A	LX745	S 3285 A	LX897	S 2340 A
LX3773	S 3721 A	LX4496	S 7854 A	LX592	S 7540 A	LX75	S 3093 A	LX898	S 7527 A
LX3775	S 7A92 A	LX452	S 1030 A	LX593/1	S 3109 A	LX752	S 5402 A	LX899	S 7678 A
LX3778	S 3C39 A	LX453	S 8530 A	LX594	S 3012 A	LX754	S 7110 A	LX90	S 1730 A
LX3800		LX454	S 9630 A	LX595	S 3178 A	LX756	S 3075 A	LX907	
(BR)	S 3632 A	LX456	S 5830 A	LX596	S 3125 A	LX757	S 7813 A	(BR)	S 3048 A
LX3811	S 3A61 A	LX46	S 3750 A	LX597	S 7252 A	LX759	S 7394 A	LX908	S 4310 A
LX3819		LX460/1	S 2240 A	LX598	S 7640 A	LX76	S 8320 A	LX911	S 7699 A
(BR)	S 3220 A	LX461	S 1620 A	LX606	S 7172 A	LX773	S 5740 A	LX912	S 8890 A
LX384	S 7196 A	LX462	S 5820 A	LX608	S 7159 A	LX78	S 9320 A	LX913	S 1250 A
LX387	S 3008 A	LX463	S 0930 A	LX609	S 5840 A	LX786	S 1212 A	LX914	S 3900 A
LX388	S 5050 A	LX464	S 5810 A	LX61	S 0974 A	LX788	S 9302 A	LX915	S 4900 A
LX3887	S 3B76 A	LX467/1	S 3003 A	LX610	S 1840 A	LX79	S 3610 A	LX916	S 3430 A
LX3888	S 3A24 A	LX469/1	S 3100 A	LX611	S 3050 A	LX790	S 3336 A	LX918	S 7257 A
LX389	S 3017 A	LX470	S 3925 A	LX613	S 0340 A	LX791	S 7593 A	LX919	S 7581 A
LX390	S 3017 A	LX472	S 3596 A	LX614	S 0340 A	LX792	S 3329 A	LX920	S 3286 A
LX3949		LX475	S 3057 A	LX615	S 3004 A	LX793	S 3A25 A	LX925/S	S 0302 A
(BR)	S 0946 A	LX477	S 6820 A	LX618	S 3066 A	LX794	S 7355 A	LX926	S 7440 A
LX3955KIT	S 3718 A	LX478/1	S 1506 A	LX620	S 1540 A	LX795	S 1802 A	LX927	S 1212 A
LX3962	S 3B27 A	LX48	S 2440 A	LX622	S 3192 A	LX798/1	S 3101 A	LX929	S 3169 A
LX3987	S 3648 A	LX480	S 3440 A	LX624	S 3045 A	LX799	S 0133 A	LX933/2	S 0412 A
LX405	S 3996 A	LX4802	S 3C35 A	LX625	S 8020 A	LX8	S 4400 A	LX933/3	S 0412 A
LX4053	S 3726 A	LX481	S 4260 A	LX63		LX800	S 7760 A	LX934	S 3828 A
LX4059	S 3621 A	LX482	S 2910 A	(VAG)	S 0449 A	LX801	S 7154 A	LX935	S 1960 A
LX4060	S 3622 A	LX485	S 3967 A	LX632	S 3022 A	LX802	S 3036 A	LX935/2	S 1960 A
LX4065	S 3665 A	LX486	S 7239 A	LX635	S 3296 A	LX803	S 1060 A	LX936	S 3171 A
LX4066	S 3B22 A	LX488	S 3021 A	LX637	S 3140 A	LX804/S	S 3531 A	LX939	S 8602 A
LX4067	S 3B20 A	LX49	S 9070 A	LX638	S 0975 A	LX805	S 9110 A	LX940	S 7139 A
LX4068	S 3664 A	LX491	S 9220 A	LX64	S 7520 A	LX809	S 3076 A	LX941	S 7D10 A
LX408	S 3977 A	LX492	S 3955 A	LX642	S 4720 A	LX81	S 2040 A	LX942	S 3250 A
LX4082	S 3A96 A	LX495	S 9430 A	LX643	S 3720 A	LX810	S 4490 A	LX944	S 3251 A
LX4083	S 3627 A	LX4952		LX645/1	S 5002 A	LX811	S 3143 A	LX946	S 3041 A
LX4085	S 3677 A	(CN)	S 3A45 A	LX646/1	S 7273 A	LX812		LX947	S 3215 A
LX4136	S 3692 A	LX496	S 3550 A	LX649	S 5850 A	(CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A	LX95	S 3120 A
LX4138	S 3724 A	LX499	S 9810 A	LX66	S 4120 A	LX813		LX952	S 7584 A
LX4138	S 3C62 A	LX500	S 3049 A	LX660	S 1220 A	(DISEL APPL.)	S 7385 A	LX953	S 3126 A
LX414		LX502	S 7234 A	LX662	S 3097 A	LX813		LX954	S 3184 A
(SAAB)	S 3011 A	LX503	S 3069 A	LX663	S 3787 A	(BENZINA/PETROL APPL.)	S 7386 A	LX955	S 3910 A
LX414		LX504	S 3070 A	LX667	S 9610 A	LX816/4	S 7585 A	LX957/2	S 3417 A
(OPEL, VAUXHALL)	S 3095 A	LX509	S 2640 A	LX669	S 9981 A	LX816/5	S 7586 A	LX957/3	S 3417 A
LX4142	S 3A53 A	LX511/1	S 3080 A	LX67	S 4200 A	LX816/6	S 7812 A	LX96	S 0520 A
LX4143	S 3779 A	LX513/1	S 3082 A	LX670	S 7171 A	LX818	S 9260 A	LX97	S 8230 A
LX4149	S 3693 A	LX514	S 3079 A	LX673	S 7282 A	LX819	S 5302 A	LX976	S 7587 A
LX4154	S 3660 A	LX514/1		LX675	S 3177 A	LX821	S 0503 A	LX977D	S 0602 A
LX417	S 3994 A	LX516	S 3330 A	LX678	S 3086 A	LX822	S 7602 A	LX978	S 7402 A
LX418	S 3019 A	LX517	S 9920 A	LX682	S 2950 A	LX823	S 5920 A	LX980	S 3314 A
LX419	S 3020 A	LX519	S 2620 A	LX684	S 3077 A	LX824	S 1410 A	LX986	S 8740 A
LX422	S 3029 A	LX521	S 3035 A	LX685	S 7257 A	LX827	S 3102 A	LX989	S 3222 A
LX4233	S 3C64 A	LX522	S 3024 A	LX686	S 3007 A	LX828	S 3105 A	LX99	S 2940 A
LX4234	S 3A62 A	LX523	S 6640 A	LX687		LX829	S 3103 A	LX992	S 2602 A
LX4238	S 3A21 A	LX524	S 3028 A	(FORD, MAZDA)	S 3062 A	LX83	S 7940 A	LX993	S 3213 A
LX4239	S 3C54 A	LX525	S 6640 A	LX687		LX830	S 7169 A	LX994	S 2060 A
LX4241	S 3A54 A	LX526	S 2920 A	(MAZDA)	S 1130 A	LX834	S 3461 A	LX995	S 5720 A
LX4242	S 3B50 A	LX527	S 6130 A	LX688	S 6810 A	LX839	S 3221 A	LX997	S 2002 A
LX4244	S 3509 A	LX529	S 8920 A	LX689	S 4430 A	LX840	S 3237 A	LX998	S 9202 A
LX4246	S 3A51 A	LX532	S 8930 A	LX69	S 4360 A	LX844	S 3236 A	LX999	S 7502 A
LX4248	S 3781 A	LX534	S 3173 A	LX690	S 7135 A	LX846	S 3210 A	LXF10	S 3085 C
LX425	S 5410 A	LX537	S 3085 A	LX691	S 3083 A	LX848	S 0620 A	OC10	
LX4297/1	S 3712 A	LX538	S 3193 A	LX692	S 3087 A	LX849	S 8010 A	(CITROEN)	S 2100 R
LX430		LX539	S 3575 A	LX694	S 9760 A	LX850	S 3255 A	OC100	S 3293 R
(VOLVO)	S 3810 A	LX54	S 6740 A	LX696/1	S 3B16 A	LX852	S 3620 A	OC1014	S 3632 R
LX430		LX541	S 3039 A	LX697	S 1210 A	LX853	S 9040 A	OC102	S 9910 R
(OPEL, VAUXHALL)	S 3958 A	LX542	S 8260 A	LX699	S 7174 A	LX854	S 3112 A	OC1035	S 3615 R
LX431	S 4360 A	LX547	S 1130 A	LX70	S 8160 A	LX855	S 7341 A	OC105	
LX432	S 9230 A	LX549	S 3041 A	LX700	S 9702 A	LX856	S 8630 A	(VOLVO)	S 1560 R
LX4333	S 3794 A	LX55	S 4610 A	LX704/1	S 2820 A	LX857	S 3106 A	OC105	S 1563 R
LX435/1	S 3981 A	LX550	S 3041 A	LX706	S 4530 A	LX861	S 3450 A	OC1051	S 9431 R
LX4354		LX558	S 9120 A	LX708	S 8402 A	LX862	S 0346 A	OC1052	S 3484 R
(BR)	S 3A51 A	LX565	S 3046 A	LX709	S 3369 A	LX863	S 3537 A	OC1053	S 3660 R
LX4365		LX566/1	S 3B12 A	LX715	S 7258 A	LX864	S 3647 A	OC106	S 1610 R
(BR)	S 3677 A	LX567	S 7477 A	LX716	S 3078 A	LX865	S 7153 A	OC1063	S 3632 R
LX439/1	S 6720 A	LX568	S 3381 A	LX717	S 7340 A	LX866	S 3274 A	OC108	S 7500 R
LX4392	S 3A63 A	LX569	S 1920 A	LX719	S 3068 A	LX870	S 7D83 A	OC109	S 3801 R
LX4397	S 3C03 A	LX571/1	S 3820 A	LX720	S 0710 A	LX872	S 7138 A	OC109/1	S 3801 R
LX4404	S 3A59 A	LX572	S 4320 A	LX721	S 3054 A	LX874	S 0756 A	OC11	S 5100 R
LX4405	S 3B62 A	LX576	S 3540 A	LX722	S 3096 A	LX875	S 4090 A	OC110	S 0910 R
LX4406	S 7G11 A	LX577	S 0972 A	LX724	S 2720 A	LX876	S 1710 A	OC1100F	S 0910 R
LX4410	S 7G31 A	LX578	S 3094 A	LX725	S 9540 A	LX876/1	S 1710 A	OC111	S 0140 R
LX4411	S 7G10 A	LX579	S 5260 A	LX727	S 5402 A	LX877	S 3104 A	OC112	S 6140 R
LX4414	S 3A74 A	LX58	S 3040 A	LX730	S 3950 A	LX878	S 5750 A	OC113	S 4240 R
LX4423	S 3592 A	LX580	S 2310 A	LX731	S 5040 A	LX879	S 7590 A	OC115	
LX443	S 9020 A	LX581	S 0030 A	LX735	S 3107 A	LX883	S 7599 A	(HONDA)	S 3243 R
LX4431	S 3709 A	LX582/1	S 3B11 A	LX737	S 3129 A	LX886	S 1102 A	OC115	
LX444	S 3954 A	LX583	S 3016 A	LX738	S 3324 A	LX887	S 4310 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6901 R

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

OC116	S 2900 R	OC240	S 3436 R	OC478	S 3477 R	OC95	S 3430 R	OX171/16D	S 5128 PE
OC1177	S 3617 R	OC241	S 6620 R	OC479	S 0320 R	OC96	S 9430 R	OX171/2D	S 5037 PE
OC1182	S 3413 R	OC242	S 3299 R	OC47OF	S 2030 R	OC97		OX171/2D1	S 5187 PE
OC1182	S 3721 R	OC243	S 8150 R	OC485	S 6620 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	OX173/2D	S 5012 PE
OC1183	S 3616 R	OC244	S 3413 R	OC486	S 0002 R	OC97		OX175D	S 5034 PE
OC1198	S 3484 R	OC247	S 3249 R	OC49	S 4220 R	(FIAT, LANCIA)	S 2330 R	OX177/3D	S 5048 PE
OC120	S 3900 R	OC248	S 3003 DR	OC494	S 3299 R	OC976	S 5030 R	OX179D	S 5041 PE
OC123	S 1600 R	OC249	S 5601 R	OC495	S 3479 R	OC977/1	S 3575 R	OX18	S 3180 PO
OC1239		OC249		OC5	S 2100 R	OC978	S 3628 R	OX182D	S 5017 PE
(BR)	S 3519 R	(O/OR)	S 5603 R	OC500	S 3259 R	OC98	S 3130 R	OX183/1D	S 5050 PE
OC1243	S 3652 R	OC25	S 1100 R	OC501	S 4210 R	OC981	S 3298 R	OX183/2D	S 5155 PE
OC1252	S 3584 R	OC250	S 3428 R	OC503	S 0130 R	OC983	S 2530 R	OX183/5D	S 5155 PE
OC1253	S 3255 R	OC257	S 5601 R	OC51	S 5601 R	OC986	S 4030 R	OX183/5D1	S 5050 PE
OC1254	S 6902 R	OC259	S 3424 R	OC51		OC988	S 3253 R	OX187D	S 5548 PO
OC1255	S 3583 R	OC26	S 7600 R	(O/OR)	S 5603 R	OC99		OX188D	S 5023 PE
OC1290	S 3820 R	OC261		OC510F	S 5601 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0130 R	OX18D	S 3180 PO
OC1291	S 3717 R	(LAND ROVER)	S 3297 R	OC510F		OC99		OX191D	S 5015 PE
OC1292	S 5030 R	OC262	S 3417 R	(O/OR)	S 5603 R	(RENAULT)	S 3402 R	OX192D	S 5052 PE
OC131	S 1600 R	OC264	S 3436 R	OC52	S 1880 R	OC995	S 8170 R	OX193D	S 5032 PE
OC132	S 9400 R	OC265	S 3273 R	OC521	S 3265 R	OC996	S 3585 R	OX196/1D	S 5068 PE
OC133	S 4600 R	OC266	S 0320 R	OC526	S 3486 R	OC99OF		OX196/1D1	S 5168 PE
OC1331	S 3596 R	OC269	S 3246 R	OC534	S 3263 R	(RENAULT)	S 3402 R	OX196/3D	S 5105 PE
OC134	S 3241 R	OC271	S 0130 R	OC535	S 5030 R	OC99OF		OX1D	S 0122 O
OC135	S 6140 R	OC272	S 9150 R	OC54	S 7600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0130 R	OX20	S 6180 PO
OC136	S 7000 R	OC273	S 3244 DR	OC540	S 3472 R	OX1	S 0122 O	OX201D	S 5067 PE
OC137	S 5710 R	OC274	S 1001 DR	OC548	S 3460 R	OX1012D	S 5088 PE	OX203D	S 5056 PE
OC137/1	S 1610 R	OC275	S 3248 DR	OC55		OX1016D		OX205/2D	S 5066 PE
OC138	S 9220 R	OC276	S 3458 R	(LOMBARDINI, MACO-MEUDON)	S 1170 R	(BR)	S 5082 PE	OX209D	S 5022 PE
OC139	S 3496 R	OC277	S 3243 R	OC55		OX1019D		OX20D	S 6180 PO
OC140	S 1710 R	OC278	S 7410 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1880 R	(BR)	S 5094 PE	OX210D	S 5033 PE
OC141	S 7000 R	OC279	S 3462 R	OC56		OX1025D		OX254D4	S 5210 PE
OC1414	S 3738 R	OC281	S 3464 R	(SAAB)	S 3298 R	(BR)	S 5095 PE	OX258D	S 5024 PE
OC145	S 3425 R	OC285	S 3259 R	OC57	S 6100 R	OX1058D	S 5199 PE	OX27	S 6180 PO
OC15	S 0700 R	OC286	S 3264 R	OC570	S 5820 R	OX1075D	S 5110 PE	OX29	S 1080 PO
OC1566	S 3484 R	OC287	S 6400 R	OC573	S 2290 R	OX1076D	S 5180 PE	OX339/2D	S 5060 PE
OC17	S 4600 R	OC288	S 6250 R	OC58	S 1170 R	OX1123D	S 5090 PE	OX33D	S 2080 PO
OC18	S 1600 R	OC29	S 0420 R	OC582	S 4820 R	OX1137D	S 5118 PE	OX341D	S 5047 PE
OC182	S 2290 R	OC290	S 3013 DR	OC59	S 3241 R	OX1138D	S 5223 PE	OX345/7D	S 5059 PE
OC183	S 3490 R	OC292	S 2290 R	OC593/3	S 3573 R	OX1145D	S 5112 PE	OX345D	S 5002 PE
OC194	S 3261 R	OC294	S 3476 R	OC593/4	S 3494 R	OX1146D	S 5148 PE	OX345D	S 5059 PE
OC195		OC295	S 1310 R	OC601	S 3263 R	OX1158D	S 5219 PE	OX346D	S 5035 PE
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3258 R	OC296	S 3530 R	OC606	S 9431 R	OX1162D	S 5204 PE	OX347D	S 5074 PE
OC195		OC297		OC607	S 3565 R	OX1171D	S 5139 PE	OX34D	S 9080 PO
(HYUNDAI)	S 5120 R	(MITSUBISHI)	S 3475 R	OC61	S 3241 R	OX1185D	S 5247 PE	OX350/4D	S 5143 PE
OC196	S 3265 R	OC298	S 3210 R	OC613	S 0920 R	OX1197D		OX351D	S 5151 PE
OC198	S 8540 R	OC299	S 3232 R	OC614	S 3519 R	(CN)	S 5247 PE	OX354D	S 5167 PE
OC199	S 0090 R	OC30	S 5800 R	OC614	S 3650 R	OX1217D	S 5153 PE	OX355/3D	S 5091 PE
OC2	S 5630 R	OC309	S 3418 R	OC616	S 5820 R	OX1219D	S 5160 PE	OX358D	S 5257 PE
OC202	S 5800 R	OC310	S 5030 R	OC617	S 3265 R	OX121D	S 5540 PO	OX360D	S 5029 PE
OC203	S 1530 R	OC311	S 6620 R	OC62	S 8400 R	OX122D	S 3210 PO	OX361/4D	S 5084 PE
OC204	S 3257 R	OC312	S 0101 R	OC63	S 2704 R	OX123/1D	S 5095 PE	OX365/1D	S 5186 PE
OC205	S 6902 R	OC313	S 3458 R	OC65	S 7330 R	OX1237D	S 5216 PE	OX366D	S 5198 PE
OC207	S 3282 R	OC314	S 3435 R	OC66	S 2530 R	OX125D	S 3380 PO	OX368D	S 5021 PE
OC208	S 3280 R	OC323	S 3474 R	OC67		OX1266D	S 5253 PE	OX368D1	S 5021 PE
OC209	S 3462 R	OC326	S 3274 DR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5600 R	OX126D	S 5009 PE	OX368D2	S 5065 PE
OC21	S 4500 R	OC33		OC67		OX127/1D	S 5008 PE	OX369D	S 5071 PE
OC214	S 8310 R	(NISSAN)	S 3102 R	(RANGE ROVER, LAND ROVER)	S 3297 R	OX128/1D	S 5165 PE	OX370D	S 5039 PE
OC215	S 3255 R	OC31/1	S 3251 R	OC7	S 4100 R	OX13	S 4080 PO	OX370D1	S 5154 PE
OC216	S 3263 R	OC34	S 7500 R	OC71	S 3440 R	OX133D	S 5162 PE	OX371D	S 5043 PE
OC217	S 3251 R	OC36	S 1600 R	OC727	S 3820 R	OX135/1D	S 5014 PE	OX377D	S 5166 PE
OC217/5	S 3251 R	OC369	S 3478 R	OC74	S 8540 R	OX13D	S 4080 PO	OX379D	S 5040 PE
OC217/6	S 3251 R	OC37		OC76	S 0700 R	OX14	S 6380 PO	OX380D	S 5069 PE
OC218	S 3266 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9400 R	OC77	S 8240 R	OX143D	S 5011 PE	OX381D	S 5080 PE
OC21OF	S 4500 R	OC37		OC79	S 1170 R	OX149D	S 5018 PE	OX382D	S 5063 PE
OC221	S 3404 R	(ALFA ROMEO, FORD, VM)	S 6040 R	OC8	S 2400 R	OX14D	S 6380 PO	OX384D	S 5053 PE
OC222	S 3279 R	OC383	S 1600 R	OC82	S 8540 R	OX15	S 4380 PO	OX386D	S 5049 PE
OC223	S 3440 R	OC384	S 6100 R	OC83		OX150D	S 5099 PE	OX387D	S 5058 PE
OC223/1	S 3419 R	OC39	S 6220 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	OX151D	S 5587 PO	OX387D	S 5232 PE
OC225	S 0320 R	OC4	S 6100 R	OC85	S 2030 R	OX152/1D	S 5038 PE	OX387D1	S 5171 PE
OC227	S 3003 DR	OC404	S 3482 R	OC86	S 8310 R	OX153/7D	S 5002 PE	OX388D	S 5106 PE
OC23		OC405/3	S 3299 R	OC88		OX153/7D1	S 5072 PE	OX389/1D	S 5170 PE
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	OC42	S 0420 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4300 R	OX153/7D2	S 5159 PE	OX38D	S 7510 O
OC23		OC45	S 7630 R	OC89		OX153D	S 5002 PE	OX399D	S 5163 PE
(FORD)	S 1270 R	OC456	S 3493 R	(SUZUKI)	S 3490 R	OX153D1	S 5003 PE	OX401D	S 5064 PE
OC230	S 3485 R	OC457	S 3459 R	OC89		OX153D2	S 5001 PE	OX404D	S 5142 PE
OC231	S 3298 R	OC458	S 0110 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3800 R	OX153D3	S 5013 PE	OX413D1	S 5077 PE
OC232	S 3280 R	OC460	S 3473 R	OC9	S 6700 R	OX153D4	S 5054 PE	OX413D2	S 5077 PE
OC235		OC466	S 3413 R	OC90	S 7130 R	OX154/1D	S 5004 PE	OX414D1	S 5196 PE
(TOYOTA, VAG)	S 3253 R	OC467	S 3418 R	OC900F	S 7130 R	OX156D	S 5030 PE	OX414D2	S 5150 PE
OC235		OC469	S 3483 R	OC91	S 3224 R	OX156D1	S 5030 PE	OX415D	S 5026 PE
(FORD)	S 3416 R	OC47	S 2030 R	OC91D	S 3224 R	OX15D	S 4380 PO	OX416D1	S 5086 PE
OC236	S 1600 R	OC470	S 5603 R	OC91D1	S 3224 R	OX16	S 7380 PO	OX416D2	S 5116 PE
OC237/1	S 3254 R	OC471	S 3820 R	OC92		OX160D	S 5010 PE	OX417D	S 5226 PE
OC230F		OC472	S 3254 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	OX163/4D	S 5027 PE	OX418D	S 5031 PE
(FORD)	S 1270 R	OC473	S 2210 R	OC92		OX164D	S 5019 PE	OX41D	S 0220 PO
OC230F		OC475	S 9820 R	(TOYOTA)	S 2327 R	OX166/1D	S 5028 PE	OX42	S 3081 PO
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	OC476	S 3545 R	OC93	S 3278 R	OX16D	S 7380 PO	OX420D	S 5141 PE
OC24	S 0100 R	OC477	S 1600 R	OC94	S 3310 R	OX17	S 0280 PO	OX422D	S 5115 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPARTNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

OX424D	S 5070 PE	12D393	S 1564 B	4216-AC	S 3151 C	50014529	S 3532 A	2105-01012005-82	S 3257 R
OX433D	S 5177 PE	12K322	S 1828 B	4219-AC	S 3218 C	50014576	S 3A17 A	2105-1012005	S 3257 R
OX436D	S 5075 PE	12KK03		422-AP	S 1212 A	50014618	S 4312 CA	2105-101200501	S 3257 R
OX437D	S 5085 PE	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4339 NR	4220-ACC	S 4160 CA	50014655	S 3788 A	2108-0101200509	S 3257 R
OX441D	S 5094 PE	12S991	S 9600 NR	4223-ACC	S 4119 CA	50014680	S 3A38 A	2108-0110901	S 0730 A
OX50	S 1080 PO	12S992	S 9600 NR	4224-ACC	S 4270 CA	50014683	S 3A61 A	2108-01109011	S 0730 A
OX50D	S 1080 PO	12Y585	S 1749 B	4230-ACC	S 4163 CA	50014689	S 3A72 A	2108-0111701005	S 9000 B
OX51	S 6690 PO	12YH11	S 4443 NR	4234-ACC	S 4215 CA	50014695	S 3509 A	2108-1012005	S 3257 R
OX553D	S 5061 PE	20-WO-000	S 7274 A	4237-FX	S 6020 NE	50014696	S 3665 A	2108-101200507	S 3257 R
OX556D	S 5197 PE			4244-AC	S 3184 C	50014711	S 6115 NE	2108210999	S 1741 B
OX559D	S 5093 PE	KS KOLBENSCHMIDT	SOFIMA	4249-AC	S 3222 C	50014712	S 3587 A	2112-0110908006	S 0730 A
OX560D	S 5096 PE			4251-ACC	S 4145 CA	50014716	S 5210 PE	2112-01117010-82	S 1741 B
OX563D	S 5108 PE	001-FS	S 8501 NR	4258-FP	S 4110 NR	50014717	S 5145 PE	2112-0111701001	S 1741 B
OX68	S 5548 PO	003-OS	S 1270 R	426-AP	S 3575 A	50014732	S 3603 A	2112-0111701005	S 1741 B
OX68D	S 5548 PO	004-OS	S 0910 R	4262-AP	S 3A44 A	50014739	S 3778 A	2112-110908001	S 0730 A
OX774D	S 5073 PE	006-AR	S 4120 A	4266-AP	S 3332 A	50014744	S 3660 R	2112-1117010	S 1741 B
OX775D	S 5213 PE	008-AR	S 8040 A	4267-AP	S 3301 A	50014853	S 4149 NR	2112-1117010-01	S 1741 B
OX776D	S 5152 PE	018-OS	S 3102 R	4270-AP	S 3390 A	50014854	S 4193 NR	2112-111701002	S 1741 B
OX779D	S 5083 PE	049-OS	S 3440 R	4277-FP	S 1921 B	50014855	S 4194 NR	2112-111701005	S 1741 B
OX78	S 2510 O	050-OS	S 3257 R	4284-AP	S 3A60 A	505-OX	S 5023 PE	212110908004	S 0730 A
OX786D	S 5248 PE	051-OS	S 4220 R	4288-AP	S 3711 A	596-AP	S 1960 A	2121-1109100	S 0660 A
OX787D	S 5144 PE	053-OS	S 7600 R	4294-OX	S 5143 PE	608-AP	S 2012 A	2123-1109100-06	S 0660 A
OX78D	S 2510 O	054-OS	S 0130 R	4309-FS	S 4119 NR	623-FP	S 1948 B	21213110910004	S 0660 A
OX78D1	S 2511 O	056-OS	S 1100 R	4310-AP	S 3506 A	627-FX	S 6001 NE	212151109100	S 7239 A
OX813/2D	S 5188 PE	057-OS	S 5601 R	4312-AP	S 3437 A	700-AC	S 3013 C	212151117015	S 7111 NC
OX814D	S 5172 PE	057-OS		4317-ACC	S 4194 CA	701-ACC	S 4195 CA	2123-01117010-02	S 1515 B
OX815/1D	S 5185 PE	(O/OR)	S 5603 R	4323-AP	S 3388 A	702-AC	S 3031 C	2123-1117010	S 1515 B
OX825D	S 5164 PE	061-OS	S 5800 R	4330-AC	S 3338 C	703-AC	S 3006 C	2123-1117010-02	S 1515 B
OX834D	S 5191 PE	073-OS	S 2030 R	439-FP	S 1834 B	704-ACC	S 4263 CA	LAMBORGHINI	SOFIMA
OX835D	S 5153 PE	074-FP	S 9000 B	4453-AP	S 3466 A	705-AC	S 3011 C		
OX85	S 4000 O	075-FS	S 8500 NR	446-AP	S 5302 A	706-AC	S 3002 C		
OX85D	S 4000 O	081-OS	S 1600 R	4472-AP	S 3395 A	707-ACC	S 4165 CA		
OX9	S 6290 PO	081-OS	S 5700 R	4475-FX	S 6072 NE	708-ACC	S 4101 CA	001505914	S 7600 R
OX91	S 5541 PO	081-OS	S 3298 R	4479-FP	S 4113 NR	709-AC	S 3026 C	05914	S 7600 R
OX91D	S 5541 PO	097-OS	S 7500 R	4486-FP	S 4111 NR	710-AC	S 3046 C	400201511	S 1504 B
OX96	S 5555 PO	098-OS	S 3278 R	4494-OX	S 5164 PE	711-ACC	S 4108 CA	400201511A	S 1504 B
OX96B	S 5145 PE	099-OS	S 4500 R	4497-ACC	S 4220 CA	713-AC	S 3017 C	4F0201511E	S 1831 B
OX96D	S 5555 PO	100-OS	S 7130 R	4499-FP	S 4016 NR	714-ACC	S 4118 CA	LANCIA	SOFIMA
OX978D	S 5225 PE	101-OS	S 1880 R	4503-OX	S 5115 PE	715-ACC	S 4102 CA	⇒ FIAT	
OX982D	S 5178 PE	102-OS	S 8540 R	4508-AR	S 7454 A	716-AC	S 3007 C		
OX983D	S 5089 PE	104-OS	S 3263 R	4509-ACC	S 4226 CA	718-AC	S 3094 C	LAND ROVER	SOFIMA
OX98D	S 2511 O	105-OS	S 4240 R	4510-AP	S 3589 A	719-AC	S 3005 C		
OZ6/1D	S 5901 PO	108-OS	S 3261 R	4512-ACC	S 4232 CA	720-AC	S 3015 C	1311289	S 5066 PE
OZ6D	S 5901 PO	109-OS	S 3265 R	4516-AP	S 5403 A	721-ACC	S 4277 CA	1427908	S 5004 PE
		110-OS	S 2290 R	4517-AP	S 3595 A	722-AC	S 3010 C	241479	S 8381 NC
KOPARTS	SOFIMA	110-OS	S 3255 R	4521-FP	S 1962 B	723-ACC	S 4315 CA	4454116	S 3473 R
		113-OS	S 1710 R	4522-AP	S 3776 A	724-AC	S 3001 C	541403	S 4380 PO
09-DD-W0	S 3134 C	114-OS	S 5800 R	4525-AR	S 7451 A	725-ACC	S 4109 CA	606168	S 7000 B
09DDW1	S 3138 C	115-OS	S 0140 R	4529-AP	S 3532 A	726-AC	S 3004 C	90517711	S 7111 NC
09DDW2	S 3133 C	146-OS	S 6901 R	4537-FP	S 4112 NR	728-AC	S 3067 C	AEU2147	S 8500 NR
09DDW3	S 3142 C	147-OS	S 2704 R	4543-ACC	S 4167 CA	734-AC	S 3059 C	AEU2147L	S 8500 NR
09HY11	S 3112 C	148-OS	S 3130 R	4550-OX	S 5177 PE	735-AC	S 3045 C	AEU2218	S 6040 R
09HY23	S 3145 C	149-OS	S 5100 R	4563-AR	S 7453 A	736-AC	S 3034 C	AEU2218L	S 6040 R
10D398	S 7130 R	150-OS	S 6100 R	4568-AP	S 3688 A	737-AC	S 3016 C	BTR8037	S 3316 C
10KK45	S 5070 PE	154-OS	S 3241 R	4576-AP	S 3A17 A	738-ACC	S 4119 CA	CDU1268	S 3254 R
10S997	S 7510 O	155-OS	S 0420 R	4577-OX	S 5165 PE	739-AC	S 3012 C	ERR1168	S 3297 R
10S998	S 7510 O	156-OS	S 1560 R	4578-AC	S 3233 C	740-ACC	S 4116 CA	ERR3340	S 3297 R
10Y593	S 5120 R	166-OS	S 3310 R	4588-ACC	S 4271 CA	741-AC	S 3014 C	ERR5542	S 0101 R
10YH03	S 5071 PE	167-OS	S 2100 R	4591-AP	S 3325 A	743-AC	S 3047 C	ERR6299	S 5901 PO
10YH06	S 5075 PE	173-AP	S 3596 A	4594-AC	S 3229 C	748-ACC	S 4121 CA	ESR0341	S 3314 A
11D385	S 3102 A	191-FC	S 9091 N	4599-OX	S 5178 PE	749-AC	S 3148 C	ESR1049	S 7602 A
11D387	S 3103 A	195-OS	S 1530 R	4618-ACC	S 4312 CA	750-ACC	S 4124 CA	ESR1445	S 0503 A
11D394	S 3099 A	196-OS	S 9910 R	4654-AP	S 3647 A	752-AC	S 3228 C	ESR2623	S 7584 A
11DW01	S 3105 A	201-AR	S 4580 A	4655-AP	S 3788 A	772-ACC	S 4240 CA	ESR2747	S 7584 A
11DW02	S 3104 A	242-AR	S 7477 A	4662-FP	S 4145 NR	837-AP	S 3A50 A	ESR3117	S 1564 B
11HY13	S 3326 A	364-OX	S 5029 PE	4663-FP	S 4144 NR	843-AP	S 9610 A	ESR341	S 3314 A
11KK02	S 3130 A	4007-AR	S 7603 A	4680-AP	S 3A38 A	928-AC	S 3250 C	ESR4065	S 1564 B
11KK06	S 3295 S	4017-AP	S 9502 A	4683-AP	S 3A61 A	930-ACC	S 4247 CA	ESR4103	S 3068 A
11KK10	S 3312 A	4033-AR	S 7596 A	4689-AP	S 3A72 A	948-AC	S 3230 C	ESR4238	S 1102 A
11KK11	S 3308 A	4034-AR	S 7636 A	4695-AP	S 3509 A	962-AC	S 3246 C	ESR4686	S 4525 NR
11KK15	S 3386 A	4070-AP	S 3315 A	4696-AP	S 3665 A	970-FP	S 4451 NR	ETC4953	S 3297 R
11KK16	S 3363 A	4079-OS	S 0920 R	4697-FP	S 4114 NR		ETC6599		S 3297 R
11KK19	S 3382 A	4094-AP	S 3455 A	4711-FX	S 6115 NE		KTM	SOFIMA	
11KK21	S 0622 A	4106-AP	S 3342 A	4712-AP	S 3587 A		JKR100280		S 3105 C
11Y578	S 3126 A	4109-AP	S 3102 A	4716-OX	S 5210 PE	XCP00000675	S 5040 PE	JKR500010	S 3231 C
11Y590	S 3336 A	4122-FX	S 6012 NE	4717-OX	S 5145 PE		JKR500020	S 4155 CA	
11Y593	S 3285 A	4141-FP	S 1844 B	4732-AP	S 3603 A		JMC000010	S 4128 CA	
11YH03	S 9212 A	4146-FX	S 6021 NE	4739-AP	S 3778 A		LPW000010	S 5038 PE	
11YH04	S 3174 A	4155-FS	S 4439 NR	4744-OS	S 3660 R	11180-8122010	S 3374 C	LPW100230	S 3254 R
11YH05	S 3229 A	4156-AP	S 3554 A	4753-OX	S 5179 PE	11180-8122010-00	S 3374 C	LPX100590	S 3210 R
11YH08	S 3224 A	4162-AR	S 7356 A	4853-FP	S 4149 NR	11180-8122010-03	S 3374 C	LPZ000020	S 5030 PE
11YH09	S 6212 A	4183-FP	S 5430 GC	4854-FP	S 4193 NR	11180-8122010-82	S 3374 C	LR000901	S 4159 CA
11YH10	S 8212 A	4185-FP	S 1846 B	4855-FP	S 4194 NR	11188122010	S 3374 C	LR001247	S 5060 PE
11YH11	S 3307 A	4186-FP	S 5418 GC	50013837	S 3450 A	165460509R	S 3374 C	LR001313	S 4156 NR
11YH12	S 3280 A	4191-OZ	S 5901 PO	50014223	S 4119 CA	2101-1109100	S 0660 A	LR001419	S 5177 PE
11YH14	S 3403 A	4201-AC	S 3143 C	50014312	S 3437 A	2101-1109100-01	S 0660 A	LR002338	S 5168 PE
12D383	S 1515 B	4202-ACC	S 4164 CA	50014472	S 3395 A	2101-1109101	S 0660 A	LR003011	S 3555 A
12D385	S 1515 B	4215-AC	S 3255 C	50014522	S 3776 A	2101110910002	S 0660 A	LR004459	S 5060 PE

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

									LUCAS (UK)	SOFIMA
LR005816	S 3555 A	AF293	S 7680 A	G2946	S 1502 B	LFP8537	S 3003 DR			
LR007311	S 4459 NR	AF3128	S 3388 A	G2954	S 1024 B	LFP8538	S 3003 DR			
LR007478	S 5920 A	AF3148	S 3653 A	G2977	S 1020 B	LFP8986	S 3280 R			
LR009705	S 4454 NR	AF317	S 3480 A	G2981	S 1510 B	LH8504	S 3081 PO	296		S 7111 NC
LR010075	S 4459 NR	AF328	S 5610 A	G2987	S 1900 B	LP2211	S 4000 O	7019/113		S 0101 N
LR011279	S 5073 PE	AF350	S 0710 A	G341	S 3106 B	LP2212	S 3081 PO	7019/124A		S 0101 N
LR011593	S 3C03 A	AF351	S 3076 A	G481	S 1564 B	LP2231	S 2510 O	7019/221		S 0101 N
LR013148	S 5152 PE	AF353	S 0972 A	G484	S 1523 B	LP4854	S 5013 PE	7111/296		S 7111 NC
LR019192	S 3206 C	AF3588	S 3281 A	G499	S 1539 B	P2470	S 6180 PO	7111/298		S 6181 N
LR019589	S 4159 CA	AF378	S 9120 A	G572	S 1565 B	P2902	S 3380 PO	7111/44		S 8381 NC
LR022896	S 5159 PE	AF385	S 3040 A	G6311	S 1525 B	P2344	S 5024 PE	7111/500		S 7111 NC
LR023977	S 4155 CA	AF386	S 0946 A	G6324	S 1556 B	P52	S 0280 PO	7111/526		S 7111 NC
LR025306	S 3632 R	AF390	S 2810 A	G6330	S 1618 B	P72	S 4380 PO	7111/796		S 8111 NC
LR026132	S 4128 CA	AF3906	S 3316 A	G6346	S 1535 B	P765	S 4080 PO	7111/996		S 9960 NC
LR027408	S 1102 A	AF3908	S 3455 A	G6347	S 1550 B	P771A	S 1080 PO	7111/996A		S 9960 NC
LR029078	S 3559 A	AF3914	S 3466 A	G6367	S 1627 B	P772	S 3180 PO	7176/398		S 1812 NR
LR029240	S 6250 R	AF3981	S 3277 A	G6370	S 1547 B	P820	S 7380 PO	7176/495		S 2610 NR
LR029773	S 3105 C	AF4012	S 3498 A	G6377	S 1508 B	P825	S 2510 O	7176/496		S 8500 NR
LR030219	S 3316 C	AF4014	S 3382 A	G6579	S 1718 B	P828	S 0220 PO	7176/496		
LR030778	S 5060 PE	AF4015	S 3554 A	G6585	S 1761 B	P829	S 7510 O	(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	
LR032199	S 4128 CA	AF4019	S 3497 A	G6593	S 1769 B	P856	S 5011 PE	7176/496A		
LR036369	S 4266 CA	AF4020	S 3081 A	G6633	S 1924 B	P906	S 5540 PO	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	
LR041978	S 4190 NR	AF4021	S 3403 A	G800	S 1624 B	P935	S 9080 PO	7176/497	S 9600 NR	
LR056138	S 4159 CA	AF4033	S 0622 A	G8154	S 1841 B	P980	S 5086 PE	7176/498		S 1810 NR
LR058104	S 3584 R	AF4368	S 9980 A	HP1		PH228		7176/500		S 2161 N
LR071942	S 3A63 A	AF5205	S 3A43 A	(TOYOTA)	S 5600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	7176/504		S 7440 N
LR073669	S 5223 PE	AF538	S 3188 A	HP1		PH228		7176/505		S 9091 N
LR096524	S 3632 R	AF5583	S 2720 A	(LAND ROVER, RANGE ROVER)	S 3297 R	(FORD)	S 1270 R	7176/506		S 6600 NR
LR129322	S 3C38 A	AF5608	S 3048 A	L23F	S 6481 N	PH228		7176/507		S 7600 NR
LRF100150L	S 5001 PE	AF5790	S 1506 A	L296F	S 7112 NC	(SAAB)	S 3298 R	7176/507A		S 7600 NR
MUN000010	S 4417 NR	AF70	S 6120 A	L296FE	S 7111 NC	PH28	S 3900 R	7176/521		S 0410 NR
NRC9238	S 3950 A	AF7800	S 3967 A	L3516F	S 9960 NC	PH2801	S 3440 R	7176/522		S 8340 NR
NTC1435	S 7138 A	AF7828	S 9610 A	L4103F	S 6683 N	PH2802	S 6901 R	7176/523		S 1410 NR
NTC1885	S 1500 B	AF7833	S 3222 A	L50F	S 8381 NC	PH2805	S 3243 R	7176/524		S 1020 NR
NTC5958	S 1500 B	AF7840	S 7195 A	L550F	S 6680 N	PH2808	S 6901 R	7176/525		S 7210 NR
NTC6660	S 2950 A	AF7841	S 4490 A	L60F	S 7411 N	PH2809	S 6140 R	7176/526		S 9310 NR
NTC6936	S 1564 B	AF7843	S 2110 A	L8109F	S 0319 NC	PH2811	S 9220 R	7176/527		S 4326 NR
PHE000040	S 9260 A	AF7849	S 3996 A	L8994F	S 6001 NE	PH2812A	S 6100 R	7176/901		S 7111 NC
PHE000112	S 3268 A	AF7853	S 7173 A	LAF1246	S 8950 A	PH2814	S 5100 R	7176/902		S 8111 NC
PHE100500L	S 5920 A	AF7855	S 8710 A	LAF1710	S 0650 A	PH2815	S 5601 R	7176/903		S 1812 NR
PHE500060	S 3542 A	AF7872	S 3096 A	LAF1712	S 4940 A	PH2815		7176/906		S 2810 NR
RTC3184	S 4380 PO	AF7876	S 3221 A	LAF1714	S 0950 A	(O/OR)	S 5603 R	796		S 8111 NC
RTC3478	S 3950 A	AF7877	S 0972 A	LAF1741	S 2940 A	PH2816	S 1100 R	9001/910		S 0910 NC
RTC3479	S 7139 A	AF7883	S 3977 A	LAF222	S 2950 A	PH2817	S 8240 R	9001/911		S 0911 NC
RTC4683	S 7527 A	AF7884		LAF234HD	S 0060 A	PH2819	S 7600 R	9001/912		S 0912 NC
STC2180	S 5555 PO	(BMW)	S 3029 A	LAF4544	S 7356 A	PH2820A	S 1600 R	9001/914A		S 0914 NC
STC2827	S 4397 NR	AF7884		LAF5028	S 3340 A	PH2821A		9001/916		S 0911 NC
STC3350	S 5009 PE	(VAG)	S 3192 A	LAF5572	S 7678 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	9001/919A		S 0920 NC
WFL000070	S 4427 NR	AF7884		LAF5598	S 7193 A	PH2821A		9001/920A		S 0920 NC
WJI100000	S 4417 NR	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	LAF6769	S 6550 A	(DAIHATSU, TOYOTA)	S 3800 R	901		S 7111 NC
WJI500020	S 4454 NR	AF7885	S 3991 A	LAF8078	S 8890 A	PH2823	S 3266 R	902		S 8111 NC
WJI500040	S 4464 NR	AF7888	S 6720 A	LAF8388	S 7A05 A	PH2825	S 2900 R	906		S 2810 NR
WJN000080	S 1925 B	AF7889	S 8230 A	LAF8529	S 7139 A	PH2827	S 3801 R	910		S 0910 NC
WJN10046	S 6600 NR	AF7892	S 3143 A	LAF8576	S 7940 A	PH2830	S 1710 R	911		S 0911 NC
WJN500025	S 4459 NR	AF7893	S 3173 A	LAF8609	S 3550 A	PH2835	S 3253 R	912		S 0912 NC
	AF7909		S 3285 A	LAF8646	S 3950 A	PH2840	S 3263 R	996A		S 9960 NC
LAVERDA (MOTO)	SOFIMA		S 3007 A	LAF8668	S 2370 A	PH2841	S 3251 R	BFA5		S 7411 N
			S 3238 A	LAF8805	S 5050 A	PH2849	S 4900 R	F2/2		S 8381 NC
062001000025	S 5100 R	AF7914	S 3275 A	LAF8820	S 7107 A	PH2850	S 3102 R	F3		S 8381 NC
62001000025	S 5100 R	AF7919	S 3227 A	LAF8996	S 3080 A	PH2851	S 3236 DR	F4		S 8381 NC
62101085	S 2360 A	AF7935	S 3077 A	LFF3403	S 0101 N	PH2852	S 5630 R	FDB101		S 1500 B
			S 7936	LFF3501	S 8111 NC	PH2856A	S 4240 R	FDB104		S 1502 B
LIGIER	SOFIMA		S 8260 A	LFF3501P	S 0300 R	PH2858		FDB105		S 1510 B
			S 9749	S 3140 A	S 9091 N	(SUZUKI)	S 3490 R	FDB106		S 1506 B
112397	S 3262 R	AF7959	S 9212 A	LFF3504	S 8500 NR	PH2859	S 2290 R	FDB107		S 1505 B
114094	S 7A05 A	AF7964	S 9102 A	LFF3505	S 8501 NR	PH2861		FDB108		S 1699 B
			AF7967	S 3102 A	S 474295	S 8340 NR	S 2030 R	FDB109		S 1594 B
LOVATO	SOFIMA		S 6720 A	LFF5966	S 4413 R	PH2861		FDB110		S 1503 B
			S 0902 A	LFF5967	S 4411 NR	(BMW)	S 4220 R	FDB113		S 1529 B
1294017	S 6006 G	AF7988	S 3220 A	LFF8806F	S 1410 NR	PH2861		FDB117		S 1507 B
4205001	S 6006 G	AF7999	S 8212 A	LFF8813F	S 7600 NR	(MERCEDES BENZ)	S 0910 R	FDB119		S 1513 B
			AF8936	S 3104 A	LFP2213	S 8400 R	S 2323 R	FDB120		S 1535 B
LUBER-FINER	SOFIMA		S 3103 A	LFP2215		PH2865	S 6220 R	FDB122		S 1514 B
			AF8937	S 7601 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	S 3265 R	FDB125		S 1618 B
AF104	S 5200 A	CAF1750	S 3046 C	LFP2215		PH2868	S 3261 R	FDB128		S 1515 B
AF105A	S 1460 A	CAF1781	S 3123 C	(SAAB)	S 3298 R	PH2869	S 3259 R	FDB129		S 1611 B
AF1064	S 3177 A	CAF1872C	S 4178 CA	LFP2234	S 5800 R	PH2872A	S 3234 R	FDB130		S 3900 B
AF107	S 7900 A	CAF1919C	S 4245 CA	LFP2238	S 0700 R	PH2876	S 3258 R	FDB131		S 1520 B
AF109	S 6200 A	CAF1749	S 4112 CA	LFP2239	S 2704 R	PH2901	S 1560 R	FDB135		S 1900 B
AF110	S 4200 A	FN90	S 1741 B	LFP2241	S 3003 DR	PH2904	S 3257 R	FDB136		S 1609 B
AF121	S 3460 A	FP190	S 5700 R	LFP2255	S 3232 R	PH299	S 0420 R	FDB137		S 1564 B
AF128	S 3360 A	FP590F	S 4326 NR	LFP2292	S 0420 R	PH4403	S 9400 R	FDB138		S 1531 B
AF142	S 4090 A	FP901F	S 2610 NR	LFP2538	S 3241 R	PH561	S 2030 R	FDB142		S 1547 B
AF1606	S 3177 A	FS150	S 4384 NR	LFP3307	S 3475 R	PH820	S 6250 R	FDB143		S 1558 B
AF1613	S 0133 A	G242	S 3105 B	LFP54	S 5800 R	PH8A	S 5600 R	FDB147		S 1560 B
AF1749	S 4112 CA	G2908	S 1500 B	LFP5825	S 3013 DR	SD3	S 4500 R	FDB148		S 1517 B
AF2441	S 3312 A	G2909	S 1505 B	LFP5971	S 3248 DR			FDB149		S 1523 B
AF288	S 3120 A	G2920	S 0410 NR	LFP805	S 1001 DR			FDB151		S 1648 B



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

FDB159	S 1508 B	LFAF643	S 3795 A	71760184	S 3301 A	BCF101	S 3007 C	FD512	S 8500 NR
FDB160	S 1561 B	LFAF648	S 3B50 A	71760218	S 5061 PE	BCF104	S 3015 C	FD513	S 6600 NR
FDB164	S 1539 B	LFAF652	S 3A85 A	71760220	S 0ONE NR	BCF105	S 3013 C	FD514	S 5600 NR
FDB167	S 1550 B	LFAF667	S 3B41 A	71760222	S 6072 NE	BCF106	S 3027 C	FD515	S 1810 NR
HDF296	S 7111 NC	LFCP225	S 3298 C	71760230	S 4451 NR	BCF107	S 3016 C	FD516	S 7600 NR
HDF495	S 2610 NR	LFCP248	S 3396 C	71760232	S 3823 A	BCF108	S 3010 C	FD517	S 1379 NR
HDF496		LFCP250	S 3383 C	71760235	S 3390 A	BCF109	S 3025 C	FD518	S 4408 NR
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	LFCP254	S 3368 C	71760237	S 7629 A	BCF110	S 3012 C	FD520	
HDF496		LFCP258	S 3389 C	71760251	S 4110 NR	BCF111	S 3001 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4381 NR
(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	LFCP270	S 3388 C	71760256	S 3376 A	BCF112	S 3024 C	FD520	
HDF496A		LFCP325	S 4331 CA	71760257	S 7630 A	BCF113	S 3017 C	(BMW)	S 4399 NR
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	LFDE138	S 6115 NE	71760431	S 3A69 A	BCF114	S 3020 C	FD521	S 4399 NR
HDF497	S 9600 NR	LFDE199	S 6131 NE	71760440	S 3374 A	BCF118	S 3014 C	FD522	
HDF498	S 1810 NR	LFDE200	S 6073 NE	71760441	S 3294 A	BCF119	S 3021 C	(BMW)	S 4397 NR
HDF500	S 2161 N	LFDE201	S 6033 NE	71760443	S 3253 A	BCF121	S 3023 C	FD522	
HDF504	S 7440 N	LFDE274	S 6102 NE	71760450	S 7621 A	BCF122	S 3006 C	(ROVER)	S 4417 NR
HDF505	S 9091 N	LFDF121	S 7420 NR	71760454	S 3506 A	BCF123	S 3011 C	FD523	S 9310 NR
HDF506	S 6600 NR	LFDF293	S 4193 NR	71760462	S 3504 A	BCF124	S 3019 C	FD524	S 7210 NR
HDF507	S 7600 NR	LFDF294	S 4194 NR	71760464	S 5503 A	BCF125	S 3018 C	FD525	S 0410 NR
HDF508	S 4384 NR	LFDS191	S 4196 NR	71760465	S 3496 A	BCF126	S 3061 C	FD526	
HDF510	S 4397 NR	LFDS221	S 4465 NR	71760484	S 1947 B	BCF128	S 3028 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR
HDF511	S 6687 N	LFOE258	S 5145 PE	71760488	S 6012 NE	BCF131	S 3042 C	FD526	
HDF512	S 6686 N	LFOE259	S 5191 PE	71760500	S 5083 PE	BCF132	S 3046 C	(MAZDA)	S 4392 NR
HDF513	S 6689 N	LFOE305	S 5188 PE	71760502	S 5106 PE	BCF140	S 3068 C	FD527	S 1410 NR
HDF514	S 6688 N	LFOE334	S 5148 PE	71760515	S 5056 PE	BCF141	S 3059 C	FD536	S 4418 NR
HDF516	S 7601 NR	LFOE339	S 5139 PE	71760516	S 5093 PE	BCF143	S 3082 C	FD537	S 4423 NR
HDF521	S 0410 NR	LFOS311	S 3650 R	71760518	S 7356 A	BCF145	S 3031 C	FD538	S 4331 NR
HDF522	S 8340 NR			71760527	S 6H20 NE	BCF150	S 3040 C	FD540	S 2320 NR
HDF523	S 1410 NR	MAGNETI MARELLI	SOFIMA	71760528	S 3604 A	BCF151	S 3033 C	FD542	S 4425 NR
HDF524	S 1020 NR			71760530	S 3607 A	BCF153	S 3034 C	FD543	S 7601 NR
HDF525	S 7210 NR	152071758527	S 3C47 A	71760552		BCF155	S 3063 C	FD544	S 4414 NR
HDF526	S 9310 NR	153071760418	S 7E50 A	(CARTA APROL/ROLLED PAPER)	S 0910 NC	BCF156	S 3064 C	FD547	S 4403 NR
HDF527	S 4326 NR	153071760696	S 3660 R	71760552		BCF157	S 3094 C	FD548	S 4391 NR
HDF796	S 8111 NC	153071762383	S 3C62 A	(CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)	S 0422 N	BCF159	S 3035 C	FD549	S 4424 NR
HDF901	S 7111 NC	153071762467	S 3738 R	71760553	S 0911 NC	BCF160	S 3052 C	FD552	S 4409 NR
HDF902	S 8111 NC	153071762469	S 3C35 A	71760570	S 4384 NR	BCF161	S 3047 C	FD553	S 4404 NR
HDF906	S 2810 NR	153071762501	S 3C37 A	71760646	S 3652 A	BCF163	S 3044 C	FD555	S 4415 NR
HDF910	S 0910 NC	154003266050	S 7E52 A	71760668	S 4445 NR	BCF164	S 3037 C	FD556	S 1020 NR
HDF911	S 0911 NC	154065636050	S 7D83 A	71760706	S 0912 NC	BCF165	S 3083 C	FD557	S 4412 NR
HDF912	S 0912 NC	154068330320	S 4376 CA	71760735	S 3688 A	BCF166	S 3084 C	FD558	S 8210 NR
HDF914	S 0914 NC	154068888790	S 4389 CA	71760741	S 3654 A	BCF167	S 3087 C	FD561	S 4428 NR
HDF916	S 0911 NC	154068889940	S 3418 C	71760767	S 6005 G	BCF169	S 3079 C	FD562	S 4430 NR
HDF920	S 0920 NC	154070523714	S 3B13 A	71760774	S 3317 A	BCF175	S 3230 C	FD563	S 4427 NR
HDF950	S 4412 NR	154070562261	S 3426 C	71760777	S 3701 A	BCF176	S 3091 C	FD564	S 4391 NR
HDF996	S 9960 NC	154072386190	S 3B76 A	71760790	S 5145 PE	BCF178	S 3070 C	FD565	S 4426 NR
LFAF138	S 3101 A	154072388013	S 3B04 A	71760797	S 4384 NR	BCF192	S 3102 C	FD566	S 4445 NR
LFAF216	S 3B06 A	154072388080	S 3B27 A	71760852	S 1710 B	BCF202	S 3141 C	FD567	S 0319 NC
LFAF222	S 3A95 A	154072388681	S 3717 R	71760861	S 6691 N	BCF203	S 3231 C	FD568	S 4411 NR
LFAF230	S 3701 A	154072395528	S 3C39 A	71760865	S 6003 NE	BCF207	S 3148 C	FD569	S 4384 NR
LFAF256	S 7492 A	154072399903	S 3652 R	71760868	S 7420 NR	BCF223	S 3227 C	FD570	S 4413 NR
LFAF257	S 7B74 A	154072402674	S 3C15 A	71760871	S 5043 PE	BCF224	S 3189 C	FD572	S 9600 NR
LFAF277	S 3390 A	154072407801	S 7F37 A	71760872	S 5060 PE	BCF236	S 3116 C	FD573	S 2810 NR
LFAF321	S 0378 A	154072411016	S 3B56 A	71760874	S 5031 PE	BCF241	S 3185 C	FD574	S 9960 NC
LFAF344	S 7D10 A	154072416073	S 3C64 A	71761685	S 0920 NC	BCF247	S 3156 C	FD578	S 6003 NE
LFAF373	S 7E44 A	154072417929	S 3C54 A	71761691	S 5050 PE	BCF256	S 3254 C	FD579	S 6687 N
LFAF382	S 7D79 A	154072422653	S 5223 PE	71761698	S 3A37 A	BCF260	S 3228 C	FD588	S 1824 B
LFAF398	S 3A50 A	154072445922	S 3C03 A	71761705	S 3687 A	BCF264	S 3143 C	FI20	S 1506 B
LFAF427	S 3787 A	154085180450	S 3B11 A	71761711	S 3532 A	BCF279	S 3261 C	FI21	S 1502 B
LFAF450	S 3788 A	154085180600	S 3B12 A	71761712	S 3587 A	BCF305	S 4195 CA	FI22	S 1510 B
LFAF457	S 3363 A	154085181020	S 3B16 A	71761713	S 3A15 A	BCF318	S 4197 CA	FI23	S 1500 B
LFAF460	S 3639 A	154098305060	S 1A10 B	71761718	S 1922 B	BCF321	S 4107 CA	FI24	S 3900 B
LFAF467	S 3603 A	154703180360	S 5257 PE	71762364	S 3A38 A	BCF323	S 4165 CA	FI25	
LFAF478	S 3A99 A	154703250430	S 3437 A	71762365	S 3A61 A	BCF340	S 4109 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B
LFAF482	S 3660 A	154703472490	S 4377 CA	71762366	S 3A51 A	BCF341	S 4119 CA	FI25	
LFAF484	S 7A72 A	154703494970	S 5232 PE	71762369	S 3B50 A	BCF342	S 4103 CA	(VAG)	S 1722 B
LFAF510	S 3658 A	154703527910	S 3404 C	71762384	S 3B20 A	BCF343	S 4157 CA	FI26	S 1511 B
LFAF519	S 3A15 A	154703742370	S 3407 C	71762391	S 3A67 A	BCF345	S 4114 CA	FI27	
LFAF527	S 3512 A	154703791560	S 3B10 A	71762395	S 3A49 A	BCF346	S 4121 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1699 B
LFAF529	S 3355 A	154705139360	S 3B29 A	71762399	S 3665 A	BCF347	S 4108 CA	FI27	
LFAF530	S 3A17 A	154705140780	S 7E50 A	71762410	S 6115 NE	BCF356	S 4102 CA	(WEBER FI-02/2)	S 1504 B
LFAF534	S 3693 A	154705143390	S 3400 C	71762436	S 5199 PE	BCF370	S 4111 CA	FI28	S 1505 B
LFAF535	S 3717 A	154705177740	S 3B63 A	71762459	S 3795 A	BCF380	S 4100 CA	FI29	S 1503 B
LFAF537	S 3779 A	154705198800	S 3B54 A	71762466	S 3650 R	BCF386	S 4174 CA	FI30	S 1507 B
LFAF540	S 3B22 A	154705360270	S 3B41 A	71762489	S 5216 PE	BCF392	S 4136 CA	FI31	S 1900 B
LFAF541	S 3B20 A	154706011720	S 4306 CA	71771361	S 3003 DR	BCF411	S 3220 C	FI32	S 1508 B
LFAF542	S 3A67 A	70326160	S 3B25 A	71771375	S 3050 A	BCF412	S 3243 C	FI33	S 1569 B
LFAF543	S 3655 A	71758518	S 3022 A	71771762	S 2530 R	BCF414	S 3233 C	FI34	S 1513 B
LFAF546	S 3A38 A	71758527	S 3101 A	71771765	S 1250 A	BCF608	S 4221 CA	FI35	S 1583 B
LFAF547	S 3777 A	71758629	S 3541 A	71771768	S 7367 A	FD500	S 0910 NC	FI36	S 1718 B
LFAF568	S 3317 A	71758657	S 9502 A	71772194	S 3050 A	FD501	S 0912 NC	FI37	S 1710 B
LFAF570	S 3395 A	71758669	S 3A46 A	71772196	S 4320 A	FD502	S 0911 NC	FI38	S 1562 B
LFAF572	S 3688 A	71758765	S 3280 R	71772198	S 4104 CA	FD503	S 6688 N	FI39	S 1564 B
LFAF581	S 3692 A	71758799	S 5010 PE	71772205	S 4030 R	FD504	S 0914 NC	FI40	S 1611 B
LFAF582	S 3B76 A	71758803	S 5015 PE	71773166	S 9012 A	FD505	S 6691 N	FI41	S 1515 B
LFAF593	S 3A60 A	71758822	S 5023 PE	71773176	S 5043 PE	FD506	S 6686 N	FI42	S 1012 B
LFAF640	S 3794 A	71758828	S 5034 PE	71773184	S 4030 R	FD507	S 6689 N	FI43	S 7000 B
LFAF641	S 3B56 A	71758833	S 5060 PE	71773186	S 3043 C	FD509	S 4416 NR	FI45	S 1514 B
LFAF642	S 3793 A	71760155	S 1ONE NR	71773192	S 3124 C	FD510	S 4429 NR	FI50	S 1514 B

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

FI52	S 1541 B	C12133/1	S 7A51 A	C1589/3	S 3900 A	C1942	S 3480 A	C2245	S 3317 A
FI53	S 1740 B	C12178	S 7586 A	C1595	S 3900 A	C1943	S 3480 A	C2256	S 6640 A
FI54	S 1769 B	C12178/1	S 7585 A	C16005	S 7A48 A	C1955-2	S 0302 A	C2256/1	S 6640 A
FI55	S 1841 B	C12178/2	S 7B12 A	C16007	S 7E34 A	C1980	S 5610 A	C2263	S 8440 A
FI56	S 1834 B	C1286/1	S 3620 A	C16012	S 7F37 A	C1990	S 9680 A	C2281	S 3005 A
FI57	S 1561 B	C1287	S 7A53 A	C16012	S 7E61 A	C1995	S 1802 A	C2282	S 3057 A
FI58	S 1747 B	C13103	S 9750 A	C16113	S 3630 A	C1996	S 0710 A	C2287	S 3318 A
FI62	S 1776 B	C13103/1	S 7169 A	C16113/1	S 7173 A	C20003	S 3503 A	C2295	S 3028 A
FI63	S 1724 B	C13109		C16114/1X	S 7693 A	C20014	S 3B08 A	C2295/2	S 9202 A
FI65	S 1750 B	(RENAULT)	S 9240 A	C16114X	S 7692 A	C20017	S 3B50 A	C2295/3	S 8402 A
FI68	S 1556 B	C13109		C16118	S 7603 A	C20027	S 3B13 A	C2295/4	S 3369 A
FI69	S 1558 B	(CHRYSLER, JEEP)	S 5172 A	C16127	S 0756 A	C20028	S 3B14 A	C2295/5	
FI70	S 1560 B	C13114/3	S 0650 A	C16133	S 7678 A	C20029	S 3B22 A	(BR)	S 9202 A
FI71	S 1669 B	C13114/4	S 0650 A	C16134/1	S 2722 A	C20106	S 3297 A	C23004	S 3347 A
FI72	S 1725 B	C13135	S 9070 A	C16134/2	S 2722 A	C20106/1	S 3297 A	C23005	S 7A72 A
FI73	S 1712 B	C13137	S 9160 A	C16136	S 8890 A	C20106/4	S 3A58 A	C23006	S 3B01 A
FI74	S 1535 B	C1357	S 0680 A	C16142/2	S 7A00 A	C20189	S 7172 A	C23008	S 7691 A
FI77	S 1565 B	C1358	S 0680 A	C16148	S 7282 A	C2021	S 8160 A	C23011	S 3437 A
FI79	S 1621 B	C1361	S 7595 A	C1618	S 9540 A	C2027	S 7605 A	C23012	S 0378 A
FI80	S 1543 B	C1362	S 0680 A	C16181	S 5750 A	C2029	S 0622 A	C23013	S 3607 A
FI81	S 1523 B	C1362/1	S 0680 A	C16182	S 5840 A	C2030	S 3687 A	C23018	S 3A53 A
FI83	S 1520 B	C1370	S 7594 A	C16190	S 8950 A	C2039	S 8710 A	C23094	S 3652 A
FI84	S 1648 B	C1376	S 4410 A	C16190X	S 8950 A	C2050	S 3310 A	C23107	S 7691 A
FI88	S 1694 B	C1380	S 2410 A	C16247/1	S 1840 A	C2053	S 7760 A	C23124	S 3B28 A
FI92	S 1817 B	C1380/1	S 3610 A	C1642	S 5060 A	C2055	S 3238 A	C23129	S 3366 A
FI94	S 1844 B	C1380/3	S 7699 A	C1652/2	S 7F32 A	C2056	S 3045 A	C23148	S 1430 A
FI95	S 1847 B	C1381	S 7355 A	C1699	S 7193 A	C2068	S 3953 A	C2318	S 4200 A
FI96	S 1501 B	C1387	S 1220 A	C17006	S 3390 A	C2074	S 3269 A	C2323	S 2300 A
FO346		C1394	S 5410 A	C17008	S 3603 A	C21001	S 3A59 A	C2324	S 3279 A
(BR)	S 3081 PO	C1394/1	S 5410 A	C17010	S 7G31 A	C21002	S 3677 A	C2325	S 3A34 A
LA484	S 3400 C	C1399/2	S 2620 A	C17011	S 7G34 A	C21005	S 3588 A	C2326	S 9110 A
		C1399/3	S 4610 A	C17012	S 7G10 A	C21014	S 3713 A	C2329	S 3001 A
MAHINDRA	SOFIMA		S 7630 A	C17012/1	S 7G10 A	C21025	S 3654 A	C2330	S 3725 A
		C14006	S 7A92 A	C17013	S 7G11 A	C21100	S 3046 A	C2332	S 3222 A
005557147R91	S 3297 R	C14011	S 7D79 A	C17016	S 3617 A	C21104/2	S 1012 A	C2334/1	S 1210 A
0305DC0161N	S 0H2O NR	C14013	S 7E61 A	C17021		C21106	S 3297 A	C2337	S 0346 A
5557147R91	S 3297 R	C14114	S 1902 A	(BR)	S 3390 A	C21116/1	S 5002 A	C2339	S 4200 A
MAHLE	SOFIMA	C14115/1	S 7440 A	C17129	S 1506 A	C21138/1	S 7813 A	C2345	S 8930 A
⇒ KNECHT-MAHLE		C14130	S 0212 A	C17137/1X	S 7597 A	C2119	S 3104 A	C2345/1	S 3397 A
		C14130/1	S 2512 A	C17137X	S 7598 A	C2120	S 8210 A	C2348	S 3997 A
MALAGUTI	SOFIMA	C14138/1	S 3950 A	C17192	S 1540 A	C2120/2	S 8210 A	C2351	S 0760 A
		C14150	S 3540 A	C17201	S 2940 A	C2129	S 3177 A	C2356/5	S 9090 A
06615400	S 8710 A	C14159	S 7159 A	C17201/3	S 7195 A	C21317	S 0060 A	C2356/6	S 0190 A
46400700	S 5100 R	C14159/1	S 7138 A	C17217	S 7135 A	C2135	S 9460 A	C2376	S 3B44 A
		C14160	S 7584 A	C17225/2	S 0950 A	C2135/2	S 2440 A	C24003	S 3456 A
MANN+HUMMEL	SOFIMA	C14168	S 7602 A	C17225/3	S 0950 A	C2136	S 8010 A	C24005	S 3554 A
		C1417	S 2360 A	C17237	S 7628 A	C2136/1	S 3275 A	C24006	S 3A69 A
BF700X	S 2161 N	C14171	S 7890 A	C17237/1	S 7A69 A	C2138/3	S 0620 A	C24007	S 5822 A
BF707	S 0101 N	C14176	S 1060 A	C1724	S 3497 A	C21431	S 2370 A	C24010	S 3468 A
BFU700X	S 2161 N	C14179	S 2950 A	C17278	S 3050 A	C2146	S 2560 A	C24011	S 3506 A
BFU707	S 0101 N	C14179/1	S 5850 A	C17278/1		C2150	S 3286 A	C24012	S 3609 A
C 1184	S 3780 A	C14179/2	S 7138 A	(BR)	S 3050 A	C2159	S 3720 A	C24017	S 3648 A
C 12 007	S 7059 A	C14179X	S 2950 A	C1733		C2159/1		C24019	S 3628 A
C 1440/1	S 7954 A	C1430	S 7601 A	(BR)	S 9302 A	(BR)	S 5002 A	C24021	S 3A54 A
C 1589/3	S 7265 A	C1451	S 5340 A	C17337/2	S 7356 A	C2192	S 4720 A	C24024	S 5403 A
C 2055	S 7525 A	C1460	S 7196 A	C1760	S 7239 A	C22007	S 0290 A	C24025	S 3558 A
C 2329	S 3576 A	C1468	S 4580 A	C1760/1	S 7271 A	C22009	S 3625 A	C24026	S 3638 A
C 2329	S 3481 A	C1472	S 7258 A	C1770	S 2560 A	C22001	S 3615 A	C24028	S 3569 A
C 24 135	S 9980 A	C1476	S 4580 A	C18003	S 7606 A	C22013	S 7C10 A	C24042	S 3C44 A
C 2498	S 6302 A	C1480	S 7252 A	C18004	S 3451 A	C22014	S 3712 A	C24100	S 0902 A
C 2537/2	S 7589 A	C15005	S 7688 A	C18006	S 7397 A	C22015	S 3632 A	C24105	S 3296 A
C 2766	S 3969 A	C15007	S 7629 A	C18108	S 7149 A	C22016	S 3548 A	C24106	S 3575 A
C 29 034	S 3508 A	C15008	S 7621 A	C18114	S 7636 A	C22017	S 3621 A	C24120	S 3693 A
C 3275	S 3500 A	C15010	S 7A54 A	C18121	S 7149 A	C22018	S 3622 A	C24123	S 3195 A
C 33 007	S 3498 A	C15104	S 7153 A	C18143	S 8740 A	C22020	S 3595 A	C24123/1	S 3195 A
C 33 156/1	S 3261 A	C15105	S 5920 A	C18146/3	S 7485 A	C22024	S 7B74 A	C24123/2	S 3195 A
C 35 124	S 3097 A	C15105/1	S 5920 A	C18149/1	S 9380 A	C22029	S 3544 A	C24128	S 3083 A
C 35 134	S 3022 C	C15122	S 8610 A	C1820	S 6560 A	C22031	S 3A52 A	C24128/2	S 3160 A
C 816/2	S 6210 A	C15127	S 3750 A	C1827	S 3327 A	C22033	S 3B20 A	C24130	S 3004 A
C1036/1	S 7386 A	C15127/1	S 3550 A	C1832/1	S 1780 A	C22035	S 3A51 A	C24135	S 9981 A
C1036/2	S 7592 A	C15127/2	S 7477 A	C1833	S 3460 A	C22117	S 0730 A	C24137/1	S 3212 A
C1041	S 7385 A	C15143	S 9260 A	C1858/2	S 5740 A	C22117/1	S 3925 A	C24196	S 7648 A
C1100/2	S 2755 A	C15143/1	S 9260 A	C1858/4		C2212	S 7274 A	C2420	S 3362 A
C1112	S 7107 A	C15163/1	S 7D10 A	(BR)	S 5740 A	C22120	S 7640 A	C2421	S 3229 A
C11120	S 7593 A	C15165/3	S 4940 A	C1861	S 7580 A	C2214	S 3278 A	C2431	S 2910 A
C1145/4	S 9810 A	C15165/7	S 7679 A	C1869	S 7A91 A	C2219	S 3483 A	C2432	S 3328 A
C1145/6	S 7273 A	C1519	S 2360 A	C1880	S 4912 A	C22212	S 6340 A	C2433/2	S 3352 A
C1150	S 6120 A	C15200	S 5050 A	C1882	S 7394 A	C22267	S 7583 A	C2436/1	S 1066 A
C1176/3	S 4005 A	C15248	S 7940 A	C18901	S 3327 A	C2227	S 0400 A	C2437	S 0660 A
C1184	S 7234 A	C15260	S 4940 A	C1891	S 7171 A	C2229	S 3102 A	C2437/1	S 7900 A
C1189	S 7367 A	C1530	S 1460 A	C19003	S 3653 A	C2233	S 3360 A	C2438	S 2110 A
C12003	S 7587 A	C1552	S 3094 A	C19010	S 3619 A	C2234	S 1550 A	C2439	S 3A70 A
C12102	S 7154 A	C1571	S 7527 A	C19095	S 3383 A	C2234/1	S 1550 A	C2440	S 4360 A
C12104	S 7341 A	C1577	S 4420 A	C1923	S 3416 A	C2237	S 0802 A	C2440/1	S 9630 A
C12107	S 7257 A	C1577/1	S 4530 A	C1924	S 3A50 A	C2240	S 3325 A	C2443	S 0660 A
C12107/1	S 7257 A	C1586	S 1250 A	C1932	S 9302 A	C2242	S 2440 A	C2443/1	S 0660 A
C12133	S 7596 A	C1589/2	S 4900 A	C1939	S 5200 A	C2244	S 0802 A	C2446/1	S 4200 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

C2448	S 3384 A	C26012	S 3A64 A	C27107	S 3404 A	C29015	S 3589 A	C3034	S 6130 A
C2452	S 3096 A	C26013	S 3574 A	C27114	S 3B17 A	C29019	S 3A20 A	C3042	S 4090 A
C24567	S 3A96 A	C26014	S 3469 A	C27124	S 9760 A	C29020	S 3405 A	C3042/1	S 2640 A
C2463	S 3787 A	C26015	S 3601 A	C27124/1	S 5040 A	C29021	S 3C64 A	C3055	S 7360 A
C2469	S 9212 A	C26018	S 3B06 A	C27125	S 3557 A	C29028	S 3778 A	C3065	S 3130 A
C2485/1	S 0412 A	C26021	S 3618 A	C2714	S 3126 A	C29029	S 3509 A	C3073	S 3440 A
C2485/2	S 0412 A	C26022	S 3635 A	C27143	S 3041 A	C29030	S 3C65 A	C3078	S 9040 A
C2490	S 3167 A	C26027	S 3781 A	C2715	S 9602 A	C29031	S 3C61 A	C3082/5	S 6102 A
C2493	S 3049 A	C26028	S 3A99 A	C27154/1	S 3996 A	C29036	S 3A41 A	C3083	S 6802 A
C2496	S 3048 A	C26032	S 3A95 A	C2716	S 3466 A	C29110	S 3717 A	C3083/1	S 3209 A
C2498	S 8630 A	C26033	S 3594 A	C27161	S 3332 A	C29117	S 8012 A	C3087	S 5702 A
C25002	S 3A21 A	C26035	S 3C54 A	C27181	S 3041 A	C29118	S 3036 A	C3087/1	S 3311 A
C25004	S 3462 A	C26089	S 3C62 A	C27192/1	S 5302 A	C29121	S 3324 A	C3087/2	S 5702 A
C25006	S 5503 A	C2610	S 9402 A	C2726	S 3231 A	C29122/1	S 9020 A	C3088/1	S 3470 A
C25008/1	S 3665 A	C26106	S 3422 A	C2731	S 8580 A	C29124	S 1080 A	C3091	S 3432 A
C25013	S 3627 A	C26107	S 3215 A	C2731/1	S 3143 A	C29126	S 3120 A	C3093	S 6820 A
C25016	S 3594 A	C26108	S 3A24 A	C2735	S 3403 A	C29126/2	S 3120 A	C3093/1	S 5602 A
C25019	S 3280 A	C26109	S 7420 A	C2736/1	S 3537 A	C29132	S 3455 A	C31002	S 7B13 A
C25020	S 3221 A	C26110	S 1420 A	C2737	S 8580 A	C29144	S 2920 A	C31003/1	
C25033	S 3794 A	C26110/1	S 1420 A	C2740	S 0543 A	C29145	S 3388 A	(BR)	S 3512 A
C25040	S 3724 A	C26120	S 3664 A	C2742	S 3307 A	C29150	S 3349 A	C31005	S 3591 A
C25044	S 3A75 A	C26126	S 0503 A	C2743	S 3335 A	C29168	S 3293 A	C31008	S 3B03 A
C2510/1	S 3543 A	C26133	S 5260 A	C2748	S 3263 A	C29198	S 3085 A	C31031	S 3A42 A
C25100	S 3066 A	C26138/1	S 3981 A	C2749	S 9360 A	C29198/1	S 3193 A	C31101/1	S 3076 A
C25101	S 3202 A	C26138/1KIT	S 3981 A	C2751	S 9360 A	C29200	S 9120 A	C31104	S 3216 A
C25101/1	S 3202 A	C26144	S 6230 A	C2759/1	S 3248 A	C29230	S 3355 A	C31109	S 3A71 A
C25109	S 3375 A	C26151	S 3029 A	C2766	S 3520 A	C2931	S 3676 A	C31116	S 0502 A
C25109/1	S 3374 A	C26168	S 3192 A	C2771	S 1410 A	C2938	S 2420 A	C31121	S 0449 A
C25114	S 3991 A	C26168/2	S 7230 A	C2774	S 3022 A	C2941	S 3633 A	C31122	S 3218 A
C25115	S 2032 A	C2617	S 3308 A	C2774/1	S 3B21 A	C2943	S 7591 A	C31126	S 4490 A
C25117/2	S 3180 A	C2620	S 3289 A	C2774/3KIT	S 3101 A	C2953/1	S 0939 A	C31130	S 3A71 A
C25118	S 3963 A	C2620/1		C2774/3KIT	S 3C47 A	C2956	S 4800 A	C31143	S 3367 A
C25118/1	S 3254 A	(BR)	S 3289 A	C2775	S 3386 A	C2957	S 3987 A	C31145	S 3334 A
C2512	S 3417 A	C26206	S 3109 A	C2788	S 3106 A	C2963/1	S 4400 A	C31152	S 0946 A
C25122	S 3542 A	C26206/1	S 3109 A	C28004	S 3A61 A	C2964	S 7680 A	C31152/1	S 0946 A
C25128	S 3169 A	C2622	S 3270 A	C28005	S 6203 A	C2966	S 3178 A	C3118	S 3211 A
C2513	S 9102 A	C2626	S 7E44 A	C28010	S 3723 A	C2974	S 7680 A	C31195	S 8540 A
C25135	S 8560 A	C2628	S 3363 A	C28011	S 3631 A	C2975	S 3281 A	C31196	S 3268 A
C25136	S 3272 A	C2629	S 2730 A	C28013	S 3376 A	C2981	S 4430 A	C3127	S 3385 A
C25146	S 1102 A	C2630	S 3337 A	C28017	S 3626 A	C2982	S 3087 A	C3132	S 3228 A
C2517	S 9102 A	C2631	S 3280 A	C28022	S 3A63 A	C2982KIT	S 3087 A	C3136	S 3361 A
C2519	S 6212 A	C2632/1	S 3174 A	C28023	S 3482 A	C2987/1	S 3213 A	C3145	S 6002 A
C2524/1	S 3326 A	C2634/2	S 3105 A	C28040	S 3710 A	C2990	C3146		S 5560 A
C2534	S 7660 A	C2637	S 7900 A	C28043	S 3A45 A	(BR)	S 0602 A	C3161	S 8460 A
C2535/2	S 4710 A	C2638/1	S 3078 A	C28100	S 1960 A	C2991	S 3810 A	C3166	S 9430 A
C2536	S 4360 A	C2645	S 6320 A	C28105	S 3302 A	C2991/1	S 3095 A	C3167/1	S 3017 A
C2537/1	S 3103 A	C2649	S 6860 A	C28105/1	S 3207 A	C2991/2	S 3958 A	C3173	S 3021 A
C2537/2	S 9610 A	C2653	S 3283 A	C28107	S 3020 A	C29939	S 6550 A	C3175/3	S 3017 A
C2538	S 3543 A	C2657	S 1930 A	C28110	S 3241 A	C2998/5X	S 0602 A	C3175/4	S 3017 A
C2540	S 4360 A	C2657/1	S 0030 A	C28122	S 3245 A	C2999	S 3011 A	C3177	S 5810 A
C2541	S 7174 A	C2658	S 3295 A	C28125	S 3711 A	C30003	S 3776 A	C3178	S 3017 A
C2542	S 3309 A	C2658/1	S 3224 A	C28125/1	S 3714 A	C30004	S 3587 A	C3184	S 5810 A
C2545	S 2040 A	C2666	S 8260 A	C28136	S 3994 A	C30005	S 3532 A	C3188	S 0080 A
C2548	S 3B54 A	C2667/1	S 3062 A	C28136/1	S 3019 A	C30008	S 3496 A	C32003	S 3788 A
C2552/1	S 2460 A	C2668	S 1730 A	C28136/2	S 3113 A	C30009	S 3721 A	C32005	S 3505 A
C2552/2	S 2130 A	C2672/1	S 2060 A	C28145	S 1960 A	C30011	S 3556 A	C32008	S 3353 A
C2554	S 3391 A	C2676	S 8212 A	C28150	S 3284 A	C30012	S 3552 A	C32010	S 3512 A
C2555/2	S 2040 A	C2678	S 3012 A	C28155	S 3555 A	C30013	S 3597 A	C3210	S 3A60 A
C2558/5	S 3B12 A	C2679	S 3336 A	C28160	S 3351 A	C30030	S 3C35 A	C32112	S 1620 A
C2559	S 3285 A	C2680		C28160/1	S 3351 A	C30115	S 3A33 A	C32119	S 5720 A
C2561	S 3252 A	(BR)	S 2060 A	C28200	S 3A49 A	C30122	S 2810 A	C32120	S 3955 A
C2562	S 3287 A	C2681	S 3593 A	C2821	S 2720 A	C30125	S 2240 A	C32120/1	
C2564	S 3173 A	C2683	S 3659 A	C28214	S 3100 A	C30125/1	S 7502 A	(FORD)	S 3016 A
C25654	S 3709 A	C2687	S 3294 A	C28214/1	S 3100 A	C30125/2	S 3292 A	C32120/1	
C2567	S 2312 A	C2693		C2825/1	S 3227 A	C30125/3	S 3292 A	(VOLVO)	S 3044 A
C2568/1	S 3430 A	(BR)	S 3294 A	C2841	S 3344 A	C30125/4	S 7502 A	C32123	S 4510 A
C2569		C2696	S 9230 A	C2846	S 6360 A	C30130	S 3107 A	C32130	S 3365 A
(EU)	S 4310 A	C2697	S 3967 A	C2851	S 3316 A	C30130/1	S 3214 A	C32154	S 6810 A
C2571	S 8020 A	C27002	S 3A40 A	C2852	S 7460 A	C30130/2	S 3258 A	C32154/1	S 1710 A
C2571/1	S 8530 A	C27003/1	S 3533 A	C2852/2	S 7460 A	C30130/3	C32164		S 1212 A
C2573		C27004	S 3A38 A	C2852/5	S 7460 A	(BR)	S 3107 A	C32191	S 1212 A
(MAZDA)	S 1130 A	C27006	S 3463 A	C2859	S 3301 A	C30135	S 3357 A	C32191/1	S 3647 A
C2573		C27009	S 3549 A	C2860	S 6930 A	C30138	S 3259 A	C32199	S 3541 A
(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	C27010	S 3546 A	C2860/1	S 6930 A	C30138/1	S 8112 A	C3220	S 3409 A
C2579	S 3129 A	C27011	S 3539 A	C2861-2	S 3B42 A	C30139	S 3251 A	C3230	S 3247 A
C2582	S 3330 A	C27013	S 3504 A	C2863	S 0978 A	C30161	S 3331 A	C3233	S 3171 A
C2584	S 3253 A	C27014	S 3538 A	C2868	S 6200 A	C30163	S 3465 A	C32338	S 3080 A
C2585		C27017	S 3A55 A	C2872	S 9012 A	C30170	S 3189 A	C32338/1	S 3082 A
(BR)	S 4310 A	C27019	S 3779 A	C2873/1	S 3381 A	C30170/1	S 3190 A	C3251	S 2820 A
C2589	S 3396 A	C27021	S 3634 A	C2874	S 3068 A	C30189	S 9702 A	C3251/1	S 2820 A
C25904	S 3328 A	C27026	S 3777 A	C2878	S 3256 A	C30190	S 3B24 A	C3260	S 8660 A
C2598		C27029	S 3547 A	C2879	S 3008 A	C30195	S 6720 A	C3261	S 0133 A
(DAEWOO)	S 3099 A	C27030	S 3A16 A	C2880	S 3264 A	C30195/2	S 6720 A	C3270	S 3250 A
C26003	S 4822 A	C27031	S 3C37 A	C2892	S 2302 A	C30196	S 3A62 A	C3273	S 3339 A
C26006	S 3553 A	C27047	S 3A73 A	C29002	S 3A97 A	C3027/1	S 3236 A	C3275	S 1302 A
C26008	S 3574 A	C27100	S 3041 A	C29006	S 3559 A	C3028	S 3277 A	C3282	S 9502 A
C26009-2	S 3B25 A	C27103	S 1030 A	C29008	S 3392 A	C3032/1	S 3230 A	C3284/1	S 3075 A
C26010	S 3660 A	C27105	S 3246 A	C29012	S 3A23 A	C3033	S 3312 A	C3284/2	S 3075 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

C3290	S 3955 A	(CHRYSLER)	S 0972 A	C52107	S 2602 A	CU2232	S 3115 C	CU2623	S 3214 C
C33001	S 3406 A	C3597	S 5130 A	C54165	S 3B11 A	CU2232/1	S 3115 C	CU2628	S 3400 C
C33005	S 1302 A	C36002	S 3368 A	C58185	S 3003 A	CU2240	S 3087 C	CU2629	S 3113 C
C33006	S 3688 A	C36003	S 3467 A	C58185/1	S 3003 A	CU2243	S 3124 C	CU2630	S 3041 C
C33007	S 3592 A	C36004	S 3A44 A	C60230	S 3030 A	CU2245	S 3039 C	CU2631	S 3152 C
C33017	S 3B86 A	C36006/1	S 3477 A	C68001	S 3395 C	CU2252	S 3218 C	CU2634	S 3334 C
C33128	S 3322 A	C36007 KIT	S 3718 A	C946/2	S 7A05 A	CU2252		CU2640	S 3240 C
C33130	S 3977 A	C36010	S 3262 A	CS1343	S 7780 A	(NISSAN) (BR)	S 3260 C	CU2642	S 3082 C
C33156	S 4320 A	C36013	S 3701 A	CS17110	S 9780 A	CU2253	S 3232 C	CU2644	
C33156/1	S 8920 A	C36020	S 3726 A	CS17110/1	S 9780 A	CU23000-2	S 3338 C	(BR)	S 3113 C
C3318	S 3288 A	C36030	S 3B23 A	CU 22 011	S 3321 C	CU23001-2	S 3219 C	CU2645	S 3134 C
C33189	S 2023 A	C36031	S 3A74 A	CU 2441	S 3333 C	CU23003	S 3294 C	CU2647	S 3077 C
C33189/1	S 3802 A	C36172	S 3300 A	CU1006-2	S 3073 C	CU23005-2	S 3332 C	CU2648	S 3331 C
C33194	S 3274 A	C36188	S 3303 A	CU1009	S 3316 C	CU23009	S 3209 C	CU2650	S 3079 C
C33220	S 3954 A	C36188/1	S 3A35 A	CU15001	S 3388 C	CU23010	S 3149 C	CU2672	S 3004 C
C3324	S 3232 A	C36221	S 0420 A	CU1546	S 3292 C	CU23011	S 3215 C	CU2680	S 3040 C
C33256	S 3086 A	C3698/3-2	S 3531 A	CU1629	S 3223 C	CU23015-2	S 3332 C	CU27007	S 3379 C
C3327	S 3237 A	C37005	S 3380 A	CU17001	S 3186 C	CU23019	S 3387 C	CU27008	S 3325 C
C3338	S 7520 A	C37009	S 3655 A	CU1719	S 3126 C	CU2316	S 3107 C	CU27009	S 3276 C
C3347	S 2612 A	C37100	S 3346 A	CU1721-2	S 3253 C	CU2317	S 3132 C	CU2733	S 3206 C
C3365	S 7604 A	C37107	S 3040 A	CU1738	S 3067 C	CU2326	S 3075 C	CU2736-2	S 3234 C
C3366	S 1412 A	C37132	S 2002 A	CU1811-2	S 3239 C	CU2327	S 3108 C	CU2745	S 3005 C
C3366/1		C37148	S 3035 A	CU1823		CU2327-2	S 3108 C	CU2745-2	S 3005 C
(BR)	S 1412 A	C37153	S 3077 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3080 C	CU2329	S 3122 C	CU2746	S 3250 C
C3377	S 3039 A	C37153/1	S 1612 A	CU1827	S 3109 C	CU2330	S 3141 C	CU2747	S 3231 C
C3383	S 7110 A	C37157	S 3596 A	CU1828	S 3050 C	CU2331	S 3208 C	CU2750	S 3049 C
C3383/1	S 3112 A	C3725	S 3338 A	CU1829	S 3104 C	CU2335	S 3043 C	CU2757	S 3030 C
C34003	S 3639 A	C3766	S 3220 A	CU1835	S 3109 C	CU2336	S 3112 C	CU28003	S 3312 C
C34008	S 3793 A	C38001	S 3B26 A	CU19000-3	S 3070 C	CU2337	S 3138 C	CU28004	S 3185 C
C34100	S 3464 A	C38002	S 3661 A	CU19001	S 3261 C	CU2338	S 3100 C	CU28009	S 3423 C
C34109	S 6740 A	C38003	S 3662 A	CU19002	S 3407 C	CU2339	S 3246 C	CU2808-2	S 3258 C
C34109/1	S 6740 A	C38011	S 3B15 A	CU19004-2	S 3251 C	CU2344	S 3074 C	CU2835	S 3026 C
C34109/2	S 3198 A	C38116	S 3399 A	CU1910	S 3116 C	CU2345	S 3035 C	CU2839	S 3065 C
C34116	S 0340 A	C38130	S 3B27 A	CU1912	S 3184 C	CU2349	S 3386 C	CU2842	S 3189 C
C34116/1	S 0340 A	C38145	S 5402 A	CU1915	S 3404 C	CU2351	S 3063 C	CU2855	S 3091 C
C34175	S 9920 A	C38163/1	S 0520 A	CU1919	S 3147 C	CU2356	S 3118 C	CU2855/1	S 3418 C
C34200	S 7340 A	C3828		CU1931-2	S 3037 C	CU2358	S 3123 C	CU2861	S 3027 C
C3434	S 3276 A	(RA)	S 3338 A	CU1936	S 3146 C	CU2362	S 3145 C	CU2882	S 3006 C
C3459	S 3A15 A	C38401		CU20001		CU24004	S 3191 C	CU2897	S 3007 C
C3461	S 5820 A	(J)	S 3338 A	(BR)	S 3157 C	CU24006	S 3383 C	CU29001	S 3367 C
C3465	S 9800 A	C3873	S 7540 A	CU20006	S 3210 C	CU24009	S 3330 C	CU29002-2	S 3163 C
C3468	S 6702 A	C3874	S 7540 A	CU20010	S 3220 C	CU24012-2	S 3313 C	CU29003-2	S 3154 C
C3468/1	S 6702 A	C3875	S 8302 A	CU20013	S 3299 C	CU24013	S 3208 C	CU29007	S 3323 C
C3474	S 7800 A	C3875/1	S 9312 A	CU20018	S 3365 C	CU2418-2	S 3164 C	CU2930	S 3205 C
C3474		C3877	S 3265 A	CU20030		CU2422	S 3149 C	CU2939	S 3148 C
(FIAT)	S 7830 A	C3877/1	S 3265 A	(BR)	S 3256 C	CU2423	S 3105 C	CU2940	S 3038 C
C3475	S 5830 A	C3880	S 3342 A	CU2012	S 3144 C	CU2424	S 3083 C	CU2941-2	S 3255 C
C3483/1	S 5320 A	C39002	S 3A25 A	CU2015	S 3117 C	CU2425	S 3188 C	CU2945	S 3060 C
C3485	S 7702 A	C39108	S 0630 A	CU2026	S 3088 C	CU2430	S 3106 C	CU2949-2	S 3009 C
C3485/2	S 7702 A	C39160/1	S 3188 A	CU2027	S 3135 C	CU2431	S 3075 C	CU2951	S 3023 C
C3485/3		C39161	S 0936 A	CU2028	S 3183 C	CU2433	S 3076 C	CU2951/1	S 3252 C
(BR)	S 7702 A	C39219	S 3329 A	CU2033-2	S 3235 C	CU2434	S 3111 C	CU2952	S 3161 C
C3495	S 3371 A	C3975/1	S 9320 A	CU2035	S 3125 C	CU2435	S 3084 C	CU2956	S 3023 C
C3498	S 7402 A	C40001	S 3629 A	CU2038	S 3071 C	CU2436	S 3207 C	CU3020	S 3033 C
C35003	S 3B10 A	C40002	S 6303 A	CU2040	S 3157 C	CU2440	S 3129 C	CU3023-2	S 3226 C
C35004	S 3A86 A	C40107	S 3024 A	CU2043	S 3093 C	CU2442	S 3254 C	CU3032	S 3061 C
C35005	S 3B63 A	C40124	S 1920 A	CU21000-2	S 3143 C	CU2450	S 3153 C	CU3037	S 3032 C
C35008	S 3573 A	C40163	S 3273 A	CU21001-2	S 3197 C	CU2454	S 3159 C	CU3040	S 3133 C
C35009	S 3A17 A	C40174	S 5760 A	CU21003	S 3160 C	CU25001	S 3224 C	CU3042	S 3025 C
C35010	S 3795 A	C41002	S 3657 A	CU21004	S 3426 C	CU25002	S 3320 C	CU3054	S 3047 C
C35011	S 3692 A	C41110	S 3315 A	CU21005-2	S 3394 C	CU25003	S 3389 C	CU3059	S 3010 C
C35012	S 3A68 A	C41121	S 0974 A	CU21008	S 3390 C	CU25007	S 3422 C	CU31003	S 3324 C
C35017	S 3C38 A	C41123	S 0975 A	CU21009	S 3273 C	CU25008-2	S 3212 C	CU3136	S 3020 C
C35110	S 3299 A	C41173	S 0976 A	CU2106-2	S 3274 C	CU25012	S 3293 C	CU3138	S 3024 C
C35118	S 8040 A	C4190	S 4120 A	CU2129	S 3127 C	CU2504	S 3317 C	CU3139	
C35124	S 3070 A	C4190/1	S 4120 A	CU2131	S 3103 C	CU2506-2	S 3119 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3228 C
C35126	S 3C03 A	C42002	S 3A67 A	CU2137	S 3230 C	CU2513	S 3213 C	CU3139-2	S 3228 C
C35127	S 3007 A	C42192	S 3257 A	CU2138	S 3222 C	CU2516	S 3051 C	CU3172	S 3095 C
C35134	S 4830 A	C42192/1	S 3257 A	CU2141	S 3218 C	CU2520	S 3057 C	CU3172/1	S 3245 C
C35140	S 3719 A	C4265	S 3658 A	CU2143	S 3098 C	CU2525	S 3018 C	CU3192	S 3011 C
C35148	S 3007 A	C4287/1	S 3184 A	CU2145	S 3249 C	CU2525/1	S 3099 C	CU32008	S 3391 C
C35154	S 2012 A	C4287/2	S 3820 A	CU2149	S 3086 C	CU2530	S 3052 C	CU3240	S 3227 C
C35154/1	S 7712 A	C4292/2		CU22001-2	S 3120 C	CU2531	S 3085 C	CU3337	S 3045 C
C35156	S 3079 A	(BR)	S 3260 A	CU22002-2	S 3201 C	CU2532	S 3152 C	CU3338	S 3046 C
C35157	S 3079 A	C43102	S 3C55 A	CU22003	S 3260 C	CU2533-2	S 3229 C	CU3340	S 3028 C
C35160/1	S 0333 A	C4312/1	S 3340 A	CU22004	S 3329 C	CU2542-2	S 3121 C	CU3360	S 3028 C
C35177	S 3341 A	C43139	S 3A72 A	CU22010	S 3327 C	CU2544	S 3130 C	CU34003	S 3314 C
C35178	S 3007 A	C4371/1	S 3260 A	CU22011	S 3256 C	CU2545	S 3031 C	CU3448	S 3044 C
C35215	S 3140 A	C4476	S 9530 A	CU22016	S 3275 C	CU2559	S 3102 C	CU3454	S 3131 C
C3534	S 7599 A	C45004	S 3B56 A	CU22022	S 3211 C	CU26004	S 3374 C	CU3455	S 3001 C
C3569	S 3952 A	C46150	S 9220 A	CU22023	S 3249 C	CU26006	S 3233 C	CU3461	S 3094 C
C3575	S 8802 A	C4692	S 3606 A	CU22029	S 3315 C	CU26008-2	S 3397 C	CU3518	S 3090 C
C3578	S 0930 A	C47109	S 8602 A	CU2214-2	S 3259 C	CU26009	S 3298 C	CU3540	S 3110 C
C3585	S 3645 A	C48183	S 8230 A	CU2216-2		CU2610	S 3190 C	CU3553	S 3012 C
C3594	S 3069 A	C5082	S 3345 A	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3328 C	CU26014-2	S 3277 C	CU3554	S 3012 C
C3594/1		C5082/1	S 3400 A	CU2224-2	S 3068 C	CU26017	S 3396 C	CU3562	S 3002 C
(VOLVO)	S 3125 A	C5082/2	S 3400 A	CU2225	S 3021 C	CU2603	S 3322 C	CU3567	S 3034 C
C3594/1		C51001	S 7A97 A	CU2227	S 3150 C	CU2622	S 3151 C	CU3569	S 3137 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

CU3642-2	S 3318 C	CUK24003	S 4238 CA	CUK35000-2	S 4302 CA	HU6026Z	S 5160 PE	HU727/1X	S 5162 PE
CU3649	S 3058 C	CUK2422	S 4103 CA	CUK3518	S 4125 CA	HU610X	S 5014 PE	HU8001X	S 5105 PE
CU3759	S 3114 C	CUK2430	S 4237 CA	CUK3540	S 4145 CA	HU611/1X	S 5017 PE	HU8002X KIT	S 5179 PE
CU3780	S 3064 C	CUK2433	S 4115 CA	CUK3554	S 4116 CA	HU611X	S 5022 PE	HU8002Y	S 5146 PE
CU3840	S 3155 C	CUK2436	S 4170 CA	CUK3567	S 4106 CA	HU612/1X	S 5063 PE	HU8003X	S 5168 PE
CU3847	S 3136 C	CUK2440	S 4158 CA	CUK3569	S 4161 CA	HU612/2X	S 5064 PE	HU8005Z	S 5141 PE
CU3858	S 3059 C	CUK2442	S 4178 CA	CUK3621	S 4149 CA	HU612X	S 5032 PE	HU8006Z	S 5083 PE
CU3942	S 3019 C	CUK2450	S 4168 CA	CUK3642-2	S 4242 CA	HU615/3X	S 5067 PE	HU8008Z	S 5073 PE
CU3955	S 3013 C	CUK2450/1	S 4168 CA	CUK3780	S 4102 CA	HU618X	S 5094 PE	HU8009Z	S 5089 PE
CU3973	S 3013 C	CUK25001	S 4226 CA	CUK3840	S 4174 CA	HU68X	S 5035 PE	HU8011Z	S 5232 PE
CU3979	S 3013 C	CUK25003	S 4291 CA	CUK3847	S 4160 CA	HU69/3X	S 5163 PE	HU8014Z	S 5110 PE
CU4054	S 3247 C	CUK25007	S 4218 CA	CUK3858	S 4281 CA	HU7001X	S 5151 PE	HU815/2X	S 5028 PE
CU4151	S 3014 C	CUK25012	S 4257 CA	CUK3943	S 4123 CA	HU7002Z	S 5191 PE	HU816/2X	S 5034 PE
CU4179	S 3069 C	CUK2525	S 4280 CA	CUK3955	S 4195 CA	HU7003X	S 5164 PE	HU816X	S 5058 PE
CU4251	S 3015 C	CUK2532	S 4272 CA	CUK4054	S 4146 CA	HU7004/1X	S 5061 PE	HU816Z KIT	S 5171 PE
CU4416	S 3244 C	CUK2533-2	S 4231 CA	CUK4151	S 4197 CA	HU7005X	S 5143 PE	HU818X	S 5030 PE
CU4436	S 3156 C	CUK2544	S 4269 CA	CUK4179	S 4156 CA	HU7006Z	S 5128 PE	HU819/1X	S 5052 PE
CU4442	S 3042 C	CUK2545	S 4114 CA	CUK4251	S 4277 CA	HU7008Z	S 5106 PE	HU819X	S 5018 PE
CU4624	S 3101 C	CUK2559	S 4136 CA	CUK4436	S 4175 CA	HU7009Z	S 5077 PE	HU820/1Y	S 5085 PE
CU4727	S 3257 C	CUK26003	S 4140 CA	CUK4624	S 4137 CA	HU7010Z	S 5159 PE	HU820/2X	S 5167 PE
CU5141	S 3162 C	CUK26005	S 4217 CA	CUK5141	S 4119 CA	HU7011Y	S 5247 PE	HU820X	S 5027 PE
CU5257	S 3016 C	CUK26007	S 4236 CA	CUK5257	S 4317 CA	HU7011Z	S 5247 PE	HU821X	S 5069 PE
CU5366	S 3319 C	CUK26009	S 4219 CA	CUK5258	S 4151 CA	HU7012Z	S 5180 PE	HU822/5X	S 5075 PE
CU5480	S 3017 C	CUK26010	S 4199 CA	CUK5366	S 4128 CA	HU7013X		HU825X	S 5026 PE
CU6724	S 3158 C	CUK26011	S 4377 CA	CUK5480	S 4118 CA	(BR)	S 5151 PE	HU826X	S 5152 PE
CU8430	S 3236 C	CUK26011-2	S 4377 CA	CUK6724	S 4121 CA	HU7017Z	S 5115 PE	HU831X	S 5068 PE
CUK 22 011	S 4244 CA	CUK26013-2	S 4287 CA	CUK8430	S 4154 CA	HU7018Z	S 5112 PE	HU835/1Z	S 5257 PE
CUK1629	S 4285 CA	CUK26014-2	S 4254 CA	H1018/2N	S 7380 PO	HU7019Z		HU842X	S 5019 PE
CUK18000-2	S 4132 CA	CUK26021	S 4314 CA	H1029/1N	S 6380 PO	(TOYOTA Diesel appl.)	S 5150 PE	HU848/1X	S 5009 PE
CUK18002	S 4286 CA	CUK2620	S 4233 CA	H1032/1X	S 3210 PO	HU7019Z		HU9001X	S 5210 PE
CUK1820-2	S 4104 CA	CUK2622	S 4224 CA	H1038	S 6690 PO	(TOYOTA Petrol appl.)	S 5196 PE	HU9002Z	S 5108 PE
CUK1827	S 4274 CA	CUK2639	S 4217 CA	H1038X	S 4380 PO	HU7020Z	S 5144 PE	HU9009Z	S 1173 PE
CUK1828	S 4264 CA	CUK2641	S 4222 CA	H601	S 3081 PO	HU7024Z	S 5090 PE	HU920X	S 5015 PE
CUK1829	S 4232 CA	CUK2646-2	S 4215 CA	H601/4	S 3081 PO	HU7025Z	S 5172 PE	HU923X	S 5033 PE
CUK1830	S 4144 CA	CUK2680	S 4171 CA	H614N	S 9080 PO	HU7026Z	S 5198 PE	HU925/3X	S 5004 PE
CUK19004	S 4241 CA	CUK27001	S 4234 CA	H614X	S 2080 PO	HU7027Z	S 5166 PE	HU925/4X	S 5004 PE
CUK19004-2	S 4241 CA	CUK27009	S 4234 CA	H712	S 1080 PO	HU7029Z	S 5080 PE	HU925/4Y	S 5177 PE
CUK1919	S 4266 CA	CUK27021-2	S 4294 CA	H718/1Z	S 5001 PE	HU7030Z	S 5088 PE	HU926/3X	S 5548 PO
CUK1931-2	S 4252 CA	CUK2723-2	S 4173 CA	H804/99	S 0280 PO	HU7032Z	S 5216 PE	HU932/4X	S 5099 PE
CUK1936	S 4268 CA	CUK2733	S 4159 CA	H804T	S 0280 PO	HU7033Z	S 5187 PE	HU932/6N	S 5010 PE
CUK20000-2	S 4130 CA	CUK2736-2	S 4108 CA	H813/1N	S 6180 PO	HU7035Y	S 5247 PE	HU934/1X	S 5066 PE
CUK20006	S 4248 CA	CUK2742	S 4166 CA	H813/1X	S 6180 PO	HU7042Z	S 5139 PE	HU938/4X	S 5038 PE
CUK20010	S 4253 CA	CUK2743	S 4249 CA	H813/98	S 6180 PO	HU7044Z	S 5178 PE	HU951X	S 5095 PE
CUK20011		CUK2747	S 4155 CA	H813X	S 5419 PO	HU7046Z	S 5253 PE	LC 9005	S 7689 A
(BR)	S 4248 CA	CUK2757	S 4230 CA	H816/99	S 4080 PO	HU7051Z	S 5149 PE	MA1099	
CUK2026	S 4221 CA	CUK28001	S 4289 CA	H816X	S 4080 PO	HU7051Z	S 4026 NR	(USA)	S 3338 A
CUK2030	S 4290 CA	CUK28009	S 4289 CA	H820/3X	S 3180 PO	HU710X	S 5029 PE	MW712	S 3224 R
CUK2032	S 4113 CA	CUK2842	S 4148 CA	H827/1N	S 1080 PO	HU711/2X	S 5056 PE	MW713	S 2100 R
CUK2033-2	S 4129 CA	CUK2847/1	S 4312 CA	H827/99	S 1080 PO	HU711/4X	S 5049 PE	MW77	S 5100 R
CUK2035	S 4273 CA	CUK2855	S 4126 CA	H921	S 5541 PO	HU711/51X	S 5060 PE	MW811	S 2290 R
CUK2043	S 4271 CA	CUK2862	S 4109 CA	H921X	S 5541 PO	HU711/6Z	S 5178 PE	MWK44	S 1760 B
CUK21000-2	S 4164 CA	CUK2882	S 4263 CA	H924/2	S 5587 PO	HU711X	S 5056 PE	P 45	S 6683 N
CUK2131	S 4117 CA	CUK2897	S 4270 CA	H924/2X	S 5587 PO	HU712/10X	S 5070 PE	P 716	S 0910 NC
CUK2132	S 4176 CA	CUK29003-2	S 4172 CA	H925/3X	S 5004 PE	HU712/11X	S 5061 PE	P 738 x	S 6682 N
CUK2137	S 4120 CA	CUK29005	S 4163 CA	H926/3X	S 5548 PO	HU712/6X	S 5047 PE	P275X	S 3180 PO
CUK2141	S 4167 CA	CUK29007	S 4261 CA	H930/2	S 0220 PO	HU712/7X	S 5031 PE	P33	S 6680 N
CUK2143	S 4134 CA	CUK29008	S 4319 CA	H930/3	S 0220 PO	HU712/8X	S 5012 PE	P53	S 6010 N
CUK2145	S 4138 CA	CUK2939	S 4124 CA	H930/3X	S 0220 PO	HU712/9X	S 5074 PE	P707	S 7411 N
CUK2149	S 4122 CA	CUK2939/1	S 4376 CA	H932/5X	S 3380 PO	HU712X	S 5012 PE	P707X	S 7411 N
CUK22000-2	S 4141 CA	CUK2940	S 4111 CA	H938/1X	S 5555 PO	HU713/1X	S 5043 PE	P715	S 6311 N
CUK22005	S 4284 CA	CUK2941-2	S 4243 CA	H939	S 6290 PO	HU714X	S 5071 PE	P716	S 0422 N
CUK22008-4	S 4255 CA	CUK2945	S 4196 CA	H952	S 5540 PO	HU715/3X	S 5008 PE	P716/1X	S 6686 N
CUK22011	S 4227 CA	CUK2949-2	S 4110 CA	H952X	S 5540 PO	HU715/4X	S 5008 PE	P718/1X	
CUK22013	S 4223 CA	CUK2951	S 4107 CA	HU10002Z	S 5145 PE	HU716/2X	S 5037 PE	(RA) (BR)	S 0492 N
CUK22014	S 4322 CA	CUK3020	S 4267 CA	HU5001Z	S 5249 PE	HU718/1K	S 5013 PE	P718X	S 0492 N
CUK22021	S 4288 CA	CUK3023-2	S 4153 CA	HU514X	S 5050 PE	HU718/1N	S 5003 PE	P722	S 6645 N
CUK22022	S 4245 CA	CUK3037	S 4101 CA	HU514Y	S 5155 PE	HU718/1X	S 5002 PE	P725	S 7440 N
CUK22032	S 4331 CA	CUK3042	S 4105 CA	HU6001	S 5163 PE	HU718/1Y	S 5054 PE	P725X	S 7440 N
CUK2225	S 4235 CA	CUK3054	S 4143 CA	HU6002Z	S 5153 PE	HU718/1Z	S 5001 PE	P726X	S 0491 N
CUK2227	S 4275 CA	CUK3059	S 4135 CA	HU6004X	S 5142 PE	HU718/4X	S 5002 PE	P732X	S 6689 N
CUK2230	S 4147 CA	CUK31003	S 4292 CA	HU6006Z		HU718/5X	S 5002 PE	P733/1X	S 6687 N
CUK2231	S 4220 CA	CUK3124-2	S 4240 CA	(TOYOTA 04152-YZZA7)	S 5116 PE	HU718/5X	S 5059 PE	P735X	S 0912 NC
CUK2232/1	S 4150 CA	CUK3139	S 4100 Z	HU6006Z		HU718/6X	S 5072 PE	P738X	S 0911 NC
CUK2240	S 4198 CA	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4127 CA	(TOYOTA 04152-YZZA6)	S 5086 PE	HU718X	S 5053 PE	P78	S 9091 N
CUK2243	S 4162 CA	CUK3142	S 4112 CA	HU6007X	S 5024 PE	HU719/3X	S 5091 PE	P78X	S 9091 N
CUK2245	S 4282 CA	CUK3172	S 4133 CA	HU6008Z	S 5204 PE	HU719/5X	S 5165 PE	P810F	S 6481 N
CUK23004-2	S 4283 CA	CUK3192	S 4165 CA	HU6009Z	S 5248 PE	HU719/6X	S 5040 PE	P810X	S 6481 N
CUK23005-2	S 4279 CA	CUK3220	S 4139 CA	HU6011Z	S 5170 PE	HU719/7X	S 5023 PE	P824X	S 6181 N
CUK23009	S 4256 CA	CUK3240	S 4142 CA	HU6012Z KIT	S 5211 PE	HU719/8X	S 5039 PE	P825T	S 4211 N
CUK23015-2	S 4279 CA	CUK3241	S 4157 CA	HU6013Z	S 5153 PE	HU719/8Y	S 5154 PE	P916/6X	S 7111 NC
CUK2316	S 4201 CA	CUK3337	S 4100 CA	HU6014/1Z	S 5188 PE	HU720/3X	S 5096 PE	P917	S 7111 NC
CUK2317	S 4265 CA	CUK3340	S 4169 CA	HU6014Z	S 5188 PE	HU721/2X	S 5041 PE	P917	
CUK2327-2	S 4152 CA	CUK3360	S 4389 CA	HU6015Z KIT	S 5185 PE	HU721/4X	S 5048 PE	(RA, RPIEGH./PLEATED PAPER)	S 7112 NC
CUK2335	S 4262 CA	CUK34003	S 4293 CA	HU6018Z	S 5225 PE	HU721/5X	S 5084 PE	P917/2X	S 7112 NC
CUK2335KIT	S 4262 CA	CUK3448	S 4194 CA	HU6019Z	S 5199 PE	HU722X	S 5021 PE	P917X	S 7111 NC
CUK2338	S 4247 CA	CUK3455	S 4278 CA	HU6022Z	S 5148 PE	HU722Y	S 5065 PE	P923/1	S 8381 NC
CUK2339	S 4318 CA	CUK3461	S 4131 CA	HU6023Z	S 5118 PE	HU722Z	S 5080 PE	P923/1X	S 8381 NC
CUK2358	S 4306 CA	CUK3461/1	S 4246 CA	HU6024Z	S 5223 PE	HU726/2X	S 5011 PE	P945	S 8111 NC

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

P945X	S 8111 NC	W1130/2	S 8310 R	(BR)	S 0110 R	W730/1	S 3404 R	W920/25	S 3440 R
PF1050/1N	S 7510 O	W1130/3	S 8310 R	W712/37	S 3413 R	W735/2	S 3464 R	W920/26	
PF1050/1X	S 7510 O	W1140/1	S 0700 R	W712/38	S 3298 R	W75/2	S 3418 R	(SAAB)	S 3298 R
PF1055/1	S 2510 O	W1323	S 3482 R	W712/39	S 3428 R	W75/3	S 3418 R	W920/3	S 7000 R
PF1055/1N	S 2511 O	W6011	S 3565 R	W712/4	S 8540 R	W77	S 5100 R	W920/31	
PF1055/1X	S 2510 O	W6014	S 3596 R	W712/41	S 3299 R	W79	S 3820 R	(BR)	S 1600 R
PF1155	S 4000 O	W6018	S 3616 R	W712/43	S 3416 R	W8006	S 5600 R	W920/36	S 1610 R
PF1155K	S 4000 O	W6019	S 3617 R	W712/43 (10)		W8011	S 3615 R	W920/38	S 3458 R
PF1155N	S 4000 O	W6021	S 3585 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3416 R	W8013	S 8170 R	W920/45	S 6250 R
PF925X	S 0122 O	W6025	S 3484 R	W712/47	S 3401 R	W8017	S 3583 R	W920/47	S 3440 R
PF926N	S 0012 O	W610		W712/5	S 3282 R	W811/80		W920/48	S 1600 R
PU 7014 z	S 6076 NE	(BR)	S 4030 R	W712/52	S 1310 R	(MITSUBISHI)	S 3485 R	W920/5	S 3440 R
PU10001X	S 6013 NE	W610/1		W712/54	S 3435 R	W811/80		W920/6	
PU10004Z	S 6149 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3251 R	W712/6	S 1100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6902 R	(CHRYSLER, JEEP)	S 1600 R
PU10010Z	S 6129 NE	W610/10		W712/73	S 3413 R	W811/81		W920/8	S 3425 R
PU10011Z	S 6130 NE	(BR)	S 3265 R	W712/75	S 3299 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	W920/80	S 1600 R
PU1018X	S 6022 NE	W610/2	S 3261 R	W712/8		W811/81		W920/82	S 3273 R
PU1021X	S 6688 N	W610/3		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3293 R	(TOYOTA)	S 2327 R	W921/80	S 3232 R
PU1033X	S 6015 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	W712/8		W811/83	S 3496 R	W923/1	
PU1040X	S 6085 NE	W610/3		(KHD, LOMBARDINI, PIAGGIO)	S 5030 R	W811/85	S 3259 R	(BR)	S 3297 R
PU12003Z	S 6074 NE	(ALFA ROMEO, FAT, FORD, LANCIA, OPEL)	S 4030 R	W712/8 (10)		W812/99	S 6901 R	W930	S 8400 R
PU7002X	S 0929 NC	W610/4	S 3266 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3293 R	W813/6	S 6140 R	W930/11	S 7330 R
PU7004Z	S 6034 NE	W610/6	S 3265 R	W712/80	S 3298 R	W814/80		W930/12	S 7410 R
PU7005	S 6052 NE	W610/7	S 3265 R	W712/82	S 5030 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	W930/19	S 6620 R
PU7006	S 1019 NE	W610/80	S 3251 R	W712/83	S 3253 R	W814/80		W930/20	
(N.1 FILTRO/FILTER)	S 6047 NE	W610/83	S 3266 R	W712/93	S 2100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6901 R	(LAND ROVER)	S 3297 R
PU7007Z	S 6073 NE	W610/9	S 3251 R	W712/94	S 3573 R	W815	S 3800 R	W930/21	S 6620 R
PU7010Z	S 6104 NE	W66	S 9820 R	W712/95	S 3575 R	W815		W932	S 0090 R
PU7011Z	S 6104 NE	W67	S 3479 R	W712/98	S 3253 R	(RENAULT)	S 3402 R	W932/81	S 3102 R
PU7012Z	S 6033 NE	W67/1		W713/1	S 3801 R	W815/3	S 3130 R	W933/1	S 3102 R
PU7014Z	S 1076 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3258 R	W713/15		W815/5	S 0130 R	W933/4	S 3486 R
PU7015	S 6053 NE	W67/1		(UNIPART GFE171)	S 7230 R	W815/80	S 4240 R	W936/6	
PU7017Z	S 6080 NE	(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R	W713/15		W815/81	S 8240 R	(BR)	S 5600 R
PU723X	S 6H20 NE	W67/2	S 3255 R	(UNIPART GFE280)	S 3254 R	W816/80	S 9220 R	W938	S 0420 R
PU731X	S 0920 NC	W67/3		W713/16	S 2530 R	W817/80	S 940		S 3241 R
PU742	S 6005 NE	(BR)	S 3484 R	W713/18	S 3278 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 3243 R	W940 (10)	
PU8007	S 6025 NE	W67/80		W713/19	S 1530 R	W818/2	S 7500 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3241 R
PU8008	S 6026 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3258 R	W713/22	S 2530 R	W818/4	S 3900 R	W940/1	S 5600 R
PU8008/1	S 6026 NE	W68	S 3424 R	W713/24	S 3530 R	W818/81	S 3900 R	W940/1	
PU8013Z	S 6054 NE	W68/1	S 3263 R	W713/28	S 3254 R	W818/82	S 3801 R	(LAND ROVER)	S 3297 R
PU8014	S 6065 NE	W68/3	S 3263 R	W713/35	S 3478 R	W818/84	S 3490 R	W940/13	S 5603 R
PU8015	S 6032 NE	W68/80	S 3263 R	W713/4		W820	S 7630 R	W940/15N	S 3241 R
PU8021	S 6038 NE	W7003	S 0110 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9430 R	W830	S 3417 R	W940/18	S 7600 R
PU8027	S 6038 NE	W7008	S 9431 R	W713/4		W830/1	S 3417 R	W940/23	S 3102 R
PU8028	S 6038 NE	W7013		(SUZUKI)	S 3490 R	W830/3	S 3545 R	W940/24	
PU816X	S 6012 NE	(BR)	S 3519 R	W713/5	S 3430 R	W840	S 5630 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9400 R
PU819/3X	S 6023 NE	W7013/1		W713/9	S 3210 R	W840/2	S 3429 R	W940/24	
PU820X	S 6057 NE	(BR)	S 3632 R	W714/2	S 2210 R	W86	S 3460 R	(ALFA ROMEO, FORD, VM)	S 6040 R
PU822X	S 0914 NC	W7015	S 3632 R	W714/3	S 4210 R	W9009	S 0920 R	W940/25	S 5601 R
PU823X	S 6018 NE	W7020	S 3413 R	W714/4	S 6210 R	W9020		W940/25	
PU825X	S 6007 NE	W7023	S 5120 R	W716/1	S 5030 R	(BR)	S 3472 R	(O/OR)	S 5603 R
PU830X	S 6003 NE	W7030	S 3519 R	W717	S 9130 R	W9050	S 3280 R	W940/25 (10)	
PU835X (BR)	S 6045 NE	W7034	S 3628 R	W717/1	S 1530 R	W9069	S 3475 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 5601 R
PU839X	S 6006 NE	W7038	S 3738 R	W717/2	S 3210 R	W910/1	S 0100 R	W940/25 (10)	
PU9001X	S 6058 NE	W7043	S 3664 R	W718		W910/3	S 0140 R	(O/OR) (N.10 FILTRI/FILTERS)	S 5603 R
PU9002/1Z	S 6072 NE	W7050	S 5030 R	(LOMBARDINI, MACO-MEUDON)	S 1170 R	W914/13		W940/27	S 9400 R
PU9003Z	S 6020 NE	W7052	S 3660 R	W719/1	S 1170 R	W914/13	S 4240 R	W940/29	S 7600 R
PU9009Z KIT	S 6114 NE	W7053	S 3293 R	W719/11	S 2400 R	(BR, RA)	S 6140 R	W940/5	S 7600 R
PU9011Z KIT	S 6115 NE	W7054	S 3687 R	W719/12	S 7500 R	W914/14	S 8240 R	W940/5 (10)	
PU9012/1Z	S 6122 NE	W7056	S 3650 R	W719/13	S 0910 R	W914/15	S 3130 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 7600 R
PU9012Z	S 6122 NE	W7058	S 5030 R	W719/13 (10)		W914/17	S 6140 R	W940/50	S 3459 R
PU922X	S 6691 N	W7061	S 3721 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 0910 R	W914/2	S 6100 R	W940/62	S 0002 R
PU927X	S 6055 NE	W7062	S 3717 R	W719/14		W914/2 (10)		W940/66	S 5603 R
PU932X	S 6020 NE	W711/80	S 3253 R	(CHRYSLER, VM)	S 3249 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 6100 R	W940/69	S 0920 R
PU935X	S 6020 NE	W712		W719/15	S 4220 R	W914/20	S 6140 R	W940/7	S 3458 R
PU936/1X	S 6021 NE	(ESCLUSO/EXCEPT KRAMER APPL.)	S 4500 R	W719/21	S 3462 R	W914/24	S 3419 R	W940/81	S 5600 R
PU936/2X	S 6014 NE	W712 (10)		W719/26		W914/26	S 0101 R	W950/1	S 5800 R
PU937X	S 6037 NE	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 4500 R	(RA)	S 8150 R	W914/28	S 5820 R	W950/13	S 5800 R
PU999/1X	S 6001 NE	W712/1	S 1880 R	W719/27	S 0320 R	W914/3	S 6140 R	W950/14	S 5800 R
PU999X	S 6001 NE	W712/11	S 2100 R	W719/29	S 3249 R	W914/4	S 9910 R	W950/17	S 5800 R
W 712/83	S 3477 R	W712/12		W719/30	S 3436 R	W914/8	S 6220 R	W950/36	S 4820 R
W 714/4	S 7250 R	(EU)	S 6700 R	W719/30 (10)		W914/80	S 6220 R	W950/4	
W 75/3	S 3262 R	W712/15	S 6700 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 3436 R	W914/9X	S 3130 R	(VOLVO)	S 1560 R
W 811/80	S 3139 R	W712/16	S 9150 R	W719/33	S 3483 R	W916/1	S 1270 R	W950/4	S 1563 R
W 916/1	S 2640 R	W712/18	S 6901 R	W719/36	S 3473 R	W917	S 3257 R	W950/5	S 0420 R
W 920/21	S 2330 R	W712/19	S 3800 R	W719/45		W917/1	S 3279 R	W950/7	S 0420 R
W 940/37	S 4300 R	W712/2		(06J15403M)	S 3493 R	W918/2X	S 4100 R	WK 42/10	S 3107 B
W11007	S 4600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	W719/5	S 2030 R	W918/3	S 3402 R	WK 6038	S 9183 B
W1126	S 5700 R	W712/21	S 8540 R	W719/5 (10)		W920	S 2704 R	WK 612/4	S 1551 B
W1126/4	S 5710 R	W712/22	S 7130 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 2030 R	W920/11	S 3246 R	WK 612/4	S 1648 B
W1128	S 6610 R	W712/22 (10)		W719/53	S 3597 R	W920/12	S 1600 R	WK 614/24 x	S 1609 B
W1130	(ALCUNI IMPIEGHI/SOME APPL.) S 4600 R	W712/26	S 7130 R	W719/7	S 3474 R	W920/14	S 1710 R	WK 614/24 x	S 1669 B
W1130	W712/27		S 2290 R	W719/9	S 4900 R	W920/21		WK 614/24 x	S 1775 B
W1130	(ALCUNI IMPIEGHI/SOME APPL.) S 8310 R	W712/27	S 9430 R	W724/1	S 3310 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	WK 614/24 x	S 1776 B
W1130/1	S 8310 R	(BR, RA)		W724/4	S 6400 R	W920/21 (10)		WK 8039	S 4116 NR
W1130/1	S 8310 R	W712/30		W724/5	S 0320 R	(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1600 R	WK 821	S 2810 NR



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPRÄZISEN > CRUCE DE REFERENCIAS

WK 845/1	S 4379 NR	(OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	WK8053Z	S 4411 NR	WK845	S 1900 B	WK939/4	S 7520 NR
WK 845/1	S 4381 NR	WK613/1	S 3900 B	WK8060Z	S 4123 NR	WK845/1	S 1379 NR	WK939/5	S 7520 NR
WK 853	S 1814 B	WK613/2	S 1511 B	WK8104	S 4458 NR	WK845/2	S 4380 NR	WK939/6	S 5320 NR
WK 853/11	S 4003 NR	WK614	S 1519 B	WK8105	S 4432 NR	WK845/3	S 5600 NR	WK939/7	S 5320 NR
WK 853/20	S 5173 GC	WK614/10	S 1712 B	WK812	S 4326 NR	WK845/4	S 4397 NR	WK939/8X	S 4050 NR
WK 918/1	S 4117 NR	WK614/11	S 1556 B	WK8123	S 4432 NR	WK845/5	S 4399 NR	WK939/9X	S 4052 NR
WK 940/11 x	S 4392 NR	WK614/12X	S 1725 B	WK815		WK845/6	S 4417 NR	WK940/11X	S 9310 NR
WK 940/6 x	S 4442 NR	WK614/14	S 1517 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7210 NR	WK845/7	S 8210 NR	WK940/16	S 9310 NR
WK1136	S 4002 NR	WK614/15	S 1649 B	WK815/80	S 8340 NR	WK845/8	S 4417 NR	WK940/16X	S 9310 NR
WK12001	S 4156 NR	WK614/17	S 1715 B	WK8154	S 4457 NR	WK845/9	S 4408 NR	WK940/22	S 4444 NR
WK31/2	S 9000 B	WK614/2	S 1547 B	WK8157	S 4456 NR	WK849	S 1513 B	WK940/37X	S 4423 NR
WK31/2 (10)		WK614/26X	S 1558 B	WK8158	S 4455 NR	WK850	S 1747 B	WK940/6X	S 1410 NR
(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 9000 B	WK614/31	S 1525 B	WK815X		WK850/2	S 0319 NC	WP 928/82	S 3238 DR
WK31/2 (100)		WK614/33	S 1523 B	(KIA)	S 4339 NR	WK851	S 7600 NR	WP1026	S 3476 R
(N.100 FILTRI/FILTERS)	S 9000 B	WK614/36X	S 1560 B	WK815X		WK853	S 1502 B	WP1045	S 3475 R
WK31/4	S 1027 B	WK614/41	S 1828 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7210 NR	WK853/1	S 1503 B	WP1144	S 3003 DR
WK31/4 (10)		WK614/42	S 1696 B	WK817/3X	S 9600 NR	WK853/11	S 4430 NR	WP914	S 3013 DR
(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1027 B	WK614/44	S 1749 B	WK818	S 1570 B	WK853/12	S 4428 NR	WP914/80	S 3264 R
WK31/5	S 1013 B	WK614/45	S 1751 B	WK820	S 2320 NR	WK853/13	S 4433 NR	WP920/80	S 3274 DR
WK31/5 (10)		WK614/46	S 1842 B	WK820/1	S 2320 NR	WK853/14	S 4460 NR	WP928/80	S 3248 DR
(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1013 B	WK614/47	S 1801 B	WK820/15	S 4148 NR	WK853/16	S 4435 NR	WP928/81	
WK31/8	S 1013 B	WK614/9	S 1520 B	WK820/16	S 4150 NR	WK853/17	S 4072 NR	(MITSUBISHI)	S 1001 DR
WK32	S 1012 B	WK618	S 1594 B	WK820/17	S 4151 NR	WK853/18	S 4450 NR	WP928/82	S 3244 DR
WK32 (10)		WK618/1	S 1561 B	WK820/18	S 4149 NR	WK853/20	S 00NE NR	WP928/83	S 1001 DR
(N.10 FILTRI/FILTERS)	S 1012 B	WK618/3	S 1770 B	WK820/19	S 4193 NR	WK853/21	S 1ONE NR	WP928/84	S 3488 DR
WK4002	S 1028 B	WK66	S 1529 B	WK820/20	S 4194 NR	WK853/23	S 2ONE NR	ZR7001	S 5901 PO
WK410	S 1510 B	WK68	S 1562 B	WK820/2X	S 4077 NR	WK853/24	S 3ONE NR	ZR700X	S 5901 PO
WK413	S 1501 B	WK68/1X	S 1621 B	WK820/6	S 4148 NR	WK853/3	S 4391 NR		
WK42	S 1010 B	WK68/81	S 1560 B	WK820/8	S 4149 NR	WK853/3X	S 4391 NR	MASERATI	SOFIMA
WK42/1	S 7000 B	WK68/83	S 1731 B	WK820/9	S 4151 NR	WK853/4	S 5427 GC		
WK42/10	S 3106 B	WK69	S 1840 B	WK821	S 1812 NR	WK853/5	S 4404 NR	389.20.01.41	S 1506 B
WK42/2	S 1010 B	WK69/1	S 1832 B	WK822/1	S 4429 NR	WK853/6	S 4403 NR	452.04.09.01	S 1410 R
WK42/4	S 1010 B	WK69/2	S 1833 B	WK822/2	S 1811 B	WK853/7	S 4409 NR	452.04.11.01	S 1410 R
WK42/5	S 1026 B	WK7002	S 1953 B	WK823	S 4415 NR	WK853/8	S 4408 NR	573.22.89.00	S 4105 CA
WK42/7	S 1020 B	WK710	S 1543 B	WK823/1	S 4424 NR	WK853/9	S 4418 NR	66855200	S 4296 CA
WK42/80	S 3105 B	WK710/1	S 1724 B	WK823/2	S 4437 NR	WK854	S 4408 NR	673001463	S 6052 NE
WK43/12	S 7000 B	WK711	S 1541 B	WK823/3	S 4004 NR	WK854/1	S 7H20 NR	673002882	S 5112 PE
WK44/6	S 1024 B	WK711/1	S 1834 B	WK823/3X	S 4004 NR	WK854/2	S 1H20 NR	ML66523	S 4300 R
WK45/1	S 1510 B	WK711/2	S 7920 NR	WK824/1	S 4443 NR	WK854/3	S 3H20 NR	ML78049	S 5600 R
WK5001		WK712/2	S 0300 NR	WK824/2	S 4439 NR	WK854/4	S 5H20 NR	ML90052	S 2900 R
(BMW 13227793672)	S 1852 B	WK713	S 4441 NR	WK824/3	S 4012 NR	WK854/5	S 4H20 NR		
WK5002X	S 1851 B	WK715/1	S 4384 NR	WK828X	S 0410 NR	WK854/6	S 0H20 NR	MATRIX	SOFIMA
WK5003	S 1923 B	WK715/1x	S 4384 NR	WK829	S 4425 NR	WK854/7	S 8H20 NR		
WK5005/1Z	S 1952 B	WK716	S 2610 NR	WK829/1X	S 4440 NR	WK857	S 1849 B	F30015L	S 6007 G
WK5010Z	S 4857 B	WK718/2	S 4384 NR	WK829/2	S 4412 NR	WK857/1	S 1849 B	XF301	
WK5015Z	S 9261 B	WK719	S 0300 NR	WK829/3	S 4445 NR	WK880	S 9960 NC	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 6007 G
WK504	S 1768 B	WK719/5	S 1020 NR	WK829/4	S 4459 NR	WK9007	S 5393 GC		
WK510	S 1740 B	WK720	S 1841 B	WK829/5	S 4130 NR	WK9008	S 5392 GC	MAZDA	SOFIMA
WK511/1	S 1848 B	WK720/2	S 4413 NR	WK829/6	S 4131 NR	WK9012X	S 4113 NR		
WK511/2	S 1844 B	WK720/2X	S 4413 NR	WK829/7	S 4133 NR	WK9014Z	S 4112 NR	0164-14-310	S 8400 R
WK512		WK720/3	S 1830 B	WK830	S 1500 B	WK9015X	S 4015 NR	0222-11-470	S 1010 B
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	WK720/4	S 1831 B	WK830/1	S 1505 B	WK9016	S 4145 NR	0222-13-470	S 1010 B
WK512		WK720/5	S 1958 B	WK830/10	S 1575 B	WK9022	S 4114 NR	0222-13-470A	S 1010 B
(VAG)	S 1722 B	WK720/6	S 1958 B	WK830/2	S 1531 B	WK9023Z	S 4119 NR	0222-13-470B	S 1010 B
WK512/1	S 1769 B	WK721	S 0300 NR	WK830/3	S 1505 B	WK9024	S 4144 NR	0222-13-478	S 1010 B
WK512/2	S 1515 B	WK722/1	S 4030 NR	WK830/5	S 1506 B	WK9025	S 4026 NR	0222-14-300	S 4900 R
WK516	S 1508 B	WK724/3	S 4394 NR	WK830/6	S 1506 B	WK9026	S 4025 NR	0222-23-420	S 4900 R
WK516/1	S 1569 B	WK725	S 1748 B	WK830/7	S 1500 B	WK9028Z	S 9030 NR	0249-14-300	S 6220 R
WK519	S 1852 B	WK725/1	S 1506 B	WK831	S 1583 B	WK9034Z	S 4127 NR	0249-23-603	S 4200 A
WK521/2	S 1824 B	WK728	S 4126 NR	WK832	S 1810 NR	WK9039	S 1061 NR	0259-14-300	S 6220 R
WK521/3	S 1839 B	WK730/1	S 1718 B	WK832/1	S 1A06 B	WK9043	S 5394 GC	0259-23-603	S 4200 A
WK521/4	S 1838 B	WK730/2X	S 4525 NR	WK832/2	S 1846 B	WK9046Z	S 4128 NR	0305-23-603	S 4400 A
WK522	S 1925 B	WK730/5	S 1817 B	WK834	S 1507 B	WK9053Z	S 0NEB NR	0324-14-300	S 6901 R
WK532	S 1924 B	WK735/1	S 4001 NR	WK834/1	S 1502 B	WK9054	S 1095 NR	0370-23-802	S 6901 R
WK532/1	S 1847 B	WK736	S 8500 NR	WK841	S 7601 NR	WK9055Z	S 4331 NR	0370-25-802	S 6901 R
WK55/1	S 1825 B	WK76	S 1565 B	WK841/1	S 4427 NR	WK9057Z	S 4465 NR	0626-23-821	S 4380 PO
WK55/2	S 1850 B	WK76/2	S 1535 B	WK842	S 8501 NR	WK9066	S 4080 NR	0636-23-580A	S 6481 N
WK55/3	S 1843 B	WK76/3	S 1539 B	WK842/11	S 4414 NR	WK918	S 4393 NR	0636-23-581	S 6481 N
WK6001	S 1921 B	WK78/2	S 1627 B	WK842/12	S 4426 NR	WK918/1	S 4110 NR	0636-23-820	S 4380 PO
WK6002	S 1948 B	WK79	S 1514 B	WK842/12X	S 4426 NR	WK918/2X	S 4073 NR	0636-23-820A	S 4380 PO
WK6003	S 1920 B	WK8016X	S 4111 NR	WK842/13	S 4416 NR	WK919/1	S 5418 GC	0644-14-300	S 6220 R
WK6004	S 1951 B	WK8018X	S 0410 NR	WK842/15	S 2H20 NR	WK920/1		0644-23-603	S 6220 R
WK6008	S 1946 B	WK8019	S 4122 NR	WK842/17	S 4416 NR	(BR)	S 9310 NR	0727-23-800A	S 4380 PO
WK6011	S 1922 B	WK8020	S 1947 B	WK842/18	S 4007 NR	WK920/6	S 5430 GC	0727-23-820A	S 4380 PO
WK6015	S 1855 B	WK8021	S 4099 NR	WK842/19	S 4005 NR	WK920/6	S 5582 GC	0778-23-802	S 6220 R
WK6021	S 1950 B	WK8022X	S 4454 NR	WK842/2	S 8500 NR	WK920/7	S 4026 NR	0813-14-300	S 6901 R
WK6030	S 1962 B	WK8028Z	S 4452 NR	WK842/2 (10)		WK939	S 4343 NR	0813-23-802	S 4900 R
WK6031	S 1948 B	WK8029	S 4016 NR	(N.10 FILTRI/FILTERPS)	S 8500 NR	WK939/1	S 4086 NR	0813-23-802A	S 4900 R
WK6037	S 1985 B	WK8029/1	S 4106 NR	WK842/20	S 4006 NR	WK939/10X	S 4051 NR	0813-23-802B	S 4900 R
WK612	S 1710 B	WK8030	S 4012 NR	WK842/21	S 4451 NR	WK939/11X	S 4088 NR	0820-14-300	S 4900 R
WK612/1	S 1710 B	WK8032	S 4033 NR	WK842/21X	S 4451 NR	WK939/12X	S 4132 NR	0866-23-802	S 4900 R
WK612/2	S 1564 B	WK8034	S 1528 NR	WK842/23X	S 4107 NR	WK939/13	S 5170 GC	1304-23-603	S 8950 A
WK612/3	S 1750 B	WK8036	S 1994 B	WK842/24	S 4526 NR	WK939/14X	S 1071 B	1456-23-570	S 4392 NR
WK612/5	S 1741 B	WK8038	S 4464 NR	WK842/3	S 6600 NR	WK939/15	S 5394 GC	1456-23-570A	S 4392 NR
WK612/6	S 1835 B	WK8039	S 4115 NR	WK842/4	S 7600 NR	WK939/17X	S 4132 NR	1456-23-570A-9A	S 4392 NR
WK613		WK8046	S 1624 B	WK842/7		WK939/2	S 7420 NR	1E00-13-Z40	S 3062 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1510 B	WK8051	S 4529 NR	(BR)	S 8500 NR	WK939/22	S 7420 NR	1E00-61-J6X	S 3012 C
WK613		WK8052Z	S 4411 NR	WK842/8	S 6120 NR	WK939/3	S 4087 NR	1E03-14-302	S 1880 R

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

1E03-20-490	S 1514 B	F8B3-13-Z40	S 1130 A	S210-23-570	S 4392 NR	EKR7047	S 4196 CA	EKR7379	S 4320 CA
1E0420490	S 1514 B	F8B3-13-Z40-9A	S 1130 A	S5501-43029A	S 3721 R	EKR7055	S 4106 CA	EL1231	S 8580 A
1E05-13-490	S 1514 B	FEYO-14-302	S 3261 R	S5501-4302A	S 3721 R	EKR7059	S 4105 CA	EL1295	S 1460 A
1E05-14-302	S 3413 R	FEYO-14-302-9A	S 3261 R	S801-13-3AO	S 3056 A	EKR7068	S 4194 CA	EL1675	S 1550 A
1E05-14-302A	S 3413 R	FP34-13-480	S 1715 B	SH01-13-3AOA	S 3A99 A	EKR7073	S 4102 CA	EL1680	S 0680 A
1E05-14-302B	S 9431 R	FP34-13-480-9A	S 1715 B	SH01-14-302A	S 3721 R	EKR7074	S 4247 CA	EL1820	S 4580 A
1E05-14-302C	S 9431 R	FP34-20-490	S 1715 B	SH01-14-302A9A	S 3721 R	EKR7075	S 4171 CA	EL1862	S 8440 A
1E05-14-302D	S 9431 R	FS05-13-Z40	S 8260 A	SHY1-14-302	S 3413 R	EKR7076	S 4114 CA	EL1886	S 2410 A
1E0614302	S 3413 R	FS05-13-Z40-9A	S 8260 A	SHY1-14-302	S 3721 R	EKR7077	S 4281 CA	EL1900	S 2440 A
1E07-13-480	S 5600 NR	FS07-14-302B	S 3261 R	TD86-61-P11	S 3368 C	EKR7078	S 4262 CA	EL1953	S 7954 A
1E07-14-302	S 1530 R	GE6T-61-J6X	S 3235 C	U201-13-Z40	S 7874 A	EKR7079	S 4239 CA	EL2011	S 7059 A
1E08-14-302	S 3416 R	GE6T-61-J6X-9A	S 3235 C	U202-14-302	S 5191 PE	EKR7092	S 4101 CA	EL2012	S 7460 A
1E0914302	S 9431 R	GE6T-61-J6X-9B	S 3235 C	U2Y0-13-Z40	S 7B74 A	EKR7095	S 4122 CA	EL2133	S 5410 A
1E10-13-Z40	S 3101 A	GJ6A-61-P11	S 4271 CA	U2Y0-13-Z40A	S 7B74 A	EKR7096	S 4119 CA	EL2213	S 3540 A
1E103480A	S 4409 NR	GJ6A-61-P11-9A	S 4271 CA	U2Y0-13Z-A5	S 6102 NE	EKR7097	S 4111 CA	EL2291	S 4410 A
1E1014302C	S 3280 R	GJ6A-61-P11-9B	S 4271 CA	U2Y0-14-302	S 5191 PE	EKR7098	S 4121 CA	EL3001	S 2560 A
1E13-14-302A	S 3416 R	GJ6A-61-P11A	S 3093 C	UCY0-61-P11	S 3383 C	EKR7101	S 4198 CA	EL3004	S 2360 A
1E1614302	S 1530 R	GJ6A-61-P11A-9B	S 3093 C	WE01-13-Z40	S 7691 A	EKR7104	S 4125 CA	EL3010	S 6560 A
1E2014302	S 1530 R	GJ6B-61-P11	S 4271 CA	WE01-13-Z40-9A	S 7691 A	EKR7105	S 4282 CA	EL3023	S 6210 A
1E2014302A	S 1530 R	GS1D-61-P11	S 3093 C	WE01-13-ZA5-9A	S 0410 NR	EKR7106	S 4100 CA	EL3028	S 6860 A
1E2014302B	S 1530 R	HE19-23-802	S 3243 R	WE01-13-ZA5A	S 0410 NR	EKR7107	S 4118 CA	EL3030	S 0660 A
1WA0-13-ZA5	S 6102 NE	JE15-14-302	S 3261 R	WL31-13-Z40	S 7522 A	EKR7108	S 4128 CA	EL3031	S 8210 A
38087-2100	S 6901 R	JE48-13-480	S 1649 B	WL51-14-302	S 3248 DR	EKR7117	S 4156 CA	EL3040	S 2440 A
4899-14-300	S 6901 R	JE48-20-490	S 1649 B	WL81-13-Z40	S 3169 A	EKR7118	S 4126 CA	EL3041	S 6860 A
8172-23-603	S 4400 A	JE49-20-490	S 1649 B	WL81-13-ZA5	S 0410 NR	EKR7119	S 4103 CA	EL3042	S 1460 A
8173-23-603	S 4400 A	JEYO-14-302	S 3265 R	WL91-14-302	S 3248 DR	EKR7123	S 4174 CA	EL3043	S 9460 A
8173-23-802	S 3243 R	JEYO-14-302-9A	S 3265 R	WLW0-14-302	S 3248 DR	EKR7124	S 4201 CA	EL3044	S 2460 A
8914-23-603	S 4200 A	JEYO-14-302A	S 3265 R	Y401-13-Z40	S 5702 A	EKR7127	S 4124 CA	EL3046	S 5200 A
8914-23-603-9A	S 4200 A	KD45-61-J6X	S 3330 C	Y401-13-Z40A	S 5702 A	EKR7128	S 4136 CA	EL3047	S 8950 A
AJ03-13-480	S 1624 B	KF33-20-490	S 1696 B	Y401-14-302	S 5037 PE	EKR7128	S 4158 CA	EL3050	S 0060 A
AJ04-14-302B	S 6250 R	KJ01-13-Z40	S 3143 A	Y401-14-302-9A	S 5037 PE	EKR7129	S 4148 CA	EL3052	S 2950 A
AJ04-14-302C	S 6250 R	KL47-13-Z40	S 2110 A	Y401-14-302A	S 5037 PE	EKR7130	S 4115 CA	EL3054	S 6550 A
AJ04-14-302D	S 6250 R	KL47-13-Z40-9A	S 2110 A	Y401-20-490	S 4343 NR	EKR7131	S 4134 CA	EL3056	S 9360 A
AJ57-14-302	S 6250 R	L321-14-302	S 5056 PE	Y401-20-490-B9A	S 4343 NR	EKR7132	S 4145 CA	EL3057	S 0400 A
AS01-13-Z40	S 1130 A	L321-14-302-9A	S 5056 PE	Y401-20-490A	S 4343 NR	EKR7134	S 4237 CA	EL3058	S 8460 A
AS01-13-ZA0-9A	S 1130 A	LDY3-61-J6X	S 4283 CA	{SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET}	S 4343 NR	EKR7135	S 4112 CA	EL3059	S 7360 A
B33G-13-Z40	S 3787 A	LDY3-61-J6X-9A	S 4283 CA	Y401-20-490B	S 4343 NR	EKR7136	S 4151 CA	EL3061	S 9360 A
B33G-13-Z40-9A	S 3787 A	LDY4-61-J6X	S 3310 C	Y601-13-480	S 7420 NR	EKR7137	S 4146 CA	EL3062	S 4360 A
B593-13-Z40	S 3177 A	LDY4-61-J6XA	S 3310 C	Y601-13-Z40	S 3246 A	EKR7142	S 4137 CA	EL3063	S 6360 A
B593-13-Z40-9A	S 3177 A	LDY4-61-J6XA-9A	S 3310 C	Y601-13-Z40-9A	S 3246 A	EKR7145	S 4136 CA	EL3068	S 3460 A
B595-13-Z40	S 3173 A	LF01-14-302	S 5056 PE	Y601-13-Z40A-9A	S 3246 A	EKR7146	S 4133 CA	EL3077	S 4940 A
B595-13-Z40-9A	S 3173 A	LF01-14-302-9A	S 5056 PE	Y601-14-302	S 5037 PE	EKR7148	S 4147 CA	EL3078	S 0650 A
B61P-20-490	S 1519 B	LF05-14-302A	S 3413 R	Y602-13-480	S 7420 NR	EKR7151	S 4154 CA	EL3087	S 0950 A
B630-14-300	S 6901 R	LF10-14-302	S 3413 R	Y602-13-480A	S 7420 NR	EKR7156	S 4139 CA	EL3120	S 1066 A
B6MW-13-Z40	S 8260 A	LF10-14-302-9A	S 3413 R	Y602-13-ZA5	S 7420 NR	EKR7162	S 4142 CA	EL3125	S 2420 A
B6S7-13-Z40	S 2130 A	LF10-14-302A9B	S 3721 R	Y603-13-480	S 5170 GC	EKR7163	S 4318 CA	EL3149	S 4090 A
B6S7-13-Z40-9A	S 2130 A	LF50-13-Z40-9A	S 3344 A	Y603-13-480A-9A	S 5170 GC	EKR7164	S 4273 CA	EL3152	S 9240 A
B6Y0-14-300	S 6901 R	LF50-13-Z40A	S 3344 A	Y642-13-Z40	S 2722 A	EKR7165	S 4157 CA	EL3153	S 8160 A
B6Y0-14-302	S 3258 R	LFBL-13-Z40	S 3626 A	Y642-13-Z40-9A	S 2722 A	EKR7166	S 4150 CA	EL3155	S 7900 A
B6Y1-14-302	S 3258 R	LFBL-13-Z40-9A	S 3626 A	Y642-13-Z40C	S 2722 A	EKR7170	S 4120 CA	EL3157	S 6200 A
B6Y1-14-302-9A	S 3258 R	LFHH-20-490A	S 1842 B	Y645-13-Z40	S 3390 A	EKR7172	S 4149 CA	EL3158	S 4200 A
B6Y1-14-302A	S 3258 R	LFY1-14-302	S 3413 R	Y645-13-Z40A	S 3390 A	EKR7174	S 4155 CA	EL3159	S 4400 A
B6YP-20-490	S 1519 B	N231-23-802	S 6901 R	Y650-13-480	EKR7185	S 4269 CA	EL3161	S 4400 A	
BBP2-61-J6X	S 3397 C	N236-20-490	S 1520 B	{SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY}	S 4128 NR	EKR7187	S 4162 CA	EL3163	S 4200 A
BBP2-61-J6X-9A	S 3397 C	P501-13-3A0	S 3A53 A	Y650-13-ZAY	S 4128 NR	EKR7193	S 4144 CA	EL3165	S 4800 A
BDGF-61-J6X	S 3365 C	P501-13-3A0-Y05	S 3A53 A	Y701-13-Z40	S 3178 A	EKR7212	S 4266 CA	EL3166	S 2040 A
BP01-20-490A	S 1520 B	P501-13-3A0-Z03	S 3A53 A	Y701-13-Z40-9A	S 3178 A	EKR7218	S 4160 CA	EL3167	S 2040 A
BP4K-61-J6X	S 3120 C	P53N-13-3A0	S 3A53 A	YF09-14-302	S 0320 R	EKR7220	S 4168 CA	EL3170	S 4200 A
BP4K-61-J6XA	S 3120 C	PE01-14-302	S 3616 R	Z501-20-490	S 1520 B	EKR7225	S 4113 CA	EL3175	S 8900 A
BP4K-61-J6XA-9A	S 3120 C	PE01-14-302A	S 3616 R	Z605-20-490C	EKR7228	S 4161 CA	EL3176	S 9300 A	
BP4W-13-480	S 1751 B	PE01-14-302A-9A	S 3616 R	{SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET}	S 1842 B	EKR7235	S 4220 CA	EL3180	S 8660 A
BP4W-20-490B	S 1751 B	PE01-14-302B-9A	S 3616 R	ZJ01-13-Z40	S 3409 A	EKR7244	S 4233 CA	EL3181	S 4120 A
BP61-20-490	S 1519 B	PE07-13-3A0A	S 3779 A	ZJ01-13-Z40-9A	S 3409 A	EKR7248	S 4176 CA	EL3185	S 4610 A
BP8P-61-J6X	S 3120 C	PN12-13-ZA5	S 7210 NR	ZT42-20-490	S 1520 B	EKR7263	S 4178 CA	EL3200	S 5680 A
BP8P-61-J6X-9A	S 3120 C	PN40-13-480	S 7210 NR	ZZL0-13-470	S 1627 B	EKR7266	S 4217 CA	EL3210	S 9780 A
C102-61-J6X	S 4129 CA	PY8W-14-302	S 3258 R	ZZMO-13-470	S 1624 B	EKR7269	S 4166 CA	EL3211	S 2410 A
C601-13-Z40	S 0802 A	R2L1-13-ZA5-B9A	S 4413 NR	ZZPO-13-470	S 1769 B	EKR7270	S 4163 CA	EL3225	S 7780 A
C601-13-Z40A	S 0802 A	R2L1-13-ZA5A	S 4413 NR	ZZPO-13-480	S 1769 B	EKR7272	S 4285 CA	EL3250	S 3460 A
C601-14-302	S 0320 R	R2L1-13-ZA5A-9A	S 4413 NR	ZZP1-13-470	S 1769 B	EKR7274	S 4175 CA	EL3251	S 2460 A
CB12-61-J6X	S 4129 CA	R2N5-13-ZA5	S 4411 NR	ZZP1-13-480	S 1769 B	EKR7275	S 4234 CA	EL3252	S 9460 A
CB12-61-J6X-9A	S 4129 CA	R2N5-13-ZA5-9A	S 4411 NR	EKR7278	S 4249 CA	EL3253	S 9360 A		
CB12-61-J6X-9B	S 4129 CA	R2N5-13-ZA5A-9A	S 4411 NR	EKR7280	S 4275 CA	EL3254	S 7360 A		
CY01-13-Z40A	S 3786 A	RF01-13-850B	S 4392 NR	EKR7288	S 4224 CA	EL3257	S 9360 A		
D09W-61-J6X	S 3365 C	RF2-14-302-9A	S 6902 R	EHC8400	S 5901 PO	EKR7290	S 4218 CA	EL3259	S 2420 A
D350-13-480	S 1844 B	RF2A-13-Z40	S 3171 A	EKR7000	S 4277 CA	EKR7291	S 4219 CA	EL3260	S 7520 A
D651-61-J6X	S 3219 C	RF2A-13-Z40-9A	S 3171 A	EKR7002	S 4135 CA	EKR7295	S 4244 CA	EL3268	S 3780 A
D651-61-J6X-9A	S 3219 C	RF2A-13-Z40A	S 3171 A	EKR7003	S 4197 CA	EKR7295	S 4388 CA	EL3269	S 3520 A
DB9L-61-J6X	S 3365 C	RF2A-14-302A	S 6902 R	EKR7004	S 4109 CA	EKR7304	S 4226 CA	EL3270	S 7660 A
DD10-61-P11	S 3093 C	RF4F-13-Z40	S 3171 A	EKR7005	S 4195 CA	EKR7307	S 4257 CA	EL3272	S 9320 A
E172-96-01A	S 4400 A	RF4F-13-Z40-9A	S 3171 A	EKR7007	S 4116 CA	EKR7325	S 4288 CA	EL3273	S 0939 A
EC13-61-14Y	S 3250 C	RF4P-13-Z40	S 3178 A	EKR7009	S 4118 CA	EKR7326	S 4238 CA	EL3322	S 2910 A
EC13-61-J6XA	S 3250 C	RF4P-13-Z40-9A	S 3178 A	EKR7017	S 4235 CA	EKR7331	S 4222 CA	EL3323	S 4710 A
F201-13-Z40	S 1130 A	RF71-14-302	S 3274 DR	EKR7019	S 4107 CA	EKR7340	S 4284 CA	EL3324	S 5340 A
F201-13-Z40-9A	S 1130 A	RF83-13-ZA5	S 4393 NR	EKR7023	S 4270 CA	EKR7347	S 4292 CA	EL3327	S 3040 A
F201-20-490	S 1517 B	RFY0-14-302	S 3274 DR	EKR7027	S 4169 CA	EKR7348	S 4293 CA	EL3331	S 2810 A
F201-20-490A	S 1517 B	RFY0-14-302	S 6902 R	EKR7028	S 4389 CA	EKR7353	S 4312 CA	EL3339	S 7149 A
F801-23-603	S 4400 A	RFY2-14-302-9A	S 6902 R	EKR7030	S 4165 CA	EKR7356	S 4331 CA	EL3342	S 5172 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

EL3413	S 3630 A	EL3914	S 7273 A	ELE3582	S 3106 B	ELG5218	S 0422 N	ELG5315	S 6007 NE
EL3414	S 3969 A	EL3923	S 7386 A	ELE3583	S 1026 B	ELG5219	S 9600 NR	ELG5316	S 4001 NR
EL3416	S 3078 A	EL3932	S 7C10 A	ELE3584	S 3105 B	ELG5220	S 4331 NR	ELG5317	S 4087 NR
EL3417	S 3987 A	EL3933	S 7397 A	ELE3587	S 1517 B	ELG5221	S 0410 NR	ELG5318	S 4437 NR
EL3420	S 6130 A	EL3939	S 3210 A	ELE3592	S 1012 B	ELG5222	S 9310 NR	ELG5319	S 0929 NC
EL3421	S 3230 A	EL3942	S 7E44 A	ELE3594	S 1510 B	ELG5223	S 9960 NC	ELG5320	S 4444 NR
EL3441	S 0650 A	EL3954	S 9260 A	ELE3652	S 1529 B	ELG5224	S 5600 NR	ELG5321	S 4451 NR
EL3451	S 7234 A	EL3955	S 8740 A	ELE3653	S 1513 B	ELG5225	S 1379 NR	ELG5322	S 6H20 NE
EL3452	S 7196 A	EL3968	S 7522 A	ELE3678	S 1569 B	ELG5226	S 0911 NC	ELG5322	S 6H20 NE
EL3456	S 7239 A	EL3979	S 7579 A	ELE6000	S 1569 B	ELG5227	S 0912 NC	ELG5323	S 4H20 NR
EL3461	S 2620 A	EL9007	S 9120 A	ELE6001	S 1508 B	ELG5228	S 4384 NR	ELG5324	S 0H20 NR
EL3466	S 3005 A	EL9017	S 7602 A	ELE6002	S 1539 B	ELG5231	S 6686 N	ELG5325	S 1849 B
EL3469	S 8610 A	EL9018	S 6102 A	ELE6004	S 3900 B	ELG5233	S 2410 NR	ELG5326	S 0ONE NR
EL3478	S 3330 A	EL9019	S 3910 A	ELE6005		ELG5234	S 4391 NR	ELG5327	S 1ONE NR
EL3479	S 9750 A	EL9021	S 7527 A	(RENAULT 7700820375)	S 1562 B	ELG5236	S 6688 N	ELG5328	S 4131 NR
EL3482	S 4360 A	EL9024	S 7678 A	ELE6005		ELG5237	S 6691 N	ELG5329	S 4450 NR
EL3488	S 1506 A	EL9048	S 7367 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1710 B	ELG5238	S 6687 N	ELG5330	S 4004 NR
EL3510	S 7195 A	EL9092	S 7603 A	ELE6006		ELG5239	S 0914 NC	ELG5331	S 4459 NR
EL3511	S 0978 A	EL9107	S 7394 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	ELG5240	S 4415 NR	ELG5332	S 4130 NR
EL3520	S 5760 A	EL9109	S 7596 A	ELE6006		ELG5241	S 9310 NR	ELG5333	S 4441 NR
EL3521	S 0976 A	EL9112	S 2512 A	(VAG)	S 1722 B	ELG5242	S 4343 NR	ELG5334	S 4440 NR
EL3536	S 7440 A	EL9113	S 1902 A	ELE6008	S 1514 B	ELG5243	S 0319 NC	ELG5335	S 4435 NR
EL3541	S 4530 A	EL9124	S 7E50 A	ELE6010	S 1561 B	ELG5244	S 0910 NC	ELG5337	S 6037 NE
EL3543	S 7174 A	EL9136	S 7595 A	ELE6011		ELG5245	S 6689 N	ELG5338	S 4072 NR
EL3544	S 4420 A	EL9137	S 7594 A	(BOSCH 0 450 905 002)	S 1510 B	ELG5246	S 4397 NR	ELG5339	S 6023 NE
EL3545	S 7153 A	EL9149	S 7691 A	ELE6011		ELG5247	S 4380 NR	ELG5341	S 4050 NR
EL3548	S 2720 A	EL9156	S 7648 A	(A.C.DELCO GF635)	S 1611 B	ELG5248	S 6120 NR	ELG5342	S 4107 NR
EL3553	S 6340 A	EL9160	S 7628 A	ELE6012		ELG5249	S 4418 NR	ELG5343	S 0410 NR
EL3554	S 9680 A	EL9172	S 7606 A	(WEBER FI-02/2)	S 1504 B	ELG5250	S 4409 NR	ELG5345	
EL3560	S 9980 A	EL9173	S 7485 A	ELE6012		ELG5251	S 4412 NR	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 5430 GC
EL3611	S 7252 A	EL9194	S 7630 A	(BOSCH 0 450 905 005)	S 1511 B	ELG5252	S 4416 NR	ELG5346	S 5418 GC
EL3641	S 7258 A	EL9201	S 7636 A	ELE6012		ELG5253	S 4408 NR	ELG5347	S 1835 B
EL3643	S 3050 A	EL9211	S 3B10 A	(BOSCH 0 450 905 025)	S 1594 B	ELG5254	S 1379 NR	ELG5348	S 4088 NR
EL3660	S 7257 A	EL9213	S 7585 A	ELE6012		ELG5255	S 7210 NR	ELG5349	S 7520 NR
EL3662	S 7234 A	EL9222	S 7469 A	(BOSCH 0 450 905 021)	S 1699 B	ELG5256	S 4424 NR	ELG5350	S 4132 NR
EL3666	S 3620 A	EL9223	S 0212 A	ELE6013	S 1718 B	ELG5257	S 4404 NR	ELG5351	S 4132 NR
EL3669	S 9810 A	EL9249	S 7598 A	ELE6014	S 1627 B	ELG5258	S 4414 NR	ELG5352	S 5320 NR
EL3673	S 1540 A	EL9250	S 2722 A	ELE6015	S 1948 B	ELG5259	S 6006 NE	ELG5353	S 9030 NR
EL3674	S 5060 A	EL9271	S 7679 A	ELE6017	S 1621 B	ELG5260	S 7920 NR	ELG5354	S 4052 NR
EL3688	S 7341 A	EL9272	S 7601 A	ELE6019	S 1564 B	ELG5261	S 1020 NR	ELG5355	S 4196 NR
EL3690	S 0975 A	EL9288	S 7692 A	ELE6020	S 1924 B	ELG5264	S 4433 NR	ELG5356	S 5394 GC
EL3692	S 7135 A	EL9289	S 7693 A	ELE6021	S 1740 B	ELG5267	S 8210 NR	ELG5357	S 5582 GC
EL3695	S 0974 A	EL9293	S 7592 A	ELE6024	S 1535 B	ELG5269	S 4413 NR	ELG5358	S 4026 NR
EL3696	S 1840 A	EL9294	S 7385 A	ELE6027	S 1769 B	ELG5270	S 4428 NR	ELG5359	S 0410 NR
EL3697	S 5840 A	EL9306	S 7D79 A	ELE6028	S 1841 B	ELG5271	S 8340 NR	ELG5360	S 4413 NR
EL3722	S 7265 A	EL9318	S 7621 A	ELE6029	S 1834 B	ELG5272	S 8340 NR	ELG5361	S 1925 B
EL3724	S 1220 A	EL9322	S 7B12 A	ELE6030	S 1750 B	ELG5273	S 0920 NC	ELG5362	S 6057 NE
EL3729	S 7172 A	EL9325	S 7A00 A	ELE6032	S 1520 B	ELG5275	S 4426 NR	ELG5364	S 4015 NR
EL3753	S 7699 A	EL9330	S 7E34 A	ELE6034	S 1550 B	ELG5276		ELG5365	S 4156 NR
EL3756	S 7525 A	EL9339	S 7A51 A	ELE6035	S 1712 B	(VAG)	S 4003 NR	ELG5366	S 4439 NR
EL3757	S 7D10 A	EL9370	S 7629 A	ELE6038	S 1565 B	ELG5276		ELG5367	S 6021 NE
EL3759	S 5610 A	EL9428	S 7A97 A	ELE6041	S 1825 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4430 NR	ELG5368	S 6013 NE
EL3763	S 7159 A	EL9430	S 7A91 A	ELE6043	S 1500 B	ELG5277	S 6003 NE	ELG5370	S 4442 NR
EL3765	S 7604 A	EL9448	S 7B54 A	ELE6048	S 1024 B	ELG5278	S 4398 NR	ELG5371	S 2ZONE NR
EL3770	S 3610 A	EL9454	S 3B87 A	ELE6050	S 1560 B	ELG5279	S 4427 NR	ELG5372	S 4110 NR
EL3783	S 7890 A	EL9454	S 3C36 A	ELE6066	S 1847 B	ELG5282	S 4007 NR	ELG5373	S 4073 NR
EL3784	S 7193 A	EL9461	S 7A92 A	ELE6067	S 1817 B	ELG5283	S 5427 GC	ELG5374	S 1920 B
EL3785	S 0756 A	EL9476	S 7B74 A	ELE6075	S 1718 B	ELG5287	S 4432 NR	ELG5375	S 1071 B
EL3786	S 3900 A	EL9508	S 7G31 A	ELE6078	S 1802 B	ELG5288	S 4423 NR	ELG5376	S 5170 GC
EL3787		EL9509	S 7G34 A	ELE6079	S 1775 B	ELG5289	S 4086 NR	ELG5377	S 6012 NE
(FIAT BARCHETTA)	S 4900 A	EL9510	S 7G10 A	ELE6094	S 1914 B	ELG5290	S 4445 NR	ELG5378	S 6045 NE
EL3787		EL9511	S 7G11 A	ELE6096	S 1575 B	ELG5291	S 0491 N	ELG5379	S 4460 NR
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1250 A	EL9541	S 7D83 A	ELE6101	S 1833 B	ELG5292	S 0492 N	ELG5381	S 4015 NR
EL3789	S 4360 A	EL9623	S 7E61 A	ELE6102	S 1832 B	ELG5293	S 6022 NE	ELG5386	S 4030 NR
EL3796	S 7599 A	EL9630	S 7F37 A	ELE6104	S 1624 B	ELG5294	S 6014 NE	ELG5387	S 1528 NR
EL3797	S 7591 A	ELCA5004	S 6181 N	ELE6106	S 1840 B	ELG5295	S 6005 NE	ELG5388	S 5392 GC
EL3803	S 7580 A	ELCA5005	S 8381 NC	ELE6107	S 1831 B	ELG5296	S 2320 NR	ELG5389	S 5418 GC
EL3804	S 7282 A	ELCA5006	S 6481 N	ELE6111	S 1848 B	ELG5297	S 7420 NR	ELG5390	S 5418 GC
EL3805	S 7171 A	ELE1990	S 7000 B	ELE6114	S 1844 B	ELG5298	S 5320 NR	ELG5391	S 6123 NE
EL3808	S 7169 A	ELE2092	S 9000 B	ELE6125	S 1951 B	ELG5299	S 7520 NR	ELG5392	S 6072 NE
EL3813	S 5750 A	ELE3428		ELE6126	S 1850 B	ELG5300		ELG5393	S 4115 NR
EL3816	S 5920 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1501 B	ELE6129	S 1944 B	(MINI)	S 1838 B	ELG5395	S 4452 NR
EL3822	S 2060 A	ELE3428		ELG5204		ELG5300		ELG5396	S 6058 NE
EL3827	S 2950 A	(RENAULT TWINGO)	S 1562 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	(BMW)	S 1824 B	ELG5400	S 4113 NR
EL3850	S 7110 A	ELE3429	S 1504 B	ELG5205	S 8111 NC	ELG5301		ELG5401	S 4025 NR
EL3851	S 9040 A	ELE3567		ELG5205B	S 8111 NC	(BMW 13327811401)	S 1851 B	ELG5403	S 5393 GC
EL3852	S 0710 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1500 B	ELG5206	S 2610 NR	ELG5301		ELG5404	S 5430 GC
EL3865	S 7271 A	ELE3567		ELG5207	S 7440 N	(BMW 13327793672)	S 1852 B	ELG5405	S 4119 NR
EL3875	S 7584 A	(RENAULT LAGUNA)	S 1561 B	ELG5208	S 9091 N	ELG5302	S 4051 NR	ELG5406	S 4127 NR
EL3876	S 3950 A	ELE3568	S 1699 B	ELG5209	S 7111 NC	ELG5303	S 2H20 NR	ELG5407	S 4016 NR
EL3878	S 1060 A	ELE3569	S 1502 B	ELG5210	S 7600 NR	ELG5304	S 7H20 NR	ELG5408	S 6055 NE
EL3879	S 7355 A	ELE3570	S 1503 B	ELG5211	S 1812 NR	ELG5305	S 5H20 NR	ELG5409	S 3ONE NR
EL3880	S 3360 A	ELE3571	S 1531 B	ELG5212	S 6600 N	ELG5306	S 3H20 NR	ELG5411	S 6018 NE
EL3881	S 7593 A	ELE3572	S 1507 B	ELG5213	S 1027 B	ELG5307	S 1H20 NR	ELG5413	S 4526 NR
EL3900	S 7138 A	ELE3574	S 1505 B	ELG5214	S 8501 NR	ELG5308	S 4411 NR	ELG5414	S 4099 NR
EL3908	S 7583 A	ELE3575	S 1900 B	ELG5215	S 1810 NR	ELG5309	S 4429 NR	ELG5415	S 4077 NR
EL3909	S 7582 A	ELE3576	S 7000 B	ELG5216	S 1013 B	ELG5312	S 4425 NR	ELG5416	S 6015 NE
EL3910	S 8890 A	ELE3577	S 1748 B	ELG5217	S 1410 NR	ELG5313	S 4005 NR	ELG5419	S 1379 NR

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

ELG5420	S 4126 NR	ELH4099		ELH4175	S 9080 PO	ELH4294	S 5015 PE	ELH4405	S 3265 R
ELG5422	S 1839 B	(TOYOTA)	S 2327 R	ELH4179	S 7230 R	ELH4296	S 5024 PE	ELH4406	S 8170 R
ELG5423	S 1922 B	ELH4100	S 3102 R	ELH4180	S 3254 R	ELH4297	S 3436 R	ELH4407	S 5106 PE
ELG5426	S 1921 B	ELH4101	S 3130 R	ELH4181	S 3246 R	ELH4298	S 1310 R	ELH4409	S 5820 R
ELG5428	S 6077 NE	ELH4102		ELH4183	S 3244 DR	ELH4299	S 9820 R	ELH4410	S 5115 PE
ELG5431	S 4033 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3440 R	ELH4184	S 3266 R	ELH4301	S 5022 PE	ELH4414	S 5177 PE
ELG5433	S 4150 NR	ELH4102		ELH4185		ELH4302	S 5052 PE	ELH4415	S 5096 PE
ELG5434	S 4114 NR	(VOLVO)	S 3279 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5800 R	ELH4303	S 5035 PE	ELH4417	S 5093 PE
ELG5435	S 6038 NE	ELH4104	S 0130 R	ELH4186	S 6220 R	ELH4304	S 1600 R	ELH4418	S 5067 PE
ELG5436	S 6131 NE	ELH4105	S 4100 R	ELH4188	S 3255 R	ELH4305	S 5032 PE	ELH4419	S 3585 R
ELG5437	S 6073 NE	ELH4106	S 2100 R	ELH4189	S 5555 PO	ELH4306	S 5033 PE	ELH4420	S 9431 R
ELG5438	S 6115 NE	ELH4107	S 0140 R	ELH4190	S 3282 R	ELH4307	S 5023 PE	ELH4421	S 5150 PE
ELG5439	S 0491 N	ELH4108	S 6140 R	ELH4192	S 0320 R	ELH4309	S 5041 PE	ELH4422	S 5091 PE
ELG5441	S 4128 NR	ELH4109	S 3402 R	ELH4193	S 9400 R	ELH4310	S 9400 R	ELH4424	S 5083 PE
ELG5447	S 1947 B	ELH4111	S 7630 R	ELH4195	S 3249 R	ELH4311	S 3464 R	ELH4425	S 5084 PE
ELG5448	S 6054 NE	ELH4114	S 2640 R	ELH4196	S 3418 R	ELH4312	S 5026 PE	ELH4427	S 5163 PE
ELG5449	S 4145 NR	ELH4115	S 3310 R	ELH4198	S 0122 O	ELH4314	S 5027 PE	ELH4428	S 3493 R
ELG5450	S 1952 B	ELH4116		ELH4199	S 3081 PO	ELH4315	S 5018 PE	ELH4430	S 5257 PE
ELG5451	S 4006 NR	(FORD)	S 7330 R	ELH4201	S 5162 PE	ELH4316	S 6210 R	ELH4433	S 5166 PE
ELG5452	S 4465 NR	ELH4116		ELH4202	S 5587 PO	ELH4317	S 3418 R	ELH4436	S 5142 PE
ELG5453	S 4147 NR	(DAIHATSU, MITSUBISHI)	S 9220 R	ELH4203	S 5540 PO	ELH4319	S 5165 PE	ELH4437	S 3628 R
ELG5454	S 6034 NE	ELH4119		ELH4204	S 3380 PO	ELH4320	S 5056 PE	ELH4438	S 5144 PE
ELG5455	S 6052 NE	(HONDA, MAZDA)	S 6901 R	ELH4206	S 5095 PE	ELH4321	S 3102 R	ELH4439	S 5153 PE
ELG5457	S 1061 NR	ELH4119		ELH4212	S 3424 R	ELH4322	S 5029 PE	ELH4440	
ELG5458	S 4144 NR	(CITROEN, FIAT, PEUGEOT)	S 3293 R	ELH4213	S 1310 R	ELH4323	S 5053 PE	(HYUNDAI, KIA)	S 5120 R
ELG5459	S 4151 NR	ELH4120	S 7130 R	ELH4214	S 5012 PE	ELH4325	S 0101 R	ELH4440	
ELG5461	S 9261 B	ELH4121		ELH4216	S 5011 PE	ELH4326	S 5037 PE	(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R
ELG5463	S 6104 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2330 R	ELH4217	S 3900 R	ELH4327	S 5021 PE	ELH4442	S 3575 R
ELG5464	S 4188 NR	ELH4122	S 5630 R	ELH4218	S 3251 R	ELH4328	S 5210 R	ELH4443	S 5145 PE
ELG5467	S 1985 B	ELH4124	S 4600 R	ELH4219	S 3417 R	ELH4329	S 5054 PE	ELH4444	S 5191 PE
ELG5468	S 6033 NE	ELH4125	S 5700 R	ELH4220	S 5014 PE	ELH4330	S 0110 R	ELH4445	S 5154 PE
ELG5469	S 4080 NR	ELH4126		ELH4221	S 5003 PE	ELH4331	S 3435 R	ELH4446	S 5141 PE
ELG5472	S 6031 NE	(TOYOTA)	S 5600 R	ELH4222	S 5017 PE	ELH4332	S 5030 R	ELH4448	S 5152 PE
ELG5473	S 6065 NE	ELH4126		ELH4223	S 3013 DR	ELH4334	S 3425 R	ELH4449	S 5167 PE
ELG5474	S 1946 B	(VAG, VOLVO)	S 5601 R	ELH4224	S 1001 DR	ELH4335	S 5060 PE	ELH4450	S 3474 R
ELG5475	S 6032 NE	ELH4126		ELH4225	S 3264 R	ELH4336	S 5034 PE	ELH4452	S 5155 PE
ELG5478	S 6102 NE	(ALFA ROMEO)	S 6040 R	ELH4226	S 3263 R	ELH4337	S 5040 PE	ELH4455	S 3584 R
ELG5480	S 4149 NR	ELH4126		ELH4227	S 7250 R	ELH4339	S 5043 PE	ELH4458	S 5030 R
ELG5481	S 4018 NR	(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R	ELH4228	S 5009 PE	ELH4340	S 7410 R	ELH4459	S 5171 PE
ELG5485	S 4193 NR	ELH4126		ELH4229	S 5008 PE	ELH4341	S 0320 R	ELH4460	S 3616 R
ELG5486	S 4194 NR	(NISSAN)	S 3102 R	ELH4230	S 5004 PE	ELH4342	S 3299 R	ELH4461	S 5187 PE
ELG5488	S 6114 NE	ELH4126		ELH4231	S 5010 PE	ELH4343	S 3210 R	ELH4462	S 5210 PE
ELG5490	S 4190 NR	(LAND ROVER)	S 3297 R	ELH4232	S 3274 DR	ELH4344	S 5028 PE	ELH4463	S 5164 PE
ELG5491	S 6053 NE	ELH4130	S 9130 R	ELH4233		ELH4345	S 5002 PE	ELH4464	S 5185 PE
ELG5494	S 6138 NE	ELH4135	S 1600 R	(ESCLUSO/EXCEPT NISSAN)	S 3265 R	ELH4346	S 5050 PE	ELH4465	S 3584 R
ELG5498	S 6139 NE	ELH4138	S 9430 R	ELH4234	S 5002 PE	ELH4347	S 5024 PE	ELH4467	S 3717 R
ELG5500	S 2161 N	ELH4139	S 2530 R	ELH4235	S 5001 PE	ELH4349	S 5039 PE	ELH4468	S 5110 PE
ELG5509	S 7411 N	ELH4140	S 5710 R	ELH4236	S 3299 R	ELH4350	S 3459 R	ELH4469	S 5188 PE
ELG5510	S 0101 N	ELH4142		ELH4237	S 3416 R	ELH4353	S 5030 R	ELH4470	S 5199 PE
ELG5513	S 0300 NR	(VAG)	S 7500 R	ELH4239	S 3429 R	ELH4354	S 0002 R	ELH4472	S 5178 PE
ELG5517	S 6001 NE	ELH4142		ELH4240	S 3248 DR	ELH4355	S 5108 PE	ELH4475	S 3652 R
ELG5534	S 4408 NR	(DAIHATSU, TOYOTA)	S 3800 R	ELH4241	S 3253 R	ELH4356	S 5047 PE	ELH4482	S 3738 R
ELH4044	S 6100 R	ELH4143	S 6901 R	ELH4243	S 3484 R	ELH4357	S 5060 PE	ELH4485	S 3650 R
ELH4060	S 6700 R	ELH4144		ELH4244	S 1600 R	ELH4358	S 5094 PE	ELH4488	S 5148 PE
ELH4061	S 2100 R	(DAIHATSU, TOYOTA)	S 3900 R	ELH4247	S 3476 R	ELH4359	S 5048 PE	ELH4492	S 5223 PE
ELH4062		ELH4144	S 1880 R	ELH4248	S 3477 R	ELH4360	S 5066 PE	ELH4493	S 5139 PE
(DIESEL APPL.)	S 4100 R	(SUBARU)		ELH4250	S 3475 R	ELH4361	S 5548 PO	ELH4494	S 5232 PE
ELH4065	S 3130 R	ELH4144		ELH4251	S 3496 R	ELH4362	S 5080 PE	ELH4496	S 5216 PE
ELH4069	S 4600 R	(NISSAN)	S 3801 R	ELH4252	S 2511 O	ELH4363	S 5049 PE	ELH4497	S 3664 R
ELH4070	S 1270 R	ELH4145	S 8240 R	ELH4253	S 2510 O	ELH4364	S 5058 PE	ELH4508	S 3687 R
ELH4081	S 6100 R	ELH4146	S 4240 R	ELH4255	S 3243 R	ELH4365	S 5063 PE	ELH4509	S 3721 R
ELH4082	S 0100 R	ELH4147	S 0220 PO	ELH4256	S 3259 R	ELH4368	S 5064 PE	ELH4516	S 5211 PE
ELH4083	S 6700 R	ELH4148	S 1100 R	ELH4257	S 9150 R	ELH4369	S 3413 R	ELH4523	S 5249 PE
ELH4084		ELH4149		ELH4258	S 2290 R	ELH4371	S 5069 PE	ELH4527	S 3660 R
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2100 R	(MERCEDES BENZ)	S 0910 R	ELH4259	S 3258 R	ELH4372	S 3519 R	ELH4704	S 7600 R
ELH4085	S 3130 R	ELH4149		ELH4260	S 3485 R	ELH4374	S 5197 PE	ELH4705	S 5800 R
ELH4087	S 3430 R	(ALFA ROMEO)	S 3249 R	ELH4261	S 0130 R	ELH4375	S 0920 R	ELH4708	S 6290 PO
ELH4088		ELH4150	S 2510 O	ELH4262	S 3490 R	ELH4376	S 3472 R	ELH4711	
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	ELH4151	S 7510 O	ELH4264	S 6901 R	ELH4378	S 5065 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4380 PO
ELH4088		ELH4152	S 3003 DR	ELH4267	S 5600 R	ELH4379	S 3472 R	ELH4711	
(TOYOTA)	S 3253 R	ELH4153	S 0090 R	ELH4269	S 3102 R	ELH4380	S 5071 PE	(BMW)	S 6690 PO
ELH4089	S 4500 R	ELH4157	S 3003 DR	ELH4270	S 3251 R	ELH4381	S 5072 PE	ELH4716	S 0700 R
ELH4090		ELH4159	S 1880 R	ELH4273	S 3013 DR	ELH4382	S 5077 PE	ELH4719	S 7500 R
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5100 R	ELH4160	S 1530 R	ELH4274	S 5030 R	ELH4383	S 5068 PE	ELH4724	S 6380 PO
ELH4090		ELH4161	S 3280 R	ELH4275	S 3232 R	ELH4384	S 5143 PE	ELH4734	S 9710 R
(FIAT, POLSKI)	S 9431 R	ELH4162		ELH4276	S 3419 R	ELH4385	S 1600 R	ELH4740	S 4000 O
ELH4091	S 2400 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1560 R	ELH4277	S 5601 R	ELH4389	S 5105 PE	ELH4748	S 0280 PO
ELH4092		ELH4162		ELH4278	S 4030 R	ELH4390	S 5061 PE	ELH4760	S 4820 R
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	(PERKINS)	S 0420 R	ELH4280	S 6620 R	ELH4391	S 3418 R	ELP3064	S 7800 A
ELH4092		ELH4162		ELH4281	S 3404 R	ELH4392	S 3820 R	ELP3121	S 0630 A
(SAAB)	S 3298 R	(VAG)	S 1563 R	ELH4282	S 3488 DR	ELH4393	S 4030 R	ELP3128	S 6930 A
ELH4093		ELH4163	S 5541 PO	ELH4283	S 5019 PE	ELH4395	S 5070 PE	ELP3148	S 5130 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1270 R	ELH4164	S 4220 R	ELH4285	S 5013 PE	ELH4396	S 5074 PE	ELP3178	S 0730 A
ELH4093		ELH4165	S 5548 PO	ELH4286	S 0130 R	ELH4397	S 5075 PE	ELP3182	S 9800 A
(FIAT, POLSKI)	S 3431 R	ELH4168	S 6900 R	ELH4287	S 5030 PE	ELH4398	S 5151 PE	ELP3192	S 8710 A
ELH4095	S 2030 R	ELH4170	S 9910 R	ELH4289	S 3297 R	ELH4399	S 5085 PE	ELP3193	S 6740 A
ELH4099		ELH4171	S 3257 R	ELH4290	S 6180 PO	ELH4401	S 3479 R	ELP3201	S 8930 A
(DAIHATSU, SUZUKI)	S 2290 R	ELH4174	S 2080 PO	ELH4291	S 8540 R	ELH4404	S 3565 R	ELP3205	S 5810 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

ELP3206	S 7830 A	ELP3657	S 3057 A	ELP3867	S 3189 A	ELP9046	S 1012 A	ELP9179	S 3212 A
ELP3271	S 9530 A	ELP3658	S 8020 A	ELP3868	S 3190 A	ELP9047	S 1012 A	ELP9180	S 1420 A
ELP3276	S 1780 A	ELP3659	S 3001 A	ELP3872	S 1210 A	ELP9049	S 9702 A	ELP9181	S 3245 A
ELP3314	S 4320 A	ELP3664	S 3107 A	ELP3873	S 0503 A	ELP9052	S 1802 A	ELP9182	S 3251 A
ELP3319	S 1730 A	ELP3665	S 8630 A	ELP3874	S 7760 A	ELP9055	S 1212 A	ELP9186	S 1612 A
ELP3321	S 5820 A	ELP3668	S 3049 A	ELP3885	S 3169 A	ELP9057	S 5602 A	ELP9187	S 3334 A
ELP3325	S 1420 A	ELP3670	S 6820 A	ELP3886	S 3314 A	ELP9061	S 3B23 A	ELP9188	S 3351 A
ELP3326	S 5830 A	ELP3675	S 0340 A	ELP3891	S 3130 A	ELP9063	S 3417 A	ELP9189	S 3351 A
ELP3328	S 3120 A	ELP3676	S 7640 A	ELP3893	S 3180 A	ELP9064	S 3417 A	ELP9190	S 3C47 A
ELP3333	S 5320 A	ELP3677	S 3062 A	ELP3894	S 3202 A	ELP9065	S 3298 A	ELP9191	S 3101 A
ELP3334	S 7340 A	ELP3679	S 3007 A	ELP3895	S 3180 A	ELP9066	S 3288 A	ELP9192	S 3342 A
ELP3336	S 7420 A	ELP3687	S 3112 A	ELP3896	S 3049 A	ELP9067	S 3265 A	ELP9193	S 3A69 A
ELP3337	S 8230 A	ELP3702	S 8320 A	ELP3899	S 9020 A	ELP9069	S 3269 A	ELP9196	S 9212 A
ELP3338	S 0520 A	ELP3703	S 3069 A	ELP3901	S 3193 A	ELP9070	S 3275 A	ELP9198	S 3374 A
ELP3343	S 0930 A	ELP3704	S 3070 A	ELP3902	S 3216 A	ELP9071	S 1212 A	ELP9199	S 3A23 A
ELP3344	S 9630 A	ELP3705	S 3079 A	ELP3903	S 3375 A	ELP9072	S 2012 A	ELP9200	S 3279 A
ELP3345	S 8530 A	ELP3707	S 3020 A	ELP3912	S 5002 A	ELP9073	S 7712 A	ELP9202	S 3274 A
ELP3348	S 2240 A	ELP3708	S 3083 A	ELP3913	S 1960 A	ELP9074	S 3262 A	ELP9203	S 3258 A
ELP3354	S 4830 A	ELP3713	S 3077 A	ELP3915	S 3537 A	ELP9075	S 3262 A	ELP9206	S 5560 A
ELP3355	S 7680 A	ELP3714	S 3086 A	ELP3916	S 3967 A	ELP9076	S 3272 A	ELP9207	S 3232 A
ELP3358	S 7680 A	ELP3715	S 6810 A	ELP3918	S 9202 A	ELP9077	S 2312 A	ELP9208	S 3270 A
ELP3419	S 3952 A	ELP3717	S 4490 A	ELP3919	S 8402 A	ELP9078	S 0412 A	ELP9212	S 3506 A
ELP3422	S 0420 A	ELP3718	S 4710 A	ELP3920	S 3287 A	ELP9079	S 3184 A	ELP9215	S 3654 A
ELP3423	S 3954 A	ELP3719	S 3076 A	ELP3922	S 9402 A	ELP9080	S 9012 A	ELP9216	S 3322 A
ELP3424	S 0936 A	ELP3723	S 5260 A	ELP3925	S 9102 A	ELP9081	S 0802 A	ELP9217	S 3332 A
ELP3426	S 0946 A	ELP3725	S 3087 A	ELP3926	S 9302 A	ELP9082		ELP9218	S 3375 A
ELP3464	S 3953 A	ELP3726	S 1410 A	ELP3928	S 3338 A	(BMW)	S 3029 A	ELP9220	S 3380 A
ELP3477	S 3981 A	ELP3730	S 3720 A	ELP3934	S 3336 A	ELP9082		ELP9221	S 3500 A
ELP3486	S 3021 A	ELP3731	S 4720 A	ELP3935	S 2002 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	ELP9225	S 3533 A
ELP3489	S 3996 A	ELP3732	S 3085 A	ELP3936	S 3369 A	ELP9083	S 5402 A	ELP9229	S 3171 A
ELP3492	S 6740 A	ELP3733	S 2920 A	ELP3940	S 3188 A	ELP9084	S 3310 A	ELP9232	S 3345 A
ELP3493	S 3925 A	ELP3734	S 5702 A	ELP3944	S 3464 A	ELP9085	S 3260 A	ELP9233	S 3400 A
ELP3494	S 3991 A	ELP3735	S 9920 A	ELP3946	S 3075 A	ELP9086	S 9312 A	ELP9234	S 2612 A
ELP3495	S 3977 A	ELP3736	S 4310 A	ELP3949	S 3215 A	ELP9087	S 3505 A	ELP9236	S 3555 A
ELP3497	S 0946 A	ELP3737	S 3096 A	ELP3950	S 7402 A	ELP9088	S 3231 A	ELP9251	S 3280 A
ELP3498	S 9220 A	ELP3745	S 3030 A	ELP3952	S 6702 A	ELP9089	S 3246 A	ELP9253	S 3331 A
ELP3499	S 3017 A	ELP3748	S 5002 A	ELP3953	S 7702 A	ELP9090	S 3241 A	ELP9254	S 3390 A
ELP3500	S 7680 A	ELP3750	S 3101 A	ELP3956	S 3160 A	ELP9091	S 3350 A	ELP9255	S 3317 A
ELP3501	S 3958 A	ELP3751	S 6720 A	ELP3957	S 8560 A	ELP9093	S 3273 A	ELP9256	S 5822 A
ELP3502	S 3963 A	ELP3752	S 3820 A	ELP3958	S 5302 A	ELP9094	S 3318 A	ELP9258	S 3725 A
ELP3503	S 3095 A	ELP3760	S 3461 A	ELP3959	S 8602 A	ELP9095	S 3257 A	ELP9264	S 3278 A
ELP3504	S 3955 A	ELP3761	S 0346 A	ELP3960	S 2602 A	ELP9096	S 0902 A	ELP9265	S 3277 A
ELP3512	S 3017 A	ELP3767	S 7680 A	ELP3961	S 3293 A	ELP9097	S 3329 A	ELP9266	S 6212 A
ELP3516	S 7230 A	ELP3768	S 9610 A	ELP3962	S 3300 A	ELP9099	S 6802 A	ELP9267	S 3403 A
ELP3518	S 9230 A	ELP3769	S 3238 A	ELP3963	S 7702 A	ELP9101	S 9312 A	ELP9268	S 0622 A
ELP3525	S 8020 A	ELP3775	S 8260 A	ELP3966	S 9760 A	ELP9102	S 9312 A	ELP9269	S 3308 A
ELP3526	S 5810 A	ELP3779	S 5740 A	ELP3967	S 5040 A	ELP9103	S 3465 A	ELP9274	S 3352 A
ELP3527	S 9430 A	ELP3780	S 4510 A	ELP3969	S 3295 A	ELP9105	S 8920 A	ELP9275	S 3386 A
ELP3530	S 3430 A	ELP3781	S 3077 A	ELP3971	S 3140 A	ELP9108	S 3647 A	ELP9277	S 3788 A
ELP3531	S 3440 A	ELP3793	S 3285 A	ELP3972	S 8302 A	ELP9111	S 3315 A	ELP9278	S 3409 A
ELP3533	S 1620 A	ELP3794	S 3286 A	ELP3973	S 3802 A	ELP9114	S 3209 A	ELP9280	S 3303 A
ELP3540	S 3994 A	ELP3795	S 3A50 A	ELP3977	S 1412 A	ELP9116	S 3A71 A	ELP9281	S 3264 A
ELP3566	S 2730 A	ELP3798	S 2130 A	ELP3978	S 3222 A	ELP9118	S 0802 A	ELP9282	S 3252 A
ELP3589	S 2640 A	ELP3801	S 9110 A	ELP3983	S 3289 A	ELP9119	S 0378 A	ELP9283	S 3365 A
ELP3596	S 1430 A	ELP3802	S 3143 A	ELP3985	S 8010 A	ELP9120	S 3A34 A	ELP9284	S 2032 A
ELP3605	S 9020 A	ELP3806	S 0620 A	ELP3986	S 3256 A	ELP9125	S 3106 A	ELP9285	S 3A70 A
ELP3606	S 3039 A	ELP3811	S 3173 A	ELP3987	S 3248 A	ELP9126	S 3467 A	ELP9286	S 3362 A
ELP3607	S 3041 A	ELP3818	S 8112 A	ELP3988	S 3596 A	ELP9128	S 3371 A	ELP9287	S 3396 A
ELP3608	S 3041 A	ELP3819	S 3802 A	ELP3989	S 1302 A	ELP9130	S 3260 A	ELP9291	S 3687 A
ELP3609	S 3041 A	ELP3820	S 2023 A	ELP3990	S 3302 A	ELP9131	S 3297 A	ELP9292	S 3211 A
ELP3612	S 1930 A	ELP3823	S 3100 A	ELP3991	S 2302 A	ELP9132	S 3388 A	ELP9295	S 3A86 A
ELP3613	S 2310 A	ELP3824	S 1920 A	ELP3992	S 6002 A	ELP9134	S 3247 A	ELP9298	S 3B24 A
ELP3615	S 3035 A	ELP3825	S 8802 A	ELP3993	S 3299 A	ELP9135	S 9602 A	ELP9299	S 3404 A
ELP3617	S 3099 A	ELP3826	S 3167 A	ELP3994	S 3171 A	ELP9138	S 3344 A	ELP9300	S 3422 A
ELP3618	S 3003 A	ELP3828	S 3105 A	ELP3995	S 0502 A	ELP9139	S 3229 A	ELP9301	S 3543 A
ELP3619	S 3004 A	ELP3829	S 3214 A	ELP3996	S 3284 A	ELP9140	S 3254 A	ELP9302	S 3339 A
ELP3620	S 9540 A	ELP3831	S 3958 A	ELP3999	S 3178 A	ELP9141	S 3265 A	ELP9303	S 3384 A
ELP3622	S 3008 A	ELP3834	S 0340 A	ELP50152	S 0080 A	ELP9142	S 3207 A	ELP9304	S 3391 A
ELP3623	S 3036 A	ELP3835	S 0133 A	ELP50280	S 1080 A	ELP9143	S 8212 A	ELP9305	S 3307 A
ELP3627	S 3076 A	ELP3836	S 3003 A	ELP50725	S 6302 A	ELP9144	S 3259 A	ELP9309	S 3341 A
ELP3629	S 8540 A	ELP3837	S 3068 A	ELP9000	S 3249 A	ELP9145	S 3385 A	ELP9310	S 3645 A
ELP3630	S 7540 A	ELP3839	S 3102 A	ELP9001	S 3177 A	ELP9146	S 3554 A	ELP9314	S 3195 A
ELP3631	S 0030 A	ELP3840	S 3109 A	ELP9002	S 3129 A	ELP9147	S 3316 A	ELP9316	S 3466 A
ELP3632	S 3955 A	ELP3841	S 3104 A	ELP9003	S 3397 A	ELP9148	S 8012 A	ELP9317	S 3363 A
ELP3633	S 3022 A	ELP3844	S 3103 A	ELP9004	S 3787 A	ELP9150	S 3126 A	ELP9319	S 3253 A
ELP3634	S 3024 A	ELP3845	S 3324 A	ELP9008	S 2110 A	ELP9151	S 0412 A	ELP9320	S 3367 A
ELP3635	S 6640 A	ELP3848	S 3012 A	ELP9013	S 1102 A	ELP9152	S 3174 A	ELP9321	S 3444 A
ELP3636	S 3028 A	ELP3853	S 2820 A	ELP9014	S 3361 A	ELP9153	S 3312 A	ELP9323	S 3504 A
ELP3637	S 6720 A	ELP3854	S 3213 A	ELP9025	S 3322 A	ELP9159	S 3292 A	ELP9324	S 3496 A
ELP3638	S 3192 A	ELP3855	S 0602 A	ELP9026	S 3299 A	ELP9161	S 3719 A	ELP9328	S 5503 A
ELP3639	S 1710 A	ELP3858	S 3195 A	ELP9029	S 3368 A	ELP9163	S 0333 A	ELP9329	S 3295 A
ELP3642	S 5720 A	ELP3859	S 3113 A	ELP9031	S 3190 A	ELP9164	S 3261 A	ELP9329	S 3395 A
ELP3645	S 3045 A	ELP3860	S 3198 A	ELP9032	S 3593 A	ELP9165	S 3340 A	ELP9331	S 3512 A
ELP3647	S 3066 A	ELP3861	S 0080 A	ELP9034	S 3263 A	ELP9166	S 3236 A	ELP9332	S 3281 A
ELP3648	S 1030 A	ELP3862	S 1080 A	ELP9042	S 3228 A	ELP9167	S 3224 A	ELP9333	S 3392 A
ELP3649	S 8920 A	ELP3863	S 6302 A	ELP9043	S 3220 A	ELP9168	S 3268 A	ELP9338	S 3548 A
ELP3654	S 3046 A	ELP3864	S 7502 A	ELP9044	S 3180 A	ELP9169	S 3301 A	ELP9340	S 3776 A
ELP3656	S 4430 A	ELP3866	S 3311 A	ELP9045	S 9502 A	ELP9171	S 3347 A	ELP9342	S 3A15 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

ELP9343	S 3688 A	ELP9494	S 3709 A	ELR7089	S 3114 C	ELR7273	S 3157 C	JLR7064	S 3070 C
ELP9345	S 3477 A	ELP9495	S 3597 A	ELR7092	S 3032 C	ELR7274	S 3156 C	JLR7065	S 3073 C
ELP9347	S 1960 A	ELP9496	S 3665 A	ELR7093	S 3075 C	ELR7280	S 3150 C	JLR7087	S 3005 C
ELP9349	S 3455 A	ELP9498	S 3794 A	ELR7094	S 3058 C	ELR7286	S 3209 C	JLR7091	S 3009 C
ELP9350	S 3468 A	ELP9499	S 3B56 A	ELR7095	S 3086 C	ELR7288	S 3151 C	JLR7116	S 3235 C
ELP9351	S 3B06 A	ELP9500	S 3793 A	ELR7096	S 3162 C	ELR7290	S 3422 C	JLR7150	
ELP9352	S 3406 A	ELP9501	S 3795 A	ELR7097	S 3038 C	ELR7291	S 3298 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3316 C
ELP9354	S 3711 A	ELP9502	S 3B71 A	ELR7098	S 3158 C	ELR7292	S 3320 C	JLR7152	S 3108 C
ELP9355	S 3A60 A	ELP9504	S 3A59 A	ELR7099	S 3386 C	ELR7295	S 3256 C	JLR7158	S 3226 C
ELP9356	S 3A37 A	ELP9512	S 3A43 A	ELR7100	S 3052 C	ELR7296	S 3388 C	JLR7161	S 3228 C
ELP9357	S 3556 A	ELP9513	S 3B50 A	ELR7101	S 3087 C	ELR7298	S 3396 C	JLR7204	S 3214 C
ELP9358	S 3625 A	ELP9514	S 3A54 A	ELR7103	S 3131 C	ELR7306	S 3383 C	JLR7205	S 3120 C
ELP9360	S 3639 A	ELP9515	S 3A56 A	ELR7104	S 3090 C	ELR7307	S 3293 C	JLR7209	S 3201 C
ELP9361	S 3557 A	ELP9517	S 3A85 A	ELR7105	S 3039 C	ELR7308	S 3210 C	JLR7210	S 3197 C
ELP9362	S 3B29 A	ELP9523	S 3491 A	ELR7106	S 3045 C	ELR7309	S 3233 C	JLR7217	S 3143 C
ELP9363	S 3576 A	ELP9526	S 3B27 A	ELR7111	S 3002 C	ELR7310	S 3322 C	JLR7229	S 3119 C
ELP9364	S 3574 A	ELP9529	S 3B08 A	ELR7113	S 3035 C	ELR7311	S 3191 C	JLR7230	S 3142 C
ELP9366	S 3615 A	ELP9535	S 3C39 A	ELR7117	S 3069 C	ELR7313	S 3211 C	JLR7234	S 3154 C
ELP9371	S 3663 A	ELP9537	S 3A97 A	ELR7118	S 3091 C	ELR7315	S 3261 C	JLR7243	S 3164 C
ELP9373	S 3B26 A	ELP9538	S 3A96 A	ELR7119	S 3149 C	ELR7316	S 3379 C	JLR7257	S 3259 C
ELP9375	S 3587 A	ELP9540	S 3B41 A	ELR7120	S 3043 C	ELR7318	S 3160 C	JLR7276	S 3255 C
ELP9376	S 3532 A	ELP9558	S 3A41 A	ELR7122	S 3050 C	ELR7320	S 3249 C	JLR7287	S 3251 C
ELP9377	S 3559 A	ELP9560	S 3A51 A	ELR7123	S 3155 C	ELR7321	S 3331 C	JLR7293	S 3311 C
ELP9379	S 3547 A	ELP9566	S 3C35 A	ELR7124	S 3107 C	ELR7322	S 3368 C	JLR7301	S 3163 C
ELP9381	S 3353 A	ELP9571	S 3A91 A	ELR7125	S 3105 C	ELR7332	S 3215 C	JLR7303	S 3277 C
ELP9382	S 3638 A	ELP9578	S 3C40 A	ELR7126	S 3041 C	ELR7333	S 3220 C	JLR7305	S 3332 C
ELP9383	S 4912 A	ELP9595	S 3C37 A	ELR7127	S 3148 C	ELR7337	S 3326 C	JLR7323	S 3229 C
ELP9386	S 3366 A	ELP9596	S 3C44 A	ELR7128	S 3129 C	ELR7338	S 3389 C	JLR7329	S 3338 C
ELP9389	S 3632 A	ELP9600	S 3C41 A	ELR7129	S 3189 C	ELR7339	S 3275 C	JLR7359	S 3394 C
ELP9390	S 3469 A	ELP9601	S 3C54 A	ELR7130	S 3076 C	ELR7342	S 3273 C	L231	S 5253 PE
ELP9391	S 3589 A	ELP9615	S 3C46 A	ELR7131	S 3098 C	ELR7343	S 3299 C	L3303	S 9090 A
ELP9392	S 3549 A	ELP9621	S 3B43 A	ELR7132	S 3110 C	ELR7344	S 3325 C	L3311	S 0190 A
ELP9393	S 3658 A	ELP9631	S 3B45 A	ELR7134	S 3106 C	ELR7354	S 3390 C	L3411	S 0190 A
ELP9396	S 3558 A	ELP9642	S 3C38 A	ELR7138	S 3244 C	ELR7355	S 3384 C	R52	S 3103 C
ELP9397	S 5403 A	ELR7000	S 3015 C	ELR7140	S 3218 C	ELR7372	S 3387 C	R59	S 3143 C
ELP9398	S 6203 A	ELR7001	S 3001 C	ELR7142	S 3101 C	ELR7386	S 3424 C	R70	S 3189 C
ELP9399	S 3595 A	ELR7002	S 3010 C	ELR7143	S 3088 C	ELR7523	S 3161 C		
ELP9400	S 3A61 A	ELR7003	S 3014 C	ELR7144	S 3109 C	FA1959	S 3041 A	MERCEDES BENZ SOFIMA	
ELP9401	S 3355 A	ELR7004	S 3006 C	ELR7145	S 3102 C	FA1960	S 3041 A		
ELP9402	S 3594 A	ELR7005	S 3013 C	ELR7146	S 3095 C	FA2018	S 3041 A	0000322405	S 7411 N
ELP9403	S 3B54 A	ELR7006	S 3016 C	ELR7154	S 3248 C	FA2081	S 3080 A	0000900100	S 6114 NE
ELP9404	S 3603 A	ELR7007	S 3012 C	ELR7157	S 3104 C	FA2100	S 3541 A	0000900200	S 6114 NE
ELP9406	S 3591 A	ELR7009	S 3017 C	ELR7159	S 3103 C	FA2101	S 7472 A	0000900700	S 3A59 A
ELP9407	S 3416 A	ELR7010	S 3020 C	ELR7163	S 3246 C	FA2219	S 3082 A	0000901151	S 2161 N
ELP9409	S 3606 A	ELR7011	S 3019 C	ELR7164	S 3125 C	FA3126	S 2950 A	0000901651	S 3257 A
ELP9410	S 3686 A	ELR7012	S 3013 C	ELR7166	S 3115 C	FA3167	S 5050 A	0000902551	S 3658 A
ELP9411	S 3A17 A	ELR7013	S 3011 C	ELR7168	S 3093 C	FA3196	S 7477 A	0000902651	S 3340 A
ELP9412	S 3622 A	ELR7014	S 3026 C	ELR7173	S 3123 C	FA3220	S 7356 A	0000903751	S 3340 A
ELP9415	S 3627 A	ELR7016	S 3046 C	ELR7174	S 3231 C	FA3222	S 2755 A	0000921505	S 0101 N
ELP9417	S 3693 A	ELR7017	S 3021 C	ELR7176	S 3117 C	FA3389	S 9380 A	0000921905	S 0101 N
ELP9418	S 3717 A	ELR7018	S 3042 C	ELR7180	S 3118 C	FA3395	S 7A05 A	0000922305	S 7411 N
ELP9419	S 3A95 A	ELR7019	S 3023 C	ELR7181	S 3077 C	FA3454	S 0650 A	0000922705	S 2161 N
ELP9422	S 3635 A	ELR7020	S 3024 C	ELR7182	S 3400 C	FA3494	S 4940 A	0000927101	S 1570 B
ELP9423	S 3779 A	ELR7021	S 3057 C	ELR7183	S 3049 C	FA3698	S 0950 A	0000927601	S 1570 B
ELP9432	S 3701 A	ELR7022	S 3025 C	ELR7185	S 3130 C	G66		0000929001	S 2610 NR
ELP9435	S 3A99 A	ELR7023	S 3007 C	ELR7187	S 3124 C	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 5430 GC	0000929501	S 2610 NR
ELP9437	S 3629 A	ELR7026	S 3027 C	ELR7191	S 3051 C	G66A	S 5430 GC	0000944904	S 7813 A
ELP9438	S 3609 A	ELR7027	S 3028 C	ELR7194	S 3128 C	G67	S 5418 GC	0000945204	S 7813 A
ELP9440	S 3B22 A	ELR7029	S 3018 C	ELR7195	S 3159 C	JKR7015	S 4108 CA	0001800109	S 4000 O
ELP9441	S 6303 A	ELR7030	S 3061 C	ELR7196	S 3230 C	JKR7046	S 4252 CA	0001800209	S 0122 O
ELP9442	S 3724 A	ELR7031	S 3085 C	ELR7198	S 3126 C	JKR7066	S 4242 CA	0001801509	S 5010 PE
ELP9442	S 3C62 A	ELR7036	S 3004 C	ELR7199	S 3141 C	JKR7086	S 4130 CA	0001802209	S 5002 PE
ELP9444	S 3660 A	ELR7040	S 3047 C	ELR7203	S 3122 C	JKR7088	S 4141 CA	0001802209	S 5059 PE
ELP9445	S 3B20 A	ELR7044	S 3067 C	ELR7206	S 3112 C	JKR7090	S 4104 CA	0001802309	S 5002 PE
ELP9446	S 3677 A	ELR7047	S 3060 C	ELR7207	S 3145 C	JKR7091	S 4110 CA	0001802309	S 5059 PE
ELP9447	S 3A67 A	ELR7048	S 3084 C	ELR7208	S 3213 C	JKR7121	S 4240 CA	0001802409	S 9080 PO
ELP9449	S 3655 A	ELR7049	S 3030 C	ELR7212	S 3147 C	JKR7133	S 4132 CA	0001802509	S 2511 O
ELP9451	S 3648 A	ELR7050	S 3083 C	ELR7213	S 3132 C	JKR7152	S 4152 CA	0001802609	S 5002 PE
ELP9453	S 3692 A	ELR7051	S 3232 C	ELR7214	S 3184 C	JKR7158	S 4153 CA	0001802609	S 5059 PE
ELP9455	S 3A73 A	ELR7052	S 3138 C	ELR7215	S 3113 C	JKR7161	S 4127 CA	000180260990	S 5059 PE
ELP9457	S 3A38 A	ELR7053	S 3134 C	ELR7216	S 3065 C	JKR7201	S 4215 CA	0001803109	S 5002 PE
ELP9458	S 3A24 A	ELR7055	S 3034 C	ELR7218	S 3136 C	JKR7217	S 4164 CA	0001803109	S 5059 PE
ELP9459	S 3777 A	ELR7056	S 3082 C	ELR7219	S 3146 C	JKR7231	S 4173 CA	0001842225	S 3081 PO
ELP9465	S 3297 A	ELR7058	S 3079 C	ELR7220	S 3153 C	JKR7234	S 4172 CA	0001842325	S 3081 PO
ELP9467	S 3661 A	ELR7060	S 3074 C	ELR7221	S 3119 C	JKR7276	S 4243 CA	0001844901	S 3081 PO
ELP9468	S 3662 A	ELR7061	S 3033 C	ELR7227	S 3218 C	JKR7287	S 4241 CA	0001845825	S 4000 O
ELP9469	S 3664 A	ELR7067	S 3292 C	ELR7228	S 3137 C	JKR7293	S 4287 CA	0001847825	S 4000 O
ELP9472	S 3718 A	ELR7068	S 3044 C	ELR7245	S 3207 C	JKR7303	S 4254 CA	0001848525	S 0122 O
ELP9473	S 3B76 A	ELR7069	S 3063 C	ELR7251	S 3133 C	JKR7336	S 4294 CA	0004660204	S 3081 PO
ELP9474	S 3726 A	ELR7070	S 3099 C	ELR7254	S 3116 C	JLG5445	S 6047 NE	0004660604	S 3081 PO
ELP9475	S 3405 A	ELR7071	S 3205 C	ELR7259	S 3111 C	JLP3856	S 0302 A	0004662804	S 3081 PO
ELP9482	S 3712 A	ELR7072	S 3188 C	ELR7260	S 3208 C	JLP3911	S 3531 A	0004700192	S 0101 N
ELP9487	S 3481 A	ELR7073	S 3064 C	ELR7261	S 3152 C	JLP9443		0004700922	S 7411 N
ELP9489	S 3509 A	ELR7075	S 3040 C	ELR7262	S 3327 C	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3C03 A	0004770815	S 7411 N
ELP9490	S 3A16 A	ELR7076	S 3031 C	ELR7263	S 3254 C	JLR7015	S 4108 CA	0004771015	S 7411 N
ELP9491	S 3C64 A	ELR7077	S 3059 C	ELR7264	S 3183 C	JLR7015	S 3234 C	0004773815	S 0101 N
ELP9492	S 3713 A	ELR7079	S 3252 C	ELR7267	S 3222 C	JLR7039	S 3068 C	0004774215	S 0101 N
ELP9493	S 3778 A	ELR7084	S 3094 C	ELR7272	S 3223 C	JLR7046	S 3037 C	0004774315	S 6311 N



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

0004774715	S 7411 N	0030947204	S 3596 A	2108300818	S 4270 CA	6040940904	S 3575 A	6680920101	S 4416 NR
0004775315	S 7411 N	0030947504	S 3080 A	2108300918	S 4270 CA	6040941004	S 3575 A	6680920201	S 4416 NR
0004775415	S 0101 N	0030948204	S 3080 A	2108301018	S 3005 C	6040941304	S 6720 A	6680940004	S 7593 A
0004775715	S 0101 N	0030948304	S 3082 A	2108301118	S 4141 CA	6040941404	S 6720 A	6680940104	S 7593 A
0004776415	S 7411 N	0040942604	S 3080 A	2108301218	S 4270 CA	6040941904	S 3575 A	6680940204	S 7593 A
0004776815	S 0101 N	0080943102	S 0650 A	2118300018	S 4133 CA	6061800009	S 5095 PE	6680940304	S 7593 A
0004776915	S 7411 N	0090000207	S 7411 N	2118300218	S 3095 C	6061840225	S 5095 PE	66809903	S 4247 CA
0004778115	S 8501 NR	0130942302	S 4120 A	2118300418	S 3245 C	6070900752	S 6115 NE	6681800009	S 5067 PE
0008303318	S 3059 C	0130942602	S 4120 A	2118300818	S 4132 CA	6071840025	S 4080 PO	9018300018	S 3059 C
0008351500	S 3275 C	0210000207	S 0101 N	2128300018	S 4163 CA	6110900051	S 6006 NE	9018300418	S 4281 CA
0010920401	S 2610 NR	0420000207	S 9080 PO	2128300118	S 4163 CA	6110900852	S 4416 NR	9018300518	S 3059 C
0010920501	S 2610 NR	0440000207	S 2080 PO	2128300218	S 4163 CA	6110920001	S 4429 NR	9068300218	S 3137 C
0010922201	S 9600 NR	1021800009	S 2080 PO	2128300318	S 4163 CA	6110920005	S 6006 NE	9068300318	S 4161 CA
0010922301	S 9600 NR	1021800109	S 9080 PO	2208300218	S 4141 CA	6110920101	S 4007 NR	A0000901151	S 2161 N
0010922302	S 9600 NR	1021800110	S 2080 PO	2228300318	S 4294 CA	6110920201	S 4416 NR	A0000901651	S 3257 A
0010922401	S 9600 NR	1021801110	S 9080 PO	2228300418	S 4294 CA	6110920601	S 4416 NR	A0000902551	S 3658 A
0010922501	S 2610 NR	1021840001	S 0910 R	2468300018	S 4236 CA	6110920701	S 4429 NR	A0000902651	S 3340 A
0010923201	S 2610 NR	1021840101	S 0910 R	2468300118	S 4236 CA	6110940004	S 5402 A	A0000903751	S 3340 A
0010928401	S 9600 NR	1021840201	S 0910 R	2660940004	S 3318 A	6110940104	S 5402 A	A0000903851	S 3257 A
0010929001	S 9600 NR	1021840301	S 0910 R	2661800009	S 5063 PE	6110940204	S 7585 A	A0000922705	S 2161 N
0010940405	S 2810 A	1021840325	S 9080 PO	2700940004	S 3A38 A	6110940304	S 5402 A	A0000940000	S 3A59 A
0010944504	S 0650 A	1021840425	S 9080 PO	2701800009	S 5178 PE	6118000009	S 5013 PE	A0000940700	S 3A59 A
0010944604	S 0950 A	1021840501	S 0910 R	2701800109	S 5178 PE	611800967	S 5059 PE	A0000945204	S 7813 A
0010947804	S 5760 A	1021840825	S 2080 PO	2710940204	S 1902 A	6120920001	S 4006 NR	A0001800209	S 0122 O
0010948204	S 4940 A	1031800610	S 0910 R	2710940304	S 3A60 A	6130940004	S 5402 A	A0001802209	S 5059 PE
0010949504	S 2810 A	1031840001	S 0910 R	2711800009	S 5050 PE	6131800009	S 5041 PE	A0001802309	S 5002 PE
0011842225	S 3081 PO	1031840201	S 0910 R	2711800109	S 5050 PE	6131840025	S 5041 PE	A0001802309	S 5059 PE
0011844125	S 5099 PE	1041800109	S 5162 PE	2711800309	S 5155 PE	6161800009	S 2511 O	A0001802409	
0011844425	S 5099 PE	1041800609	S 5010 PE	2711800409	S 5155 PE	6161800510	S 2511 O	(KNECHT-MAHLE OX34D)	S 9080 PO
0011845125	S 5099 PE	1041800709	S 5162 PE	2730940204	S 3531 A	6171800009	S 2510 O	A0001802409	
0011845425	S 5099 PE	1110940004	S 2920 A	2730940404	S 3531 A	6171840025	S 2510 O	(KNECHT-MAHLE OX33D)	S 2080 PO
0011849325	S 4000 O	1110940204	S 8602 A	2730940604	S 3531 A	6171840125	S 2510 O	A0001802409067	
0014772101	S 1027 B	1110940304	S 2602 A	2740940004	S 7A92 A	6221800009	S 5170 PE	(KNECHT-MAHLE OX34D)	S 9080 PO
0014773301	S 1027 B	1120940004	S 3531 A	2740940104	S 3A61 A	6260940004	S 3A68 A	A0001802409067	
0014774201	S 1027 B	1120940104	S 1212 A	2760940004	S 3A72 A	6260940104	S 3A68 A	(KNECHT-MAHLE OX33D)	S 2080 PO
0014775601	S 1027 B	1120940204	S 1212 A	2761800009	S 5172 PE	6290940104	S 3B25 A	A0001802509	S 2511 O
0014775901	S 1505 B	1120940304	S 3B42 A	2781800009	S 5204 PE	6310940104	S 7477 A	A0001802609	S 5059 PE
0014776301	S 1013 B	1120940604	S 3531 A	2811800210	S 5145 PE	6380900151	S 3086 A	A000180260990	S 5059 PE
0014776401	S 1013 B	1121800009	S 5002 PE	3141800009	S 4000 O	6388350047	S 3114 C	A0001803109	S 5059 PE
0014776601	S 1013 B	1121800009	S 5059 PE	3141800109	S 5099 PE	6394770001	S 1848 B	A0004660604	S 3081 PO
0014776901	S 1027 B	1121840225	S 5002 PE	3444777215	S 0101 N	6398350247	S 3110 C	A0004662804	S 3081 PO
0014777901	S 1013 B	1121840225	S 5059 PE	3524700092	S 2161 N	6398350347	S 4145 CA	A0004773815	S 0101 N
0014778401	S 1505 B	1121840525	S 5059 PE	3641800009	S 5099 PE	6400940204	S 3273 A	A0008303318	S 3059 C
0014778701	S 1900 B	1121840625	S 5059 PE	3641800109	S 5099 PE	6401800009	S 5067 PE	A0008351500	S 3275 C
0014778901	S 1505 B	1150940004	S 8040 A	3641800309	S 5099 PE	6401800109	S 5067 PE	A0010923201	S 2610 NR
0018353047	S 3114 C	1150940104	S 8040 A	3661840225	S 6001 O	6401840125	S 5067 PE	A0010928401	S 9600 NR
0018358747	S 3322 C	1600940104	S 7592 A	(ALCUNI IMPIEGHI/SOME APPL.)	S 5099 PE	6420901652	S 4077 NR	A0010948204	S 4940 A
0020921201	S 2610 NR	1601800310	S 5035 PE	3760947104	S 2370 A	6420901752	S 4111 NR	A00018049504	S 2810 A
0020941602	S 4120 A	1601840025	S 5035 PE	4570900051	S 6001 NE	6420901852	S 4111 NR	A0014773801	S 7000 B
0020941604	S 4120 A	1634770801	S 3293 R	4638300018	S 4114 CA	6420902052	S 4111 NR	A0014773901	S 7000 B
0020941704	S 4120 A	1638350047	S 3100 C	5410900051	S 6001 NE	6420902252	S 4112 NR	A0014774201	S 1027 B
0020942304	S 3750 A	1638350147	S 4247 CA	5410900151	S 6001 NE	6420902352	S 4112 NR	A0014777901	S 1013 B
0020943004	S 3040 A	1638350247	S 3100 C	5410920305	S 6001 NE	6420904852	S 4148 NR	A0018353047	S 3114 C
0020943104	S 3040 A	1648300218	S 4215 CA	5410920405	S 6001 NE	6420906352	S 4148 NR	A0018358747	S 3322 C
0020943404	S 4940 A	1660940004	S 7355 A	5410920505	S 6001 NE	6420920101	S 4107 NR	A0020942304	S 3750 A
0020943504	S 7135 A	1661800009	S 5014 PE	5410920605	S 6001 NE	6420920201	S 4077 NR	A0020943104	S 3040 A
0020944004	S 7135 A	1661800109	S 5014 PE	5410920805	S 6001 NE	6420920301	S 4111 NR	A0020943404	S 4940 A
0020945804	S 3040 A	1661800209	S 5014 PE	5410920905	S 6001 NE	6420920501	S 4107 NR	A0020943504	S 7135 A
0020946004	S 0950 A	1661800710	S 5014 PE	6010900352	S 9600 NR	6420920701	S 4107 NR	A0020947004	S 7940 A
0020946904	S 3099 A	1661840225	S 5014 PE	6010901452	S 9600 NR	6421800009	S 5069 PE	A0020948704	S 0976 A
0020947004	S 7940 A	1661840525	S 5014 PE	6010901552	S 9600 NR	6460900852	S 4107 NR	A0024772701	S 1583 B
0020948704	S 0976 A	1668300018	S 3320 C	6010901652	S 9600 NR	6460920001	S 2320 NR	A0024772801	S 1583 B
0020948804	S 0975 A	1668300218	S 3320 C	6010920001	S 9600 NR	6460920201	S 4107 NR	A0024773001	S 1841 B
0020949204	S 3030 A	1684700290	S 1834 B	6010920101	S 9600 NR	6460920301	S 2320 NR	A0024773101	S 1841 B
0021844001	S 5600 R	1688300018	S 3064 C	6010940004	S 3120 A	6460920501	S 2320 NR	A0024773801	S 1834 B
0024770301	S 1505 B	1688300118	S 4102 CA	6010940104	S 3120 A	6460920601	S 4107 NR	A0024773901	S 1834 B
0024770401	S 1505 B	1688300818	S 4102 CA	6010940304	S 3120 A	6460920701	S 4107 NR	A0024774501	S 1505 B
0024770601	S 1505 B	1698300118	S 3247 C	6010940404	S 3120 A	6460940004	S 7596 A	A0024776401	S 1841 B
0024770801	S 1505 B	1698300218	S 4146 CA	6011800009	S 7510 O	6460940104	S 7586 A	A0028350847	S 3114 C
0024771301	S 1900 B	1718300418	S 4149 CA	6011800109	S 7510 O	6460940204	S 7A51 A	A0030940804	S 7110 A
0024771701	S 1900 B	1728350047	S 4149 CA	6011800210	S 7510 O	6460940304	S 7B12 A	A0030943904	S 3550 A
0024771901	S 1505 B	2001800009	S 5145 PE	6011800610	S 2510 O	6510900051	S 3A67 A	A0030944104	S 7135 A
0024772701	S 1583 B	2028300018	S 3007 C	6011840025	S 7510 O	6510900852	S 4150 NR	A0024773001	S 1841 B
0024772801	S 1583 B	2028300318	S 3007 C	6011840125	S 7510 O	6510901552	S 4149 NR	A0030945404	S 0976 A
0024773001	S 1841 B	2038300118	S 3094 C	6020900552	S 9600 NR	6510901652	S 4151 NR	A0030947204	S 3596 A
0024773101	S 1841 B	2038300318	S 4130 CA	6020920101	S 9600 NR	6510902852	S 4151 NR	A0030947504	S 3080 A
0024773801	S 1834 B	2038300418	S 4130 CA	6020940104	S 0520 A	6510902952	S 4149 NR	A0030948204	S 3080 A
0024773901	S 1834 B	2038300518	S 4130 CA	6020940204	S 0520 A	6510903152	S 4150 NR	A1021840101	S 0910 R
0024774501	S 1505 B	2038300918	S 4131 CA	6020940404	S 1430 A	6510940004	S 3B10 A	A1021840425	S 9080 PO
0024775701	S 1841 B	2038301018	S 4246 CA	60209420101	S 9600 NR	6510940104	S 3B63 A	A1021840501	S 0910 R
0024776401	S 1841 B	2038302							

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

A112180009	S 5059 PE	A6011800109	S 7510 O	A665092000128	S 4005 NR	1123200004	S 4101 CA	30123210028	S 3A86 A
A1121840225	S 5059 PE	A6011840125	S 7510 O	A6680900152	S 4416 NR	1123200006/S	S 4110 CA	30123210029	S 3505 A
A1121840525	S 5059 PE	A6040940004	S 6720 A	A6680920101	S 4416 NR	1123200010	S 4165 CA	30123210030	S 7691 A
A1121840625	S 5059 PE	A6040940104	S 6720 A	A6680940304	S 7593 A	1123200011	S 4124 CA	30123210034	S 3A97 A
A1600940104	S 7592 A	A6040940304	S 6720 A	A668180009	S 5067 PE	1123200015/S	S 4153 CA	30123210035	S 3721 A
A1601840225	S 5035 PE	A6040940504	S 9920 A	A9018300418	S 4281 CA	1123200017	S 4222 CA	30123210036	S 3504 A
A1638350047	S 3100 C	A6040940604	S 9920 A	A9068300218	S 3137 C	1123200019	S 4376 CA	30123210037	S 3785 A
A1638350147	S 4247 CA	A6040941304	S 6720 A	A9068300318	S 4161 CA	1123200021	S 4312 CA	30123210038	S 3625 A
A1638350247	S 3100 C	A6040941404	S 6720 A	AA0040942604	S 3080 A	1123210003	S 7603 A	30123210039	S 3639 A
A1648300218	S 4215 CA	A6040941904	S 3575 A	B66809903	S 4247 CA	1123210007	S 3342 A	30143230022	S 6073 NE
A164830021864	S 4215 CA	A6061800009	S 5095 PE	23524700092	S 2161 N	1123210012	S 3647 A	31-123200008	S 4306 CA
A1660940004	S 7355 A	A6061840225	S 5095 PE			1123210014	S 3264 A	31123200006	S 4274 CA
A1661800009	S 5014 PE	A6070900752	S 6115 NE	MEYLE	SOFIMA	1123210015	S 3657 A	31123210004	S 3313 A
A1661800109	S 5014 PE	A6071840225	S 3628 R			1123210016	S 3C55 A	31123210006	S 3325 A
A1661800209	S 5014 PE	A6110900051	S 6006 NE	0120940040/S	S 3531 A	1123210022	S 7598 A	31123210008	S 3471 A
A1668300018	S 3320 C	A6110900082	S 4416 NR	0120940047	S 3596 A	1123210026	S 3315 A	31123210009	S 3618 A
A1668300218	S 3320 C	A6110920001	S 4429 NR	0120940052	S 3575 A	1123210027	S 7A54 A	31123210010	S 3503 A
A1688300018	S 3064 C	A6110920101	S 4007 NR	0120940053	S 7355 A	1123210030	S 3532 A	31123210011	S 3619 A
A1688300818	S 4102 CA	A6110920201	S 4416 NR	0120940064/S	S 3842 A	1123210031	S 3549 A	31123210014	S 3591 A
A1698300118	S 3247 C	A6110920601	S 4416 NR	0123190003	S 3094 C	1123210032	S 3589 A	31123210017	S 3451 A
A1698300218	S 4146 CA	A6110940004	S 5402 A	0123190007	S 3245 C	1123210033	S 3587 A	31123210020	S 3231 A
A1718300418	S 4149 CA	A6110940104	S 5402 A	0123200001	S 4270 CA	1123210034	S 3A51 A	31123210023	S 3573 A
A1728350047	S 4149 CA	A6110940204	S 7585 A	0123200004	S 4246 CA	1123210036	S 3A41 A	31123210024	S 3408 A
A1770940004	S 3485 A	A6110940304	S 5402 A	0123200010	S 4102 CA	1123210040	S 3A42 A	31123210026	S 3A54 A
A2001800009	S 5145 PE	A6111800009	S 5013 PE	0123200013	S 4145 CA	1123210041	S 3A45 A	31143220007	S 5074 PE
A2028300318	S 3007 C	A6111800967	S 5059 PE	0123200016	S 4247 CA	1123210043	S 7G11 A	31143230005	S 4196 NR
A2038300118	S 3094 C	A6120920001	S 4006 NR	0123200017	S 4149 CA	1123210044	S 7G34 A	3121372015	S 3316 A
A2038300518	S 4130 CA	A612092000164	S 4006 NR	0123200020/S	S 4141 CA	1143220003	S 5143 PE	3123190004/S	S 3234 C
A2038300918	S 4131 CA	A6131800009	S 5041 PE	0123200028/S	S 4215 CA	1143220004	S 3717 R	3123190006	S 3246 C
A2038301018	S 4246 CA	A6161800510	S 2511 O	0123210000	S 5402 A	1143230005		3123190007/S	S 3228 C
A2048300018	S 4163 CA	A6221800009	S 5170 PE	0123210011	S 7596 A	(8R0127400)	S 1922 B	3123200002	S 4121 CA
A2048300518	S 4163 CA	A6260940004	S 3A68 A	0123210015	S 3A60 A	1143230005		3123200004/S	S 4108 CA
A2108300018	S 3005 C	A6260940104	S 3A68 A	0123210019	S 7A51 A	(8R0127400A)	S 1950 B	3123200005/S	S 4242 CA
A2108300618	S 3007 C	A6261840025	S 5170 PE	0123210027	S 3A67 A	1143230007	S 1985 B	3123200006	S 4318 CA
A2108300718	S 3007 C	A6290940004	S 3B25 A	0123210030	S 3459 A	15123190000	S 3115 C	3123200012/S	S 4240 CA
A2108300818	S 4270 CA	A6290940104	S 3B25 A	0123210031	S 3C35 A	15123200000/S	S 4104 CA	3123200021	S 4226 CA
A2108301018	S 3005 C	A6310940104	S 7477 A	0140180022	S 5178 PE	15123200002	S 4105 CA	3123200023/S	S 4241 CA
A2108301118	S 4141 CA	A6380900151	S 3086 A	0143220013	S 3565 R	16-123210023	S 3C54 A	3123200024/S	S 4255 CA
A2108301218	S 4270 CA	A6394770001	S 1848 B	0143230014	S 4111 NR	16123190014	S 3106 C	3123210006	S 3455 A
A2118300018	S 4133 CA	A6398350247	S 3110 C	0146680001	S 4416 NR	16123190022	S 3223 C	3123210007	S 3817 A
A2118300218	S 3095 C	A6398350347	S 4145 CA	1001150000	S 5023 PE	16123200000/S	S 4252 CA	3123210010	S 3346 A
A2118300418	S 3245 C	A6400940204	S 3273 A	1001150005	S 6620 R	16123200001	S 4196 CA	3123210011	S 7D83 A
A2118300818	S 4132 CA	A6401800009	S 5067 PE	1001150016	S 5040 PE	16123200004	S 4174 CA	3123210019	S 3317 A
A2128300218	S 4163 CA	A6401800109	S 5067 PE	1001270010	S 5427 GC	16123200007	S 4234 CA	3123210021	S 3711 A
A2128300318	S 4163 CA	A6420901852	S 4111 NR	1001330008	S 1503 B	16123210016	S 3374 A	3123210023	S 3395 A
A2228300318	S 4294 CA	A6420904852	S 4148 NR	1001330009	S 1503 B	16123210018	S 3688 A	3123210026	S 3557 A
A2228300418	S 4294 CA	A6420906352	S 4148 NR	1002010000	S 1515 B	16123210019	S 3A70 A	3123210032	S 7A53 A
A2468300018	S 4236 CA	A6420920101	S 4107 NR	1002010006	S 1718 B	16123210024	S 3B20 A	3123210033	S 7A97 A
A2468300118	S 4236 CA	A6420920201	S 4077 NR	1002010007	S 1718 B	16143220012	S 5145 PE	3141332106	S 1508 B
A2660940004	S 3318 A	A6420920301	S 4111 NR	1002010012	S 6014 NE	16143230011	S 5430 GC	3141332107	S 1500 B
A2661800009	S 5063 PE	A6420920401	S 4112 NR	1003210013	S 7597 A	16143230015	S 4114 NR	3141332108	S 1500 B
A2700940004	S 3A38 A	A6420920501	S 4107 NR	1003220012	S 5115 PE	16143230016	S 4110 NR	3141332110	S 1531 B
A2701800009	S 5178 PE	A6420942104	S 3462 A	1003220020	S 3660 R	16143230017	S 4113 NR	3143190000/S	S 3255 C
A2701800109	S 5178 PE	A6420942204	S 3463 A	1003220021	S 3575 R	16343210005	S 3541 A	3143200000/S	S 4243 CA
A2710940204	S 1902 A	A6420942804	S 3462 A	1003220022	S 5153 PE	2123190003/S	S 3070 C	3143220002	S 5096 PE
A2710940304	S 3A60 A	A6420943004	S 3463 A	1003230009	S 4451 NR	2123200005	S 4262 CA	3143220003	S 5084 PE
A2711800009	S 5050 PE	A6421800009	S 5069 PE	1003230021	S 1921 B	2123200014	S 4103 CA	3143220004	S 5142 PE
A2711800109	S 5050 PE	A6460900852	S 4107 NR	1003230022	S 4145 NR	2123210007	S 7630 A	3123190000/S	S 3338 C
A2711800409	S 5155 PE	A6460920301	S 2320 NR	1003230026	S 4144 NR	2123210019	S 3A69 A	3123190002	S 3218 C
A2711800509	S 5155 PE	A6460920501	S 2320 NR	1003230027	S 6032 NE	2123210021	S 7A69 A	3123200002	S 4167 CA
A2730940404	S 3531 A	A6460920701	S 4107 NR	11-123200004	S 4389 CA	2123210028	S 3793 A	3123200003	S 4220 CA
A2730940604	S 3531 A	A6460940004	S 7596 A	11123190008/S	S 3143 C	2124650001	S 3112 A	3123210002	S 3539 A
A2740940004	S 7492 A	A6460940104	S 7586 A	11123190016/S	S 3277 C	2143210001	S 7356 A	3123210007	S 3537 A
A2740940104	S 3A61 A	A6460940204	S 7451 A	11123200001	S 4194 CA	2143220012	S 5139 PE	3123210008	S 3253 A
A2740940204	S 3A61 A	A6460940304	S 7B12 A	11123200004	S 4169 CA	2143230004	S 1ONE NR	3123210010	S 3506 A
A2760940004	S 3A72 A	A6510900051	S 3A67 A	11123200006	S 4151 CA	28123190002	S 3240 C	31243230010	S 4119 NR
A2761800009	S 5172 PE	A6510900852	S 4150 NR	11123200008/S	S 4164 CA	28123190004	S 3261 C	31243230011	S 4126 NR
A2781800009	S 5204 PE	A6510901552	S 4149 NR	11123200011	S 4166 CA	28123210008	S 3363 A	33-123190008	S 3426 C
A2811800010	S 5145 PE	A6510901652	S 4151 NR	11123200015	S 4249 CA	28123210009	S 3B06 A	33-123210017	S 3C40 A
A2811800210	S 5145 PE	A6510901952	S 4193 NR	11123200016/S	S 4254 CA	28123210013	S 3594 A	33123190004	S 3222 C
A3641800009	S 5099 PE	A6510902052	S 4194 NR	11123210014	S 9502 A	28123210014	S 3632 A	33123190005	S 3186 C
A3641800109	S 5099 PE	A6510902852	S 4151 NR	11123210016	S 3A15 A	28143220003	S 5166 PE	33123210002	S 3327 A
A3641800309	S 5099 PE	A6510902952	S 4149 NR	11123210025	S 3533 A	29123190000	S 3141 C	33123210008	S 0378 A
A4150940304	S 3543 A	A6510903052	S 4193 NR	11123210035	S 3B23 A	29123190001	S 3134 C	33123210010	S 3328 A
A4158350600	S 3164 C	A6510903152	S 4150 NR	11123210036	S 3B24 A	29123190008	S 3220 C	33123210012	S 3725 A
A4158351100	S 3164 C	A6510903252	S 4194 NR	1121290017	S 2002 A	29123210006	S 3701 A	34123190001	S 3249 C
A4638300018	S 4114 CA	A6510904004	S 3B10 A	1121290035	S 1612 A	29123210009	S 7274 A	35123190010	S 3368 C
A5410900051	S 6001 NE	A6510940100	S 3C36 A	1121290040	S 2012 A	29143220002	S 3585 R	35123200003	S 4271 CA
A5410900151	S 6001 NE	A6510940104	S 3B63 A	1121290044	S 3A25 A	30-123200017	S 4331 CA	35123210008	S 3626 A
A5410920305	S 6001 NE	A6510940204	S 3595 A	1121330003	S 5302 A	30123190005	S		

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

37123190002	S 3077 C	MAF0341	S 7D10 A	MC537	S 4102 CA	MC762	S 4269 CA	MP069	S 3079 C
37123190007	S 3208 C	MAF0354	S 7C10 A	MC538	S 4121 CA	MC764-2	S 4164 CA	MP071	S 3038 C
37123190010	S 3112 C	MAF0357	S 3788 A	MC539	S 4107 CA	MC770	S 4268 CA	MP075	S 3099 C
37123190012/S	S 3259 C	MAF0359	S 3A86 A	MC540	S 4239 CA	MC771	S 4168 CA	MP076	S 3016 C
37123190013/5	S 3394 C	MAF0365	S 3A97 A	MC541	S 4106 CA	MC773	S 4266 CA	MP077	S 3075 C
37123190015	S 3191 C	MAF0366	S 3721 A	MC544	S 4263 CA	MC778-4	S 4255 CA	MP078	S 3043 C
37123190016/S	S 3333 C	MAF0368	S 3785 A	MC547	S 4230 CA	MC784	S 4111 CA	MP079	S 3065 C
37123190019	S 3379 C	MAF0400	S 3A54 A	MC549	S 4165 CA	MC787	S 4175 CA	MP080	S 3063 C
37123190021	S 3396 C	MAF0421	S 3B17 A	MC551	S 4280 CA	MC798	S 4163 CA	MP081	S 3033 C
37123210003	S 3538 A	MAF0430	S 3317 A	MC555	S 4169 CA	MC800	S 4160 CA	MP082	S 3052 C
37123210005	S 3496 A	MAF0432	S 3711 A	MC557	S 4194 CA	MC808	S 4159 CA	MP084	S 3083 C
37123210022	S 3437 A	MAF0434	S 3395 A	MC559	S 4131 CA	MC816	S 4176 CA	MP085	S 3230 C
37123210025	S 3574 A	MAF0464	S 0378 A	MC560	S 4114 CA	MC825	S 4275 CA	MP086	S 3091 C
37123210027	S 3A55 A	MAF0468	S 3725 A	MC561	S 4171 CA	MC848	S 4290 CA	MP087-3	S 3070 C
37123210029	S 3A95 A	MAF0486	S 3786 A	MC564	S 4122 CA	MC859-2	S 4243 CA	MP088	S 3087 C
37123210031	S 3723 A	MAF0502	S 3A96 A	MC566-2	S 4152 CA	MC862	S 3374 CA	MP093-2	S 3318 C
37143220010	S 5213 PE	MAF0525	S 3437 A	MC568-2	S 4252 CA	MC865	S 4284 CA	MP096	S 3149 C
39123210005	S 3B04 A	MAF0530	S 3A55 A	MC571	S 4111 CA	MC867	S 4166 CA	MP097	S 3162 C
39123210006	S 3B03 A	MAF0532	S 3A95 A	MC572	S 4376 CA	MC877	S 4217 CA	MP099-2	
40123190003	S 3227 C	MAF0534	S 3723 A	MC574	S 4246 CA	MC878	S 4233 CA	I.N. FILTRI/FILTERS)	S 3242 C
40123200000	S 4235 CA	MAF0542	S 3B04 A	MC576	S 4317 CA	MC880-2	S 4231 CA	MP100-2	S 3009 C
40123200001	S 4282 CA	MAF0543	S 3B03 A	MC578	S 4262 CA	MC907	S 4234 CA	MP101	S 3058 C
40123200004	S 4156 CA	MAF0564	S 3686 A	MC581	S 4267 CA	MC908	S 4222 CA	MP104	S 3050 C
40123210002	S 3603 A	MAF0621	S 3101 A	MC588	S 4198 CA	MC913	S 4285 CA	MP105	S 3103 C
40123210003	S 3718 A	MAF0629	S 3390 A	MC590	S 4113 CA	MC917	S 4312 CA	MP106	S 3032 C
42143230002	S 6131 NE	MAF0658	S 3B23 A	MC591	S 4105 CA	MC918	S 4249 CA	MP107	S 3045 C
44123190000	S 3257 C	MAF0661	S 3A37 A	MC592	S 4109 CA	MC925	S 4223 CA	MP109	S 3095 C
44123190002	S 4112 CA	MAF0666	S 3587 A	MC593-2	S 4242 CA	MC927	S 4257 CA	MP110	S 3245 C
44123210001	S 3593 A	MAF0671	S 3665 A	MC594	S 4247 CA	MC928	S 4227 CA	MP112	S 3246 C
44123210002	S 3659 A	MAF0679	S 3603 A	MC595-2	S 4104 CA	MC930	S 4226 CA	MP113	S 3148 C
44123210003	S 3600 A	MAF0687	S 3718 A	MC596	S 4103 CA	MC937	S 4219 CA	MP114	S 3076 C
5123190001	S 3230 C	MAF0691	S 3B50 A	MC597	S 4119 CA	MC949	S 4322 CA	MP115	S 3155 C
5123200006	S 4159 CA	MAF0695	S 3A67 A	MC598	S 4157 CA	MC985	MP116		S 3069 C
5123210003	S 3686 A	MAF0696	S 3A51 A	MC600-2	S 4110 CA	(BR)	S 4245 CA	MP117	S 3125 C
5123210006	S 3A62 A	MAF0698	S 3A41 A	MC604	S 4264 CA	MC995	S 4319 CA	MP120	S 3141 C
5123210007	S 3C64 A	MAF0702	S 3A17 A	MC606	S 4101 CA	MP002	S 3046 CA	MP121	S 3248 C
5141276050	S 1594 B	MAF0705	S 3A42 A	MC607	S 4100 CA	MP003	S 3026 CA	MP124-2	S 3235 C
5143220002	S 5177 PE	MAF0706	S 3A45 A	MC609	S 4133 CA	MP005	S 3007 C	MP125	S 3051 C
53123190000	S 3105 C	MAF0708	S 7F37 A	MC611-2	S 4240 CA	MP009	S 3015 C	MP126-2	S 3338 C
53123190001	S 3316 C	MAF0714	S 3A63 A	MC612	S 4318 CA	MP011	S 3013 C	MP128-2	S 3197 C
53123190002	S 3231 C	MAF0715	S 3B20 A	MC613	S 4124 CA	MP012	S 3027 C	MP129	S 3117 C
53123200002	S 4155 CA	MAF0716	S 3A62 A	MC614	S 4115 CA	MP013	S 3042 CA	MP130	S 3101 C
53123210004	S 3A63 A	MAF0718	S 7E61 A	MC615	S 4174 CA	MP014	S 3047 C	MP139	S 3098 C
6123190013	S 3254 C	MAF0721	S 3A59 A	MC616	S 4156 CA	MP015	S 3010 C	MP140	S 3227 C
6123200006	S 4197 CA	MAF0743	S 3793 A	MC617	S 4273 CA	MP016	S 3025 C	MP141	S 3189 C
6123200010	S 4178 CA	MAF0744	S 3C35 A	MC619	S 4140 CA	MP017	S 3012 C	MP142	S 3102 C
6123200020	S 4319 CA	MCF0028	S 4270 CA	MC623	S 4295 CA	MP018	S 3001 C	MP145	S 3129 C
6123210010	S 5503 A	MCF0091	S 4263 CA	MC624-2	S 4129 CA	MP020	S 3059 C	MP147	S 3093 C
6123210012	S 3388 A	MCF0108	S 4312 CA	MC630	S 4137 CA	MP021	S 3024 C	MP148	S 3110 C
6123210017	S 3556 A	MCF0178	S 4262 CA	MC639	S 4134 CA	MP022	S 3005 C	MP149	S 3319 C
6123210019	S 3A37 A	MCF0228	S 4274 CA	MC640	S 4142 CA	MP023	S 3114 C	MP157	S 3041 C
6123210024	S 3B50 A	MCF0252	S 4318 CA	MC641	S 4148 CA	MP024	S 3067 C	MP158	S 3109 C
6123210025	S 7E61 A	MCF0264	S 3338 C	MC642	S 4136 CA	MP025	S 3017 C	MP160	S 3080 C
6123210026	S 7F37 A	MCF0301	S 3368 C	MC644-2	S 4302 CA	MP027	S 3020 C	MP161	S 3247 C
6143220021	S 5199 PE	MCF0303	S 4271 CA	MC645	S 4158 CA	MP028	S 3122 C	MP162	S 3250 C
7121070000	S 3101 A	MCF0319	S 4268 CA	MC646	S 4126 CA	MP029	S 3232 C	MP163	S 3088 C
7123190006	S 3102 C	MCF0331	S 3112 C	MC647	S 4271 CA	MP030-2	S 3234 C	MP166-2	S 3228 C
7123190010	S 3129 C	MCF0379	S 3316 C	MC648	S 4145 CA	MP031	S 3004 C	MP167	S 3107 C
7123190014	S 3422 C	MCF0422	S 4119 CA	MC649	S 4128 CA	MP032	S 3014 C	MP172	S 3093 C
7123200002	S 4119 CA	MCF0496	S 3422 C	MC659	S 4151 CA	MP033	S 3060 C	MP173	S 3039 C
7123200004	S 4106 CA	MCF0517	S 4319 CA	MC661	S 4146 CA	MP034	S 3021 C	MP176	S 3231 C
7123200013	S 4289 CA	MFF0199	S 6131 NE	MC663	S 4221 CA	MP035	S 3085 C	MP177	S 3137 C
7123210004	S 2722 A	MFF0234	S 6073 NE	MC664	S 4112 CA	MP036	S 3386 C	MP179	S 3104 C
7123210006	S 3390 A	MFF0251	S 1985 B	MC665	S 4296 CA	MP037	S 3064 C	MP181	S 3129 C
7123210013	S 3294 A	MFF0254	S 4196 NR	MC666-2	S 4127 CA	MP038	S 3158 C	MP185-2	S 3226 C
7123210015	S 3665 A	MFF0258	S 6032 NE	MC667	S 4201 CA	MP039	S 3023 C	MP187	S 3400 C
7123210016	S 3A17 A	MOF0226	S 5213 PE	MC670	S 4144 CA	MP040	S 3252 C	MP191	S 3074 C
7123210017	S 3C37 A	MOF0230	S 3660 R	MC673	S 4282 CA	MP041	S 3034 C	MP192	S 3317 C
7123780000	S 0133 A	MOF0231	S 5145 PE	MC675	S 4149 CA	MP042	S 3138 C	MP193	S 3124 C
7124040000	S 1960 A	MOF0233	S 5199 PE	MC676	S 4155 CA	MP043	S 3134 C	MP195	S 3236 C
7143210001	S 3332 A	MOF0243	S 5139 PE	MC677	S 4161 CA	MP044	S 3006 C	MP196	S 3112 C
7143220021	S 3738 R			MC678	S 4377 CA	MP047	S 3030 C	MP197	S 3111 C
7143230005	S 1844 B	MICRONAIR	SOFIMA	MC679	S 4232 CA	MP048	S 3002 C	MP198	S 3109 C
7143230015	S 4128 NR			MC680	S 4306 CA	MP049	S 3011 C	MP200	S 3115 C
8123190001	S 3244 C	043795003	S 3466 A	MC681	S 4158 CA	MP050	S 3019 C	MP201-2	S 3154 C
8123200006	S 4139 CA	047770001	S 3B87 A	MC685	S 4153 CA	MP051	S 3018 C	MP202	S 3159 C
MAFO040	S 3B42 A	MC505	S 4270 CA	MC688	S 4125 CA	MP052	S 3061 C	MP203-2	S 3119 C
MAFO104	S 3A15 A	MC509	S 4277 CA	MC689	S 4139 CA	MP055	S 3028 C	MP207	S 3132 C
MAFO123	S 3B24 A	MC511	S 4195 CA	MC693	S 4162 CA	MP057	S 3044 C	MP210	S 3334 C
MAFO158	S 3A25 A	MC514	S 4143 CA	MC694	S 4100 CA	MP058	S 3068 C	MP213	S 3118 C
MAFO176	S 3264 A	MC515	S 4135 CA	MC695	S 4154 CA	MP059	S 3094 C	MP214	S 3240 C
MAFO177	S 3657 A	MC517	S 4116 CA	MC700	S 4150 CA	MP060	S 3031 C	MP220	S 3116 C
MAFO191	S 3532 A	MC518	S 4278 CA	MC701-2	S 4172 CA	MP061	S 3040 C	MP223	S 3131 C
MAFO239	S 3688 A	MC520	S 4281 CA	MC707	S 4265 CA	MP062	S 3082 C	MP224	S 3260 C
MAFO315	S 3363 A	MC525	S 4118 CA	MC728-2	S 4283 CA	MP063	S 3035 C	MP225	S 3249 C
MAFO316	S 3B06 A	MC530-2	S 4108 CA	MC736	S 4220 CA	MP064	S 3086 C	MP227-2	S 3120 C
MAFO327	S 3701 A	MC532	S 4197 CA	MC738-2	S 4215 CA	MP066-2	S 3108 C	MP228-2	S 3310 C
MAFO330	S 7274 A	MC534	S 4235 CA	MC756	S 4297 CA	MP068	S 3037 C	MP229-2	S 3201 C

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

MP230	S 3213 C	13717619267	S 3621 A	F606	S 4211 N	HB170	S 3104 C	L407A	S 1080 PO
MP232	S 3057 C	13717806046	S 2312 A	F609	S 7411 N	HB171	S 3076 C	L408	S 0280 PO
MP234	S 3105 C	13718509032	S 7A53 A	F618	S 6311 N	HB174	S 3246 C	L409A	S 4080 PO
MP235	S 3316 C	13718513944	S 3622 A	F645	S 6645 N	HB174C	S 4318 CA	L413	S 6180 PO
MP237-2	S 3258 C	13718692202	S 3621 A	F652	S 9091 N	HB177C	S 4264 CA	L421	S 6380 PO
MP242	S 3391 C	13720395826	S 7E52 A	F660	S 6010 N	HB180	S 4128 CA	L439	S 6290 PO
MP246	S 3328 C	13721477840	S 0802 A	F670	S 7440 N	HB201		L443	S 7380 PO
MP246-2		13721491749	S 3316 A	F676	S 0422 N	(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3316 C	L455	S 4380 PO
(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3328 C	13727520855	S 0290 A	F682	S 0911 NC	HB210	S 3259 C	L455A	S 6690 PO
MP247	S 3218 C	13727529261	S 3317 A	F685	S 0912 NC	HB211	S 3103 C	L499	S 2510 O
MP249	S 3257 C	13727529264	S 3A46 A	F686	S 6686 N	HB221	S 3222 C	L528	S 7510 O
MP263	S 3161 C	64311496710	S 3101 C	F687	S 6687 N	HB230C	S 4275 CA	L530	S 9080 PO
MP264-2	S 3143 C	64311496711	S 4137 CA	F689	S 6689 N	HB240	S 3077 C	L530A	S 2080 PO
MP266	S 3214 C	64316930349	S 4137 CA	F690	S 0914 NC	HB252	S 3298 C	L539	S 0220 PO
MP269	S 3152 C	64316930351	S 3101 C	F691	S 6691 N	HB252C	S 4219 CA	L540	S 5540 PO
MP270	S 3146 C	64319127515	S 3156 C	FM228	S 6680 N	HB253	S 3422 C	L541	S 5541 PO
MP271	S 3153 C	64319127516	S 4175 CA	FM641	S 6683 N	HB253C	S 4218 CA	L548	S 5548 PO
MP272	S 3222 C	64319257505	S 4137 CA	FM646	S 6688 N	HB254C	S 4244 CA	L555	S 5555 PO
MP273	S 3147 C	64319297749	S 3332 C	FM655	S 0920 NC	HB254C	S 4388 CA	L583	S 5095 PE
MP276-2	S 3164 C		HB101		S 3060 C	HB255	S 3320 C	L587	S 5587 PO
MP277	S 3145 C	MISFAT	HB102		S 3084 C	HB256	S 3311 C	LM559	S 5032 PE
MP283	S 3157 C		HB103		S 3061 C	HB256C	S 4287 CA	LM563	S 5022 PE
MP285	S 3151 C	E001	S 7000 B	HB104	S 3006 C	HB257	S 3209 C	M304	S 0300 NR
MP287	S 3156 C	E013	S 1013 B	HB104C	S 4109 CA	HB259	S 3388 C	M319A	S 2610 NR
MP301	S 3188 C	E101	S 1851 B	HB105	S 3010 C	HB261	S 3396 C	M321	S 9600 NR
MP303-2	S 3274 C	E102	S 1924 B	HB106	S 3014 C	HB263	S 3277 C	M326	S 4326 NR
MP308	S 3206 C	E105	S 1740 C	HB108	S 3001 C	HB263C	S 4254 CA	M344	S 8210 NR
MP311	S 3407 C	E500	S 1500 B	HB109	S 3013 C	HB283	S 3383 C	M350	S 1810 NR
MP314-2	S 3259 C	E502	S 1502 B	HB110	S 3015 C	HB287C	S 4293 CA	M350B	S 1812 NR
MP321	S 3113 C	E503	S 1503 B	HB110C	S 4277 CA	HB301	S 3368 C	M351	S 8500 NR
MP322-2	S 3121 C	E504	HB111		S 3047 C	HB303	S 3389 C	M351A	S 8501 NR
MP325	S 3150 C	(VAG)	S 1594 B	HB112	S 3016 C	HB307C	S 4312 CA	M352A	S 7920 NR
MP332-2	S 3219 C	E504	HB112C		S 4119 CA	HB310	S 3390 C	M355	S 8501 NR
MP333	S 3144 C	(WEBER FI-02/2)	S 1504 B	HB113	S 3021 C	HB332C	S 4331 CA	M355A	S 8500 NR
MP341-2	S 3333 C	E504	HB113C		S 4235 CA	HB393C	S 4319 CA	M360	S 7111 NC
MP343	S 3329 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1699 B	HB114	S 3027 C	L001	S 5001 PE	M360A	S 7112 NC
MP345	S 3244 C	E505	S 1505 B	HB115	S 3028 C	L003	S 5003 PE	M361	S 8111 NC
MP347	S 3208 C	E506	S 1506 B	HB115C	S 4389 CA	L004	S 5004 PE	M362	S 8381 NC
MP349	S 3404 C	E507	S 1900 B	HB118	S 3010 C	L008	S 5008 PE	M365	S 6600 NR
MP351	S 3385 C	E508	S 1508 B	HB119	S 3085 C	L009	S 5009 PE	M365A	S 7600 NR
MP352	S 3207 C	E510	S 1510 B	HB120	S 3023 C	L010	S 5010 PE	M366	S 9310 NR
MP357	S 3205 C	E511	S 1511 B	HB121	S 3024 C	L011	S 5011 PE	M370	S 8340 NR
MP359-2	S 3255 C	E512	S 3900 B	HB122	S 3025 C	L011A	S 5011 PE	M371	S 9960 NC
MP362	S 3374 C	E513	S 1513 B	HB123	S 3002 C	L012	S 5012 PE	M374	S 0410 NR
MP366	S 3254 C	E514	S 1514 B	HB124	S 3018 C	L013	S 5013 PE	M375	S 1410 NR
MP368	S 3261 C	E515	S 1515 B	HB125	S 3026 C	L014	S 5014 PE	M379	S 1379 NR
MP369	S 3327 C	E561	S 1561 B	HB126	S 3012 C	L017	S 5017 PE	M382	S 5600 NR
MP379	S 3135 C	E562	S 1562 B	HB126C	S 4116 CA	L018	S 5018 PE	M383	S 1812 NR
MP380-2	S 3229 C	E569	S 1569 B	HB127	S 3004 C	L019	S 5019 PE	M384	S 4384 NR
MP382	S 3208 C	E710	S 1710 B	HB128	S 3005 C	L021	S 5021 PE	M391	S 4391 NR
MP386	S 3191 C	E710	S 1948 B	HB129	S 3007 C	L024	S 5024 PE	M401	S 0319 NC
MP399	S 3186 C	E718	S 1718 B	HB129C	S 4270 CA	L028	S 5028 PE	M408	S 4408 NR
MP402-2	S 3239 C	E722	S 1722 B	HB130	S 3046 C	L030	S 5030 PE	M411	S 4411 NR
MP404	S 3367 C	E747	S 1747 B	HB131	S 3292 C	L035	S 5035 PE	M412	S 4412 NR
MP405	S 3388 C	E769	S 1769 B	HB132	S 3044 C	L040	S 5040 PE	M413	S 4413 NR
MP410	S 3331 C	E841	S 1841 B	HB133	S 3049 C	L048	S 5048 PE	M414	S 4414 NR
MP412	S 3210 C	E844	S 1844 B	HB134	S 4108 CA	L049	S 5049 PE	M415	S 4415 NR
MP413	S 3223 C	F001	S 6001 NE	HB135	S 3038 C	L050	S 5050 PE	M416	S 4416 NR
MP414	S 3220 C	F007	S 6007 NE	HB137	S 3086 C	L064	S 5064 PE	M427	S 4427 NR
MP415	S 3243 C	F101	S 6003 NE	HB138	S 3018 C	L064A	S 5064 PE	M428	S 4428 NR
MP421	S 3233 C	F103	S 6006 NE	HB139	S 3205 C	L065	S 5065 PE	M431	S 4190 NR
MP428	S 3321 C	F104	S 6022 NE	HB140	S 3087 C	L070	S 5070 PE	M432	S 4432 NR
MP457-2	S 3277 C	F105	S 0491 N	HB140C	S 4198 CA	L100	S 5029 PE	M445	S 4445 NR
MP465	S 3299 C	F106	S 0492 N	HB141	S 3039 C	L102	S 5041 PE	M504	S 5430 GC
MP466	S 3273 C	F107	S 6014 NE	HB142	S 3045 C	L104	S 5037 PE	M600	S 4429 NR
	F110		S 7420 NR	HB144	S 3059 C	L105	S 5023 PE	M601	S 2320 NR
MINI	SOFIMA	F111	S 4086 NR	HB145	S 3083 C	L106	S 5027 PE	M603	S 4423 NR
	F112		S 4343 NR	HB146	S 3034 C	L107	S 5015 PE	M604	S 4398 NR
11252754870	S 5032 PE	F112A	S 4015 NR	HB148	S 3011 C	L108	S 5060 PE	M605	S 6045 NE
11420306483	S 3253 R	F113	S 5320 NR	HB149	S 3032 C	L109	S 5033 PE	M606	S 0410 NR
11427509208	S 5034 PE	F113A	S 4050 NR	HB149C	S 4101 CA	L111	S 5026 PE	M612	S 1849 B
11427512446	S 5034 PE	F114	S 7520 NR	HB151	S 3031 C	L112	S 5043 PE	M618	S 4016 NR
11427557012	S 5060 PE	F114A	S 4051 NR	HB152	S 3043 C	L115	S 5047 PE	M624	S 4452 NR
11427622446	S 5060 PE	F116	S 6H20 NE	HB153	S 3041 C	L116	S 5080 PE	M639	S 4465 NR
11427791059	S 3253 R	F119	S 6021 NE	HB154	S 3040 C	L125	S 5115 PE	M668	S 4196 NR
11427805978	S 5037 PE	F120	S 4087 NR	HB155	S 3093 C	L127	S 5150 PE	MM322	S 4326 NR
11428570590	S 5185 PE	F120A	S 4088 NR	HB157	S 3069 C	L128	S 5153 PE	P003	S 3003 A
11428575210	S 5185 PE	F121A	S 4052 NR	HB159	S 3037 C	L129	S 5191 PE	P004	S 3004 A
13327794590	S 1838 B	F123A	S 4132 NR	HB159C	S 4252 CA	L134	S 5094 PE	P005	S 3005 A
13327804958	S 7420 NR	F128	S 6055 NE	HB160	S 3035 C	L136	S 5166 PE	P007	S 3007 A
13328511053	S 1952 B	F132	S 0491 N	HB161	S 3075 C	L137	S 5144 PE	P013	S 2130 A
13328517166	S 7420 NR	F139	S 6131 NE	HB163	S 3074 C	L145	S 5145 PE	P017	S 3017 A
13717520855	S 0290 A	F140	S 6115 NE	HB164	S 3094 C	L192	S 5223 PE	P019	S 3019 A
13717534825	S 3345 A	F143	S 6102 NE	HB165	S 3107 C	L193	S 5232 PE	P020	S 3020 A
13717534845	S 3368 A	F167	S 6138 NE	HB166	S 3148 C	L202	S 5139 PE	P021	S 3021 A
13717558382	S 7E52 A	F376	S 6139 NE	HB167C	S 4262 CA	L222	S 5249 PE	P022	S 3022 A
13717561235	S 3346 A	F601	S 6481 N	HB168	S 4125 CA	L402A	S 3180 PO	P024	S 3024 A
13717588728	S 3467 A	F602	S 6181 N	HB169C	S 4142 CA	L406A	S 3081 PO	P025	S 2640 A



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

P026	S 3021 A	P405	S 5402 A	P843A	S 2810 A	R134	S 3750 A	R920A	S 2950 A
P027	S 6640 A	P406	S 1212 A	P851	S 6930 A	R137	S 3950 A	R923	S 2370 A
P028	S 3028 A	P408	S 8602 A	P852	S 0630 A	R138	S 7138 A	R927	S 4710 A
P029	S 3192 A	P409	S 5302 A	P858	S 8930 A	R140	S 8890 A	R931	S 5850 A
P032	S 2310 A	P410	S 3169 A	P860	S 5320 A	R149	S 7149 A	R946	S 2420 A
P033	S 0030 A	P411	S 9760 A	P864	S 6740 A	R159	S 7159 A	R947	S 4420 A
P034	S 7540 A	P411A	S 5040 A	P871	S 2040 A	R172	S 7172 A	R956	S 8160 A
P035	S 3035 A	P412	S 5740 A	P872A	S 2440 A	R176	S 6130 A	R982	S 2940 A
P036	S 3036 A	P413	S 1012 A	P890	S 7340 A	R177	S 3230 A	R993	S 9070 A
P038A	S 3381 A	P414	S 1960 A	P891	S 9220 A	R193	S 7193 A	RM747	S 7367 A
P039	S 3039 A	P415	S 3541 A	P893	S 3120 A	R194	S 3630 A	RM800	S 7583 A
P041	S 3041 A	P417	S 8302 A	P894	S 1780 A	R195	S 7195 A	RM804	S 1220 A
P045	S 3045 A	P418	S 2820 A	P896	S 3040 A	R196	S 7196 A	RM815	S 7C10 A
P046	S 3046 A	P419	S 2012 A	P898	S 2240 A	R228	S 3050 A	RM818	S 9040 A
P048	S 3048 A	P420	S 5702 A	P899	S 9530 A	R232	S 1840 A	RM819	S 2060 A
P049	S 3049 A	P420A	S 3311 A	P902	S 5130 A	R234	S 7234 A	RM857	S 7282 A
P050	S 0503 A	P421	S 3417 A	P904	S 0420 A	R235	S 9750 A	RM877	S 7282 A
P052	S 1030 A	P423	S 0602 A	P908	S 1730 A	R236	S 3900 A	RM923	S 2370 A
P053	S 4430 A	P424	S 9540 A	P910	S 7420 A	R239	S 7271 A	RM940	S 3550 A
P057	S 3057 A	P425	S 3001 A	P911	S 0520 A	R252	S 7252 A	RM954	S 7356 A
P058	S 8540 A	P426	S 3299 A	P914B	S 1420 A	R253	S 2620 A	RM973	S 7169 A
P060	S 3066 A	P427A	S 2312 A	P916	S 8040 A	R257	S 7257 A	RM974	S 7477 A
P063	S 0340 A	P428	S 1412 A	P917A	S 3330 A	R258	S 7258 A	RM976	S 7397 A
P064	S 7640 A	P430	S 6702 A	P922A	S 7660 A	R265	S 3900 A	T012B	S 0122 O
P067	S 4320 A	P431	S 3180 A	P923A	S 3520 A	R267	S 9810 A	T020	S 4000 O
P068	S 3068 A	P434	S 3318 A	P924	S 3192 A	R268	S 5410 A	Z102	S 5600 R
P069	S 3069 A	P438	S 3596 A	P930	S 0930 A	R272	S 8610 A	Z102B	S 9400 R
P070	S 3070 A	P440	S 3279 A	P932	S 9630 A	R273	S 7273 A	Z103	S 4500 R
P071	S 1920 A	P454	S 3386 A	P933	S 4320 A	R295	S 7598 A	Z105	S 2100 R
P073	S 9920 A	P457	S 3280 A	P935	S 8530 A	R341	S 7341 A	Z107A	S 9710 R
P075	S 3075 A	P467A	S 3B24 A	P939	S 0939 A	R353	S 5920 A	Z108	S 0700 R
P077	S 3077 A	P468	S 3390 A	P943	S 4530 A	R355	S 7355 A	Z110	S 7600 R
P078A	S 3078 A	P474	S 3559 A	P945	S 9430 A	R366	S 4900 A	Z110B	S 7600 R
P079	S 3079 A	P475	S 3548 A	P946	S 0946 A	R381	S 3910 A	Z113	S 4300 R
P080	S 3080 A	P476	S 3638 A	P948	S 9020 A	R385	S 7385 A	Z114A	S 6100 R
P080A	S 3082 A	P478	S 3625 A	P952	S 3952 A	R403	S 3620 A	Z114B	S 9910 R
P083	S 3083 A	P506	S 3725 A	P953	S 3953 A	R404	S 9260 A	Z115	S 4100 R
P085	S 3085 A	P513	S 3363 A	P954	S 3954 A	R410	S 7D10 A	Z117	S 1170 R
P086	S 3086 A	P522	S 3A15 A	P955	S 3955 A	R414	S 7E50 A	Z118	S 5100 R
P087	S 3087 A	P523A	S 3688 A	P958	S 3958 A	R429	S 7648 A	Z121	S 3900 R
P089	S 4310 A	P525	S 3512 A	P960	S 3440 A	R433	S 0212 A	Z122	S 2900 R
P090	S 6810 A	P528	S 3547 A	P961	S 1430 A	R575	S 3C36 A	Z124	S 4600 R
P095	S 4510 A	P530	S 3692 A	P963	S 3963 A	R631	S 7A05 A	Z127	S 1600 R
P096	S 3096 A	P542	S 3603 A	P965	S 4830 A	R701	S 8440 A	Z127B	S 1270 R
P098	S 8630 A	P544	S 3B06 A	P966	S 3430 A	R706	S 0760 A	Z127D	S 2704 R
P099	S 1710 A	P549	S 3A95 A	P969	S 3969 A	R707	S 1460 A	Z127E	S 7000 R
P101	S 3101 A	P553	S 3779 A	P973	S 7680 A	R712	S 8580 A	Z128	S 5700 R
P101B	S 3101 A	P557	S 3777 A	P974	S 0974 A	R715	S 3360 A	Z129A	S 6700 R
P109	S 3109 A	P558A	S 3660 A	P976	S 0976 A	R716	S 2360 A	Z129B	S 7130 R
P111	S 6820 A	P559	S 3A67 A	P977	S 3977 A	R719	S 0660 A	Z130	S 7500 R
P117	S 3720 A	P561	S 3A38 A	P981	S 3981 A	R720	S 6560 A	Z130A	S 2030 R
P127	S 0080 A	P575	S 3709 A	P987A	S 3987 A	R725	S 6860 A	Z130B	S 4220 R
P128	S 1080 A	P587A	S 3A70 A	P991	S 3991 A	R728	S 8210 A	Z130C	S 0910 R
P131	S 5002 A	P591	S 3509 A	P993	S 5760 A	R730	S 5060 A	Z131	S 8540 R
P132	S 9202 A	P593A	S 3A16 A	P996	S 3996 A	R731	S 0680 A	Z131A	S 3263 R
P133	S 8402 A	P594A	S 3C64 A	P997	S 3C37 A	R734	S 2300 A	Z131B	S 1100 R
P135	S 1302 A	P595	S 3778 A	P999	S 8020 A	R736A	S 6120 A	Z132	S 0100 R
P136	S 2302 A	P600	S 3A85 A	PM800	S 3080 A	R740A	S 5200 A	Z133	S 6900 R
P137	S 3302 A	P601	S 3B71 A	PM801	S 1410 A	R744A	S 4200 A	Z134	S 1710 R
P141	S 1102 A	P603	S 3B56 A	PM802	S 0302 A	R752	S 2460 A	Z139	S 4240 R
P142	S 8560 A	P613	S 3A59 A	PM803	S 3107 A	R756	S 6210 A	Z151	S 2400 R
P145A	S 6102 A	P696	S 3C62 A	PM804	S 3820 A	R769A	S 6200 A	Z152	S 5800 R
P146	S 7402 A	P696A	S 3C54 A	PM805	S 3112 A	R770	S 7900 A	Z156	S 0420 R
P149	S 3720 A	P699	S 3317 A	PM806	S 4720 A	R781	S 8660 A	Z156A	S 0420 R
P151	S 8630 A	P701	S 3B20 A	PM807	S 2002 A	R785	S 1066 A	Z156B	S 1560 R
P152	S 1802 A	P710	S 3B76 A	PM808	S 3202 A	R792	S 0400 A	Z164	S 5601 R
P154	S 7760 A	P725	S 3B22 A	PM809	S 9302 A	R799	S 4400 A	Z164	S 5601 R
P164	S 9702 A	P730A	S 3B27 A	R061	S 9780 A	R800A	S 4610 A	(O/R)	S 5603 R
P166	S 5720 A	P738	S 3B54 A	R062	S 7780 A	R801	S 4005 A	Z164A	S 3241 R
P168	S 0802 A	P757	S 3C46 A	R063	S 5680 A	R804	S 0950 A	Z164B	S 6040 R
P172	S 8260 A	P760	S 3793 A	R065	S 7234 A	R813A	S 7813 A	Z165	S 4240 R
P191A	S 3265 A	P771	S 3B50 A	R067	S 7940 A	R817	S 8900 A	Z166	S 5710 R
P194	S 9012 A	P777	S 3C39 A	R069	S 9680 A	R824	S 2410 A	Z167	S 8310 R
P195	S 3A17 A	P786	S 3C40 A	R074	S 3610 A	R828	S 4940 A	Z169	S 3430 R
P201	S 2602 A	P791	S 3C44 A	R081A	S 1540 A	R829	S 3750 A	Z171	S 1410 R
P209	S 6802 A	P795	S 3C41 A	R084	S 9240 A	R845B	S 4580 A	Z172	S 3257 R
P247	S 3247 A	P797	S 3B43 A	R084A	S 9240 A	R878	S 8950 A	Z173A	S 3130 R
P331	S 3331 A	P800	S 3460 A	R089	S 4410 A	R881	S 0650 A	Z175	S 9430 R
P335	S 3A61 A	P802A	S 7460 A	R097	S 6340 A	R882	S 7472 A	Z176	S 2210 R
P342	S 3342 A	P803	S 9360 A	R107	S 7107 A	R888	S 1506 A	Z177	S 3440 R
P352A	S 3491 A	P804	S 7360 A	R110	S 9090 A	R888A	S 1506 A	Z182	S 8240 R
P353	S 3353 A	P807	S 4360 A	R1107	S 7B74 A	R890	S 5340 A	Z186A	S 3310 R
P355	S 3355 A	P809	S 8460 A	R1147	S 7D79 A	R893	S 6550 A	Z187	S 9130 R
P400	S 3213 A	P811	S 9460 A	R1200	S 7891 A	R898	S 2910 A	Z188	S 1880 R
P401	S 7502 A	P818	S 7800 A	R1210	S 3B10 A	R902	S 0060 A	Z189	S 7330 R
P402	S 3195 A	P826	S 3C38 A	R1240	S 7E61 A	R906	S 1550 A	Z190	S 6700 R
P403	S 8802 A	P835	S 0730 A	R1240A	S 7F37 A	R919	S 2370 A	Z191	S 0130 R
P404	S 5602 A	P836	S 8710 A	R128	S 7440 A	R920	S 2950 A	Z194	S 6140 R



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

Z195	S 0140 R	Z709	S 3721 R	MD013661	S 9220 R	MR500058	S 4147 CA	QMK666099	S 1071 B
Z196	S 2530 R	Z732	S 3660 R	MD017440	S 6901 R	MR529773	S 3169 A	QY010015	S 3475 R
Z197	S 7230 R	ZM134	S 7330 R	MD030795	S 4240 R	MR552951	S 3275 A	XE132525	S 4423 NR
Z198	S 5630 R	ZM144	S 0130 R	MD031805	S 4240 R	MR571471	S 3222 A		
Z200	S 7630 R			MD069782	S 1001 DR	MR571473	S 3221 A	MOPAR	SOFIMA
Z212	S 6210 R	MITSUBISHI	SOFIMA	MD071462	S 4240 R	MR571476	S 3220 A		
Z213	S 3800 R			MD071462/A	S 4240 R	MR571477	S 7171 A	MO090	S 1600 R
Z224	S 3224 R	0324-14-300	S 6901 R	MD084693	S 4240 R	MR597635	S 2320 NR	MO339	S 3519 R
Z226	S 3280 R	1230A040	S 3565 R	MD097003	S 6901 R	MR911916	S 6687 N	MO744	S 5248 PE
Z231	S 9220 R	1230A045	S 1001 DR	MD110920	S 3274 DR	MR958017	S 4144 CA		
Z232	S 3232 R	1230A046	S 3475 R	MD134953	S 3258 R	MR9668274	S 3709 A	MOTAQUIP	SOFIMA
Z237	S 1001 DR	1230A105	S 3265 R	MD135737	S 3265 R	MR984204	S 3479 R		
Z240	S 3801 R	1230A114	S 1001 DR	MD136466	S 3485 R	MR993130	S 3252 A	AVF2315	S 3396 C
Z241	S 3241 R	1230A153	S 3485 R	MD136790	S 6901 R	MZ311780	S 7604 A	LVC547	S 3418 C
Z242	S 1530 R	1230A182	S 3265 R	MD162326	S 3243 R	MZ311782	S 2110 A	LVCF501	S 4376 CA
Z244	S 3244 DR	1230A184	S 3479 R	MD184086	S 1001 DR	MZ311782T	S 2110 A	LVCF505	S 4318 CA
Z246	S 3246 R	1230A186	S 1001 DR	MD320277	S 6320 A	MZ311783	S 3222 A	LVCF514	S 4275 CA
Z248	S 3248 DR	1500A045	S 3253 A	MD322508	S 3485 R	MZ311783T	S 3222 A	LVCF516	S 3259 C
Z249	S 3249 R	1500A086	S 3533 A	MD332687	S 3265 R	MZ311785	S 9981 A	LVCF535	S 4234 CA
Z251	S 3251 R	1500A094	S 3253 A	MD336080	S 3274 DR	MZ311786	S 7282 A	LVCF554	S 3191 C
Z253	S 3253 R	1500A095	S 3253 A	MD348631	S 3258 R	MZ311788	S 7171 A	LVCF562	S 3388 C
Z254	S 3254 R	1500A098	S 3506 A	MD352626	S 6901 R	MZ311790	S 2950 A	LVCF564	S 4249 CA
Z255	S 3255 R	1500A105	S 3222 A	MD356000	S 3485 R	MZ311916	S 3404 C	LVCF575	S 4312 CA
Z256	S 3102 R	1500A190	S 3539 A	MD360935	S 3265 R	MZ311917	S 3338 C	LVCF579	S 3256 C
Z257	S 3257 R	1500A286	S 3601 A	MD365876	S 3265 R	MZ360031	S 3128 C	LVCF585	S 3394 C
Z258	S 3258 R	1500A358	S 3506 A	MD603071	S 7581 A	MZ600138	S 3128 C	LVCF589	S 3422 C
Z260	S 3261 R	1500A399	S 3781 A	MD603384	S 9980 A	MZ690070	S 3265 R	LVCF591	S 3277 C
Z263	S 3263 R	1500A617	S 3781 A	MD603384		MZ690071	S 1001 DR	LVCF592	S 4254 CA
Z264	S 3264 R	1500A672	S 3B43 A	(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	MZ690115	S 3265 R	LVCF594	S 3299 C
Z265	S 3265 R	1770A012	S 4119 NR	MD603446	S 2950 A	MZ690150	S 3485 R	LVCF595	S 3298 C
Z266	S 3266 R	1770A023	S 6687 N	MD603800	S 6320 A	MZ690361	S 4220 CA	LVCF599	S 3294 C
Z267	S 9431 R	1770A024	S 4126 NR	MD603832	S 7580 A	MZ690411	S 1001 DR	LVCF621	S 4289 CA
Z268	S 3431 R	1770A053	S 4411 NR	MD603932	S 7171 A	MZ690441	S 4119 NR	LVCF624	S 3390 C
Z271	S 6901 R	1770A172	S 4465 NR	MD604802	S 7900 A	MZ690442	S 4411 NR	LVCF627	S 4306 CA
Z273	S 3273 R	1770A233	S 6045 NE	MD604952	S 7604 A	MZ690445	S 3533 A	LVCF632	S 3426 C
Z274	S 3274 DR	1770A252	S 4156 NR	MD607648	S 7580 A	SMD360935	S 3265 R	LVCF634	S 3273 C
Z278	S 3278 R	1770A253	S 4465 NR	MD620456	S 3222 A	TS200001	S 3218 C	LVCF636	S 4377 CA
Z279	S 3279 R	1770A321	S 6045 NE	MD620472	S 3222 A	TS200004	S 3265 R	LVCF638	S 4256 CA
Z280	S 3280 R	1770A337	S 6102 NE	MD620508	S 7E44 A	TS200005	S 3384 C	LVCF640	S 3275 C
Z281	S 0090 R	30462-72000	S 7111 NC	MD620563	S 7282 A	TS200013	S 4465 NR	LVCF641	S 3365 C
Z282	S 3282 R	30A40-00100	S 3265 R	MD620610	S 7579 A	TS200017	S 4127 NR	LVCF642	S 4288 CA
Z282A	S 1310 R	30A40-00101	S 3265 R	MD620823	S 3221 A	TS200023	S 3601 A	LVCF653	S 3293 C
Z291A	S 3436 R	30A40-00102	S 3265 R	MD620837	S 3221 A	TS200028	S 3645 A	LVCF658	S 4261 CA
Z293	S 3293 R	30A40-00200	S 3258 R	MD623173	S 7E44 A	X1500A098	S 3506 A	LVCF661	S 4293 CA
Z297	S 3297 R	30A40-00201	S 3258 R	ME040499	S 3232 R	XB220900	S 9310 NR	LVCF670	S 3391 C
Z298	S 3298 R	30A40-00202	S 3258 R	ME013307	S 3475 R	XB433425	S 7210 NR	LVCF673	S 4319 CA
Z299	S 3299 R	30A40-00203	S 3258 R	ME013343	S 3475 R	XD00145	S 4240 R	LVCF691	S 3387 C
Z303	S 3003 DR	31230-02112	S 2370 A	ME014833	S 3232 R	XD603384	S 9980 A	LVFA1404	S 3444 A
Z314	S 3013 DR	31230-02900	S 2370 A	ME060219	S 0060 A	XD603932	S 7171 A	LVFA1409	S 3390 A
Z401	S 3401 R	31230-12700	S 6550 A	ME132525	S 4423 NR	XD620508	S 7E44 A	LVFA1415	S 3686 A
Z402	S 3402 R	7803A004	S 3218 C	ME132526	S 4423 NR	XD620610	S 7579 A	LVFA1417	S 3317 A
Z404	S 3404 R	7803A005	S 4167 CA	ME215002	S 3475 R	XD620837	S 3221 A	LVFA1425	S 3687 A
Z413	S 3413 R	7803A012	S 4286 CA	MM130481	S 2950 A	XD623173	S 7E44 A	LVFA1428	S 3657 A
Z414	S 3530 R	7803A028	S 4147 CA	MM404889	S 6680 N	XE132525	S 4423 NR	LVFA1433	S 3B29 A
Z415	S 9150 R	7803A109	S 3218 C	MME1701	S 4220 CA	XR127077	S 3070 A	LVFA1436	S 3B24 A
Z416	S 3416 R	7803A112	S 3218 C	MN185231	S 4220 CA	XR239466	S 7282 A	LVFA1458	S 3395 A
Z417	S 3417 R	7850A002	S 3384 C	MN960320	S 3478 R	XR266849	S 3169 A	LVFA1466	S 3437 A
Z418	S 3418 R	91961-00500	S 8950 A	MN980125	S 5023 PE	XR315172	S 3274 C	LVFA1467	S 3A55 A
Z419	S 3419 R	CD130022		MN980408	S 5023 PE	XR315172D	S 3274 C	LVFA1468	S 3B06 A
Z419A	S 6140 R	(BR)	S 9310 NR	MN982159	S 5060 PE	XR323949	S 7282 A	LVFA1472	S 3658 A
Z424	S 3424 R	D001450	S 4240 R	MN982324	S 5060 PE	XR360889	S 3128 C	LVFA1482	S 3A37 A
Z424A	S 9820 R	FR968274	S 3709 A	MN982380	S 5060 PE	XR398288D	S 4220 CA	LVFA1483	S 7A54 A
Z429	S 3429 R	K434408	S 6200 A	MN982419	S 5060 PE	XR404847	S 3220 A	LVFA1484	S 3711 A
Z435	S 3435 R	K434797	S 6200 A	MN982521	S 5037 PE	XR500058	S 4147 CA	LVFA1486	S 3776 A
Z439	S 5030 R	K464411	S 6200 A	MN982530	S 3645 A	XR500058D	S 4147 CA	LVFA1487	S 3701 A
Z440	S 0320 R	K464411-0	S 6200 A	MN982655	S 4127 NR	XR529773	S 3169 A	LVFA1488	S 7B74 A
Z445	S 5210 R	K466201-0	S 4240 R	MR127077	S 3070 A	XR552951	S 3275 A	LVFA1489	S 3A17 A
Z447	S 2210 R	K468201	S 4240 R	MR127078	S 3079 A	XR571473	S 3221 A	LVFA1493	S 3663 A
Z449	S 6210 R	M851139	S 3419 R	MR186657	S 3275 A	XZ311916	S 3404 C	LVFA1497	S 3512 A
Z452	S 3484 R	M852065	S 3419 R	MR204132	S 1592 B	XZ311917	S 3338 C	LVFA1503	S 3532 A
Z455	S 0110 R	M883804	S 3419 R	MR212200	S 1731 B			LVFA1507	S 3355 A
Z564	S 5030 R	MB220900	S 9310 NR	MR227823	S 3338 C			LVFA1508	S 3655 A
Z606	S 0101 R	MB348127	S 1551 B	MR239024	S 3070 A			LVFA1509	S 7A97 A
Z607	S 3418 R	MB433425	S 7210 NR	MR239025	S 3079 A	ME013307	S 3475 R	LVFA1510	S 3B13 A
Z609	S 3299 R	MB433774	S 1020 B	MR239466	S 7282 A	ME013343	S 3475 R	LVFA1511	S 3B14 A
Z610	S 3210 R	MB504746	S 1523 B	MR262425	S 3044 C	ME017246	S 7A72 A	LVFA1516	S 3406 A
Z620	S 3472 R	MB504752	S 1525 B	MR266849	S 3169 A	ME132525	S 4423 NR	LVFA1518	S 3594 A
Z641	S 3738 R	MB504753	S 1523 B	MR315172	S 3274 C	ME132526	S 4423 NR	LVFA1520	S 3A64 A
Z642	S 3628 R	MB504758	S 1650 B	MR323075	S 3169 A	ME195160	S 6149 NE	LVFA1525	S 3595 A
Z644	S 3584 R	MB504759	S 1648 B	MR323949	S 7282 A	ME215002	S 3475 R	LVFA1527	S 3A15 A
Z646	S 3575 R	MB504761	S 1523 B	MR355233	S 4384 NR	ME222133	S 6149 NE	LVFA1531	S 3A95 A
Z650	S 3717 R	MB504762	S 1648 B	MR360889	S 3128 C	ME222135	S 6149 NE	LVFA1537	S 3718 A
Z692	S 3820 R	MB658689	S 1609 B	MR373756	S 3275 A	MK666096	S 0920 R	LVFA1538	S 3648 A
Z693	S 3585 R	MB868460	S 1690 B	MR398288	S 4220 CA	MK666099	S 1071 B	LVFA1539	S 3603 A
Z696	S 3652 R	MB906051	S 2110 A	MR404847	S 3220 A	MK667378	S 0920 R	LVFA1541	S 3777 A
Z700	S 3650 R	MB906052	S 2110 A	MR404849	S 3220 A	MK667920	S 6034 NE	LVFA1543	S 3693 A
Z704	S 3664 R	MD001445	S 4240 R	MR460201	S 3338 C	ML126032	S 7A72 A	LVFA1544	S 3717 A
Z708	S 3687 R	MD007095	S 6901 R	MR481794	S 3275 A	QMK666096	S 0920 R	LVFA1548	S 3B08 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

LVFA1549	S 3C39 A	LVFL808	S 3584 R	VCF217	S 3188 C	VFA1038	S 5402 A	VFA144	S 6200 A
LVFA1550	S 3A54 A	LVFL809	S 3660 R	VCF218	S 4142 CA	VFA1042	S 3189 A	VFA145	S 4200 A
LVFA1552	S 3A56 A	LVFL815	S 5186 PE	VCF220	S 3035 C	VFA105	S 2460 A	VFA146	S 5200 A
LVFA1553	S 3B05 A	LVFL819	S 5204 PE	VCF221	S 3067 C	VFA1051	S 2312 A	VFA15	S 1960 A
LVFA1555	S 3C03 A	LVFL821	S 5185 PE	VCF222	S 3104 C	VFA1053	S 3464 A	VFA152	S 1460 A
LVFA1557	S 3A53 A	LVFL822	S 3717 R	VCF224	S 3108 C	VFA1054	S 3171 A	VFA154	S 9460 A
LVFA1558	S 3779 A	LVFL826	S 5180 PE	VCF227	S 4139 CA	VFA1055	S 3289 A	VFA16	S 5740 A
LVFA1559	S 3A99 A	LVFL829	S 5172 PE	VCF228	S 4108 CA	VFA1058	S 2012 A	VFA160	S 7360 A
LVFA1563	S 7A92 A	LVFL832	S 5188 PE	VCF230	S 4271 CA	VFA1059	S 3294 A	VFA167	S 9360 A
LVFA1564	S 3A61 A	LVFL833	S 3596 R	VCF238	S 3158 C	VFA1062	S 0212 A	VFA168	S 2360 A
LVFA1565	S 3B25 A	LVFL836	S 3597 R	VCF239	S 4121 CA	VFA1067	S 3311 A	VFA17	S 3821 A
LVFA1567	S 3621 A	LVFL842	S 5199 PE	VCF240	S 3043 C	VFA1071	S 9502 A	VFA176	S 3360 A
LVFA1568	S 3622 A	LVFL844	S 3664 R	VCF242	S 3148 C	VFA1072	S 3262 A	VFA18	S 0502 A
LVFA1570	S 3C62 A	LVFL845	S 5148 PE	VCF243	S 4124 CA	VFA1073	S 3202 A	VFA19	S 2060 A
LVFA1571	S 3A96 A	LVFL849	S 3738 R	VCF244	S 3098 C	VFA1075	S 3272 A	VFA191	S 7520 A
LVFA1574	S 3665 A	LVFL850	S 5223 PE	VCF245	S 4134 CA	VFA108	S 3460 A	VFA194	S 7800 A
LVFA1575	S 3692 A	LVFL859	S 5216 PE	VCF250	S 3125 C	VFA1080	S 7356 A	VFA196	S 8900 A
LVFA1580	S 3A51 A	LVFL861	S 3652 R	VCF251	S 3065 C	VFA1081	S 3293 A	VFA197	S 9300 A
LVFA1581	S 3587 A	LVFL863	S 5249 PE	VCF252	S 3197 C	VFA1082	S 1412 A	VFA200	S 8160 A
LVFA1584	S 3B76 A	LVFL864	S 3687 R	VCF253	S 3155 C	VFA1086	S 3A71 A	VFA201	S 7420 A
LVFA1587	S 3653 A	M203005	S 1520 B	VCF256	S 4103 CA	VFA1089	S 3417 A	VFA204	S 4400 A
LVFA1589	S 3660 A	VCF100	S 3019 C	VCF324	S 3090 C	VFA1090	S 3465 A	VFA21	S 3432 A
LVFA1596	S 3677 A	VCF102	S 3013 C	VCF328	S 3042 C	VFA1091	S 3218 A	VFA215	S 4420 A
LVFA1600	S 3A21 A	VCF103	S 3021 C	VCF329	S 4146 CA	VFA1094	S 9012 A	VFA219	S 4800 A
LVFA1602	S 3A49 A	VCF104	S 3023 C	VCF330	S 3143 C	VFA1099	S 3318 A	VFA22	S 3129 A
LVFA1606	S 7G11 A	VCF106	S 3012 C	VCF331	S 4164 CA	VFA1100	S 7394 A	VFA223	S 6120 A
LVFA1607	S 7G10 A	VCF107	S 3017 C	VCF333	S 3106 C	VFA1103	S 0412 A	VFA224	S 7460 A
LVFA1608	S 7G34 A	VCF108	S 3016 C	VCF334	S 4132 CA	VFA1105	S 3190 A	VFA225	S 2420 A
LVFA1610	S 3B22 A	VCF110	S 3018 C	VCF335	S 3131 C	VFA1106	S 3260 A	VFA226	S 7800 A
LVFA1613	S 3B50 A	VCF112	S 3015 C	VCF336		VFA1108	S 3190 A	VFA227	S 4400 A
LVFA1616	S 3713 A	VCF113	S 3001 C	(NISSAN)	S 3218 C	VFA1109	S 9312 A	VFA228	S 2410 A
LVFA1617	S 3A62 A	VCF114	S 3010 C	VCF336		VFA111	S 4580 A	VFA23	S 7C10 A
LVFA1618	S 3C55 A	VCF115	S 3014 C	(HONDA)	S 3063 C	VFA1110	S 3600 A	VFA24	S 7402 A
LVFA1619	S 7E61 A	VCF116	S 3006 C	VCF337	S 4136 CA	VFA1111	S 3292 A	VFA240	S 8440 A
LVFA1620	S 7F37 A	VCF122	S 3026 C	VCF338	S 4148 CA	VFA1112	S 3212 A	VFA244	S 7900 A
LVFA1625	S 3712 A	VCF125	S 3007 C	VCF340	S 3107 C	VFA1113	S 3259 A	VFA245	S 6120 A
LVFA1626	S 3688 A	VCF127	S 3044 C	VCF341	S 4137 CA	VFA1114	S 3214 A	VFA246	S 8660 A
LVFA1628	S 3B27 A	VCF129	S 3232 C	VCF342	S 4127 CA	VFA1115	S 3318 A	VFA247	S 6860 A
LVFA1632	S 3509 A	VCF131	S 3079 C	VCF346	S 3095 C	VFA1118	S 3312 A	VFA249	S 2810 A
LVFA1633	S 3A67 A	VCF132		VCF346	S 3245 C	VFA1120	S 3229 A	VFA251	S 2040 A
LVFA1635	S 3B87 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	VCF347	S 4133 CA	VFA1122	S 3277 A	VFA255	S 9320 A
LVFA1640	S 3C64 A	VCF133		VCF358	S 4128 CA	VFA1123	S 3257 A	VFA258	S 4530 A
LVFA1642	S 3A63 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	VCF362	S 4112 CA	VFA1124	S 7603 A	VFA259	S 4360 A
LVFA1643	S 3793 A	VCF137	S 3028 C	VCF363	S 3130 C	VFA1130	S 3409 A	VFA261	S 0630 A
LVFA1644	S 3795 A	VCF141	S 3030 C	VCF364	S 3124 C	VFA1133	S 3719 A	VFA262	S 7660 A
LVFA1647	S 3B20 A	VCF142	S 3060 C	VCF366	S 3129 C	VFA1137	S 1212 A	VFA265	S 5680 A
LVFA1651	S 3A59 A	VCF147	S 3013 C	VCF368	S 3109 C	VFA114	S 4360 A	VFA268	S 4610 A
LVFA1656	S 3A52 A	VCF148	S 3083 C	VCF373	S 3105 C	VFA1144	S 3264 A	VFA269	S 9780 A
LVFA1661	S 3C36 A	VCF150	S 3064 C	VCF376	S 3110 C	VFA1146	S 3541 A	VFA270	S 7780 A
LVFA1662	S 3B56 A	VCF152	S 3034 C	VCF377	S 4145 CA	VFA115	S 6210 A	VFA272	S 3780 A
LVFA1672	S 3A42 A	VCF153	S 4277 CA	VCF379	S 3051 C	VFA1153	S 3308 A	VFA274	S 5810 A
LVFA1673	S 3A45 A	VCF154	S 3040 C	VCF380	S 3214 C	VFA1156	S 3B23 A	VFA276	S 4710 A
LVFA1682	S 3C44 A	VCF155	S 4151 CA	VCF382	S 3249 C	VFA116	S 1066 A	VFA277	S 9530 A
LVFA1684	S 3A41 A	VCF157	S 4125 CA	VCF383	S 4143 CA	VFA1161	S 3533 A	VFA278	S 1730 A
LVFA1702	S 3C40 A	VCF158	S 3038 C	VCF386	S 3094 C	VFA1170	S 3209 A	VFA279	S 6930 A
LVFA1703	S 3C41 A	VCF159	S 4111 CA	VCF387	S 3136 C	VFA1171	S 3328 A	VFA280	S 5320 A
LVFF696	S 4113 NR	VCF165	S 4119 CA	VCF392	S 3132 C	VFA1172	S 3280 A	VFA283	S 0939 A
LVFF719	S 6123 NE	VCF166	S 4109 CA	VCF399	S 3400 C	VFA1175	S 3325 A	VFA284	S 1780 A
LVFF739	S 6102 NE	VCF167	S 4101 CA	VCF407	S 4144 CA	VFA1179	S 4912 A	VFA285	S 5820 A
LVFF741	S 6073 NE	VCF168	S 4270 CA	VCF408	S 3159 C	VFA1198	S 7D79 A	VFA289	S 7800 A
LVFF742	S 4145 NR	VCF169	S 4118 CA	VCF409	S 3145 C	VFA1201	S 3606 A	VFA289	
LVFF743	S 4144 NR	VCF173	S 4263 CA	VCF410	S 4161 CA	VFA1204	S 3366 A	(FIAT)	S 7830 A
LVFF748	S 6033 NE	VCF174	S 4107 CA	VCF418	S 3254 C	VFA1209	S 3A97 A	VFA29	S 3167 A
LVFF755	S 4114 NR	VCF175	S 3047 C	VFA1000	S 3195 A	VFA1210	S 4822 A	VFA292	S 8890 A
LVFF766	S 1095 NR	VCF179	S 3075 C	VFA1001	S 3787 A	VFA1211	S 5822 A	VFA293	S 0400 A
LVFF770	S 6114 NE	VCF180	S 3059 C	VFA1002	S 3270 A	VFA1212	S 3362 A	VFA295	S 5830 A
LVFF771	S 1985 B	VCF181	S 4262 CA	VFA1004	S 3231 A	VFA1214	S 3253 A	VFA298	S 3610 A
LVFF774	S 9261 B	VCF182	S 4104 CA	VFA1005	S 9302 C	VFA1215	S 3220 A	VFA43	S 8920 A
LVFF776	S 6115 NE	VCF184	S 3050 C	VFA1006	S 7601 A	VFA1217	S 3555 A	VFA300	S 9240 A
LVFF785	S 4149 NR	VCF185	S 3316 C	VFA1007	S 0802 A	VFA1218	S 0622 A	VFA302	S 0650 A
LVFF795	S 1061 NR	VCF186	S 3031 C	VFA1008	S 5560 A	VFA1219	S 3281 A	VFA303	S 4320 A
LVFF800	S 4151 NR	VCF188	S 3052 C	VFA1009	S 6802 A	VFA1220	S 3386 A	VFA304	S 4320 A
LVFF804	S 1994 B	VCF189	S 3057 C	VFA101	S 8580 A	VFA1223	S 8920 A	VFA306	S 2240 A
LVFF806	S 6131 NE	VCF190	S 3058 C	VFA1010	S 5602 A	VFA1231	S 3471 A	VFA31	S 5702 A
LVFF807	S 4188 NR	VCF191	S 3045 C	VFA1011	S 3327 A	VFA1234	S 3409 A	VFA313	S 3330 A
LVFF810	S 6130 NE	VCF192	S 3101 C	VFA1012	S 3224 A	VFA1238	S 3374 A	VFA315	S 9090 A
LVFF811	S 6122 NE	VCF194	S 3032 C	VFA1013	S 3802 A	VFA125	S 6360 A	VFA316	S 3950 A
LVFF817	S 4193 NR	VCF197	S 4114 CA	VFA1014	S 2023 A	VFA127	S 1460 A	VFA42	S 6702 A
LVFF818	S 4194 NR	VCF198	S 4116 CA	VFA1015	S 3130 A	VFA129	S 3460 A	VFA321	S 0730 A
LVFF830	S 1E2X NE	VCF199	S 3134 C	VFA1017	S 3245 A	VFA130	S 0400 A	VFA33	S 7702 A
LVFF831	S 4123 NR	VCF203	S 3138 C	VFA1018	S 3246 A	VFA133	S 1550 A	VFA330	S 5750 A
LVFF832	S 6129 NE	VCF204	S 3086 C	VFA1019	S 3241 A	VFA134	S 0680 A	VFA333	S 1420 A
LVFF835	S 6139 NE	VCF206	S 3052 C	VFA1020	S 3399 A	VFA137	S 0660 A	VFA339	S 4580 A
LVFF843	S 1076 NE	VCF209	S 3091 C	VFA1028	S 7257 A	VFA138	S 8210 A	VFA345	S 7940 A
LVFL769	S 5167 PE	VCF209	S 3418 C	VFA1029	S 0802 A	VFA139	S 7460 A	VFA360	S 5130 A
LVFL788	S 5191 PE	VCF210	S 3069 C	VFA1030	S 5302 A	VFA14	S 7341 A	VFA371	S 3810 A
LVFL797	S 5145 PE	VCF212	S 3076 C	VFA1031	S 0302 A	VFA140	S 8460 A	VFA375	S 7138 A
LVFL804	S 5178 PE	VCF216	S 3102 C	VFA1033	S 3180 A	VFA141	S 8710 A	VFA377	S 0950 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

VFA378	S 0730 A	VFA728	S 3050 A	VFA999	S 3048 A	(FORD)	S 4430 NR	VFL153	S 9130 R	
VFA38	S 3001 A	VFA729	S 3039 A	VFF100	S 7000 B	VFF470	S 6014 NE	VFL155	S 2400 R	
VFA390	S 3040 A	VFA730	S 3036 A	VFF102	S 7111 NC	VFF471	S 7000 B	VFL156	S 8240 R	
VFA391	S 3120 A	VFA731	S 3041 A	VFF103	S 9091 N	VFF473	S 8210 NR	VFL160	S 1600 R	
VFA394	S 8040 A	VFA732	S 3041 A	VFF104	S 8111 NC	VFF475	S 4445 NR	VFL162	S 7230 R	
VFA395	S 4120 A	VFA733	S 3041 A	VFF105	S 8500 NR	VFF476	S 7420 NR	VFL166		
VFA4	S 3012 A	VFA734	S 3996 A	VFF105		VFF477	S 6022 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	
VFA420	S 7340 A	VFA735	S 7195 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	VFF479	S 6057 NE	VFL166		
VFA432	S 2440 A	VFA737	S 1506 A	VFF107	S 0101 N	VFF480	S 0491 N	(ROVER GROUP)	S 1270 R	
VFA437	S 3520 A	VFA741	S 9220 A	VFF108	S 2610 NR	VFF483	S 1842 B	VFL166		
VFA450	S 6120 A	VFA744	S 0946 A	VFF110	S 1810 NR	VFF489	S 4450 NR	(SAAB)	S 3298 R	
VFA46	S 9702 A	VFA745	S 8540 A	VFF112	S 8340 NR	VFF490		VFL167	S 7600 R	
VFA461	S 3480 A	VFA749	S 1420 A	VFF113	S 7111 NC	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	VFL172	S 4240 R	
VFA47	S 3213 A	VFA75	S 7386 A	VFF114	S 8111 NC	VFF490		VFL173	S 1270 R	
VFA472	S 3952 A	VFA751	S 3003 A	VFF115	S 3105 B	(VAG)	S 1722 B	VFL174	S 7000 R	
VFA473	S 3953 A	VFA755	S 7252 A	VFF119	S 9960 NC	VFF491	S 5320 NR	VFL175	S 4600 R	
VFA477	S 3230 A	VFA763	S 3045 A	VFF120	S 1013 B	VFF492	S 1924 B	VFL176	S 6901 R	
VFA478	S 6130 A	VFA773	S 2110 A	VFF121	S 9310 NR	VFF493	S 4007 NR	VFL177	S 5100 R	
VFA479	S 3987 A	VFA778	S 6720 A	VFF124	S 7440 N	VFF500	S 6H20 NE	VFL179	S 3130 R	
VFA491	S 4530 A	VFA78	S 3575 A	VFF130	S 0410 NR	VFF503		VFL181	S 4100 R	
VFA5	S 7D10 A	VFA780	S 7E44 A	VFF133	S 1699 B	(CHEVROLET, DAEWOO)	S 1843 B	VFL183	S 0130 R	
VFA50	S 2820 A	VFA786	S 3001 A	VFF134	S 9000 B	VFF505	S 4428 NR	VFL184	S 2900 R	
VFA502	S 4830 A	VFA795	S 3068 A	VFF135	S 1501 B	VFF506	S 4086 NR	VFL185	S 1600 R	
VFA503	S 8530 A	VFA808	S 9110 A	VFF140	S 1505 B	VFF507	S 4435 NR	VFL186	S 2510 O	
VFA504	S 9630 A	VFA81	S 0602 A	VFF141	S 1020 NR	VFF509	S 6687 N	VFL189	S 7130 R	
VFA505	S 0930 A	VFA815	S 0449 A	VFF142	S 6600 NR	VFF512	S 6013 NE	VFL190	S 8540 R	
VFA519	S 3991 A	VFA817	S 3007 A	VFF143	S 1502 B	VFF516	S 4451 NR	VFL191	S 3900 R	
VFA52	S 3228 A	VFA818	S 3143 A	VFF152	S 1506 B	VFF521	S 1850 B	VFL192	S 3900 R	
VFA522	S 3981 A	VFA819	S 3062 A	VFF154	S 1510 B	VFF522	S 0929 NC	VFL193	S 0130 R	
VFA530	S 3022 A	VFA822	S 0340 A	VFF155	S 7440 N	VFF523	S 4455 NR	VFL194	S 1100 R	
VFA531	S 3296 A	VFA830	S 7258 A	VFF156	S 1500 B	VFF524	S 4457 NR	VFL195	S 3430 R	
VFA54	S 8402 A	VFA831	S 3077 A	VFF157	S 1529 B	VFF525	S 4456 NR	VFL196	S 1880 R	
VFA545	S 8890 A	VFA832	S 3066 A	VFF165	S 0410 NR	VFF527	S 4130 NR	VFL197	S 9430 R	
VFA55	S 7502 A	VFA833	S 9430 A	VFF168	S 7210 NR	VFF528	S 4005 NR	VFL198	S 3310 R	
VFA554	(FORD)	S 3016 A	VFA836	S 6810 A	VFF173	S 7000 B	VFF530	S 1828 B	VFL199	S 7330 R
VFA554	(VOLVO)	S 3955 A	VFA841	S 9920 A	(VAG)	S 1012 B	VFF536	S 7H20 NR	VFL200	
VFA558	S 1506 A	VFA842	S 7355 A	VFF175	S 1500 B	VFF539	S 4087 NR	(SUBARU)	S 1880 R	
VFA56	S 9202 A	VFA848	S 3080 A	VFF177	S 1410 NR	VFF541	S 4437 NR	VFL200		
VFA564	S 9020 A	VFA85	S 3450 A	VFF179		VFF542	S 6054 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3801 R	
VFA566	S 7196 A	VFA852	S 8302 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1812 NR	VFF544	S 6007 NE	VFL201	S 9130 R	
VFA567	S 3263 A	VFA855	S 0346 A	VFF179	S 1840 B	VFL202		S 1840 B	S 3496 R	
VFA575	S 9610 A	VFA857	S 3083 A	(VAUXHALL)	S 1810 NR	VFF551	S 0ONE NR	VFL203	S 1880 R	
VFA58	S 7E50 A	VFA862	S 3620 A	VFF200	S 7600 NR	VFF555	S 1ONE NR	VFL206	S 5630 R	
VFA585	(RENAULT)	S 3520 A	VFA878	S 3430 A	VFF202	S 0422 N	VFF558	S 4460 NR	VFL207	S 3130 R
VFA585	(ISUZU, NISSAN, VAUXHALL)	S 6200 A	VFA880	S 3126 A	VFF204	S 1514 B	(DELPHI HDF935)	S 4459 NR	VFL211	S 3246 R
VFA6	S 9040 A	VFA885	S 1102 A	VFF219	S 1511 B	VFF558	S 4450 R	VFL212	S 3440 R	
VFA608	S 2950 A	VFA886	S 3070 A	VFF228	S 7000 B	(DELPHI HDF965)	S 4190 NR	VFL213	S 5601 R	
VFA611	S 7153 A	VFA889	S 3079 A	VFF234	S 1505 B	VFF559	S 1925 B	VFL213		
VFA613	S 7154 A	VFA89	S 3720 A	VFF237	S 1020 NR	VFF561	S 1833 B	(O/OR)	S 5603 R	
VFA616	S 3994 A	VFA890	S 9260 A	VFF243	S 1564 B	VFF562	S 4107 NR	VFL214	S 4220 R	
VFA617	S 3019 A	VFA9	S 4720 A	VFF258	S 7600 NR	VFF563	S 4026 NR	VFL215	S 0220 PO	
VFA618	S 3001 A	VFA903	S 3284 A	VFF288	S 1515 B	VFF564	S 5430 GC	VFL217	S 2530 R	
VFA628	S 6340 A	VFA904	S 3107 A	VFF291	S 1520 B	VFF567	S 5394 GC	VFL219	S 3440 R	
VFA63	S 3A84 A	VFA906	S 7257 A	VFF306	S 1505 B	VFF571	S 4196 NR	VFL220	S 1710 R	
VFA639	S 3020 A	VFA915	S 3085 A	VFF307	S 1750 B	VFL100	S 1270 R	VFL221	S 5710 R	
VFA642	S 3021 A	VFA92	S 3102 A	VFF309	S 7600 NR	VFL101	S 4500 R	VFL222	S 6901 R	
VFA643	S 3024 A	VFA920	S 0902 A	VFF335	S 1621 B	VFL102	S 4380 PO	VFL224	S 3243 R	
VFA646	S 3017 A	VFA925	S 3101 A	VFF339	S 1560 B	VFL102		VFL224		
VFA647	S 3017 A	VFA933	S 3820 A	VFF340	S 4384 NR	(BMW)	S 6690 PO	(BEDFORD)	S 6901 R	
VFA648	S 7680 A	VFA943	S 9760 A	VFF341	S 1718 B	VFL106	S 4080 PO	VFL225	S 3234 R	
VFA650	S 6640 A	VFA945	S 3104 A	VFF342	S 1569 B	VFL108	S 3900 R	VFL228	S 0130 R	
VFA651	S 3028 A	VFA948	S 3238 A	VFF343	S 1379 NR	VFL111	S 5600 R	VFL229	S 8310 R	
VFA654	S 8020 A	VFA949	S 0378 A	VFF354	S 6688 N	VFL112	S 2100 R	VFL231	S 3280 R	
VFA656	S 3977 A	VFA95	S 8260 A	VFF356	S 0912 NC	VFL113	S 5700 R	VFL236	S 9080 PO	
VFA657	S 0936 A	VFA953	S 2302 A	VFF375	S 2161 N	VFL114	S 6220 R	VFL237	S 0122 O	
VFA661	S 4200 A	VFA957	S 9402 A	VFF378	S 2161 N	VFL114	S 0100 R	VFL238	S 4000 O	
VFA664	S 8930 A	VFA96	S 5920 A	VFF387	S 6691 N	VFL115	S 6100 R	VFL242	S 3102 R	
VFA665	S 1620 A	VFA960	S 3302 A	VFF395	S 4413 NR	VFL116	S 6180 PO	VFL243	S 6140 R	
VFA669	S 7169 A	VFA968	S 4760 A	VFF397	S 1718 B	VFL117	S 2030 R	VFL244	S 3440 R	
VFA67	S 3169 A	VFA97	S 3102 A	VFF408	S 1560 B	VFL120	S 6700 R	VFL246	S 3246 R	
VFA670	S 3004 A	VFA971	S 3080 A	VFF413	S 4409 NR	VFL122	S 2100 R	VFL248	S 2290 R	
VFA673	S 0620 A	VFA978	S 3069 A	VFF415	S 0914 NC	VFL123	S 6100 R	VFL249	S 3900 R	
VFA685	S 7139 A	VFA979	S 3531 A	VFF421	S 4432 NR	VFL124	S 8540 R	(TOYOTA)	S 5600 R	
VFA686	S 7527 A	VFA982	S 7239 A	VFF422	S 6003 NE	VFL129	S 9910 R	VFL249		
VFA697	S 4410 A	VFA982	S 3029 A	VFF423	S 4015 NR	VFL130	S 6180 PO	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5601 R	
VFA705	S 3005 A	(VAG)	S 3192 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0H20 NR	VFL131	S 4080 PO	VFL249		
VFA707	S 0630 A	VFA982		VFF433	S 4416 NR	VFL136	S 7380 PO	(O/OR) (ALTRE/OTHER APPL.)	S 5603 R	
VFA719	S 5830 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 6230 A	VFF451	S 1844 B	VFL137	S 9400 R	VFL249		
VFA72	S 1012 A	VFA987	S 7273 A	VFF452	S 1817 B	VFL140	S 9400 R	VFL250	S 0420 R	
VFA721	S 3440 A	VFA99	S 7593 A	VFF453	S 4423 NR	VFL142	S 1600 R	VFL251	S 7500 R	
VFA722	S 3035 A	VFA990	S 1710 A	VFF458		VFL143	S 0280 PO	VFL253	S 3800 R	
VFA724	S 0503 A	VFA996	S 3520 A	(VAG)	S 4003 NR	VFL148	S 6380 PO	VFL255	S 0130 R	
VFA726	S 9540 A	VFA997	S 3430 A	VFF458	S 1769 B	VFL150	S 4600 R	VFL260	S 3130 R	



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

VFL261	S 0910 R	VFL485	S 5033 PE	EFA146	S 7460 A	EFA417	S 9780 A	EFG104	S 7440 N
VFL262	S 7510 O	VFL486	S 5023 PE	EFA15	S 3024 A	EFA425	S 4260 A	EFG106	S 1810 NR
VFL264	S 2080 PO	VFL488	S 6901 R	EFA153	S 0680 A	EFA432	S 7135 A	EFG107	S 1500 B
VFL266	S 2080 PO	VFL495	S 5035 PE	EFA154	S 0680 A	EFA438	S 0420 A	EFG108	S 1531 B
VFL269	S 4240 R	VFL496	S 5030 PE	EFA157	S 2560 A	EFA44	S 0060 A	EFG109	S 6600 NR
VFL275	S 6140 R	VFL498	S 5039 PE	EFA158	S 0660 A	EFA440	S 3040 A	EFG113	S 1503 B
VFL276	S 4500 R	VFL499		EFA159	S 8580 A	EFA442	S 9160 A	EFG14	S 1513 B
VFL277	S 9220 R	(BMW)	S 5021 PE	EFA160	S 7800 A	EFA445	S 1420 A	EFG184	S 4432 NR
VFL280	S 1530 R	VFL499		EFA166	S 8660 A	EFA449	S 3120 A	EFG21	S 9000 B
VFL281	S 7630 R	(ALFA ROMEO, FIAT)	S 5065 PE	EFA167	S 9800 A	EFA454	S 9020 A	EFG22	S 1699 B
VFL282	S 3266 R	VFL500	S 5029 PE	EFA176	S 2400 A	EFA456	S 3950 A	EFG24	S 8111 NC
VFL283	S 3254 R	VFL501	S 5034 PE	EFA18	S 3981 A	EFA478	S 7230 A	EFG28	S 7411 N
VFL287	S 3263 R	VFL505	S 5011 PE	EFA180	S 1066 A	EFA48	S 9460 A	EFG29	S 0101 N
VFL292	S 3255 R	VFL506	S 6620 R	EFA182	S 8040 A	EFA484	S 3953 A	EFG296	S 7111 NC
VFL299	S 3257 R	VFL510	S 5041 PE	EFA184	S 1960 A	EFA485	S 3952 A	EFG297	S 6600 NR
VFL301	S 3248 DR	VFL511	S 5052 PE	EFA188	S 4420 A	EFA486	S 6130 A	EFG3	S 7111 NC
VFL304	S 1001 DR	VFL512	S 5028 PE	EFA19	S 5260 A	EFA488	S 3330 A	EFG301	S 7600 NR
VFL305	S 3258 R	VFL514	S 3413 R	EFA190	S 8710 A	EFA489	S 3230 A	EFG302	S 1812 NR
VFL308	S 3003 DR	VFL515	S 6210 R	EFA199		EFA49	S 9360 A	EFG305	S 7210 NR
VFL327	S 3251 R	VFL517	S 5047 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7420 A	EFA491	S 3004 A	EFG306	S 1410 NR
VFL330	S 3280 R	VFL518	S 5043 PE	EFA199		EFA492	S 0936 A	EFG307	S 9310 NR
VFL332	S 6901 R	VFL519	S 0002 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 9230 A	EFA493	S 4320 A	EFG308	S 1020 NR
VFL340	S 3265 R	VFL521	S 5060 PE	EFA204	S 4400 A	EFA495	S 0520 A	EFG309	S 0410 NR
VFL342	S 0090 R	VFL522	S 5050 PE	EFA206	S 6120 A	EFA496	S 0976 A	EFG310	S 1900 B
VFL344	S 3418 R	VFL523	S 5040 PE	EFA22	S 3035 A	EFA497	S 8230 A	EFG313	S 1508 B
VFL347	S 3264 R	VFL524	S 5030 R	EFA223	S 2420 A	EFA498	S 5760 A	EFG314	S 1010 B
VFL355	S 3436 R	VFL525	S 9820 R	EFA224	S 7660 A	EFA499	S 9240 A	EFG315	S 7111 NC
VFL361	S 1600 R	VFL526		EFA226	S 4580 A	EFA5	S 3360 A	EFG316	S 5600 NR
VFL362	S 3249 R	(NISSAN, RENAULT, SUZUKI)	S 3820 R	EFA227	S 2410 A	EFA50	S 7360 A	EFG317	S 1500 B
VFL363	S 3299 R	VFL526		EFA228	S 4005 A	EFA500	S 0946 A	EFG319	S 0319 NC
VFL367	S 5162 PE	(ALFA ROMEO, FIAT)	S 0110 R	EFA229	S 4120 A	EFA501	S 0946 A	EFG32	S 1502 B
VFL370	S 3253 R	VFL529	S 3013 DR	EFA238	S 0630 A	EFA503	S 1620 A	EFG321	S 7600 NR
VFL374	S 3282 R	VFL530	S 5600 R	EFA243	S 0730 A	EFA511	S 9630 A	EFG33	S 2610 NR
VFL376	S 3380 PO	VFL531	S 5048 PE	EFA246	S 5320 A	EFA512	S 0930 A	EFG330	S 4409 NR
VFL377	S 3279 R	VFL532	S 3299 R	EFA248	S 7520 A	EFA513	S 8530 A	EFG332	S 4411 NR
VFL378	S 3297 R	VFL534	S 1600 R	EFA249	S 0400 A	EFA516	S 3958 A	EFG333	S 4458 NR
VFL385	S 5004 PE	VFL537	S 5049 PE	EFA250	S 6740 A	EFA518	S 7440 A	EFG334	S 4456 NR
VFL387		VFL539	S 5232 PE	EFA254	S 4200 A	EFA520	S 3095 A	EFG335	S 4457 NR
(FORD, MAZDA, VOLVO)	S 3416 R	VFL541	S 5069 PE	EFA256	S 2810 A	EFA522	S 0974 A	EFG35	S 8500 NR
VFL387		VFL543	S 5210 R	EFA258	S 8900 A	EFA523	S 6230 A	EFG38	S 1013 B
(SAAB)	S 3298 R	VFL544	S 0920 R	EFA261	S 6930 A	EFA524	S 3954 A	EFG41	S 1505 B
VFL387		VFL546	S 5072 PE	EFA262	S 7460 A	EFA530	S 5810 A	EFG45	S 9091 N
(ROVER)	S 3254 R	VFL547	S 3486 R	EFA263	S 4610 A	EFA532	S 7149 A	EFG48	S 8500 NR
VFL387		VFL548	S 3478 R	EFA269	S 0650 A	EFA535	S 7680 A	EFG5	S 7112 NC
(ALFA ROMEO)	S 4210 R	VFL551	S 5094 PE	EFA272	S 4400 A	EFA539	S 9430 A	EFG51	S 1510 B
VFL387		VFL552	S 5064 PE	EFA274	S 1460 A	EFA542	S 3440 A	EFG57	S 8500 NR
(TOYOTA)	S 3253 R	VFL555	S 5077 PE	EFA276	S 8930 A	EFA543	S 1430 A	EFG6	S 1514 B
VFL387		VFL556	S 5080 PE	EFA282	S 9320 A	EFA55	S 2040 A	EFG6001	S 1027 B
(SKODA)	S 3435 R	VFL559	S 5177 PE	EFA283	S 4360 A	EFA550	S 3230 A	EFG6002	S 1013 B
VFL388		VFL569	S 5074 PE	EFA285	S 8160 A	EFA551	S 3977 A	EFG6003	S 9600 NR
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0320 R	VFL600	S 5901 PO	EFA287	S 3040 A	EFA552	S 7196 A	EFG6004	S 2610 NR
VFL388				EFA288	S 9530 A	EFA556	S 3017 A	EFG6005	S 1810 NR
(JAGUAR)	S 3473 R	MOTO GUZZI SOFIMA		EFA293	S 1730 A	EFA557	S 3017 A	EFG6006	S 1410 NR
VFL390				EFA296	S 4710 A	EFA558	S 4830 A	EFG6008	S 1812 NR
(HYUNDAI)	S 5120 R	01106090	S 1760 B	EFA298	S 9070 A	EFA559	S 3969 A	EFG6009	S 4384 NR
VFL390		29106061	S 1504 B	EFA299	S 0939 A	EFA560	S 3630 A	EFG6010	S 8500 NR
(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R	30106000	S 1501 B	EFA30	S 7760 A	EFA562	S 3996 A	EFG6012	S 0912 NC
VFL397	S 5003 PE	69150000	S 5419 PO	EFA302	S 2950 A	EFA563	S 7174 A	EFG6013	S 8111 NC
VFL401	S 5008 PE			EFA304	S 4940 A	EFA57	S 7460 A	EFG6014	S 7440 N
VFL406	S 5010 PE	MOTORCRAFT SOFIMA		EFA305	S 8950 A	EFA577	S 3045 A	EFG6016	S 9091 N
VFL408	S 0101 R			EFA308	S 0950 A	EFA579	S 6810 A	EFG6017	S 0410 NR
VFL415	S 3476 R	AFA153	S 8260 A	EFA312	S 0060 A	EFA580	S 3062 A	EFG6018	S 6600 NR
VFL417	S 3417 R	AFA154		EFA327	S 6550 A	EFA581	S 3106 A	EFG6019	S 4391 NR
VFL420	S 3425 R	(AUS)	S 3173 A	EFA338	S 4090 A	EFA582	S 3087 A	EFG6021	S 1379 NR
VFL421	S 9150 R	AFG27		EFA340	S 2460 A	EFA583	S 7402 A	EFG6104	S 1506 B
VFL427	S 5030 R	(AUS)	S 1500 B	EFA355	S 9780 A	EFA584	S 3263 A	EFG6106	S 1535 B
VFL430	S 5012 PE	AFG44		EFA356	S 4530 A	EFA585	S 3169 A	EFG6109	S 1562 B
VFL431	S 5017 PE	(AUS)	S 1517 B	EFA358	S 3810 A	EFA586	S 3241 A	EFG6111	S 1569 B
VFL434	S 5014 PE	AFG48		EFA36	S 3460 A	EFA587	S 3246 A	EFG6113	S 1710 B
VFL435	S 3013 DR	(AUS)	S 1500 B	EFA366	S 3480 A	EFA600	S 3101 A	EFG6119	S 1718 B
VFL438	S 5002 PE	AFG52		EFA371	S 7780 A	EFA601	S 0802 A	EFG6120	S 1505 B
VFL439	S 5001 PE	(AUS)	S 1520 B	EFA373	S 3330 A	EFA62	S 8460 A	EFG6121	S 1513 B
VFL441	S 5018 PE	AFG55		EFA376	S 7460 A	EFA66	S 6860 A	EFG73	S 8381 NC
VFL445	S 2290 R	(AUS)	S 1589 B	EFA377	S 3987 A	EFA7101	S 1210 A	EFG75	S 4211 N
VFL448	S 3483 R	AFG55AA		EFA38	S 8950 A	EFA72	S 6560 A	EFG84	S 1770 B
VFL449	S 3210 R	(AUS)	S 1589 B	EFA382	S 1780 A	EFA73	S 0660 A	EFG87	S 9960 NC
VFL451	S 1310 R	EFA1	S 2360 A	EFA388	S 7340 A	EFA75	S 8210 A	EFG88	S 7111 NC
VFL462	S 1560 R	EFA105	S 8440 A	EFA39	S 1460 A	EFA78	S 8440 A	EFG9	S 8501 NR
VFL467	S 5015 PE	EFA107	S 4200 A	EFA392	S 9220 A	EFA80	S 0680 A	EFG986	S 1769 B
VFL470	S 3530 R	EFA109	S 4360 A	EFA393	S 2240 A	EFA83	S 8580 A	EFL098	S 5100 R
VFL471	S 4030 R	EFA11	S 3460 A	EFA395	S 5820 A	EFA85	S 6360 A	EFL1	S 5600 R
VFL472	S 3428 R	EFA115	S 5200 A	EFA398	S 5830 A	EFA86	S 9360 A	EFL10	S 3413 R
VFL474	S 5032 PE	EFA116	S 7900 A	EFA401	S 5810 A	EFA9	S 3016 A	EFL101	
VFL475	S 5037 PE	EFA120	S 1460 A	EFA407	S 5340 A	EFA90	S 6210 A	(LOMBARDINI)	S 1170 R
VFL480	S 5024 PE	EFA126	S 9300 A	EFA411	S 2440 A	EFA96	S 3008 A	EFL101	
VFL481	S 5013 PE	EFA127	S 0400 A	EFA412	S 2910 A	EFG1	S 6481 N	(FORD)	S 1880 R
VFL482	S 5027 PE	EFA13	S 2460 A	EFA415	S 3520 A	EFG10	S 6181 N	EFL106	S 0320 R
VFL483	S 5022 PE	EFA144	S 1550 A	EFA416	S 1506 A	EFG103	S 9600 NR	EFL110	S 6180 PO

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

EFL111	S 2100 R	EFL405	S 5023 PE		J1311005		J1320519	S 3307 A	
EFL112	S 2100 R	EFL47	S 2100 R	MOTRIO	SOFIMA	(NISSAN)	S 3900 R	J1320521	S 3280 A
EFL114	S 0100 R	EFL48	S 2030 R		J1311005		J1320523	S 3326 A	
EFL117	S 5700 R	EFL484	S 5015 PE	8671000199	S 3026 C	(SUBARU)	S 1880 R	J1320524	S 3403 A
EFL119	S 3900 R	EFL486	S 5548 PO	8671000200	S 3007 C	J1311006	S 3496 R	J1320525	S 3437 A
EFL120	S 2510 O	EFL488	S 3266 R	8671000201	S 3046 C	J1311009	S 5800 R	J1320526	S 3386 A
EFL121	S 2100 R	EFL489	S 6140 R	8671000206	S 3263 R	J1311010	S 3102 R	J1320900	S 3102 A
EFL122	S 5700 R	EFL49	S 0100 R	8671000207	S 3436 R	J1311011	S 3801 R	J1320904	S 7274 A
EFL123	S 6690 PO	EFL490	S 0090 R	8671000208	S 0320 R	J1311012	S 1710 R	J1320905	S 3104 A
EFL124	S 2400 R	EFL493	S 6040 R	8671000209		J1311013	S 3238 DR	J1320906	S 3337 A
EFL125	S 1880 R	EFL5	S 7380 PO	(OPEL, VAUXHALL)	S 6900 R	J1311014	S 3244 DR	J1320907	S 3279 A
EFL130	S 6901 R	EFL50	S 6100 R	8671000209		J1311017	S 3266 R	J1320908	S 3335 A
EFL133	S 5600 R	EFL500	S 3416 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6901 R	J1311024	S 5026 PE	J1320909	S 3277 A
EFL134	S 8540 R	EFL51	S 4100 R	8671000210	S 3801 R	J1311025	S 5052 PE	J1320910	S 0543 A
EFL135	S 0220 PO	EFL52	S 1600 R	8671000496	S 7230 R	J1311026	S 3484 R	J1320911	S 3392 A
EFL136	S 0420 R	EFL56	S 1600 R	8671002033	S 1530 R	J1312000	S 3900 R	J1321001	S 6200 A
EFL137	S 0420 R	EFL56		8671002034	S 3278 R	J1312001	S 1600 R	J1321002	S 4200 A
EFL138	S 4000 O	(VOLVO)	S 3257 R	8671002035	S 5630 R	J1312002	S 3900 R	J1321008	S 7680 A
EFL143	S 9130 R	EFL60	S 5601 R	8671002036	S 3293 R	J1312003	S 2327 R	J1321010	S 9750 A
EFL147	S 6220 R	EFL60		8671002037	S 2530 R	J1312005	S 3800 R	J1321012	S 7678 A
EFL151	S 8240 R	(O/OR)	S 5603 R	8671002038		J1312006	S 5600 R	J1321014	S 7605 A
EFL152	S 0420 R	EFL600	S 0320 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	J1312010	S 3263 R	J1321017	S 7169 A
EFL153	S 8310 R	EFL67	S 0122 O	8671002038		J1312011	S 3253 R	J1321020	S 7159 A
EFL154	S 5710 R	EFL68	S 4000 O	(FIAT, LANCIA)	S 4030 R	J1312012	S 3264 R	J1321021	S 2720 A
EFL157	S 7500 R	EFL70	S 4080 PO	8671002039	S 7630 R	J1312013	S 3248 DR	J1321026	S 3210 A
EFL158	S 1600 R	EFL71	S 0280 PO	8671002040		J1312014	S 3251 R	J1321027	S 9540 A
EFL162	S 3430 R	EFL73	S 6180 PO	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9430 R	J1312015	S 3477 R	J1321028	S 3001 A
EFL163	S 1100 R	EFL74	S 5600 R	8671002040		J1312016	S 3476 R	J1321029	S 3001 A
EFL164	S 7330 R	EFL76	S 6700 R	(SUZUKI)	S 3490 R	J1313001	S 6901 R	J1321034	S 1060 A
EFL166	S 3310 R	EFL77	S 3102 R	8671002041	S 7000 R	J1313002	S 3243 R	J1321038	S 7397 A
EFL167	S 4240 R	EFL78	S 4600 R	8671002042	S 1600 R	J1313014	S 3274 DR	J1321060	S 8012 A
EFL168	S 3800 R	EFL8	S 6380 PO	8671002043		J1313015	S 3261 R	J1321061	S 8302 A
EFL194	S 6290 PO	EFL801	S 0320 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9400 R	J1313016	S 3265 R	J1321062	S 7D79 A
EFL2	S 0320 R	EFL820	S 6250 R	8671002043		J1313023	S 5056 PE	J1321068	S 3352 A
EFL200	S 1080 PO	EFL83	S 3900 R	(ALFA ROMEO, FORD, VM)	S 6040 R	J1313029	S 5037 PE	J1321069	S 3362 A
EFL207	S 0012 O	EFL84	S 8540 R	8671002044	S 5710 R	J1314001	S 6220 R	J1322001	S 7900 A
EFL208	S 3180 PO	EFL86	S 3081 PO	8671002045	S 4500 R	J1314002	S 8240 R	J1322003	S 5200 A
EFL21	S 6180 PO	EFL87	S 3081 PO	8671002046	S 7130 R	J1314004	S 6901 R	J1322004	S 4800 A
EFL215	S 5800 R	EFL88	S 3130 R	8671002048	S 3416 R	J1314006	S 3243 R	J1322005	S 3480 A
EFL223	S 1600 R	EFL89	S 4500 R	8671002049	S 3416 R	J1314010	S 3243 R	J1322007	S 4090 A
EFL224	S 7600 R	EFL90	S 1270 R	8671002050	S 3310 R	J1314013	S 3265 R	J1322009	S 9680 A
EFL226	S 6290 PO	EFL90		8671002051	S 1270 R	J1314016	S 5072 PE	J1322013	S 6340 A
EFL230	S 5600 R	(FIAT, LANCIA)	S 7000 R	8671002052	S 2030 R	J1315002	S 4240 R	J1322015	S 7890 A
EFL254	S 3440 R	EFL90		8671002054	S 5601 R	J1315003	S 9220 R	J1322018	S 3076 A
EFL256	S 3280 R	(VOLVO)	S 3257 R	8671002054		J1315005	S 1001 DR	J1322022	S 7890 A
EFL257	S 7130 R	EFL90	(O/OR)		S 5603 R	J1315006	S 3274 DR	J1322027	S 8890 A
EFL258	S 2080 PO	(SAAB)	S 3298 R	8671002055	S 8310 R	J1315011	S 3232 R	J1322031	S 6340 A
EFL260	S 9130 R	EFL903	S 3280 R	8671002056	S 1100 R	J1315014	S 3475 R	J1322034	S 7172 A
EFL262	S 0700 R	EFL906	S 1530 R	8671002057	S 1600 R	J1315015	S 3485 R	J1322038	S 3076 A
EFL268	S 4000 O	EFL908	S 5037 PE	8671002058	S 5600 R	J1315025	S 3485 R	J1322049	S 3143 A
EFL27	S 4500 R	EFL909	S 5060 PE	8671002059	S 3257 R	J1315028	S 5023 PE	J1322050	S 9110 A
EFL271	S 4100 R	EFL910	S 3413 R	8671002060	S 3130 R	J1316001	S 2290 R	J1322051	
EFL273	S 0130 R	EFL912	S 3280 R	8671002061	S 2100 R	J1316004	S 3255 R	(CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A
EFL281	S 9080 PO	EFL913	S 5030 R	8671002076	S 3009 C	J1316005	S 9220 R	J1322052	S 4490 A
EFL282	S 8310 R	EFL914	S 5015 PE	8671002077	S 3002 C	J1316007	S 5116 PE	J1322060	S 7D10 A
EFL283	S 9430 R	EFL92	S 3102 R	8671002078	S 3011 C	J1317003	S 6901 R	J1322061	S 7583 A
EFL284	S 4220 R	EFL93	S 0700 R	8671002079	S 3013 C	J1317004	S 3258 R	J1322068	S 7C10 A
EFL288	S 2290 R	EFL98	S 5100 R	8671002080	S 3006 C	J1317005	S 3259 R	J1322070	S 3288 A
EFL294	S 6140 R	FA1064	S 3177 A	8671002085	S 3012 C	J1318000	S 3490 R	J1322071	S 7582 A
EFL295	S 0140 R	FA1122	S 8260 A	8671002086	S 3016 C	J1318003	S 3251 R	J1322074	S 9402 A
EFL298	S 6100 R	FA1606	S 3177 A	8671002088	S 3017 C	J1319000	S 3232 R	J1322077	S 9102 A
EFL30	S 4380 PO	FA1640	S 0133 A	8671002089	S 3010 C	J1319001	S 3234 R	J1322078	S 3338 A
EFL310	S 2530 R	FA1679		8671002090	S 3001 C	J1319003	S 3139 R	J1322081	S 5560 A
EFL313	S 1600 R	(USA)	S 3250 A	8671002091	S 3014 C	J1319004	S 3236 DR	J1322083	S 3289 A
EFL322	S 7510 O	FA1789	S 4490 A	8671002092	S 3015 C	J1319006	S 3273 R	J1322084	S 3248 A
EFL344	S 1530 R	FA1884		8671002093	S 3027 C	J1320308	S 3130 A	J1322086	S 3788 A
EFL346	S 7630 R	(USA)	S 3786 A	8671002094	S 3028 C	J1320309	S 3464 A	J1322088	S 3397 A
EFL347	S 9910 R	FG800	S 1624 B	8671002100	S 3004 C	J1320310	S 3295 A	J1322089	S 9602 A
EFL349	S 7000 R	FG800A	S 1624 B	8671002110	S 3430 R	J1320314	S 3312 A	J1322091	S 3289 A
EFL361	S 3243 R	FG851	S 1564 B	8671002274	S 3418 R	J1320316	S 3308 A	J1322094	S 7B91 A
EFL363	S 0910 R	FG858	S 1502 B	8671004329	S 5030 R	J1320317	S 8212 A	J1322095	S 3075 A
EFL371	S 4600 R	FG864	S 1517 B	8671005918	S 6687 N	J1320318	S 3363 A	J1322096	S 3A86 A
EFL38	S 6100 R	FG872	S 1627 B	8671014161	S 3023 C	J1320319	S 7E34 A	J1322097	S 3505 A
EFL380	S 7230 R	FG873	S 1624 B			J1320320	S 3483 A	J1322099	S 3247 A
EFL382	S 5541 PO	FG986B				J1320322	S 3B06 A	J1322100	S 7691 A
EFL386	S 3280 R	(USA)	S 1769 B			J1320323	S 0622 A	J1322101	S 4822 A
EFL388	S 3003 DR	FL400	S 7500 R	9017254	S 3282 R	J1320502	S 3336 A	J1322102	S 3554 A
EFL390	S 3003 DR	FL400S	S 7500 R			J1320504	S 3286 A	J1322103	S 3334 A
EFL391	S 3263 R	FL820	S 6250 R			J1320505	S 3285 A	J1322105	S 5822 A
EFL392	S 3264 R	FL820S	S 6250 R			J1320506	S 3126 A	J1322106	S 3385 A
EFL393	S 3246 R	FL821	S 3261 R	J1310305	S 3486 R	J1320508	S 7648 A	J1322107	S 3A97 A
EFL396	S 7410 R	FL822	S 3265 R	J1310306	S 5070 PE	J1320510	S 9212 A	J1323001	S 4200 A
EFL397	S 3251 R	FL910S		J1310500	S 5120 R	J1320511	S 3174 A	J1323002	S 4400 A
EFL398	S 3380 PO	(USA)	S 3632 R	J1310501	S 5071 PE	J1320512	S 8212 A	J1323021	S 1130 A
EFL399	S 5010 PE	FP49	S 3250 C	J1310502	S 5053 PE	J1320513	S 3287 A	J1323022	S 1130 A
EFL400A	S 8540 R			J1310504	S 3545 R	J1320514	S 3229 A	J1323023	S 2130 A
EFL401	S 3429 R			J1310506	S 5075 PE	J1320516	S 3309 A	J1323027	S 8260 A
EFL404	S 5056 PE			J1311001	S 3102 R	J1320517	S 3224 A	J1323032	S 3173 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

J1323036	S 3178 A	J1328036	S 3391 A	J1344008	S 4152 CA	N1324073	S 3619 A	15208-01B15	S 3496 R
J1323038	S 3177 A	J1329000	S 9680 A	J1344010	S 3123 C	N1324074	S 3B08 A	15208-13201	S 2900 R
J1323039	S 7522 A	J1329007	S 7193 A	J1345002	S 3128 C	N1324075	S 3C39 A	15208-13210	S 2900 R
J1323040	S 3787 A	J1329012	S 7193 A	J1345006	S 4147 CA	N1324076	S 3B05 A	15208-13211	S 2900 R
J1323041	S 3171 A	J1330309	S 1764 B	J1345007	S 3274 C	N1324077	S 3A54 A	15208-13212	S 2900 R
J1323042	S 3169 A	J1330316	S 1828 B	J1345008	S 4220 CA	N1324078	S 3A56 A	15208-18G00	S 3238 DR
J1323047	S 3409 A	J1330403	S 4131 NR	J1347000	S 4138 CA	N1324084	S 3B62 A	15208-1HC0A	S 3484 R
J1323054	S 3344 A	J1330506	S 1749 B	J1348000	S 3201 C	N1324085	S 3525 A	15208-20N00	S 3488 DR
J1324002	S 4400 A	J1330508	S 1825 B	J1348002		N1325055	S 3533 A	15208-20N01	S 3488 DR
J1324007	S 2340 A	J1330511	S 4460 NR	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C	N1325056	S 3539 A	15208-20N02	S 3488 DR
J1324012	S 7599 A	J1330514	S 4439 NR	J1348006	S 3222 C	N1328040	S 3456 A	15208-20N03	S 3488 DR
J1324013	S 3256 A	J1330515	S 4443 NR	N1310307	S 5166 PE	N1328041	S 5503 A	15208-20N10	S 3488 DR
J1324016	S 8010 A	J1330902	S 1843 B	N1310308	S 5226 PE	N1328042	S 3A96 A	15208-20N1A	S 3488 DR
J1324017	S 7591 A	J1331003	S 8340 NR	N1310407	S 5219 PE	N1328044	S 3553 A	15208-31U00	S 3265 R
J1324018	S 7525 A	J1331006	S 1020 NR	N1310508	S 5151 PE	N1328046	S 3405 A	15208-31U01	S 3265 R
J1324020	S 7590 A	J1331009	S 1410 NR	N1310509	S 5213 PE	N1328050	S 3A49 A	15208-31U0A	S 3265 R
J1324021	S 7589 A	J1331033	S 4444 NR	N1310907	S 3585 R	N1328053	S 3C40 A	15208-31U0B	S 3265 R
J1324022	S 9610 A	J1331035	S 4442 NR	N1311038	S 8170 R	N1328055	S 3C41 A	15208-31U1B	S 3265 R
J1324023	S 3255 A	J1331037	S 0920 NC	N1311042	S 5145 PE	N1330911	S 6033 NE	15208-3J400	S 3484 R
J1324024	S 0620 A	J1331044	S 4026 NR	N1311043	S 5178 PE	N1330912		15208-3J400XX	S 3484 R
J1324026	S 1210 A	J1332001	S 3106 B	N1312027	S 5150 PE	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 6047 NE	15208-40L00	S 3244 DR
J1324027	S 3237 A	J1332002	S 3105 B	N1312029	S 5142 PE	N1331047		15208-40L01	S 3244 DR
J1324028	S 3236 A	J1332003	S 3107 B	N1313031	S 5191 PE	(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	15208-40L02	S 3244 DR
J1324030	S 3238 A	J1332007	S 8340 NR	N1314018	S 5074 PE	N1331053	S 1061 NR	15208-43G00	S 3102 R
J1324032	S 7523 A	J1332015	S 0410 NR	N1315031	S 3565 R	N1332096	S 6045 NE	15208-43G0A	S 3102 R
J1324034	S 3231 A	J1332018	S 8340 NR	N1319021	S 3652 R	N1332104	S 6073 NE	15208-4A00A	S 3263 R
J1324036	S 3249 A	J1332024	S 1523 B	N1320324	S 3382 A	N1333062	S 4128 NR	15208-53J00	S 3266 R
J1324039	S 3227 A	J1332057	S 4413 NR	N1320325	S 3A64 A	N1333063	S 6102 NE	15208-53J01	S 3266 R
J1324041	S 3228 A	J1332060	S 4411 NR	N1320326	S 3676 A	N1334038	S 6077 NE	15208-53J0A	S 3266 R
J1324043	S 3232 A	J1332067	S 1776 B	N1320327	S 3723 A	N1335062	S 4126 NR	15208-55Y00	S 3801 R
J1324046	S 7601 A	J1332079	S 1927 B	N1320328	S 3631 A	N1335063	S 4465 NR	15208-5M300	S 5052 PE
J1324051	S 3276 A	J1332086	S 1914 B	N1320329	S 3632 A	N1335073	S 1071 B	15208-65001	S 3102 R
J1324052	S 7601 A	J1332087	S 1802 B	N132033	S 3627 A	N1335074	S 6149 NE	15208-65002	S 3102 R
J1324054	S 3313 A	J1332095	S 4452 NR	N1320330	S 3627 A	N1339008	S 6131 NE	15208-65010	S 3102 R
J1324055	S 2612 A	J1333039	S 1715 B	N1320409	S 3C44 A	N1340309	S 3261 C	15208-65011	S 3102 R
J1324056	S 3471 A	J1333040	S 1751 B	N1320528	S 3A55 A	N1340310	S 3149 C	15208-65012	S 3102 R
J1324057	S 3380 A	J1333057	S 1844 B	N1320529	S 3B01 A	N1340512	S 3191 C	15208-65014	S 3102 R
J1324058	S 3497 A	J1334011	S 1535 B	N1320530	S 3468 A	N1340513	S 3163 C	15208-65F00	S 3484 R
J1324059	S 3325 A	J1334023	S 1621 B	N1320531	S 3A95 A	N1340515	S 3333 C	15208-65F01	S 3484 R
J1324060	S 3503 A	J1334037	S 4196 NR	N1320532	S 3469 A	N1340518	S 3379 C	15208-65F0A	S 3484 R
J1325008		J1335002	S 9310 NR	N1320534	S 3496 A	N1340520	S 3212 C	15208-65F0B	S 3484 R
J1325008 (FOND. IN METALLO/METAL-ENDS)	S 9980 A	J1335006	S 1547 B	N1320535	S 3574 A	N1340521	S 3396 C	15208-65F0D	S 3484 R
J1325008		J1335009	S 7210 NR	N1320537	S 3594 A	N1340522	S 3390 C	15208-65F10	S 3484 R
J1325009 (FONDELLI IN PVC/PLASTIC-ENDS)	S 9981 A	J1335012	S 1020 B	N1320541	S 3634 A	N1340912	S 3144 C	15208-6F901	S 3293 R
J1325009	S 7580 A	J1335018	S 1550 B	N1320543	S 3A20 A	N1340913	S 3254 C	15208-6F905	S 3293 R
J1325010	S 6320 A	J1335021	S 1609 B	N1320548	S 3726 A	N1340914	S 3220 C	15208-70J00	S 3266 R
J1325011	S 7581 A	J1335042	S 1731 B	N1320550	S 3A21 A	N1341020	S 3186 C	15208-70J01	S 3266 R
J1325012	S 7604 A	J1335050	S 4423 NR	N1320556	S 3710 A	N1341021	S 3214 C	15208-70J0A	S 3266 R
J1325014	S 2950 A	J1335061	S 4119 NR	N1320912	S 3278 A	N1341022	S 3388 C	15208-71J00	S 3801 R
J1325015	S 7580 A	J1336006	S 9310 NR	N1320913	S 3422 A	N1341023	S 3223 C	15208-71J0A	S 3801 R
J1325016	S 7717 A	J1336007	S 7210 NR	N1320914	S 3701 A	N1341025	S 3215 C	15208-7B000	S 3484 R
J1325020	S 3222 A	J1338010	S 1565 B	N1320917	S 3569 A	N1341034	S 4320 CA	15208-7F400	S 3102 R
J1325021	S 7E44 A	J1338017	S 1724 B	N1320918	S 3653 A	N1341035	S 3389 C	15208-7F40A	S 3102 R
J1325023	S 2110 A	J1339002	S 8340 NR	N1321072	S 3576 A	N1341038	S 3293 C	15208-8W000	S 1710 R
J1325025	S 7579 A	J1339095	S 2410 NR	N1321077	S 3556 A	N1342029	S 3185 C	15208-9F600	S 3484 R
J1325026	S 3221 A	J1340305	S 3116 C	N1321082	S 3B76 A	N1342038	S 3299 C	15208-9F60A	S 3484 R
J1325030	S 7282 A	J1340306	S 3111 C	N1321089	S 3B22 A	N1342042	S 4331 CA	15208-AD200	S 5052 PE
J1325035	S 3275 A	J1340500	S 3077 C	N1321090	S 3724 A	N1343018	S 3219 C	15208-AD20A	S 5052 PE
J1325037	S 3169 A	J1340502	S 3407 C	N1321090	S 3C62 A	N1343020	S 3397 C	15208-AW300	S 3820 R
J1325041	S 7A72 A	J1340503	S 3118 C	N1321093	S 7A92 A	N1343021	S 3368 C	15208-BN300	S 1600 R
J1325042	S 3220 A	J1340504	S 3119 C	N1321098	S 3A59 A	N1343022	S 3383 C	15208-BN30A	S 1600 R
J1325050	S 3252 A	J1340507	S 3112 C	N1322108	S 3721 A	N1343023	S 3330 C	15208-BN700	S 3418 R
J1325051	S 3253 A	J1340508	S 3121 C	N1322109	S 3504 A	N1343024	S 3365 C	15208-BX00A	S 3266 R
J1325052	S 3709 A	J1340510	S 3145 C	N1322110	S 3785 A	N1344015	S 3160 C	15208-D9705	S 1710 R
J1325054	S 3506 A	J1340902	S 3134 C	N1322111	S 3625 A	N1345010	S 4167 CA	15208-G3100	S 3801 R
J1326004	S 5750 A	J1340903	S 3138 C	N1322112	S 3639 A	N1345013	S 3384 C	15208-G9903	S 3102 R
J1326011	S 7173 A	J1340904	S 3142 C	N1322114	S 3470 A	N1347004	S 3260 C	15208-H1010	S 3900 R
J1326020	S 3B04 A	J1340906	S 3141 C	N1322118	S 3603 A	N1348008	S 3426 C	15208-H1011	S 3900 R
J1326026	S 3B03 A	J1340910	S 3126 C	N1322126	S 3660 A	N1348010	S 4274 CA	15208-H8901	S 3801 R
J1327002	S 4200 A	J1340911	S 3151 C	N1322127	S 3A85 A	N1348014	S 3424 C	15208-H8903	S 3801 R
J1327009	S 7680 A	J1341002	S 3035 C	N1322128	S 3A91 A	N1349000	S 3327 C	15208-H8904	S 3801 R
J1327010	S 3001 A	J1341003	S 3052 C	N1322129	S 3B86 A			15208-H8910	S 3801 R
J1328003	S 3610 A	J1341005	S 3051 C	N1323062	S 3626 A			15208-H8911	S 3801 R
J1328007	S 5610 A	J1341013	S 3258 C	N1323063	S 3786 A			15208-H8912	S 3801 R
J1328010	S 3967 A	J1341016	S 3218 C	N1323064	S 3390 A	15208-00Q0D	S 3820 R	15208-H8916	S 3801 R
J1328015	S 3461 A	J1341018	S 3146 C	N1323065	S 3779 A	15208-00Q0F	S 3418 R	15208-H8917	S 3801 R
J1328016	S 0346 A	J1342000	S 3197 C	N1323066	S 3A99 A	15208-00Q0H	S 3418 R	15208-HG00D	S 5178 PE
J1328017	S 3537 A	J1342001	S 3050 C	N1323067	S 7B74 A	15208-00Q0N	S 8170 R	15208-Q9100	S 3801 R
J1328022	S 0378 A	J1342002	S 3117 C	N1323069	S 3A53 A	15208-00Q1D	S 3628 R	15208-W1101	S 1710 R
J1328023	S 3269 A	J1342016	S 4117 CA	N1324061	S 3618 A	15208-00Q1E	S 5145 PE	15208-W1103	S 1710 R
J1328024	S 3A84 A	J1342017	S 3125 C	N1324062	S 3A40 A	15208-00Q1J	S 3628 R	15208-W1106	S 1710 R
J1328025	S 3327 A	J1343005	S 4129 CA	N1324063	S 3591 A	15208-00QAB	S 3418 R	15208-W1111	S 1710 R
J1328028	S 3270 A	J1343015	S 3250 C	N1324064	S 3081 A	15208-00QAC	S 3418 R	15208-W1113	S 1710 R
J1328029	S 3328 A	J1344000	S 3080 C	N1324065	S 3482 A	15208-00QAF	S 3820 R	15208-W1116	S 1710 R
J1328032	S 4912 A	J1344001	S 3065 C	N1324066	S 3451 A	15208-00QAG	S 9820 R	15208-W1120	S 3102 R
J1328033	S 3384 A	J1344003	S 3063 C	N1324067	S 3408 A	15208-01B01	S 3496 R	15208-W1123	S 3102 R
J1328034	S 3725 A	J1344006	S 3108 C	N1324069	S 3617 A	15208-01B02	S 3496 R	15208-W3401	S 3102 R
J1328035	S 3628 A	J1344007	S 3109 C	N1324072	S 3573 A	15208-01B0B	S 3		

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSGNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

15208-Y9701	S 9400 R	16400JY00D	S 4025 NR	16546-10801	S 6200 A	1654600Q2F	S 1710 A	A5208-01B02	S 3496 R
1520800Q0J	S 3418 R	16401-00Q0D	S 5320 NR	16546-18000	S 4200 A	1654600Q2K	S 5740 A	A5208-H8903	S 3801 R
1520800Q1G	S 5170 PE	16401-00QAA	S 5320 NR	16546-18001	S 4200 A	1654600Q3D	S 3A16 A	A5208-H8904	S 3801 R
1520800Q1K	S 3484 R	16401-00QAB	S 9030 NR	16546-1HC2A	S 3576 A	1654600Q3E	S 3556 A	A5208-H890	S 3801 R
1520800Q1L	S 3258 R	16403-00QAB	S 6687 N	16546-21000	S 4200 A	1654600Q3F	S 3465 A	A5208-W1103	S 1710 R
15208091VA	S 3261 R	16403-00QAC	S 6115 NE	16546-22100	S 4200 A	1654600Q3H	S 3A16 A	A5208-W1106	S 1710 R
152085PA0A	S 6100 R	16403-06J60	S 4398 NR	16546-22125	S 4200 A	1654600Q3M	S 3664 A	A5208-W3401	S 3102 R
152085PA0B	S 6100 R	16403-06J60A	S 4398 NR	16546-23000	S 6200 A	1654600Q4D	S 3543 A	A5208-W3403	S 3102 R
152085PA0C	S 6100 R	16403-09W00	S 8340 NR	16546-30P00	S 3001 A	165463VA0A	S 3876 A	A52080001EVA	S 5145 PE
1520895FOA	S 3265 R	16403-34W00	S 1020 NR	16546-36701	S 6200 A	165464BC1B	S 3724 A	A640C-59EMO-SA	S 1410 NR
152089X80A	S 0420 R	16403-4U105	S 4442 NR	16546-3H0DA	S 3B76 A	165464BC2A	S 3724 A	A640M-41BM0-SA	S 1529 B
15208F4300	S 3266 R	16403-4U11A	S 4442 NR	16546-3J400	S 7680 A	165464GA0A	S 3362 A	A654617C11	S 9750 A
15208F4301	S 3266 R	16403-59E00	S 1410 NR	16546-3J410	S 3001 A	1654673C01	S 3001 A	A654F-01B00-CA	S 7605 A
15209-00QQA	S 5094 PE	16403-59E0A	S 1410 NR	16546-3J41A	S 3001 A	1654673C60	S 3001 A	A654F-18000-CA	S 4200 A
15209-00QQD	S 5170 PE	16403-6F900	S 4384 NR	16546-3S903	S 1060 A	1654695F0A	S 3405 A	AY110-NS001	S 5052 PE
15209-00QF0	S 5145 PE	16403-76200	S 7111 NC	16546-3V0DA	S 3B22 A	1654695F0D	S 7680 A	AY110-NS002	S 5026 PE
15209-00Q0G	S 5170 PE	16403-7F400	S 4444 NR	16546-41B00	S 9540 A	16546VB700	S 7273 A	AY684-NS017	S 3388 C
15209-00Q0H	S 5170 PE	16403-7F401	S 4444 NR	16546-4A00C	S 3456 A	22324-00QAB	S 0412 A	B7277-1CA0A	S 4320 CA
15209-00QAA	S 5033 PE	16403-7F40A	S 4444 NR	16546-4BA1A	S 3724 A	27172-00A00	S 4285 CA	B7277-1CA1A	S 4320 CA
15209-00QAC	S 5026 PE	16403-7F40B	S 4444 NR	16546-4BA1B	S 3724 A	27274-7J125	S 3258 C	B7277-1CA1B	S 4320 CA
15209-2W200	S 5026 PE	16403-AW300	S 6687 N	16546-4BC1A	S 3724 A	27274-EA000	S 3214 C	B7277-EG01A	S 3294 C
15209-76200	S 5800 R	16403-AW301	S 6687 N	16546-4B0DC	S 3C62 A	27274-EB700	S 3214 C	B7277-JN20A	S 3367 C
15209-76201	S 5800 R	16403-AW302	S 6687 N	16546-4EA0C	S 3C54 A	272750L925	S 3021 C	B7277-JN20B	S 3367 C
15209-C8600	S 5800 R	16403-EB75B	S 4082 NR	16546-4JA1A	S 3459 A	27277-00A26	S 3223 C	B727A-79925	S 3260 C
15209-C8602	S 5800 R	16403-G2400	S 1410 NR	16546-4JA1B	S 3A59 A	27277-075VA	S 3146 C	B727C-79925	S 3258 C
15209-HG00A	S 5159 PE	16403-G9900	S 1410 NR	16546-5D0A0	S 3595 A	27277-1HD0B	S 3215 C	B7298-00QAA	S 3060 C
15209-J2000	S 5800 R	16403-G990A	S 1410 NR	16546-5DD0A	S 3A38 A	27277-1HDKE	S 3215 C	B7891-1FC0A	S 3388 C
15209-J6500	S 5800 R	16403-J2000	S 8340 NR	16546-64J02	S 3210 A	27277-1HE0E	S 3215 C	B7891-1FE0A	S 3388 C
15209-MA70A	S 5026 PE	16403-J5500	S 8340 NR	16546-6F900	S 7252 A	27277-1KA0A	S 3223 C	BRPR10429	
1520900Q0B	S 5033 PE	16403-JR00A	S 1446 NR	16546-70J00	S 7680 A	27277-1KA4A	S 3223 C	(BR)	S 3215 C
1520900Q0C	S 5033 PE	16403-JR00B	S 1446 NR	16546-70J10	S 7680 A	27277-4BA0A	S 3293 C	L161037000	S 1836 B
16400-00Q0K	S 4052 NR	16403-JR01B	S 4081 NR	16546-71J00	S 2720 A	27277-4BU0A	S 3389 C		
16400-00QAA	S 1948 B	16403-T9300	S 8340 NR	16546-73C10	S 3001 A	27277-4HH0A	S 4320 CA		
16400-00QAV	S 5320 NR	16403-VK11A	S 4017 NR	16546-73C11	S 3001 A	27277-4M400	S 3260 C		
16400-0W000	S 1529 B	16403-WK900	S 6149 NE	16546-74S00	S 7680 A	27277-4M425	S 3260 C	D132002	S 3279 A
16400-0W010	S 1529 B	16403-Z7000	S 8340 NR	16546-76000	S 9750 A	27277-5DA0A	S 4236 CA	D132017	S 3277 A
16400-0W01A	S 1529 B	16405-00Q0B	S 0491 N	16546-76015	S 9750 A	27277-5DA2A	S 4236 CA	D132020	S 3676 A
16400-1BY1D	S 4020 NR	16405-00Q0E	S 6114 NE	16546-76016	S 9750 A	27277-5FA0A	S 3256 C	D132U20	S 3B04 A
16400-1KB2B	S 4080 NR	16405-00Q0F	S 6114 NE	16546-77A10	S 2720 A	27277-9W125	S 3260 C	D132U23	S 3B03 A
16400-1KB2C	S 1408 NR	16405-00QAA	S 0920 NC	16546-7F000	S 1060 A	27277-EG01A	S 3294 C	D135014	S 3220 C
16400-1KB3C	S 1104 NR	16405-00QAB	S 0491 N	16546-7F000-B1	S 1060 A	27277-EN000	S 3146 C	DCF038P	S 3230 C
16400-3XN1A	S 5394 GC	16405-00QAC	S 0492 N	16546-7F002	S 1060 A	27277-EN025	S 3146 C	DCF053K	S 4124 CA
16400-41B00	S 1529 B	16405-01T70	S 4398 NR	16546-7S000	S 3284 A	27277-JA00A	S 3367 C	DCF053K	S 4376 CA
16400-41B05	S 1529 B	16405-01T70A	S 4398 NR	16546-7S015	S 3284 A	27277-JA00C	S 3367 C	DCF126P	S 3231 C
16400-41B1A	S 1529 B	16405-05E01	S 1410 NR	16546-80G00	S 7169 A	27277-JD10A	S 4268 CA	DCF169K	S 4270 CA
16400-4BD0B	S 0954 NR	16405-2SA10	S 4398 NR	16546-88A00	S 2720 A	27277-JN20A	S 3367 C	DCF195K	S 4277 CA
16400-4EA1A	S 4095 NR	16405-R8300	S 1020 NR	16546-9S001	S 7D79 A	27277-VX01A	S 3294 C	DCF280P	S 3240 C
16400-4EA1B	S 1095 NR	16405-T6201	S 1020 NR	16546-AW300	S 8012 A	272771ME0A	S 3047 C	DCF302P	S 3404 C
16400-4EA2B	S 1095 NR	16405-T9002	S 1020 NR	16546-AX600	S 9540 A	272773JC1C	S 3002 C	H131A03	S 5074 PE
16400-5X21B	S 4018 NR	16405-T9005	S 1020 NR	16546-AX60A	S 9540 A	272774BR0A	S 3293 C	H131I06	S 5070 PE
16400-70J00	S 1500 B	16405-V0701	S 1020 NR	16546-BC40A	S 0412 A	272775FA0P	S 4388 CA	H131I10	S 5166 PE
16400-9F910	S 1529 B	1640501T0A	S 4398 NR	16546-BN700	S 8302 A	272775NA1A	S 4388 CA	H131I11	S 5213 PE
16400-9F928	S 1529 B	16500F3900	S 7679 A	16546-BN701	S 0412 A	27277CL025	S 3218 C	H132A40	S 3231 A
16400-9F928-KE	S 1529 B	16546-00Q0B	S 1412 A	16546-BN70A	S 0412 A	2727900Q0A	S 3031 C	H132A41	S 3068 A
16400-AY910	S 5320 NR	16546-00Q0C	S 2820 A	16546-EB300	S 1960 A	2727900Q0B	S 3031 C	H132A60	S 3325 A
16400-BB51A	S 1061 NR	16546-00Q0E	S 8302 A	16546-ED000	S 3362 A	2727900Q0C	S 4234 CA	H132A62	S 3471 A
16400-BC40A	S 5320 NR	16546-00Q0F	S 3293 A	16546-ED500	S 3362 A	27298-00QAA	S 3131 C	H132A64	S 3591 A
16400-BN303	S 4444 NR	16546-00Q0G	S 3300 A	16546-G4800	S 7679 A	27891-00Q0A	S 3060 C	H132A65	S 3503 A
16400-BN700	S 5320 NR	16546-00Q0H	S 3465 A	16546-G9600	S 0650 A	27891-00Q0D	S 3164 C	H132A66	S 3313 A
16400-EC00A	S 5582 GC	16546-00Q1J		16546-G9801	S 7159 A	27891-00QAA	S 3292 C	H132A68	S 3618 A
16400-EC00C	S 5582 GC	(BR)	S 1412 A	16546-HG00A	S 3B87 A	27891-1FC0A	S 3388 C	H132A71	S 3573 A
16400-ES60A	S 5394 GC	16546-00Q1L	S 3556 A	16546-HG00B	S 7A92 A	27891-1FE0A	S 3388 C	H132A77	S 3617 A
16400-F5100	S 1529 B	16546-00Q2B	S 3465 A	16546-JD20A	S 3352 A	27891-3NL0A	S 3388 C	H132A78	S 3619 A
16400-F5700	S 1529 B	16546-00Q2G	S 3556 A	16546-JD20B	S 3352 A	27891-4A00C	S 3186 C	H132A79	S 3B05 A
16400-HG00B	S 4151 NR	16546-00QAA	S 5740 A	16546-JG70A	S 3352 A	27891-AX010	S 3104 C	H132A80	S 3C39 A
16400-HV80A	S 5517 GC	16546-00QAC	S 1710 A	16546-L0700	S 6200 A	27891-AX01A	S 3104 C	H132A82	S 3440 A
16400-J7525	S 1500 B	16546-00QAD	S 3293 A	16546-L3000	S 9750 A	27891-BM400	S 3035 C	H132A84	S 3B62 A
16400-JD50A	S 4026 NR	16546-00QAE	S 2820 A	16546-L3010	S 9750 A	27891-BM400-KF	S 3035 C	H132A85	S 3A56 A
16400-JD51A	S 1948 B	16546-00QAG	S 7273 A	16546-MA70A	S 9380 A	27891-BM401-KE	S 3035 C	H132A87	S 3B08 A
16400-JD52A	S 4026 NR	16546-00QAK	S 8302 A	16546-MA70C	S 9380 A	27891-BM402	S 3035 C	H132I06	S 3126 A
16400-JD52C	S 4025 NR	16546-00QAL	S 9302 A	16546-R9000	S 9750 A	27891-BM410	S 3035 C	H132I14	S 3C42 A
16400-JX51A	S 4026 NR	16546-00QAM	S 3300 A	16546-R9009	S 9750 A	2789100Q0B	S 3084 C	H132I32	S 3437 A
16400-JX52A	S 4026 NR	16546-00QAP	S 2820 A	16546-S1001	S 6200 A	2789100Q0E	S 3104 C	H132I36	S 3A95 A
16400-JX52B	S 4025 NR	16546-00QAR	S 0412 A	16546-T3400	S 7678 A	278913NL0P	S 3388 C	H132I38	S 3A55 A
16400-JX52C	S 4025 NR	16546-00QAT	S 3293 A	16546-T3401	S 7678 A	278914A00E	S 3186 C	H132I41	S 3538 A
16400-JY00A	S 4026 NR	16546-00QUA	S 5740 A	16546-V0100	S 7680 A	278916PA0A	S 3256 C	H132I43	S 3B01 A
16400-LC30A	S 5394 GC	16546-00QOH	S 3465 A	16546-V0110	S 7680 A	27893-2F900	S 3052 C	H132I44	S 3631 A
16400-LC30B	S 5394 GC	16546-01B00	S 7605 A	16546-V4360	S 6740 A	27893-6F600	S 3051 C	H132I46	S 3496 A
16400-V2700	S 1529 B	16546-01B10	S 7605 A	16546-VB300	S 7397 A	27893-6F600-KE	S 3051 C	H132I47	S 3574 A
16400-V2705	S 1529 B	16546-04N00	S 7169 A	16546-VC10A	S 7397 A	27893-9F500	S 3052 C	H132I48	S 3594 A
16400-VB201	S 1410 NR	16546-06N00	S 7159 A	16546-VK500	S 7D79 A	27893-9F500-KE	S 3052 C	H132I52	S 3634 A
16400-VV20A	S 4093 NR	16546-08000	S 6200 A	16546-VK501	S 7D79 A	40124-00010	S		

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

H135I05	S 3191 C	T132A118	S 3785 A	4408840	S 3131 C	5818509	S 6689 N	813035	S 5114 GC
H135I10	S 3400 C	T132A119	S 7B91 A	4411279	S 3465 A	5834036	S 3096 A	813036	S 5116 GC
H135I11	S 3407 C	T132A124	S 3625 A	4411637	S 0491 N	5834037	S 6640 A	813037	S 5120 GC
H135I13	S 3121 C	T132A127	S 3639 A	4412830	S 0492 N	5834040	S 3259 A	813040	S 5125 GC
H135I21	S 3379 C	T132A128	S 3660 A	4413851	S 2820 A	5834043	S 3297 A	813042	S 5152 GC
H135I22	S 3396 C	T132A133	S 3886 A	4414665	S 3465 A	5834070	S 3802 A	813043	S 1161 GC
I131U20	S 3652 R	T132A135	S 3603 A	4415218	S 5026 PE	5834071	S 2023 A	813044	S 1141 GC
I132U09	S 7E50 A	T132A136	S 3A91 A	4415430	S 3300 A	5834252	S 3160 A	813058	S 3ONE NR
I133U14	S 6131 NE	T132A28	S 3788 A	4415442	S 3820 R	5834270	S 6002 A	813059	S 2ZONE NR
K132A25	S 3363 A	T132A57	S 7D10 A	4415764	S 3541 A	5834279	S 3259 A	813070	S 4099 NR
K132A30	S 3B06 A	T132A73	S 3505 A	4415941	S 5033 PE	5834280	S 8112 A	813560	S 9091 N
K132A42	S 3632 A	T132A76	S 7C10 A	4416250	S 0492 N	5834281	S 3258 A	813561	S 7111 NC
K132A44	S 3627 A	T132A91	S 3248 C	4416392	S 1710 A	5834282	S 3107 A	813565	S 8501 NR
K135A02	S 3259 C	T132A95	S 3A86 A	4416403	S 2820 A	5835125	S 8112 A	813566	S 1810 NR
K135A11	S 3261 C	T133A31	S 6045 NE	4416481	S 3293 A	5835126	S 3214 A	813569	S 6H20 NE
M131A26	S 5191 PE	T133A40	S 1776 B	4416680	S 3465 A	5835127	S 3297 A	8135690	S 6H20 NE
M131I17	S 5023 PE	T133A80	S 1927 B	4417142	S 3465 A	5835142	S 3189 A	818005	S 6054 NE
M132A38	S 3409 A	T133A92	S 6073 NE	4417325	S 3300 A	5835930	S 3297 A	818012	S 6H20 NE
M132A61	S 3787 A	T135A20	S 4331 CA	4417399	S 0920 NC	649003	S 4100 R	818013	S 6033 NE
M132A68	S 3626 A			4418754	S 3820 R	649006	S 6900 R	818020	S 1ONE NR
M132A71	S 7B74 A	OPEL (GM)	SOFIMA	4419019	S 6687 N	649007	S 6900 R	818021	S 6052 NE
M132A73	S 3A53 A			4419683	S 3164 C	649008	S 3243 R	818025	S 6052 NE
M132A74	S 3779 A	0650391	S 3274 DR	4420258	S 3556 A	649010	S 6900 R	818026	S 0491 N
M132I21	S 7E44 A	0818012	S 6H20 NE	4420403	S 5170 PE	649011	S 3243 R	818027	S 6054 NE
M132I24	S 3252 A	132114731	S 4230 CA	4421660	S 0491 N	649012	S 3265 R	818031	S 4099 NR
M132I26	S 3709 A	1567-C4	S 1515 B	4422252	S 3664 A	649013	S 3265 R	818500	S 1611 B
M132I27	S 3253 A	1718042	S 4230 CA	4423824	S 3556 A	649015	S 3249 R	818501	S 1611 B
M132I38	S 3506 A	1718044	S 4277 CA	4423888	S 6114 NE	649020	S 3265 R	818506	S 9310 NR
M132I86	S 7472 A	1718045	S 4278 CA	4430737	S 5740 A	650017	S 5093 PE	818508	S 1515 B
M132I99	S 3781 A	1718046	S 4143 CA	4431215	S 5094 PE	650061	S 5093 PE	818510	S 1515 B
M133A20	S 1844 B	1808012	S 4162 CA	4449274	S 3418 R	650104	S 3299 R	818511	S 9310 NR
M133A44	S 6102 NE	1808020	S 4238 CA	4500935	S 1710 A	650107	S 3519 R	818512	S 1611 B
M133A45	S 4128 NR	1808059	S 3254 C	4501003	S 6687 N	650111	S 5083 PE	818513	S 1611 B
M133I10	S 4119 NR	1808061	S 3254 C	4502627	S 6687 N	650134	S 4030 R	818514	S 1515 B
M133I13	S 4126 NR	1808246	S 4178 CA	4506039	S 5033 PE	650144	S 3299 R	818531	S 6689 N
M133I95	S 4423 NR	1808524	S 3254 C	4702969	S 3129 A	650155	S 5225 PE	818541	S 1611 B
M133I96	S 6149 NE	1808527	S 4134 CA	4705463	S 3075 C	650163	S 5199 PE	818544	S 1010 B
M135A19	S 3383 C	1808553	S 4143 CA	4707328	S 3211 A	650172	S 5064 PE	818562	S 1699 B
M135A21	S 3365 C	1808555	S 3045 C	4708106	S 3075 C	650173	S 5225 PE	818568	S 1515 B
M135I01	S 3218 C	1808556	S 4230 CA	4708641	S 3391 A	650181	S 5061 PE	819325	S 1010 B
M135I02	S 3338 C	1808600	S 3015 C	4708750	S 5031 PE	650189	S 3650 R	834125	S 3A23 A
M135I03	S 4220 CA	1808601	S 3001 C	4708795	S 6H20 NE	650190	S 5043 PE	834126	S 3404 A
N132N17	S 7169 A	1808602	S 3015 C	4708878	S 3255 R	650212	S 5118 PE	834157	S 7502 A
N132N39	S 7397 A	1808604	S 3001 C	4710210	S 3183 C	650231	S 5061 PE	834158	S 3292 A
N132N50	S 7D79 A	1808605	S 3010 C	4710951	S 5503 A	650300	S 5027 PE	834159	S 3292 A
N132N55	S 3362 A	1808606	S 3386 C	4711189	S 3255 R	650302	S 5555 PO	834231	S 4360 A
N132N62	S 3491 A	1808607	S 3014 C	4711600	S 3553 A	650303	S 5555 PO	834250	S 7680 A
N132N76	S 3576 A	1808609	S 3068 C	4801066	S 1564 B	650306	S 6901 R	834251	S 3099 A
N132N79	S 3B76 A	1808610	S 3047 C	4801358	S 1750 B	650307	S 5012 PE	834254	S 3054 A
N132N80	S 3724 A	1808612	S 3030 C	4802876	S 3552 A	650308	S 5017 PE	834257	S 6360 A
N132N81	S 3B22 A	1808613	S 3328 C	4803001	S 5163 GC	650311	S 5012 PE	834260	S 3963 A
N132N83	S 3A59 A	1808617	S 4100 CA	4803883	S 3151 C	650315	S 5024 PE	834261	S 7E50 A
N133N24		1808618	S 4135 CA	4804934	S 5024 PE	650318	S 5009 PE	834262	S 3095 A
(SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE)	S 5582 GC	1808619	S 3045 C	4804935	S 5024 PE	650352	S 4500 R	834264	S 3017 A
N133N39	S 1061 NR	1808624	S 4100 CA	4807214	S 6H20 NE	650353	S 1170 R	834266	S 3017 A
N133N41	S 1095 NR	22745823	S 3392 A	4807917	S 3392 A	650364	S 4500 R	834268	S 3017 A
N133N47	S 6114 NE	23304096	S 6122 NE	4807966	S 5091 PE	650365	S 4500 R	834270	S 6360 A
N133N48	S 6115 NE	25121974	S 1611 B	4817460	S 5091 PE	650373	S 4500 R	834273	S 4360 A
N135N02	S 3258 C	2798976	S 9000 B	4818038	S 5088 PE	650379	S 1170 R	834277	S 1730 A
N135N11	S 4320 CA	3008020	S 6360 A	4818693	S 6047 NE	650381	S 7130 R	834281	S 9160 A
N135N19	S 3215 C	32026117	S 4100 CA	4819126	S 4224 CA	650382	S 9130 R	834284	S 4940 A
N135N24	S 3388 C	3639109	S 3718 A	4820437	S 6047 NE	650383	S 9910 R	834285	S 7230 A
R132T01	S 3A70 A	3639671	S 3648 A	4820771	S 6071 NE	650385	S 7410 R	834286	S 6230 A
S131G10	S 5219 PE	3646431	S 5187 PE	5650300	S 3232 R	650388	S 3278 R	834287	S 0978 A
S132G09	S 3C44 A	3647177	S 5030 R	5650301	S 3243 R	650389	S 3278 R	834288	S 9230 A
S132I01	S 3327 A	4295415	S 7210 NR	5650303	S 5555 PO	650390	S 3274 DR	834289	S 7680 A
S132I03	S 3610 A	4300007	S 6200 A	5650304	S 6901 R	650391	S 3274 DR	834291	S 3099 A
S132I04	S 3328 A	4300019	S 9310 NR	5650305	S 3299 R	650393	S 6901 R	834292	S 3095 A
S132I15	S 3461 A	4301497	S 7193 A	5650308	S 5009 PE	650394	S 3232 R	834293	S 3958 A
S132I18	S 3A50 A	4301708	S 3232 R	5650316	S 5017 PE	650400	S 4500 R	834294	S 3011 A
S132I23	S 3537 A	4302955	S 6200 A	5650319	S 5003 PE	650401	S 7130 R	834295	S 3963 A
S132I25	S 0378 A	4303362	S 3232 R	5650331	S 5024 PE	6806612	S 3001 C	834296	S 3095 A
S132I28	S 3A84 A	4312803	S 1529 B	5650334	S 5030 PE	6808600	S 3015 C	834297	S 3958 A
S132I32	S 3211 A	4318010	S 6200 A	5650337	S 5024 PE	6808601	S 3045 C	834299	S 3958 A
S132I37	S 9502 A	4400131	S 9240 A	5650338	S 5108 PE	6808604	S 3098 C	834316	S 3083 A
S132I38	S 3725 A	4402614	S 2820 A	5650342	S 5043 PE	6808605	S 4134 CA	834322	S 7640 A
S132I44	S 3628 A	4402665	S 3003 DR	5650343	S 3299 R	6808606	S 3047 C	834323	S 3083 A
S132I45	S 5503 A	4402718	S 3418 R	5650346	S 5555 PO	6808607	S 4143 CA	834581	S 6640 A
S132I46	S 3A96 A	4402894	S 6686 N	5650348	S 5024 PE	6808610	S 3015 C	834582	S 6640 A
S133I37	S 4113 NR	4403019	S 3418 R	5650353	S 5030 PE	6808611	S 3030 C	834583	S 6640 A
S133I37	S 4186 NR	4403096	S 4384 NR	5650354	S 5049 PE	6808613	S 3010 C	834584	S 6640 A
S135I01	S 3222 C	4404191	S 0920 NC	5650359	S 5064 PE	6808614	S 4135 CA	834585	S 3028 A
S135I09	S 3426 C	4405238	S 3293 A	5650363	S 5163 PE	6808616	S 4197 CA	834603	S 3653 A
T132A104	S 3A97 A	4406453	S 6114 NE	5650367	S 5031 PE	6808617	S 4100 CA	834607	S 6002 A
T132A108	S 7691 A	4407080	S 4234 CA	5650375	S 5085 PE	6808622	S 3124 C	834617	S 3160 A
T132A114	S 3554 A	4407115	S 5170 PE	5650380	S 5027 PE	6808623	S 4162 CA	834622	S 3A24 A
T132A116	S 4822 A	4408101	S 1710 B	5818085	S 6058 NE	813024	S 8501 NR	834647	S 3388 A
T132A117	S 3504 A	4408341	S 5740 A	5818508	S 6689 N	813030	S 4427 NR	834656	S 3297 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

834658	S 3604 A		AC8098	S 5075 PE	AG6065	S 4412 NR	AH7051	S 3041 C	
834659	S 1302 A	PBR	SOFIMA	AC8100	S 5091 PE	AG6068	S 4433 NR	AH7052	S 3033 C
834732	S 3265 A			AG1001	S 7411 N	AG6069	S 4428 NR	AH7053	S 3064 C
834736	S 3477 A	AC1002	S 0012 O	AG1001-01	S 0101 N	AG6070	S 1740 B	AH7054	S 3083 C
834762	S 3609 A	AC1042	S 4080 PO	AG1015	S 6481 N	AG6071	S 4424 NR	AH7055	S 3031 C
834778	S 3588 A	AC1043	S 0280 PO	AG1037	S 6181 N	AG6072	S 1712 B	AH7059	S 4118 CA
834801	S 6360 A	AC1044	S 3081 PO	AG1096	S 8381 NC	AG6073	S 4416 NR	AH7067	
834803	S 4360 A	AC1048		AG1261	S 7112 NC	AG6074	S 1817 B	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C
834805	S 6002 A	(IHC)	S 1080 PO	AG1295	S 9091 N	AG6075	S 1841 B	AH7068	
834806	S 0756 A	AC1093	S 6180 PO	AG1296	S 7111 NC	AG6078	S 4426 NR	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C
834888	S 3B50 A	AC1138	S 3180 PO	AG1363	S 6645 N	AG6079	S 4427 NR	AH7070	S 3059 C
834896	S 3388 A	AC1300	S 6380 PO	AG3059		AG6080	S 4425 NR	AH7071	S 3060 C
835036	S 3802 A	AC1316	S 7380 PO	(FIAT)	S 4211 N	AG6081	S 4430 NR	AH7081	S 3044 C
835056	S 3422 A	AC1346		AG3149	S 6010 N	AG6082	S 4445 NR	AH7082	S 3075 C
835075	S 3A37 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4380 PO	AG3190	S 9091 N	AG6088	S 1824 B	AH7084	S 3052 C
835529	S 3189 A	AC1346		AG3207	S 8111 NC	AG6090	S 4007 NR	AH7086	S 3087 C
835605	S 3017 A	(BMW)	S 6690 PO	AG3263	S 7112 NC	AG6091	S 1834 B	AH7087	S 3039 C
835606	S 3011 A	AC1366	S 5419 PO	AG3281		AG6092	S 1924 B	AH7088	S 3035 C
835607	S 3041 A	AC3036	S 4000 O	(MERCEDES BENZ)	S 2161 N	AG6093	S 1811 B	AH7090	S 3086 C
835608	S 3041 A	AC3108	S 6380 PO	AG3285	S 7440 N	AG6094	S 2320 NR	AH7093	S 3134 C
835613	S 7678 A	AC3114	S 0122 O	AG3294	S 9960 NC	AG6095	S 4418 NR	AH7095	S 3065 C
835614	S 0340 A	AC3188	S 6290 PO	AG3297	S 6680 N	AG6107	S 1520 B	AH7096	S 3091 C
835615	S 0340 A	AC3218	S 2510 O	AG3353	S 0422 N	AG6110	S 1523 B	AH7097	S 3038 C
835616	S 7640 A	AC3273	S 9080 PO	AG3364		AG6113	S 1648 B	AH7100	S 3040 C
835617	S 3041 A	AC3277	S 7510 O	(CARTA ARROTOL/ROLLED PAPER)	S 0911 NC	AG6119	S 1847 B	AH7101	S 4114 CA
835620	S 3958 A	AC3284	S 2080 PO	AG3364		AG6121	S 4006 NR	AH7106	S 3045 C
835621	S 3096 A	AC3300	S 3081 PO	(CARTA PIEGH/PLEATED PAPER)	S 6682 N	AG6123	S 1948 B	AH7107	S 3058 C
835622	S 3107 A	AC3305	S 0220 PO	AG3366	S 0912 NC	AG6128	S 1ONE NR	AH7110	S 3045 C
835624	S 8112 A	AC3318	S 5541 PO	AG3374	S 6689 N	AG6131	S 1833 B	AH7114	S 3082 C
835625	S 8112 A	AC3351	S 5548 PO	AG3384	S 6686 N	AG6133	S 1715 B	AH7115	S 3067 C
835626	S 7502 A	AC3354	S 5555 PO	AG3390	S 0319 NC	AG6134	S 4072 NR	AH7124	S 3032 C
835627	S 3214 A	AC3356	S 5162 PE	AG3391	S 6687 N	AG6135	S 4451 NR	AH7127	S 3101 C
835628	S 3214 A	AC3361	S 3380 PO	AG3393	S 6688 N	AG6137	S 1830 B	AH7128	S 3114 C
835630	S 2023 A	AC3387	S 5587 PO	AG3395	S 6691 N	AG6138	S 1831 B	AH7134	S 3090 C
835631	S 3802 A	AC8001	S 5004 PE	AG3396	S 0914 NC	AG6139	S 1802 B	AH7140	S 3117 C
835632	S 3258 A	AC8002	S 5011 PE	AG3398	S 0920 NC	AG6140	S 4429 NR	AH7156	S 3205 C
835633	S 3292 A	AC8003	S 5012 PE	AG3404	S 6687 N	AG6143	S 1840 B	AH7161	S 3148 C
835635	S 3292 A	AC8004	S 5008 PE	AG3405A	S 6H20 NE	AG6144	S 5430 GC	AH7163	S 3155 C
849253	S 0630 A	AC8007	S 5099 PE	AG3406	S 0929 NC	AG6146	S 2ZONE NR	AH7170	S 3094 C
860134	S 5061 PE	AC8012	S 5009 PE	AG3409	S 4464 NR	AG6147	S 3ZONE NR	AH7173	S 3189 C
881068	S 1836 B	AC8013	S 5095 PE	AG6001		AG6150	S 5170 GC	AH7174	S 3104 C
90016355	S 0630 A	AC8015	S 5038 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6600 NR	AG6156	S 1925 B	AH7178	S 3098 C
90016535	S 0630 A	AC8016	S 5010 PE	AG6001		AG6161	S 4026 NR	AH7182	S 3074 C
90016800	S 8501 NR	AC8017		(HONDA)	S 4435 NR	AG9003	S 6005 NE	AH7185	S 3049 C
90027967	S 0630 A	(MERCEDES 112 180 00 09)	S 5002 PE	AG6002	S 1506 B	AG9004	S 6003 NE	AH7187	S 3131 C
90108602	S 1730 A	AC8018		AG6003	S 1502 B	AG9005	S 0491 N	AH7189	S 3103 C
90166585	S 1810 NR	(MERCEDES 611 180 00 09)	S 5013 PE	AG6004	S 1500 B	AG9006	S 6022 NE	AH7190	S 3102 C
90200880	S 9160 A	AC8018	S 5003 PE	AG6006	S 1510 B	AG9007	S 0492 N	AH7195	S 3106 C
90220939	S 9230 A	AC8019	S 5001 PE	AG6006		AG9008	S 6057 NE	AH7196	S 3132 C
90220970	S 7230 A	AC8020	S 5018 PE	(OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	AG9009	S 6014 NE	AH7199	S 3129 C
90486908	S 8501 NR	AC8021	S 5019 PE	AG6007	S 1511 B	AG9011	S 6037 NE	AH7201	S 3088 C
91132361	S 4277 CA	AC8023	S 5030 PE	AG6008	S 1699 B	AG9012	S 6018 NE	AH7203	S 3124 C
91216262	S 4278 CA	AC8026	S 5017 PE	AG6009	S 1531 B	AH5431	S 3396 A	AH7204	S 3109 C
9198314	S 1750 B	AC8030	S 5014 PE	AG6010	S 1505 B	AH7001	S 3015 C	AH7207	S 3143 C
93152971	S 6360 A	AC8033	S 5035 PE	AG6011	S 1503 B	AH7002	S 3016 C	AH7214	S 3120 C
93152973	S 4360 A	AC8034	S 5067 PE	AG6012	S 1507 B	AH7003	S 3006 C	AH7215	S 3184 C
93156302	S 9910 R	AC8035	S 5027 PE	AG6015	S 7600 NR	AH7004	S 3027 C	AH7218	S 3109 C
93156575	S 7410 R	AC8036	S 5052 PE	AG6017	S 1900 B	AG7005	S 3013 C	AH7223	S 3145 C
93192362	S 3297 A	AC8037	S 5053 PE	AG6018	S 1514 B	AH7006	S 3010 C	AH7244	S 3206 C
95526686	S 5225 PE	AC8038	S 5056 PE	AG6019	S 1529 B	AH7007	S 3004 C	AH7253	S 4173 CA
95528277	S 5118 PE	AC8040	S 5015 PE	AG6022		AH7008	S 3011 C	AH7256	S 3152 C
95530268	S 3664 A	AC8041	S 5023 PE	(BOSCH O 450 902 151)	S 3900 B	AH7009	S 3007 C	AI1038	
		AC8042	S 5024 PE	AG6022		AH7010	S 3001 C	(RENAULT 7701021327)	S 8440 A
OPEN PARTS		SOFIMA	S 5023 PE	(A.C.DELCO GF635)	S 1611 B	AH7011	S 3021 C	AI1038	
		AC8043	AC8044	S 5033 PE	AG6023	S 1562 B	AH7012	S 3019 C	(RENAULT 7701348025)
CAF2130.11	S 4306 CA	AC8045	S 5032 PE	AG6024	S 1508 B	AH7013	S 3018 C	AI1042	S 2560 A
CAF2195.01	S 3400 C	AC8046	S 5039 PE	AG6025		AH7014	S 3061 C	AI3001	S 3360 A
CAF2221.11	S 4389 CA	AC8047	S 5029 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	AH7015	S 3028 C	AI3005	S 2360 A
CAF2243.01	S 3426 C	AC8048	S 5041 PE	AG6025		AH7016	S 3005 C	AI3019	S 8580 A
CAF2313.11	S 4319 CA	AC8049	S 5028 PE	(VAG)	S 1722 B	AH7017	S 3012 C	AI3026	S 0680 A
CAF2340.11	S 4331 CA	AC8052	S 5060 PE	AG6026	S 1513 B	AH7018	S 3158 C	AI3027	S 1460 A
EAF3006.10	S 3C47 A	AC8053	S 5043 PE	AG6027	S 1561 B	AH7023	S 3024 C	AI3050	S 0660 A
EAF3033.10	S 3B22 A	AC8059	S 5034 PE	AG6028	S 5600 NR	AG7025	S 3023 C	AI3054	S 8210 A
EAF3366.10	S 3B54 A	AC8065	S 5021 PE	AG6029	S 1564 B	AH7026	S 3002 C	AI3057	S 1550 A
EAF3403.20	S 7E50 A	AC8066	S 5037 PE	AG6030	S 1710 B	AH7028	S 3014 C	AI3064	S 1460 A
EAF3446.10	S 3A44 A	AC806A	S 5037 PE	AG6031	S 4391 NR	AH7029	S 3020 C	AI3068	S 9300 A
EAF3467.10	S 3B23 A	AC8067	S 5040 PE	AG6032	S 1718 B	AH7030	S 3026 C	AI3072	S 5200 A
EAF3510.10	S 3B29 A	AC8072	S 5013 PE	AG6034	S 1747 B	AH7031	S 3085 C	AI3073	S 7900 A
EAF3636.10	S 3C62 A	AC8076	S 5047 PE	AG6035	S 1569 B	AH7032	S 3017 C	AI3079	S 4200 A
EAF3640.10	S 3A70 A	AC8078	S 5050 PE	AG6036	S 1583 B	AH7034	S 3047 C	AI3085	S 6860 A
EAF3658.10	S 3C03 A	AC8080	S 5060 PE	AG6037	S 1769 B	AH7035	S 3030 C	AI3088	S 0680 A
EAF3669.20	S 3B10 A	AC8081	S 5049 PE	AG6038	S 7601 NR	AH7038	S 3046 C	AI3094	S 2460 A
EAF3680.20	S 3B63 A	AC8082	S 5058 PE	AG6039	S 4409 NR	AH7044	S 3037 C	AI3098	S 6200 A
EAF3701.10	S 3C37 A	AC8085	S 5063 PE	AG6040	S 1560 B	AH7045	S 3034 C	AI3099	S 7360 A
EAF3703.10	S 3B56 A	AC8086	S 5094 PE	AG6041	S 4415 NR	AH7046	S 3079 C	AI3105	S 3460 A
EOF4156.10	S 5257 PE	AC8087	S 5066 PE	AG6044	S 1750 B	AH7047	S 3042 C	AI3106	S 4580 A
		AC8095	S 5080 PE	AG6045	S 1621 B	AH7048	S 3068 C	AI3109	S 2420 A
		AC8097	S 5177 PE	AG6062	S 1558 B	AH7049	S 3232 C	AI3110	S 9360 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

AI3114	S 9800 A	(FIAT)	S 5340 A	AI5005		AI5100	S 0030 A	AI5206	S 3140 A
AI3115		AI3623	S 4710 A	(FIAT)	S 7830 A	AI5101	S 7540 A	AI5207	S 3101 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7460 A	AI3624	S 7172 A	AI5006	S 0730 A	AI5102	S 3039 A	AI5208	S 3106 A
AI3117	S 4360 A	AI3625	S 3540 A	AI5007	S 8710 A	AI5103	S 3046 A	AI5209	S 3109 A
AI3120	S 6360 A	AI3626	S 4120 A	AI5008	S 7680 A	AI5104		AI5210	S 1710 A
AI3121	S 8460 A	AI3629	S 5760 A	AI5009	S 9530 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8930 A	AI5211	S 3596 A
AI3125	S 7954 A	AI3634	S 7149 A	AI5010	S 6930 A	AI5104		AI5212	S 8560 A
AI3131	S 6320 A	AI3636	S 6130 A	AI5011	S 5320 A	(LOMBARDINI)	S 3997 A	AI5215	S 3096 A
AI3132	S 4200 A	AI3637	S 9090 A	AI5012	S 7420 A	AI5105	S 3028 A	AI5216	S 5720 A
AI3136	S 2810 A	AI3638	S 0978 A	AI5013	S 6740 A	AI5106	S 6640 A	AI5217	S 2002 A
AI3151	S 2410 A	AI3640	S 3780 A	AI5014	S 3120 A	AI5107	S 3035 A	AI5218	S 6720 A
AI3156	S 2400 A	AI3642	S 3630 A	AI5016	S 5130 A	AI5108	S 1030 A	AI5220	S 3112 A
AI3163		AI3643		AI5017	S 4320 A	AI5109	S 3030 A	AI5221	S 0302 A
(RENAULT)	S 2440 A	(RENAULT)	S 3969 A	AI5019		AI5110	S 0972 A	AI5223	S 3041 A
AI3163		AI3644	S 5410 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 6230 A	AI5113	S 6720 A	AI5224	S 3236 A
(NISSAN)	S 7605 A	AI3646	S 3230 A	AI5019		AI5114	S 2920 A	AI5229	S 3126 A
AI3164	S 8660 A	AI3650	S 0974 A	(BMW)	S 3029 A	AI5115	S 3045 A	AI5231	S 3248 A
AI3165	S 4610 A	AI3652	S 3005 A	AI5019		AI5116	S 1930 A	AI5232	S 0080 A
AI3166	S 6120 A	AI3653	S 7196 A	(VAG)	S 3192 A	AI5119	S 9610 A	AI5233	S 1080 A
AI3167	S 5680 A	AI3655	S 7234 A	AI5020		AI5120	S 8010 A	AI5234	S 9760 A
AI3170	S 7460 A	AI3656	S 3078 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	AI5121	S 3143 A	AI5235	S 5040 A
AI3171	S 9460 A	AI3657	S 7195 A	AI5020		AI5124	S 3076 A	AI5237	S 9702 A
AI3172	S 7660 A	AI3658	S 2620 A	(BMW)	S 3029 A	AI5125	S 8540 A	AI5238	S 3180 A
AI3173	S 7520 A	AI3659	S 0976 A	AI5021	S 5820 A	AI5129	S 3041 A	AI5240	S 3216 A
AI3175		AI3661	S 7440 A	AI5022	S 2240 A	AI5130	S 3041 A	AI5241	S 0602 A
(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	AI3663	S 3381 A	AI5023	S 9220 A	AI5131	S 3041 A	AI5242	S 3129 A
AI3175		AI3664	S 1506 A	AI5024	S 5810 A	AI5132	S 3066 A	AI5244	S 2820 A
(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	AI3665	S 3050 A	AI5026	S 9230 A	AI5133	S 0503 A	AI5245	S 3202 A
AI3176	S 2040 A	AI3666	S 3210 A	AI5027	S 1780 A	AI5134	S 1920 A	AI5246	S 3302 A
AI3182	S 1066 A	AI3667	S 2720 A	AI5028	S 0520 A	AI5135	S 9800 A	AI5247	S 1302 A
AI3183	S 5680 A	AI3672	S 7171 A	AI5029	S 8230 A	AI5140	S 3285 A	AI5248	S 2302 A
AI3184	S 4400 A	AI3677	S 3900 A	AI5032	S 0946 A	AI5141	S 3286 A	AI5249	S 3213 A
AI3186	S 9780 A	AI3678	S 4900 A	AI5036	S 3099 A	AI5142	S 7640 A	AI5251	S 7402 A
AI3189	S 9320 A	AI3679	S 1840 A	AI5037	S 3958 A	AI5143	S 3082 A	AI5252	S 7702 A
AI3190	S 5060 A	AI3680	S 5840 A	AI5038	S 8530 A	AI5144	S 3080 A	AI5253	S 6702 A
AI3191	S 9680 A	AI3681	S 7252 A	AI5039	S 3095 A	AI5145	S 8920 A	AI5256	S 1102 A
AI3195	S 3480 A	AI3682	S 0975 A	AI5040	S 9020 A	AI5146	S 9920 A	AI5257	S 9302 A
AI3196	S 4800 A	AI3684	S 7174 A	AI5041	S 3953 A	AI5147	S 0133 A	AI5258	S 9102 A
AI3199	S 7239 A	AI3685	S 7257 A	AI5042	S 9630 A	AI5149	S 3049 A	AI5259	S 9402 A
AI3234	S 7138 A	AI3688	S 8610 A	AI5043	S 0930 A	AI5150	S 0340 A	AI5260	S 7502 A
AI3234	S 7584 A	AI3689	S 7258 A	AI5044	S 1620 A	AI5152	S 2110 A	AI5266	S 6002 A
AI3234-08	S 2950 A	AI3691	S 1060 A	AI5045	S 3963 A	AI5153	S 3099 A	AI5267	S 0502 A
AI323408	S 2950 A	AI3692	S 9810 A	AI5046	S 3952 A	AI5154	S 4430 A	AI5268	S 3238 A
AI3239	S 6550 A	AI3694	S 7273 A	AI5047	S 4830 A	AI5155	S 3085 A	AI5269	S 3228 A
AI3246-08	S 8950 A	AI3696	S 7265 A	AI5048	S 1420 A	AI5156	S 3336 A	AI5271	S 8302 A
AI3272-08	S 0060 A	AI3697	S 7583 A	AI5051	S 5830 A	AI5157	S 3284 A	AI5272	S 1960 A
AI3276-08	S 2370 A	AI3698	S 3620 A	AI5052	S 0420 A	AI5158	S 3057 A	AI5275	S 5702 A
AI3284	S 0950 A	AI3699	S 3910 A	AI5054	S 3955 A	AI5159	S 3173 A	AI5276	S 0802 A
AI3307	S 4940 A	AI3701	S 1220 A	AI5055	S 3075 A	AI5160	S 3066 A	AI5278	S 3104 A
AI3309-08	S 5850 A	AI3703	S 9120 A	AI5055	S 3955 A	AI5161	S 3066 A	AI5279	S 3324 A
AI3319	S 0650 A	AI3704	S 0710 A	AI5059		AI5162	S 5720 A	AI5283	S 1612 A
AI3342	S 9750 A	AI3706	S 7154 A	(VAG)	S 0449 A	AI5163	S 6820 A	AI5284	S 3231 A
AI3345	S 8890 A	AI3708	S 5920 A	AI5060	S 9220 A	AI5164	S 6810 A	AI5288	S 3195 A
AI3345-08	S 5750 A	AI3709	S 7355 A	AI5061	S 0936 A	AI5165	S 3070 A	AI5289	S 9202 A
AI3352	S 4005 A	AI3710	S 7341 A	AI5062	S 9430 A	AI5167	S 3188 A	AI5290	S 8402 A
AI3353	S 7940 A	AI3711	S 9040 A	AI5063	S 3981 A	AI5171	S 3100 A	AI5291	S 3222 A
AI3365	S 9070 A	AI3712	S 3620 A	AI5064	S 3001 A	AI5172	S 3077 A	AI5292	S 3160 A
AI3368	S 5610 A	AI3719		AI5065	S 3004 A	AI5173	S 3086 A	AI5293	S 6802 A
AI3371	S 7678 A	(DIESEL APPL.)	S 7385 A	AI5066		AI5174	S 3069 A	AI5298	S 1802 A
AI3373	S 3550 A	AI3719		(MAZDA)	S 1130 A	AI5175	S 3079 A	AI5299	S 8112 A
AI3384	S 7890 A	(BENZINA/PETROL APPL.)	S 7386 A	AI5066		AI5176	S 3083 A	AI5300	S 0902 A
AI3391	S 1540 A	AI3720	S 7367 A	(FORD, MAZDA)	S 3062 A	AI5178	S 8260 A	AI5301	S 3263 A
AI3403-08	S 3950 A	AI3721	S 9260 A	AI5070	S 3019 A	AI5179	S 3087 A	AI5302	S 3190 A
AI3406	S 7159 A	AI3723	S 6102 A	AI5071	S 3994 A	AI5180	S 3314 A	AI5305	S 3189 A
AI3421	S 2940 A	AI3725	S 2060 A	AI5072	S 3020 A	AI5181	S 3022 A	AI5307	S 5402 A
AI3431	S 0756 A	AI3727	S 7648 A	AI5073	S 3017 A	AI5182	S 3430 A	AI5308	S 3802 A
AI3434	S 7477 A	AI3735	S 7356 A	AI5074	S 3017 A	AI5183	S 3068 A	AI5311	S 9502 A
AI3440	S 7602 A	AI3736	S 8740 A	AI5075	S 3996 A	AI5185	S 7760 A	AI5312	S 1012 A
AI3443	S 7169 A	AI3737	S 7274 A	AI5076	S 3977 A	AI5186	S 0346 A	AI5317	S 3246 A
AI3446-08	S 7282 A	AI3738	S 1902 A	AI5077	S 1430 A	AI5187	S 3954 A	AI5318	S 0290 A
AI3457	S 3750 A	AI3745	S 7699 A	AI5078	S 3991 A	AI5188	S 4310 A	AI5321	S 2012 A
AI3462	S 7679 A	AI3747	S 7594 A	AI5079	S 3008 A	AI5189	S 3461 A	AI5323	S 8802 A
AI3602	S 3040 A	AI3748	S 7595 A	AI5080	S 3016 A	AI5190	S 5260 A	AI5324	S 5302 A
AI3603	S 8040 A	AI3749	S 7606 A	AI5081	S 7340 A	AI5191	S 3036 A	AI5336	S 3167 A
AI3604	S 6340 A	AI3750	S 7596 A	AI5082	S 3007 A	AI5192	S 3097 A	AI5337	S 1210 A
AI3605	S 3520 A	AI3751	S 7394 A	AI5083	S 8020 A	AI5192	S 3125 A	AI5338	S 3169 A
AI3607	S 3610 A	AI3752	S 2512 A	AI5088	S 3440 A	AI5193	S 3105 A	AI5339	S 5002 A
AI3608	S 9160 A	AI3758	S 7628 A	AI5089	S 2130 A	AI5194	S 3103 A	AI5341	S 9312 A
AI3609	S 9240 A	AI3759	S 9380 A	AI5091		AI5195	S 3102 A	AI5342	S 2312 A
AI3610	S 1506 A	AI3761	S 7693 A	(HYUNDAI)	S 3287 A	AI5196	S 3107 A	AI5343	S 3241 A
AI3611	S 4530 A	AI3762	S 2060 A	AI5092	S 3021 A	AI5197	S 3820 A	AI5345	S 6302 A
AI3612	S 0400 A	AI3764	S 7603 A	AI5093	S 3024 A	AI5198	S 4510 A	AI5346	S 3171 A
AI3614	S 2300 A	AI3765	S 2722 A	AI5094	S 3003 A	AI5199	S 8630 A	AI5347	S 3265 A
AI3616	S 8160 A	AI3766	S 7630 A	AI5095	S 9540 A	AI5200	S 1410 A	AI5348	S 8602 A
AI3617	S 3330 A	AI5002	S 0630 A	AI5096	S 2640 A	AI5201	S 3215 A	AI5350	S 1212 A
AI3618	S 4410 A	AI5003	S 1730 A	AI5097	S 3967 A	AI5202	S 5740 A	AI5352	S 2602 A
AI3620	S 0939 A	AI5005		AI5098	S 0620 A	AI5203	S 3720 A	AI5354	S 9110 A
AI3622					S 2800 A	AI5099	S 2310 A	AI5204	S 9012 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

								PEUGEOT	SOFIMA
AI5368	S 6212 A	AK7021	S 4109 CA	BC1100	S 2400 R	BC1284	S 3261 R	BG1607	S 4119 NR
AI5370	S 8212 A	AK7027	S 4165 CA	BC1108	S 1410 R	BC1285	S 3475 R	FC4001	S 4343 NR
AI5371	S 9212 A	AK7040	S 4105 CA	BC1109	S 2100 R	BC1287	S 6900 R	FC4002	S 5320 NR
AI5372	S 3229 A	AK7059	S 4118 CA	BC1110	S 6100 R	BC1288	S 7130 R	FC4003	S 4086 NR
AI5373	S 3257 A	AK7060	S 4197 CA	BC1111	S 0100 R	BC1290	S 3530 R	FC4027	S 1849 B
AI5375	S 3299 A	AK7061	S 4107 CA	BC1112	S 4500 R	BC1291	S 5210 R	FC4028	S 7420 NR
AI5377	S 3316 A	AK7065	S 4195 CA	BC1113	S 6220 R	BC1292	S 3416 R	FC4030	S 7520 NR
AI5378	S 1412 A	AK7069	S 4135 CA	BC1123	S 6700 R	BC1294	S 3458 R	FC4031	S 4087 NR
AI5379	S 3245 A	AK7101	S 4114 CA	BC1124	S 2100 R	BC1295	S 3417 R	WS1001	S 0H20 NR
AI5380	S 3293 A	AK7102	S 4104 CA	BC1129	S 2100 R	BC1296	S 3419 R		
AI5381	S 3258 A	AK7112	S 4111 CA	BC1131	S 1600 R	BC1297	S 3424 R		
AI5384	S 3417 A	AK7113	S 4156 CA	BC1132	S 4240 R	BC1298	S 3418 R		
AI5385	S 3262 A	AK7116	S 4135 CA	BC1133	S 1880 R	BC1299	S 8310 R	1109-16	S 4100 R
AI5386	S 3254 A	AK7118	S 4101 CA	BC1142	S 1270 R	BC1302	S 3476 R	1109-17	S 4100 R
AI5387	S 3260 A	AK7119	S 4103 CA	BC1144	S 9710 R	BC1303	S 9150 R	1109-18	S 4100 R
AI5388	S 3322 A	AK7122	S 4116 CA	BC1145	S 4240 R	BC1305	S 1310 R	1109-22	S 3130 R
AI5389	S 3531 A	AK7123	S 4115 CA	BC1146	S 8240 R	BC1309	S 3418 R	1109-24	S 3130 R
AI5390	S 3224 A	AK7126	S 4121 CA	BC1148	S 3440 R	BC1310	S 0101 R	1109-25	S 4100 R
AI5391	S 2612 A	AK7131	S 4125 CA	BC1149	S 8540 R	BC1312	S 6250 R	1109-30	S 4100 R
AI5393	S 3298 A	AK7150	S 4133 CA	BC1150	S 3130 R	BC1317	S 4030 R	1109-35	S 4100 R
AI5394	S 3318 A	AK7160	S 4100 CA	BC1151	S 9220 R	BC1318	S 3265 R	1109-38	S 3130 R
AI5395	S 3273 A	AK7162	S 4124 CA	BC1152		BC1320	S 5030 R	1109-39	S 3130 R
AI5397	S 7712 A	AK7164	S 4174 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2030 R	BC1325	S 3413 R	1109-42	S 3130 R
AI5398	S 3312 A	AK7168	S 4106 CA	BC1152		BC1340	S 3003 DR	1109-46	S 3130 R
AI5400	S 3251 A	AK7186	S 4157 CA	(BMW)	S 4220 R	BC1350	S 3820 R	1109-50	S 0130 R
AI5401	S 3264 A	AK7191	S 4142 CA	BC1153	S 0130 R	BC1351	S 0002 R	1109-51	S 0130 R
AI5402	S 3232 A	AK7193	S 4127 CA	BC1154	S 7130 R	BC1352	S 9820 R	1109-52	S 2400 R
AI5404	S 3301 A	AK7197	S 4146 CA	BC1155	S 3130 R	BC1354	S 3253 R	1109-55	S 3130 R
AI5405	S 0412 A	AK7198	S 4201 CA	BC1156		BC1355	S 4820 R	1109-56	S 3130 R
AI5406	S 3297 A	AK7208	S 4164 CA	(SUBARU)	S 1880 R	BC1356	S 3299 R	1109-62	S 5630 R
AI5409	S 3292 A	AK7209	S 4154 CA	BC1156		BC1358		1109-65	S 4100 R
AI5410	S 3207 A	AK7212	S 4153 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3801 R	(FORD)	S 5030 R	1109-66	S 4100 R
AI5411	S 3347 A	AK7220	S 4162 CA	BC1158		BC1358		1109-67	S 0130 R
AI5412	S 4912 A	AK7245	S 4159 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	(MCC, MITSUBISHI)	S 3478 R	1109-68	S 0130 R
AI5413	S 3280 A	AK7251	S 4172 CA	BC1158		BC1359	S 5820 R	1109-69	S 3130 R
AI5414	S 3409 A	BC1001	S 5600 R	(TOYOTA)	S 2327 R	BC1360	S 0920 R	1109-70	S 3130 R
AI5415	S 3344 A	BC1022	S 6100 R	BC1159	S 9130 R	BF1001	S 7000 B	1109-74	S 2100 R
AI5416	S 3297 A	BC1028	S 1600 R	BC1162	S 3265 R	BF1002	S 7000 B	1109-75	S 0130 R
AI5417	S 3297 A	BC1031	S 5600 R	BC1162	S 6901 R	BF1003		1109-76	S 3130 R
AI5418	S 3310 A	BC1034	S 7600 R	BC1166	S 9400 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9000 B	1109-77	S 3130 R
AI5419	S 3334 A	BC1037	S 0700 R	BC1169	S 7630 R	BF1003		1109-79	S 2100 R
AI5421	S 9312 A	BC1038	S 5600 R	BC1170		(VAG)	S 1012 B	1109-81	S 0130 R
AI5422	S 3213 A	BC1042		(NISSAN)	S 3102 R	BF1004	S 7000 B	1109-82	S 0130 R
AI5423	S 5740 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5800 R	BC1172	S 1710 R	BF1005	S 1027 B	1109-83	S 0130 R
AI5424	S 2820 A	BC1043	S 0420 R	BC1174	S 3310 R	BF1007	S 1013 B	1109-84	S 0130 R
AI5425	S 9312 A	BC1044	S 4500 R	BC1175	S 7230 R	BF1010	S 3105 B	1109-85	S 3130 R
AI5426	S 3311 A	BC1048		BC1176	S 3430 R	BF1011	S 3106 B	1109-86	S 0130 R
AI5428		(MWM)	S 2704 R	BC1177	S 6140 R	BF1019	S 1024 B	1109-87	S 5630 R
(AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN)									
AI5429	S 3329 A	BC1048		BC1180	S 0140 R	BF1021	S 1844 B	1109-AC	S 3265 R
AI5430	S 3300 A	(VOLVO)	S 3257 R	BC1187	S 0420 R	BG1518	S 0300 NR	1109-AF	S 0920 R
AI5435	S 3606 A	BC1048		BC1189	S 5600 R	BG1526	S 0300 NR	1109-AG	S 0920 R
AI5436	S 3719 A	(SAAB)	S 3298 R	BC1190	S 3280 R	BG1527	S 8501 NR	1109-AH	S 5060 PE
AI5438	S 3384 A	BC1050	S 0700 R	BC1195	S 0910 R	BG1530	S 2610 NR	1109-AJ	S 5060 PE
AI5439	S 3391 A	BC1052		BC1196	S 5800 R	BG1531	S 8340 NR	1109-AK	S 0130 R
AI5441	S 3303 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1610 R	BC1197	S 1270 R	BG1533	S 8500 NR	1109-AL	S 5030 R
AI5443	S 3482 A	BC1052		BC1200	S 9910 R	BG1534	S 8500 NR	1109-AN	S 5032 PE
AI5444	S 3554 A	(MWM)	S 8400 R	BC1202	S 5800 R	BG1535	S 8340 NR	1109-AP	S 3293 R
AI5446	S 3325 A	BC1053	S 1600 R	BC1206	S 3003 DR	BG1538	S 4326 NR	1109-AS	S 0002 R
AI5447	S 3195 A	BC1055	S 0100 R	BC1211	S 1001 DR	BG1540	S 9600 NR	1109-AT	S 0920 R
AI5449	S 3506 A	BC1068	S 2100 R	BC1214	S 3248 DR	BG1545	S 1020 NR	1109-AV	S 5152 PE
AI5450	S 3331 A	BC1070	S 7000 R	BC1221	S 3273 R	BG1552	S 1410 NR	1109-AW	S 5066 PE
AI5452	S 3259 A	BC1079		BC1227	S 3264 R	BG1553		1109-AY	S 5037 PE
AI5454	S 3368 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4300 R	BC1228	S 1530 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9310 NR	1109-AZ	S 3263 R
AI5455	S 3351 A	BC1087	S 5601 R	BC1229	S 1560 R	BG1553		1109-CA	S 5030 R
AI5458	S 3503 A	BC1087		BC1234	S 5630 R	(MAZDA)	S 4392 NR	1109-CG	S 3265 R
AI5459	S 3380 A	(O/OR)	S 5603 R	BC1244	S 3244 DR	BG1555	S 0300 NR	1109-CJ	S 5061 PE
AI5460	S 3591 A	BC1088	S 4900 R	BC1246	S 3003 DR	BG1557		1109-CK	S 5060 PE
AI5461	S 3555 A	BC1089	S 2900 R	BC1249	S 3255 R	(CITROËN, PEUGEOT, ROVER)	S 1812 NR	1109-CL	S 5060 PE
AI5463	S 3375 A	BC1090		BC1251	S 3246 R	BG1557		1109-K1	S 3293 R
AI5464	S 3374 A	(FIAT, AUTOBIANCHI)	S 2530 R	BC1253	S 3232 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1810 NR	1109-K8	S 2530 R
AI5468	S 3341 A	BC1090		BC1254	S 3259 R	BG1559		1109-L0	S 3293 R
AI5473	S 3342 A	(HONDA, MAZDA)	S 6901 R	BC1255		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7210 NR	1109-N2	S 3293 R
AI5474	S 3253 A	BC1091	S 5700 R	(FIAT, LANCIA)	S 4030 R	BG1559		1109-N4	S 0130 R
AI5476	S 3504 A	BC1092	S 4100 R	BC1256	S 3266 R	(KIA)	S 4339 NR	1109-P3	S 3013 DR
AI5480	S 3471 A	BC1093		BC1258	S 3236 DR	BG1561	S 0410 NR	1109-Q0	S 3003 DR
AI5481	S 3317 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 1170 R	BC1259	S 3258 R	BG1568	S 1379 NR	1109-R0	S 5030 R
AI5482	S 3533 A	BC1093		BC1266	S 0090 R	BG1569	S 4381 NR	1109-R6	S 5032 PE
AI5483	S 3365 A	(TOYOTA)	S 3900 R	BC1268	S 3258 R	BG1570	S 4380 NR	1109-S5	S 5037 PE
AI5484	S 3371 A	BC1093		BC1269	S 3280 R	BG1572	S 4384 NR	1109-S7	S 0130 R
AI5485	S 3392 A	(FORD)	S 1880 R	BC1270	S 0320 R	BG1573	S 4384 NR	1109-T0	S 5030 R
AI5486	S 3277 A	BC1094		BC1272		BG1575	S 9600 NR	1109-W6	S 5210 R
AI5519		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	(FORD)	S 0320 R	BG1580	S 4399 NR	1109-X3	S 5060 PE
AI5519	FILTRATO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE	S 3462 A	BC1094	BC1273	S 3274 DR	BG1581	S 4413 NR	1109-X7	S 5066 PE
AI5519	FILTRATO ARIA DESTRO/AIR FILTER RIGHT SIDE	S 3463 A	BC1094	S 1100 R	S 3477 R	BG1585	S 4408 NR	1109-Y1	S 5037 PE
AI5537	S 3638 A	(DAIHATSU, TOYOTA)	S 3800 R	BC1281	S 1001 DR	BG1590	S 4414 NR	1109-Y3	S 3263 R
AI5540	S 3597 A	BC1097	S 3130 R	BC1282	S 3013 DR	BG1592	S 4331 NR	1109-Y7	S 3003 DR
AK7019	S 4108 CA	BC1099	S 5100 R	BC1283	S 3293 R	BG1597	S 8210 NR	1109-Y9	S 5060 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

1109-Z1	S 5060 PE	1444-TK	S 2312 A	1607673380	S 3601 A	1906-11	S 7440 N	6479-42	S 4156 CA
1109-Z5	S 5037 PE	1444-TL	S 3262 A	1608076280	S 2530 R	1906-12	S 8111 NC	6479-43	S 4142 CA
1109-Z7	S 0920 R	1444-TQ	S 3299 A	1608882580	S 3601 A	1906-13	S 7111 NC	6479-46	S 4166 CA
1179-18	S 7689 A	1444-TT	S 3467 A	1608933780	S 4465 NR	1906-14	S 8111 NC	6479-61	S 3124 C
1444-01	S 3540 A	1444-TV	S 3645 A	1609428080	S 3143 C	1906-24	S 1812 NR	6479-63	S 3157 C
1444-02	S 4580 A	1444-TY	S 3050 A	1609428180	S 4164 CA	1906-29	S 0422 N	6479-75	S 4111 CA
1444-08	S 4320 A	1444-TZ	S 3180 A	1609563780	S 0002 R	1906-34	S 0911 NC	6479-84	S 3124 C
1444-09	S 1506 A	1444-V1	S 3167 A	1609693880	S 4156 CA	1906-34		6479-90	S 4164 CA
1444-10	S 4830 A	1444-V2	S 1802 A	1609694580	S 4235 CA	(CARTA PIEGHE/PLEATED PAPER)	S 6682 N	6479-92	S 3154 C
1444-11	S 7234 A	1444-VA	S 7252 A	1609694780	S 4235 CA	1906-38	S 0910 NC	6479-93	S 4172 CA
1444-84	S 7239 A	1444-VC	S 5720 A	1609695780	S 4249 CA	1906-39	S 2810 NR	6479-A0	S 3042 C
1444-85	S 7196 A	1444-VE	S 3620 A	1609851280	S 3477 A	1906-41	S 4384 NR	6479-A1	S 3039 C
1444-86	S 3021 A	1444-VH	S 7702 A	1609907380	S 3709 A	1906-48	S 6688 N	6479-A2	S 4282 CA
1444-88	S 4320 A	1444-VJ	S 6702 A	1609926980	S 3709 A	1906-50	S 6691 N	6479-A5	S 3132 C
1444-A0	S 3050 A	1444-VK	S 3260 A	1609998680	S 3218 C	1906-52	S 6687 N	6479-A6	S 3136 C
1444-A6	S 7252 A	1444-VL	S 3145 A	1609998780	S 4164 CA	1906-54	S 0911 NC	6479-A7	S 4160 CA
1444-A9	S 8920 A	1444-VN	S 3719 A	1609998880	S 4172 CA	1906-56	S 6686 N	6479-C2	S 3038 C
1444-CA	S 1012 A	1444-VP	S 3299 A	1609998980	S 3154 C	1906-59	S 0914 NC	6479-C9	S 3130 C
1444-CE	S 3180 A	1444-VQ	S 1012 A	1609999080	S 4166 CA	1906-60	S 8500 NR	6479-E0	S 3157 C
1444-CF	S 7702 A	1444-VR	S 4720 A	1610615380	S 3069 C	1906-62	S 6120 NR	6479-E5	S 3069 C
1444-CG	S 7702 A	1444-VS	S 3720 A	1610616880	S 3028 C	1906-64	S 0422 N	6479-E9	S 3218 C
1444-CL	S 3180 A	1444-VV	S 4320 A	1610693780	S 5187 PE	1906-66	S 0H20 NR	6479-J7	S 4286 CA
1444-CP	S 9502 A	1444-VW	S 3202 A	1611157780	S 3254 A	1906-76	S 6003 NE	6479-K9	S 4249 CA
1444-CQ	S 3262 A	1444-VX	S 3254 A	1611157980	S 0333 A	1906-89	S 6022 NE	9463704780	S 5032 PE
1444-CT	S 3272 A	1444-VZ	S 5702 A	1611158180	S 3351 A	1906-93	S 5H20 NR	9467645080	S 5060 PE
1444-CV	S 3299 A	1444-W2	S 3202 A	1611158280	S 7628 A	1906-95	S 6037 NE	9624701380	S 3044 C
1444-CX	S 3299 A	1444-W3	S 3180 A	1611158380	S 3533 A	1906-97	S 6H20 NE	9641087880	S 6003 NE
1444-E6	S 7234 A	1444-W5	S 3180 A	1611636680	S 3157 C	1906-A1	S 6691 N	9642212080	S 5702 A
1444-E9	S 5720 A	1444-W6	S 3180 A	1611659480	S 4127 NR	1906-A2	S 6003 NE	9644885480	S 5030 R
1444-EE	S 7702 A	1444-W7		1611891580	S 3645 A	1906-A6	S 6003 NE	9645295780	S 3311 A
1444-EG	S 7702 A	(BR)	S 9302 A	1611891680	S 3368 A	1906-A7	S 6055 NE	9655535780	S 3B23 A
1444-EJ	S 3322 A	1444-W9	S 5702 A	1611891780	S 3368 A	1906-A8	S 4384 NR	9656037980	S 3351 A
1444-EQ	S 2312 A	1444-WA	S 7234 A	1612350180		1906-A9	S 6688 N	9658337980	S 3719 A
1444-ES	S 2312 A	1444-WH	S 7271 A	(CN)	S 4254 CA	1906-C0	S 6022 NE	9674725580	S 3638 A
1444-F0	S 7258 A	1444-WJ	S 5040 A	1612496780	S 3603 A	1906-C2	S 5H20 NR	9676133480	S 6104 NE
1444-F1	S 7234 A	1444-WL	S 3B23 A	1612865980	S 1012 A	1906-C3	S 0H20 NR	9678335980	S 3718 A
1444-F3	S 4320 A	1444-WN	S 0333 A	1612866780	S 3477 A	1906-C4	S 6H20 NE	9678792080	S 3313 C
1444-F7	S 4510 A	1444-WP	S 9760 A	1612889480	S 3638 A	1906-C6	S 8500 NR	9682242580	S 3262 A
1444-FF	S 3260 A	1444-WS	S 3533 A	1612920380	S 3277 C	1906-C7	S 6120 NR	9687254780	S 3299 A
1444-G0	S 7271 A	1444-WW	S 3539 A	1612920480	S 4254 CA	1906-C9	S 7111 NC	9687459780	S 3038 C
1444-G9	S 3720 A	1444-WZ	S 1506 A	1613181380	S 3263 R	1906-E0	S 2810 NR	9800097580	S 3717 A
1444-GH	S 6702 A	1444-X2	S 3311 A	1613733080	S 3130 C	1906-E1	S 0911 NC	9801366680	S 6104 NE
1444-H0	S 4720 A	1444-XA	S 9402 A	1613733180	S 3136 C	1906-E2	S 8111 NC	9801448180	S 4172 CA
1444-H1	S 3620 A	1444-XC	S 3371 A	1614111980	S 6053 NE	1906-E3	S 6123 NE	9802348680	S 3648 A
1444-H3	S 5002 A	1444-XE	S 3533 A	1614157280	S ONEB NR	1906-E5	S 6037 NE	9804163380	S 3277 C
1444-H4	S 4320 A	1444-XF	S 3222 A	1615646880	S 4269 CA	1906-E6	S 4127 NR	9804163480	S 4254 CA
1444-H6	S 8920 A	1444-XG	S 3400 A	1616322380	S 6052 NE	1906C8	S 8500 NR	9804875680	S 3B27 A
1444-H9	S 5040 A	1444RA	S 3719 A	1616368880	S 3603 A	3642476	S 6104 NE	9805552080	S 3718 A
1444-J1	S 4320 A	1444RL	S 3262 A	1616399880	S 3263 R	5304000	S 3040 C	9807746380	S 3154 C
1444-J2	S 8920 A	1444RR	S 3260 A	1616959080	S 4166 CA	6441-EH	S 4235 CA	9808867880	S 3584 R
1444-PQ	S 3350 A	1444WG	S 4510 A	1616959180	S 4172 CA	6441-EJ	S 4142 CA	9809721080	S 4127 NR
1444-PT	S 3260 A	1444WK	S 5002 A	1616959280	S 4254 CA	6441-EL	S 3070 C	9809757980	S 4127 NR
1444-PV	S 9402 A	1445-68	S 7954 A	1619269980	S 5060 PE	6441-EN	S 3070 C	9814237680	S 3313 C
1444-PX	S 3254 A	1445-82	S 5680 A	1629084080	S 5060 PE	6447-93	S 3027 C	9815106780	S 4319 CA
1444-PZ	S 3261 A	1445-87	S 5680 A	1631226580	S 5139 PE	6447-AZ	S 3044 C	9821501880	S 4172 CA
1444-QF	S 5002 A	1445-88	S 4610 A	1631689980	S 3793 A	6447-GW	S 4151 CA	9822326680	S 4254 CA
1444-QK	S 3B23 A	1445-89	S 9780 A	1637767580	S 5187 PE	6447-JO		9824311380	S 5249 PE
1444-QQ	S 3351 A	1445-93	S 7780 A	1637767680	S 3584 R	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3042 C	A520900Q0FRV	S 5145 PE
1444-QR	S 3368 A	1445-96	S 3780 A	1638020480	S 7271 A	6447-KK	S 3038 C	B000754480	S 3693 A
1444-QT	S 7628 A	1567-03	S 7000 B	1638027680	S 3717 A	6447-KL	S 4111 CA	B000975480	S 3299 C
1444-QW	S 0333 A	1567-05	S 1699 B	1638027780	S 3648 A	6447-KR	S 3039 C	E149134	S 5030 R
1444-QY	S 3719 A	1567-07	S 7000 B	1638028080	S 3718 A	6447-LY	S 3069 C	E149233	S 5037 PE
1444-R2	S 8920 A	1567-10	S 1506 B	1640604380	S 3313 C	6447-P2			
1444-R5	S 9760 A	1567-11	S 1506 B	1643624980	S 6104 NE	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	PIAGGIO	SOFIMA
1444-RG	S 9402 A	1567-12	S 1502 B	1901-66	S 4343 NR	6447-P3			
1444-RJ	S 3345 A	1567-13	S 1500 B	1901-67	S 7420 NR	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	112165	S 3997 A
1444-RN	S 3351 A	1567-20	S 7000 B	1901-68	S 6447-PE		S 4194 CA	112397L	S 3262 R
1444-RT	S 3533 A	1567-21	S 7000 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-PF	S 4235 CA	112620L	S 7920 NR
1444-RV	S 3400 A	1567-28	S 1510 B	1901-73	S 6447-PG		S 4169 CA	17801-87Z08	S 3088 A
1444-RZ	S 3539 A	1567-74	S 1504 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-RG	S 4142 CA	17801-87Z08-000	S 3088 A
1444-SC	S 3371 A	1567-81	S 1710 B	1901-80	S 5127 GC	6447-S5	S 3028 C	222721	S 1610 R
1444-SF	S 7A69 A	1567-83	S 1010 B	1901-81	S 7420 NR	6447-SY	S 3042 C	23300-87507	S 1694 B
1444-SQ	S 7628 A	1567-86	S 1510 B	1901-82	S 6447-SZ		S 4282 CA	23000-87507-000	S 1694 B
1444-SR	S 7A69 A	1567-87	S 1710 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-TA	S 4156 CA	247444	S 8500 NR
1444-ST	S 7196 A	1567-88	S 1515 B	1901-83	S 4156 NR	6447-TF	S 3044 C	254999	S 4610 A
1444-SV	S 9780 A	1567-93	S 1710 B	1901-84	S 6447-TT		S 3132 C	263703	S 3430 A
1444-SW	S 1802 A	1567-A9	S 1504 B	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 4343 NR	6447-VX	S 4164 CA	438038	S 3255 R
1444-SY	S 4580 A	1567-C3	S 7000 B	1901-89	S 5148 GC	6447-VY	S 3143 C	487845	S 8710 A
1444-T0	S 4320 A	1567-C6	S 1948 B	1901-90	S 5147 GC	6447-XF	S 3154 C	493063	S 5030 R
1444-T1	S 8920 A	1567-E1	S 1948 B	1901-95	S 7420 NR	6447-XG	S 4172 CA	493290	S 8500 NR
1444-T2	S 8920 A	1567C8	S 1948 B	1901-96	S 5147 GC	6447-YA	S 3130 C	659749	
1444-T3	S 8920 A	1606267480	S 0002 R	1901-98	S 5148 GC	6447-YJ	S 3136 C	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 6005 G
1444-T4	S 8920 A	1606267680	S 6H20 NE	1901-99	S 4015 NR	6447-YL	S 4160 CA	825249	S 5100 R
1444-TA	S 3272 A	1606384980	S 1ONE NR	1901-A3	S 1ONE NR	6447-Z5	S 3021 C	82658R	S 5100 R
1444-TE	S 3351 A	1606402680	S 7628 A	1906-02	S 9091 N	6447-ZX	S 3218 C	82883R	S 5100 R
1444-TF	S 5002 A	1606450480	S 5148 GC	1906-04	S 7411 N	6479-04	S 3227 C	82960R	S 5100 R
1444-TG	S 3B24 A	1606450580	S 5147 GC	1906-05	S 7411 N	6479-32	S 4111 CA	830239	S 5100 R
1444-TJ	S 9502 A	1607193280	S 3299 A	1906-08	S 7111 NC	6479-41	S 4111 CA	830424	S 1610 R

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

834384	S 5100 R	A1033	S 1220 A	A1132	S 2602 A	A1230	S 3213 A	A1317	S 3352 A
850284	S 3262 R	A1034	S 7271 A	A1133	S 3169 A	A1231	S 5740 A	A1318	S 3338 A
850306	S 7920 NR	A1035	S 3620 A	A1135	S 5602 A	A1232	S 2820 A	A1319	S 3537 A
B005660	S 2755 A	A1036	S 3720 A	A1136	S 3289 A	A1233	S 3207 A	A1320	S 3130 A
B010014	S 3255 R	A1037	S 4720 A	A1137	S 3247 A	A1234	S 4912 A	A1321	S 3279 A
PORSCHE	SOFIMA	A1038	S 8630 A	A1138	S 8602 A	A1235	S 3280 A	A1322	S 3102 A
		A1039	S 3215 A	A1139	S 9602 A	A1236	S 3409 A	A1323	S 3505 A
		A1040	S 7699 A	A1140	S 5702 A	A1237	S 3344 A	A1324	S 7397 A
7P0129620	S 3329 A	A1042	S 3238 A	A1141	S 6702 A	A1238	S 3297 A	A1325	S 3470 A
901.107.203.02	S 3241 R	A1043	S 3107 A	A1142	S 7702 A	A1239	S 3297 A	A1326	S 3367 A
901.107.203.09	S 3241 R	A1045	S 3820 A	A1143	S 7702 A	A1240	S 3310 A	A1327	
916.107.754.00	S 7600 R	A1046	S 5260 A	A1144	S 9702 A	A1241	S 3347 A	(FILTO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE)	
916.107.764.00	S 7600 R	A1048	S 5720 A	A1145	S 0802 A	A1242	S 7598 A	A1327	
928.110.147.05	S 1575 B	A1049	S 6720 A	A1147	S 1802 A	A1243	S 7597 A	(FILTO ARIA DESTRO/AIR FILTER RIGHT SIDE)	
928.110.253.00	S 1575 B	A1050	S 3085 A	A1149	S 3802 A	A1244	S 3334 A	A1327-2	
930.107.764.00	S 7600 R	A1052	S 5920 A	A1150	S 3417 A	A1245	S 3725 A	(FILTO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE)	
930.107.764.01	S 7600 R	A1053	S 3140 A	A1151	S 3167 A	A1246	S 9312 A	A1327-2	
930.110.196.00	S 1699 B	A1054	S 3109 A	A1152	S 6802 A	A1247	S 3311 A	(FILTO ARIA DESTRO/AIR FILTER RIGHT SIDE)	
930.110.196.01	S 1699 B	A1055		A1153	S 8802 A	A1248	S 7585 A	A1328	S 3403 A
931.107.701.00	S 2030 R	(DIESEL APPL.)	S 7385 A	A1154	S 0902 A	A1249	S 7586 A	A1329	S 3A55 A
948.107.222.00	S 5210 PE	A1055		A1155	S 1902 A	A1250	S 3300 A	A1330	S 3308 A
955.107.222.00	S 5105 PE	(BENZINA/PETROL APPL.)	S 7386 A	A1156	S 3263 A	A1251	S 3385 A	A1331	S 3386 A
955.107.561.00	S 5010 PE	A1056	S 3101 A	A1157	S 3171 A	A1252	S 3332 A	A1332	S 3388 A
955.110.131.00	S 3329 A	A1056	S 3C47 A	A1158	S 3224 A	A1253	S 3384 A	A1333	S 3357 A
955.110.131.10	S 3329 A	A1057	S 5040 A	A1159	S 1012 A	A1254	S 3391 A	A1334	S 3638 A
955.110.134.00	S 6015 NE	A1058	S 9040 A	A1160	S 2012 A	A1255	A1335		S 2312 A
955.572.219.10	S 4148 CA	A1059	S 7341 A	A1161	S 3465 A	(AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN)	S 3329 A	A1336	S 3260 A
958.107.222.00	S 5080 PE	A1060	S 3104 A	A1163	S 8012 A	A1256	S 3396 A	A1337	S 3687 A
958.107.222.10	S 5089 PE	A1062	S 0710 A	A1164	S 9012 A	A1257	S 0333 A	A1338	S 3639 A
958.107.222.20	S 5141 PE	A1064	S 3105 A	A1165	S 3160 A	A1259	S 3315 A	A1339	S 9502 A
958.110.130.00	S 3329 A	A1065	S 7274 A	A1167	S 8112 A	A1260	S 3303 A	A1340	S 3719 A
958.110.130.10	S 3A25 A	A1069	S 3596 A	A1168	S 0212 A	A1260	S 3A35 A	A1341	S 3262 A
958.110.134.00	S 6025 NE	A1070	S 3112 A	A1169	S 1212 A	A1261	S 3339 A	A1342	S 4320 A
958.110.134.10	S 6025 NE	A1071	S 1250 A	A1170	S 3246 A	A1262	S 3554 A	A1343	S 3469 A
958.115.466.00	S 5153 PE	A1072	S 7172 A	A1171	S 3241 A	A1263	S 3276 A	A1344	S 7621 A
958.115.562.00	S 5153 PE	A1073	S 3977 A	A1172	S 6212 A	A1264	S 3325 A	A1345	S 3173 A
958.127.434.00	S 6129 NE	A1075	S 3086 A	A1173	S 3174 A	A1265	S 3195 A	A1346	S 3294 A
958.572.219.00	S 4312 CA	A1076	S 3070 A	A1174	S 8212 A	A1266	S 3340 A	A1347	S 3593 A
970.573.623.00	S 4284 CA	A1078	S 9260 A	A1175	S 9212 A	A1267	S 3506 A	A1348	S 3177 A
980.571.419.01	S 4297 CA	A1079	S 5560 A	A1176	S 3229 A	A1268	S 3331 A	A1349	S 3275 A
987.110.133.00	S 7B13 A	A1080	S 7477 A	A1177	S 3257 A	A1269	S 3259 A	A1350	S 3190 A
987.110.133.01	S 7B13 A	A1082	S 7356 A	A1178	S 2312 A	A1270	S 3369 A	A1351	S 6002 A
996.107.225.52	S 5165 PE	A1083	S 9760 A	A1180	S 3299 A	A1271	S 9380 A	A1352	S 3274 A
996.107.225.53	S 5165 PE	A1084	S 7760 A	A1182	S 3316 A	A1272	S 3A34 A	A1353	S 3126 A
996.107.225.60	S 5165 PE	A1087	S 3100 A	A1183	S 9312 A	A1273	S 3345 A	A1354	S 7679 A
996.110.131.02	S 3B12 A	A1088	S 3041 A	A1184	S 0412 A	A1274	S 3368 A	A1355	S 3143 A
996.110.131.03	S 3B12 A	A1089	S 1960 A	A1185	S 1412 A	A1275	S 3351 A	A1357	S 3286 A
996.110.131.04	S 3B12 A	A1091	S 0080 A	A1186	S 3600 A	A1276	S 7628 A	A1359	S 3336 A
996.110.131.51	S 3B11 A	A1092	S 1080 A	A1188	S 3251 A	A1277	S 7A69 A	A1362	S 3003 A
996.110.131.52	S 3B11 A	A1093	S 7593 A	A1189	S 3245 A	A1278	S 2060 A	A1364	S 3450 A
996.110.131.70	S 3B16 A	A1094	S 2002 A	A1190	S 3293 A	A1279	S 3375 A	A1365	S 3218 A
996.110.131.71	S 3B16 A	A1096		A1191	S 3258 A	A1280	S 3374 A	A1367	S 3103 A
996.110.253.01	S 1A06 B	(SAAB)	S 3036 A	A1192	S 3575 A	A1280	S 3B54 A	A1368	S 3189 A
996.110.253.52	S 1A10 B	A1096		A1193	S 3719 A	A1281	S 7693 A	A1369	S 3285 A
996.571.219.01	S 4389 CA	(RENAULT)	S 3324 A	A1195	S 3417 A	A1282	S 9312 A	A1371	S 3606 A
996.571.219.02	S 4389 CA	A1097	S 5002 A	A1196	S 3417 A	A1283	S 3555 A	A1374	S 3503 A
996.571.219.03	S 4389 CA	A1098	S 6002 A	A1196	S 3A70 A	A1284	S 6820 A	A1375	S 3284 A
996.572.219.01	S 3028 C	A1100	S 7367 A	A1196	S 3543 A	A1285	S 3220 A	A1378	S 3337 A
996.572.219.02	S 3028 C	A1102	S 0346 A	A1197	S 3232 A	A1286	S 7691 A	A1380	S 3422 A
997.110.130.30	S 7A91 A	A1103	S 1102 A	A1199	S 2512 A	A1287	S 3212 A	A1381	S 3404 A
997.110.130.31	S 7A91 A	A1104	S 3269 A	A1200	S 7594 A	A1289	S 3341 A	A1382	S 7636 A
997.110.131.52	S 3B11 A	A1105	S 7D10 A	A1201	S 7595 A	A1290	S 3366 A	A1383	S 3A60 A
997.571.219.00	S 4389 CA	A1106	S 6102 A	A1203	S 3254 A	A1291	S 7603 A	A1384	S 3810 A
997.571.219.01	S 4389 CA	A1107	S 9102 A	A1204	S 3260 A	A1292	S 3365 A	A1385	S 3B23 A
9A1.107.224.00	S 5198 PE	A1108	S 3288 A	A1205	S 3322 A	A1293	S 7630 A	A1388	S 3464 A
9A2.107.225.00	S 5149 PE	A1109	S 3129 A	A1206	S 3272 A	A1294	S 3533 A	A1389	S 0378 A
9A7.198.405.20	S 5180 PE	A1110	S 3106 A	A1207-2	S 3531 A	A1295	S 3371 A	A1391	S 3228 A
		A1111	S 3202 A	A1208	S 1612 A	A1297	S 2722 A	A1392	S 7601 A
PROTON	SOFIMA	A1112	S 3180 A	A1209	S 2612 A	A1298	S 3591 A	A1394	S 3380 A
		A1113	S 9202 A	A1210	S 3268 A	A1299	S 3317 A	A1395	S 3659 A
MB658689	S 1609 B	A1114-2	S 0302 A	A1211	S 7606 A	A1300	S 3471 A	A1396	S 7D79 A
PW502632	S 1020 B	A1115	S 1302 A	A1212	S 3298 A	A1301	S 3342 A	A1397	S 3309 A
PW510200	S 7E44 A	A1116	S 2302 A	A1213	S 3318 A	A1302	S 0622 A	A1398	S 3278 A
PW510577	S 3265 R	A1117	S 3302 A	A1214	S 3273 A	A1303	S 3392 A	A1399	S 7A00 A
		A1118	S 3361 A	A1215	S 7596 A	A1304	S 4822 A	A1400	S 3349 A
PURFLUX	SOFIMA	A1119	S 5302 A	A1216	S 3209 A	A1305	S 5822 A	A1401	S 5503 A
		A1120	S 6302 A	A1217	S 7712 A	A1306	S 3504 A	A1403	S 3512 A
A1003	S 3003 A	A1121	S 3195 A	A1218	S 3312 A	A1307	S 3253 A	A1404	S 3467 A
A1004	S 3075 A	A1122	S 8302 A	A1219	S 7394 A	A1308	S 3542 A	A1405	S 3701 A
A1006	S 9610 A	A1123	S 9302 A	A1219	S 7D83 A	A1309	S 3497 A	A1406	S 3645 A
A1008	S 1710 A	A1124	S 1212 A	A1220	S 3A97 A	A1310	S 3592 A	A1408	S 3663 A
A1009	S 1060 A	A1125	S 5402 A	A1221	S 3301 A	A1311	S 3498 A	A1410	S 3657 A
A1010	S 3541 A	A1126	S 7402 A	A1222	S 0412 A	A1312	S 3468 A	A1413	S 7A48 A
A1011	S 3713 A	A1127	S 8402 A	A1223	S 3297 A	A1313		A1414	S 3615 A
A1027	S 5740 A	A1128	S 9402 A	A1225	S 3264 A	(SUZUKI SPLASH)	S 5503 A	A1415	S 3709 A
A1029	S 3080 A	A1129	S 0502 A	A1227	S 3265 A	A1314	S 2032 A	A1417	S 3618 A
A1030	S 5172 A	A1130	S 7502 A	A1228	S 3292 A	A1315	S 3390 A	A1418	S 3307 A
A1031	S 3430 A	A1131	S 0602 A	A1229	S 9312 A	A1316	S 3362 A	A1419	S 3382 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

A1420	S 3B06 A	A1582	S 3405 A (NISSAN)	S 7605 A	A324	S 0340 A	A526	S 2360 A
A1421	S 3451 A	A1583	S 7282 A	A1944	S 7G10 A	A325	A527	S 3360 A
A1452		A1584	S 3A20 A	A1945	S 3A99 A (BMW)		S 3029 A	A528
(HYUNDAI 28113-2S000)	S 3574 A	A1585	S 3619 A	A195	S 1550 A	A325	A535	S 2950 A
A1452		A1587	S 3A40 A	A1956	S 3B56 A (VAG)		S 3192 A	A536
(HYUNDAI 28113-3X000)	S 3635 A	A1588	S 3A56 A	A196	S 8440 A	A325	A538	S 8950 A
A1453	S 3631 A	A1611	S 3B76 A	A1961	S 3662 A (ALTRE/OTHER APPL.)		S 7230 A	A542
A1455	S 3477 A	A1613	S 3603 A	A1962	S 4900 A	A326	S 3076 A	A575
A1459	S 3A69 A	A1614	S 3607 A	A197	S 0680 A	A327	S 0133 A	A578
A1461	S 7648 A	A1615	S 3609 A	A1993	S 3C39 A	A328	S 8890 A	A586
A1462	S 7688 A	A1616	S 3525 A	A1994	S 3B22 A	A329	S 6340 A	A588
A1464	S 7629 A	A1617	S 3588 A	A201	S 0974 A	A330	S 7169 A	A590
A1468	S 3496 A	A1620	S 3A61 A	A202	S 9430 A	A332	S 7159 A	A591
A1469	S 3538 A	A1622	S 7A92 A	A203	S 3230 A	A336	S 3062 A	A592
A1470	S 3B63 A	A1624	S 3781 A	A204	S 3011 A	A337	S 1540 A	A598
A1471	S 3546 A	A1625			S 3030 A	A338	S 1840 A	A604
A1472	S 3626 A (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT)		S 3601 A	A210	S 7195 A	A339	S 5840 A	A619
A1473	S 3B26 A	A1666		A211	S 3996 A	A340	S 3900 A	A624
A1473	S 3B29 A (BR)		S 9302 A	A212	S 3017 A	A341	S 7640 A	A638
A1481	S 3C55 A	A1702	S 3714 A	A213	S 3017 A	A342	S 3082 A	A640
A1483	S 3482 A	A1704	S 3456 A	A214	S 3991 A	A343	S 0756 A	A641
A1484	S 3B12 A	A1707	S 3629 A	A216	S 3003 A	A344	S 6810 A	A643
A1486	S 3686 A	A1708	S 3726 A	A219	S 2640 A	A345	S 7258 A	A647
A1487	S 3277 A	A1709	S 3455 A	A220	S 3994 A	A346	S 7257 A	A648
A1488	S 3711 A	A1711	S 7E34 A	A221	S 3019 A	A347	S 3910 A	A649
A1490	S 3776 A	A1712	S 3A33 A	A222	S 7239 A	A352	S 5610 A	A681
A1491	S 3A44 A	A1713	S 3724 A	A223	S 3021 A	A355	S 1210 A	A683
A1492	S 3395 A	A1713	S 3C62 A	A224	S 7234 A	A356	S 3210 A	A687
A1494	S 7A53 A	A1714	S 3A53 A	A225	S 3024 A	A362	S 6820 A	A699
A1496	S 3406 A	A1715	S 3621 A	A236	S 8540 A	A363	S 9810 A	A751
A1497	S 3B41 A	A1717	S 6303 A	A238	S 3035 A	A364	S 3001 A	A752
A1498	S 3346 A	A1719	S 3622 A	A240	S 6720 A	A366	S 6930 A	A753
A1499	S 3647 A	A1720	S 3B62 A	A241	S 3550 A	A367	S 3069 A	A756
A1500	S 3663 A	A1725	S 3717 A	A242	S 5050 A	A368	S 3049 A	A757
A1501	S 3625 A	A1740	S 3543 A	A243	S 6640 A	A369	S 7273 A	A759
A1502	S 3081 A	A1741	S 3B87 A	A244	S 3028 A	A370	S 1410 A	A760
A1503	S 3281 A	A1742	S 3399 A	A245	S 3017 A	A371	S 3066 A	A761
A1506	S 3408 A	A1743	S 8560 A	A2452	S 3539 A	A372	S 3066 A	A762
A1509	S 3466 A	A1748	S 0972 A	A246	S 1030 A	A373	S 3007 A	A763
A1510	S 3B04 A	A1750	S 3432 A	A247	S 3039 A	A376	S 3083 A	A764
A1511	S 3B03 A	A1752	S 3231 A	A248	S 3046 A	A377	S 3096 A	A766
A1512	S 3A37 A	A1753	S 3A71 A	A250	S 3036 A	A378	S 8740 A	A767
A1517	S 3C45 A	A1779	S 3A15 A	A251	S 3050 A	A379	S 3077 A	A768
A1519	S 3628 A	A1785	S 3712 A	A252	S 2310 A	A382	S 3087 A	A770
A1521	S 3785 A	A1786	S 3718 A	A254	S 6640 A	A383	S 4310 A (FORD)	S 7420 A
A1522	S 3539 A	A1787	S 3692 A	A255	S 1430 A	A384	S 7265 A	A770
A1524	S 7587 A	A1788	S 3627 A	A256	S 3004 A	A385	S 8920 A (OPEL, VAUXHALL)	S 9230 A
A1533	S 7E52 A	A1789	S 3664 A	A257	S 3020 A	A388	S 3022 A	A771
A1534	S 7B12 A	A1790	S 3693 A	A258	S 0030 A	A389	S 3068 A	A772
A1536	S 3595 A	A1791	S 3B20 A	A259	S 2920 A	A391	S 3079 A	A774
A1537	S 3558 A	A1792	S 3648 A	A261		A392	S 4510 A	A775
A1538	S 5403 A	A1793	S 3A67 A (VOLVO)		S 3044 A	A393	S 7355 A	A776
A1539	S 3786 A	A1796	S 3A21 A	A261		A397	S 8920 A	A779
A1540	S 3376 A	A1797	S 3A23 A (FORD)		S 3016 A	A402	S 8580 A	A781
A1541	S 3654 A	A1799	S 3665 A	A264	S 3954 A	A408	S 7059 A	A796
A1543	S 3280 A	A1800	S 3795 A	A266	S 7252 A	A416	S 2410 A	A801
A1544	S 3A38 A	A1801	S 3C03 A	A267	S 8020 A	A440	S 1460 A	A817
A1545	S 3A64 A	A1802	S 3A62 A	A268	S 3078 A	A451	S 6560 A	A818
A1548	S 3594 A	A1804	S 3B50 A	A270	S 4430 A	A452	S 8210 A	A820
A1549	S 7A54 A	A1806	S 7E61 A	A271	S 5410 A	A454	S 0660 A	A822
A1550	S 3A25 A	A1808	S 3793 A	A275	S 3440 A	A455	S 1066 A	A823
A1551	S 3632 A	A1809	S 3A68 A	A276	S 7540 A	A456	S 9460 A	A833
A1552	S 3617 A	A1810	S 3A63 A	A277	S 3750 A	A457	S 7360 A	A834
A1553	S 7A97 A	A1812	S 3A16 A	A278	S 3330 A	A460	S 7460 A	A835
A1554	S 3544 A	A1813	S 3C64 A	A280	S 3955 A	A461	S 7800 A	A836
A1555	S 3589 A	A1814	S 3677 A	A292	S 3045 A	A462	S 4360 A	A838
A1558	S 3553 A	A1815	S 3A72 A	A293	S 8010 A	A463	S 9360 A (MAZDA)	S 3178 A
A1560	S 3383 A	A1816	S 3A51 A	A294	S 0620 A	A464	S 3460 A	A838
A1561	S 3597 A	A1817	S 3794 A	A295	S 3981 A	A481	S 4610 A	A844
A1562	S 3A17 A	A1819	S 7G11 A	A298A	S 2130 A	A485	S 4200 A	A845
A1563	S 3652 A	A1822	S 3A59 A	A300	S 3007 A	A488	S 4200 A	A847
A1564	S 3779 A	A1824	S 3A96 A	A301	S 1130 A	A495	S 7460 A	A851
A1565	S 3587 A	A1826	S 3556 A	A302	S 8260 A	A499	S 5200 A (SAAB)	S 4420 A
A1566	S 3322 A	A1836	S 7A91 A	A304	S 2110 A	A500	S 7900 A	A852
A1567	S 3549 A	A1837	S 3A95 A	A306	S 9981 A	A502	S 9680 A	A854
A1568	S 3557 A	A1844	S 3B01 A	A307	S 8920 A	A503	S 0630 A	A855
A1569	S 3547 A	A1851	S 3950 A	A308	S 7171 A	A504	S 6210 A	A856
A1571	S 3355 A	A1858	S 3B28 A	A309	S 3057 A	A507	S 8710 A (VOLVO)	S 3810 A
A1572	S 3634 A	A1870	S 3B42 A	A310	S 9920 A	A508	S 4400 A	A856
A1573	S 3543 A	A1873	S 3B24 A	A311	S 3012 A	A510	S 8660 A (OPEL)	S 3095 A
A1574	S 3548 A	A1879	S 3B27 A	A312	S 7282 A	A511	S 4120 A	A856
A1575	S 3559 A	A1881	S 3222 A	A313	S 9540 A	A512	S 2420 A (OPEL, VAUXHALL)	S 3958 A
A1576	S 3688 A	A1887	S 3788 A	A314	S 2720 A	A515	S 0730 A	S 5410 A
A1577	S 3A54 A	A1908	S 7F32 A	A316	S 3066 A	A517	S 6930 A	S 3610 A
A1578	S 3B08 A	A1918	S 0975 A	A318	S 9110 A	A518	S 4580 A	S 4005 A
A1579	S 3569 A	A194		A319	S 4090 A	A519	S 6860 A	A879
A1580	S 3655 A (RENAULT)		S 2440 A	A322	S 1920 A	A520	S 8460 A	A883
A1581	S 3416 A	A194		A323	S 0503 A	A521	S 6360 A	S 4830 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

A911	S 3952 A	AH192	S 3101 C	AH343	S 3183 C	AHC128	S 4135 CA	AHC340	S 4268 CA
A924	S 2300 A	AH193	S 3039 C	AH344	S 3240 C	AHC129	S 4118 CA	AHC342	S 4149 CA
A925	S 8930 A	AH194	S 3094 C	AH345	S 3111 C	AHC138	S 4270 CA	AHC349-2	S 4243 CA
A927	S 0930 A	AH195	S 3076 C	AH347	S 3141 C	AHC140	S 4194 CA	AHC352	S 4249 CA
A928	S 9630 A	AH198	S 3045 C	AH350	S 3222 C	AHC143	S 4196 CA	AHC353	S 4312 CA
A929	S 8530 A	AH199	S 3107 C	AH351	S 3274 C	AHC145	S 4110 CA	AHC358	S 4120 CA
A935	S 3630 A	AH201	S 3043 C	AH353	S 3324 C	AHC147	S 4165 CA	AHC362	S 4222 CA
A936	S 7440 A	AH203	S 3155 C	AH354	S 3144 C	AHC153	S 4267 CA	AHC367-2	S 4283 CA
A939	S 2460 A	AH204	S 3035 C	AH355-2	S 3338 C	AHC154	S 4262 CA	AHC369	S 4286 CA
A940	S 6230 A	AH205	S 3069 C	AH356	S 3388 C	AHC156	S 4105 CA	AHC371	S 4248 CA
A941	S 7230 A	AH206	S 3098 C	AH359	S 3191 C	AHC160	S 4264 CA	AHC372-2	S 4241 CA
A942	S 3963 A	AH207	S 3104 C	AH360	S 3208 C	AHC166	S 4171 CA	AHC373	S 4226 CA
A943	S 7680 A	AH209	S 3189 C	AH361	S 3325 C	AHC167	S 4106 CA	AHC374	S 4220 CA
A944	S 0946 A	AH210	S 3103 C	AH364	S 3051 C	AHC169	S 4198 CA	AHC376	S 4223 CA
A945	S 3953 A	AH212	S 3102 C	AH365	S 3150 C	AHC170	S 4143 CA	AHC378	S 4124 CA
A949	S 2370 A	AH213	S 3227 C	AH366	S 3368 C	AHC171	S 4230 CA	AHC378	S 4376 CA
A956	S 7940 A	AH214	S 3065 C	AH367-2	S 3310 C	AHC173	S 4126 CA	AHC379	S 4246 CA
A959	S 6130 A	AH220	S 3108 C	AH368	S 3331 C	AHC177-2	S 4104 CA	AHC386	S 4257 CA
A967	S 3987 A	AH220-2	S 3108 C	AH370	S 3233 C	AHC178	S 4109 CA	AHC387-2	S 4287 CA
A972	S 2620 A	AH221	S 3123 C	AH371	S 3210 C	AHC179	S 4111 CA	AHC391	S 4218 CA
A973	S 7196 A	AH222	S 3105 C	AH372-2	S 3251 C	AHC181	S 4151 CA	AHC392	S 4219 CA
A978	S 8610 A	AH223	S 3132 C	AH373	S 3224 C	AHC183	S 4125 CA	AHC394-2	S 4141 CA
A979	S 3005 A	AH224	S 3058 C	AH375-2	S 3119 C	AHC184	S 4101 CA	AHC396	S 4245 CA
AH101	S 3021 C	AH225	S 3052 C	AH378	S 3148 C	AHC185	S 4122 CA	AHC402	S 4236 CA
AH102	S 3028 C	AH226	S 3138 C	AH380	S 3243 C	AHC187	S 4121 CA	AHC405	S 4244 CA
AH103	S 3016 C	AH228	S 3244 C	AH383-2	S 3121 C	AHC188	S 4113 CA	AHC408	S 4284 CA
AH104	S 3006 C	AH230	S 3077 C	AH385-2	S 3253 C	AHC189	S 4273 CA	AHC418	S 4147 CA
AH105	S 3001 C	AH231	S 3042 C	AH386	S 3293 C	AHC190	S 4103 CA	AHC421	S 4112 CA
AH106	S 3015 C	AH233	S 3088 C	AH387-2	S 3311 C	AHC191	S 4114 CA	AHC425-2	S 4254 CA
AH107	S 3023 C	AH234	S 3106 C	AH388	S 3383 C	AHC192	S 4137 CA	AHC428-2	S 4279 CA
AH108	S 3024 C	AH238	S 3129 C	AH393-2	S 3212 C	AHC193	S 4282 CA	AHC482	S 4291 CA
AH109	S 3020 C	AH244	S 3124 C	AH395	S 3422 C	AHC195	S 4115 CA	AHC484	S 4331 CA
AH110	S 3019 C	AH245-2	S 3143 C	AH396	S 3211 C	AHC198	S 4100 CA	AHC488-2	S 4240 CA
AH111	S 3025 C	AH246	S 3236 C	AH398	S 3294 C	AHC199	S 4201 CA	AHC494	S 4155 CA
AH114	S 3027 C	AH248	S 3112 C	AH400	S 3260 C	AHC200	S 4157 CA	AHC512	S 4289 CA
AH116	S 3061 C	AH249	S 3109 C	AH401	S 3329 C	AHC203	S 4174 CA	AHC516	S 4288 CA
AH117	S 3018 C	AH250	S 3115 C	AH404-2	S 3259 C	AHC205	S 4156 CA	AHC527	S 4389 CA
AH118	S 3085 C	AH251	S 3120 C	AH405	S 3256 C	AHC206	S 4134 CA	AHC534	S 4293 CA
AH119	S 3013 C	AH251-2	S 3120 C	AH406	S 3396 C	AHC207	S 4232 CA	AHC535	S 4292 CA
AH120	S 3026 C	AH255	S 3184 C	AH409	S 3320 C	AHC208	S 4271 CA	AHC539	S 4253 CA
AH121	S 3019 C	AH256	S 3147 C	AH411	S 3367 C	AHC209	S 4148 CA	AHC548-2	S 4294 CA
AH122	S 3012 C	AH257	S 3118 C	AH412	S 3223 C	AHC210	S 4117 CA	AHC589-2	S 4129 CA
AH124	S 3014 C	AH258	S 3136 C	AH415-2	S 3313 C	AHC211	S 4133 CA	AHC714	S 4319 CA
AH125	S 3049 C	AH259	S 3147 C	AH416	S 3246 C	AHC212	S 4136 CA	C112	S 9091 N
AH126	S 3064 C	AH260	S 3145 C	AH419	S 3384 C	AHC213	S 4142 CA	C114	S 6181 N
AH127	S 3232 C	AH261-2	S 4154 CA	AH420	S 3322 C	AHC215	S 4132 CA	C115	S 6311 N
AH128	S 3010 C	AH262	S 3218 C	AH422	S 3257 C	AHC219-2	S 4127 CA	C116	S 7411 N
AH129	S 3017 C	AH263	S 3130 C	AH425-2	S 3277 C	AHC220-2	S 4152 CA	C124	S 8381 NC
AH132	S 3205 C	AH265	S 3157 C	AH426	S 3330 C	AHC234	S 4237 CA	C136	S 4211 N
AH135	S 3071 C	AH266	S 3159 C	AH428-2	S 3332 C	AHC237	S 4146 CA	C180	S 7440 N
AH136	S 3004 C	AH267	S 3206 C	AH429	S 3426 C	AHC238	S 4158 CA	C187	S 0101 N
AH137-2	S 3005 C	AH268	S 3137 C	AH482	S 3389 C	AHC239	S 4108 CA	C227	S 6645 N
AH138	S 3007 C	AH269	S 3153 C	AH484	S 3249 C	AHC239-2	S 4108 CA	C414	S 6481 N
AH139	S 3002 C	AH270	S 3152 C	AH486-2	S 3235 C	AHC241	S 4215 CA	C416	S 2161 N
AH140	S 3044 C	AH271	S 3093 C	AH487	S 3127 C	AHC241-2	S 4215 CA	C422	S 0422 N
AH142	S 3082 C	AH273-2	S 3164 C	AH489-2	S 3258 C	AHC244	S 4162 CA	C443	S 6686 N
AH143	S 3060 C	AH275	S 3219 C	AH490	S 3379 C	AHC245-2	S 4164 CA	C446	S 6688 N
AH144	S 3084 C	AH279	S 3161 C	AH491	S 3334 C	AHC246	S 4154 CA	C447	S 6689 N
AH145-2	S 3009 C	AH280	S 3110 C	AH495	S 3299 C	AHC247-2	S 4153 CA	C457	S 0912 NC
AH147	S 3011 C	AH282	S 3207 C	AH513	S 3275 C	AHC250	S 4150 CA	C460	S 6687 N
AH149	S 3079 C	AH284	S 3276 C	AH515	S 3365 C	AHC256	S 4266 CA	C480	S 6682 N
AH150	S 3083 C	AH285	S 3185 C	AH519	S 3391 C	AHC258	S 4160 CA	C481	S 0914 NC
AH151-2	S 3197 C	AH286	S 3254 C	AH521	S 3387 C	AHC259	S 4266 CA	C482	S 6691 N
AH157	S 3068 C	AH287	S 3261 C	AH534	S 3314 C	AHC261-2	S 4172 CA	C483	S 6005 NE
AH158	S 3059 C	AH289	S 3230 C	AH537	S 3208 C	AHC262	S 4167 CA	C485	S 6006 NE
AH159	S 3114 C	AH291	S 3186 C	AH538	S 3390 C	AHC263	S 4269 CA	C488	S 6057 NE
AH160	S 3050 C	AH292	S 3397 C	AH539	S 3220 C	AHC264-2	S 4173 CA	C489	S 6022 NE
AH163	S 3037 C	AH292-2	S 3397 C	AH566	S 3122 C	AHC267	S 4159 CA	C491	S 0491 N
AH163-2	S 3037 C	AH295	S 3117 C	AH568	S 3213 C	AHC268	S 4161 CA	C491E	S 0491 N
AH165	S 3057 C	AH297	S 3100 C	AH572-2	S 3394 C	AHC269	S 4168 CA	C492	S 0492 N
AH166	S 3040 C	AH298	S 3218 C	AH596-2	S 3318 C	AHC270	S 4272 CA	C493	S 6687 N
AH167	S 3034 C	AH300	S 3156 C	AH599	S 3188 C	AHC272	S 4166 CA	C493E	S 6687 N
AH169	S 3087 C	AH301	S 3116 C	AH101	S 4235 CA	AHC277	S 4176 CA	C494	S 6687 N
AH170	S 3047 C	AH303	S 3109 C	AHC102		AHC278	S 4144 CA	C494E	S 6687 N
AH171	S 3030 C	AH305	S 3126 C	(PEUGEOT)	S 4169 CA	AHC280	S 4145 CA	C495	S 6003 NE
AH173	S 3091 C	AH306	S 3223 C	AHC103	S 4119 CA	AHC281	S 4217 CA	C495E	S 6003 NE
AH174	S 3074 C	AH307	S 3151 C	AHC104	S 4263 CA	AHC282	S 4170 CA	C496	S 0920 NC
AH175	S 3075 C	AH310-2	S 3163 C	AHC105	S 4278 CA	AHC284	S 4234 CA	C501	S 6018 NE
AH179	S 3038 C	AH319	S 3038 C	AHC107	S 4107 CA	AHC286	S 4178 CA	C504	S 6013 NE
AH180	S 3041 C	AH330	S 3209 C	AHC112		AHC294	S 4130 CA	C505	S 6014 NE
AH182	S 3067 C	AH332	S 3149 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	AHC299	S 4128 CA	C507A	S 6H20 NE
AH184	S 3032 C	AH333	S 3248 C	AHC113		AHC300	S 4175 CA	C509	S 6018 NE
AH185	S 3086 C	AH334	S 3400 C	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	AHC306	S 4285 CA	C511	S 6054 NE
AH186	S 3131 C	AH336-2	S 3229 C	AHC117	S 4280 CA	AHC307	S 4224 CA	C512	S 6037 NE
AH187	S 3158 C	AH337	S 3214 C	AHC119	S 4195 CA	AHC318	S 4163 CA	C513	S 6072 NE
AH189	S 3125 C	AH339	S 3160 C	AHC122	S 4116 CA	AHC319	S 4111 CA	C514	S 0929 NC
AH190	S 3149 C	AH340	S 3146 C	AHC124	S 4197 CA	AHC330	S 4256 CA	C515	S 6007 NE
AH191	S 3031 C	AH341	S 3215 C	AHC126	S 4102 CA	AHC336-2	S 4231 CA	C516	S 6018 NE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

C517	S 6123 NE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1810 NR	EP205	S 1830 B	FCS770	S 4187 NR	L300	S 5014 PE
C518	S 6021 NE	CS498		EP206	S 1831 B	FCS771	S 4131 NR	L305	S 5002 PE
C519	S 0491 N	(VAG)	S 8500 NR	EP207	S 1840 B	FCS772	S 4115 NR	L306	S 5003 PE
C523	S 6020 NE	CS499	S 2320 NR	EP208	S 1853 B	FCS772A	S 4115 NR	L307	S 5001 PE
C525	S 6058 NE	CS700	S 4429 NR	EP210	S 1948 B	FCS774	S 1947 B	L308	S 5008 PE
C526	S 6055 NE	CS701	S 8500 NR	EP215	S 1811 B	FCS776	S 1921 B	L310	S 5032 PE
C528	S 6012 NE	CS702		EP216	S 1842 B	FCS777		L310A	S 5032 PE
C529	S 6015 NE	(IVECO)	S 1H20 NR	EP217	S 1958 B	(8R0127400)	S 1922 B	L311	S 5013 PE
C533A	S 6104 NE	CS702		EP218	S 1501 B	FCS777		L312	S 5095 PE
C801	S 6026 NE	(FIAT, KIA)	S 7H20 NR	EP219	S 1564 B	(8R0127400A)	S 1950 B	L313	S 5162 PE
C802	S 6045 NE	CS702		EP220	S 1741 B	FCS783	S 1851 B	L314	S 5010 PE
C808	S 6077 NE	(FIAT)	S 2H20 NR	EP221	S 1850 B	FCS784	S 4077 NR	L315	S 5009 PE
C810	S 6023 NE	CS707	S 4007 NR	EP223	S 1825 B	FCS785	S 4111 NR	L316	S 5018 PE
C811	S 6073 NE	CS708	S 4006 NR	EP226	S 1951 B	FCS786	S 4130 NR	L317	S 5019 PE
C813	S 6038 NE	CS713	S 4444 NR	EP231	S 1846 B	FCS787	S 4001 NR	L318	S 5039 PE
C823	S 6102 NE	CS734	S 4456 NR	EP273	S 1828 B	FCS788	S 1838 B	L319	S 5197 PE
C824-2	S 6047 NE	CS735	S 4457 NR	EP287	S 1962 B	FCS798	S 4149 NR	L320	S 5067 PE
C824-2		CS736	S 4107 NR	EP57	S 7000 B	FCS804	S 4145 NR	L321	S 5030 PE
(N2) FILTRI/FILTERS)	S 1019 NE	CS739	S 4443 NR	EP58	S 7000 B	FCS805	S 4857 B	L326	S 5017 PE
C826	S 6115 NE	CS745	S 4119 NR	EP90C	S 1500 B	FCS806	S 4144 NR	L327	S 3210 PO
C827	S 6052 NE	CS756	S 4526 NR	EP91	S 1506 B	FCS809	S 1946 B	L330	S 5043 PE
C832	S 6034 NE	CS760	S 4464 NR	EP92	S 1561 B	FCS812	S 4016 NR	L331	S 5022 PE
C848	S 6074 NE	CS762	S 4127 NR	FC500E	S 4086 NR	FCS813	S 4147 NR	L332	S 5027 PE
C850	S 6104 NE	CS764	S 4128 NR	FCS197	S 6600 NR	FCS814	S 4099 NR	L333	S 5052 PE
C868-2	S 6071 NE	CS766	S 4423 NR	FCS197V	S 7600 NR	FCS815	S 4126 NR	L337	S 5060 PE
C869	S 6114 NE	CS767	S 4012 NR	FCS412	S 6600 NR	FCS816	S 4112 NR	L338	S 5035 PE
C872-2	S 6033 NE	CS768	S 4196 NR	FCS412B		FCS819	S 4030 NR	L339	S 5029 PE
C873	S 6065 NE	CS773	S 4455 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6600 NR	FCS821	S 1953 B	L340	S 5056 PE
C877	S 6122 NE	CS778	S 7920 NR	FCS412B		FCS822	S 4033 NR	L341	S 5034 PE
C879	S 6053 NE	CS781	S 4326 NR	(HONDA)	S 4435 NR	FCS825	S 4132 NR	L343C	S 5037 PE
C880	S 6130 NE	CS795	S 4452 NR	FCS412BV	S 7600 NR	FCS828	S 1952 B	L347	S 5021 PE
CP100	S 1013 B	CS832	S 4127 NR	FCS412V	S 7600 NR	FCS829	S 4150 NR	L352	S 5053 PE
CP101	S 1027 B	CS834	S 0410 NR	FCS455	S 5600 NR	FCS853	S 4095 NR	L353	S 5047 PE
CP102	S 1835 B	EP100	S 1510 B	FCS463	S 5427 GC	FCS854	S 9261 B	L358	S 5060 PE
CP103	S 1925 B	EP103		FCS470	S 4404 NR	FCS863	S 4026 NR	L358A	S 5060 PE
CS157	S 7111 NC	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9000 B	FCS471	S 4412 NR	FCS915	S 4080 NR	L362	S 5040 PE
CS157A	S 7111 NC	EP103		FCS472	S 4409 NR	FCS929	S 4194 NR	L364	S 5026 PE
CS170	S 2610 NR	(VAG)	S 1012 B	FCS473	S 4426 NR	FCS930	S 4193 NR	L365	S 5071 PE
CS171	S 8340 NR	EP111	S 1562 B	FCS474	S 4415 NR	FCS932	S 4151 NR	L366	S 5050 PE
CS178	S 8111 NC	EP12	S 1010 B	FCS475	S 4428 NR	FCS942	S 4002 NR	L367	S 5028 PE
CS178A	S 8111 NC	EP139		FCS476	S 4418 NR	GF12	S 1010 B	L369	S 5048 PE
CS182	S 1810 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1510 B	FCS477	S 4445 NR	GF20	S 7000 B	L371	S 5066 PE
CS183		EP139		FCS478	S 4430 NR	L1038	S 5210 PE	L372	S 5060 PE
(FORD, OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	(ISUZU, NISSAN)	S 1529 B	FCS479	S 4427 NR	L104	S 6180 PO	L373	S 5049 PE
CS197	S 8500 NR	EP139		FCS604	S 4156 NR	L1044	S 5187 PE	L376	S 5058 PE
CS197A	S 8500 NR	(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	FCS703	S 5320 NR	L1045	S 5185 PE	L376	S 5232 PE
CS197B	S 8500 NR	EP139		FCS704	S 4343 NR	L1049	S 5188 PE	L378	S 5067 PE
CS264	S 4408 NR	(FIAT, LANCIA)	S 3900 B	FCS705	S 4425 NR	L1050	S 5110 PE	L379	S 5063 PE
CS403	S 9600 NR	EP144	S 1710 B	FCS706	S 4424 NR	L106	S 0280 PO	L382	S 5068 PE
CS404A	S 1812 NR	EP145	S 1710 B	FCS709	S 1849 B	L107	S 1080 PO	L385	S 5077 PE
CS412		EP146	S 1561 B	FCS710	S 7420 NR	L1070	S 5090 PE	L387	S 5064 PE
(RENAULT)	S 1810 NR	EP150	S 1508 B	FCS711	S 4391 NR	L1071	S 5089 PE	L390	S 5080 PE
CS412		EP151	S 1505 B	FCS715	S 4450 NR	L1072	S 5059 PE	L393	S 5072 PE
(VAG)	S 8500 NR	EP152	S 1900 B	FCS716	S 1824 B	L1073	S 5037 PE	L394	S 5172 PE
CS412B		EP153	S 1502 B	FCS720	S 7520 NR	L1074	S 5139 PE	L396	S 5075 PE
(RENAULT)	S 1810 NR	EP154	S 1503 B	FCS722	S 1NONE NR	L1075	S 5180 PE	L397	S 5074 PE
CS412B		EP155	S 1722 B	FCS723	S 0NONE NR	L1076	S 5196 PE	L398	S 5060 PE
(VAG)	S 8500 NR	EP161	S 1514 B	FCS724	S 1852 B	L1077	S 5199 PE	L398A	S 5060 PE
CS418	S 0300 NR	EP163	S 1515 B	FCS725	S 4437 NR	L1078	S 5204 PE	L399	S 5091 PE
CS433	S 9960 NC	EP164	S 1515 B	FCS727	S 4110 NR	L1097	S 5257 PE	L400	S 5061 PE
CS435A	S 9600 NR	EP165	S 1569 B	FCS731	S 4072 NR	L110	S 6380 PO	L402	S 5070 PE
CS436	S 4384 NR	EP167	S 1747 B	FCS732	S 4451 NR	L1125	S 5216 PE	L403	S 5105 PE
CS437	S 0410 NR	EP171	S 1565 B	FCS733	S 5393 GC	L1126	S 5148 PE	L407	S 5084 PE
CS438	S 9310 NR	EP173	S 1648 B	FCS737	S 4004 NR	L1133	S 5211 PE	L408	S 5150 PE
CS439	S 1410 NR	EP176	S 3107 B	FCS738	S 4073 NR	L1141	S 5171 PE	L409	S 5151 PE
CS440		EP177	S 1621 B	FCS740	S 5430 GC	L121	S 3081 PO	L411	S 5069 PE
(KIA)	S 4339 NR	EP179	S 1020 B	FCS743	S 2ZONE NR	L124	S 6290 PO	L413	S 0122 O
CS440		EP18	S 1010 B	FCS744	S 3NONE NR	L166	S 3180 PO	L417	S 5093 PE
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7210 NR	EP180	S 1541 B	FCS746	S 5170 GC	L178		L418	S 5106 PE
CS441	S 4392 NR	EP182	S 1520 B	FCS747	S 4440 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4380 PO	L419	S 5086 PE
CS442	S 1020 NR	EP183	S 1523 B	FCS748	S 5320 NR	L178		L421	S 4000 O
CS448	S 4397 NR	EP184	S 1722 B	FCS748		(BMW)	S 6690 PO	L428	S 5041 PE
CS449A	S 4384 NR	EP185	S 1750 B	(DELPHI HDP946)	S 4052 NR	L179	S 7380 PO	L431	S 0012 O
CS454	S 8500 NR	EP187A	S 1523 B	FCS748		L212	S 5548 PO	L434	S 4000 O
CS456	S 1379 NR	EP188	S 1558 B	(DELPHI HDP913)	S 4050 NR	L237	S 5015 PE	L439	S 5085 PE
CS464	S 0319 NC	EP189	S 1841 B	FCS749	S 5392 GC	L244	S 5555 PO	L441	S 5145 PE
CS465	S 4413 NR	EP191	S 1500 B	FCS750	S 5418 GC	L247	S 5162 PE	L442	S 5152 PE
CS467	S 4331 NR	EP192	S 1718 B	FCS751	S 4087 NR	L253	S 3380 PO	L444	S 5096 PE
CS468	S 2410 NR	EP193	S 1513 B	FCS752	S 4114 NR	L264	S 5024 PE	L446	S 5154 PE
CS484	S 4416 NR	EP195	S 1740 B	FCS753	S 5394 GC	L264A	S 5024 PE	L448	S 5165 PE
CS486	S 4417 NR	EP196	S 1769 B	FCS754	S 1920 B	L267D	S 5023 PE	L449	S 5177 PE
CS487	S 4432 NR	EP197	S 1817 B	FCS757	S 1839 B	L270	S 5033 PE	L456	S 5143 PE
CS490	S 6120 NR	EP198	S 1834 B	FCS758	S 5582 GC	L272	S 5587 PO	L459	S 2510 O
CS490		EP199	S 1844 B	FCS759	S 4026 NR	L290	S 5012 PE	L460	S 5170 PE
(FIAT 46797378)	S 0H20 NR	EP200	S 1847 B	FCS761	S 4459 NR	L290D	S 5012 PE	L461	S 5083 PE
CS498		EP202	S 1948 B	FCS769	S 4412 NR	L291	S 5011 PE	L467	S 5054 PE
(VOLVO)	S 4441 NR	EP203	S 1832 B	FCS770	S 4113 NR	L292	S 5004 PE	L470	S 5094 PE
CS498		EP204	S 1833 B	FCS770	S 4186 NR	L293	S 5038 PE	L471	S 5142 PE

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

L472	S 0220 PO	LS245	S 3298 R	LS553D	S 5603 R	LS923	S 5030 R	A18088	S 3820 A
L473	S 5166 PE	LS246	S 3282 R	LS571	S 6140 R	LS924	S 9820 R	A18089	S 8630 A
L474	S 5155 PE	LS248	S 0320 R	LS581	S 7600 R	LS926	S 3820 R	A18090	S 5740 A
L478	S 5128 PE	LS254	S 3249 R	LS582	S 5600 R	LS929	S 3660 R	A18091	S 1710 A
L496	S 5163 PE	LS256	S 0320 R	LS583		LS932	S 3418 R	A18096	S 3100 A
L508	S 5115 PE	LS273	S 6250 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5800 R	LS933	S 3820 R	A18100	S 3112 A
L509	S 5159 PE	LS274A	S 6620 R	LS592		LS934	S 9431 R	A18107	S 3012 A
L510	S 5116 PE	LS275	S 3266 R	(VOLVO)	S 3279 R	LS935	S 3472 R	A18108	S 9040 A
L539	S 2080 PO	LS277	S 3413 R	LS592		LS936	S 3486 R	A18115	S 5720 A
L540	S 9080 PO	LS278	S 5601 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3402 R	LS937	S 3493 R	A18250	S 0302 A
L566	S 7510 O	LS279	S 3013 DR	LS592A	S 3401 R	LS938	S 5901 PO	A18252	S 2820 A
L567	S 9080 PO	LS280A	S 0130 R	LS602	S 0140 R	LS939	S 7600 R	A18295	S 9402 A
L857	S 5541 PO	LS284	S 3297 R	LS701	S 3310 R	LS940	S 3483 R	A18300	S 9302 A
L972	S 5164 PE	LS285	S 3416 R	LS702	S 2030 R	LS942	S 3482 R	A18306	S 3202 A
L973	S 5159 PE	LS286	S 3425 R	LS705		LS946	S 3628 R	A18307	S 0602 A
L974	S 5088 PE	LS287	S 3265 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 3243 R	LS948	S 3565 R	A18309	S 3361 A
L976	S 5178 PE	LS288	S 3418 R	LS705		LS949	S 3474 R	A18314	S 7502 A
L977	S 5168 PE	LS294	S 3246 R	(HONDA)	S 3265 R	LS950	S 0420 R	A18315	S 3195 A
L978	S 5167 PE	LS296	S 9150 R	LS711	S 1100 R	LS965	S 3484 R	A18317	S 8302 A
L980	S 5153 PE	LS297	S 8150 R	LS715	S 2530 R	LS969	S 3575 R	A18318	S 5702 A
L986	S 5198 PE	LS298	S 7250 R	LS716	S 1710 R	LS979	S 6250 R	A18319	S 6702 A
L987	S 5073 PE	LS301		LS717	S 3102 R	LS981	S 3585 R	A18320	S 3180 A
L988	S 5141 PE	(HYUNDAI)	S 5120 R	LS718		LS992	S 3717 R	A18321	S 1080 A
L989	S 5191 PE	LS304	S 5030 R	(HONDA, ROVER)	S 8240 R			A18327	S 9202 A
L991	S 5144 PE	LS309	S 3418 R	LS718				A18346	S 2012 A
L993	S 5146 PE	LS322	S 0101 R	(DODGE, JEEP)	S 3519 R			A18348	S 2602 A
L994	S 5223 PE	LS324	S 3436 R	LS720				A18911	S 7341 A
L996	S 5248 PE	LS325D	S 1310 R	(FIAT)	S 3431 R			A18912	S 7648 A
L997	S 5170 PE	LS328	S 5603 R	LS720				A18913	S 7477 A
LS105	S 2400 R	LS346	S 6210 R	(SAAB)	S 3298 R	A11149PM	S 7800 A	A18918	S 2002 A
LS1051	S 3584 R	LS348	S 3210 R	LS738	S 3003 DR	A11149PM	S 7800 A	A19090	S 9602 A
LS1067	S 3545 R	LS349	S 5210 R	LS740A	S 1001 DR	(FIAT)	S 7830 A	A19096	S 7702 A
LS1079	S 3820 R	LS350	S 3265 R	LS743	S 3263 R	A13576	S 2340 A	A19115	S 3224 A
LS1081	S 3738 R	LS357	S 3413 R	LS753	S 5600 R	A14349	S 6740 A	A19116	S 9012 A
LS1082	S 3650 R	LS357	S 3721 R	LS760	S 0090 R	A15363	S 9102 A	A20117	S 5200 A
LS1123	S 3664 R	LS359	S 3253 R	LS760A	S 0090 R	A15445	S 8602 A	A21640	S 4420 A
LS115	S 8540 R	LS361	S 0002 R	LS760D	S 0090 R	A16062	S 3466 A	A23436	S 5320 A
LS127	S 4100 R	LS368	S 4820 R	LS775	S 4600 R	A17037	S 7107 A	A23465	S 6930 A
LS131	S 2100 R	LS370	S 3299 R	LS785A	S 3280 R	A17111	S 6120 A	A24277	S 5340 A
LS131A	S 2100 R	LS375	S 3266 R	LS801	S 1530 R	A17254	S 6210 A	A24278	S 7680 A
LS149		LS381A	S 8170 R	LS802	S 7230 R	A17284	S 7174 A	A24282	S 9750 A
(TOYOTA)	S 1600 R	LS384		LS812	S 2704 R	A17285	S 0630 A	A24290	S 7580 A
LS149		(FORD)	S 5030 R	LS816	S 3232 R	A17305	S 4530 A	A24295	S 0680 A
(FIAT, LANCIA)	S 5710 R	LS384		LS818	S 3234 R	A17311	S 1210 A	A24298	S 7172 A
LS149		(MCC, MITSUBISHI)	S 3478 R	LS819	S 3139 R	A17313	S 3022 A	A24341	S 3078 A
(FIAT)	S 1610 R	LS386	S 5820 R	LS820	S 9220 R	A17328	S 2310 A	A24355	S 3256 A
LS149		LS389	S 0920 R	LS830		A17329	S 0030 A	A24357	
(VOLVO)	S 3257 R	LS391	S 3494 R	(SUBARU)	S 1880 R	A17330	S 7540 A	(HYUNDAI)	S 3287 A
LS155	S 4500 R	LS412		LS830		A17339	S 3021 A	A24372	S 0972 A
LS169	S 5100 R	(RENAULT VI, STEYR)	S 3241 R	(NISSAN)	S 3801 R	A17340	S 2640 A	A24375	S 7171 A
LS169B	S 5100 R	LS415	S 7410 R	LS833	S 3278 R	A17362	S 3016 A	A24409	S 0946 A
LS171	S 4220 R	LS450	S 6700 R	LS834		(FORD)		A24468	S 3076 A
LS176B	S 3130 R	LS451	S 3900 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	A17362		A24490	S 3062 A
LS186		LS451A	S 3900 R	LS834		(VOLVO)	S 3955 A	A24635	S 3810 A
(TOYOTA)	S 5600 R	LS453A		(TOYOTA)	S 3800 R	A17366	S 8610 A	A24648	S 2130 A
LS186		(PERKINS)	S 9400 R	LS858	S 9910 R	A17372	S 1540 A	A24675	S 3001 A
(VAG, VOLVO)	S 1560 R	LS454		LS867B	S 3293 R	A17392	S 1930 A	A24680	S 9610 A
LS186		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7500 R	LS868	S 3013 DR	A17534	S 7800 A	A24690	S 4490 A
(VAG, VOLVO)	S 5601 R	LS462	S 3440 R	LS871	S 3424 R	A17559	S 0936 A	A24720	S 2110 A
LS186		LS462A	S 3440 R	LS871A	S 9820 R	A17618	S 3039 A	A24722	S 3143 A
(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R	LS468	S 0130 R	LS880	S 0130 R	A17690	S 3057 A	A24730	S 3237 A
LS186		LS468A	S 0130 R	LS880A	S 0130 R	A17696	S 3045 A	A24832	S 8260 A
(MAN, MWM, PORSCHE)	S 3241 R	LS482	S 7330 R	LS883	S 3418 R	A17711	S 8710 A	A24858	S 3024 A
LS186		LS483	S 7630 R	LS891	S 3299 R	A17717	S 4430 A	A24859	S 0133 A
(LAND ROVER)	S 3297 R	LS488	S 6220 R	LS892	S 3258 R	A17773	S 9780 A	A24873	S 3236 A
LS187	S 2100 R	LS489	S 6901 R	LS893	S 3264 R	A17778	S 9610 A	A24880	S 3096 A
LS188	S 1880 R	LS489A	S 6901 R	LS893	S 3476 R	A17780	S 6930 A	A25049	S 3173 A
LS188B		LS490	S 4900 R	LS894	S 3274 DR	A17808	S 8900 A	A25051	S 3177 A
(FORD, SUBARU)	S 1880 R	LS490A		LS895	S 3248 DR	A17812	S 4580 A	A25076	S 3285 A
LS188B		(MITSUBISHI)	S 6901 R	LS896		A17857	S 6820 A	A25148	S 3001 A
(VAG)	S 3435 R	LS490A		(DAIHATSU)	S 3255 R	A17869	S 9240 A	A25244	S 3275 A
LS190	S 6700 R	(MAZDA)	S 4900 R	LS896		A17872	S 7271 A	A25248	S 3227 A
LS194	S 491		S 2900 R	(TOYOTA)	S 3263 R	A17891	S 7234 A	A25301	S 3250 A
(ALFA ROMEO, LADA)	S 1600 R	LS492	S 3900 R	LS897	S 3244 DR	A17892	S 1780 A	A25304	S 8260 A
LS194		LS494	S 5600 R	LS900	S 1270 R	A17893	S 5340 A	A25373	S 9212 A
(VAG, ZASTAVA)	S 3430 R	LS498B	S 3130 R	LS901	S 3496 R	A17895	S 7780 A	A25395	S 8212 A
LS194		LS498C	S 3130 R	LS907	S 0320 R	A17896	S 5680 A	A25398	S 3338 A
(FIAT, LANCIA)	S 9430 R	LS505	S 0100 R	LS908		A17908	S 8740 A	A25456	S 7601 A
LS205	S 4500 R	LS506	S 6100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	A17932	S 3177 A	A25458	S 1212 A
LS206	S 7130 R	LS507	S 1600 R	LS908		A17934	S 1410 A	A25496	S 3327 A
LS207	S 3265 R	LS515	S 2210 R	(TOYOTA)	S 3800 R	A17943	S 3068 A	A25503	S 3276 A
LS214	S 3417 R	LS520B	S 5630 R	LS910	S 4030 R	A17944	S 7355 A	A25554	S 3316 A
LS218	S 3418 R	LS520C	S 5630 R	LS911	S 3475 R	A17958	S 9220 A	A25584	S 3280 A
LS223	S 3419 R	LS530	S 9130 R	LS917	S 3418 R	A17961	S 9630 A	A25587	S 3328 A
LS225	S 3265 R	LS531	S 3440 R	LS918	S 0910 R	A17966	S 3955 A	A25588	S 3279 A
LS234	S 3293 R	LS547	S 0910 R	LS919	S 0110 R	A17974	S 1780 A	A25634	S 3659 A
LS235	S 3003 DR	LS553B	S 5601 R	LS920	S 3435 R	A17979	S 5130 A	A25635	S 3498 A
LS243	S 3404 R	LS553C	S 3429 R	LS922	S 3435 R	A18012	S 3101 A	A25647	S 3386 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

A25655	S 3554 A	A27970	S 9430 A	A37078	S 8440 A	A45457	S 5302 A	A90010	S 3229 A
A27001		A27973	S 8020 A	A37082	S 7230 A	A45555	S 3335 A	A90011	S 6102 A
(ROVER GROUP)	S 3296 A	A27975	S 5820 A	A37113		A45673	S 3382 A	A90012	S 3246 A
A27001 (BMW)		A27991	S 3955 A	(RENAULT)	S 2440 A	A47027	S 6860 A	A90013	S 3241 A
A27002	S 3991 A	A27994	S 4830 A	A37113		A47039		A90014	S 7282 A
A27003	S 7196 A	A28004	S 3720 A	(NISSAN)	S 7605 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	A90015	S 7595 A
A27004	S 3994 A	A28009	S 4720 A	A37115	S 9070 A	A47039		A90016	S 3281 A
A27012	S 3019 A	A28014	S 3083 A	A37136	S 4360 A	(VAG)	S 3192 A	A90017	S 7601 A
A27028	S 3020 A	A28019	S 3066 A	A37153	S 0730 A	A47039		A90018	S 3302 A
A27028	S 5810 A	A28253	S 3213 A	A37269	S 1066 A	(BMW)	S 3029 A	AF5699	S 3786 A
A27036	S 3003 A	A28254	S 1960 A	A37272	S 3330 A	A47058	S 2940 A	C14860	S 3016 C
A27049	S 3030 A	A28256	S 0080 A	A37327	S 6720 A	A47062	S 3987 A	C15439	S 3108 C
A27063	S 3981 A	A28268	S 3302 A	A37349	S 4360 A	A47103	S 9360 A	C17724	S 3024 C
A27076	S 8460 A	A28271	S 7402 A	A37420	S 2040 A	A47133	S 7460 A	C17926	S 3017 C
A27098	S 8160 A	A28273	S 3106 A	A37431	S 5750 A	A47315	S 3005 A	C18079	S 3033 C
A27127	S 6740 A	A28281	S 5402 A	A37433	S 7584 A	A47335	S 2720 A	C18080	S 3068 C
A27129	S 9800 A	A28291	S 3248 A	A37564	S 0420 A	A47350	S 7440 A	C18081	S 3037 C
A27273	S 4530 A	A28302	S 9260 A	A37622	S 3049 A	A47378	S 3050 A	C18084	S 3073 C
A27280	S 1460 A	A28303	S 7386 A	A37624	S 7274 A	A47415	S 9320 A	C18086	S 3064 C
A27292	S 3540 A	A28343	S 3180 A	A37653	S 3041 A	A47434	S 7138 A	C18117	S 4109 CA
A27307	S 7525 A	A28345	S 6802 A	A37654	S 3041 A	A47477	S 7159 A	C18118	S 3044 C
A27319	S 3035 A	A28347	S 3129 A	A37655	S 3041 A	A47542	S 2460 A	C18120	S 3047 C
A27337	S 6640 A	A28349	S 5602 A	A37656	S 3550 A	A47561	S 7660 A	C18127	S 4121 CA
A27338	S 3028 A	A28353	S 0802 A	A37664	S 3004 A	A47573	S 0978 A	C18128	S 3052 C
A27346	S 1506 A	A28914	S 5002 A	A37666	S 1550 A	A47605	S 7890 A	C18129	S 3019 C
A27353	S 0976 A	A28916	S 5040 A	A37669	S 0340 A	A47637	S 2620 A	C18145	S 4138 CA
A27363	S 3008 A	A28968	S 3440 A	A37682	S 6810 A	A47684	S 9360 A	C18146	S 3023 C
A27370	S 3036 A	A29095	S 3417 A	A37688	S 7252 A	A47700	S 3381 A	C18147	S 3059 C
A27405	S 0946 A	A29106	S 1212 A	A37716	S 0503 A	A47701	S 3082 A	C18149	S 3099 C
A27406	S 9540 A	A29114	S 3272 A	A37764	S 3099 A	A47704	S 5840 A	C18151	S 3070 C
A27418	S 3610 A	A29117	S 3265 A	A37859	S 3085 A	A47708	S 2810 A	C18153	S 3005 C
A27481	S 8890 A	A29119	S 3231 A	A37862	S 2560 A	A47713	S 4900 A	C18160	S 3042 C
A27485	S 1730 A	A30017	S 4200 A	A37874	S 0974 A	A47718	S 3900 A	C18163	S 3014 C
A27499	S 3120 A	A30020	S 7900 A	A37881	S 3099 A	A47734	S 7257 A	C18189	S 3082 C
A27500	S 0520 A	A30023	S 0660 A	A37901	S 3109 A	A47752	S 3086 A	C18200	S 4104 CA
A27501	S 8230 A	A30052	S 2560 A	A37930	S 7265 A	A47753	S 3080 A	C18203	S 4119 CA
A27619	S 3046 A	A30110	S 4200 A	A37930	S 3900 A	A47841	S 9810 A	C18230	S 3197 C
A27623	S 1920 A	A31153	S 0730 A	A37980	S 2240 A	A47865	S 0190 A	C18234	S 3080 C
A27652	S 1030 A	A32238	S 2370 A	A37985	S 6230 A	A47866	S 9090 A	C18323	S 3069 C
A27658	S 2920 A	A33542	S 6340 A	A37986	S 9230 A	A47867	S 3520 A	C18324	S 3045 C
A27670	S 7640 A	A34269	S 4710 A	A37988	S 5830 A	A47871	S 8580 A	C18325	S 3076 C
A27691	S 0946 A	A34273	S 3480 A	A37995	S 3126 A	A47878	S 7420 A	C18328	S 4133 CA
A27697	S 8920 A	A34276	S 9680 A	A38005	S 3104 A	A47879	S 0939 A	C18331	S 4157 CA
A27698	S 9920 A	A34287	S 7604 A	A38006	S 3105 A	A47939	S 3087 C	C18332	S 3107 C
A27715	S 9460 A	A34320	S 2410 A	A38008	S 3910 A	A47949	S 7234 A	C18333	S 4124 CA
A27720	S 3048 A	A34356	S 7599 A	A38016	S 3107 A	A48106	S 3750 A	C18335	S 3098 C
A27736	S 3003 A	A34362	S 7340 A	A38020	S 3620 A	A48205	S 7520 A	C18336	S 3093 C
A27740		A34473	S 5610 A	A38058	S 1220 A	A48301	S 7367 A	C18337	S 3104 C
(MAZDA)	S 1130 A	A34475	S 9020 A	A38093	S 7699 A	A48304	S 1060 A	C18338	S 3155 C
A27740		A34482	S 8210 A	A38255	S 5920 A	A48390	S 8320 A	C18339	S 3106 C
(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	A34486	S 7590 A	A38269	S 2302 A	A49121	S 3293 A	C18354	S 3101 C
A27746	S 3087 A	A34487	S 8010 A	A38276	S 0400 A	A51708	S 2810 A	C19089	S 3119 C
A27748	S 7258 A	A34623	S 0710 A	A38299	S 3216 A	A52040	S 8950 A	C25480	S 3014 C
A27749	S 3075 A	A34679	S 3177 A	A38341	S 8560 A	A53141	S 3040 A	C25483	S 3079 C
A27758	S 4005 A	A34711	S 3277 A	A38344	S 8402 A	A53152	S 5850 A	C27645	S 3026 C
A27763	S 5760 A	A34715	S 3222 A	A38350	S 2023 A	A54669	S 1060 A	C27687	S 3014 C
A27766	S 3077 A	A34799	S 0620 A	A38351	S 3802 A	A54855	S 7523 A	C27723	S 3019 C
A27771	S 3069 A	A34862	S 3007 A	A38915	S 9760 A	A57053	S 5050 A	C27727	S 3023 C
A27775	S 3460 A	A34868	S 3189 A	A39094	S 1012 A	A57096	S 0650 A	C27744	S 3027 C
A27812	S 4580 A	A34995	S 3996 A	A39118	S 3228 A	A57137	S 8660 A	C27745	S 3028 C
A27813	S 3007 A	A35050	S 3221 A	A39122	S 3257 A	A57425	S 7940 A	C27924	S 3012 C
A27818	S 3286 A	A35150	S 3238 A	A40016	S 4400 A	A57556	S 7360 A	C28147	S 3079 C
A27831	S 3001 A	A35207	S 3336 A	A40068	S 6320 A	A57706	S 8040 A	C28149	S 3049 C
A27875	S 3977 A	A35252	S 0503 A	A40103	S 6200 A	A57772	S 9240 A	C28150	S 3058 C
A27876	S 3952 A	A35265	S 3B44 A	A40107	S 7900 A	A57772	S 5172 A	C28154	S 3085 C
A27877	S 9530 A	A35267	S 3077 A	A40118	S 4800 A	A57856	S 7679 A	C28155	S 3061 C
A27880	S 3953 A	A35367	S 3105 A	A40131	S 2420 A	A57947	S 6130 A	C28158	S 3057 C
A27882	S 3963 A	A35368	S 3102 A	A41027	S 6860 A	A57948	S 7110 A	C28162	S 3004 C
A27885	S 5810 A	A35370	S 3171 A	A41076	S 8460 A	A57955	S 3954 A	C28168	S 3060 C
A27888	S 4320 A	A35375	S 3140 A	A41104	S 6360 A	A58251	S 2060 A	C28169	S 3083 C
A27889	S 7239 A	A35396	S 0902 A	A41133	S 7460 A	A61605	S 0950 A	C28172	S 3034 C
A27907	S 4310 A	A35410	S 3220 A	A42030	S 2950 A	A62204	S 2370 A	C28176	S 3292 C
A27917	S 3113 A	A35414	S 3281 A	A42062	S 0060 A	A62221	S 6550 A	C28178	S 3044 C
A27919	S 3102 A	A35432	S 3788 A	A43398	S 4090 A	A63327	S 5760 A	C28179	S 4110 CA
A27927	S 3096 A	A35440	S 9702 A	A43558	S 1420 A	A65295	S 7356 A	C28187	S 3075 C
A27929	S 3125 A	A35470	S 6720 A	A43583	S 9980 A	A67207	S 4120 A	C28190	S 3094 C
A27931	S 9110 A	A35517	S 3312 A	A44326	S 6320 A	A67373	S 9120 A	C28191	S 3087 C
A27933	S 7273 A	A35546	S 3329 A	A44332	S 5410 A	A67690	S 4120 A	C28195	S 4100 CA
A27938	S 8020 A	A35779	S 0622 A	A44481	S 7153 A	A67710	S 1840 A	C28214	S 3043 C
A27940	S 3070 A	A37005	S 7195 A	A44643	S 3967 A	A67762	S 4940 A	C28220	S 3041 C
A27941	S 4510 A	A37009	S 3230 A	A44644	S 7420 A	A77762	S 4940 A	C28224	S 3065 C
A27946	S 3958 A	A37010	S 3017 A	A44647	S 7154 A	A90001	S 7593 A	C28226	S 3038 C
A27952	S 3630 A	A37011	S 3017 A	A44682	S 0975 A	A90002	S 3251 A	C28228	S 3077 C
A27954	S 7149 A	A37035	S 3925 A	A44688	S 3344 A	A90003	S 0212 A	C28231	S 4103 CA
A27963	S 0930 A	A37046	S 7813 A	A44727	S 3284 A	A90004	S 3273 A	C28233	S 3067 C
A27965	S 3430 A	A37055	S 1430 A	A45381	S 1102 A	A90005	S 3253 A	C28266	S 3090 C
A27968	S 8210 A	A37059	S 4610 A	A45387	S 3174 A	A90007	S 3308 A	C28902	S 3015 C
A27969	S 8530 A	A37064	S 3360 A	A45441	S 3041 A	A90008	S 3269 A	C28906	S 3013 C

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

C28909	S 3046 C	F45067	S 1551 B	F58342	S 4343 NR	L10018	S 1600 R	L18282	S 5033 PE
C28910	S 3001 C	F45068	S 1669 B	F58356	S 4444 NR	L10101	S 6100 R	L18286	S 5022 PE
C29109	S 4142 CA	F45191	S 1592 B	F58359	S 4441 NR	L10109	S 6220 R	L18287	S 3293 R
C29110	S 4144 CA	F50025	S 6481 N	F58361	S 6023 NE	L10193	S 4240 R	L18293	S 8310 R
C29111	S 4154 CA	F50149	S 7112 NC	F58922	S 1750 B	L10222	S 7380 PO	L18296	S 5027 PE
C35402	S 3063 C	F50151		F59091	S 0491 N	L10241		L18298	S 0110 R
C35425	S 3242 C	(FIAT ALLIS)	S 4211 N	F59112	S 4001 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	L18313	S 5052 PE
C35473	S 4165 CA	F50154	S 1027 B	F59120	S 1924 B	L10241		L18340	S 5029 PE
C35484	S 4101 CA	F50262	S 4326 NR	F59453	S 0101 N	(DAIHATSU, INNOCENTI, SUZUKI)	S 2290 R	L18366	S 3418 R
C35494	S 4112 CA	F50274	S 8501 NR	F60146	S 1500 B	L10241		L18367	S 5056 PE
C35516	S 3103 C	F50284	S 0300 NR	F60222	S 9310 NR	(TOYOTA)	S 3253 R	L19097	S 9820 R
C35519	S 3123 C	F50359	S 2610 NR	F60273	S 1503 B	L10241		L19102	S 5028 PE
C35530	S 3218 C	F50375	S 8340 NR	F62870	S 4445 NR	(FORD)	S 3632 R	L19104	S 5043 PE
C35533	S 3009 C	F50453	S 7411 N	F63169	S 1624 B	L10291	S 8240 R	L19105	S 5047 PE
C35541	S 3105 C	F53191	S 1506 B	F63177	S 1507 B	L12222	S 3519 R	L19123	S 5060 PE
C36154	S 3254 C	F53632	S 1020 NR	F63180	S 0410 NR	L14459	S 6901 R	L20013	S 9080 PO
C36154C	S 4178 CA	F54469	S 8340 NR	F64492	S 1517 B	L14460	S 3259 R	L20021	S 4080 PO
C36156P	S 3325 C	F54488	S 1618 B	F64607	S 1575 B	L14476	S 3263 R	L20051	S 4000 O
C37615	S 3010 C	F54638	S 1539 B	F64641	S 1900 B	L14477		L20064	S 3900 R
C37646	S 3018 C	F54665	S 1565 B	F64711	S 1627 B	(TOYOTA, VW)	S 3251 R	L20073	S 4900 R
C37647	S 3021 C	F54689	S 1535 B	F64857	S 1502 B	L14477		L20081	S 1600 R
C37725	S 3020 C	F54708	S 1520 B	F65277	S 1769 B	(NISSAN)	S 3266 R	L20173	S 3278 R
C37726	S 3025 C	F54785	S 1519 B	F65285	S 1718 B	L14612		L20195	S 7500 R
C38145	S 4105 CA	F54833	S 1649 B	F65366	S 1751 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3258 R	L20252	S 2030 R
C38152	S 3002 C	F54854	S 1508 B	F65377	S 1747 B	L14612		L20253	S 3234 R
C38161	S 3074 C	F55085	S 1513 B	F65416	S 1841 B	(NISSAN, RENAULT)	S 3484 R	L20287	S 9220 R
C38164	S 3030 C	F55275	S 1569 B	F65428	S 4391 NR	L14619		L20290	S 3232 R
C38167	S 3084 C	F55411	S 1761 B	F65563	S 1843 B	(RENAULT)	S 3440 R	L20700	S 0012 O
C38171	S 3047 C	F55580	S 4006 NR	F67144	S 1594 B	L14619		L22167	S 1710 R
C38173	S 3138 C	F57023	S 0422 N	F67221	S 1510 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0130 R	L22821	
C38174	S 3134 C	F57068	S 1027 B	F67260	S 1900 B	L14620	S 3265 R	(ISUZUKI)	S 3490 R
C38182	S 3091 C	F57123	S 1760 B	F67441	S 1594 B	L14622	S 3258 R	L22821	
C38183	S 4113 CA	F57124	S 8381 NC	F67617	S 1561 B	L14670		(TOYOTA)	S 3800 R
C38184	S 3100 C	F57169	S 6311 N	F67692	S 1500 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	L24457	S 3801 R
C38186	S 3035 C	F57210	S 1013 B	F67694	S 1514 B	L14670		L24458	S 3243 R
C38188	S 3050 C	F57213	S 2161 N	F67737	S 4417 NR	(FORD)	S 0320 R	L24466	S 4220 R
C38193	S 3040 C	F57243	S 1012 B	F67741	S 1747 B	L14758	S 5541 PO	L24466	S 3462 R
C38194	S 4126 CA	F57248	S 8500 NR	F67756	S 1718 B	L15309	S 5017 PE	L24651	S 6250 R
C38197	S 4114 CA	F57265	S 6181 N	F67803	S 8500 NR	L15386	S 5024 PE	L25230	
C38198	S 3031 C	F57294	S 9960 NC	F67806	S 6600 NR	L15436	S 5024 PE	(FORD)	S 0320 R
C38201	S 3032 C	F57308	S 9600 NR	F67832	S 4391 NR	L15465	S 5034 PE	L25247	S 5004 PE
C38202	S 3086 C	F57318		F67902	S 4424 NR	L17019	S 3257 R	L25250	S 5010 PE
C38206	S 4135 CA	(VAG)	S 1722 B	F67972	S 1740 B	L17020	S 4500 R	L25251	
C38216	S 3039 C	F57318		F68002	S 4408 NR	L17067	S 1270 R	(USA)	S 5008 PE
C38217	S 4112 CA	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1515 B	F68098	S 4404 NR	L17103	S 2100 R	L25609	S 5077 PE
C38219	S 3051 C	F57322	S 2610 NR	F68101	S 4409 NR	L17144	S 6700 R	L27013	S 2080 PO
C38229	S 4117 CA	F57323	S 1810 NR	F68143	S 1570 B	L17200	S 1270 R	L27017	S 3436 R
C38232	S 4147 CA	F57453	S 0101 N	F68148	S 1531 B	L17201	S 2290 R	L27024	S 8310 R
C38236	S 3125 C	F57583	S 1410 NR	F68241	S 8500 NR	L17244	S 7130 R	L27110	S 0122 O
C38355	S 3205 C	F57585	S 7210 NR	F68243	S 4415 NR	L17258	S 1880 R	L27159	
C38905	S 3020 C	F57591	S 1562 B	F68245	S 4433 NR	L17266	S 3416 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3139 R
C38907	S 3006 C	F57608	S 9000 B	F68246	S 4414 NR	L17270	S 3282 R	L27159	
C38908	S 3007 C	F57629	S 7111 NC	F68248	S 4428 NR	L17278	S 3130 R	(RENAULT)	S 3440 R
C39107	S 3112 C	F57644	S 5600 NR	F68249	S 4426 NR	L17301	S 9910 R	L27159	
C39108	S 3129 C	F57663	S 2810 NR	F68259	S 4412 NR	L17320	S 3246 R	(VOLVO)	S 3279 R
C45383	S 3006 C	F57678	S 1569 B	F68261	S 4417 NR	L17357	S 3298 R	L27170	S 1170 R
C47925	S 4108 CA	F57689	S 4384 NR	F68262	S 6005 NE	L17368	S 0140 R	L27179	S 8540 R
C48192	S 4123 CA	F57703	S 3900 B	F68263	S 4430 NR	L17369	S 6140 R	L27190	
C48196	S 4128 CA	F57721	S 8500 NR	F68265	S 1020 NR	L17568	S 3299 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7500 R
C48227	S 3118 C	F57732	S 1710 B	F68283	S 0920 NC	L17603	S 5100 R	L27190	
C90001	S 3088 C	F57769	S 0910 NC	F68305	S 2320 NR	L17634	S 3264 R	(FORD)	S 0320 R
C90002	S 3102 C	F57776	S 0912 NC	F68308	S 4429 NR	L17648	S 6100 R	L27199	S 3180 PO
C90003	S 3123 C	F57777	S 0911 NC	F68310	S 4427 NR	L17662	S 3293 R	L27200	S 3081 PO
C90005	S 3117 C	F57783	S 8111 NC	F68311	S 4425 NR	L17693		L27211	
C90006	S 3111 C	F57800	S 7440 N	F68326	S 1834 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3265 R	(BMW)	S 3224 R
C90007	S 3218 C	F57805	S 8500 NR	F68357	S 1811 B	L17693		L27218	S 2704 R
F18390	S 1844 B	F57851	S 9310 NR	F68360	S 4432 NR	(ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA)	S 4030 R	L27219	S 6380 PO
F20002	S 3105 B	F57987	S 1543 B	F68362	S 4435 NR	L17695	S 3418 R	L27221	S 4380 PO
F20002M	S 3105 B	F58003	S 6686 N	F68807	S 7600 NR	L17731	S 9150 R	L27233	S 8400 R
F20011	S 7000 B	F58007	S 6688 N	F69092	S 6014 NE	L17754	S 3424 R	L27252	S 2030 R
F20162	S 3106 B	F58030	S 1511 B	F69098	S 4404 NR	L17767	S 3416 R	L27253	
F20265	S 1026 B	F58062	S 1712 B	F77117	S 1379 NR	L17810	S 5541 PO	(BMW)	S 4220 R
F23162	S 1024 B	F58064	S 1776 B	F77118	S 4380 NR	L17819	S 3254 R	L27253	
F27332	S 7000 B	F58072	S 6689 N	F77128	S 4397 NR	L17822	S 5210 R	(MERCEDES BENZ)	S 0910 R
F29157	S 3106 B	F58094	S 6687 N	F77168	S 1505 B	L17824	S 3279 R	L27255	S 1170 R
F33144	S 1564 B	F58095	S 6686 N	F77804	S 1508 B	L17837	S 1310 R	L27264	S 9130 R
F34713	S 1589 B	F58137	S 9091 N	F79099	S 1852 B	L17848	S 1530 R	L27275	S 3430 R
F38547	S 1715 B	F58140	S 6006 NE	F90002	S 6H20 NE	L17914	S 5018 PE	L27276	S 9430 R
F44660	S 1525 B	F58141	S 6022 NE	F90003	S 4451 NR	L17915	S 5012 PE	L27525	S 7410 R
F44662	S 1523 B	F58151	S 0492 N	F90004	S 4443 NR	L17922	S 7130 R	L27545	S 3249 R
F44703	S 1523 B	F58238	S 6691 N	F90007	S 4440 NR	L17945	S 5014 PE	L27635	S 3248 DR
F44710	S 1556 B	F58239	S 0914 NC	F90008	S 0929 NC	L18071	S 3255 R	L27679	S 5004 PE
F44760	S 1550 B	F58242	S 0319 NC	F90009	S 1849 B	L18097	S 5120 R	L27728	S 3530 R
F44781	S 1648 B	F58247	S 8501 N	F90011	S 1849 B	L18237	S 5030 PE	L27729	S 6210 R
F44788	S 1558 B	F58284	S 6003 NE	H27122	S 3081 PO	L18272	S 5015 PE	L27738	
F44804	S 1020 B	F58290	S 4413 NR	L10017	S 1600 R	L18274	S 3210 R	(EU)	S 5008 PE
F44829	S 1609 B	F58312	S 1824 B	L10017		L18275	S 0101 R	L27747	S 5010 PE
F44870	S 1621 B	F58322	S 1817 B	(SAAB)	S 3298 R	L18279	S 5035 PE	L27820	S 7000 R



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

L27823	S 2530 R	L40048	S 5800 R	38SS008	S 5219 PE	152085488R	S 3628 R	24867468	S 4380 PO
L27826	S 7330 R	L40316	S 1560 R			152085758R	S 3484 R	25560017	S 7111 NC
L27830	S 5002 PE	L44757	S 5162 PE	RENAULT	SOFIMA	152087293R	S 3820 R	25568011	S 7111 NC
L27849	S 4240 R	L44798	S 3380 PO			152089599R	S 3628 R	2652621	S 7111 NC
L27904	S 5003 PE	L45262	S 3475 R	000122440	S 4000 O	15208ED50A	S 3258 R	272770001R	S 4173 CA
L27920	S 3425 R	L45514	S 5050 PE	0003564035	S 8950 A	152092962R	S 5170 PE	272770567R	S 4244 CA
L28001	S 3417 R	L45598	S 5080 PE	0003564047	S 0060 A	152093920R	S 5170 PE	272770840R	S 4233 CA
L28069	S 3476 R	L47056	S 2510 O	0008557830	S 6100 R	152094543R	S 5170 PE	272771128R	S 4234 CA
L28106	S 6690 PO	L47214	S 5540 PO	0024151017	S 3241 R	152095084R	S 5145 PE	272771205R	S 3311 C
L28139	S 5067 PE	L47226	S 2511 O	0024151018	S 3241 R	15209580R	S 5170 PE	272771578R	
L28142	S 2400 R	L47570	S 3003 DR	0024152004	S 0101 N	1521021920	S 3484 R (BR)	S 3256 C	
L28264		L47905	S 5019 PE	0024152005	S 7411 N	164000890R	S 4087 NR	272772100R	S 3223 C
(LOMBARDINI, MACO-MEUDON)	S 1170 R	L50308	S 6180 PO	0024152011	S 6290 PO	164001137R	S 4114 NR	272772321R	S 4174 CA
L28264		L90001	S 3413 R	0024867468	S 4380 PO	164001501R	S 4187 NR	272772435R	S 3106 C
(FORD, SUBARU)	S 1880 R	L90002	S 5068 PE	003005821	S 8381 NC	164001540R	S 5320 R	272772519R	S 4257 CA
L28316	S 3483 R	L90003	S 5069 PE	003052535	S 8111 NC	164001710R	S 4186 R	272772520R	S 3223 C
L28812	S 5548 PO	L90004	S 3820 R	003082654	S 1080 PO	164002053R	S 4186 NR	272772835R	S 3104 C
L28919	S 5001 PE	L90005	S 3478 R	003082658	S 4380 PO	164002137R	S 4116 NR	272772951R	S 4173 CA
L29093	S 5037 PE	ML16816	S 2290 R	003082659	S 1080 PO	164003978R	S 4117 NR	272773016R	S 3256 C
L29098	S 5053 PE	ML17601	S 2100 R	003082667	S 6380 PO	164004253R	S 4147 NR	272773151R	S 4227 CA
L29177	S 5183 PE	ML17603	S 5100 R	003082669	S 3180 PO	164004303R	S 4147 NR	272773151R	S 4244 CA
L30001		ML27211	S 3224 R	003141914	S 5600 R	164004BD0B	S 0954 NR	272773277R	S 3256 C
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5600 R	PI2305	S 3183 C	003563565	S 0950 A	164004EA1B	S 1095 NR	272773488R	S 4217 CA
L30001		PI449500	S 3263 R	003563570	S 4940 A	164005033R	S 4114 NR	272774653R	S 4287 CA
(LAND ROVER)	S 3297 R	TL10241		003563577	S 0650 A	164005190R	S 5430 GC	272774658R	S 4233 CA
L30042	S 2900 R	(FORD)	S 3632 R	003563591	S 5600 R	164006378R	S 4187 NR	272774711R	S 4288 CA
L30084	S 0220 PO			003563602	S 4380 PO	164006435R	S 4186 NR	272774812R	S 4291 CA
L30119	S 3102 R	QUINTON HAZELL	SOFIMA	003563603	S 0420 R	164007857R	S 4147 NR	272774813R	S 3223 C
L30257				⇒ WIX EUROPE	S 8950 A	164008737R	S 4147 NR	272774936R	S 4285 CA
(VAG, VOLVO)	S 5601 R			003564047	S 0060 A	164008816R	S 4187 NR	272775081R	S 4257 CA
L30257				RED-LINE	SOFIMA	003564118	S 6550 A	164009320R	S 6114 NE
(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R					003564120	S 6550 A	164009384R	S 4113 NR
L30257		36DA014	S 3B03 A	003571013	S 0280 PO	16400HV80A	S 5517 GC	272775809R	S 3256 C
(NISSAN)	S 3102 R	36DA017	S 3B04 A	004207090	S 0950 A	16400JY09D	S 4026 NR	272776811R	S 4217 CA
L34002	S 3236 DR	36FT000	S 3652 A	004309015	S 0950 A	164031219R	S 6114 NE	272776865R	S 3104 C
L34480	S 5630 R	36HO031	S 3618 A	005006163	S 7111 NC	164033646R	S 6115 NE	272777968R	S 4244 CA
L35581	S 5040 PE	36HO042	S 3503 A	005490862	S 7000 B	164034510R	S 6115 NE	272778214R	S 3321 C
L37031	S 3241 R	36HO045	S 3617 A	0122593700	S 8381 NC	164037803R	S 6115 NE	272778557R	S 3293 C
L37166	S 0700 R	36HO047	S 3B05 A	0122672800	S 0280 PO	164038513R	S 0491 N	272778773R	S 4173 CA
L37196	S 8310 R	36HO051	S 3C39 A	0123110800	S 7111 NC	164038815R	S 6115 NE	272778859R	S 4234 CA
L37197	S 0280 PO	36HO062	S 3C63 A	0123135700	S 1080 PO	164038899R	S 6114 NE	272778970R	S 4217 CA
L37202	S 7600 R	36HY030	S 3C42 A	0123154400	S 6481 N	164039560R	S 6114 NE	272778980R	S 3276 C
L37211	S 5800 R	36HY047	S 3407 C	0123154500	S 3180 PO	164039594R	S 6115 NE	272779683R	S 4227 CA
L37216	S 5555 PO	36HY048	S 3400 C	024151017	S 3241 R	165460444R	S 3A68 A	272779759R	S 4122 CA
L37222	S 1080 PO	36HY093	S 3594 A	024151018	S 3241 R	165460509R	S 3A16 A	272889739R	
L37225		36HY095	S 3212 C	024152006	S 4380 PO	165460588R	S 0412 A	(BR)	S 3256 C
(NISSAN)	S 3102 R	36HY099	S 3726 A	024867468	S 4380 PO	165461599R	S 1412 A	27701006374	S 3241 R
L37227	S 4210 R	36HY100	S 3710 A	08540010	S 8381 NC	165461783R	S 3664 A	27701008326	S 1600 R
L37229	S 4300 R	36IF002	S 3B87 A	08545896	S 7111 NC	165462683R	S 3B20 A	27701008698	S 1600 R
L37230	S 3280 R	36IF003	S 4320 CA	085467079	S 8381 NC	165462862R	S 3543 A	27891-JY10A	S 4233 CA
L37231	S 3241 R	36IZ007	S 7E50 A	0854670900	S 8381 NC	1654630P00	S 3001 A	30241	S 3180 PO
L37237	S 9400 R	36JE014	S 3C45 A	0854804700	S 6311 N	165463205R	S 3491 A	3052535	S 8111 NC
L37246	S 6290 PO	36JE017	S 3325 C	0854806000	S 7411 N	165463998R	S 3547 A	3082657	S 8111 NC
L37251	S 9400 R	36KI023	S 7E34 A	08548385	S 6290 PO	165464064R	S 3546 A	3124456	S 7111 NC
L37257	S 7600 R	36KI051	S 3483 A	0854838600	S 6290 PO	165464407R	S 3465 A	3223251	S 8950 A
L37274	S 3310 R	36KI073	S 3627 A	08548979	S 6100 R	165464556R	S 3465 A	3323251	S 8950 A
L37293	S 3003 DR	36MI012	S 3218 C	085497500	S 9091 N	165464948R	S 3375 A	4055020005	S 1500 B
L37359	S 3404 R	36MZ011	S 3344 A	0855510100	S 8440 A	165464BA1A	S 3724 A	5000040870	S 3241 R
L37390	S 4000 O	36MZ038	S 3626 A	08555896	S 7111 NC	165464BD0C	S 3C62 A	5000041045	S 3241 R
L37541	S 6210 R	36NI059	S 3C54 A	0855589600	S 7111 NC	165464EA0C	S 3C54 A	5000044064	S 3241 R
L37560	S 1001 DR	36NI063	S 3B76 A	0855823800	S 6100 R	165464JA1B	S 3A59 A	5000044487	S 3241 R
L37562	S 3244 DR	36NI066	S 3B22 A	08558910	S 6100 R	165464JM1A	S 3A59 A	5000044499	S 5600 R
L37616	S 5095 PE	36RV026	S 3C03 A	08558912	S 6100 R	165465171R	S 3556 A	5000044959	S 3241 R
L37671	S 3380 PO	36SM007	S 3B20 A	08559611	S 0100 R	165465434R	S 2032 A	5000157104	S 4380 PO
L37674	S 3418 R	36SS023	S 3C44 A	0855961100	S 0100 R	165465647R	S 3543 A	5000241250	S 9091 N
L37681	S 5009 PE	36SZ004	S 3201 C	08700958	S 8950 A	165466131R	S 3352 A	5000241676	S 9091 N
L37722	S 3013 DR	36SZ019	S 3628 A	0870095800	S 8950 A	165466728R	S 3B26 A	5000241677	S 7411 N
L37733		36SZ025	S 3A84 A	0870175900	S 7411 N	165467674R	S 3547 A	5000243097	S 7111 NC
(HYUNDAI, MITSUBISHI)	S 1001 DR	36SZ038	S 3537 A	0870176000	S 7411 N	165467751R	S 2032 A	5000686625	S 5600 R
L37735	S 5011 PE	36SZ050	S 3405 A	0870465700	S 7411 N	165467780R	S 2032 A	5000789125	S 6100 R
L37755	S 5601 R	36SZ054	S 3426 C	0941709013	S 7111 NC	165468296R	S 3712 A	5000807551	S 7111 NC
L37821	S 7630 R	36SZ059	S 3424 C	1222917	S 8381 NC	165468470R	S 5740 A	5000814407	S 3081 PO
L38018	S 0090 R	36SZ061	S 3C40 A	1225001	S 7411 N	165469029R	S 3545 A	5000816070	S 3003 DR
L38031	S 3244 DR	36SZ065	S 3C41 A	1225406	S 7411 N	165469040R	S 0412 A	5000820895	S 3081 PO
L38083	S 9220 R	36TO011	S 5822 A	1225776	S 1080 PO	165469229R	S 3B54 A	5001000878	S 9240 A
L38113	S 5023 PE	36TO020	S 3504 A	1225936	S 8381 NC	165469377R	S 3B20 A	5001829828	S 8501 NR
L38212	S 5038 PE	36TO062	S 4331 CA	1225937	S 8381 NC	165469466R	S 3688 A	5010140505	S 0950 A
L38240	S 5041 PE	36TO070	S 3A85 A	1225961	S 1080 PO	165469490R	S 54129	541429	S 8381 NC
L38257	S 5601 R	36TO072	S 3A91 A	1226176	S 1080 PO	16546JG30A	S 3481 A	574002	S 0280 PO
L38257		37IZ006	S 6131 NE	1226727	S 0280 PO	20854804700	S 6311 N	6000141020	S 5600 R
(O/OR)	S 5603 R	37MI017	S 6149 NE	1226728	S 0280 PO	20854838600	S 6290 PO	6001543138	S 1948 B
L38278	S 3274 DR	37TO021	S 6073 NE	1229147	S 6311 N	20854975700	S 9091 N	6001543357	S 3418 R
L38285	S 5032 PE	38DG002	S 3650 R	1229148	S 7411 R	20855598600	S 7111 NC	6001543789	S 2060 A
L38294	S 5039 PE	38JQ18	S 5248 PE	1231108	S 7111 NC	20870465700	S 7411 N	6001546326	S 1948 B
L38297	S 5021 PE	38JE013	S 5167 PE	1231357	S 1080 PO	226755893R	S 1948 B	6005000735	S 7600 R
L38365	S 0002 R	38JE020	S 5251 PE	1231544	S 6481 N	24152004	S 0101 N	6005007409	S 7111 NC
L40017	S 0420 R	38MZ009	S 3721 R	1231545	S 0280 PO	24152005	S 7411 N	6005007410	S 8111 NC
L40039	S 7510 O	38RV020	S 5223 PE	152009645R	S 3484 R	24152011	S 6290 PO	6005011111	S 7356 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

6005024443	S 7600 R	(FILTO IN PLASTICA/PLASTIC FILTER)	S 1948 B	7701047655	S 2060 A	7701720978	S 3440 R	8200820860	S 3A70 A
6005025601	S 3003 DR	7700845973	S 1710 B	7701048748	S 3086 C	7702295136		8200820869	S 3687 A
6025300301	S 3037 C	7700846236	S 3188 C	7701048749	S 4122 CA (BR)		S 9302 A	8200853393	S 3687 A
6025370624	S 3037 C	7700850394	S 0090 R	7701050319	S 3131 C	7702295409	S 3541 A	8200867976	S 3418 R
6025372486	S 4252 CA	7700855853	S 3418 R	7701053054	S 3484 R	7711060721	S 1836 B	8200867980	S 3820 R
656621	S 7111 NC	7700857336	S 2620 A	7701055109	S 3107 C	7711130026	S 1500 B	8200880458	S 3663 A
770073302	S 3440 R	7700857703	S 3046 A	7701055110	S 3106 C	7711228912	S 4196 CA	8200885185	S 3A70 A
7700106067	S 3013 DR	7700858930	S 8610 A	7701056389	S 3155 C	7711228913	S 3061 C	8200893554	S 8170 R
7700107905	S 3418 R	7700860823	S 3003 DR	7701056390	S 4174 CA	7711228917	S 3205 C	8200926014	S 4087 NR
7700109402	S 5033 PE	7700863124	S 3424 R	7701057828	S 5026 PE	7711228918	S 3188 C	8200947514	S 4116 NR
7700111834	S 3195 A	7700864685	S 3013 DR	7701059409	S 1412 A	7711228919	S 4198 CA	8200985420	S 3546 A
7700112686	S 9820 R	7700865603	S 3215 A	7701059997	S 3104 C	7711228920	S 4280 CA	8200988426	S 2060 A
7700268752	S 1699 B	7700865981	S 0090 R	7701061576	S 4050 NR	7711228921	S 3099 C	8200989933	S 9312 A
7700271026	S 1010 B	7700866353	S 3910 A	7701061577	S 4051 NR	7711426872	S 4232 CA	8201038485	S 3663 A
7700272523	S 3418 R	7700867454	S 3401 R	7701062104	S 4132 NR	7711502907	S 7111 NC	8201046788	S 4113 NR
7700272902	S 3424 R	7700869029	S 3424 R	7701062190	S 9030 R	7711503012	S 7600 R	8201055426	S 4232 CA
7700272982	S 3418 R	7700871919	S 3419 R	7701062227	S 3104 C	81125030016	S 7411 N	8201059775	S 8170 R
7700274177	S 3418 R	7700873365	S 3215 A	7701063611	S 4052 NR	8200004835	S 5033 PE	8201069869	S 3654 A
7700274216	S 2060 A	7700873365A	S 3215 A	7701063613	S 4132 NR	8200007832	S 0130 R	8201092697	S 2032 A
7700348108	S 5100 R	7700873583	S 3418 R	7701064235	S 4201 CA	8200023480	S 8302 A	8201153808	S 3104 C
7700424093	S 3083 C	7700873603	S 3418 R	7701064237	S 4237 CA	8200025862	S 5022 PE	8201370532	S 4232 CA
7700424098	S 3060 C	7701001494	S 0680 A	7701064241	S 5418 GC	8200026237	S 5320 NR	83501843	S 5172 A
7700428820	S 3084 C	7701005514	S 0680 A	7701064439	S 1412 A	8200031826	S 9302 A	84548047	S 6311 N
7700538151	S 0100 R	7701006374	S 3241 R	7701065609	S 7111 NC	8200033408	S 3418 R	8456709	S 8381 NC
7700538153	S 6100 R	7701008326	S 8400 R	7701065610	S 8111 NC	8200042833	S 5022 PE	8499135552	S 3081 PO
7700542086	S 6100 R	7701008689	S 8310 R	7701065774	S 8200065768	S 2820 A	8540010	8381 NC	S 8381 NC
7700542285	S 0100 R	7701008698	S 2704 R	(BR)	S 1412 A	8200059576	S 3465 A	8540860	S 7411 N
7700542286	S 6100 R	7701010100	S 7111 NC	7701065985	S 7273 A	8200104272	S 9302 A	8545896	S 7111 NC
7700542526	S 5100 R	7701013347	S 1550 A	7701066680	S 5393 GC	8200151379	S 4050 NR	8546709	S 8381 NC
7700553733	S 6100 R	7701016133	S 4380 PO	7701067123	S 5418 GC	8200166615	S 3417 A	8547327	S 6100 R
7700582212	S 5100 R	7701016181	S 7111 NC	7701068104	S 3A34 A	8200186217	S 7520 NR	8548047	S 6311 N
7700629215	S 5100 R	7701016683	S 2440 A	7701068766	S 3484 R	8200216005	S 0412 A	8548060	S 7411 N
7700640165	S 1600 R	7701019017	S 0950 A	7701069023	S 4073 NR	8200248902	S 5022 PE	8548060000	S 7411 N
7700646761	S 6100 R	7701019264	S 1550 A	7701069212	S 8200257642	S 9820 R	8548385	S 6290 PO	S 6290 PO
7700651432	S 1600 R	7701019344	S 2410 A	(BR)	S 2060 A	8200259359	S 3293 A	8548386	S 6290 PO
7700668711	S 1810 NR	7701020783	S 2410 A	7701069365	S 2060 A	8200261781	S 3417 A	8548386000	S 6290 PO
7700673219	S 6100 R	7701021327	S 8440 A	7701070063	S 4116 NR	8200274858	S 3820 R	8548759000	S 7411 N
7700675302	S 3440 R	7701022800	S 5600 R	7701070114	S 5170 PE	8200275382	S 1412 A	8548979	S 6100 R
7700676302	S 3440 R	7701023168	S 8400 R	7701070525	S 2060 A	8200283082	S 3300 A	8549757	S 9091 N
7700678752	S 5130 A	7701023283	S 2440 A	7701070647	S 4113 NR	8200289892	S 1412 A	8555896	S 7111 NC
7700680167	S 1500 B	7701023306	S 2410 A	7701071327	S 3687 A	8200298074	S 9312 A	8555986	S 7111 NC
7700695801	S 3440 R	7701024325	S 2440 A	7701200250	S 8381 NC	8200358714	S 1010 B	8558910	S 6100 R
7700695804	S 3440 R	7701025064	S 0650 A	7701203657	S 7440 N	8200362442	S 5094 PE	8558911	S 6100 R
7700700092	S 8500 NR	7701026651	S 2410 A	7701204497	S 0912 NC	8200371661	S 3417 A	8558912	S 6100 R
7700703481	S 0630 A	7701027194	S 2040 A	7701205279	S 3205 C	8200371663	S 3417 A	8559111	S 0100 R
7700711477	S 2040 A	7701027195	S 2040 A	7701205280	S 3188 C	8200378889	S 3417 A	8660003780	S 5145 PE
7700720978	(Ø 76)	7701028181	S 8111 NC	7701206119	S 0914 NC	8200386495	S 1948 B	8700958	S 8950 A
(Ø 86)	S 3401 R	7701029278	S 2704 R	7701206705	S 5022 PE	8200399214	S 0412 A	8701760	S 7411 N
7700720978			S 8400 R	7701206928	S 0920 NC	8200400416	S 9030 NR	8701760000	S 7411 N
(Ø 86)	S 3402 R	7701029280	S 3241 R	7701207545	S 6687 N	8200400418	S 4132 NR	8704657	S 7411 N
7700720987	S 2410 A	7701029809	S 3520 A	7701207667	S 0491 N	8200416946	S 4086 NR	8933001795	S 3078 A
7700721853	S 9090 A	7701030196	S 5410 A	7701208613	S 0492 N	8200421711	S 3195 A	8933004195	S 3440 R
7700721968	S 2040 A	7701030546	S 8500 NR	7701209837	S 3164 C	8200430865	S 3195 A	8953004383	S 0972 A
7700722120	S 9090 A	7701030793	S 9090 A	7701348023	S 6100 R	8200431051	S 5740 A	8983501843	S 5172 A
7700722657	S 2040 A	7701031518	S 4410 A	7701348025	S 2560 A	8200431075	S 9312 A	930026	S 0280 PO
7700724629	S 9090 A	7701033176	S 9091 N	7701348028	S 0100 R	8200431081	S 9312 A	930028	S 1080 PO
7700724743	S 1010 B	7701033713	S 7149 A	7701348108	S 5100 R	8200437229	S 0412 A	932014	S 8381 NC
7700724875	S 3520 A	7701033837	S 5100 R	7701348110	S 1600 R	8200447197	S 4087 NR	941709013	S 7111 NC
7700726615	S 2040 A	7701034705	S 3630 A	7701348115	S 0680 A	8200457286	S 2820 A	943235102	S 0280 PO
7700726616	S 2040 A	7701034872	S 3969 A	7701348175	S 2410 A	8200458337	S 5320 NR	950196	S 0280 PO
7700727401	S 6140 R	7701034873	S 3005 A	7701348440	S 0100 R	8200458397	S 4052 NR	9615841580	S 0130 R
7700727407	S 0190 A	7701034934	S 5410 A	7701348930	S 0630 A	8200458420	S 7520 NR	980465700	S 7411 N
7700727478	S 6140 R	7701035650	S 3003 DR	7701348963	S 2440 A	8200458424	S 4132 NR		
7700727480	S 0140 R	7701035974	S 3969 A	7701349151	S 8310 R	8200459849	S 3213 A	RENAULT AGRICULTURE	SOFIMA
7700728143	S 1010 B	7701035984	S 7149 A	7701349452	S 3440 R	8200459854	S 1710 A		
7700728148	S 6140 R	7701036270	S 2640 A	7701349530	S 2040 A	8200488878	S 3300 A	0003563616	S 4005 A
7700728310	S 6140 R	7701037111	S 3039 A	7701349779	S 8310 R	820049109	S 3465 A	6005000895	S 8111 NC
7700730077	S 3440 R	7701037174	S 1030 A	7701349942	S 3401 R	8200505566	S 3293 A		
7700734825	S 3440 R	7701039528	S 3012 A	7701365661	S 1600 R	8200506046	S 5430 GC		
7700734937	S 3401 R	7701039703	S 4384 NR	7701409324	S 3082 C	8200564638	S 5430 GC		
7700734945	S 0140 R	7701039857	S 9810 A	7701418727	S 3085 C	8200576596	S 3375 A		
7700734957	S 6140 R	7701040285	S 3057 A	7701472321	S 5033 PE	8200602361	S 3374 A		
7700737991	S 6140 R	7701040780	S 2410 A	7701475229	S 0492 N	8200619849	S 5392 GC	CV4170	S 6550 A
7700741993	S 1500 B	7701041740	S 6820 A	7701476258	S 2820 A	8200619855	S 5393 GC	OD11917	S 7111 NC
7700742386	S 1500 B	7701042499	S 3292 C	7701476463	S 6687 N	8200638748	S 4110 NR	OD2673	S 8381 NC
7700746549	S 6140 R	7701042841	S 3021 A	7701477096	S 2820 A	8200669187	S 3543 A	OE45176	S 2370 A
7700749566	S 0090 R	7701043620	S 6686 N	7701477208	S 9312 A	8200697875	S 5430 GC	UE70123	S 9020 A
7700820375	S 1562 B	7701043709	S 7273 A	7701478277	S 4073 NR	8200697876	S 5418 GC	UE74370	S 1814 B
7700820376	S 1561 B	7701044101	S 1410 A	7701478538	S 5170 PE	8200768913	S 3418 R	UR22697	S 1502 B
7700825495	S 1562 B	7701044595	S 1710 A	7701478546	S 4115 NR	8200768927	S 3820 R		
7700834816	S 3018 C	7701044645	S 7699 A	7701478547	S 4116 NR	8200775764	S 3B29 A	ROTX	SOFIMA
7700838890	S 1500 B	7701044677	S 1220 A	7701478821	S 4113 NR	8200788425	S 3543 A		
7700843833	S 1561 B	7701044913	S 6687 N	7701478972	S 6687 N	8200792659	S 3B54 A		

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

11028	S 1080 PO	ADU6196	S 8160 A	WJN101190	S 1750 B			SB2174	S 0622 A
114929H	S 6180 PO	ADU6978	S 4500 R	WJN101191	S 1750 B	SCT	SOFIMA	SB2186/1	S 3657 A
11G115	S 4080 PO	ADU7199	S 4500 R	WJN101250	S 1515 B			SB2188	S 2722 A
122762	S 1460 A	ADU7201	S 1270 R	WJN101250EVA	S 1515 B	SA1104	S 3030 C	SB2189	S 3554 A
129925	S 7380 PO	ADU7321	S 8540 R	WJN101520	S 1564 B	SA1105	S 3234 C	SB2197	S 3A95 A
12A117	S 6180 PO	ADU7322	S 8540 R	WJN101520EVA	S 1564 B	SA1139	S 3218 C	SB2200	S 3541 A
12A1191	S 0280 PO	ADU7323	S 8540 R	WJN101580	S 1621 B	SA1140	S 3141 C	SB2204	S 3512 A
12A623	S 2360 A	ADU7353	S 7230 R	WJN101580E	S 1621 B	SA1152	S 3231 C	SB2205	S 3701 A
12G2400	S 4500 R	ADU7417	S 7230 R			SA1156	S 3228 C	SB2210	S 3388 A
12G2400SLP	S 4500 R	ADU7843	S 3246 R	SAAB	SOFIMA	SA1163	S 3316 C	SB2215	S 3647 A
12G2473	S 8160 A	ADU9321	S 4500 R			SA1165	S 3189 C	SB2217	S 7712 A
12G3699EVA	S 8160 A	ADU9779	S 8500 NR	12575810	S 5024 PE	SA1166	S 3148 C	SB2218	S 3342 A
12G806	S 3360 A	ADU9826	S 3246 R	12579143	S 5024 PE	SA1183	S 3146 C	SB2223	S 3408 A
12G819	S 3360 A	AEU2147	S 8500 NR	12758727	S 4139 CA	SA1189	S 3255 C	SB2225	S 3325 A
12H2088	S 1460 A	AFU4213	S 1500 B	12758728	S 4139 CA	SA1198	S 3246 C	SB2229	S 3628 A
12H3274	S 1270 R	AHK426	S 0280 PO	12762212	S 6H20 NE	SA1221	S 3274 C	SB2230	S 3440 A
12H4849	S 1270 R	AHU2880	S 3254 R	12762671	S 4526 NR	SA1223	S 3212 C	SB2232	S 3618 A
12H4850	S 1270 R	AJC5122	S 1080 PO	12786800	S 3189 A	SA1244	S 3368 C	SB2235	S 3786 A
134311	S 6180 PO	AJH5132	S 1460 A	12788338	S 3190 A	SA1280	S 3220 C	SB2236	S 3253 A
13H298	S 2360 A	AJK5122	S 1080 PO	12804494	S 3190 A	SA1282	S 3379 C	SB2243	S 3A37 A
13H311	S 6180 PO	AJK5132	S 1460 A	13122587	S 5120 GC	SA1284	S 3208 C	SB2264	S 3451 A
13H447	S 2360 A	AMK462	S 0280 PO	13179060	S 5125 GC	SA1285	S 3222 C	SB2266	S 3B10 A
13H9090	S 4500 R	BHA4951	S 7000 B	24460713	S 5024 PE	SA1303	S 3313 C	SB2268	S 3711 A
13H9104	S 4500 R	BLM107020	S 1270 R	32016013	S 3190 A	SA1305	S 3249 C	SB2269	S 3C03 A
13H9131	S 4500 R	BNP2637	S 8240 R	4023420	S 0710 A	SA1307	S 3277 C	SB2270	S 3594 A
148600	S 3460 A	BNP2638	S 8240 R	4163853	S 1814 BA	SA1309	S 3258 C	SB2285	S 3332 A
1526	S 1080 PO	BNP3419	S 8240 R	4236030	S 3036 A	SA1314	S 3293 C	SB2291	S 3574 A
162429	S 4080 PO	CAC2264	S 1510 B	4236063	S 3011 A	SA1314	S 3389 C	SB2294	S 3688 A
164434	S 1080 PO	CAM7939	S 4530 A	4502696	S 7130 R	SA1328	S 3259 C	SB2297	S 3569 A
17H150	S 4080 PO	CDU1179	S 8540 R	4572491	S 8740 A	SAK116	S 4277 CA	SB2300	S 3395 A
17H541	S 1080 PO	CDU1268	S 3254 R	4632493	S 3244 C	SAK119	S 4195 CA	SB2311	S 3638 A
17H9452	S 7111 NC	CDU1937	S 7230 R	4772166	S 5003 PE	SAK120	S 4270 CA	SB2313	S 3A97 A
19519550056	S 1618 B	EAC3112	S 1500 B	4876074	S 3218 A	SAK138	S 4273 CA	SB2314	S 3A38 A
19519550081	S 1618 B	ESR3117	S 1564 B	4876199	S 3216 A	SAK148	S 4121 CA	SB2318	S 3532 A
1H1334	S 1460 A	FDU1632E	S 1210 A	5047113	S 3244 C	SAK160	S 4247 CA	SB2319	S 3549 A
1H7779	S 4080 PO	HKJ2208	S 3297 R	5173166	S 8740 A	SAK166	S 4124 CA	SB2320	S 7A97 A
1H7799	S 4080 PO	JKR000040	S 4123 CA	5195516	S 6689 N	SAK171	S 4141 CA	SB2325	S 3A72 A
279018130102	S 0130 R	JKR000041	S 4123 CA	5335948	S 4139 CA	SAK173	S 4220 CA	SB2329	S 3A15 A
27H6601	S 0280 PO	JKR100020	S 3057 C	5444682	S 5108 PE	SAK175		SB2332	S 3363 A
2A693	S 6180 PO	JKR100021	S 3057 C	5461959	S 7485 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 4242 CA	SB2333	S 3A70 A
2H4240	S 0280 PO	JKR100080	S 3063 C	5464656	S 6689 N	SAK182	S 4223 CA	SB2336	S 3A61 A
2H4340	S 0280 PO	JKR100190	S 4123 CA	55560202	S 3298 R	SAK183	S 4268 CA	SB2337	S 7A92 A
300509	S 6180 PO	JKR100193	S 4123 CA	55560911	S 8740 A	SAK198	S 4318 CA	SB2342	S 3779 A
300861	S 6180 PO	JKX100010	S 3232 C	728216	S 7460 A	SAK209	S 4264 CA	SB2347	S 3525 A
30176001	S 0280 PO	JKY100020	S 3057 C	7284417	S 7000 B	SAK216	S 4215 CA	SB2354	S 3665 A
37H1581	S 7111 NC	LPW000070	S 6250 R	7496144	S 3298 R	SAK265	S 4166 CA	SB2356	S 3648 A
37H1881	S 7111 NC	LPW100160	S 3483 R	7514722	S 7153 A	SAK272	S 4222 CA	SB2359	S 7D79 A
37H576	S 7111 NC	LPW100161	S 3483 R	7894066	S 3298 R	SAK302	S 4226 CA	SB2360	S 3B08 A
3H1283	S 0280 PO	LPW100180	S 3254 R	800334	S 1270 R	SAK316	S 4248 CA	SB2361	S 3603 A
3H2907	S 4080 PO	LPW100180L	S 3254 R	800355	S 2040 A	SAK323	S 4289 CA	SB2362	S 3A17 A
3H2909	S 4080 PO	LPW100181	S 3254 R	830651	S 6180 PO	SAK335	S 4312 CA	SB2373	S 3A96 A
48G171	S 0280 PO	LRF000020	S 3243 R	831800	S 4420 A	SAK339	S 4293 CA	SB2375	S 3B04 A
48H171	S 0280 PO	LRF100120	S 3243 R	8318420	S 1510 B	SB003	S 4490 A	SB2376	S 3A67 A
516886	S 6180 PO	LRF100150	S 5001 PE	8319733	S 1511 B	SB008	S 3750 A	SB2381	S 3713 A
516920	S 7111 NC	LWP10001	S 3243 R	8339731	S 1699 B	SB020	S 7477 A	SB2388	S 3A53 A
517196	S 3460 A	MBU1011	S 4080 PO	834940	S 3298 R	SB086	S 3022 A	SB2395	S 3A21 A
517711	S 7111 NC	MBU1013	S 1270 R	8349409	S 3298 R	SB2011	S 3286 A	SB2396	S 3692 A
535003	S 0280 PO	NTC5958	S 1500 B	838475	S 7000 B	SB2014	S 3169 A	SB2413	S 3A91 A
55900433	S 0280 PO	PHE000120	S 3022 A	880334	S 1270 R	SB2026	S 9040 A	SB2414	S 3A59 A
56249	S 1270 R	PHE000121	S 3022 A	8803348	S 1270 R	SB2039	S 7367 A	SB2417	S 3A51 A
600391	S 8831 NC	PHE10002	S 7174 A	880352	S 2040 A	SB2051	S 9212 A	SB260	S 9610 A
601980	S 7111 NC	PHE10004	S 3296 A	880355	S 2040 A	SB2056	S 7582 A	SB268	S 7604 A
601984	S 7111 NC	PHE10004E	S 3296 A	883364	S 7000 B	SB2057	S 7648 A	SB269	S 7110 A
602424	S 0280 PO	PHE10006	S 7174 A	886043	S 2040 A	SB2061	S 1012 A	SB293	S 8010 A
60427	S 0280 PO	PHE10012	S 3022 A	8860439	S 2040 A	SB2093	S 3336 A	SB294	S 0620 A
606168	S 7000 B	PHE10020	S 7174 A	8978405	S 1502 B	SB2096	S 5402 A	SB295	S 3001 A
7H1927	S 0280 PO	PHE100240E	S 9610 A	8978561	S 1502 B	SB2097	S 7593 A	SB2966	S 7E34 A
833544	S 7111 NC	PHE100330	S 3068 A	9006181	S 5163 PE	SB2101	S 3178 A	SB299	S 7E44 A
8G2000	S 0280 PO	PHE100331	S 3068 A	9117321	S 5003 PE	SB2107	S 3277 A	SB3005	S 7602 A
8G2300	S 4080 PO	PHE100380	S 3022 A	914444	S 3298 R	SB2109	S 3437 A	SB3122	S 7A05 A
8G683	S 4080 PO	PHE100390	S 0620 A	9144445	S 3298 R	SB2113	S 3202 A	SB3142	S 7193 A
8G684	S 6180 PO	PHE100420	S 3B21 A	9179904	S 4100 CA	SB2116	S 3279 A	SB3147	S 7522 A
8G706	S 6180 PO	PHE100421	S 3B21 A	9179905	S 3045 C	SB2117	S 2012 A	SB3250	S 3289 A
8G716	S 6180 PO	PHE100460	S 8560 A	930957	S 3298 R	SB2126	S 3112 A	SB3251	S 3288 A
92518	S 1080 PO	PHE100461	S 8560 A	9309576	S 3298 R	SB2131	S 3432 A	SB3265	S 7C10 A
95218	S 1080 PO	PHE100500	S 5920 A	93181377	S 6H20 NE	SB2136	S 7597 A	SB3272	S 7397 A
9673	S 4080 PO	PHE100520	S 3305 A	93183412	S 5049 PE	SB2138	S 2512 A	SB3279	S 7D10 A
AAA4671	S 6180 PO	PHE100540	S 3432 A	931850	S 4420 A	SB2142	S 7596 A	SB3280	S 7691 A
AAR5607	S 3246 R	PHE105590	S 3305 A	9318502	S 4420 A	SB2145	S 3721 A	SB514	
AAU7992	S 1270 R	TKC6055	S 1500 B	93186310	S 5163 PE	SB2147	S 3615 A	(HONDA)	S 7591 A
AAU8162	S 1270 R	TKC7183	S 7130 R	93186554	S 3298 R	SB2152	S 3725 A	SB522	S 7355 A
AAU8435	S 7230 R	UAM5361	S 4530 A	93191747	S 5093 PE	SB2154	S 3A86 A	SB539	S 3596 A
ADU1818	S 1270 R	WJI100000	S 4417 NR	93195463	S 5061 PE	SB2158	S 4822 A	SB543	S 3575 A
ADU1833	S 4500 R	WJN000130	S 6600 NR	93195862	S 5061 PE	SB2159	S 3506 A	SB559	S 0133 A
ADU3553	S 3246 R	WJN100119	S 8111 NC	9328519	S 1506 B	SB2165	S 3533 A	SB590	S 0346 A
ADU3574	S 4500 R	WJN100710	S 1535 B	9333790	S 1502 B	SB2170	S 3709 A	SB591	S 0710 A
ADU3693	S 4500 R	WJN100710E	S 1535 B	9390907	S 7154 A	SB2171	S 3352 A	SB598	S 3A71 A
ADU5071	S 4500 R	WJN101050	S 1621 B	9625674	S 3020 C	SB2172	S 3362 A	SB610	S 1210 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

SB611	S 3296 A	ST6119	S 4451 NR	Z214	S 4195 CA	PA76144	S 6802 A	SB2337	S 1834 B
SB613	S 7583 A	ST6120	S 1ONE NR	Z227	S 4109 CA	PA76151	S 3324 A	SB2338	S 1694 B
SB622	S 1102 A	ST6136	S 4113 NR	Z229	S 4121 CA	PA76152	S 8112 A	SB2340	S 1843 B
SB623	S 7527 A	ST6138	S 4112 NR	Z327	S 4249 CA	PA76153	S 0502 A	SB2341	S 1811 B
SB626	S 7605 A	ST6139	S 4145 NR	Z405	S 4196 CA	PA76155	S 3295 A	SB2344	S 1825 B
SB667		ST6142	S 6102 NE	Z406	S 4235 CA	PA76159	S 8212 A	SB2349	S 1847 B
(VAG)	S 0449 A	ST6159	S 4144 NR	Z420	S 4198 CA	PA76161	S 3309 A	SB2350	S 1844 B
SB916	S 3A50 A	ST6169	S 4114 NR	Z6111	S 4262 CA	PA76164	S 3229 A	SB2354	S 1830 B
SB921	S 3238 A	ST6500	S 5170 GC	Z6205	S 4277 CA	PA76166	S 8802 A	SB2357	S 1848 B
SB926	S 3505 A	ST769	S 0422 N	Z6215	S 4270 CA	PA76167	S 1012 A	SB2746	S 1696 B
SB935	S 2110 A	ST775	S 4391 NR	Z6313	S 4256 CA	PA76168	S 1212 A	SB2773	S 9000 B
SB939	S 3275 A	ST785	S 4445 NR	Z632	S 4122 CA	PA76171	S 3241 A	SB2774	S 7000 B
SB956	S 3295 A	ST791	S 1828 B	Z6321	S 4253 CA	PA76173	S 3265 A	SH4074P	S 5172 PE
SB957	S 3236 A	ST792	S 0319 NC	Z6324	S 4218 CA	PA76174	S 3189 A	SH4093P	S 5178 PE
SB975	S 3102 A			Z6330	S 4248 CA	PA76176	S 2012 A	SK3055	S 5394 GC
SB976	S 7274 A	SCUDO	SOFIMA	Z6337	S 4226 CA	PA76177	S 3274 A	SK3063	S 6072 NE
SB977	S 3788 A			Z635	S 4103 CA	PA76180	S 7702 A	SK3089	S 5170 GC
SB981	S 3126 A	N108	S 3070 C	Z6411	S 4252 CA	PA76181	S 6702 A	SK3119	S 4437 NR
SB983	S 3338 A	N109	S 3074 C	Z6626	S 4247 CA	PA76182	S 2302 A	SK3131	S 4343 NR
SB987	S 3537 A	N114	S 3014 C	Z6655	S 4271 CA	PA76183	S 5560 A	SK3132	S 6045 NE
SB995	S 3101 A	N225	S 3068 C	Z6663	S 4273 CA	PA76185	S 3218 A	SK3134	S 2320 NR
SB996	S 1960 A	N313	S 3209 C	Z668	S 4232 CA	PA76186	S 3308 A	SK3194	S 4457 NR
SB998	S 7356 A	N317	S 3223 C	Z6683	S 4124 CA	PA76187	S 3232 A	SK3196/2	S 6149 NE
SC7000P	S 6688 N	N330	S 3210 C	Z669	S 4201 CA	PA76188	S 8012 A	SK3204	S 4411 NR
SC7014P	S 6006 NE	N331	S 3212 C	Z6691	S 4240 CA	PA76190	S 3313 A	SK3207	S 0914 NC
SC7030	S 6003 NE	N407	S 3061 C	Z670	S 4237 CA	PA76191	S 3312 A	SK3209	S 4412 NR
SC7043	S 6014 NE	N410	S 3084 C	Z6703	S 4144 CA	PA76193	S 3277 A	SK3210	S 6687 N
SC7043P	S 6014 NE	N412	S 3083 C	Z6717	S 4265 CA	PA76197	S 3247 A	SK3211	S 6691 N
SC7054P	S 6055 NE	N413	S 3079 C	Z6744	S 4296 CA	PA76198	S 9602 A	SK3212	S 6688 N
SC7068P	S 6072 NE	N417	S 3091 C	Z6749	S 4275 CA	PA76200	S 9402 A	SK3217	S 4404 NR
SC7074P	S 6074 NE	N420	S 3087 C	Z6750	S 4268 CA	PA76200	S 3231 A	SK3224	S 6006 NE
SC7075P	S 6115 NE	N504	S 3080 C	Z6759	S 4274 CA	PA76201	S 3294 A	SK3225	S 4417 NR
SC7084P	S 6114 NE	N509	S 3082 C	Z6763	S 4167 CA	PA76202	S 3257 A	SK3226	S 4416 NR
SF501	S 2510 O	N609	S 3075 C	Z685	S 4221 CA	PA76204	S 3288 A	SK3226/2	S 4006 NR
SF502	S 7510 O	N6204	S 3001 C	Z694	S 4136 CA	PA76207	S 3316 A	SK3229	S 4007 NR
SH4035P	S 5060 PE	N624	S 3094 C	Z695	S 4136 CA	PA76211	S 3417 A	SK3234	S 4424 NR
SH4037	S 5210 PE	N626	S 3100 C	Z729	S 4215 CA	PA76216	S 3299 A	SK3236	S 8340 NR
SH4049P	S 5106 PE	N628	S 3058 C	Z742	S 4159 CA	PA76221	S 3270 A	SK3238	S 4414 NR
SH4055P	S 5096 PE	N6307	S 3388 C	Z7507	S 4245 CA	PA76222	S 2612 A	SK3242	S 4415 NR
SH4062P	S 5074 PE	N6309	S 3367 C	Z7511	S 4312 CA	PA76224	S 3276 A	SK3247	S 4451 NR
SH4065P	S 5084 PE	N6319	S 3215 C	Z7514	S 4257 CA	PA76227	S 3280 A	SK3257	S 4418 NR
SH4074L	S 5172 PE	N632	S 3086 C	Z7524	S 4254 CA	PA76229	S 3251 A	SK3263	S 4423 NR
SH4076P	S 5142 PE	N6328	S 3325 C	Z7528	S 4288 CA	PA76232	S 3262 A	SK3303	S 0491 N
SH4078P	S 5219 PE	N6337	S 3224 C	Z7539	S 4261 CA	PA76236	S 3300 A	SK3306	S 6022 NE
SH4082P	S 5204 PE	N640	S 3077 C	Z7555	S 4289 CA	PA76237	S 3293 A	SK3310	S 0492 N
SH4083P	S 5166 PE	N641	S 3095 C	Z7568	S 4320 CA	PA76238	S 3253 A	SK3315	S 1852 B
SH4092P	S 5226 PE	N6611	S 3257 C	Z7578	S 4314 CA	PA76241	S 3211 A	SK3316	S 7420 NR
SH4098P	S 5145 PE	N6642	S 3250 C	Z763	S 4167 CA	PA76242	S 6212 A	SK3325	S 4444 NR
SH4100P	S 5188 PE	N665	S 3098 C	Z765	S 4175 CA	PA76243	S 1412 A	SK3331	S 4427 NR
SH420P	S 5011 PE	N6659	S 3328 C	Z772	S 4243 CA	PA76246	S 3260 A	SK3332	S 4445 NR
SH443P	S 5018 PE	N667	S 3122 C	Z793	S 4170 CA	PA76250	S 3506 A	SK3336	S 4086 NR
SH453	S 5021 PE	N668	S 3104 C				S 5740 A	SK3346	S 4H20 NR
SH454	S 5015 PE	N669	S 3107 C	SEAT	SOFIMA	PA7635	S 9212 A	SK3365	S 6014 NE
SH4755	S 5033 PE	N670	S 3106 C	⇒ VAG		PA7637	S 3130 A	SK3374	S 4005 NR
SH4763	S 5052 PE	N6706	S 3249 C			PA7672	S 3177 A	SK3375	S 7H20 NR
SH4771P	S 5023 PE	N6707	S 3226 C	SELEMAT SEMPURNA	SOFIMA	PA7726	S 9610 A	SK3376	S 4441 NR
SH4788P	S 5027 PE	N6721	S 3222 C	⇒ SAKURA		PA7729	S 3256 A	SK3377	S 6057 NE
SH4794	S 5043 PE	N6748	S 3259 C			PA7733	S 3222 A	SK3440	S 6001 NE
SK5803	S 3476 R	N6751	S 3258 C	SF-FILTER (SCHUPP)	SOFIMA	PA7750	S 3255 A	SK3492	S 4409 NR
SK810	S 3475 R	N6753	S 3274 C			PA7752	S 3001 A	SK3598	S 6131 NE
SM182	S 0101 R	N6760	S 3137 C	5021	S 1699 B	PA7753	S 3284 A	SK3635	S 4398 NR
SM5016	S 3584 R	N6763	S 3218 C	DX311	S 2940 A	PA7788	S 3169 A	SK3644/1	S 1379 NR
SM5084	S 5820 R	N6772	S 3255 C	FD8247	S 5100 R	PA7801	S 3820 A	SK3664	S 8340 NR
SM5085	S 3494 R	N6779	S 3150 C	FT4654	S 2100 R	PA7831	S 3997 A	SK3674	S 4326 NR
SM5774	S 0920 R	N680	S 3201 C	PA7278	S 8630 A	PA7849	S 6930 A	SK3675	S 9310 NR
SM5777	S 3585 R	N693	S 3112 C	PA7442		PA7856	S 5720 A	SK3678	S 6680 N
SM844	S 3482 R	N694	S 3102 C	(BMW)	S 3029 A	PA7864	S 0133 A	SK3681	S 6683 N
ST308		N695	S 3129 C	PA7442		PA7865	S 3336 A	SK3696	S 2410 NR
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1510 B	N699	S 3116 C	(VAG)	S 3192 A	PA7881	S 3275 A	SK3712	S 4326 NR
ST308		N725	S 3159 C	PA7583	S 3104 A	PA7885	S 2110 A	SK3761	S 1013 B
(OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	N741	S 3213 C	PA7585	S 3249 A	PA7890	S 2340 A	SK3762	S 1028 B
ST308/1	S 1529 B	N742	S 3206 C	PA7589	S 3216 A	PA7892	S 1210 A	SK3820	S 8500 NR
ST319	S 5600 NR	N7505	S 3390 C	PA7590	S 1212 A	PA7896	S 4490 A	SK3820/1	S 8501 NR
ST325	S 4424 NR	N7512	S 3298 C	PA7593	S 9202 A	PA7899	S 9920 A	SK3960	S 7112 NC
ST330	S 1741 B	N7514	S 3293 C	PA7602	S 3126 A	PA7901	S 3221 A	SK3970	S 8111 NC
ST352	S 1514 B	N7519	S 3299 C	PA76102	S 3088 A	PA7912	S 0503 A	SK3980	S 7111 NC
ST377	S 4380 NR	N7521	S 3389 C	PA76103	S 1960 A	PA7913	S 3143 A	SK3987	S 7920 NR
ST390	S 4007 NR	N7522	S 3384 C	PA76104	S 6002 A	PA7915	S 9110 A	SK48577	S 6074 NE
ST391	S 4416 NR	N7527	S 3326 C	PA76105	S 3112 A	PA7916	S 3237 A	SK48607	S 4144 NR
ST487	S 1844 B	N7563	S 3273 C	PA76114	S 3220 A	PA7930	S 3001 A	SK48667	S 4145 NR
ST498	S 5320 NR	N7572	S 3391 C	PA76116	S 3541 A	PA7938	S 3236 A	SK48669	S 4149 NR
ST6019	S 4398 NR	N765	S 3156 C	PA76118	S 3228 A	PA7944	S 3285 A	SK48795	S 6080 NE
ST6082	S 4454 NR	N775	S 3154 C	PA76122/1	S 3272 A	PA7996	S 3188 A	SKL2400	S 3015 C
ST6089	S 4423 NR	N778	S 3219 C	PA76126/1	S 3292 A	SB2227	S 1504 B	SKL2401	S 3001 C
ST6093	S 7420 NR	N793	S 3207 C	PA76136	S 3289 A	SB2240	S 1012 B	SKL2402	S 3010 C
ST6104	S 5418 GC	N794	S 3160 C	PA76138	S 3327 A	SB2319	S 1749 B	SKL2404	S 3026 C
ST6106	S 4455 NR	N795	S 3261 C	PA76139	S 0902 A	SB2333	S 1776 B	SKL2405	S 3024 C
ST6115	S 4126 NR	Z114	S 4197 CA	PA76142	S 3281 A	SB2335	S 1841 B	SKL2406	S 3020 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

SKL2407	S 3016 C	SL60116	S 7593 A	SP4032	S 6901 R	H795	S 3261 C	G670	S 4237 CA
SKL2409	S 3019 C	SL60117	S 7341 A	SP4032/1	S 6901 R	V114	S 4197 CA	G683	S 4124 CA
SKL2412	S 3071 C	SL60119	S 2060 A	SP4040	S 3265 R	V227	S 4109 CA	G685	S 4221 CA
SKL2413	S 3027 C	SL60123	S 7601 A	SP4052	S 3801 R	V3111	S 4262 CA	G691	S 4240 CA
SKL2414	S 3021 C	SL60127	S 0212 A	SP4060	S 3232 R	V3205	S 4277 CA	G703	S 4144 CA
SKL2415	S 3006 C	SL60128	S 7585 A	SP4063	S 9220 R	V3215	S 4270 CA	G707	S 4153 CA
SKL2417	S 3013 C	SL60129	S 1902 A	SP4065	S 4900 R	V327	S 4249 CA	G717	S 4265 CA
SKL2419	S 3046 C	SL60132	S 7586 A	SP4141	S 3246 R	V3313	S 4256 CA	G729	S 4215 CA
SKL2420	S 3014 C	SL60133	S 7592 A	SP4162	S 2030 R	V3321	S 4253 CA	G742	S 4159 CA
SKL2421	S 3011 C	SL60135	S 7594 A	SP4222	S 3477 R	V3324	S 4218 CA	G744	S 4296 CA
SKL2421AK	S 4165 CA	SL60136	S 7595 A	SP4320	S 7600 R	V3330	S 4248 CA	G749	S 4275 CA
SKL2422	S 3023 C	SL60141	S 7D79 A	SP4320/1	S 7600 R	V3337	S 4226 CA	G750	S 4268 CA
SKL2422AK	S 4107 CA	SL60142	S 9380 A	SP4330	S 3241 R	V3411	S 4252 CA	G759	S 4274 CA
SKL2423	S 3025 C	SL60161	S 3A41 A	SP4340		V3626	S 4247 CA	G763	S 4167 CA
SKL2431	S 3004 C	SL6129	S 7602 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8400 R	V3633	S 4319 CA	G772	S 4243 CA
SKL2432	S 3028 C	SL6149	S 7583 A	SP4382	S 4600 R	V3663	S 4273 CA	G779	S 4275 CA
SKL2436	S 3012 C	SL6194	S 7397 A	SP4384	S 0420 R	V3683	S 4124 CA	G793	S 4170 CA
SKL2441AK-SET	S 4108 CA	SL6196	S 7527 A	SP4400	S 9400 R	V3691	S 4240 CA	P103	S 3024 C
SKL2442	S 3018 C	SL6208	S 0650 A	SP4432	S 3003 DR	V3703	S 4144 CA	P105	S 3042 C
SKL2445	S 3017 C	SL6212	S 4940 A	SP4435	S 3249 R	V3717	S 4265 CA	P106	S 3023 C
SKL2446	S 3007 C	SL6214	S 0950 A	SP4439	S 3262 R	V3744	S 4296 CA	P108	S 3070 C
SKL2448-2X	S 3005 C	SL6222	S 2950 A	SP4495	S 6250 R	V3749	S 4275 CA	P109	S 3074 C
SKL2456	S 3074 C	SL6257	S 7C10 A	SP45202/40	S 5030 R	V3750	S 4268 CA	P110	S 3033 C
SKL2459	S 3002 C	SL6294	S 4005 A	SP4559	S 3413 R	V3757	S 4377 CA	P114	S 3014 C
SKL2470	S 3134 C	SL6357	S 7A72 A	SP4569	S 3476 R	V3759	S 4274 CA	P203	S 3046 C
SKL2479	S 3009 C	SL6399	S 3550 A	SP4603	S 3243 R	V3763	S 4167 CA	P204	S 3001 C
SKL2479AK	S 4110 CA	SL6416	S 1220 A	SP4638	S 3013 DR	V4005	S 4245 CA	P205	S 3015 C
SKL2482	S 3091 C	SL6635	S 7590 A	SP4650	S 8400 R	V4009	S 4312 CA	P208	S 3006 C
SKL2485AK	S 4101 CA	SL6709	S 3210 A	SP4672	S 3474 R	V4012	S 4257 CA	P211	S 3016 C
SKL2487	S 3044 C	SL8014	S 2755 A	SP4688	S 3435 R	V4021	S 4254 CA	P212	S 3004 C
SKL2490	S 3114 C	SL8154	S 7589 A	SP4751	S 3413 R	V4024	S 4288 CA	P213	S 3002 C
SKL2491AK	S 3100 C	SL8258	S 7525 A	SP4783	S 5030 R	V4029	S 4261 CA	P215	S 3007 C
SKL2493	S 3050 C	SL83166	S 7B91 A	SP4786	S 9820 R	V4038	S 4289 CA	P216	S 3005 C
SKL2494	S 3094 C	SL8319	S 7477 A	SP4849	S 0002 R	V4046	S 4320 CA	P219	S 3012 C
SKL2494AK	S 4131 CA	SL8323	S 7579 A	SP4896	S 4820 R	V4050	S 4331 CA	P220	S 3017 C
SKL2496	S 3075 C	SL8342	S 7282 A	SP5175		V4054	S 4314 CA	P221	S 3047 C
SKL2498	S 3040 C	SL8344	S 7356 A	(FORD)	S 0320 R	V406	S 4235 CA	P224	S 3030 C
SKL47001AK	S 4100 CA	SL8415	S 7591 A	SP5175/1	S 0320 R	V420	S 4198 CA	P226	S 3034 C
SKL47002AK	S 4128 CA	SL8457	S 7584 A	SP5195/1	S 3475 R	V668	S 4232 CA	P230	S 3059 C
SKL47004	S 3031 C	SL8536	S 7580 A	TO1010	S 2290 R	V669	S 4201 CA	P306	S 3397 C
SKL47008	S 3086 C	SL8556	S 8950 A	TO1020	S 2100 R	V670	S 4237 CA	P307	S 3388 C
SKL47008AK	S 4122 CA	SL8647	S 1060 A			V685	S 4221 CA	P309	S 3367 C
SKL47011	S 3058 C	SL8673	S 0710 A	SIARIA	SOFIMA	V742	S 4159 CA	P313	S 3209 C
SKL47012AK	S 4120 CA	SL8950	S 0060 A			V772	S 4243 CA	P317	S 3223 C
SKL47016	S 4112 CA	SO1205	S 1080 PO	D3655	S 4271 CA		S 4170 CA	P319	S 3215 C
SKL4701AK-SET	S 4130 CA	SO4073	S 5004 PE	H108	S 3070 C			P323	S 3390 C
SKL47024	S 3077 C	SO4074	S 5008 PE	H114	S 3014 C	SIVENTO	SOFIMA	P324	S 3422 C
SKL47025	S 3118 C	SO4137	S 7380 PO	H313	S 3209 C			P328	S 3325 C
SKL47027	S 3090 C	SO4218	S 5019 PE	H317	S 3223 C	G111	S 4262 CA	P330	S 3210 C
SKL47029	S 3021 C	SO4336	S 5011 PE	H3204	S 3001 C	G114	S 4197 CA	P331	S 3212 C
SKL47030	S 3095 C	SO4502	S 5012 PE	H330	S 3210 C	G200	S 4108 CA	P337	S 3224 C
SKL47030AK	S 4133 CA	SO4572	S 5002 PE	H3307	S 3388 C	G205	S 4277 CA	P345	S 3298 C
SKL47031AK	S 4148 CA	SO4595	S 5003 PE	H3309	S 3367 C	G214	S 4195 CA	P350	S 3293 C
SKL47034-SET	S 3121 C	SO4597	S 5001 PE	H331	S 3212 C	G215	S 4270 CA	P353	S 3396 C
SKL47037-SET	S 3119 C	SO4602	S 5080 PE	H3316	S 3426 C	G227	S 4109 CA	P357	S 3384 C
SKL47039AK	S 4132 CA	SO4615	S 5018 PE	H3319	S 3215 C	G228	S 4101 CA	P360	S 3299 C
SKL47040	S 3126 C	SO4618	S 5017 PE	H3328	S 3325 C	G229	S 4121 CA	P363	S 3389 C
SKL47043	S 3122 C	SO4622	S 5014 PE	H3337	S 3224 C	G232	S 4102 CA	P368	S 3326 C
SKL47050	S 3105 C	SO4674	S 5067 PE	H3611	S 3257 C	G313	S 4256 CA	P374	S 3273 C
SKL47054	S 3101 C	SO4675	S 5035 PE	H3642	S 3250 C	G321	S 4253 CA	P377	S 3383 C
SKL47057	S 3103 C	SO4696	S 5015 PE	H3648	S 3407 C	G324	S 4218 CA	P379	S 3365 C
SKL47061	S 3125 C	SO4709	S 5053 PE	H3706	S 3249 C	G326	S 4223 CA	P398	S 3391 C
SKL47063-SET	S 3197 C	SO4709/1	S 5054 PE	H3707	S 3226 C	G327	S 4249 CA	P406	S 3021 C
SKL47064	S 3117 C	SO4720	S 5052 PE	H3721	S 3222 C	G330	S 4248 CA	P413	S 3079 C
SKL47067	S 3116 C	SO4731	S 5026 PE	H3748	S 3259 C	G333	S 4312 CA	P417	S 3091 C
SKL47071-SET	S 3120 C	SO4764	S 5043 PE	H3751	S 3258 C	G337	S 4226 CA	P418	S 3040 C
SKL47072	S 3129 C	SO4808	S 5033 PE	H3753	S 3274 C	G347	S 4245 CA	P501	S 3035 C
SKL47072AK	S 4158 CA	SO4812	S 5072 PE	H3763	S 3218 C	G350	S 4257 CA	P504	S 3080 C
SKL47073	S 3102 C	SO4818	S 5022 PE	H3772	S 3255 C	G352	S 4261 CA	P509	S 3082 C
SKL47073AK	S 4136 CA	SO4831	S 5021 PE	H3779	S 3150 C	G358	S 4254 CA	P604	S 3052 C
SKL47074AK	S 4151 CA	SO4835	S 5056 PE	H3791	S 3294 C	G361	S 4288 CA	P605	S 3051 C
SKL47076AK	S 4142 CA	SO4836	S 5029 PE	H4003	S 3390 C	G375	S 4289 CA	P608	S 3045 C
SKL47077AK	S 4124 CA	SO4868	S 5009 PE	H4010	S 3298 C	G399	S 4314 CA	P609	S 3075 C
SKL47080AK	S 4144 CA	SO4870	S 5010 PE	H4012	S 3293 C	G405	S 4196 CA	P610	S 3041 C
SKL47085	S 3123 C	SO4875	S 5060 PE	H4016	S 3299 C	G406	S 4235 CA	P611	S 3257 C
SKL47086	S 3104 C	SO4875/1	S 5060 PE	H4018	S 3389 C	G411	S 4252 CA	P613	S 3031 C
SKL47088AK	S 4147 CA	SO4876	S 5041 PE	H4019	S 3384 C	G420	S 4198 CA	P624	S 3094 C
SKL47089	S 3131 C	SO4878	S 5067 PE	H4022	S 3396 C	G434	S 4320 CA	P626	S 3100 C
SKL47091-SET	S 3108 C	SO4884	S 5063 PE	H4042	S 3273 C	G437	S 4331 CA	P628	S 3058 C
SKL47117	S 3161 C	SO4887	S 5069 PE	H4049	S 3391 C	G613	S 4114 CA	P633	S 3038 C
SKL47158	S 3315 C	SO4888	S 5068 PE	H668	S 3104 C	G626	S 4247 CA	P639	S 3039 C
SKV404	S 1028 B	SO4905	S 5058 PE	H669	S 3107 C	G629	S 4119 CA	P641	S 3095 C
SL1695	S 7107 A	SP4008	S 3257 R	H680	S 3201 C	G633	S 4319 CA	P642	S 3250 C
SL5673	S 7A05 A	SP4008/1	S 3482 R	H741	S 3213 C	G645	S 4115 CA	P648	S 3407 C
SL5985	S 7648 A	SP4013	S 8400 R	H742	S 3206 C	G655	S 4271 CA	P657	S 3069 C
SL60105	S 7582 A	SP4015	S 3263 R	H778	S 3219 C	G663	S 4273 CA	P662	S 3067 C
SL60110	S 5920 A	SP4024	S 4240 R	H793	S 3207 C	G668	S 4232 CA	P668	S 3104 C
SL60115/1	S 7385 A	SP4028	S 3243 R	H794	S 3160 C	G669	S 4201 CA	P669	S 3107 C

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

P670	S 3106 C	FA1559ECO	S 5015 PE	FT3465	S 7600 R	33961	S 4432 NR	13780-54E00	S 3A66 A
P680	S 3201 C	FA2401D	S 1080 PO	FT3486	S 9400 R	34470	S 4432 NR	13780-54G00	S 3327 A
P706	S 3249 C	FA2571ECO	S 0491 N	FT3568	S 3210 R	35332	S 4432 NR	13780-54G00-000	S 3327 A
P707	S 3226 C	FA2573ECO	S 0492 N	FT4465	S 2100 R	35899	S 4458 NR	13780-54G10	S 3328 A
P721	S 3222 C	FA2599ECO	S 5170 PE	FT4498	S 5800 R	36012	S 4458 NR	13780-54G10-000	S 3328 A
P741	S 3213 C	FA3404/2	S 7411 N	FT4584	S 0920 R	36620	S 4456 NR	13780-54LA0	S 3405 A
P742	S 3206 C	FA3430	S 6380 PO	FT4591	S 9431 R	36621	S 4457 NR	13780-54LA0-000	S 3405 A
P748	S 3259 C	FA3434	S 7380 PO	FT4670T	S 9710 R	36994	S 4457 NR	13780-57B00	S 3461 A
P751	S 3258 C	FA3448	S 4380 PO	FT4813	S 0700 R	36995	S 4456 NR	13780-57B00-000	S 3461 A
P753	S 3274 C	FA4154	S 4211 N	FT5268	S 1028 B	37886	S 4454 NR	13780-58B00	S 3537 A
P760	S 3137 C	FA4417	S 6481 N	FT5480	S 0420 R	38034	S 4455 NR	13780-58B00-000	S 3537 A
P763	S 3218 C	FA4577ECO	S 5060 PE	FT5505A	S 9600 NR	38265	S 4464 NR	13780-58BU0	S 3537 A
P764	S 3161 C	FA5314	S 6645 N	FT5506	S 2530 R	38640	S 4455 NR	13780-58BU0-000	S 3537 A
P772	S 3255 C	FA5501	S 9080 PO	FT5586H	S 5901 PO	39595	S 4454 NR	13780-60G00	S 3450 A
P775	S 3154 C	FA5556ECO		FT6482	S 1270 R			13780-60G00-000	S 3450 A
P778	S 3219 C	(MERCEDES BENZ A3641800309)	S 5099 PE	FT6494	S 8340 NR		SUBARU	SOFIMA	13780-60GU0
P779	S 3150 C	FA5600ECO	S 5094 PE	FT6498	S 1710 R				13780-60GU0-000
P787	S 3394 C	FA5613ECO	S 6074 NE	FT6500	S 4326 NR	13780-86G00	S 3283 A		13780-61A00
P791	S 3294 C	FA5647ECO	S 6001 NE	FT6516	S 1013 B	15208-13212	S 2900 R		13780-61A10
P793	S 3207 C	FA6572ECO	S 5026 PE	FT6526		15208-AA000	S 1880 R		13780-61M00
P794	S 3160 C	FA7416	S 6181 N	(KHD, LOMBARDINI, PIAGGIO)	S 5030 R	15208-AA020	S 3259 R		13780-61M00-000
P795	S 3261 C	FA7424	S 3180 PO	FT6526		15208-AA021	S 3259 R		13780-62J00
P913	S 3023 C	FA7558ECO	S 5013 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3293 R	15208-AA022	S 3259 R		13780-62J00-000
S10167	S 3390 A	FA7575	S 6H20 NE	FT6558	S 4432 NR	15208-AA023	S 3259 R		13780-62J50
S10172	S 3101 A	FA8401A	S 3081 PO	FT7477	S 5800 R	15208-AA024	S 3259 R		13780-62J50-000
		FA9400	S 0280 PO	FT7540		15208-AA030	S 3259 R		13780-62J51
SKODA	SOFIMA		S 6072 NE	(MAZDA)	S 3261 R	15208-AA031	S 3259 R		13780-62J51-000
⇒ VAG			S 0122 O	FT7544	S 6901 R	15208-AA060	S 3259 R		13780-63J00
SMART	SOFIMA		FB1150A		S 7112 NC	15208-AA100	S 3258 R		13780-63J00-000
			FB4125	S 0012 O	FT8478	S 7112 NC	15208-AA100	S 3258 R	13780-63J00
			FB6152	S 7510 O	FT8501A	S 3003 DR	15208-AA160	S 3617 R	13780-65G50
0001024V001	S 7386 A	FB8127	S 2510 O	FT8537	S 3246 R	15208-AA170	S 3485 R		13780-65G50-000
0001110V003	S 4113 CA	FC7102B	S 4000 O	FT8564	S 3475 R	15208-KA000	S 3258 R		13780-65J00
0001110V004	S 4113 CA	FL0664	S 9240 A	FT9466	S 0700 R	15208-KA012	S 3258 R		13780-68K00
0001802810	S 3479 R	FL1677	S 3330 A	FT9479	S 0300 NR	16510-61A20	S 3251 R		13780-68K00-000
0002591V003	S 1835 B	FL2678	S 7138 A	FT9533	S 3416 R	16510-61A20-000	S 3251 R		13780-69L00
0002591V004	S 1835 B	FL2685	S 3050 A	FTA053	S 3280 R	16510-61A20-MHL	S 3251 R		13780-69L00-000
0002591V004000000	S 1835 B	FL3913	S 7A69 A	PA0711	S 3004 A	16510-61A21	S 3251 R		13780-71L00
0003041V003	S 5035 PE	FL4666	S 2460 A	PA0733	S 3541 A	16546-18000	S 4200 A		13780-71L00-000
0003041V004	S 5035 PE	FL5657	S 2810 A	PA0782	S 6303 A	16546-AA020	S 7680 A		13780-73J00
0003124V001	S 7386 A	FL5668	S 1540 A	PA1711		16546-AA030	S 3001 A		13780-73J00-000
0003414V002	S 1710 B	FL7913	S 9380 A	(FORD)	S 3016 A	16546-AA050	S 7680 A		13780-73KA0
0003414V003	S 1948 B	FL8614	S 1460 A	PA1732	S 1960 A	16546-AA080	S 7680 A		13780-73KA0-000
0003414V003000000	S 1948 B	FL8665	S 1506 A	PA1777	S 3A17 A	16546-AA090	S 3615 A		13780-75F00
0004591V001	S 7385 A	FL9625	S 5060 A	PA2781	S 3629 A	16546-AA120	S 3615 A		13780-75F00-000
0008034V001	S 5035 PE	FLI0649	S 8950 A	PA4753	S 3332 A	16546-AA12A	S 3615 A		13780-75FU0
0009997V001	S 7592 A	FLI2903	S 7679 A	PA6727	S 3101 A	16546-BJ000	S 3289 A		13780-77A00
00109040301	S 3466 A	FLI3665	S 5750 A	PA7728H	S 3106 A	16546-KA060	S 4200 A		13780-77A00-000
0013871V001	S 4144 CA	FLI4669	S 7940 A	PA9722	S 3080 A	16546AA170	S 3289 A		13780-77E00
0013871V002	S 4144 CA	FLI6423	S 2370 A	PC2838	S 3323 C	16546JB000	S 3289 A		13780-77EU0
0013871V0020000	S 4144 CA	FLI6426	S 0060 A	PC3804	S 3034 C	38087-2100	S 6901 R		13780-78100
0013944V001000000	S 7386 A	FLI6496	S 6550 A	PC5820	S 3130 C	42033-5400	S 6901 R		13780-78100-000
0019727V001	S 5035 PE	FLI6685	S 1840 A	PC8809	S 3058 C	42033-5500	S 6901 R		13780-78K00
1110V004000000	S 4113 CA	FLI6692	S 7356 A	PC9819	S 3137 C	42033-7000	S 1880 R		13780-78K00-000
1221800110	S 3485 R	FLI6929	S 2755 A	PCK3804	S 4106 CA	42033-7110	S 1880 R		13780-79100
1321800010	S 3565 R	FLI7641	S 0950 A	PCK5820	S 4269 CA	42072-AA011	S 1541 B		13780-79201
1350900501	S 3253 A	FLI7903	S 5050 A	PCK9821	S 4136 CA	42072-AQ060	S 4465 NR		13780-79210
13871V002000000	S 4144 CA	FLI8645	S 0650 A			42072-AJ130	S 4469 NR		13780-79210-000
2810940000	S 3B20 A	FLI9164	S 7A05 A	SSANGYONG	SOFIMA	42072-PA010	S 1541 B		13780-79J00
2811800310	S 3820 R	FLI9645	S 4940 A			42145-5600	S 4200 A		13780-79J00-000
3041V004000000	S 5035 PE	FLI9648	S 2950 A	1621803009	S 5162 PE	64201-0020	S 1010 B		13780-79J50
3124V001000000	S 7386 A	FP1566	S 4444 NR	1721803009	S 5219 PE	72880-AG000	S 3103 C		13780-79J50-000
4514770001	S 1923 B	FP2509	S 9310 N	224008020	S 4131 NR	72880-AJ000	S 3147 C		13780-79J80
4518300018	S 4176 CA	FP2579	S 4457 NR	2247008B00	S 4131 NR	72880-AL000	S 3147 C		13780-79J80-000
4538350300	S 4288 CA	FP2612	S 4150 NR	2315035300	S 3C44 A	72880-FE000	S 3249 C		13780-80GA0
4544700090	S 2320 NR	FP3540	S 0319 NC	6010900352	S 9600 NR	72880-FG000	S 3329 C		13780-80GA0-000
4548300018	S 4144 CA	FP3579	S 4456 NR	6011800109	S 7510 O	72880-FG000-9P	S 3329 C		13780-81A00
4591V001000000	S 7385 A	FP4561	S 4445 NR	66110903055	S 9600 NR	72880-SA000	S 3260 C		13780-81A00-000
9997V001000000	S 7592 A	FP4592	S 4131 NR	66110923001	S 9600 NR	72880-SA000-9P	S 3260 C		13780-81AU0
A0001802810	S 3479 R	FP5493A		6611803009	S 7510 O	82145-4110	S 4200 A		13780-81AU0-000
A0010940301	S 3466 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	6611803109	S 7510 O	88087-2100	S 6901 R		13780-81PA0
A1321800010	S 3565 R	FP5514	S 1410 NR	6611803309	S 5095 PE	88087-4100	S 2900 R		13780-81PA0-000
A1321800110	S 3565 S	FP5542	S 4408 NR	6611803409	S 7510 O	88087-4110	S 1880 R		13780-82A00
A1350900501	S 3253 A	FP5575	S 4450 NR	6650921101	S 4445 NR	95860-78F10	S 3075 C		13780-82A00-000
A1601840225	S 5035 PE	FP9477	S 8111 NC	6650921201		G3010-AG100	S 4264 CA		13780-83000
A2810940000	S 3B20 A	FPA158	S 9960 NC	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4131 NR	G3010-FE200	S 3249 C		13780-83010
A281800310	S 3820 R	FT0479	S 3241 R	6650921301	S 4445 NR	G3010-SA100	S 3260 C		13780-83E00
A4514770001	S 1923 B	FT0479B	S 5603 R	A1721840025	S 5219 PE	G3210-FE000	S 4138 CA		13780-83E00-000
A4518300018	S 4176 CA	FT0484	S 2610 NR	A6650921001	S 4131 NR	SOA250000	S 2900 R		13780-83G00
A4534700400	S 1948 B	FT0535	S 0130 R	A6650921101	S 4445 NR	SOA260000	S 4200 A		13780-83G00-000
A4538350300	S 4288 CA	FT1508	S 8501 NR	A6650921201					13780-84A00
A6390900501	S 3252 A	FT1515	S 1001 DR	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4131 NR	SUZUKI	SOFIMA		13780-84A00-000
A6391840101	S 3478 R	FT1516A	S 2523 S						13780-84CT0
		FT1589	S 3436 R	STANADYNE	SOFIMA	1370065J00	S 3725 A		13780-84CT0-000
			S 3584 R			13780-50R00	S 3C41 A		13780-84E50
						13780-50R00-000	S 3C41 A		13780-84E50-000
						13780-52R40	S 3C41 A		13780-84E50-000
						13780-52R40-000	S 3C41 A		13780-86G00
SOGEFIPRO	SOFIMA		FT1615						13780-86G00-000
			FT2451	S 1270 R	28306	S 7111 NC	13780-50R00	S 3C41 A	13780-86G00
FA0455	S 9091 N	FT2594	S 4423 NR	28307	S 8111 NC	13780-52R40	S 3C41 A	13780-86G00	S 3283 A
FA0586ECO	S 5095 PE	FT3440	S 5600 R	28308	S 8500 NR	13780-52R40-000	S 3C41 A	13780-86G00-000	S 3283 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSGNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

13780-86Z00	S 3335 A	16510-67JG0	S 3820 R	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C		AR220PM	S 0975 A
13780-M54E00	S 3A66 A	16510-68L10	S 5061 PE	95861-54J00	S 3213 C	TCM	SOFIMA	AR2245PM
13780-M68K00	S 3456 A	16510-68L10-000	S 5061 PE	95861-54J00-000	S 3213 C			AR2246
13780-M68K00-000	S 3456 A	16510-73000	S 2290 R	95861-64J00	S 3222 C	20801-02141	S 9310 NR	AR2247S
13780-M72F80	S 3A66 A	16510-73001	S 2290 R	95861-64J00-000	S 3222 C			AR2252
13780-M83K00	S 3456 A	16510-73002	S 2290 R	95861-64J10-000	S 3222 C	TECNECO	SOFIMA	S 7G11 A
13780-M83K00-000	S 3456 A	16510-73010	S 2290 R	95861-65D00	S 3201 C			AR2253S
13780-T79J00	S 3347 A	16510-73012	S 2290 R	95861-65D00-000	S 3201 C	AR05011836AA	S 7C09 A	S 7G31 A
13780B79210	S 3610 A	16510-73013	S 2290 R	95861-81P00	S 3157 C	AR10024PM	S 3260 A	AR2255
13780M72F10	S 8210 A	16510-73J00	S 5037 PE	95861-81P00-000	S 3157 C	AR100A	S 6210 A	AR2258
13780M78110	S 8210 A	16510-73J00-000	S 5037 PE	95861-M68K10	S 3186 C	AR10201PMJ	S 6340 A	AR2259PM
13780T73KA0-000	S 5503 A	16510-73J01	S 5037 PE	95861-M68K10-000	S 3186 C	AR10203PM	S 4912 A	S 9220 A
15401-60B10	S 1565 B	16510-73J02-000	S 5037 PE	99000-990YJ-004	S 3967 A	AR10213PM	S 3310 A	AR23018PMJ
154016-0B10-000	S 1565 B	16510-78J01	S 3519 R	99000-990YJ002	S 5610 A	AR10234-10PM-J	S 3362 A	S 3A53 A
15410-60B00	S 1565 B	16510-78J01-000	S 3519 R	990J0M53MS0-010	S 3186 C	AR10445PM	S 3B54 A	AR231
15410-60B01	S 1565 B	16510-79J50	S 5049 PE	T871395801	S 4331 CA	AR10500PMS	S 3686 A	AR234PM
15410-60G00	S 1543 B	16510-79J50-000	S 5049 PE	T909151000900	S 3263 R	AR1065110PMS	S 2032 A	AR235PM
15410-62G00	S 1543 B	16510-79J60	S 5061 PE			AR11288PM	S 3638 A	S 6320 A
15410-65D10	S 1801 B	16510-79J60-000	S 5061 PE		SUZUKI (MOTO)	SOFIMA	S 3688 A	AR238PM
15410-65D10-000	S 1801 B	16510-80KA1	S 8170 R			AR11652PMS	S 3A56 A	AR239
15410-72F00	S 1724 B	16510-80KA1-000	S 8170 R		16510-05A00	S 2290 R	AR12178/2	AR24017PM-S
15410-72F01	S 1724 B	16510-81420	S 3255 R			AR122	S 7B12 A	S 3648 A
15410-73J00	S 7420 NR	16510-81420-000	S 3255 R		TALBOT	SOFIMA	S 9300 A	AR24021PMJ
15410-73J10	S 7420 NR	16510-82700	S 3255 R			AR122A	S 8900 A	S 0420 A
15410-73J10-000	S 7420 NR	16510-82701	S 3255 R	0001285149/1	S 2100 R	AR122PMJ	S 3001 A	AR241PM
15410-79J50	S 5179 GC	16510-82701-000	S 3255 R	0003432300	S 8580 A	AR125J	S 7E44 A	S 1420 A
15410-79J50-000	S 5179 GC	16510-82702	S 3255 R	0012851491	S 2100 R	AR128	S 8210 A	AR24567PMJ
15410-84A00	S 5320 NR	16510-82702-000	S 3255 R	0012921400	S 8580 A	AR132PM	S 2310 A	S 7420 A
15410-84A00-000	S 5320 NR	16510-82703	S 3255 R	0013170900	S 7000 B	AR134B	S 2400 A	AR247PM
15410-84A51	S 5392 GC	16510-82703-000	S 3255 R	0013870900	S 4580 A	AR13717800	S 7A97 A	S 5200 A
15410-84A51-000	S 5392 GC	16510-83000	S 3490 R	0017576700	S 4580 A	AR137PMJ	S 3076 A	AR25008/1PM
15410-84E60	S 5116 GC	16510-83000-000	S 3490 R	0017689700	S 4580 A	AR14006	S 7A92 A	S 3665 A
15410-84E60-000	S 5116 GC	16510-83001	S 3490 R	0043258500	S 4580 A	AR142T	S 2410 A	AR25040PMJS
15410-84E61	S 5116 GC	16510-83001-000	S 3490 R	0061501500	S 2100 R	AR144	S 4410 A	S 0520 A
15410-84E61-000	S 5116 GC	16510-83011	S 3490 R	1228022	S 5600 R	AR146PM	S 1612 A	AR2554PM-J
15410-86CA0	S 7111 NC	16510-83012	S 3490 R	29932M	S 2100 R	AR146204-10	S 2722 A	S 3709 A
15410-86CA3	S 7111 NC	16510-83012-000	S 3490 R	32491F	S 8580 A	AR146204/1	S 2722 A	AR257
15410-86CD0-000	S 7111 NC	16510-84A10	S 3418 R	34323P	S 8580 A	AR15167PM	S 3390 A	S 6200 A
15410-86Z00	S 1843 B	16510-84A10-000	S 3418 R	38840E	S 7000 B	AR1611PM	S 3A59 A	AR26010PM-S
1541067JA2	S 6687 N	16510-84A11-000	S 3820 R	44964U	S 4580 A	AR1612PM	S 3509 A	S 366 A
15410M83F00	S 1724 B	16510-84CT0	S 3418 R	5031031	S 4380 PO	AR1613PM	S 3A51 A	AR26032PMJ
15410T79J50-000	S 5179 GC	16510-84CT0-000	S 3418 R	5037896	S 6481 N	AR1617PM	S 3C03 A	S 395 A
15411-78E10	S 9310 NR	16510-85C00	S 3251 R	5038483	S 1460 A	AR1618PM	S 3793 A	AR261PM
15411-80KA0	S 4113 NR	16510-85FA0	S 3490 R	5038883	S 1460 A	AR1619PM	S 3795 A	AR2628PMJ
15411-80KA0-000	S 4113 NR	16510-85FA0-000	S 3490 R	5039456	S 7111 NC	AR1620PM	S 3041 A	S 3363 A
15411-84E50	S 6H20 NE	16510-86CA0	S 0130 R	5039546	S 3180 PO	AR1625PMJ	S 3B22 A	S 042 A
15411-84E60	S 6H20 NE	16510-86CA0-000	S 0130 R	5040646	S 1080 PO	AR1630PMJ	S 3C35 A	AR27019PMJ
15411-84E60-000	S 6H20 NE	16510-86CB0	S 3293 R	5041315	S 1600 R	AR1635PM	S 3B56 A	S 3779 A
15411T79J50	S 6H20 NE	16510-86CB0-000	S 3293 R	5042621	S 5600 R	AR1637PM	S 3A52 A	AR27030PMJS
15411T84E60	S 6H20 NE	16510-86CB1	S 5030 R	5057957	S 1600 R	AR1642PM	S 3445 A	S 316 A
15412-66G00	S 7111 NC	16510-M68K00	S 3263 R	5221272	S 5600 R	AR1649PM	S 3C37 A	AR272PM
15412-67G00	S 6691 N	16510-M68K00-000	S 3263 R	5221313	S 5600 R	AR165	S 5610 A	S 3046 A
15412-67G10	S 6003 NE	16510-M68L10-000	S 5061 PE	6100034	S 7000 B	AR165462PM	S 3B20 A	AR273PM
15412-67G11	S 6003 NE	16510-M86J20-000	S 5031 PE	6160448	S 5600 R	AR1656PMJS	S 3720 A	AR274PM
15412-67G11-000	S 6003 NE	16510T79J50	S 3255 R	7050132	S 4080 PO	AR1657PM	S 3760 A	AR276PM
15412-84CT0	S 6686 N	16510T79J50-000	S 5030 R	7100092	S 4080 PO	(RA)	S 3541 A	S 3386 A
15412-84CT1	S 0914 NC	1651084E00	S 5012 PE	71804696	S 1460 A	AR1658PMJ	S 3C63 A	AR2775PM
15412-84CT1-000	S 0914 NC	16510B83000	S 2290 R	75060982	S 1460 A	AR1674PM	S 3C37 A	AR278PMJS
15412-86CT1	S 6003 NE	16510MT3010	S 2290 R	75061409	S 1460 A	AR168	S 3C37 A	S 3003 A
15415-67JA0	S 6687 N	16510MT3040	S 2290 R	75061411	S 1460 A	AR169PM	S 3C44 A	AR2796PM
15601-87103	S 2290 R	16510MT3080	S 2290 R	75065049	S 1460 A	AR171/1PM	S 3541 A	S 3655 A
15601-87702	S 2290 R	16510MB2703	S 3255 R	75065702	S 0420 R	AR174	S 4710 A	AR28004PM
16510-56K00	S 3251 R	16510N86J00	S 5031 PE	75065910	S 1460 A	AR178PM	S 8710 A	AR28022PM
16510-56K00-000	S 3251 R	16511-85E00	S 5043 PE	75221405	S 1460 A	AR179PM	S 3A63 A	S 3820 A
16510-60B10	S 8540 R	16511-85E00-000	S 5043 PE	75221481	S 1460 A	AR180PM	S 0400 A	AR283PM
16510-60B10-000	S 8540 R	16511-85E10	S 5031 PE	75221627	S 1460 A	AR18149	S 9380 A	AR285PM
16510-60B11	S 8540 R	16516-78E00	S 3274 DR	9150981580	S 3130 R	AR183PM	S 3810 A	AR2861PMX2
16510-60B11-000	S 8540 R	95850-61M00	S 3249 C	9401445898	S 9780 A	AR185PM	S 5810 A	S 3B42 A
16510-61A00	S 3251 R	95850-61M00-000	S 3249 C	9401906028	S 9091 N	AR186PM	S 8710 A	S 6820 A
16510-61A00-000	S 3251 R	95860-51K00	S 3183 C	9456000220	S 0130 R	AR187PM	S 3653 A	AR286PM
16510-61A01	S 3251 R	95860-51K00-000	S 3183 C	990937	S 5600 R	AR189PM	S 2910 A	S 3036 A
16510-61A01-000	S 3251 R	95860-62J00-000	S 3109 C	CA15136000	S 7111 NC	AR190PM	S 3910 A	AR29021PMJS
16510-61A02	S 3251 R	95860-63J10	S 3109 C	E5778M	S 5600 R	AR191PM	S 5810 A	S 3920 A
16510-61A20-MHL	S 3251 R	95860-63J10-000	S 3109 C	K10767	S 0280 PO	AR192PMJ	S 3B08 A	AR291PM
16510-61A21	S 3251 R	95860-74P00	S 3424 C	K22100	S 8381 NC	AR200D	S 4200 A	S 3930 A
16510-61A21-000	S 3251 R	95860-78F00	S 3075 C	K23853	S 8381 NC	AR2015J	S 7D10 A	AR2931PMJ
16510-61A30	S 3251 R	95860-78F00-000	S 3075 C	K23863	S 8381 NC	AR2027PM	S 7702 A	S 3597 A
16510-61A30-000	S 3251 R	95860-78F10	S 3075 C	K24477	S 0280 PO	AR2084PM	S 3A70 A	S 0030 A
16510-61A31	S 3251 R	95860-80J00	S 3426 C	K30052	S 6380 PO	AR208PM	S 3A70 A	AR30125/1PM
16510-61A31-000	S 3251 R	95860-80J00-000	S 3426 C			AR209PM	S 8020 A	S 7502 A
16510-62M00	S 5083 PE	95860-80J10	S 3426 C			AR21014PM	S 9020 A	AR3015/14S
16510-62M00-000	S 5083 PE	95860-80J10-000	S 3426 C			AR21136/1	S 3713 A	S 7F37 A
16510-63P00	S 5061 PE	95860-81A00	S 3127 C	254709110119	S 7111 NC	AR213PM	S 3A37 A	S 1030 A
16510-63P00-000	S 5061 PE	95860-81A00-000	S 3127 C	279018130102	S 0130 R	AR214PM	S 3120 A	AR302PM
16510-66G00	S 3293 R	95860-81A10	S 3127 C	570309110108	S 00NE NR	AR216	S 6120 A	S 3066 A
16510-66G00-000	S 3293 R	95861-54G00	S 3127 C	570309110112	S 00NE NR	AR219	S 9120 A	AR307PM
16510-66G02	S 5030 R	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3135 C	570309130108	S 3265 A	AR22020PM	S 3712 A	S 3953 A
16510-66G02-000	S 5030 R	95861-54G00-000	S 3135 C	570318139905	S 5031 PE	AR22020PM	S 3595 A	S 7154 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

AR312PM	S 2130 A	AR843	S 3480 A	GS139	S 9310 NR	(HYUNDAI)	S 5120 R	(TOYOTA)
AR313	S 2300 A	AR854	S 4580 A	GS140	S 0410 NR	OL2154E	S 5160 PE	S 4240 R
AR313680PM	S 3A62 A	AR865S	S 5680 A	GS141	S 1410 NR	OL2161E	S 5223 PE	S 3900 R
AR313T	S 7174 A	AR867PM	S 7680 A	GS162	S 2610 NR	OL2163E	S 5148 PE	S 4900 R
AR314PM	S 3977 A	AR869	S 9680 A	GS181		OL2164E	S 5211 PE	S 3490 R
AR315PM	S 5130 A	AR871PM	S 1780 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1810 NR	OL2165E	S 5216 PE	S 6901 R
AR316	S 6130 A	AR873S	S 3780 A	GS181		OL218	S 3255 R	S 1170 R
AR317PM	S 3095 A	AR877S	S 7780 A	(CITROEN, PEUGEOT)	S 1812 NR	OL220	S 3299 R	S 2030 R
AR318PM	S 3952 A	AR879S	S 9780 A	GS182	S 2810 NR	OL227	S 1170 R	S 3584 R
AR319PM	S 3954 A	AR899	GS201		S 1020 NR	OL229	S 9220 R	
AR320PM	S 0936 A	(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	GS202	S 7210 NR	OL230	S 0320 R	
AR321PM	S 0946 A	AR899	GS204		S 4384 NR	OL240		
AR322PM	S 3958 A	(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	GS208	S 4397 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1560 R	A101
AR323	S 3230 A	AR89PM	S 9800 A	GS2083E	S 6122 NE	OL240		A103
AR324PM	S 3963 A	AR904	S 4090 A	GS2084E	S 6104 NE	(VAG)	S 1563 R	A105
AR326PM	S 6230 A	AR9041PM	S 5402 A	GS2085E	S 1076 NE	OL277	S 5100 R	A107
AR327PM	S 7230 A	AR907	S 7159 A	GS2086E	S 6129 NE	OL304	S 4030 R	A108
AR328PM	S 8230 A	AR9080PMS	S 3180 A	GS211	S 4413 NR	OL305	S 5030 R	A112
AR329PM	S 9230 A	AR909	S 9090 A	GS24/02	S 20NE NR	OL307	S 3440 R	A114
AR330	S 0978 A	AR9093PMS	S 1080 A	GS24061	S 1061 NR	OL310	S 0130 R	A115
AR334PM	S 1420 A	AR9094PMS	S 0080 A	GS297		OL313	S 3130 R	A117
AR335	S 4360 A	AR9096PM	S 0302 A	(LOMBARDINI)	S 7920 NR	OL317	S 7130 R	A119
AR339PM	S 3955 A	AR910	S 0190 A	GS30	S 0300 NR	OL332		A121
AR34003PMJ	S 3639 A	AR93	S 3900 A	GS319	S 0319 NC	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2330 R	A122
AR340PM	S 3955 A	AR9300J	S 7274 A	GS438	S 8340 NR	OL337	S 7330 R	A123
AR341PM	S 1430 A	AR94	S 4900 A	GS500	S 4392 NR	OL33L	S 2510 O	A126
AR343PM	S 3430 A	AR9488PM-J	S 0378 A	GS56	S 4399 NR	OL341	S 1600 R	A128
AR3459PM	S 3A15 A	AR97	S 7900 A	GS58		OL344	S 7000 R	A132
AR349PM	S 9430 A	AR9708PM	S 3399 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	OL351	S 1530 R	A134
AR35003	S 3B10 A	AR9767PM	S 3264 A	GS58		OL352	S 2530 R	A137
AR35005	S 3B63 A	AR9804875PMS	S 3B27 A	(OPEL)	S 8501 NR	OL353	S 3530 R	A139
AR35009PM	S 3A17 A	AR987	S 7890 A	GS59	S 4391 NR	OL362		
AR352PM	S 0930 A	ARA001PM	S 3466 A	GS65	S 5600 NR	(FORD)	S 0320 R	A142
AR354	S 4530 A	CK10087	S 3105 C	GS66	S 6600 NR	OL365	S 5630 R	A144
AR3585PM-S	S 3645 A	CK10205-2	S 3143 C	GS67	S 7600 NR	OL367	S 7630 R	A145
AR358PM	S 8530 A	CK10205C-2	S 4164 CA	GS69	S 9600 NR	OL40		A146
AR359PM	S 9530 A	CK11177	S 3388 C	GS71	S 4409 NR	(FORD)	S 5600 R	A147
AR36007PM	S 3718 A	CK1246	S 3391 C	GS820/19	S 4193 NR	OL40		A148
AR36013PMJ	S 3701 A	CK1251C	S 4319 CA	GS820/20	S 4194 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5601 R	A149
AR360PM	S 0630 A	CK1255	S 3387 C	GS9022	S 4114 NR	OL405		A152
AR363	S 3630 A	CK1629	S 3223 C	OL011442-E	S 5145 PE	(LAND ROVER)	S 3297 R	A153
AR365PM	S 3969 A	CK20013	S 3299 C	OL0203E	S 5012 PE	OL406	S 6040 R	A154
AR367PM	S 3996 A	CK20018	S 3365 C	OL0204E	S 5011 PE	OL41AD	S 7000 R	A155
AR369PM	S 9630 A	CK2012	S 3144 C	OL0205E	S 5004 PE	OL41ADM	S 3430 R	A160
AR370PM	S 0730 A	CK21009	S 3273 C	OL0206E	S 5014 PE	OL428	S 8240 R	A163
AR371PM	S 1730 A	CK22013C	S 4223 CA	OL0207E	S 5008 PE	OL42T	S 2400 R	A164
AR372PM	S 2730 A	CK22016	S 3275 C	OL0208E	S 5002 PE	OL45	S 0100 R	A165
AR375	S 7149 A	CK22021C	S 4288 CA	OL0212E	S 5013 PE	OL458	S 8540 R	A168
AR40001PM	S 3629 A	CK22032C	S 4331 CA	OL0215E	S 5003 PE	OL462	S 2640 R	A169
AR40002PM	S 6303 A	CK2227C	S 4275 CA	OL0217E	S 5001 PE	OL49		A170
AR405PM	S 5040 A	CK2243	S 3124 C	OL06002-E	S 5153 PE	(TOYOTA)	S 5600 R	A171
AR41002PM	S 3657 A	CK23003	S 3294 C	OL06004E	S 5142 PE	OL519	S 9150 R	A173
AR42002PM	S 3A67 A	CK2347	S 3209 C	OL06014E	S 5188 PE	OL520	S 3458 R	A174
AR44	S 4400 A	CK2347C	S 4256 CA	OL07012E	S 5180 PE	OL523	S 3401 R	A175
AR46	S 4200 A	CK25003	S 3389 C	OL0711/6E	S 5178 PE	OL525	S 3293 R	A176
AR462PM	S 2640 A	CK25007	S 3422 C	OL09813E	S 5197 PE	OL527	S 7250 R	A178
AR464PM	S 3022 A	CK25012	S 3293 C	OL100	S 3418 R	OL530	S 3413 R	A179
AR46754989	S 7367 A	CK25012C	S 4257 CA	OL11788	S 3717 R	OL531	S 3280 R	A180
AR474PM	S 3101 A	CK26008-2	S 3397 C	OL12769	S 3738 R	OL531/77	S 3584 R	A182
AR474PM	S 3C47 A	CK26009	S 3298 C	OL1277	S 3660 R	OL533	S 0130 R	A183
AR476PM	S 6740 A	CK26017	S 3396 C	OL1291	S 3721 R	OL57		A185
AR478	S 8740 A	CK28001C	S 4289 CA	OL130	S 3436 R	(LOMBARDINI, OPEL, VAUXHALL)	S 1170 R	S 5810 A
AR501PM	S 7800 A	CK2847C	S 4312 CA	OL1303	S 3664 R	OL57		S 6810 A
AR51881024PM-S	S 3376 A	CK34003C	S 4293 CA	OL133	S 3310 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7500 R	A188
AR51885139PM-S	S 3607 A	CK384C	S 4151 CA	OL138	S 8310 R	OL58		S 9810 A
AR5898PM	S 3820 A	CK5475C	S 4277 CA	OL147	S 7410 R	(FORD)	S 0320 R	A190
AR618	S 8160 A	CK5663C	S 4263 CA	OL157	S 7510 O	OL62		S 7258 A
AR619	S 9160 A	CK5664C	S 4119 CA	OL161	S 1610 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	A191
AR624	S 4260 A	CK77366480C	S 4245 CA	OL166	S 6610 R	OL62		A192
AR637	S 7360 A	CK8719	S 3316 C	OL167	S 3297 R	(FORD)	S 1270 R	A193
AR639	S 9360 A	CK9408C	S 4262 CA	OL17	S 3431 R	OL717	S 3278 R	A194
AR641	S 1460 A	CK9533	S 3149 C	OL171	S 1710 R	OL76	S 6700 R	A195
AR644	S 9360 A	CK9665C	S 4271 CA	OL175	S 5710 R	OL83		A196
AR647	S 7460 A	GAS1-10	S 6005 G	OL179	S 9710 R	(SUBARU)	S 1880 R	A197
AR667	S 7660 A	GAS2-10	S 1836 B	OL18	S 3257 R	OL83		A198
AR675	S 5760 A	GAS3-10	S 6007 G	OL19	S 3279 R	(DAIHATSU, TOYOTA)	S 3800 R	A199
AR679PM	S 9760 A	GAS9-10	S 6006 G	OL190	S 0910 R	OL83		A200
AR68001PM-S	S 3395 A	GS010635-E	S 6072 NE	OL193	S 3424 R	(NISSAN)	S 3801 R	A201
AR683PM	S 5002 A	GS014389-E	S 6115 NE	OL194	S 5601 R	OL84	S 5700 R	A202
AR691PM	S 1960 A	GS0338/22E	S 6114 NE	OL198	S 3265 R	OL84M	S 9430 R	A203
AR6C0129PM-S	S 3692 A	GS0451	S 0912 NC	OL199		OL85		A204
AR709	S 9070 A	GS0479E	S 6003 NE	(OPEL, VAUXHALL)	S 9910 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5800 R	A205
AR715	S 7173 A	GS0818013E	S 6033 NE	OL199		OL86	S 0700 R	A206
AR732	S 2370 A	GS10040P	S 4087 NR	(LADA)	S 3257 R	OL86T	S 3282 R	A207
AR754480PM-S	S 3693 A	GS10695-P	S 4144 NR	OL201	S 3263 R	OL900	S 0090 R	A208
AR790	S 2410 A	GS110	S 8501 NR	OL205	S 3258 R	OL922		A209
AR834778PM-S	S 3588 A	GS111	S 1379 NR	OL21	S 0140 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	A210
AR84	S 4800 A	GS127	S 7210 NR	OL215		OL922		A211



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

A2022	S 3106 A	A2155	S 3A70 A	A2254	S 3220 A	A2367	S 3451 A	A2511	S 3A56 A	
A2023	S 3202 A	A2156	S 3262 A	A2255	S 3375 A	A2370	S 3278 A	A2512	S 3B76 A	
A2027	S 3180 A	A2157	S 3254 A	A2256	S 3374 A	A238	S 8320 A	A2514	S 3603 A	
A2029	S 9202 A	A2158	S 3260 A	A2256	S 3854 A	A239	S 9320 A	A2515	S 3607 A	
A203	S 3967 A	A2159	S 3322 A	A2258	S 7693 A	A2390		A2516	S 3609 A	
A2030-2	S 0302 A	A216	S 6120 A	A226	S 3005 A (HYUNDAI 28113-2S000)		S 3574 A	A2517	S 3525 A	
A2031	S 1302 A	A2161	S 1612 A	A2260	S 0622 A	A2390		A2518	S 3588 A	
A2032	S 2302 A	A2162	S 2612 A	A2266	S 3341 A (HYUNDAI 28113-3X000)		S 3635 A	A2521	S 3A61 A	
A2033	S 3302 A	A2170-2	S 3531 A	A2267	S 3366 A	A2391	S 3631 A	A2523	S 7A92 A	
A2035	S 5302 A	A2171	S 7606 A	A2268	S 3686 A	A2394	S 3477 A	A2526		
A2036	S 6302 A	A2172	S 3298 A	A227	S 6930 A	A2399	S 3469 A (CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A		
A2037	S 3195 A	A2173	S 3318 A	A2271	S 3342 A	A24	S 4200 A	A2528	S 3714 A	
A2038	S 8302 A	A2174	S 3273 A	A2272	S 2722 A	A240	S 0420 A	A253	S 3520 A	
A2039	S 9302 A	A2175	S 7596 A	A2273	S 3277 A	A2400	S 7688 A	A2530	S 3456 A	
A2043	S 1212 A	A2176	S 3209 A	A2274	S 3392 A	A2406	S 3496 A	A2533	S 3629 A	
A2045	S 5402 A	A2177	S 7712 A	A2275	S 3371 A	A2407	S 3538 A	A2534	S 3726 A	
A2047	S 7402 A	A2178	S 3312 A	A2276	S 3365 A	A2408	S 3B63 A	A2535	S 3455 A	
A2048	S 8402 A	A2179	S 7394 A	A2277	S 7630 A	A2409	S 3546 A	A2538	S 3294 A	
A2049	S 9402 A	A2179	S 7D83 A	A2278	S 7603 A	A241	S 1420 A	A2541	S 3A33 A	
A2050	S 0502 A	A2181	S 3301 A	A2279	S 3533 A	A2410	S 3626 A	A2542	S 3724 A	
A2057	S 7502 A	A2182	S 0412 A	A228	S 4360 A	A2411	S 3B26 A	A2542	S 3C62 A	
A2059	S 9502 A	A2183	S 3297 A	A2280	S 7691 A	A2411	S 3B29 A	A2543	S 3A53 A	
A2060	S 0602 A	A2184	S 3264 A	A2281	S 3317 A	A2419	S 3711 A	A2544	S 3621 A	
A2062	S 2602 A	A2186	S 3265 A	A2282	S 3471 A	A242	S 2420 A	A2546	S 6303 A	
A2063	S 3169 A	A2187	S 3802 A	A2284	S 4822 A	A2421	S 3776 A	A2548	S 3622 A	
A2065	S 5602 A	A219	S 9120 A	A2285	S 5822 A	A2422	S 3A44 A	A2549	S 3B62 A	
A2066	S 3289 A	A2190	S 3292 A	A2286	S 3504 A	A2423	S 3395 A	A2554	S 3717 A	
A2067	S 3247 A	A2192	S 3207 A	A2288	S 3253 A	A2425	S 7A53 A	A2556	S 3B87 A	
A2068	S 8602 A	A2193	S 3347 A	A2289	S 3542 A	A2427	S 3406 A	A2560	S 3A15 A	
A2069	S 9602 A	A2194	S 4912 A	A229	S 9220 A	A2428	S 3B41 A	A2562	S 3712 A	
A2071	S 3314 A	A2195	S 3280 A	A2291	S 3592 A	A2429	S 3346 A	A2563	S 3718 A	
A2074	(DIESEL APPL.)	S 7385 A	A2197	S 3344 A	A2295	S 3470 A	A2432	S 3663 A	A2565	S 3627 A
A2074		A2198	S 3297 A	A2296	S 3390 A	A2433	S 3625 A	A2566	S 3664 A	
(BENZINA/PETROL APPL.)	S 7386 A	A2199	S 3297 A	A2297	S 3352 A	A2434	S 3081 A	A2567	S 3693 A	
A2075	S 5702 A	A220	S 0975 A	A2298	S 3537 A	A2435	S 3281 A	A2568	S 3B20 A	
A2076	S 6702 A	A2200	S 3310 A	A2299		A2438	S 3408 A	A2569	S 3648 A	
A2077	S 7702 A	A2201	S 7598 A (SUZUKI SPLASH)		S 5503 A	A244	S 4420 A	A257	S 7520 A	
A2079	S 9702 A	A2202	S 7597 A	A2300	S 3338 A	A2441	S 3466 A	A2570	S 3A67 A	
A208	S 8020 A	A2203	S 9312 A	A2301	S 3362 A	A2443	S 3B03 A	A2573	S 3A21 A	
A2080	S 0802 A	A2204	S 3213 A	A2302	S 2032 A	A2444	S 3A37 A	A2574	S 3A23 A	
A2081	S 1802 A	A2205	S 5740 A	A2303	S 3102 A	A2447	S 3C45 A	A2577	S 3C03 A	
A2083	S 3802 A	A2206	S 2820 A	A2304	S 3279 A	A2448	S 3638 A	A2578	S 3A62 A	
A2084	S 3417 A	A2207	S 3334 A	A2306	S 3505 A	A2449	S 3628 A	A2580	S 3B50 A	
A2085	S 3167 A	A2208	S 3725 A	A2307	S 7397 A	A2451	S 3785 A	A2582	S 7E61 A	
A2086	S 6802 A	A2209	S 9312 A	A2308	S 3367 A	A2454	S 7587 A	A2584	S 3793 A	
A2088	S 8802 A	A221	S 1220 A	A2309-2		A2457	S 7E52 A	A2585	S 3A68 A	
A209	S 9020 A	A2210	S 3311 A	FILTRO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE	S 3462 A	A2458	S 7B12 A	A2586	S 3A63 A	
A2090	S 0902 A	A2211	S 7585 A	A2309-2		A2460	S 3595 A	A2588	S 3C64 A	
A2091	S 1902 A	A2212	S 7586 A	FILTRO ARIA DESTRA/AIR FILTER RIGHT SIDE	S 3463 A	A2461	S 3558 A	A2589	S 3677 A	
A2092	S 3263 A	A2213		A231	S 0939 A	A2462	S 5403 A	A259	S 7195 A	
A2095	S 3171 A	(AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN)	S 3329 A	A2310	S 3403 A	A2463	S 3786 A	A2590	S 3A72 A	
A2096	S 3224 A	A2214	S 3300 A	A2311	S 3A55 A	A2464	S 3376 A	A2591	S 3A51 A	
A2101	S 1012 A	A2215	S 3385 A	A2313	S 3386 A	A2465	S 3654 A	A2592	S 3794 A	
A2102	S 2012 A	A2216	S 3396 A	A2314	S 3388 A	A2467	S 3280 A	A26	S 6200 A	
A2106	S 3465 A	A2217	S 3B25 A	A2316	S 3357 A	A2468	S 3A38 A	A260	S 0620 A	
A2108	S 8012 A	A2218	S 3332 A	A2317	S 3687 A	A2469	S 3A64 A	A2601	S 3556 A	
A2109	S 9012 A	A222	S 7271 A	A2318	S 3639 A	A247	S 7420 A	A261	S 1620 A	
A2116	S 3160 A	A2220	S 3606 A	A2319	S 3A35 A	A2472	S 3594 A	A262	S 2620 A	
A2118	S 8112 A	A2221	S 3719 A	A2320	S 3469 A	A2473	S 7A54 A	A263	S 3620 A	
A2120	S 0212 A	A2222	S 3384 A	A2321	S 3260 A	A2475	S 3632 A	A2632	S 3A99 A	
A2121	S 1212 A	A2223	S 0333 A	A2324	S 3126 A	A2476	S 3617 A	A2639	S 3C39 A	
A2122	S 3246 A	A2224	S 3391 A	A2325	S 7621 A	A2478	S 3544 A	A264	S 6720 A	
A2125	S 3241 A	A2225	S 3315 A	A2326	S 9312 A	A2479	S 3589 A	A268	S 3041 A	
A2126	S 6212 A	A2226	S 3303 A	A2332	S 3422 A	A2482	S 3553 A	A269	S 3041 A	
A2127	S 3174 A	A2226	S 3A35 A	A2333	S 3404 A	A2486	S 3A17 A	A271	S 3039 A	
A2128	S 8212 A	A2228	S 3339 A	A2334	S 7636 A	A2487	S 3652 A	A272	S 3046 A	
A2129	S 9212 A	A2229	S 3482 A	A2335	S 3A60 A	A2488	S 3779 A	A273	S 3720 A	
A213	S 3120 A	A223	S 7252 A	A2336	S 3B10 A	A2489	S 3587 A	A274	S 4720 A	
A2130	S 3229 A	A2230	S 3554 A	A2338	S 2312 A	A2490	S 3322 A	A275	S 5720 A	
A2131	S 3257 A	A2231	S 3276 A	A2339	S 9502 A	A2492	S 3557 A	A276	S 6720 A	
A2132	S 2312 A	A2232	S 3325 A	A234	S 4320 A	A2493	S 3547 A	A278	S 3003 A	
A2134	S 3299 A	A2233	S 3195 A	A2340	S 3719 A	A2495	S 3355 A	A280		
A2138	S 3316 A	A2234	S 3340 A	A2341	S 3262 A	A2496	S 3634 A	Innocenti, Fiat Fiorino	S 3048 A	
A2139	S 9312 A	A2235	S 3506 A	A2345	S 7A00 A	A2497	S 3543 A	A280		
A214	S 4120 A	A2236	S 3331 A	A2346	S 3349 A	A2498	S 3548 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8020 A	
A2140	S 0412 A	A2237	S 3369 A	A2348	S 3512 A	A25	S 5200 A	A282	S 2820 A	
A2141	S 1412 A	A2238	S 3259 A	A2349	S 3467 A	A250	S 0520 A	A283	S 3820 A	
A2142	S 3600 A	A2241	S 7628 A	A235	S 5320 A	A2500	S 3688 A	A284	S 7699 A	
A2145	S 3251 A	A2242	S 7A69 A	A2350	S 3701 A	A2501	S 3A54 A	A285	S 5820 A	
A2146	S 3245 A	A2246	S 3368 A	A2351	S 3645 A	A2502	S 3B08 A	A286	S 6820 A	
A2147	S 3293 A	A2247	S 3351 A	A2354	S 3663 A	A2503	S 3569 A	A288	S 3107 A	
A2148	S 3258 A	A2248	S 3345 A	A2355	S 3657 A	A2504	S 3655 A	A289	S 3036 A	
A2150	S 3232 A	A2249	S 3A34 A	A236	S 6320 A	A2505	S 3416 A	A290	S 3007 A	
A2152	S 2512 A	A2250	S 3503 A	A2360	S 3615 A	A2506	S 3405 A	A291	S 1920 A	
A2153	S 7594 A	A2251	S 3380 A	A2363	S 3618 A	A2507	S 3A20 A	A292	S 2920 A	
A2154	S 7595 A	A2252	S 3591 A	A2365	S 3382 A	A2508	S 3619 A	A295	S 5920 A	
A2155	S 3417 A	A2253	S 3555 A	A2366	S 3B06 A	A2510	S 3A40 A	A296		

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

(VOLVO)	S 3044 A	A413	S 3140 A	A633	S 3360 A	B109	S 1825 B	E329	S 3017 C
A296		A415	S 3085 A	A634	S 4360 A	B11	S 1501 B	E330	S 3046 C
(FORD)	S 3016 A	A418	S 3109 A	A636	S 6360 A	B112	S 1951 B	E331	S 3205 C
A297	S 3045 A	A42	S 2400 A	A637	S 7360 A	B114	S 1846 B	E334	S 3071 C
A298	S 8920 A	A422	S 2240 A	A639	S 9360 A	B115	S 1842 B	E335	S 3004 C
A299	S 9920 A	A422 H.M.	S 2240 A	A641	S 1460 A	B117	S 1828 B	E336-2	S 3005 C
A300	S 0030 A	A426	S 2440 A	A642	S 2460 A	B120	S 1712 B	E337	S 3007 C
A301	S 1030 A	A427	S 3003 A	A643	S 3460 A	B121	S 1749 B	E341	S 3044 C
A302	S 3066 A	A428	S 3021 A	A644	S 9360 A	B122	S 1543 B	E343	S 3082 C
A303	S 3030 A	A429	S 9240 A	A647	S 7460 A	B20	S 1500 B	E344	S 3060 C
A307	S 3953 A	A430	S 0340 A	A648	S 8460 A	B21	S 1513 B	E345	S 3084 C
A308	S 7153 A	A435	S 5340 A	A649	S 9460 A	B22	S 3107 B	E346	S 3010 C
A310	S 7154 A	A436	S 6340 A	A652	S 2560 A	B29	S 1740 B	E347	S 3002 C
A311	S 1130 A	A437	S 7340 A	A655	S 5560 A	B30	S 1769 B	E348	S 3083 C
A312	S 2130 A	A44	S 4400 A	A656	S 6560 A	B31	S 3900 B	E349-2	S 3197 C
A313	S 7174 A	A442		A657	S 0756 A	B32	S 1817 B	E353	S 3011 C
A314	S 3977 A	(RENAULT)	S 2440 A	A658	S 8560 A	B34	S 1834 B	E354	S 3037 C
A315	S 5130 A	A442		A660	S 0660 A	B35	S 1844 B	E354-2	S 3037 C
A316	S 6130 A	(NISSAN)	S 7605 A	A661	S 1066 A	B36	S 1847 B	E356	S 3068 C
A317	S 3095 A	A443	S 3440 A	A663	S 1460 A	B39	S 9300 B	E359	S 3050 C
A318	S 3952 A	A447	S 7440 A	A666	S 6560 A	B48	S 1948 B	E360	S 3114 C
A319	S 3954 A	A448	S 8440 A	A667	S 7660 A	B5	S 1504 B	E362	S 3057 C
A32	S 2300 A	A451	S 1540 A	A668	S 8660 A	B54	S 1710 B	E363	S 3034 C
A320	S 0936 A	A453	S 3540 A	A670	S 0760 A	B56	S 1515 B	E365	S 3087 C
A321	S 0946 A	A454	S 4540 A	A673	S 3987 A	B57	S 1515 B	E366	S 3047 C
A322	S 3958 A	A457	S 7540 A	A675	S 5760 A	B58	S 1569 B	E367	S 3030 C
A323	S 3230 A	A458	S 8540 A	A677	S 7760 A	B59	S 1747 B	E369	S 3091 C
A324	S 3963 A	A459	S 9540 A	A679	S 9760 A	B60	S 1750 B	E370	S 3188 C
A326	S 6230 A	A46	S 4200 A	A685	S 8920 A	B61	S 1565 B	E371	S 3074 C
A327		A461	S 3007 A	A686	S 6860 A	B63	S 1621 B	E372	S 3040 C
(BMW)	S 3029 A	A462	S 2640 A	A687	S 3100 A	B64	S 1541 B	E373	S 3075 C
A327		A463	S 3024 A	A688	S 3041 A	B66	S 1523 B	E376	S 3059 C
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7230 A	A464	S 3022 A	A691	S 1960 A	B67	S 1722 B	E382	S 3038 C
A327		A465	S 3028 A	A709	S 9070 A	B68	S 1841 B	E383	S 3041 C
(VAG)	S 3192 A	A466	S 6640 A	A715	S 7173 A	B69	S 1020 B	E385	S 3067 C
A328	S 8230 A	A467	S 7640 A	A732	S 2370 A	B7	S 7000 B	E387	S 3032 C
A329	S 9230 A	A468	S 3049 A	A790	S 2410 A	B70	S 1718 B	E388	S 3086 C
A330	S 0978 A	A469	S 3062 A	A800	S 0080 A	B76	S 1832 B	E389	S 3131 C
A331	S 0133 A	A470	S 3082 A	A801	S 1080 A	B77	S 1833 B	E392	S 3125 C
A333	S 3330 A	A472	S 3057 A	A839	S 9380 A	B78	S 1715 B	E393	S 3149 C
A334	S 1420 A	A473	S 7239 A	A84	S 4800 A	B79	S 1830 B	E394	S 3031 C
A335	S 4360 A	A474	S 3101 A	A841	S 3066 A	B80	S 1831 B	E396	S 3039 C
A338	S 7196 A	A474	S 3C47 A	A843	S 3480 A	B81	S 1840 B	E397	S 3094 C
A339	S 3955 A	A475	S 5740 A	A854	S 4580 A	B83	S 1853 B	E400	S 3045 C
A340	S 3075 A	A476	S 6740 A	A855	S 7171 A	B85	S 1505 B	E401	S 3107 C
A341	S 1430 A	A477	S 0946 A	A858	S 8580 A	B86	S 1506 B	E403	S 3043 C
A343	S 3430 A	A478	S 8740 A	A860	S 0680 A	B87	S 1505 B	E406	S 3155 C
A344	S 4430 A	A479	S 1840 A	A862	S 8440 A	B88	S 1500 B	E407	S 3035 C
A349	S 9430 A	A481	S 1840 A	A865	S 5680 A	B89	S 1502 B	E408	S 3069 C
A352	S 0930 A	A485	S 5840 A	A867		B90	S 1503 B	E410	S 3098 C
A354	S 4530 A	A492	S 2940 A	(MAZDA)	S 3178 A	B91	S 1900 B	E411	S 3104 C
A358	S 8530 A	A494	S 4940 A	A867		B92	S 1507 B	E413	S 3189 C
A358 H.M.	S 8530 A	A497	S 7940 A	(ALTRE/OTHERS APPL.)	S 7680 A	B93	S 3900 B	E414	S 3103 C
A359	S 9530 A	A5004	S 4005 A	A869	S 9680 A	B94		E416	S 3102 C
A360	S 0630 A	A503	S 3050 A	A87			(ALTRE/OTHER APPL.)	E417	S 3227 C
A363	S 3630 A	A505	S 5050 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	B94		E418	S 3065 C
A365	S 3969 A	A521	S 1250 A	A871	S 1780 A	(ISUZU, NISSAN)	S 1529 B	E421	S 3108 C
A367	S 3996 A	A523	S 7135 A	A873	S 3780 A	B94		E422	S 3123 C
A368	S 8630 A	A535	S 3104 A	A875	S 3076 A	(BEDFORD, OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	E424	S 3052 C
A369	S 9630 A	A551	S 1550 A	A877	S 7780 A	B95	S 1510 B	E429	S 3077 C
A370	S 0730 A	A552	S 2440 A	A879	S 9780 A	B96	S 1511 B	E430	S 3042 C
A371	S 1730 A	A553	S 3550 A	A880	S 7059 A	B97	S 1508 B	E431	S 3058 C
A372	S 2730 A	A556	S 6550 A	A89	S 9800 A	B98	S 1514 B	E432	S 3088 C
A375	S 7149 A	A560	S 0650 A	A898	S 2060 A	B99	S 1561 B	E436	S 3230 C
A384	S 4830 A	A573	S 3750 A	A899		E302	S 3024 C	E439	S 3106 C
A385	S 5830 A	A575	S 5750 A	(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	E303	S 3025 C	E440	S 3132 C
A387	S 7830 A	A579	S 9750 A	A899		E304	S 3020 C	E442	S 3129 C
A388	S 0974 A	A585	S 5850 A	(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	E306	S 3028 C	E443	S 3124 C
A389	S 3008 A	A590	S 0950 A	A904	S 4090 A	E307	S 3015 C	E446	S 3115 C
A39	S 9300 A	A592	S 2950 A	A906	S 9680 A	E308	S 3021 C	E448	S 3100 C
A390	S 7234 A	A593	S 3950 A	A907	S 7159 A	E309	S 3019 C	E450	S 3105 C
A391	S 1930 A	A595	S 7138 A	A909	S 9090 A	E310	S 3001 C	E452	S 3076 C
A392	S 3981 A	A598	S 8950 A	A910	S 0190 A	E311	S 3006 C	E454	S 3218 C
A394	S 8020 A	A600	S 0060 A	A918	S 3541 A	E312	S 3016 C	E455	S 3418 C
A396	S 6930 A	A601	S 1060 A	A920	S 7356 A	E313	S 3013 C	E456-2	S 3120 C
A398	S 8930 A	A604	S 3105 A	A93	S 3900 A	E315		E457	S 3109 C
A399	S 3994 A	A605	S 5060 A	A94	S 4900 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	E458	S 3184 C
A40	S 0400 A	A6051	S 1506 A	A944		E316		E459	S 3147 C
A400	S 3004 A	A616	S 3080 A	(TOYOTA)	S 4490 A	(N.1 FILTRO/FILTER)	S 3070 C	E460	S 3112 C
A402	S 2040 A	A618	S 8160 A	A944		E317	S 3027 C	E461-2	S 3143 C
A403	S 3040 A	A619	S 9160 A	(VAG)	S 0449 A	E319	S 3061 C	E462	S 3118 C
A404	S 0976 A	A624	S 4260 A	A97	S 7900 A	E320	S 3018 C	E464	S 3136 C
A405	S 5040 A	A625	S 5260 A	A98	S 8900 A	E321	S 3085 C	E465	S 3124 C
A406	S 3017 A	A626	S 3086 A	A987	S 7890 A	E322	S 3026 C	E466	S 3109 C
A408	S 8040 A	A627	S 3070 A	A988	S 8890 A	E323	S 3012 C	E467	S 3147 C
A409	S 9040 A	A628	S 8260 A	A994	S 7477 A	E325	S 3014 C	E468	S 3145 C
A410	S 7341 A	A629	S 9260 A	B103	S 1958 B	E327	S 3064 C	E469	S 3206 C
A411	S 3991 A	A632	S 2360 A	B108	S 1850 B	E328	S 3232 C	E470	S 3137 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

E471	S 3157 C	E761	S 3220 C	EC665	S 4248 CA	N497	S 6020 NE	OP223	S 5019 PE
E472	S 3218 C	EC305	S 4107 CA	EC666-2	S 4241 CA	N498	S 6058 NE	OP224	S 5023 PE
E473	S 3159 C	EC323	S 4116 CA	EC667	S 4226 CA	N499	S 6055 NE	OP224A	S 5023 PE
E475	S 3154 C	EC333-2	S 4108 CA	EC668	S 4220 CA	N500	S 7440 N	OP225	S 5033 PE
E475-2	S 3154 C	EC344	S 4196 CA	EC670	S 4223 CA	N501	S 6072 NE	OP226	S 5027 PE
E476	S 3130 C	EC346	S 4135 CA	EC672	S 4124 CA	N502	S 6003 NE	OP227	S 5052 PE
E478	S 3153 C	EC353	S 4165 CA	EC672	S 4376 CA	N505	S 6015 NE	OP228	S 5022 PE
E479	S 3152 C	EC355	S 4105 CA	EC678	S 4257 CA	N508	S 6123 NE	OP232	S 5035 PE
E483	S 3219 C	EC357	S 4267 CA	EC679-2	S 4287 CA	N550	S 1013 B	OP233	S 5029 PE
E485	S 3126 C	EC358	S 4262 CA	EC682	S 4218 CA	N600	S 6001 NE	OP234	S 5056 PE
E487-2	S 3164 C	EC359	S 4264 CA	EC683	S 4219 CA	N609	S 6115 NE	OP236	S 5034 PE
E488	S 3248 C	EC363	S 4106 CA	EC685-2	S 4141 CA	N610	S 6052 NE	OP239C	S 5037 PE
E490	S 3161 C	EC365	S 4198 CA	EC687	S 4245 CA	N614	S 6034 NE	OP242	S 5021 PE
E495	S 3110 C	EC366	S 4143 CA	EC693	S 4236 CA	N615	S 6104 NE	OP243	S 5197 PE
E496	S 3116 C	EC367	S 4230 CA	EC696	S 4244 CA	N616	S 6074 NE	OP244	S 5039 PE
E497	S 3207 C	EC380-2	S 4104 CA	EC699	S 4284 CA	N621	S 6023 NE	OP245	S 5053 PE
E524	S 3147 C	EC381	S 4109 CA	EC708	S 4285 CA	N628-2	S 6071 NE	OP246	S 5043 PE
E601	S 3276 C	EC382	S 4111 CA	EC710	S 4147 CA	N629	S 6114 NE	OP247	S 5060 PE
E603	S 3254 C	EC384	S 4151 CA	EC713	S 4112 CA	N631	S 6065 NE	OP248	S 5047 PE
E604	S 3261 C	EC386	S 4125 CA	EC718-2	S 4254 CA	N634	S 6122 NE	OP251	S 5060 PE
E605-2	S 3397 C	EC387	S 4101 CA	EC722-2	S 4279 CA	N635	S 6053 NE	OP251A	S 5060 PE
E608	S 3186 C	EC388	S 4122 CA	EC723-2	S 4243 CA	N637	S 6130 NE	OP253	S 5040 PE
E610	S 3156 C	EC390	S 4121 CA	EC724	S 4291 CA	N639	S 6104 NE	OP254	S 5026 PE
E612-2	S 3163 C	EC391	S 4113 CA	EC726	S 4331 CA	O152	S 2510 O	OP255	S 5071 PE
E621	S 3038 C	EC392	S 4273 CA	EC735	S 4289 CA	O152M	S 2511 O	OP256	S 5050 PE
E624	S 3209 C	EC393	S 4103 CA	EC739	S 4288 CA	O157	S 7510 O	OP258	S 5028 PE
E626	S 3149 C	EC394	S 4114 CA	EC750	S 4389 CA	O3	S 0012 O	OP261	S 5048 PE
E627	S 3400 C	EC395	S 4137 CA	EC757	S 4293 CA	O3M	S 0122 O	OP266	S 5060 PE
E629-2	S 3229 C	EC398	S 4115 CA	EC758	S 4292 CA	O4	S 4000 O	OP267	S 5049 PE
E630	S 3214 C	EC400	S 4100 CA	EC761	S 4253 CA	OP1003	S 5145 PE	OP268	S 5058 PE
E632	S 3160 C	EC401	S 4201 CA	EC794	S 4319 CA	OP1004	S 5164 PE	OP268	S 5232 PE
E633	S 3146 C	EC402	S 4157 CA	N1010	S 0101 N	OP1005	S 5088 PE	OP276	S 0220 PO
E634	S 3215 C	EC406	S 4174 CA	N106	S 6010 N	OP1006	S 5159 PE	OP277	S 5066 PE
E636	S 3183 C	EC408	S 4156 CA	N1116	S 7111 NC	OP1007	S 5178 PE	OP278	S 5067 PE
E641	S 3141 C	EC410	S 4134 CA	N1117	S 7111 NC	OP1009	S 5167 PE	OP279	S 5063 PE
E643	S 3222 C	EC411	S 4322 CA	N1117V	S 7111 NC	OP1011	S 5153 PE	OP285	S 5068 PE
E644	S 3274 C	EC412	S 4271 CA	N1118	S 8111 NC	OP1014	S 5073 PE	OP287	S 5072 PE
E647	S 3144 C	EC413	S 4148 CA	N1124		OP1015	S 5141 PE	OP291	S 5080 PE
E648-2	S 3338 C	EC414	S 4117 CA	(FIAT ALLIS, FIATAGRI)	S 4211 N	OP1016	S 5144 PE	OP293	S 5177 PE
E649	S 3388 C	EC415	S 4133 CA	N1136	S 6311 N	OP1017	S 5248 PE	OP301	S 5064 PE
E652	S 3191 C	EC416	S 4136 CA	N1147	S 7411 N	OP1018	S 5210 PE	OP359	S 5077 PE
E654	S 3325 C	EC417	S 4142 CA	N1147SC	S 0101 N	OP1019	S 5165 PE	OP387	S 5172 PE
E658	S 3051 C	EC419	S 4132 CA	N11816	S 6181 N	OP1023	S 5187 PE	OP397	S 5075 PE
E659	S 3150 C	EC420	S 4127 CA	N11838	S 8381 NC	OP1024	S 5146 PE	OP398	S 5074 PE
E660	S 3368 C	EC420-2	S 4127 CA	N11846	S 6481 N	OP1025	S 5185 PE	OP400	S 5061 PE
E662	S 3331 C	EC439	S 4237 CA	N11909	S 9091 N	OP1028	S 5188 PE	OP401	S 5070 PE
E664	S 3233 C	EC441	S 4146 CA	N11910	S 9091 N	OP1029	S 5110 PE	OP402	S 5105 PE
E665	S 3210 C	EC446	S 4150 CA	N296	S 9960 NC	OP1032	S 5223 PE	OP403	S 5150 PE
E666-2	S 3251 C	EC447	S 4130 CA	N297	S 9960 NC	OP1036	S 5170 PE	OP404	S 5084 PE
E667	S 3224 C	EC448	S 4154 CA	N300	S 0914 NC	OP1040	S 5090 PE	OP405	S 5151 PE
E669-2	S 3119 C	EC449-2	S 4153 CA	N301	S 6691 N	OP1041	S 5089 PE	OP407	S 5069 PE
E671	S 3243 C	EC459	S 4266 CA	N302	S 0920 NC	OP1042	S 5059 PE	OP408A	S 5060 PE
E672	S 3148 C	EC461-2	S 4164 CA	N303	S 6013 NE	OP1043	S 5037 PE	OP410	S 5091 PE
E674-2	S 3121 C	EC464	S 4160 CA	N304	S 6022 NE	OP1044	S 5139 PE	OP411	S 5093 PE
E677-2	S 3253 C	EC465	S 4162 CA	N307	S 0491 N	OP1045	S 5180 PE	OP412	S 5106 PE
E678	S 3293 C	EC467	S 4266 CA	N308	S 6014 NE	OP1047	S 5199 PE	OP413	S 5086 PE
E679-2	S 3311 C	EC469	S 4159 CA	N309	S 6057 NE	OP1049	S 5160 PE	OP415	S 5085 PE
E684-2	S 3212 C	EC470	S 4161 CA	N311A	S 6H20 NE	OP105	S 5099 PE	OP416	S 5152 PE
E686	S 3422 C	EC472	S 4167 CA	N312	S 6007 NE	OP1054	S 5216 PE	OP417	S 5096 PE
E687	S 3211 C	EC474	S 4155 CA	N335	S 6026 NE	OP1065	S 5148 PE	OP418	S 5170 PE
E689	S 3294 C	EC475-2	S 4172 CA	N336	S 6045 NE	OP1066	S 5211 PE	OP419	S 5083 PE
E691	S 3260 C	EC476	S 4269 CA	N341	S 0491 N	OP109	S 5067 PE	OP420	S 5154 PE
E692	S 3329 C	EC477	S 4173 CA	N343	S 6077 NE	OP110	S 5030 PE	OP422	S 5094 PE
E695-2	S 3259 C	EC478	S 4168 CA	N345	S 6073 NE	OP113	S 5010 PE	OP423	S 5142 PE
E696	S 3256 C	EC479	S 4272 CA	N346	S 6038 NE	OP114	S 5032 PE	OP424	S 5054 PE
E697	S 3396 C	EC484	S 4158 CA	N447	S 7440 N	OP115	S 5024 PE	OP425	S 5166 PE
E700	S 3320 C	EC486	S 4166 CA	N449	S 0422 N	OP116	S 5017 PE	OP426	S 5155 PE
E702	S 3367 C	EC491	S 4176 CA	N450	S 6682 N	OP123	S 3210 PO	OP437	S 5128 PE
E703	S 3323 C	EC492	S 4140 CA	N451	S 0912 NC	OP124	S 5015 PE	OP439	S 5115 PE
E706-2	S 3313 C	EC494	S 4144 CA	N452	S 6686 N	OP200	S 5587 PO	OP440	S 5159 PE
E707	S 3246 C	EC495	S 4145 CA	N453	S 6687 N	OP203	S 5012 PE	OP441	S 5116 PE
E708	S 3223 C	EC497	S 4170 CA	N454	S 6688 N	OP204	S 5011 PE	OP611	S 6290 PO
E711	S 3384 C	EC601	S 4234 CA	N455	S 6005 NE	OP205	S 5004 PE	OP614	S 4000 O
E712	S 3322 C	EC603	S 4178 CA	N456	S 6689 N	OP206	S 5014 PE	OP801	S 1080 PO
E714	S 3257 C	EC607-2	S 4215 CA	N467	S 7440 N	OP207	S 5008 PE	OP802	S 2080 PO
E718-2	S 3277 C	EC609	S 4128 CA	N470	S 6006 NE	OP208	S 5002 PE	OP803	S 3081 PO
E721	S 3426 C	EC610	S 4175 CA	N474	S 8381 NC	OP209	S 5038 PE	OP804	S 4080 PO
E722-2	S 3332 C	EC620	S 4163 CA	N479	S 6003 NE	OP210	S 5541 PO	OP809	S 9080 PO
E724	S 3389 C	EC621	S 4111 CA	N480	S 6687 N	OP211	S 5548 PO	OP813	S 3180 PO
E726	S 3249 C	EC624	S 4256 CA	N486	S 6018 NE	OP212	S 5013 PE	OP816	S 6180 PO
E729	S 3127 C	EC629-2	S 4231 CA	N487	S 0492 N	OP213	S 5095 PE	OP820	S 0280 PO
E731-2	S 3258 C	EC633	S 4268 CA	N488	S 6687 N	OP214	S 5162 PE	OP828	S 5162 PE
E733	S 3334 C	EC635	S 4149 CA	N489	S 6018 NE	OP215	S 5003 PE	OP833	S 3380 PO
E734	S 3299 C	EC645	S 4249 CA	N490	S 6054 NE	OP216	S 5009 PE	OP834	S 4380 PO
E738	S 3365 C	EC646	S 4312 CA	N491	S 6037 NE	OP217	S 5001 PE	OP836	S 6380 PO
E742	S 3391 C	EC651	S 4120 CA	N492	S 6687 N	OP220	S 0220 PO	OP837	S 7380 PO
E744	S 3387 C	EC655	S 4222 CA	N493	S 0929 NC	OP221	S 5018 PE	OP839	S 5555 PO
E760	S 3208 C	EC656	S 4224 CA	N494	S 6021 NE	OP222	S 5023 PE	OP855	S 5419 PO

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

OP926	S 6290 PO	R287	S 3413 R	R61	(MAZDA)	S 4392 NR	RN321	S 4187 NR		
OP966	S 6690 PO	R287	S 3721 R	(VOLVO)	S 3257 R	RN140B	S 0410 NR	RN323	S 4423 NR	
R10	S 0100 R	R289	S 9820 R	R61		RN141B	S 1410 NR	RN324	S 4455 NR	
R101	S 0101 R	R290	S 0920 R	(SAAB)	S 3298 R	RN142	S 2410 NR	RN326	S 4115 NR	
R1010	S 6250 R	R294	S 3299 R	R62		RN143	S 4086 NR	RN326A	S 4115 NR	
R1012	S 3585 R	R302	S 2030 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	RN144	S 4432 NR	RN327	S 1947 B	
R1013	S 3717 R	R304	S 4030 R	R62		RN162	S 2610 NR	RN328	S 1921 B	
R1026	S 3418 R	R305	S 5030 R	(FORD)	S 1270 R	RN181B		RN329		
R1030	S 3584 R	R307	S 3440 R	R64	S 4600 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1810 NR	(8R0127400)	S 1922 B	
R1032	S 3650 R	R310	S 0130 R	R645	S 2290 R	RN181B		RN329		
R1035	S 3738 R	R313	S 3130 R	R65		(CITROEN, PEUGEOT)	S 1812 NR	(8R0127400A)	S 1950 B	
R106	S 3246 R	R317	S 7130 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5600 R	RN182B	S 2810 NR	RN332	S 1851 B	
R109	S 3425 R	R319	S 9130 R	R65		RN201	S 1020 NR	RN333	S 4077 NR	
R1091	S 3820 R	R327	S 7230 R	(VAG, VOLVO)	S 5601 R	RN202		RN334	S 4111 NR	
R11	S 1100 R	R332		R65	(KIA)		S 4339 NR	RN338	S 4145 NR	
R110	S 0110 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2330 R	(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R	RN202		RN339	S 4857 B	
R12	S 2100 R	R337	S 7330 R	R65		(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7210 NR	RN340	S 4144 NR	
R122	S 2210 R	R339	S 3280 R	(MAN, MWM, PORSCHE)	S 3241 R	RN204	S 4384 NR	RN344	S 1946 B	
R123	S 3210 R	R34	S 4300 R	R65		RN208	S 4397 NR	RN438	S 8340 NR	
R124	S 4210 R	R341	S 1600 R	(LAND ROVER)	S 3297 R	RN208	S 4417 NR	RN439	S 5582 GC	
R125	S 5210 R	R343	S 3430 R	R67	S 7600 R	RN211	S 4413 NR	RN440	S 4026 NR	
R126	S 6210 R	R344	S 7000 R	R7	S 7000 R	RN212	S 4426 NR	RN489	S 5430 GC	
R130	S 3436 R	R349	S 9430 R	R70	S 0700 R	RN213	S 4416 NR	RN490	S 5394 GC	
R131	S 1310 R	R351	S 1530 R	R717	S 3486 R	RN216		RN491	S 1920 B	
R133	S 3310 R	R352	S 2530 R	R718	S 8170 R	(FIAT 46797378)	S 0H20 NR	RN492	S 4087 NR	
R138	S 8310 R	R353	S 3530 R	R72	S 2100 R	RN218	S 4415 NR	RN503	S 4001 NR	
R14	S 4100 R	R361		R720	S 3472 R	RN219	S 4428 NR	RN504	S 1838 B	
R141	S 1410 R	(FORD)	S 5030 R	R721	S 3493 R	RN221	S 4418 NR	RN506	S 4114 NR	
R147	S 7410 R	R361		R722	S 3494 R	RN226	S 4445 NR	RN507	S 4127 NR	
R148	S 5603 R	(MCC, MITSUBISHI)	S 3478 R	R74	S 0700 R	RN227	S 4429 NR	RN511	S 4452 NR	
R148A	S 5603 R	R362		R74DF	S 0700 R	RN229	S 4430 NR	RN513	S 4128 NR	
R15	S 5100 R	(AUDI)	S 3404 R	R75	S 5700 R	RN231	S 8500 NR	RN515	S 4149 NR	
R16	S 6100 R	R362		R76	S 6700 R	RN232	S 2320 NR	RN516	S 4016 NR	
R161	S 1610 R	(FORD)	S 0320 R	R77	S 1610 R	RN233	S 4427 NR	RN517	S 4147 NR	
R166	S 6610 R	R365	S 5630 R	R79	S 3293 R	RN234	S 8500 NR	RN518	S 4099 NR	
R167	S 3297 R	R367	S 7630 R	R83		RN235	S 5320 NR	RN519	S 4126 NR	
R17	S 3431 R	R406	S 6040 R	(SUBARU)	S 1880 R	RN236	S 4343 NR	RN520	S 4112 NR	
R171	S 1710 R	R410	S 0140 R	R83		RN237	S 4425 NR	RN521	S 4030 NR	
R175	S 5710 R	R416	S 6140 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3800 R	RN238		RN523	S 1953 B	
R179	S 9710 R	R42	S 2400 R	R83		(IVECO)	S 1H20 NR	RN524	S 4033 NR	
R18	S 3257 R	R424	S 4240 R	(NISSAN)	S 3801 R	RN238		RN56B	S 4399 NR	
R19	S 3279 R	R428	S 8240 R	R84	S 1610 R	(FIAT)	S 2H20 NR	RN58B		
R190	S 0910 R	R432	S 3130 R	R85		RN238	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR		
R192	S 3246 R	R434	S 2100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5800 R	(FIAT, KIA)	S 7H20 NR	RN58B		
R193	S 3424 R	R443		R86	S 3282 R	RN242	S 4424 NR	(OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	
R194	S 5601 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 3440 R	R9	S 3130 R	RN243	S 4007 NR	RN59B	S 4391 NR	
R195	S 3417 R	R443		R900	S 0090 R	RN244	S 4006 NR	RN60B	S 4408 NR	
R196	S 3419 R	(VOLVO)	S 3279 R	R92	S 2900 R	RN246	S 1849 B	RN611	S 1952 B	
R198	S 3265 R	R458		R922		RN247	S 7420 NR	RN612	S 4150 NR	
R199	S 9910 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	RN248	S 4391 NR	RN618	S 1811 B	
R20	S 0100 R	R458		R922		RN250B	S 4412 NR	RN622	S 4095 NR	
R200	S 0002 R	(SAAB)	S 3298 R	(TOYOTA)	S 2327 R	RN251	S 4444 NR	RN623	S 9261 B	
R201	S 3263 R	R458		R925	S 4240 R	RN253	S 4450 NR	RN628	S 4026 NR	
R202	S 0130 R	(LEXUS, MINI, TOYOTA)	S 3253 R	R929	S 3418 R	RN254	S 1824 B	RN631	S 4080 NR	
R205	S 3258 R	R458		R93	S 3900 R	RN257	S 7520 NR	RN632	S 1095 NR	
R206	S 3297 R	(VAG)	S 3435 R	R930	S 3519 R	RN260	S 1ONE NR	RN647	S 4151 NR	
R21	S 0140 R	R46	S 6400 R	R931	S 3660 R	RN261	S 0ONE NR	RN65B	S 5600 NR	
R215	(HYUNDAI)	S 5120 R	R462		S 4900 R	RN262	S 1852 B	RN66B		
R218	S 3255 R	R474	S 3266 R	R943	S 3490 R	RN263	S 4437 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6600 NR	
R22	S 6140 R	R475	S 5901 PO	R944	S 3565 R	RN264	S 5H20 NR	RN66B		
R220	S 3299 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8400 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6901 R	RN267	S 4107 NR	(HONDA)	S 4435 NR	
R224	S 4220 R	R49	S 9400 R	R96		RN266	S 4072 NR	RN67B	S 7600 NR	
R225	S 6040 R	R500	S 3273 R	(HONDA)	S 3265 R	RN269	S 5393 GC	RN70B	S 4404 NR	
R226	S 6220 R	R506	S 3246 R	R994	S 3243 R	RN270	S 4456 NR	RN71B	S 4409 NR	
R227	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1170 R	R511	S 6900 R	R997	S 3575 R	RN272	S 4457 NR	RN80B	S 0319 NC
R227	(FORD)	S 1880 R	R518	S 8150 R	R998	S 3628 R	RN274	S 1925 B	RN87	S 4443 NR
R229	S 9220 R	R521	S 3293 R	R9150	RD1001	S 1001 DR	RN297	S 7920 NR	RN90	S 1839 B
R230	S 0320 R	R523	S 3401 R	RD1203	S 3628 R	RN274	S 4156 NR	RN91	S 4526 NR	
R239	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2290 R	R525	S 3293 R	RD1203	S 3628 R	S 0300 NR			
R239	(NISSAN)	S 3496 R	R528	S 7250 R	RD1204	S 3274 DR	TJ FILTERS	SOFIMA		
R240	(VAG)	S 4042 R	R531	S 2530 R	RD1216	S 3248 DR				
R240	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 0420 R	R533	S 3413 R	RD3003	S 3003 DR				
R240	(VOLVO)	S 1560 R	R54	S 3280 R	RD3103	S 3003 DR				
R240	(WAG)	S 1560 R	R550	S 0130 R	RD3104	S 3013 DR				
R240	(LOMBARDINI, OPEL, VAUXHALL)	S 1170 R	R57	S 4500 R	RN110B	RN305				
R240	(VAG)	S 1563 R	R57	S 4500 R	RN110B	RN306				
R245	S 5600 R	R57								
R255	S 5030 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7500 R	RN111B	S 1379 NR	(DELPHI HDF913)				
R258	S 3280 R	R58	S 0320 R	RN127B	S 7210 NR	RN314	S 4050 NR	B162	S 4200 A	
R259	S 6620 R	R590	S 9431 R	RN128	S 4417 NR	RN315	S 4464 NR	B166	S 4420 A	
R266	S 3820 R	R600	S 3254 R	RN138	S 4331 NR	RN319	S 4459 NR	B168	S 1066 A	
R283	S 4820 R	R61		RN139B		RN320	S 4012 NR	B173	S 6360 A	
R284	S 5820 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	RN139B		RN321	S 4113 NR	B178	S 4360 A	
R285	S 5820 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	RN139B		RN321	S 4186 NR	B179	S 5200 A	



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSGNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

B184	S 2420 A	B516	S 8930 A	FB5361	S 3258 R	FP3334	S 7380 PO	QFA0902	S 3A17 A
B192	S 1550 A	B517	S 8530 A	FB5401	S 0420 R	FP3338	S 6380 PO	QFA0911	S 3553 A
B193	S 2410 A	B536	S 0936 A	FB5405		FP3339		QFA0914	S 3632 A
B194	S 4400 A	B555	S 9680 A	(LANCIA)	S 6100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 4380 PO	QFA0915	S 3A15 A
B197	S 8160 A	B566	S 4410 A	FB5405	S 0100 R	FP3339		QFA0921	S 3688 A
B199	S 0400 A	B567	S 3540 A	FB5416	S 6100 R	(BMW)	S 6690 PO	QFA0923	S 3657 A
B200	S 7660 A	B569	S 7174 A	FB5421	S 4240 R	FP9451	S 3081 PO	QFA0924	S 3A54 A
B202	S 4580 A	B58	S 3360 A	FB5422	S 3130 R	FP9468	S 6180 PO	QFA0927	S 3B17 A
B204	S 5320 A	B583	S 0190 A	FB5433	S 7330 R	FP9503	S 4080 PO	QFA0928	S 3346 A
B206	S 4360 A	B591	S 3954 A	FB5434	S 3440 R	FP9603	S 0220 PO	QFA0929	S 7A97 A
B208	S 2040 A	B596	S 9120 A	FB5434		FP9613	S 9080 PO	QFA0931	S 3655 A
B209	S 7520 A	B6	S 6200 A	(VOLVO)	S 3279 R	FP9615	S 2080 PO	QFA0932	S 3A72 A
B210	S 4530 A	B6		FB5435	S 0130 R	FP9616	S 7510 O	QFA0935	S 3587 A
B217	S 1730 A	(VOLVO)	S 3520 A	FB5446	S 0140 R	FP9617	S 0122 O	QFA0938	S 3A23 A
B218	S 0630 A	B601	S 5610 A	FB5449	S 8240 R	FP9618	S 2510 O	QFA0946	S 7B13 A
B220	S 1066 A	B624	S 4610 A	FB5457	S 1600 R	FP9620	S 6180 PO	QFA0947	S 0212 A
B222	S 5320 A	B630	S 5830 A	FB5457		FP9767	S 5541 PO	QFA0948	S 3532 A
B225	S 2910 A	B634	S 0936 A	(FORD)	S 1270 R	QAP106	S 3020 C	QFA0952	S 3609 A
B238	S 9320 A	B644	S 3003 A	FB5457		QAP108	S 3019 C	QFA0959	S 3692 A
B240	S 2440 A	B645	S 3041 A	(NISSAN)	S 1710 R	QAP116	S 3046 C	QFA0964	S 3A59 A
B244	S 4260 A	B646	S 3041 A	FB5457		QAP143	S 3404 C	QFA0965	S 3A99 A
B245	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	B652	S 5810 A	FB5457	S 3257 R	QAP421	S 3191 C	QFA0969
B245	(FIAT)	S 7830 A	B657	S 7149 A	(SAAB)	S 3298 R	QFA0017	S 3406 A	QFA0979
B247	S 4710 A	B7	S 7900 A	FB5462		S 3280 R	QFA0019	S 7274 A	S 3A70 A
B248	S 4260 A	B79	S 2460 A	FB5463	S 8310 R	QFA0023	S 3375 A	QFA0986	S 3A53 A
B281	S 7139 A	B8	S 1460 A	(VAG, VOLVO)	S 5601 R	QFA0062	S 1960 A	QFA098	S 3713 A
B289	S 9530 A	B84	S 8580 A	FB5471	S 6040 R	QFA0076	S 3802 A	QFA1043	S 3A95 A
B290	S 0939 A	B90	S 6560 A	FB5471		QFA0106	S 3374 A	QFA1070	S 3A62 A
B291	S 6930 A	FB2059		(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R	QFA0107	S 3313 A	QFA1076	S 3A45 A
B294	S 7420 A	(FORD)	S 1270 R	FB5471		QFA0152	S 3388 A	QFA1011	S 3A67 A
B295	S 4090 A	FB2059	S 3257 R	(LAND ROVER)	S 3297 R	QFA0167	S 3390 A	QFA1078	S 3A42 A
B317	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6200 A	(SAAB)	S 3298 R	FB5478	S 3234 R	QFA0177	S 3663 A	QFA1084
B317		FB2059				QFA0186	S 3600 A	QFA1088	S 3B50 A
(RENAULT)	S 3520 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6040 R	FB5478	S 1270 R	QFA0245	S 3395 A	QFA1093	S 3B05 A
B331	S 6740 A	FB2070		(ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA)	S 7000 R	QFA0287	S 7D10 A	QFA1100	S 3B08 A
B336	(VOLVO)	S 3810 A	FB2070	S 1600 R	FB5481	S 3264 R	QFA0304	S 3437 A	QFC0039
B336	(VOLVO)	S 3810 A	(FORD, SAAB)	S 1270 R	FB5482	S 3248 DR	QFA0314	S 3B06 A	QFC0053
B336	(OPEL, VAUXHALL)	S 3958 A	FB2070	S 2264	FD2265	S 9000 B	QFA0334	S 3066 A	QFC0066
B338	S 7340 A	(FIAT)	S 7000 R	FD2269	S 7000 B	QFA0339	S 3A69 A	QFC0071	S 4246 CA
B341	S 3330 A	FB2093		FD2303	S 1013 B	QFA0354	S 3503 A	QFC0082	S 3230 C
B347	S 9780 A	(NISSAN, ROVER GROUP)	S 3102 R	FF5331	S 3900 B	QFA0410	S 3068 A	QFC0092	S 3244 C
B350	S 8660 A	FB2095	S 2030 R	FF5332	S 1810 NR	QFA0414	S 3787 A	QFC0102	S 4124 CA
B351	S 4120 A	FB2097	S 6901 R	FF5353	S 8500 NR	QFA0427	S 3A44 A	QFC0111	S 4109 CA
B352	S 1420 A	FB2098	S 2530 R	(FIAT, WEBER)	S 1501 B	QFA0434	S 3363 A	QFC0117	S 4147 CA
B353	S 0420 A	FB2099	S 4500 R	FF5353	S 1501 B	QFA0438	S 3265 A	QFC0118	S 3136 C
B354	S 9800 A	FB5300	S 5100 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1510 B	QFA0439	S 3596 A	QFC0119	S 4270 CA
B357	S 3040 A	FB5302	S 9130 R	FF5353	S 1510 B	QFA0442	S 2012 A	QFC0200	S 4242 CA
B359	S 0975 A	FB5303		(FORD, VOLVO)	S 1513 B	QFA0453	S 3342 A	QFC0233	S 4158 CA
B360	S 2810 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 2030 R	FF5353	S 1513 B	QFA0458	S 7E44 A	QFC0251	S 3228 C
B361	S 3120 A	FB5303		(NISSAN)	S 1529 B	QFA0489	S 7E44 A	QFC0262	S 3218 C
B362	S 8040 A	(BMW)	S 4220 R	FF5353	S 1529 B	QFA0494	S 3192 A	QFC0283	S 3261 C
B367	S 7135 A	FB5307	S 2400 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	QFA0496	S 7356 A	QFC0326	S 4240 CA
B373	S 8230 A	FB5308	S 6700 R	FF5354	S 1500 B	QFA0500	S 0378 A	QFC0341	S 3245 C
B377	S 5760 A	FB5310	S 3900 R	FF5355	S 1506 B	QFA0520	S 3C55 A	QFC0345	S 3397 C
B378	S 8460 A	FB5311	S 8540 R	FF5359	S 1503 B	QFA0530	S 7D79 A	QFC0359	S 4253 CA
B379	S 0730 A	FB5311		FF5360	S 1502 B	QFA0538	S 3618 A	QFC0379	S 4318 CA
B381	S 9220 A	(CITROEN, PEUGEOT, TALBOT)	S 3130 R	FF5368	S 1502 B	QFA0563	S 3615 A	QFC0402	S 4318 CA
B383	S 4005 A	FB5311		FF5468	S 1564 B	QFA0572	S 3533 A	QFC0406	S 3330 C
B393	S 9160 A	(SUBARU)	S 1880 R	FF5472	S 1810 NR	QFA0594	S 3101 A	QFC0407	S 3422 C
B402	S 8710 A	FB5311		FF6001	S 1810 NR	QFA0614	S 3496 A	QFC0410	S 3396 C
B427	S 3230 A	(TOYOTA)	S 3253 R	FF6008	S 1523 B	QFA0623	S 3658 A	QFC0420	S 3388 C
B429	S 6130 A	FB5312	S 1170 R	FF6012	S 1514 B	QFA0641	S 3A50 A	QFC0423	S 3388 C
B436	S 3953 A	FB5314	S 7130 R	FF6020	S 1535 B	QFA0642	S 3294 A	QFC0454	S 3387 C
B437	S 3952 A	FB5321	S 9430 R	FF6021	S 1800 R	QFA0646	S 3555 A	QFF0060	S 6012 NE
B438	S 7174 A	FB5322	S 3430 R	FF6028	S 1810 R	QFA0659	S 3A37 A	QFF0088	S 5430 GC
B441	S 4320 A	FB5323	S 3801 R	FF6032	S 1810 R	QFA0663	S 5503 A	QFF0094	S 4113 NR
B444	S 9240 A	FB5324	S 7230 R	FF6035	S 1810 R	QFA0675	S 7C10 A	QFF0155	S 4111 NR
B458	S 3955 A	FB5325		FF6038	S 1810 R	QFA0681	S 3776 A	QFF0191	S 1951 B
B459	S 3955 A	(TOYOTA)	S 2327 R	FF6039	S 1810 R	QFA0682	S 3610 A	QFF0207	S 4432 NR
B460	S 0946 A	FB5326	S 3900 R	FF6040	S 1810 R	QFA0692	S 3A97 A	QFF0262	S 1922 B
B469	S 3963 A	FB5327	S 3310 R	FF6041	S 1810 R	QFA0693	S 3325 A	QFF0281	S 5320 NR
B470	S 3969 A	FB5328	S 6901 R	FK9303	S 1810 R	QFA0697	S 3593 A	QFF0293	
B471	S 1780 A	FB5329	S 3243 R	FK9307	S 1810 R	QFA0703	S 3315 A	(TOYOTA)	S 4452 NR
B472	S 3967 A	FB5335	S 3800 R	FK9314	S 1810 R	QFA0727	S 3022 A	QFF0293	
B473	S 2720 A	FB5336	S 2290 R	FK9322	S 1810 R	QFA0736	S 3B24 A	(HONDA)	S 4196 NR
B478	S 9540 A	FB5337	S 6901 R	FK9366	S 1810 R	QFA0772	S 7702 A	QFF0327	S 1543 B
B481	S 3017 A	FB5338	S 1100 R	FK9369	S 1810 R	QFA0777	S 3192 A	QFF0345	S 7210 NR
B501	S 3021 A	FB5339	S 3490 R	FP3305	S 1810 R	QFA0807	S 3253 A	QFF0382	S 4026 NR
B503	S 3007 A	FB5342	S 0910 R	FP3312	S 1810 R	QFA0833	S 3556 A	QFF0399	S 4149 NR
B504	S 3996 A	FB5343		FP3313	S 1810 R	QFA0847	S 3317 A	QFF0401	S 6020 NE
B505	S 3024 A	(CITROEN, PEUGEOT, TALBOT)	S 5630 R	FP3315	S 1810 R	QFA0848	S 3711 A	QFF0417	S 6122 NE
B513	S 3028 A	FB5348	S 1530 R	FP3316	S 1810 R	QFA0851	S 3725 A	QFF0430	S 6114 NE
B514	S 6640 A	FB5350	S 3263 R	FP3317	S 1810 R	QFA0874	S 3231 A	(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B
B515	S 3035 A	FB5351	S 3251 R	FP3320	S 1810 R	QFA0889	S 3639 A	QFF0438	S 6104 NE

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

QFL0013	S 8170 R	17801-0H030	S 3721 A	17801-64060	S 3361 A	23300-79425	S 1580 B	88508-0H010	S 3132 C
QFL0057	S 4030 R	17801-0H050	S 3721 A	17801-64070	S 3076 A	23300-79495	S 1592 B	88508-12010	S 3117 C
QFL0116	S 5023 PE	17801-0H080	S 3721 A	17801-66020	S 6340 A	23300-79545	S 1669 B	88508-12020	S 3117 C
QFL0156	S 5074 PE	17801-0J020	S 9402 A	17801-66030	S 6340 A	2330019335	S 1558 B	88508-13010	
QFL0160	S 5056 PE	17801-0L040	S 3B86 A	17801-66040	S 6340 A	2330019485	S 1775 B	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3184 C
QFL0166	S 5165 PE	17801-0M020	S 3554 A	17801-67030	S 7583 A	2330027010	S 4413 NR	88508-20120	S 3103 C
QFL0177	S 5177 PE	17801-0M030	S 3603 A	17801-67030-83	S 7583 A	2330031150	S 1A16 B	88508-YV010	S 3299 C
QFL0184		17801-0M040	S 3603 A	17801-67030-8T	S 7583 A	2330031160	S 1A16 B	88508-YZZ01	S 4265 CA
(SUZUKI)	S 3490 R	17801-0N010	S 9602 A	17801-67060	S 7583 A	23302-56021	S 8340 NR	88568-02030	S 3125 C
QFL0184		17801-0N020	S 3385 A	17801-67080	S 7583 A	23302-56022	S 8340 NR	88568-13010	S 3184 C
(TOYOTA)	S 3800 R	17801-0N030	S 3470 A	17801-68020	S 6340 A	23303-56021	S 8340 NR	88568-37020	S 3109 C
QFL0196	S 5901 PO	17801-0N040	S 3470 A	17801-68030	S 6340 A	23303-56022	S 8340 NR	88568-52010	S 3050 C
QFL0311	S 5145 PE	17801-0N040-C	S 3470 A	17801-70050	S 3288 A	23303-56030	S 8340 NR	88568-52010-83	S 3050 C
QFL0313	S 5191 PE	17801-0N060	S 3660 A	17801-74020	S 3076 A	23303-56031	S 8340 NR	88568-74010	S 3185 C
QFL0320	S 3584 R	17801-0P010	S 3A86 A	17801-74020-83	S 3076 A	23303-64010	S 0410 NR	88568-74011	S 3185 C
QFL0336	S 5188 PE	17801-0R010	S 3334 A	17801-74060	S 4490 A	23303-64020	S 0410 NR	88880-20090	S 3103 C
QFL0355	S 5204 PE	17801-0R030	S 3504 A	17801-78020	S 7B91 A	23303-64021	S 0410 NR	88880-20110	S 3197 C
QFL0374	S 3652 R	17801-0T020	S 3554 A	17801-87303	S 5750 A	23303-7600271M	S 0410 NR	90080-91034	S 3263 R
TOYOTA	SOFIMA	17801-0T040	S 3625 A	17801-AD010	S 4822 A	2330489101	S 8340 NR	90080-91045	S 3263 R
		17801-0T050	S 3625 A	17801-B1010	S 3B03 A	23390-0L010	S 6045 NE	90915-03001	S 3263 R
04152-0R010	S 5077 PE	17801-0Y010	S 9102 A	17801-BZ050	S 3B71 A	23390-0L041	S 6045 NE	90915-03002	S 3253 R
04152-31060	S 5077 PE	17801-0Y040	S 3781 A	17801-BZ150	S 3781 A	23390-0L070	S 6139 NE	90915-03003	S 3264 R
04152-31080	S 5077 PE	17801-0Y070	S 3781 A	17801-K0030	S 3C46 A	23390-0N100	S 6073 NE	90915-03004	S 3251 R
04152-31090	S 5196 PE	17801-11090	S 9110 A	17801-YV020	S 3660 A	23390-17540	S 6138 NE	90915-03005	S 3477 R
04152-31110	S 5150 PE	17801-11090-83	S 9110 A	17801-YZZAA	S 5822 A	23390-26140	S 4452 NR	90915-03006	S 3248 DR
04152-37010	S 5086 PE	17801-11090-8T	S 9110 A	1780111050	S 9110 A	23390-26160	S 4452 NR	90915-10001	S 3263 R
04152-38010	S 5077 PE	17801-11130	S 3A91 A	1780130030	S 7583 A	23390-26280	S 4452 NR	90915-10002	S 3251 R
04152-40060	S 5116 PE	17801-13010	S 3480 A	1780130050	S 7D10 A	23390-30180	S 0410 NR	90915-10003	S 3263 R
04152-WA010	S 5142 PE	17801-15010	S 4090 A	17801311208E	S 4822 A	23390-30350	S 0410 NR	90915-10004	S 3251 R
04152-WAA02	S 5148 PE	17801-15070	S 3143 A	1780131170	S 5822 A	23390-33010	S 4413 NR	90915-10009	S 3263 R
04152-YZZA1	S 5196 PE	17801-20040	S 3788 A	1780135020	S 3601 A	23390-33020	S 4413 NR	90915-20001	S 3253 R
04152-YZZA3	S 5077 PE	17801-21010	S 7900 A	1780175020	S 7D10 A	23390-33030	S 4413 NR	90915-20002	S 3477 R
04152-YZZA5	S 5077 PE	17801-21011	S 7900 A	17802-23000-71	S 2950 A	23390-33060	S 4413 NR	90915-20003	S 3253 R
04152-YZZA6	S 5086 PE	17801-21030	S 9102 A	23300-11050	S 1523 B	23390-51020	S 6138 NE	90915-20004	S 3477 R
04152-YZZA7	S 5116 PE	17801-21040	S 3A97 A	23300-11100	S 1560 B	23390-51070	S 6138 NE	90915-30001	S 3264 R
04152-YZZA8	S 5150 PE	17801-21050	S 3554 A	23300-11190	S 1690 B	23390-64450	S 4413 NR	90915-30001-8T	S 3264 R
04152WAA01	S 5188 PE	17801-21060	S 3603 A	23300-11210	S 1560 B	23390-64480	S 4411 NR	90915-30002	S 3248 DR
08922-02001	S 3251 R	17801-22010	S 5200 A	23300-15010	S 1026 B	23390-YZZA3	S 6138 NE	90915-30002-8T	S 3248 DR
08922-02002	S 3251 R	17801-22020	S 3289 A	23300-15040	S 1560 B	23390-YZZHA	S 4413 NR	90915-30003	S 3476 R
08922-02003	S 3263 R	17801-23010	S 7900 A	23300-16210	S 1560 B	23390L020	S 6045 NE	90915-30003-8T	S 3476 R
08922-02005	S 3263 R	17801-23030	S 9402 A	23300-16220	S 1558 B	23390L030	S 6045 NE	90915-40001	S 1600 R
08922-02010	S 3253 R	17801-24010	S 5200 A	23300-16240	S 1558 B	23390L090	S 6139 NE	90915-91058	S 3263 R
08974-00820	S 4264 CA	17801-24040	S 3C46 A	23300-16270	S 1609 B	2339030090	S 0410 NR	90915-TA001	S 3263 R
08974-00830	S 4117 CA	17801-25010	S 7900 A	23300-16280	S 1558 B	2339036760	S 4465 NR	90915-TA002	S 3251 R
08974-00850	S 4273 CA	17801-26010	S 5822 A	23300-16290	S 1669 B	2339053021	S 5047 PE	90915-TB001	S 3253 R
0897400810	S 4264 CA	17801-26020	S 3504 A	23300-16320	S 1775 B	23390YZZA1	S 6045 NE	90915-TD004	S 5600 R
0897408820	S 4266 CA	17801-27010	S 5560 A	23300-16330	S 1776 B	23390YZZA2	S 6045 NE	90915-YZZB3	S 3253 R
115010-0050	S 3900 R	17801-27020	S 3247 A	23300-19225	S 1558 B	23390YZZAB	S 4452 NR	90915-YZZC7	S 3263 R
15208-13212	S 2900 R	17801-28010	S 3338 A	23300-19235	S 1523 B	87139-02020	S 3147 C	90915-YZZD2	S 3253 R
15600-13051	S 2327 R	17801-28030	S 3721 A	23300-19285	S 1560 B	87139-02090	S 3147 C	90915-YZZE1	S 3263 R
15600-25010	S 1600 R	17801-30040	S 3505 A	23300-19295	S 1560 B	87139-06060	S 3147 C	90915-YZZE2	S 3251 R
15600-41010	S 5600 R	17801-30070	S 3A85 A	23300-19325	S 1558 B	87139-06080	S 3147 C	90915-YZZJ1	S 3263 R
15600-41020	S 5600 R	17801-30080	S 3505 A	23300-19375	S 1609 B	87139-0D010	S 3147 C	90915-YZZJ2	S 3251 R
15600-50010	S 5600 R	17801-31010	S 7900 A	23300-19425	S 1558 B	87139-0D030	S 3147 C	90915-YZZJ3	S 3253 R
15601-13010	S 3800 R	17801-31020	S 7900 A	23300-19465	S 1669 B	87139-0D070	S 3147 C	90915-YZZJ4	S 3477 R
15601-13011	S 3800 R	17801-31040	S 7890 A	23300-19475	S 1690 B	87139-0K010	PZ49V-00810-51		S 1836 B
15601-20550	S 1600 R	17801-31050	S 8890 A	23300-19495	S 1560 B	(BR)	S 3147 C	SU001-00453	S 3293 R
15601-22010	S 3900 R	17801-31080	S 7900 A	23300-19515	S 1560 B	87139-0R020	S 3147 C	SU001-00468	S 6688 N
15601-30010	S 5600 R	17801-31090	S 3A86 A	23300-19535	S 1775 B	87139-12010	S 3050 C	SU001-00653	S 3311 A
15601-33010	S 2900 R	17801-31120	S 4822 A	23300-20020	S 1669 B	87139-28010	S 3103 C	SU001-00696	S 4343 NR
15601-33020	S 3900 R	17801-33010	S 4800 A	23300-22020	S 1802 B	87139-30010	S 3248 C	SU001-00741	S 5037 PE
15601-33021	S 3900 R	17801-33030	S 4800 A	23300-22030	S 1802 B	87139-30040	S 3147 C	SU001-00775	S 4343 NR
15601-41030	S 2900 R	17801-33040	S 9602 A	23300-22040	S 1914 B	87139-30070	S 3147 C	SU001-00794	S 4343 NR
15601-76001-71	S 3900 R	17801-34010	S 4800 A	23300-22050	S 1914 B	87139-32010	S 4117 CA	SU001-00804	S 5037 PE
15601-7600171M	S 3900 R	17801-34060	S 4800 A	23300-24020	S 3105 B	87139-47010	S 3103 C	SU001-00871	S 5037 PE
15601-76008-71	S 3251 R	17801-37020	S 3625 A	23300-25020	S 3105 B	87139-47010-83	S 3103 C	SU001-00878	S 3311 A
15601-76009	S 3477 R	17801-37021	S 3625 A	23300-28010	S 1927 B	87139-48020	S 3248 C	SU001-00892	S 4015 NR
15601-76009-71	S 3477 R	17801-40040	S 3639 A	23300-29045	S 1669 B	87139-48020-83	S 3248 C	SU001-00901	S 3311 A
15601-7800171M	S 1600 R	17801-41110	S 7172 A	23300-34100	S 3106 B	87139-48050	S 4331 CA	SU001-01084	S 5030 R
15601-96001	S 1600 R	17801-44020	S 4800 A	23300-41030	S 3107 B	87139-50060	S 4266 CA	SU001-01147	S 3693 A
15601-96101	S 5600 R	17801-51020	S 3785 A	23300-41031	S 3107 B	87139-50100	S 4266 CA	SU001-A0178	S 5060 PE
17801-02030	S 3143 A	17801-54101	S 9680 A	23300-50020	S 1556 B	87139-52020	S 3147 C	SU001-A0347	S 3645 A
17801-02040	S 3075 A	17801-54030	S 9680 A	23300-50040	S 1556 B	87139-52040	S 3147 C	SU001-A0348	S 0333 A
17801-02050	S 3075 A	17801-54040	S 7890 A	23300-50050	S 1556 B	87139-58010	S 4331 CA	SU001-A0683	S 6055 NE
17801-02060	S 3397 A	17801-54060	S 7172 A	23300-56021	S 8340 NR	87139-YZZ04	S 3248 C	SU001-A0684	S 4127 NR
17801-02080	S 3248 A	17801-54080	S 8890 A	23300-62010	S 1556 B	87139-YZZ06	S 3184 C	SU001-A1388	S 3136 C
17801-03010	S 4490 A	17801-54120	S 8890 A	23300-62020	S 1556 B	87139-YZZ07	S 3147 C	SU001-A1389	S 4160 CA
17801-0C010	S 7691 A	17801-54140	S 7D10 A	23300-62030	S 1556 B	87139-YZZ08	S 3147 C	SU001-A3092	S 5187 PE
17801-0C020	S 7691 A	17801-54140-83	S 7D10 A	23300-65010	S 1556 B	87139-YZZ10	S 4266 CA	SU001-A3728	S 3717 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

SU003-02112	S 3109 C	23.232.00	S 3232 R	23.475.00	S 3475 R	24.113.00	S 4113 NR	24.417.00	S 4417 NR
		23.234.00	S 3234 R	23.476.00	S 3476 R	24.114.00	S 4114 NR	24.418.00	S 4418 NR
TRIUMPH (MOTO)	SOFIMA	23.236.00	S 3236 DR	23.477.00	S 3477 R	24.115.00	S 4115 NR	24.423.00	S 4423 NR
1240850	S 1760 B	23.237.00	S 1001 DR	23.478.00	S 3478 R	24.116.00	S 4116 NR	24.424.00	S 4424 NR
		23.238.00	S 3238 DR	23.479.00	S 3479 R	24.117.00	S 4117 NR	24.425.00	S 4425 NR
		23.240.00	S 3801 R	23.481.00	S 3820 R	24.119.00	S 4119 NR	24.426.00	S 4426 NR
UFI	SOFIMA	23.241.00	S 3241 R	23.482.00	S 3482 R	24.122.00	S 4122 NR	24.427.00	S 4427 NR
		23.242.00	S 1530 R	23.483.00	S 3483 R	24.123.00	S 4123 NR	24.428.00	S 4428 NR
19.008.00	S 9008 CH	23.243.00	S 3243 R	23.484.00	S 3484 R	24.126.00	S 4126 NR	24.429.00	S 4429 NR
20.012.00	S 0012 O	23.244.00	S 3244 DR	23.485.00	S 3485 R	24.127.00	S 4127 NR	24.430.00	S 4430 NR
20.012.02	S 0122 O	23.246.00	S 3246 R	23.486.00	S 3486 R	24.128.00	S 4128 NR	24.432.00	S 4432 NR
20.020.00	S 4000 O	23.248.00	S 3248 DR	23.488.00	S 3488 DR	24.129.00	S 4129 NR	24.433.00	S 4433 NR
21.050.00	S 0101 N	23.249.00	S 3249 R	23.489.00	S 5820 R	24.130.00	S 4130 NR	24.434.00	S 6120 NR
21.061.00	S 2161 N	23.251.00	S 3251 R	23.493.00	S 3493 R	24.131.00	S 4131 NR	24.435.00	S 4435 NR
23.102.00	S 5600 R	23.253.00	S 3253 R	23.494.00	S 3494 R	24.132.00	S 4132 NR	24.436.00	S 2320 NR
23.102.02	S 9400 R	23.254.00	S 3254 R	23.495.00	S 0101 R	24.133.00	S 4133 NR	24.437.00	S 4437 NR
23.103.00	S 4500 R	23.255.00	S 3255 R	23.496.00	S 3496 R	24.144.00	S 4144 NR	24.439.00	S 4439 NR
23.105.00	S 2100 R	23.256.00	S 3102 R	23.519.00	S 3519 R	24.145.00	S 4145 NR	24.440.00	S 4440 NR
23.107.01	S 9710 R	23.257.00	S 3257 R	23.545.00	S 3545 R	24.147.00	S 4147 NR	24.441.00	S 4441 NR
23.108.00	S 0700 R	23.258.00	S 3258 R	23.546.00	S 0920 R	24.148.00	S 4148 NR	24.442.00	S 4442 NR
23.110.02	S 7600 R	23.259.00	S 3259 R	23.564.00	S 8170 R	24.149.00	S 4149 NR	24.443.00	S 4443 NR
23.113.00	S 4300 R	23.260.00	S 3261 R	23.565.00	S 3565 R	24.150.00	S 4150 NR	24.444.00	S 4444 NR
23.114.01	S 6100 R	23.262.00	S 3262 R	23.573.00	S 3573 R	24.151.00	S 4151 NR	24.445.00	S 4445 NR
23.114.02	S 9910 R	23.263.00	S 3263 R	23.575.00	S 3575 R	24.156.00	S 4156 NR	24.446.01	S 1446 NR
23.115.00	S 4100 R	23.264.00	S 3264 R	23.583.00	S 3583 R	24.160.00	S 4160 NR	24.450.00	S 4450 NR
23.117.00	S 1170 R	23.265.00	S 3265 R	23.584.00	S 3584 R	24.186.00	S 4186 NR	24.451.00	S 4451 NR
23.118.00	S 5100 R	23.266.00	S 3266 R	23.585.00	S 3585 R	24.187.00	S 4187 NR	24.452.00	S 4452 NR
23.121.00	S 3900 R	23.267.00	S 9431 R	23.596.00	S 3596 R	24.188.00	S 4188 NR	24.454.00	S 4454 NR
23.122.00	S 2900 R	23.268.00	S 3431 R	23.597.00	S 3597 R	24.190.00	S 4190 NR	24.455.00	S 4455 NR
23.124.00	S 4600 R	23.270.00	S 2327 R	23.615.00	S 3615 R	24.193.00	S 4193 NR	24.456.00	S 4456 NR
23.127.00	S 1600 R	23.271.00	S 6901 R	23.616.00	S 3616 R	24.194.00	S 4194 NR	24.457.00	S 4457 NR
23.127.02	S 1270 R	23.272.00	S 4900 R	23.617.00	S 3617 R	24.196.00	S 4196 NR	24.458.00	S 4458 NR
23.127.04	S 2704 R	23.273.00	S 3273 R	23.628.00	S 3628 R	24.304.00	S 0300 NR	24.459.00	S 4459 NR
23.127.05	S 7000 R	23.274.00	S 3274 DR	23.632.00	S 3632 R	24.319.01	S 2610 NR	24.460.00	S 4460 NR
23.128.00	S 5700 R	23.278.00	S 3278 R	23.650.00	S 3650 R	24.321.00	S 9600 NR	24.464.00	S 4464 NR
23.129.01	S 6700 R	23.279.00	S 3279 R	23.652.00	S 3652 R	24.326.00	S 4326 NR	24.465.00	S 4465 NR
23.129.02	S 7130 R	23.280.00	S 3280 R	23.660.00	S 3660 R	24.327.00	S 1020 NR	24.468.00	S 4468 NR
23.130.00	S 7500 R	23.281.00	S 0090 R	23.664.00	S 3664 R	24.331.00	S 4331 NR	24.469.00	S 4469 NR
23.130.01	S 2030 R	23.282.00	S 3282 R	23.687.00	S 3687 R	24.338.00	S 2410 NR	24.525.00	S 4525 NR
23.130.02	S 4220 R	23.293.00	S 3293 R	23.717.00	S 3717 R	24.339.00	S 4339 NR	24.526.00	S 4526 NR
23.130.03	S 0910 R	23.295.00	S 8150 R	23.721.00	S 3721 R	24.343.00	S 4343 NR	24.528.01	S 1528 NR
23.131.00	S 8540 R	23.297.00	S 3297 R	23.739.00	S 3738 R	24.344.00	S 8210 NR	24.529.00	S 4529 NR
23.131.01	S 2290 R	23.298.00	S 3298 R	24.001.00	S 4001 NR	24.350.00	S 1810 NR	24.H2O.00	S 0H2O NR
23.131.02	S 1100 R	23.299.00	S 3299 R	24.002.00	S 4002 NR	24.350.02	S 1812 NR	24.H2O.01	S 1H2O NR
23.132.00	S 0100 R	23.303.00	S 3003 DR	24.003.00	S 4003 NR	24.351.00	S 8500 NR	24.H2O.02	S 2H2O NR
23.133.00	S 6900 R	23.313.00	S 3013 DR	24.004.00	S 4004 NR	24.351.01	S 8501 NR	24.H2O.03	S 3H2O NR
23.134.00	S 1710 R	23.401.00	S 3401 R	24.005.00	S 4005 NR	24.352.00	S 7920 NR	24.H2O.04	S 4H2O NR
23.139.00	S 3139 R	23.402.00	S 3402 R	24.006.00	S 4006 NR	24.360.00	S 7111 NC	24.H2O.05	S 5H2O NR
23.151.00	S 2400 R	23.404.00	S 3404 R	24.007.00	S 4007 NR	24.360.01	S 7112 NC	24.H2O.07	S 7H2O NR
23.152.00	S 5800 R	23.413.00	S 3413 R	24.012.00	S 4012 NR	24.361.00	S 8111 NC	24.H2O.08	S 8H2O NR
23.156.00	S 0420 R	23.414.00	S 3530 R	24.013.00	S 5320 NR	24.362.00	S 8381 NC	24.ONE.00	S 0ONE NR
23.156.02	S 1560 R	23.415.00	S 9150 R	24.014.00	S 7520 NR	24.365.00	S 6600 NR	24.ONE.01	S 1ONE NR
23.156.03	S 1563 R	23.416.00	S 3416 R	24.015.00	S 4015 NR	24.365.01	S 7600 NR	24.ONE.02	S 2ONE NR
23.159.00	S 6220 R	23.417.00	S 3417 R	24.016.00	S 4016 NR	24.366.00	S 9310 NR	24.ONE.03	S 3ONE NR
23.164.00	S 5601 R	23.418.00	S 3418 R	24.017.00	S 4017 NR	24.368.00	S 7210 NR	24.ONE.0B	S 1ONEB NR
23.164.02	S 6040 R	23.419.00	S 3419 R	24.018.01	S 4018 NR	24.370.00	S 8340 NR	25.001.00	S 5001 PE
23.164.03	S 5603 R	23.424.00	S 3424 R	24.020.01	S 4020 NR	24.371.00	S 9960 NC	25.002.00	S 5002 PE
23.165.00	S 4240 R	23.425.00	S 3425 R	24.025.01	S 4025 NR	24.374.00	S 0410 NR	25.003.00	S 5003 PE
23.166.00	S 5710 R	23.428.00	S 3428 R	24.026.01	S 4026 NR	24.375.00	S 1410 NR	25.004.00	S 5004 PE
23.167.00	S 8310 R	23.429.00	S 3429 R	24.027.00	S 7420 NR	24.379.00	S 4379 NR	25.008.00	S 5008 PE
23.168.00	S 2330 R	23.434.00	S 7250 R	24.030.00	S 4030 NR	24.379.01	S 1379 NR	25.009.00	S 5009 PE
23.169.00	S 3430 R	23.435.00	S 3435 R	24.033.00	S 4033 NR	24.380.00	S 4380 NR	25.010.00	S 5010 PE
23.171.00	S 1410 R	23.436.00	S 3436 R	24.050.00	S 4050 NR	24.381.00	S 4381 NR	25.011.00	S 5011 PE
23.172.00	S 1610 R	23.438.00	S 4030 R	24.051.00	S 4051 NR	24.382.00	S 5600 NR	25.012.00	S 5012 PE
23.173.01	S 3130 R	23.439.00	S 5030 R	24.052.00	S 4052 NR	24.383.00	S 2810 NR	25.013.00	S 5013 PE
23.175.00	S 9430 R	23.440.00	S 0320 R	24.061.01	S 1061 NR	24.384.00	S 4384 NR	25.014.00	S 5014 PE
23.176.00	S 2640 R	23.444.00	S 3210 R	24.072.00	S 4072 NR	24.388.00	S 0912 NC	25.015.00	S 5015 PE
23.177.00	S 3440 R	23.445.00	S 5210 R	24.073.00	S 4073 NR	24.389.00	S 0911 NC	25.017.00	S 5017 PE
23.182.00	S 8240 R	23.447.00	S 2210 R	24.077.00	S 4077 NR	24.390.00	S 0910 NC	25.018.00	S 5018 PE
23.185.01	S 8400 R	23.448.00	S 4210 R	24.080.00	S 4080 NR	24.391.00	S 4391 NR	25.019.00	S 5019 PE
23.186.01	S 3310 R	23.449.00	S 6210 R	24.080.01	S 1408 NR	24.392.00	S 4392 NR	25.021.00	S 5021 PE
23.187.00	S 9130 R	23.452.00	S 5120 R	24.081.00	S 4081 NR	24.393.00	S 4393 NR	25.022.00	S 5022 PE
23.188.00	S 1880 R	23.453.00	S 1310 R	24.082.00	S 4082 NR	24.394.00	S 4394 NR	25.023.00	S 5023 PE
23.189.00	S 7330 R	23.455.00	S 0110 R	24.086.00	S 4086 NR	24.397.00	S 4397 NR	25.024.00	S 5024 PE
23.191.00	S 0130 R	23.457.00	S 0002 R	24.087.00	S 4087 NR	24.398.00	S 4398 NR	25.026.00	S 5026 PE
23.194.00	S 6140 R	23.458.00	S 3458 R	24.088.00	S 4088 NR	24.399.00	S 4399 NR	25.027.00	S 5027 PE
23.195.00	S 0140 R	23.459.00	S 3459 R	24.093.00	S 4093 NR	24.400.00	S 7601 NR	25.028.00	S 5028 PE
23.196.00	S 2530 R	23.460.00	S 3460 R	24.095.00	S 4095 NR	24.401.00	S 0319 NC	25.029.00	S 5029 PE
23.197.00	S 7230 R	23.461.00	S 6902 R	24.095.01	S 1095 NR	24.403.00	S 4403 NR	25.030.00	S 5030 PE
23.198.00	S 5630 R	23.462.00	S 3462 R	24.095.04	S 0954 NR	24.404.00	S 4404 NR	25.031.00	S 5031 PE
23.200.00	S 7630 R	23.463.00	S 6250 R	24.098.00	S 9030 NR	24.408.00	S 4408 NR	25.032.00	S 5032 PE
23.209.00	S 6610 R	23.464.00	S 3464 R	24.099.00	S 4099 NR	24.409.00	S 4409 NR	25.033.00	S 5033 PE
23.210.00	S 3490 R	23.465.00	S 6620 R	24.104.01	S 1104 NR	24.411.00	S 4411 NR	25.034.00	S 5034 PE
23.211.00	S 7410 R	23.470.00	S 9820 R	24.106.00	S 4106 NR	24.412.00	S 4412 NR	25.035.00	S 5035 PE
23.212.00	S								

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

25.041.00	S 5041 PE	25.188.00	S 5188 PE	26.077.00	S 6077 NE	27.176.00	S 6130 A	27.630.00	S 7630 A
25.043.00	S 5043 PE	25.190.00	S 5190 PE	26.079.00	S 6079 NE	27.177.00	S 3230 A	27.636.00	S 7636 A
25.047.00	S 5047 PE	25.191.00	S 5191 PE	26.080.00	S 6080 NE	27.193.00	S 7193 A	27.647.00	S 0756 A
25.048.00	S 5048 PE	25.196.00	S 5196 PE	26.085.00	S 6085 NE	27.194.00	S 3630 A	27.648.00	S 7648 A
25.049.00	S 5049 PE	25.197.00	S 5197 PE	26.102.00	S 6102 NE	27.195.00	S 7195 A	27.675.00	S 2722 A
25.050.00	S 5050 PE	25.198.00	S 5198 PE	26.104.00	S 6104 NE	27.196.00	S 7196 A	27.676.00	S 9380 A
25.052.00	S 5052 PE	25.199.00	S 5199 PE	26.114.00	S 6114 NE	27.200.00	S 2720 A	27.678.00	S 7678 A
25.053.00	S 5053 PE	25.204.00	S 5204 PE	26.115.00	S 6115 NE	27.228.00	S 3050 A	27.679.00	S 7679 A
25.054.00	S 5054 PE	25.210.00	S 5210 PE	26.122.00	S 6122 NE	27.231.00	S 5050 A	27.688.00	S 7688 A
25.056.00	S 5056 PE	25.211.00	S 5211 PE	26.123.00	S 6123 NE	27.232.00	S 1840 A	27.689.00	S 7689 A
25.058.00	S 5058 PE	25.213.00	S 5213 PE	26.129.00	S 6129 NE	27.233.00	S 5840 A	27.691.00	S 7691 A
25.059.00	S 5059 PE	25.216.00	S 5216 PE	26.130.00	S 6130 NE	27.234.00	S 7234 A	27.692.00	S 7692 A
25.060.00	S 5060 PE	25.219.00	S 5219 PE	26.131.00	S 6131 NE	27.235.00	S 9750 A	27.693.00	S 7693 A
25.061.00	S 5061 PE	25.223.00	S 5223 PE	26.138.00	S 6138 NE	27.236.00	S 3900 A	27.699.00	S 7699 A
25.063.00	S 5063 PE	25.225.00	S 5225 PE	26.139.00	S 6139 NE	27.239.00	S 7239 A	27.701.00	S 8440 A
25.064.00	S 5064 PE	25.226.00	S 5226 PE	26.149.00	S 6149 NE	27.252.00	S 7252 A	27.706.00	S 0760 A
25.065.00	S 5065 PE	25.232.00	S 5232 PE	26.601.00	S 6481 N	27.253.00	S 2620 A	27.707.00	S 1460 A
25.066.00	S 5066 PE	25.247.00	S 5247 PE	26.602.00	S 6181 N	27.254.00	S 4900 A	27.712.00	S 8580 A
25.067.00	S 5067 PE	25.248.00	S 5248 PE	26.606.00	S 4211 N	27.257.00	S 7257 A	27.715.00	S 3360 A
25.068.00	S 5068 PE	25.249.00	S 5249 PE	26.609.00	S 7411 N	27.258.00	S 7258 A	27.716.00	S 2360 A
25.069.00	S 5069 PE	25.251.00	S 5251 PE	26.617.00	S 6617 N	27.265.00	S 7265 A	27.719.00	S 0660 A
25.070.00	S 5070 PE	25.253.00	S 5253 PE	26.618.00	S 6311 N	27.267.00	S 9810 A	27.720.00	S 6560 A
25.071.00	S 5071 PE	25.257.00	S 5257 PE	26.645.00	S 6645 N	27.268.00	S 5410 A	27.725.00	S 6860 A
25.072.00	S 5072 PE	25.402.01	S 3180 PO	26.652.00	S 9091 N	27.271.00	S 7271 A	27.728.00	S 8210 A
25.073.02	S 5073 PE	25.406.01	S 3081 PO	26.655.00	S 9300 B	27.272.00	S 8610 A	27.729.00	S 9300 A
25.074.00	S 5074 PE	25.407.01	S 1080 PO	26.660.00	S 6010 N	27.273.00	S 7273 A	27.730.00	S 5060 A
25.075.00	S 5075 PE	25.408.00	S 0280 PO	26.670.00	S 7440 N	27.274.00	S 7274 A	27.731.00	S 0680 A
25.077.00	S 5077 PE	25.409.01	S 4080 PO	26.676.00	S 0422 N	27.282.00	S 7282 A	27.734.00	S 2300 A
25.080.00	S 5080 PE	25.413.00	S 6180 PO	26.680.00	S 6680 N	27.283.00	S 3550 A	27.736.00	S 6120 A
25.082.00	S 5082 PE	25.419.00	S 5419 PO	26.682.00	S 6682 N	27.341.00	S 7341 A	27.740.00	S 5200 A
25.083.00	S 5083 PE	25.421.00	S 6380 PO	26.683.00	S 6683 N	27.353.00	S 5920 A	27.744.00	S 4200 A
25.084.00	S 5084 PE	25.439.00	S 6290 PO	26.686.00	S 6686 N	27.354.00	S 8740 A	27.750.00	S 2560 A
25.085.00	S 5085 PE	25.443.00	S 7380 PO	26.687.00	S 6687 N	27.355.00	S 7355 A	27.752.00	S 2460 A
25.086.00	S 5086 PE	25.455.00	S 4380 PO	26.688.00	S 6688 N	27.356.00	S 7356 A	27.756.00	S 6210 A
25.088.00	S 5088 PE	25.455.01	S 6690 PO	26.689.00	S 6689 N	27.366.00	S 1250 A	27.769.00	S 6200 A
25.089.00	S 5089 PE	25.499.00	S 2510 O	26.690.00	S 0914 NC	27.367.00	S 7367 A	27.770.00	S 7900 A
25.090.00	S 5090 PE	25.499.01	S 2511 O	26.691.00	S 6691 N	27.381.00	S 3910 A	27.775.00	S 2400 A
25.091.00	S 5091 PE	25.528.00	S 7510 O	26.693.00	S 0920 NC	27.384.00	S 9260 A	27.781.00	S 8660 A
25.093.00	S 5093 PE	25.530.00	S 9080 PO	26.694.00	S 0491 N	27.385.00	S 7385 A	27.785.00	S 1066 A
25.094.00	S 5094 PE	25.530.01	S 2080 PO	26.695.00	S 0492 N	27.386.00	S 7386 A	27.792.00	S 0400 A
25.095.00	S 5095 PE	25.539.00	S 0220 PO	26.696.00	S 0929 NC	27.394.00	S 7394 A	27.799.00	S 4400 A
25.096.00	S 5096 PE	25.540.00	S 5540 PO	26.E2X.01	S 1E2X NE	27.397.00	S 7397 A	27.800.00	S 4610 A
25.099.00	S 5099 PE	25.541.00	S 5541 PO	26.H2O.00	S 0H2O NE	27.400.00	S 7400 A	27.801.00	S 4005 A
25.105.00	S 5105 PE	25.548.00	S 5548 PO	27.059.00	S 7059 A	27.401.00	S 0212 A	27.804.00	S 0950 A
25.106.00	S 5106 PE	25.555.00	S 5555 PO	27.061.00	S 9780 A	27.402.00	S 2512 A	27.813.00	S 7813 A
25.108.00	S 5108 PE	25.587.00	S 5587 PO	27.062.00	S 7780 A	27.403.00	S 3620 A	27.817.00	S 8900 A
25.110.00	S 5110 PE	25.590.00	S 3380 PO	27.063.00	S 5680 A	27.477.00	S 7477 A	27.824.00	S 2410 A
25.112.00	S 5112 PE	25.607.00	S 3210 PO	27.065.00	S 3780 A	27.485.00	S 7485 A	27.828.00	S 4940 A
25.115.00	S 5115 PE	25.901.00	S 5901 PO	27.067.00	S 7940 A	27.486.00	S 1902 A	27.845.02	S 4580 A
25.116.00	S 5116 PE	26.001.00	S 6001 NE	27.068.00	S 7890 A	27.520.00	S 0710 A	27.878.00	S 8950 A
25.118.00	S 5118 PE	26.003.00	S 6003 NE	27.069.00	S 9680 A	27.521.00	S 7110 A	27.881.00	S 0650 A
25.128.00	S 5128 PE	26.005.00	S 6005 NE	27.071.00	S 9980 A	27.522.00	S 7522 A	27.888.00	S 1506 A
25.139.00	S 5139 PE	26.006.00	S 6006 NE	27.071.01	S 9981 A	27.523.00	S 7523 A	27.890.00	S 5340 A
25.141.00	S 5141 PE	26.007.00	S 6007 NE	27.074.00	S 3610 A	27.524.00	S 1060 A	27.893.00	S 6550 A
25.142.00	S 5142 PE	26.012.00	S 6012 NE	27.076.00	S 7520 A	27.525.00	S 7525 A	27.898.00	S 2910 A
25.143.00	S 5143 PE	26.013.00	S 6013 NE	27.079.00	S 9320 A	27.526.00	S 3210 A	27.902.00	S 0060 A
25.144.00	S 5144 PE	26.014.00	S 6014 NE	27.081.00	S 1540 A	27.527.00	S 7527 A	27.904.00	S 4260 A
25.145.00	S 5145 PE	26.015.00	S 6015 NE	27.083.00	S 4540 A	27.550.00	S 2755 A	27.906.00	S 1550 A
25.146.00	S 5146 PE	26.018.00	S 6018 NE	27.084.00	S 9240 A	27.579.00	S 7579 A	27.920.00	S 2950 A
25.148.00	S 5148 PE	26.019.01	S 1019 NE	27.085.00	S 9160 A	27.580.00	S 7580 A	27.923.00	S 2370 A
25.149.00	S 5149 PE	26.020.00	S 6020 NE	27.089.00	S 4410 A	27.581.00	S 7581 A	27.927.00	S 4710 A
25.150.00	S 5150 PE	26.021.00	S 6021 NE	27.090.00	S 5610 A	27.582.00	S 7582 A	27.931.00	S 5850 A
25.151.00	S 5151 PE	26.022.00	S 6022 NE	27.097.00	S 6340 A	27.583.00	S 7583 A	27.939.00	S 3480 A
25.152.00	S 5152 PE	26.023.00	S 6023 NE	27.110.00	S 9090 A	27.584.00	S 7584 A	27.946.00	S 2420 A
25.153.00	S 5153 PE	26.025.00	S 6025 NE	27.111.00	S 0190 A	27.585.00	S 7585 A	27.947.00	S 4420 A
25.154.00	S 5154 PE	26.026.00	S 6026 NE	27.128.00	S 7440 A	27.586.00	S 7586 A	27.954.00	S 7954 A
25.155.00	S 5155 PE	26.031.00	S 6031 NE	27.132.00	S 5750 A	27.587.00	S 7587 A	27.956.00	S 8160 A
25.159.00	S 5159 PE	26.032.00	S 6032 NE	27.133.00	S 4800 A	27.588.00	S 1220 A	27.982.00	S 2940 A
25.160.00	S 5160 PE	26.033.00	S 6033 NE	27.134.00	S 3750 A	27.589.00	S 7589 A	27.993.00	S 9070 A
25.162.00	S 5162 PE	26.034.00	S 6034 NE	27.135.00	S 7135 A	27.590.00	S 7590 A	27.A00.00	S 7A00 A
25.163.00	S 5163 PE	26.037.00	S 6037 NE	27.137.00	S 3950 A	27.591.00	S 7591 A	27.A05.00	S 7A05 A
25.164.00	S 5164 PE	26.038.00	S 6038 NE	27.138.00	S 7138 A	27.592.00	S 7592 A	27.A48.00	S 7A48 A
25.165.00	S 5165 PE	26.042.02	S 2042 NE	27.139.00	S 7139 A	27.593.00	S 7593 A	27.A51.00	S 7A51 A
25.166.00	S 5166 PE	26.045.00	S 6045 NE	27.140.00	S 8890 A	27.594.00	S 7594 A	27.A53.00	S 7A53 A
25.167.00	S 5167 PE	26.047.00	S 6047 NE	27.149.00	S 7149 A	27.595.00	S 7595 A	27.A54.00	S 7A54 A
25.168.00	S 5168 PE	26.052.00	S 6052 NE	27.150.00	S 5172 A	27.596.00	S 7596 A	27.A69.00	S 7A69 A
25.170.00	S 5170 PE	26.053.00	S 6053 NE	27.153.00	S 7153 A	27.597.00	S 7597 A	27.A72.00	S 7A72 A
25.171.00	S 5171 PE	26.054.00	S 6054 NE	27.154.00	S 7154 A	27.598.00	S 7598 A	27.A91.00	S 7A91 A
25.172.00	S 5172 PE	26.055.00	S 6055 NE	27.155.00	S 4090 A	27.599.00	S 7599 A	27.A92.00	S 7A92 A
25.173.01	S 1173 PE	26.057.00	S 6057 NE	27.156.00	S 6320 A	27.601.00	S 7601 A	27.A97.00	S 7A97 A
25.177.00	S 5177 PE	26.058.00	S 6058 NE	27.159.00	S 7159 A	27.602.00	S 7602 A	27.B12.00	S 7B12 A
25.178.00	S 5178 PE	26.065.00	S 6065 NE	27.162.00	S 9120 A	27.603.00	S 7603 A	27.B13.00	S 7B13 A
25.179.00	S 5179 PE	26.071.00	S 6071 NE	27.169.00	S 7169 A	27.604.00	S 7604 A	27.B54.00	S 7B54 A
25.180.00	S 5180 PE	26.072.00	S 6072 NE	27.171.00</td					

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

27.D79.00	S 7D79 A	30.101.00	S 3101 A	30.199.00	S 6802 A	30.294.00	S 3294 A	30.397.00	S 3397 A
27.D83.00	S 7D83 A	30.102.00	S 3102 A	30.201.00	S 2602 A	30.295.00	S 3295 A	30.398.00	S 0449 A
27.E34.00	S 7E34 A	30.103.00	S 3103 A	30.202.00	S 2023 A	30.296.00	S 3296 A	30.399.00	S 3399 A
27.E44.00	S 7E44 A	30.104.00	S 3104 A	30.203.00	S 8112 A	30.297.00	S 3297 A	30.400.00	S 3400 A
27.E50.00	S 7E50 A	30.105.00	S 3105 A	30.204.00	S 6002 A	30.298.00	S 3298 A	30.403.00	S 3403 A
27.E52.00	S 7E52 A	30.106.00	S 3106 A	30.206.00	S 9602 A	30.299.00	S 3299 A	30.404.00	S 3404 A
27.E61.00	S 7E61 A	30.107.00	S 3107 A	30.207.00	S 3207 A	30.300.00	S 3300 A	30.405.00	S 3405 A
27.F32.00	S 7F32 A	30.108.00	S 1410 A	30.209.00	S 3209 A	30.301.00	S 3301 A	30.406.00	S 3406 A
27.F37.00	S 7F37 A	30.109.00	S 3109 A	30.210.00	S 9502 A	30.302.00	S 1412 A	30.407.00	S 2032 A
27.G10.00	S 7G10 A	30.111.00	S 6820 A	30.211.00	S 3211 A	30.303.00	S 3303 A	30.408.00	S 3408 A
27.G11.00	S 7G11 A	30.112.00	S 3112 A	30.212.00	S 3212 A	30.305.00	S 3305 A	30.409.00	S 3409 A
27.G31.00	S 7G31 A	30.113.00	S 3113 A	30.213.00	S 3213 A	30.307.00	S 3307 A	30.416.00	S 3416 A
27.G33.00	S 7G34 A	30.115.00	S 3140 A	30.214.00	S 3214 A	30.308.00	S 3308 A	30.417.00	S 3417 A
30.001.00	S 3001 A	30.116.00	S 4720 A	30.215.00	S 3215 A	30.309.00	S 3309 A	30.422.00	S 3422 A
30.003.00	S 3003 A	30.117.00	S 3720 A	30.216.00	S 3216 A	30.310.00	S 3310 A	30.432.00	S 3432 A
30.004.00	S 3004 A	30.118.01	S 9040 A	30.217.00	S 2060 A	30.311.00	S 3311 A	30.437.00	S 3437 A
30.005.00	S 3005 A	30.119.00	S 6720 A	30.218.00	S 3218 A	30.312.00	S 3312 A	30.450.00	S 0543 A
30.007.00	S 3007 A	30.120.00	S 3012 A	30.220.00	S 3220 A	30.313.00	S 3313 A	30.451.00	S 3451 A
30.008.00	S 3008 A	30.121.00	S 5260 A	30.221.00	S 3221 A	30.314.00	S 3314 A	30.452.00	S 4822 A
30.011.00	S 3011 A	30.124.00	S 3820 A	30.222.00	S 3222 A	30.315.00	S 3315 A	30.453.00	S 5822 A
30.012.00	S 1130 A	30.125.00	S 3125 A	30.223.00	S 4490 A	30.316.00	S 3316 A	30.454.00	S 0622 A
30.013.00	S 2130 A	30.126.00	S 3126 A	30.224.00	S 3224 A	30.317.00	S 3317 A	30.455.00	S 3455 A
30.016.00	S 3016 A	30.127.00	S 0080 A	30.225.00	S 5560 A	30.318.00	S 3318 A	30.456.00	S 3456 A
30.017.00	S 3017 A	30.128.00	S 1080 A	30.226.00	S 0902 A	30.319.00	S 0412 A	30.460.00	S 0346 A
30.019.00	S 3019 A	30.129.00	S 3129 A	30.227.00	S 3227 A	30.320.00	S 1212 A	30.461.00	S 3461 A
30.020.00	S 3020 A	30.130.00	S 3130 A	30.228.00	S 3228 A	30.321.00	S 9312 A	30.462.00	S 3462 A
30.021.00	S 3021 A	30.132.00	S 9202 A	30.229.00	S 3229 A	30.322.00	S 3322 A	30.463.00	S 3463 A
30.022.00	S 3022 A	30.133.00	S 8402 A	30.230.00	S 2110 A	30.324.00	S 3324 A	30.464.00	S 3464 A
30.024.00	S 3024 A	30.134.00	S 0302 A	30.231.00	S 3231 A	30.325.00	S 3325 A	30.465.00	S 3465 A
30.025.00	S 2640 A	30.135.00	S 1302 A	30.232.00	S 3232 A	30.326.00	S 3326 A	30.466.00	S 3466 A
30.026.00	S 9540 A	30.136.00	S 2302 A	30.233.00	S 2312 A	30.327.00	S 3327 A	30.467.00	S 3467 A
30.027.00	S 6640 A	30.137.00	S 3302 A	30.234.00	S 8012 A	30.328.00	S 3328 A	30.468.00	S 3468 A
30.028.00	S 3028 A	30.139.00	S 3202 A	30.235.00	S 0620 A	30.329.00	S 3329 A	30.469.00	S 3469 A
30.029.00	S 3029 A	30.141.00	S 1102 A	30.236.00	S 3236 A	30.330.00	S 0333 A	30.470.00	S 3470 A
30.030.00	S 1930 A	30.142.00	S 8560 A	30.237.00	S 3237 A	30.331.00	S 3331 A	30.471.00	S 3471 A
30.032.00	S 2310 A	30.143.00	S 3143 A	30.238.00	S 3238 A	30.332.00	S 3332 A	30.477.00	S 3477 A
30.033.00	S 0030 A	30.144.00	S 9760 A	30.239.00	S 9610 A	30.334.00	S 3334 A	30.481.00	S 3481 A
30.034.00	S 7540 A	30.145.01	S 6102 A	30.240.00	S 2340 A	30.335.00	S 3335 A	30.482.00	S 3482 A
30.035.00	S 3035 A	30.146.00	S 7402 A	30.241.00	S 3241 A	30.336.00	S 3336 A	30.483.00	S 3483 A
30.036.00	S 3036 A	30.147.00	S 5740 A	30.242.00	S 8010 A	30.337.00	S 3337 A	30.485.00	S 3485 A
30.038.01	S 3381 A	30.148.00	S 5402 A	30.243.00	S 1210 A	30.338.00	S 3338 A	30.491.00	S 3491 A
30.039.00	S 3039 A	30.149.00	S 5002 A	30.244.00	S 1012 A	30.339.00	S 3339 A	30.496.00	S 3496 A
30.040.00	S 3030 A	30.150.00	S 2820 A	30.245.00	S 3245 A	30.340.00	S 3340 A	30.497.00	S 3497 A
30.041.00	S 3041 A	30.151.00	S 6302 A	30.246.00	S 3246 A	30.341.00	S 3341 A	30.498.00	S 3498 A
30.044.00	S 3044 A	30.152.00	S 1802 A	30.247.00	S 3247 A	30.342.00	S 3342 A	30.500.00	S 3500 A
30.045.00	S 3045 A	30.153.00	S 5702 A	30.248.00	S 3248 A	30.344.00	S 3344 A	30.503.00	S 3503 A
30.046.00	S 3046 A	30.154.00	S 7760 A	30.249.00	S 3249 A	30.345.00	S 3345 A	30.504.00	S 3504 A
30.048.00	S 3048 A	30.155.00	S 1960 A	30.250.00	S 3250 A	30.346.00	S 3346 A	30.505.00	S 3505 A
30.049.00	S 3049 A	30.157.00	S 5040 A	30.251.00	S 3251 A	30.347.00	S 3347 A	30.506.00	S 3506 A
30.050.00	S 0503 A	30.158.00	S 0602 A	30.252.00	S 3252 A	30.348.00	S 6212 A	30.508.00	S 3508 A
30.052.00	S 1030 A	30.159.00	S 7502 A	30.253.00	S 3253 A	30.349.00	S 3349 A	30.509.00	S 3509 A
30.053.00	S 4430 A	30.160.00	S 3160 A	30.254.00	S 3254 A	30.350.00	S 3350 A	30.512.00	S 3512 A
30.054.00	S 3054 A	30.161.00	S 2002 A	30.255.00	S 3255 A	30.351.00	S 3351 A	30.525.00	S 3525 A
30.057.00	S 3057 A	30.162.00	S 5302 A	30.256.00	S 3256 A	30.352.00	S 3352 A	30.531.00	S 3531 A
30.058.00	S 8540 A	30.163.00	S 9302 A	30.257.00	S 3257 A	30.353.00	S 3353 A	30.532.00	S 3532 A
30.062.00	S 3062 A	30.164.00	S 9702 A	30.258.00	S 3258 A	30.355.00	S 3355 A	30.533.00	S 3533 A
30.063.00	S 0340 A	30.165.00	S 5602 A	30.259.00	S 3259 A	30.356.00	S 3356 A	30.537.00	S 3537 A
30.064.00	S 7640 A	30.166.00	S 5720 A	30.260.00	S 3260 A	30.357.00	S 3357 A	30.538.00	S 3538 A
30.066.00	S 3066 A	30.167.00	S 3167 A	30.261.00	S 3261 A	30.360.00	S 2612 A	30.539.00	S 3539 A
30.067.00	S 8920 A	30.168.00	S 0802 A	30.262.00	S 3262 A	30.361.00	S 3361 A	30.540.00	S 5403 A
30.068.00	S 3068 A	30.169.00	S 3169 A	30.263.00	S 3263 A	30.362.00	S 3362 A	30.541.00	S 3541 A
30.069.00	S 3069 A	30.170.00	S 9110 A	30.264.00	S 3264 A	30.363.00	S 3363 A	30.542.00	S 3542 A
30.070.00	S 3070 A	30.171.00	S 3171 A	30.265.00	S 3265 A	30.364.00	S 1612 A	30.543.00	S 3543 A
30.071.00	S 1920 A	30.172.00	S 8260 A	30.266.00	S 8212 A	30.365.00	S 3365 A	30.544.00	S 3544 A
30.072.00	S 2920 A	30.173.00	S 3173 A	30.267.00	S 9212 A	30.366.00	S 3366 A	30.546.00	S 3546 A
30.073.00	S 9920 A	30.174.00	S 3174 A	30.268.00	S 3268 A	30.367.00	S 3367 A	30.547.00	S 3547 A
30.075.00	S 3075 A	30.175.00	S 9402 A	30.269.00	S 3269 A	30.368.00	S 3368 A	30.548.00	S 3548 A
30.076.00	S 3076 A	30.176.00	S 9102 A	30.270.00	S 3270 A	30.369.00	S 3369 A	30.549.00	S 3549 A
30.077.00	S 3077 A	30.177.00	S 3177 A	30.272.00	S 3272 A	30.370.00	S 7712 A	30.550.00	S 5503 A
30.078.01	S 3078 A	30.178.00	S 3178 A	30.273.00	S 3273 A	30.371.00	S 3371 A	30.552.00	S 3552 A
30.079.00	S 3079 A	30.180.00	S 3180 A	30.274.00	S 3274 A	30.372.00	S 0133 A	30.553.00	S 3553 A
30.080.00	S 3080 A	30.181.00	S 8302 A	30.275.00	S 3275 A	30.374.00	S 3374 A	30.554.00	S 3554 A
30.082.00	S 3082 A	30.182.00	S 8602 A	30.276.00	S 3276 A	30.375.00	S 3375 A	30.555.00	S 3555 A
30.083.00	S 3083 A	30.183.00	S 0502 A	30.277.00	S 3277 A	30.376.00	S 3376 A	30.556.00	S 3556 A
30.085.00	S 3085 A	30.184.00	S 3184 A	30.278.00	S 3278 A	30.380.00	S 3380 A	30.557.00	S 3557 A
30.086.00	S 3086 A	30.185.00	S 6702 A	30.279.00	S 3279 A	30.381.00	S 3081 A	30.558.00	S 3558 A
30.087.00	S 3087 A	30.186.00	S 7702 A	30.280.00	S 3280 A	30.382.00	S 3382 A	30.559.00	S 3559 A
30.088.00	S 3088 A	30.187.00	S 2012 A	30.281.00	S 3281 A	30.383.00	S 3383 A	30.569.00	S 3569 A
30.089.00	S 4310 A	30.188.00	S 3188 A	30.283.00	S 3283 A	30.384.00	S 3384 A	30.573.00	S 3573 A
30.090.00	S 6810 A	30.189.00	S 3189 A	30.284.00	S 3284 A	30.385.00	S 3385 A	30.574.00	S 3574 A
30.093.00	S 3093 A	30.190.00	S 3190 A	30.285.00	S 3285 A	30.386.00	S 3386 A	30.575.00	S 3575 A
30.094.00	S 3094 A	30.192.00	S 3192 A	30.286.00	S 3286 A	30.388.00	S 3388 A	30.576.00	S 3576 A
30.095.00	S 4510 A	30.193.00	S 3193 A	30.287.00	S 3287 A	30.390.00	S 3389 A	30.587.00	S 3587 A
30.096.00	S 3096 A	30.194.00	S 9012 A	30.288.00					

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

30.594.00	S 3594 A	30.809.00	S 8460 A	30.A21.00	S 3A21 A	30.C03.00	S 3C03 A	31.649.00	S 1649 B
30.595.00	S 3595 A	30.811.00	S 9460 A	30.A23.00	S 3A23 A	30.C35.00	S 3C35 A	31.650.00	S 1650 B
30.596.00	S 3596 A	30.815.00	S 9800 A	30.A24.00	S 3A24 A	30.C36.00	S 3C36 A	31.664.00	S 1664 B
30.597.00	S 3597 A	30.818.00	S 7800 A	30.A25.00	S 3A25 A	30.C37.00	S 3C37 A	31.669.00	S 1669 B
30.600.00	S 3600 A	30.835.00	S 0730 A	30.A33.00	S 3A33 A	30.C38.00	S 3C38 A	31.690.00	S 1690 B
30.601.00	S 3601 A	30.836.00	S 8710 A	30.A34.00	S 3A34 A	30.C39.00	S 3C39 A	31.694.00	S 1694 B
30.603.00	S 3603 A	30.843.01	S 2810 A	30.A35.00	S 3A35 A	30.C40.00	S 3C40 A	31.695.00	S 1695 B
30.604.00	S 3604 A	30.847.00	S 4120 A	30.A37.00	S 3A37 A	30.C41.00	S 3C41 A	31.696.00	S 1696 B
30.606.00	S 3606 A	30.851.00	S 6930 A	30.A38.00	S 3A38 A	30.C42.00	S 3C42 A	31.699.00	S 1699 B
30.607.00	S 3607 A	30.852.00	S 0630 A	30.A40.00	S 3A40 A	30.C43.00	S 3C43 A	31.710.00	S 1710 B
30.609.00	S 3609 A	30.857.00	S 7830 A	30.A41.00	S 3A41 A	30.C44.00	S 3C44 A	31.712.00	S 1712 B
30.615.00	S 3615 A	30.858.00	S 8930 A	30.A42.00	S 3A42 A	30.C45.00	S 3C45 A	31.715.00	S 1715 B
30.617.00	S 3617 A	30.860.00	S 5320 A	30.A43.00	S 3A43 A	30.C46.00	S 3C46 A	31.718.00	S 1718 B
30.618.00	S 3618 A	30.864.00	S 6740 A	30.A44.00	S 3A44 A	30.C47.00	S 3C47 A	31.722.00	S 1722 B
30.619.00	S 3619 A	30.871.00	S 2040 A	30.A45.00	S 3A45 A	30.C54.00	S 3C54 A	31.724.00	S 1724 B
30.620.00	S 6203 A	30.872.01	S 2440 A	30.A46.00	S 3A46 A	30.C55.00	S 3C55 A	31.725.00	S 1725 B
30.621.00	S 3621 A	30.889.00	S 5820 A	30.A49.00	S 3A49 A	30.C56.00	S 3C56 A	31.731.00	S 1731 B
30.622.00	S 3622 A	30.890.00	S 7340 A	30.A50.00	S 3A50 A	30.C61.00	S 3C61 A	31.740.00	S 1740 B
30.625.00	S 3625 A	30.891.00	S 9220 A	30.A51.00	S 3A51 A	30.C62.00	S 3C62 A	31.740.03	S 1740 B
30.626.00	S 3626 A	30.893.00	S 3120 A	30.A52.00	S 3A52 A	30.C63.00	S 3C63 A	31.741.00	S 1741 B
30.627.00	S 3627 A	30.894.00	S 1780 A	30.A53.00	S 3A53 A	30.C64.00	S 3C64 A	31.747.00	S 1747 B
30.628.00	S 3628 A	30.896.00	S 3040 A	30.A54.00	S 3A54 A	30.C65.00	S 3C65 A	31.748.00	S 1748 B
30.629.00	S 3629 A	30.898.00	S 2240 A	30.A55.00	S 3A55 A	31.001.00	S 7000 B	31.749.00	S 1749 B
30.630.00	S 6303 A	30.899.00	S 9530 A	30.A56.00	S 3A56 A	31.005.00	S 3105 B	31.750.00	S 1750 B
30.631.00	S 3631 A	30.902.00	S 5130 A	30.A58.00	S 3A58 A	31.006.00	S 3106 B	31.751.00	S 1751 B
30.632.00	S 3632 A	30.904.00	S 0420 A	30.A59.00	S 3A59 A	31.007.00	S 3107 B	31.760.00	S 1760 B
30.633.00	S 3633 A	30.906.00	S 5830 A	30.A60.00	S 3A60 A	31.009.00	S 9000 B	31.761.00	S 1761 B
30.634.00	S 3634 A	30.908.00	S 1730 A	30.A61.00	S 3A61 A	31.010.00	S 1010 B	31.764.00	S 1764 B
30.635.00	S 3635 A	30.910.00	S 7420 A	30.A62.00	S 3A62 A	31.012.00	S 1012 B	31.768.00	S 1768 B
30.638.00	S 3638 A	30.911.00	S 0520 A	30.A63.00	S 3A63 A	31.013.00	S 1013 B	31.769.00	S 1769 B
30.639.00	S 3639 A	30.914.02	S 1420 A	30.A64.00	S 3A64 A	31.020.00	S 1020 B	31.770.00	S 1770 B
30.645.00	S 3645 A	30.915.00	S 3810 A	30.A66.00	S 3A66 A	31.024.00	S 1024 B	31.775.00	S 1775 B
30.647.00	S 3647 A	30.916.00	S 8040 A	30.A67.00	S 3A67 A	31.026.00	S 1026 B	31.776.00	S 1776 B
30.648.00	S 3648 A	30.917.01	S 3330 A	30.A68.00	S 3A68 A	31.027.00	S 1027 B	31.801.00	S 1801 B
30.652.00	S 3652 A	30.919.00	S 2730 A	30.A69.00	S 3A69 A	31.028.00	S 1028 B	31.802.00	S 1802 B
30.653.00	S 3653 A	30.922.01	S 7660 A	30.A70.00	S 3A70 A	31.071.00	S 1071 B	31.811.00	S 1811 B
30.654.00	S 3654 A	30.923.01	S 3520 A	30.A71.00	S 3A71 A	31.500.00	S 1500 B	31.814.00	S 1814 B
30.655.00	S 3655 A	30.924.00	S 7230 A	30.A72.00	S 3A72 A	31.501.00	S 1501 B	31.817.00	S 1817 B
30.657.00	S 3657 A	30.925.00	S 3925 A	30.A73.00	S 3A73 A	31.502.00	S 1502 B	31.824.00	S 1824 B
30.658.00	S 3658 A	30.926.00	S 9230 A	30.A74.00	S 3A74 A	31.503.00	S 1503 B	31.825.00	S 1825 B
30.659.00	S 3659 A	30.928.00	S 1620 A	30.A75.00	S 3A75 A	31.504.00	S 1504 B	31.828.00	S 1828 B
30.660.00	S 3660 A	30.929.00	S 8230 A	30.A76.00	S 3A76 A	31.505.00	S 1505 B	31.830.00	S 1830 B
30.661.00	S 3661 A	30.930.00	S 0930 A	30.A84.00	S 3A84 A	31.506.00	S 1506 B	31.831.00	S 1831 B
30.662.00	S 3662 A	30.932.00	S 9630 A	30.A85.00	S 3A85 A	31.507.00	S 1507 B	31.832.00	S 1832 B
30.663.00	S 3663 A	30.933.00	S 4320 A	30.A86.00	S 3A86 A	31.508.00	S 1508 B	31.833.00	S 1833 B
30.664.00	S 3664 A	30.935.00	S 8530 A	30.A91.00	S 3A91 A	31.510.00	S 1510 B	31.834.00	S 1834 B
30.665.00	S 3665 A	30.936.00	S 0936 A	30.A95.00	S 3A95 A	31.511.00	S 1511 B	31.835.00	S 1835 B
30.676.00	S 3676 A	30.939.00	S 0939 A	30.A96.00	S 3A96 A	31.512.00	S 3900 B	31.836.00	S 1836 B
30.677.00	S 3677 A	30.942.00	S 5810 A	30.A97.00	S 3A97 A	31.513.00	S 1513 B	31.838.00	S 1838 B
30.686.00	S 3686 A	30.943.00	S 4530 A	30.A99.00	S 3A99 A	31.514.00	S 1514 B	31.839.00	S 1839 B
30.687.00	S 3687 A	30.944.00	S 6230 A	30.B01.00	S 3B01 A	31.515.00	S 1515 B	31.840.00	S 1840 B
30.688.00	S 3688 A	30.945.00	S 9430 A	30.B03.00	S 3B03 A	31.517.00	S 1517 B	31.841.00	S 1841 B
30.692.00	S 3692 A	30.946.00	S 0946 A	30.B04.00	S 3B04 A	31.519.00	S 1519 B	31.842.00	S 1842 B
30.693.00	S 3693 A	30.948.00	S 9020 A	30.B05.00	S 3B05 A	31.520.00	S 1520 B	31.843.00	S 1843 B
30.701.00	S 3701 A	30.950.00	S 3095 A	30.B06.00	S 3B06 A	31.523.00	S 1523 B	31.844.00	S 1844 B
30.709.00	S 3709 A	30.952.00	S 3952 A	30.B08.00	S 3B08 A	31.525.00	S 1525 B	31.845.00	S 1845 B
30.710.00	S 3710 A	30.953.00	S 3953 A	30.B10.00	S 3B10 A	31.529.00	S 1529 B	31.846.00	S 1846 B
30.711.00	S 3711 A	30.954.00	S 3954 A	30.B11.00	S 3B11 A	31.531.00	S 1531 B	31.847.00	S 1847 B
30.712.00	S 3712 A	30.955.00	S 3955 A	30.B12.00	S 3B12 A	31.535.00	S 1535 B	31.848.00	S 1848 B
30.713.00	S 3713 A	30.958.00	S 3958 A	30.B13.00	S 3B13 A	31.539.00	S 1539 B	31.849.00	S 1849 B
30.714.00	S 3714 A	30.960.00	S 3440 A	30.B14.00	S 3B14 A	31.541.00	S 1541 B	31.850.00	S 1850 B
30.717.00	S 3717 A	30.961.00	S 1430 A	30.B15.00	S 3B15 A	31.543.00	S 1543 B	31.851.00	S 1851 B
30.718.00	S 3718 A	30.963.00	S 3963 A	30.B16.00	S 3B16 A	31.547.00	S 1547 B	31.852.00	S 1852 B
30.719.00	S 3719 A	30.965.00	S 4830 A	30.B17.00	S 3B17 A	31.550.00	S 1550 B	31.853.00	S 1853 B
30.721.00	S 3721 A	30.966.00	S 3430 A	30.B20.00	S 3B20 A	31.551.00	S 1551 B	31.854.00	S 1854 B
30.723.00	S 3723 A	30.967.00	S 3967 A	30.B21.00	S 3B21 A	31.556.00	S 1556 B	31.855.00	S 1855 B
30.724.00	S 3724 A	30.969.00	S 3969 A	30.B22.00	S 3B22 A	31.558.00	S 1558 B	31.857.04	S 1857 B
30.725.00	S 3725 A	30.970.00	S 8320 A	30.B23.00	S 3B23 A	31.560.00	S 1560 B	31.861.00	S 1861 B
30.726.00	S 3726 A	30.972.00	S 0972 A	30.B24.00	S 3B24 A	31.561.00	S 1561 B	31.914.00	S 1914 B
30.776.00	S 3776 A	30.973.00	S 7680 A	30.B25.00	S 3B25 A	31.562.00	S 1562 B	31.918.03	S 9183 B
30.777.00	S 3777 A	30.974.00	S 0974 A	30.B26.00	S 3B26 A	31.563.00	S 1900 B	31.919.00	S 1919 B
30.778.00	S 3778 A	30.975.00	S 0975 A	30.B27.00	S 3B27 A	31.564.00	S 1564 B	31.920.00	S 1920 B
30.779.00	S 3779 A	30.976.00	S 0976 A	30.B28.00	S 3B28 A	31.565.00	S 1565 B	31.921.00	S 1921 B
30.780.00	S 0378 A	30.977.00	S 3977 A	30.B29.00	S 3B29 A	31.569.00	S 1569 B	31.922.00	S 1922 B
30.781.00	S 3781 A	30.978.01	S 0978 A	30.B41.00	S 3B41 A	31.570.00	S 1570 B	31.923.00	S 1923 B
30.785.00	S 3785 A	30.981.00	S 3981 A	30.B42.00	S 3B42 A	31.575.00	S 1575 B	31.924.00	S 1924 B
30.786.00	S 3786 A	30.987.01	S 3987 A	30.B43.00	S 3B43 A	31.580.00	S 1580 B	31.925.00	S 1925 B
30.787.00	S 3787 A	30.990.00	S 3099 A	30.B44.00	S 3B44 A	31.583.00	S 1583 B	31.926.01	S 9261 B
30.788.00	S 3788 A	30.991.00	S 3991 A	30.B45.00	S 3B45 A	31.589.00	S 1589 B	31.927.00	S 1927 B
30.793.00	S 3793 A	30.993.00	S 5760 A	30.B50.00	S 3B50 A	31.592.00	S 1592 B	31.941.00	S 1941 B
30.794.00	S 3794 A	30.994.00	S 3994 A	30.B54.00	S 3B54 A	31.594.00	S 1594 B	31.944.00	S 1944 B
30.795.00	S 3795 A	30.996.00	S 3996 A	30.B56.00	S 3B56 A	31.609.00	S 1609 B	31.946.00	S 1946 B
30.800.00	S 3460 A	30.997.00	S 3997 A	30.B62.00	S 3B62 A	31.611.00	S 1611 B	31.947.00	S 1947 B
30.802.01	S 7460 A	30.999.00	S 8020 A	30.B63.00	S 3B63 A	31.618.00	S 1618 B	31.948.00	S 1948 B
30.803.00	S 9360 A</td								

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

31.958.00	S 1958 B	53.093.00	S 3093 C	53.215.00	S 3215 C	53.390.00	S 3390 C	54.175.00	S 4175 CA
31.962.00	S 1962 B	53.094.00	S 3094 C	53.218.00	S 3218 C	53.391.00	S 3391 C	54.176.00	S 4176 CA
31.985.00	S 1985 B	53.095.00	S 3095 C	53.219.00	S 3219 C	53.394.00	S 3394 C	54.178.00	S 4178 CA
31.994.00	S 1994 B	53.098.00	S 3098 C	53.220.00	S 3220 C	53.396.00	S 3396 C	54.194.00	S 4194 CA
31.A06.00	S 1A06 B	53.099.00	S 3099 C	53.222.00	S 3222 C	53.397.00	S 3397 C	54.195.00	S 4195 CA
31.A10.00	S 1A10 B	53.100.00	S 3100 C	53.223.00	S 3223 C	53.400.00	S 3400 C	54.196.00	S 4196 CA
31.A16.00		53.101.00	S 3101 C	53.224.00	S 3224 C	53.404.00	S 3404 C	54.197.00	S 4197 CA
(SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET)	S 1A16 B	53.102.00	S 3102 C	53.226.00	S 3226 C	53.407.00	S 3407 C	54.198.00	S 4198 CA
46.005.00	S 6005 G	53.103.00	S 3103 C	53.227.00	S 3227 C	53.418.00	S 3418 C	54.199.00	S 4199 CA
46.006.00	S 6006 G	53.104.00	S 3104 C	53.228.00	S 3228 C	53.422.00	S 3422 C	54.201.00	S 4201 CA
46.007.00	S 6007 G	53.105.00	S 3105 C	53.229.00	S 3229 C	53.423.00	S 3423 C	54.215.00	S 4215 CA
46.008.00	S 6008 G	53.106.00	S 3106 C	53.230.00	S 3230 C	53.424.00	S 3424 C	54.217.00	S 4217 CA
53.001.00	S 3001 C	53.107.00	S 3107 C	53.231.00	S 3231 C	53.426.00	S 3426 C	54.218.00	S 4218 CA
53.002.00	S 3002 C	53.108.00	S 3108 C	53.232.00	S 3232 C	54.100.00	S 4100 CA	54.219.00	S 4219 CA
53.004.00	S 3004 C	53.109.00	S 3109 C	53.233.00	S 3233 C	54.101.00	S 4101 CA	54.220.00	S 4220 CA
53.005.00	S 3005 C	53.110.00	S 3110 C	53.234.00	S 3234 C	54.102.00	S 4102 CA	54.221.00	S 4221 CA
53.006.00	S 3006 C	53.111.00	S 3111 C	53.235.00	S 3235 C	54.103.00	S 4103 CA	54.222.00	S 4222 CA
53.007.00	S 3007 C	53.112.00	S 3112 C	53.236.00	S 3236 C	54.104.00	S 4104 CA	54.223.00	S 4223 CA
53.009.00	S 3009 C	53.113.00	S 3113 C	53.239.00	S 3239 C	54.105.00	S 4105 CA	54.224.00	S 4224 CA
53.010.00	S 3010 C	53.114.00	S 3114 C	53.240.00	S 3240 C	54.106.00	S 4106 CA	54.226.00	S 4226 CA
53.011.00	S 3011 C	53.115.00	S 3115 C	53.242.00	S 3242 C	54.107.00	S 4107 CA	54.227.00	S 4227 CA
53.012.00	S 3012 C	53.116.00	S 3116 C	53.243.00	S 3243 C	54.108.00	S 4108 CA	54.230.00	S 4230 CA
53.013.00	S 3013 C	53.117.00	S 3117 C	53.244.00	S 3244 C	54.109.00	S 4109 CA	54.231.00	S 4231 CA
53.014.00	S 3014 C	53.118.00	S 3118 C	53.245.00	S 3245 C	54.110.00	S 4110 CA	54.232.00	S 4232 CA
53.015.00	S 3015 C	53.119.00	S 3119 C	53.246.00	S 3246 C	54.111.00	S 4111 CA	54.233.00	S 4233 CA
53.016.00	S 3016 C	53.120.00	S 3120 C	53.247.00	S 3247 C	54.112.00	S 4112 CA	54.234.00	S 4234 CA
53.017.00	S 3017 C	53.121.00	S 3121 C	53.248.00	S 3248 C	54.113.00	S 4113 CA	54.235.00	S 4235 CA
53.018.00	S 3018 C	53.122.00	S 3122 C	53.249.00	S 3249 C	54.114.00	S 4114 CA	54.236.00	S 4236 CA
53.019.00	S 3019 C	53.123.00	S 3123 C	53.250.00	S 3250 C	54.115.00	S 4115 CA	54.237.00	S 4237 CA
53.020.00	S 3020 C	53.124.00	S 3124 C	53.251.00	S 3251 C	54.116.00	S 4116 CA	54.238.00	S 4238 CA
53.021.00	S 3021 C	53.125.00	S 3125 C	53.252.00	S 3252 C	54.117.00	S 4117 CA	54.239.00	S 4239 CA
53.022.00	S 3022 C	53.126.00	S 3126 C	53.253.00	S 3253 C	54.118.00	S 4118 CA	54.240.00	S 4240 CA
53.023.00	S 3023 C	53.127.00	S 3127 C	53.254.00	S 3254 C	54.119.00	S 4119 CA	54.241.00	S 4241 CA
53.024.00	S 3024 C	53.128.00	S 3128 C	53.255.00	S 3255 C	54.120.00	S 4120 CA	54.242.00	S 4242 CA
53.025.00	S 3025 C	53.129.00	S 3129 C	53.256.00	S 3256 C	54.121.00	S 4121 CA	54.243.00	S 4243 CA
53.026.00	S 3026 C	53.130.00	S 3130 C	53.257.00	S 3257 C	54.122.00	S 4122 CA	54.244.00	S 4244 CA
53.027.00	S 3027 C	53.131.00	S 3131 C	53.258.00	S 3258 C	54.123.00	S 4123 CA	54.245.00	S 4245 CA
53.028.00	S 3028 C	53.132.00	S 3132 C	53.259.00	S 3259 C	54.124.00	S 4124 CA	54.246.00	S 4246 CA
53.030.00	S 3030 C	53.133.00	S 3133 C	53.260.00	S 3260 C	54.125.00	S 4125 CA	54.247.00	S 4247 CA
53.031.00	S 3031 C	53.134.00	S 3134 C	53.261.00	S 3261 C	54.126.00	S 4126 CA	54.248.00	S 4248 CA
53.032.00	S 3032 C	53.135.00	S 3135 C	53.273.00	S 3273 C	54.127.00	S 4127 CA	54.249.00	S 4249 CA
53.033.00	S 3033 C	53.136.00	S 3136 C	53.274.00	S 3274 C	54.128.00	S 4128 CA	54.252.00	S 4252 CA
53.034.00	S 3034 C	53.137.00	S 3137 C	53.275.00	S 3275 C	54.129.00	S 4129 CA	54.253.00	S 4253 CA
53.035.00	S 3035 C	53.138.00	S 3138 C	53.276.00	S 3276 C	54.130.00	S 4130 CA	54.254.00	S 4254 CA
53.037.00	S 3037 C	53.141.00	S 3141 C	53.277.00	S 3277 C	54.131.00	S 4131 CA	54.255.00	S 4255 CA
53.038.00	S 3038 C	53.142.00	S 3142 C	53.292.00	S 3292 C	54.132.00	S 4132 CA	54.256.00	S 4256 CA
53.039.00	S 3039 C	53.143.00	S 3143 C	53.293.00	S 3293 C	54.133.00	S 4133 CA	54.257.00	S 4257 CA
53.040.00	S 3040 C	53.144.00	S 3144 C	53.294.00	S 3294 C	54.134.00	S 4134 CA	54.261.00	S 4261 CA
53.041.00	S 3041 C	53.145.00	S 3145 C	53.298.00	S 3298 C	54.135.00	S 4135 CA	54.262.00	S 4262 CA
53.042.00	S 3042 C	53.146.00	S 3146 C	53.299.00	S 3299 C	54.136.00	S 4136 CA	54.263.00	S 4263 CA
53.043.00	S 3043 C	53.147.00	S 3147 C	53.310.00	S 3310 C	54.137.00	S 4137 CA	54.264.00	S 4264 CA
53.044.00	S 3044 C	53.148.00	S 3148 C	53.311.00	S 3311 C	54.138.00	S 4138 CA	54.265.00	S 4265 CA
53.045.00	S 3045 C	53.149.00	S 3149 C	53.312.00	S 3312 C	54.139.00	S 4139 CA	54.266.00	S 4266 CA
53.046.00	S 3046 C	53.150.00	S 3150 C	53.313.00	S 3313 C	54.140.00	S 4140 CA	54.267.00	S 4267 CA
53.047.00	S 3047 C	53.151.00	S 3151 C	53.314.00	S 3314 C	54.141.00	S 4141 CA	54.268.00	S 4268 CA
53.049.00	S 3049 C	53.152.00	S 3152 C	53.315.00	S 3315 C	54.142.00	S 4142 CA	54.269.00	S 4269 CA
53.050.00	S 3050 C	53.153.00	S 3153 C	53.316.00	S 3316 C	54.143.00	S 4143 CA	54.270.00	S 4270 CA
53.051.00	S 3051 C	53.154.00	S 3154 C	53.317.00	S 3317 C	54.144.00	S 4144 CA	54.271.00	S 4271 CA
53.052.00	S 3052 C	53.155.00	S 3155 C	53.318.00	S 3318 C	54.145.00	S 4145 CA	54.272.00	S 4272 CA
53.057.00	S 3057 C	53.156.00	S 3156 C	53.319.00	S 3319 C	54.146.00	S 4146 CA	54.273.00	S 4273 CA
53.058.00	S 3058 C	53.157.00	S 3157 C	53.320.00	S 3320 C	54.147.00	S 4147 CA	54.274.00	S 4274 CA
53.059.00	S 3059 C	53.158.00	S 3158 C	53.321.00	S 3321 C	54.148.00	S 4148 CA	54.275.00	S 4275 CA
53.060.00	S 3060 C	53.159.00	S 3159 C	53.322.00	S 3322 C	54.149.00	S 4149 CA	54.277.00	S 4277 CA
53.061.00	S 3061 C	53.160.00	S 3160 C	53.323.00	S 3323 C	54.150.00	S 4150 CA	54.278.00	S 4278 CA
53.063.00	S 3063 C	53.161.00	S 3161 C	53.324.00	S 3324 C	54.151.00	S 4151 CA	54.279.00	S 4279 CA
53.064.00	S 3064 C	53.162.00	S 3162 C	53.325.00	S 3325 C	54.152.00	S 4152 CA	54.280.00	S 4280 CA
53.065.00	S 3065 C	53.163.00	S 3163 C	53.326.00	S 3326 C	54.153.00	S 4153 CA	54.281.00	S 4281 CA
53.067.00	S 3067 C	53.164.00	S 3164 C	53.327.00	S 3327 C	54.154.00	S 4154 CA	54.282.00	S 4282 CA
53.068.00	S 3068 C	53.183.00	S 3183 C	53.328.00	S 3328 C	54.155.00	S 4155 CA	54.283.00	S 4283 CA
53.069.00	S 3069 C	53.184.00	S 3184 C	53.329.00	S 3329 C	54.156.00	S 4156 CA	54.284.00	S 4284 CA
53.070.00	S 3070 C	53.185.00	S 3185 C	53.330.00	S 3330 C	54.157.00	S 4157 CA	54.285.00	S 4285 CA
53.071.00	S 3071 C	53.186.00	S 3186 C	53.331.00	S 3331 C	54.158.00	S 4158 CA	54.286.00	S 4286 CA
53.073.00	S 3073 C	53.188.00	S 3188 C	53.332.00	S 3332 C	54.159.00	S 4159 CA	54.287.00	S 4287 CA
53.074.00	S 3074 C	53.189.00	S 3189 C	53.333.00	S 3333 C	54.160.00	S 4160 CA	54.288.00	S 4288 CA
53.075.00	S 3075 C	53.190.00	S 3190 C	53.334.00	S 3334 C	54.161.00	S 4161 CA	54.289.00	S 4289 CA
53.076.00	S 3076 C	53.191.00	S 3191 C	53.338.00	S 3338 C	54.162.00	S 4162 CA	54.290.00	S 4290 CA
53.077.00	S 3077 C	53.197.00	S 3197 C	53.365.00	S 3365 C	54.163.00	S 4163 CA	54.291.00	S 4291 CA
53.079.00	S 3079 C	53.201.00	S 3201 C	53.367.00	S 3367 C	54.164.00	S 4164 CA	54.292.00	S 4292 CA
53.080.00	S 3080 C	53.205.00	S 3205 C	53.368.00	S 3368 C	54.165.00	S 4165 CA	54.293.00	S 4293 CA
53.082.00	S 3082 C	53.206.00	S 3206 C	53.374.00	S 3374 C	54.166.00	S 4166 CA	54.294.00	S 4294 CA
53.083.00	S 3083 C	53.207.00	S 3207 C	53.379.00	S 3379 C	54.167.00	S 4167 CA	54.295.00	S 4295 CA
53.084.00	S 3084 C	53.208.00	S 3208 C	53.383.00	S 3383 C	54.168.00	S 4168 CA	54.296.00	S 4296 CA
53.085.00	S 3085 C	53.209.00	S 3209 C	53.384.00	S 3384 C	54.169.00	S 4169 CA	54.297.00	S 4297 CA
53.086.00	S 3086 C	53.210.00	S 3210 C	53.3					

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

54.318.00	S 4318 CA	AC2825	S 3006 C	AE15105	S 8950 A	AE2442	S 3099 A	AE2854	S 2920 A
54.319.00	S 4319 CA	AC2829	S 3023 C	AE15150	S 4420 A	AE2444	S 3048 A	AE2855	S 3241 A
54.320.00	S 4320 CA	AC2834	S 3148 C	AE15180	S 3630 A	AE2448	S 4360 A	AE2857	S 3245 A
54.322.00	S 4322 CA	AC2836	S 3038 C	AE15218	S 3750 A	AE2449	S 4360 A	AE2857/1	S 4400 A
54.331.00	S 4331 CA	AC2917	S 3010 C	AE15218/1	S 3550 A	AE2450	S 7660 A	AE2858	S 4800 A
54.376.00	S 4376 CA	AC2918	S 3061 C	AE15222	S 7477 A	AE2451/1	S 4200 A	AE2858	S 3994 A
54.377.00	S 4377 CA	AC2925	S 3026 C	AE15297	S 7940 A	AE2451/1		AE2858/2	S 3120 A
54.388.00	S 4388 CA	AC2930	S 3047 C	AE15326/3	S 4940 A	(FIAT)	S 4710 A	AE2859	S 3100 A
54.389.00	S 4389 CA	AC3030	S 3032 C	AE15344	S 1840 A	AE2452/1	S 4710 A	AE2859/1	S 3100 A
55.084.00	S 5084 GC	AC3118	S 3024 C	AE1567	S 1460 A	AE2456	S 3417 A	AE2861	S 3120 A
55.108.00	S 5108 GC	AC3131	S 3011 C	AE16123	S 9780 A	AE2456/1	S 2460 A	AE2861/1	S 3987 A
55.112.00	S 5112 GC	AC3134	S 3028 C	AE16123	S 7239 A	AE2457	S 3963 A	AE2865	S 3293 A
55.114.00	S 5114 GC	AC3135	S 3095 C	AE16124/1	S 7271 A	AE2458	S 3991 A	AE2936	S 3440 A
55.114.01	S 5114 GC	AC3225	S 3046 C	AE16181	S 1506 A	AE2458/1	S 8530 A	AE2940	S 4090 A
55.116.00	S 5116 GC	AC3234	S 3028 C	AE16218	S 7135 A	AE2458/2	S 3160 A	AE2941	S 3011 A
55.116.01	S 5116 GC	AC3235	S 3094 C	AE16229	S 2940 A	AE2459	S 3004 A	AE2941/1	S 3214 A
55.120.00	S 5120 GC	AC3330	S 3131 C	AE16238/3	S 7195 A	AE2460	S 3417 A	AE2942	S 3107 A
55.125.00	S 5125 GC	AC3332	S 3045 C	AE16284	S 3050 A	AE2461	S 2040 A	AE2942/1	S 7502 A
55.127.00	S 5127 GC	AC3417	S 3001 C	AE16303	S 7628 A	AE2462/2	S 2040 A	AE2943	S 3388 A
55.134.00	S 5134 GC	AC3420	S 3002 C	AE16341/3	S 0950 A	AE2495	S 3330 A	AE2943/1	S 2640 A
55.139.00	S 5139 GC	AC3430	S 3034 C	AE16353	S 7356 A	AE2538	S 2130 A	AE2946	S 3087 A
55.143.00	S 5143 GC	AC3431	S 3110 C	AE17127	S 7149 A	AE2540	S 3287 A	AE2949	S 3021 A
55.144.00	S 5144 GC	AC3434	S 3044 C	AE17130	S 7149 A	AE2541	S 1730 A	AE2950/2	S 3258 A
55.145.00	S 5145 GC	AC3435	S 3012 C	AE17331	S 5050 A	AE2542	S 9230 A	AE2951/1	S 3299 A
55.147.00	S 5147 GC	AC3475	S 3090 C	AE1750	S 1780 A	AE2542/1	S 3062 A	AE2952	S 3259 A
55.148.00	S 5148 GC	AC3530	S 3064 C	AE1756	S 6560 A	AE2543	S 5260 A	AE2952/1	S 3230 A
55.152.00	S 5152 GC	AC3628	S 3114 C	AE1759	S 3460 A	AE2545	S 7420 A	AE2956	S 3465 A
55.163.00	S 5163 GC	AC3634	S 3137 C	AE1778/1	S 5740 A	AE2547	S 1930 A	AE2958	S 6720 A
55.170.00	S 5170 GC	AC3727	S 3059 C	AE1778/2	S 5740 A	AE2551	S 6860 A	AE2966/5	S 6102 A
55.173.00	S 5173 GC	AC3817	S 3019 C	AE1855-2	S 0302 A	AE2556/1		AE2970	S 9040 A
55.175.00	S 5175 GC	AC3829	S 3013 C	AE1857	S 3480 A	(VAG)	S 3192 A	AE2991/1	S 2060 A
55.178.00	S 5178 GC	AC3928	S 3013 C	AE1858	S 9302 A	AE2557	S 1420 A	AE3035	S 5810 A
55.179.00	S 5179 GC	AC4116	S 3014 C	AE1869	S 5200 A	AE2557/1	S 1420 A	AE3042	S 6802 A
55.181.00	S 5181 GC	AC4217	S 3015 C	AE1942	S 7760 A	AE2558	S 7900 A	AE3042/1	S 3209 A
55.392.00	S 5392 GC	AC4317	S 3042 C	AE1949	S 3953 A	AE2558	S 3083 A	AE3046	S 9430 A
55.393.00	S 5393 GC	AC5129	S 3016 C	AE1950	S 8210 A	AE2560	S 2312 A	AE3046/1	S 5602 A
55.394.00	S 5394 GC	AC5134	S 3162 C	AE1956	S 8160 A	AE2562	S 0030 A	AE3048	S 6130 A
55.418.00	S 5418 GC	AC5425	S 3017 C	AE20172	S 7171 A	AE2569	S 3109 A	AE3049	S 2240 A
55.427.00	S 5427 GC	AC6620	S 3158 C	AE20253	S 0060 A	AE2638	S 3041 A	AE3052	S 8460 A
55.430.00	S 5430 GC	ACK2432	S 4114 CA	AE2040	S 0620 A	AE2641		AE3057	S 0946 A
55.517.00	S 5517 GC	ACK2630-2	S 4108 CA	AE20406	S 2370 A	(FORD FIESTA, MAZDA 121)	S 3062 A	AE3058	S 0502 A
55.582.00	S 5582 GC	ACK2830	S 4109 CA	AE2042	S 3720 A	AE2645	S 3012 A	AE3061	S 7360 A
60.H2O.00	S 6H2O NE	ACK2834	S 4124 CA	AE2049	S 3045 A	AE2645/2	S 3101 A	AE3069	S 8540 A
ACK3028			S 4165 CA	AE2050	S 8710 A	AE2649	S 9360 A	AE3086	S 2810 A
UMM	SOFIMA	ACK3030	S 4101 CA	AE2052	S 9460 A	AE2650	S 3041 A	AE3125/1	S 3017 A
0110750	S 4100 R	ACK3140	S 4142 CA	AE2057	S 3046 A	AE2653	S 3078 A	AE3140	S 1302 A
0250450	S 7111 NC	ACK5325	S 4151 CA	AE2059/1	S 2440 A	AE2655	S 8580 A	AE3141/1	S 1710 A
UNICO FILTER	SOFIMA	AE10179	S 4118 CA	AE2069	S 1012 A	AE2655	S 3106 A	AE3142	S 2820 A
AC16104	S 3067 C	AE10268	S 9810 A	AE2082/1	S 5002 A	AE2657	S 9360 A	AE3144	S 3076 A
AC1930-2	S 3037 C	AE10377/1	S 7367 A	AE21108	S 3005 A	AE2658	S 3996 A	AE3145	S 4490 A
AC2031-2	S 3143 C	AE10498/1	S 7593 A	AE21145	S 6340 A	AE2660	S 3022 A	AE3147	S 3075 A
AC2118	S 3021 C	AE11185	S 6120 A	AE2134	S 0802 A	AE2663	S 3041 A	AE3152	S 8660 A
AC2120	S 3124 C	AE11187	S 6120 A	AE2137	S 6640 A	AE2670/1	S 5302 A	AE3157/1	S 1212 A
AC2125	S 3043 C	AE11213/1	S 3620 A	AE2139	S 3177 A	AE2692	S 2060 A	(FORD)	S 3016 A
AC2130	S 3086 C	AE11218/3	S 4005 A	AE2140	S 3102 A	AE2735	S 8802 A	AE3157/1	S 3080 A
AC2131	S 3087 C	AE11242	S 7234 A	AE2152	S 1550 A	AE2741	S 6930 A	(VOLVO)	S 3044 A
AC2229	S 3060 C	AE11263	S 7257 A	AE2154	S 3360 A	AE2742	S 3020 A	AE3158/1	S 0946 A
AC2235	S 3039 C	AE11275	S 7341 A	AE2156	S 3028 A	AE2750	S 3213 A	AE3159	S 1212 A
AC2243	S 3104 C	AE11335	S 7596 A	AE2156/2	S 9202 A	AE2752	S 6360 A	AE3160	S 9502 A
AC2258-2	S 3068 C	AE11432	S 7585 A	AE2158	S 2440 A	AE2755	S 3302 A	AE3171	S 3080 A
AC2317	S 3084 C	AE12150	S 7355 A	AE2158/1	S 4720 A	AE2756	S 3068 A	AE3180	S 3082 A
AC2321	S 3149 C	AE12173	S 0680 A	AE2159	S 0730 A	AE2758	S 1030 A	AE3241	S 3954 A
AC2332	S 3057 C	AE12213/1	S 4610 A	AE2159/1	S 3925 A	AE2761	S 7460 A	AE3242/1	S 3112 A
AC2334	S 3076 C	AE12220	S 2410 A	AE2160	S 0400 A	AE2761/1	S 3381 A	AE3243	S 0133 A
AC2340	S 3100 C	AE12234	S 9070 A	AE2168	S 3297 A	AE2762	S 6200 A	AE3250/1	S 3802 A
AC2418	S 3018 C	AE12254/1	S 5410 A	AE2170	S 8402 A	AE2762/1	S 5040 A	AE3256	S 9702 A
AC2434	S 3075 C	AE12286	S 0650 A	AE2178	S 8440 A	AE2768	S 3085 A	AE3257	S 3977 A
AC2435	S 3129 C	AE12286/4	S 0650 A	AE2234	S 3001 A	AE28131	S 9120 A	AE3258	S 4320 A
AC2436	S 3254 C	AE12290	S 9160 A	AE2237	S 8930 A	AE2834	S 7680 A	AE3259	S 4510 A
AC2437	S 3102 C	AE12311	S 9240 A	AE2258	S 7640 A	AE2835	S 7680 A	AE3267/1	S 8920 A
AC2440	S 3106 C	AE13165	S 7196 A	AE2259	S 3057 A	AE28408	S 6550 A	AE3329	S 5820 A
AC2525	S 3130 C	AE13193	S 4580 A	AE2342	S 3049 A	AE2841	S 3810 A	AE3342	S 7800 A
AC2530	S 3040 C	AE13207	S 7252 A	AE2349	S 2310 A	AE2841/2	S 3958 A	AE3345	S 6702 A
AC2532	S 3031 C	AE13220	S 0212 A	AE2350	S 9630 A	AE2842/5	S 0602 A	AE3348	S 7520 A
AC2617	S 3083 C	AE13249	S 1902 A	AE2351	S 4200 A	AE2844	S 2420 A	AE3348	S 7110 A
AC2619	S 3041 C	AE13268	S 2620 A	AE2352	S 3167 A	AE2845	S 9020 A	AE3353	S 3288 A
AC2629	S 3004 C	AE13279	S 2950 A	AE2357	S 1430 A	AE2847	S 3008 A	AE3357	S 3039 A
AC2630	S 3082 C	AE13286/2	S 7138 A	AE2357/1	S 3066 A	AE2848	S 9012 A	AE3358	S 6740 A
AC2640-2	S 3005 C	AE13305/1	S 5850 A	AE2358	S 1066 A	AE2849	S 3120 A	AE3369	S 3086 A
AC2646	S 3049 C	AE1346	S 2360 A	AE2358/1	S 0412 A	AE2850	S 3324 A	AE3370	S 8040 A
AC2729	S 3027 C	AE14162/1	S 4530 A	AE2361	S 0660 A	AE2851	S 1960 A	AE3436	S 3007 A
AC2730	S 3030 C	AE14167	S 7258 A	AE2435	S 4310 A	AE2852	S 2302 A	AE3436/1	S 0930 A
AC2742	S 3107 C	AE14193	S 4580 A	AE2439	S 9610 A	AE2852/1	S 0939 A	AE3437	S 3952 A
AC2754	S 3007 C	AE14193/1	S 4580 A	AE2440	S 8020 A	AE2852/2	S 0939 A	AE3437/1	S 5320 A
AC2755	S 3091 C	AE14258/3	S 3900 A	AE2441	S 3173 A	AE2853	S 9020 A	AE3442	S 0340 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

AE3450	S 4830 A	EL674/4X	S 5049 PE	FI8168/1	S 7H20 NR	LI10115/3	S 8310 R	LI9120	S 0090 R
AE3452	S 7402 A	EL679X	S 5030 PE	FI8169	S 1900 B	LI10135/1	S 0700 R	LI9144	S 3241 R
AE3456	S 7340 A	EL680/1X	S 5017 PE	FI8170/3	S 5600 NR	LI10140/1	S 0700 R	LI9144/1	S 5600 R
AE3457	S 9920 A	EL683/1X	S 5043 PE	FI8172/1	S 1503 B	LI1095	S 5700 R	LI9144/15	S 3241 R
AE3458	S 3079 A	EL689/2	S 5024 PE	FI8173/3	S 6600 NR	LI1095/4	S 5710 R	LI9144/16	S 3280 R
AE3470	S 2012 A	EL690X	S 5012 PE	FI8176/12	S 4428 NR	LI665/1	S 3258 R	LI9144/18	S 7600 R
AE3470/1	S 7712 A	EL7135X	S 5023 PE	FI8176/3	S 4391 NR	LI665/2	S 3255 R	LI9144/23	S 3102 R
AE3549	S 0420 A	EL7153/2X	S 5011 PE	FI8176/3X	S 4391 NR	LI675	S 3424 R	LI9144/24	S 9400 R
AE3551	S 3262 A	EL7156/1X	S 5011 PE	FI8176/4	S 4391 NR	LI675/1	S 3263 R	LI9144/25	S 5601 R
AE3557	S 3340 A	EL7200X	S 5068 PE	FI8176/7	S 4409 NR	LI690/3	S 3265 R	LI9144/25	(O/OR) S 5603 R
AE3559	S 1412 A	EL779/2X	S 5028 PE	FI8185/2	S 1H20 NR	LI690/4	S 3266 R	LI9144/44	S 5601 R
AE3650	S 3077 A	EL779X	S 5018 PE	FI8186/1	S 1379 NR	LI7100/1	S 3801 R	LI9144/44	S 7600 R
AE3659	S 3040 A	EL792X	S 5027 PE	FI8186/17	S 4072 NR	LI7100/15	S 7230 R	LI9144/5	S 7600 R
AE3737	S 7540 A	EL795X	S 5069 PE	FI8186/2	S 4380 NR	LI7100/16	S 2530 R	LI9144/50	S 3459 R
AE3742	S 3342 A	EL799/2X	S 5037 PE	FI8186/5	S 4399 NR	LI7100/18	S 3278 R	LI9144/62	S 0002 R
AE3747/1	S 3265 A	EL8105/3X	S 5004 PE	FI8187/3	S 4445 NR	LI7100/19	S 1530 R	LI9144/81	S 5600 R
AE3750	S 8302 A	EL8108/4X	S 5004 PE	FI8188/1	S 4001 NR	LI7100/2	S 2210 R	LI9170/1	S 5800 R
AE3756	S 5402 A	EL8109/6N	S 5010 PE	FI8198/13	S 4433 NR	LI7100/4	S 9430 R	LI9170/13	S 5800 R
AE3757	S 3035 A	EL8137/4X	S 5099 PE	FI8276/1	S 1849 B	LI7100/5	S 3430 R	LI9170/14	S 5800 R
AE3758	S 2002 A	EL8166/1X	S 5009 PE	FI893/1	S 2610 NR	LI7113	S 9130 R	LI9170/36	S 4820 R
AE3758/1	S 0520 A	EL8169X	S 5095 PE	FI898	S 9600 NR	LI7119/2	S 5210 R	LI9170/4	S 1560 R
AE3762	S 9320 A	EL8197X	S 5019 PE	FI898/1	S 2610 NR	LI7120/2	S 7500 R	LI9170/4	S 1563 R
AE3849	S 5702 A	EL958X	S 5015 PE	FI898/3X	S 9600 NR	LI7120/4	S 3900 R	LI9170/5	S 0420 R
AE3850	S 3188 A	EL992X	S 5033 PE	FI9120	S 2320 NR	LI7123/1	S 1170 R	LI9170/7	S 0420 R
AE3857	S 0936 A	FF6115	S 0101 N	FI9120/17	S 4416 NR	LI7123/11	S 2400 R	LI9177/7	S 0420 R
AE3858	S 0630 A	FF6115X	S 0101 N	FI9120/23X	S 4107 NR	LI7123/12	S 7500 R	LI958/1	S 0100 R
AE3858/1	S 0520 A	FF7115X	S 2161 N	FI9120/5	S 5430 GC	LI7123/13	S 0910 R	LI958/3	S 0140 R
AE3859	S 3329 A	FI3104/2	S 9000 B	FI9121	S 2320 NR	LI7123/15	S 4220 R	LI969/2	S 6100 R
AE3940	S 3024 A	FI3104/4	S 1027 B	FI9127/1	S 4429 NR	LI7123/21	S 3462 R	LI969/3	S 6140 R
AE3941	S 1920 A	FI3105/5	S 1013 B	FI9128/13	S 4416 NR	LI7123/27	S 0320 R	LI969/4	S 9910 R
AE3980	S 5760 A	FI3142	S 1012 B	FI9139/11	S 9310 NR	LI7123/30	S 3436 R	LI969/5	S 6100 R
AE4028	S 4120 A	FI5114/2	S 1564 B	FI9155/6	S 1410 NR	LI7123/45	S 3493 R	LI970/24	S 3419 R
AE4064	S 0975 A	FI5114/3	S 1750 B	FI9190/6	S 5320 NR	LI7123/5	S 2030 R	LI978/13	S 4240 R
AE4084	S 0976 A	FI5114/5	S 1750 B	FI9190/8X	S 4050 NR	LI7123/9	S 4900 R	LI978/14	S 8240 R
AE4131	S 3820 A	FI5140	S 1510 B	FP6100	S 7411 N	LI7134/1	S 3310 R	LI978/8	S 6220 R
AE4156	S 0974 A	FI5146/2	S 1850 B	FP6100X	S 7411 N	LI7143/1	S 3310 R	LI985	S 3257 R
AE4256	S 3260 A	FI5163	S 1515 B	FP6101	S 7440 N	LI7143/4	S 6400 R	LI985/1	S 3279 R
AE4330	S 9530 A	FI5180/1	S 1769 B	FP650/1X	S 6686 N	LI7170/1	S 3404 R	LI995	S 2704 R
AE4557	S 9220 A	FI5206/2	S 1844 B	FP653	S 9091 N	LI750/2	S 3418 R	LI995/1	S 1270 R
AE4670	S 8602 A	FI5250	S 1851 B	FP653X	S 9091 N	LI750/3	S 3418 R	LI995/12	S 1600 R
AE4761	S 8230 A	FI5274/2	S 1824 B	FP654	S 6311 N	LI759	S 5100 R	LI995/14	S 1710 R
AE5749/1	S 3003 A	FI5300/1	S 1569 B	FP654X	S 6311 N	LI774/9	S 2100 R	LI995/21	
AE5949	S 3030 A	FI6123/1	S 3900 B	FP660	S 0422 N	LI777/18	S 6901 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R
AE970	S 7107 A	FI6136/1	S 1710 B	FP692/1X	S 6687 N	LI779	S 4500 R	LI995/25	S 3440 R
BI10126/80	S 3248 DR	FI6140	S 1510 B	FP7120X	S 0491 N	LI779/1	S 1880 R	LI995/26	
BI10126/81	S 1001 DR	FI6154	S 1594 B	FP784X	S 6481 N	LI779/11	S 2100 R	(SAAB)	S 3298 R
BI10145	S 3003 DR	FI6163	S 1840 B	FP786X	S 0912 NC	LI779/16	S 9150 R	LI995/3	S 7000 R
BI1081/80	S 3264 R	FI6165/1	S 1832 B	FP787X	S 0492 N	LI779/21	S 8540 R	LI995/32	S 3280 R
BI9121/80	S 3274 DR	FI6165/2	S 1833 B	FP789X	S 6181 N	LI779/22	S 7130 R	LI995/5	S 3440 R
BI9121/82	S 3244 DR	FI6210	S 1508 B	FP790T	S 4211 N	LI779/39	S 3428 R	LI995/7	S 1600 R
BI9143/4	S 3013 DR	FI7111/2	S 4384 NR	FP792X	S 6689 N	LI779/4	S 6210 R	LI995/8	S 3425 R
EFP1076X	S 6015 NE	FI7126	S 1748 B	FP8112X	S 8111 NC	LI779/41	S 3299 R	LI996/12	S 1600 R
EFP6103X	S 6H20 NE	FI7155	S 1583 B	FP870X	S 7111 NC	LI779/43	S 3416 R	UNION JAPAN SOFIMA	
EFP677X	S 0914 NC	FI7160	S 1841 B	FP872/1X	S 8381 NC	LI779/5	S 3282 R		
EFP7136X	S 6007 NE	FI7162/3	S 4394 NR	LE10101/1N	S 6380 PO	LI779/52	S 1310 R		
EFP765X	S 6003 NE	FI7172/1	S 1718 B	LE5100	S 3081 PO	LI779/90	S 3494 R	A101	S 5200 A
EFP8116/1X	S 6021 NE	FI780/2	S 0300 NR	LE5105N	S 9080 PO	LI786/80	S 3253 R	A103-1	S 7900 A
EFP8127	S 6005 NE	FI8100/18	S 4007 N	LE5105X	S 2080 PO	LI789/1	S 5030 R	A110	S 3361 A
EFP8142/2X	S 6014 NE	FI8109/2	S 4437 NR	LE6100/4	S 3081 PO	LI789/47	S 3401 R	A117	S 6340 A
EFP8142X	S 6014 NE	FI8109/3	S 4004 NR	LE6160/1X	S 5162 PE	LI789/54	S 3435 R	A124LV	S 4800 A
EFP875X	S 6691 N	FI8122	S 1810 NR	LE7108X	S 4080 PO	LI789/8	S 3293 R	A124LW	S 4800 A
EFP892X	S 6006 NE	FI8125/4	S 7600 NR	LE7120/3X	S 3180 PO	LI793	S 4500 R	A126	S 3505 A
EFP9204/1X	S 6001 NE	FI8128	S 1812 B	LE7135T	S 0280 P	LI793/2	S 8540 R	A127	S 3288 A
EFP974X	S 6022 NE	FI8133	S 4415 NR	LE7145/1N	S 1080 PO	LI793/37	S 3413 R	A138	S 3480 A
EFP980X	S 6688 N	FI8138/2	S 0319 NC	LE784/1N	S 6180 PO	LI793/4	S 8540 R	A140	S 4090 A
EL4155X	S 5050 PE	FI8140	S 0410 NR	LE784/1X	S 6180 PO	LI793/6	S 1100 R	A145	S 9680 A
EL5105/2X	S 5064 PE	FI8143	S 7601 NR	LE8105/5X	S 3380 PO	LI794/15	S 6700 R	A147	S 8890 A
EL5116/2X	S 5067 PE	FI8145	S 1514 B	LE8109/3X	S 5548 PO	LI794/19	S 3800 R	A155	S 7172 A
EL5116/3X	S 5067 PE	FI8146/3	S 1505 B	LE8120/3	S 0220 PO	LI8114	S 7630 R	A156	S 6340 A
EL5140X	S 5032 PE	FI8147/1	S 1505 B	LE8128/2	S 0220 PO	LI8119	S 3417 R	A159	S 7890 A
EL578X	S 5014 PE	FI8148/12	S 4426 NR	LE8145	S 6290 PO	LI8119/1	S 3417 R	A183	S 3143 A
EL587X	S 5022 PE	FI8149/11	S 4430 NR	LE8158/1X	S 5555 PO	LI8122/81	S 3900 R	A184	S 9110 A
EL6100/4X	S 5008 PE	FI8152	S 1502 B	LE8184	S 5540 PO	LI8122/83	S 3261 R	A186	S 4490 A
EL6100/7X	S 5031 PE	FI8152/1	S 1502 B	LE880	S 5541 PO	LI8138	S 5630 R	A189	S 3289 A
EL6115/1K	S 5013 PE	FI8153/4	S 1502 B	LE9117X	S 4380 PO	LI8140/2	S 3429 R	A196	S 3554 A
EL6115/1N	S 5003 PE	FI8154/2	S 4412 NR	LE978/2N	S 7380 PO	LI874/80	S 4240 R	A201	S 4200 A
EL6115/1X	S 5002 PE	FI8155	S 8501 NR	LF10110N	S 0012 O	LI874/81	S 2290 R	A202-1	S 6200 A
EL6115/1Z	S 5001 PE	FI8155/2	S 11125	S 4000 O	LI874/83	S 3496 R	A223V	S 3362 A	
EL6125/6X	S 5040 PE	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	LF11125K	S 4000 O	LI888	S 0130 R	A228-1	S 7680 A
EL6137/2X	S 5041 PE	FI8156	S 1500 B	LF11125N	S 4000 O	LI888		A234	S 1060 A
EL6154/4X	S 5048 PE	FI8158/1	S 1561 B	LF9110X	S 0122 O	(RENAULT)	S 3402 R	A271	S 3210 A
EL6155X	S 5021 PE	FI8158/11	S 4414 NR	LF9169/1N	S 7510 O	LI888/3	S 3130 R	A288	S 7605 A
EL6155Z	S 5080 PE	FI8159/21X	S 4451 NR	LF9169/1X	S 7510 O	LI890/15	S 3130 R	A309	S 2110 A
EL6160/1X	S 5162 PE	FI8159/6	S 0H20 NR	LF9196/1X	S 2510 O	LI891/2X	S 4100 R	A315S	S 7282 A
EL662X	S 5029 PE	FI8160/1	S 4427 NR	LI10115	S 4600 R	LI892/80	S 6900 R	A318	S 3221 A
EL669/51X	S 5060 PE	FI8160/6	S 4417 NR	LI10115	S 8310 R	LI9114	S 8400 R	A319	S 3275 A
EL672X	S 5056 PE	FI8161	S 9960 NC	LI10115/1	S 8310 R	LI9114/11	S 7330 R	A329-1	S 6320 A
EL673/6X	S 5047 PE	FI8167/1	S 4424 NR	LI10115/2	S 8310 R	LI9114/21	S 6620 R	A336	S 7581 A

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

A339 (FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	F111 F121 F123	S 4413 NR S 3105 B S 3107 B	GFE157 GFE165 GFE166	S 7230 R S 8240 R S 4500 R	GFE2166 GFE2168 GFE217	S 8930 A S 2300 A S 3900 R	GFE2620 GFE2622 GFE2626	S 0620 A S 3292 A S 9202 A
A339 (FOND. IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	F130	S 3106 B	GFE167	S 7130 R	GFE2170	S 4410 A	GFE2628	S 9102 A
A341	S 7580 A	F161	S 1026 B	GFE169	S 6040 R	GFE2174	S 4120 A	GFE263	
A350S	S 2370 A	F237	S 1529 B	GFE171	S 7230 R	GFE2179	S 1420 A	(SUBARU)	S 1880 R
A351S	S 0060 A	F404	S 1010 B	GFE173		GFE218	S 3102 R	GFE263	
A368	S 2950 A	F531	S 1621 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	GFE2182	S 4320 A	(NISSAN)	S 3801 R
A379	S 7604 A	F636	S 1547 B	GFE173		GFE2184	S 6130 A	GFE2631	S 2820 A
A382	S 7580 A	FC110	S 8340 NR (FIAT)		S 9430 R	GFE2187	S 3120 A	GFE2633	S 3231 A
A384	S 7171 A	FC190	S 0410 NR	GFE177	S 1880 R	GFE2189	S 4120 A	GFE2636	S 9760 A
A389-1	S 7579 A	FC227	S 1410 NR	GFE178	S 3246 R	GFE2190	S 3040 A	GFE264	
A391	S 3222 A	FC230	S 1020 NR	GFE180		GFE2191	S 8040 A	(FORD, RENAULT)	S 6100 R
A401-1	S 4200 A	FC328	S 7210 NR	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R	GFE2199	S 3230 A	GFE264	
A403-1	S 4400 A	FC407	S 9310 NR	GFE180		GFE2200	S 3952 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 9910 R
A408V	S 8260 A	FC610	S 4326 NR (FIAT)		S 9430 R	GFE2201	S 9630 A	GFE266	S 2530 R
A409V	S 3178 A	FC626	S 7210 NR	GFE181	S 9400 R	GFE2203	S 3953 A	GFE267	S 3440 R
A410	S 4400 A	FC709	S 8340 NR	GFE184	S 0420 R	GFE2205	S 3987 A	GFE2673	S 3126 A
A469V	S 3173 A	O103	S 5077 PE	GFE185	S 3310 R	GFE2206	S 3963 A	GFE2687	S 5702 A
A470V	S 3177 A	O104	S 5116 PE	GFE186		GFE2208	S 9240 A	GFE269	S 2510 O
A512V	S 4400 A	O203	S 5052 PE (FORD)		S 7330 R	GFE2211	S 3004 A	GFE2691	S 3802 A
A524	S 3256 A	O204	S 5026 PE	GFE186		GFE2213	S 3610 A	GFE2707	S 3224 A
A525V	S 7599 A	O403	S 4380 PO	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 9220 R	GFE2215	S 3955 A	GFE271	S 3440 R
A534V	S 7525 A		GFE187			GFE2219	S 3981 A	GFE2711	
A539V	S 9610 A	UNIPART	SOFIMA	(LAND ROVER)	S 3297 R	GFE2223	S 7138 A	GFE272	S 5710 R
A545V	S 3255 A		GFE189		S 3246 R	GFE2224	S 9610 A	GFE274	S 1610 R
A548	S 3237 A	GF5454	S 0929 NC	GFE191	S 4500 R	GFE2226	S 7602 A	GFE276	S 3243 R
A551	S 7523 A	GFE1002	S 2360 A	GFE192	S 8240 R	GFE224	S 6100 R	GFE277	S 0130 R
A555V	S 3236 A	GFE1008	S 3360 A	GFE196	S 9400 R	GFE2251	S 9540 A	GFE2782	S 3531 A
A561V	S 3249 A	GFE1009	S 1460 A	GFE2001	S 8440 A	GFE2254	S 3068 A	GFE280	S 3254 R
A611S	S 5750 A	GFE101	S 1080 PO	GFE2002	S 0680 A	GFE2264	S 7252 A	GFE282	S 3243 R
A704V	S 9680 A	GFE1019	S 2460 A	GFE2003	S 2040 A	GFE2266	S 0620 A	GFE2836	S 3171 A
A721S	S 8950 A	GFE102	S 4080 PO	GFE2005	S 4200 A	GFE2267	S 0503 A	GFE284	S 2290 R
A726-1	S 7169 A	GFE1023	S 3460 A	GFE201	S 2100 R	GFE227	S 1880 R	GFE2840	S 3246 A
A735	S 8890 A	GFE1024	S 9360 A	GFE2010	S 6360 A	GFE2275	S 7525 A	GFE285	S 3263 R
A913	S 3610 A	GFE103	S 6180 PO	GFE2012	S 2440 A	GFE2278	S 3276 A	GFE2850	S 9502 A
A915	S 5610 A	GFE104	S 0280 PO	GFE2015	S 4800 A	GFE228	S 6901 R	GFE2853	S 1212 A
A931	S 5503 A	GFE1045	S 9460 A	GFE2017	S 5200 A	GFE229	S 2030 R	GFE2866	S 3289 A
AC406	S 3219 C	GFE1050	S 7360 A	GFE2018	S 7800 A	GFE231	S 8540 R	GFE287	S 2080 PO
C110	S 5600 R	GFE1073	S 9360 A	GFE202	S 6700 R	GFE2314	S 1210 A	GFE288	S 7510 O
C111	S 3477 R	GFE1078	S 4580 A	GFE2022	S 4360 A	GFE232	S 4900 R	GFE289	S 9080 PO
C120	S 3900 R	GFE1080	S 6360 A	GFE2026	S 8710 A	GFE233	S 4240 R	GFE2891	S 3465 A
C121	S 3800 R	GFE1085	S 1460 A	GFE2027	S 7900 A	GFE2332	S 3022 A	GFE290	S 0910 R
C122	S 2327 R	GFE1096	S 8160 A	GFE2028	S 6200 A	GFE2334	S 3B21 A	GFE2901	S 3013 C
C123	S 3251 R	GFE110	S 4080 PO	GFE2029	S 8460 A	GFE235	S 4100 R	GFE2902	S 3016 C
C130	S 2900 R	GFE1100	S 4530 A	GFE203	S 2400 R	GFE2358	S 7584 A	GFE2903	S 3015 C
C140	S 1600 R	GFE1102	S 7139 A	GFE2036	S 6560 A	GFE236	S 3130 R	GFE2904	S 3001 C
C141	S 3264 R	GFE1104	S 7527 A	GFE2037	S 6210 A	GFE238	S 8240 R	GFE2905	S 3014 C
C142	S 3476 R	GFE1108	S 7520 A	GFE2038	S 1066 A	GFE2380	S 3001 A	GFE2906	S 3027 C
C151	S 3248 DR	GFE1112	S 3950 A	GFE2039	S 0660 A	GFE2381	S 6810 A	GFE2907	S 3006 C
C170	S 3263 R	GFE1113	S 4530 A	GFE204	S 6100 R	GFE240	S 8540 R	GFE2908	S 3002 C
C171	S 3253 R	GFE1114	S 7660 A	GFE2040	S 8580 A	GFE2409	S 3068 A	GFE2909	S 3011 C
C210	S 2900 R	GFE1116	S 0939 A	GFE2042	S 8210 A	GFE241	S 3081 PO	GFE291	S 1530 R
C211	S 3900 R	GFE1118	S 9530 A	GFE2048	S 0730 A	GFE2412	S 8560 A	GFE2910	S 3023 C
C212		GFE113	S 5419 PO	GFE2049	S 7460 A	GFE2415	S 3296 A	GFE2911	S 3012 C
(SUBARU)	S 1880 R	GFE1130	S 9320 A	GFE205	S 6220 R	GFE242	S 4380 PO	GFE2912	S 3017 C
C212	S 3801 R	GFE1131	S 6230 A	GFE2055	S 7460 A	GFE2421	S 5920 A	GFE2913	S 3007 C
C215	S 3801 R	GFE1132	S 3330 A	GFE2057	S 7900 A	GFE2427	S 8920 A	GFE2914	S 3010 C
C216	S 3266 R	GFE1134		GFE2070	S 4420 A	GFE243	S 0220 PO	GFE2916	S 3028 C
C221	S 3102 R	(FORD)	S 7420 A	GFE2071	S 2410 A	GFE244	S 4220 R	GFE292	S 0130 R
C223	S 3102 R	GFE1134		GFE2073	S 1550 A	GFE2443	S 3305 A	GFE2921	S 3004 C
C230	S 5800 R	(OPEL, VAUXHALL)	S 9230 A	GFE2074	S 4710 A	GFE2445	S 3101 A	GFE2943	S 4270 CA
C250	S 1710 R	GFE1136	S 7174 A	GFE2084	S 6930 A	GFE2446	S 3107 A	GFE2947	S 3047 C
C251	S 1710 R	GFE1137	S 1210 A	GFE209	S 3130 R	GFE2448	S 3077 A	GFE295	S 6040 R
C291	S 3244 DR	GFE1138	S 0930 A	GFE2090	S 9300 A	GFE2457	S 3070 A	GFE2969	S 3038 C
C292	S 3238 DR	GFE1139	S 8530 A	GFE2092	S 8900 A	GFE246	S 3800 R	GFE297	S 3280 R
C310	S 4240 R	GFE114	S 1600 R	GFE2093	S 0400 A	GFE2460	S 9610 A	GFE2974	S 3035 C
C320	S 9220 R	GFE1140	S 3296 A	GFE2095	S 2420 A	GFE2461	S 3432 A	GFE2979	S 3031 C
C321	S 1001 DR	GFE1141	S 3022 A	GFE210	S 5100 R	GFE248	S 5601 R	GFE298	S 3251 R
C330	S 4240 R	GFE1144	S 4320 A	GFE2100	S 4400 A	GFE248		GFE2981	S 3230 C
C340	S 6901 R	GFE116	S 9400 R	GFE2110	S 8660 A	(O/OR)	S 5603 R	GFE2982	S 3050 C
C350	S 3232 R	GFE1209	S 8950 A	GFE2111	S 6860 A	GFE2480	S 4530 A	GFE299	S 9430 R
C351	S 3475 R	GFE121		GFE2119	S 2400 A	GFE2482	S 3022 A	GFE2997	S 3058 C
C410	S 4900 R	(RENAULT, TOYOTA)	S 1600 R	GFE2129	S 6740 A	GFE2483	S 3022 A	GFE300	
C411	S 3243 R	GFE121		GFE2132	S 4610 A	GFE2484	S 1960 A	(NISSAN)	S 3102 R
C414	S 3265 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1270 R	GFE2133	S 5320 A	GFE2493	S 8560 A	GFE3003	S 4109 CA
C420	S 6220 R	GFE121		GFE2138	S 7460 A	GFE2494	S 5920 A	GFE3007	S 3032 C
C430	S 6901 R	(FIAT, LANCIA)	S 7000 R	GFE2140	S 2810 A	GFE2568	S 0802 A	GFE301	
C490	S 3139 R	GFE121		GFE2148	S 7780 A	GFE257	S 0130 R	(FORD)	S 0320 R
C532	S 3243 R	(VOLVO)	S 3257 R	GFE2149	S 9780 A	GFE2570	S 6702 A	GFE3016	S 3030 C
C551	S 8240 R	GFE121		GFE215	S 2900 R	GFE2572	S 7702 A	GFE3017	S 3045 C
C630	S 2290 R	(SAAB)	S 3298 R	GFE2152	S 1730 A	GFE258	S 9130 R	GFE3019	S 3162 C
C631	S 3255 R	GFE128	S 6380 PO	GFE2153	S 4710 A	GFE2594	S 5302 A	GFE302	S 3430 R
C730	S 3234 R	GFE130	S 4380 PO	GFE2154	S 0630 A	GFE260	S 3130 R	GFE3022	S 3104 C
C753	S 3236 DR	GFE131	S 7380 PO	GFE2157	S 7340 A	GFE2608	S 3360 A	GFE3025	S 3102 C
C760	S 3232 R	GFE147	S 6180 PO	GFE2160	S 0630 A	GFE2611	S 8160 A	GFE3028	S 4111 CA
C830	S 3258 R	GFE148	S 4500 R	GFE2162	S 1780 A	GFE2618	S 7174 A	GFE3036	S 3067 C
C920	S 3490 R	GFE156	S 9130 R	GFE2164	S 3780 A	GFE2619	S 7252 A	GFE3087	S 3131 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

GFE3088	S 3148 C	GFE423	S 7130 R	GFE5357	S 4412 NR	GFE7036	S 1515 B	028115561	S 3404 R	
GFE3117	S 3123 C	GFE4233	S 0622 A	GFE5360	S 0914 NC	GFE7038	S 1621 B	028115561B	S 3417 R	
GFE3120	S 3129 C	GFE4236	S 3725 A	GFE5361	S 6691 N	GFE7042	S 1026 B	028115561E	S 5601 R	
GFE3121	S 4146 CA	GFE4240	S 3342 A	GFE5362	S 1027 B	GFE7043	S 3106 B	028115561G	S 3459 R	
GFE3122	S 3132 C	GFE4245	S 3533 A	GFE5363	S 4424 NR	GFE7045	S 1024 B	028127435	S 1379 NR	
GFE314	S 3243 R	GFE4259	S 3555 A	GFE5364	S 4432 NR	GFE7046	S 1529 B	028127435A	S 1379 NR	
GFE320	S 3297 R	GFE426	S 1310 R	GFE5368	S 4433 NR	GFE7048	S 3107 B	028127435B	S 4379 NR	
GFE3244	S 3143 C	GFE4269	S 3504 A	GFE5369	S 4415 NR	GFE7050	S 3105 B	028127435C	S 1379 NR	
GFE3246	S 3124 C	GFE4276	S 3469 A	GFE5370	S 7112 NC	GFE7057	S 1750 B	030115561AN	S 1310 R	
GFE3256	S 3147 C	GFE4279	S 3B06 A	GFE5372	S 4086 NR	GFE7059	S 1564 B	030115561C	S 3425 R	
GFE3261	S 4154 CA	GFE428	S 5013 PE	GFE5381	S 4445 NR	GFE7060	S 1514 B	030115561D	S 2030 R	
GFE3274	S 3112 C	GFE4309	S 7621 A	GFE5385	S 0H20 NR	GFE7061	S 1515 B	030115561E	S 3282 R	
GFE3279	S 3146 C	GFE4312	S 3367 A	GFE5386	S 6003 NE	GFE7062	S 1560 B	030115561F	S 3282 R	
GFE3281	S 3116 C	GFE4342	S 3645 A	GFE5390	S 0920 NC	GFE7063	S 1699 B	030115561K	S 3428 R	
GFE3284	S 3207 C	GFE4343	S 3556 A	GFE5400	S 4007 NR	GFE7066	S 1900 B	030115561L	S 3282 R	
GFE3287	S 3254 C	GFE4347	S 3606 A	GFE5405	S 6022 NE	GFE7069	S 1508 B	030115561P	S 3428 R	
GFE3288	S 4159 CA	GFE4393	S 3B05 A	GFE5406	S 0491 N	GFE7070	S 1621 B	030129620A	S 3381 A	
GFE329	S 1001 DR	GFE440	S 5024 PE	GFE5409	S 6014 NE	GFE7073	S 1551 B	030129620F	S 3264 A	
GFE3294	S 3218 C	GFE443	S 4500 R	GFE5417	S 4444 NR	GFE7075	S 1513 B	030198620	S 0302 A	
GFE3301	S 4136 CA	GFE448	S 5067 PE	GFE5418	S 7420 NR	GFE7077	S 1561 B	032129620	S 3381 A	
GFE333	S 3255 R	GFE455	S 5018 PE	GFE5419	S 5320 NR	GFE7079	S 1539 B	032129620C	S 3820 A	
GFE3350	S 3160 C	GFE464	S 5015 PE	GFE5422	S 2320 NR	GFE7082	S 1520 B	034133837	S 6740 A	
GFE3367	S 3219 C	GFE477	S 4080 PO	GFE5423	S 4450 NR	GFE7088	S 1523 B	035115561	S 2030 R	
GFE338	S 3258 R	GFE478	S 6180 PO	GFE5444	S 0492 N	GFE709	S 5115 PE	035133843	S 6740 A	
GFE347	S 3293 R	GFE479	S 0280 PO	GFE5451	S 4456 NR	GFE7092	S 1621 B	036129611AR	S 3820 A	
GFE348	S 9431 R	GFE480	S 4380 PO	GFE5452	S 4457 NR	GFE7096	S 1500 B	036129620	S 4360 A	
GFE352	S 3436 R	GFE482	S 6180 PO	GFE5457	GFE7099	S 1511 B	036129620C	S 3820 A		
GFE373	S 3293 R	GFE483	S 8240 R	(BMW 13327788700)	S 1851 B	GFE7102	S 1547 B	036129620D	S 0602 A	
GFE375	S 0320 R	GFE486	S 5003 PE	GFE5457	GFE7103	S 1650 B	036129620F	S 3820 A		
GFE378	S 3483 R	GFE487	S 3297 R	(BMW 13327793672)	S 1852 B	GFE7104	S 1541 B	036129620H	S 3342 A	
GFE381	S 3418 R	GFE488	S 5002 PE	GFE5458	S 4437 NR	GFE7109	S 1769 B	036129620J	S 3342 A	
GFE388	S 3417 R	GFE489	S 6901 R	GFE5460	S 4451 NR	GFE7110	S 1558 B	036129620K	S 3342 A	
GFE391	S 5001 PE	GFE493	S 5023 PE	GFE5463	S 4455 NR	GFE7111	S 1569 B	036129620M	S 3342 A	
GFE392	S 3246 R	GFE495	S 5032 PE	GFE5469	S 6H20 NE	GFE7112	S 1710 B	036129620N	S 3184 A	
GFE396	S 3476 R	GFE497	S 3413 R	GFE5472	S 6007 NE	GFE7113	S 1718 B	036198620	S 0602 A	
GFE397	(HYUNDAI)	S 5120 R	GFE5008	S 8111 NC	GFE5488	S 6021 NE	GFE7115	S 1747 B	037115561	S 3462 R
GFE397	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 3258 R	GFE5010	S 8500 NR	GFE550	S 5047 PE	GFE7118	S 1750 B	03C115561B	S 3494 R
GFE400	S 4030 R	GFE506	S 2510 O	GFE5504	S 5170 GC	GFE7124	S 1775 B	03C115561H	S 3573 R	
GFE4003	S 7594 A	GFE507	S 5029 PE	GFE5524	S 6058 NE	GFE7125	S 1776 B	03C115561J	S 3494 R	
GFE4029	S 3293 A	GFE510	S 5030 R	GFE5532	S 1ONE NR	GFE7127	S 1517 B	03C115562	S 5047 PE	
GFE403	S 7230 R	GFE5292	S 7111 NC	GFE5561	S 4077 NR	GFE7130	S 1525 B	03C129620	S 6802 A	
GFE404	S 3246 R	GFE5296	S 7112 NC	GFE558	S 0002 R	GFE7144	S 1715 B	03D129620	S 8802 A	
GFE405	S 3254 R	GFE5297	S 8500 NR	GFE559	S 5028 PE	GFE7146	S 1724 B	03D198819	S 5029 PE	
GFE406	S 3246 R	GFE5298	S 8111 NC	GFE582	S 5050 PE	GFE7154	S 1565 B	03D198819A	S 5029 PE	
GFE4075	S 3322 A	GFE5299	S 1810 NR	GFE583	S 3299 R	GFE7156	S 1712 B	03D198819C	S 5029 PE	
GFE4077	S 3301 A	GFE5300	S 1013 B	GFE584	S 3820 R	GFE7163	S 1841 B	03E129620	S 5602 A	
GFE4107	S 3229 A	GFE5301	S 6600 NR	GFE585	S 5060 PE	GFE7169	S 1565 B	03H115561	S 5089 PE	
GFE4113	S 3273 A	GFE5302	S 2610 NR	GFE586	S 5030 R	GFE7172	S 1618 B	03H115562	S 5089 PE	
GFE4114	S 3258 A	GFE5304	S 8500 NR	GFE609	S 5049 PE	GFE7173	(VAG)	03L115561	S 3660 R	
GFE4118	S 3297 A	GFE5305	S 1812 NR	GFE619	S 5094 PE	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 7000 B	03L115561A	S 3717 R	
GFE4119	S 3297 A	GFE5306	S 8111 NC	GFE621	S 5066 PE	GFE7173	(VAG)	03L115562	S 5106 PE	
GFE4129	S 3325 A	GFE5308	S 7600 NR	GFE622	S 5031 PE	(VAG)	S 1012 B	03N115562	S 5144 PE	
GFE413	S 5012 PE	GFE5311	S 1535 B	GFE623	S 5064 PE	GFE7176	S 1817 B	03N115562B	S 5144 PE	
GFE4130	S 3554 A	GFE5312	S 7440 N	GFE626	S 5048 PE	(VAG)	(VAG)	03P115562	S 5115 PE	
GFE4142	S 3332 A	GFE5313	S 1410 NR	GFE633	S 5063 PE	VAG	S 0400700504	S 3081 PO		
GFE4144	S 3409 A	GFE5314	S 1810 NR	GFE641	S 5074 PE	SOFIMA		044129620		
GFE4152	S 3334 A	GFE5315	S 2810 NR	GFE658	S 5093 PE	VAG		S 7195 A		
GFE4153	S 3315 A	GFE5316	S 0410 NR	GFE670	S 5116 PE	SOFIMA		044129620A		
GFE4160	S 3340 A	GFE5317	S 7210 NR	GFE671	S 5084 PE	VAG		S 2940 A		
GFE4164	S 3506 A	GFE5319	S 1020 NR	GFE674	S 5820 R	SOFIMA		046127435A		
GFE4165	S 3331 A	GFE5322	S 6600 NR	GFE676	S 9431 R	VAG		S 4380 NR		
GFE417	S 5011 PE	GFE5323	S 9960 NC	GFE688	S 5106 PE	SOFIMA		046127435B		
GFE4172	S 3253 A	GFE5324	S 0422 N	GFE689	S 5085 PE	VAG		S 1379 NR		
GFE4173	S 1960 A	GFE5325	S 9600 NR	GFE693	S 3585 R	SOFIMA		046127435C		
GFE4176	S 3362 A	GFE5326	S 7210 NR	GFE695	S 5166 PE	VAG		S 4379 NR		
GFE4177	S 3308 A	GFE5327	S 5600 NR	GFE7001	S 1500 B	SOFIMA		047115561		
GFE4181	S 3259 A	GFE5328	S 4384 NR	GFE7010	S 1618 B	VAG		S 3435 R		
GFE4184	S 3386 A	GFE5330	S 0319 NC	GFE7015	0004356990	SOFIMA		047115561F		
GFE4190	S 7628 A	GFE5331	S 1379 NR	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 7000 B	0004434825		S 3435 R		
GFE420	S 3483 R	GFE5332	S 4417 NR	GFE7015	0004449040	SOFIMA		047115561G		
GFE4201	S 2722 A	GFE5334	S 4391 NR	(VAG)	S 1012 B	0004465121		S 3435 R		
GFE4204	S 3352 A	GFE5335	S 0912 NC	GFE7017	S 1500 B	0005940989		047115561H		
GFE421	S 5001 PE	GFE5337	S 4397 NR	GFE7018	S 1506 B	004312110		S 3435 R		
GFE4212	S 3390 A	GFE5338	S 4408 NR	GFE7019	S 1510 B	004312114		04E115561A		
GFE422	(RENAULT, TOYOTA)	GFE5339	S 4409 NR	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 1510 B	00A115466		S 3575 R		
GFE422	S 1600 R	GFE534	S 5052 PE	GFE7019	021115561A	S 1611 B		04E129620A		
GFE422	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	GFE5340	S 4416 NR	(OPEL, VAUXHALL)	S 1611 B	021115561B		S 3713 A		
GFE422	S 1270 R	GFE5341	S 6689 N	GFE7020	S 1564 B	021115562		04E129620B		
GFE422	GFE5342	S 6686 N	GFE7025	S 1502 B	021115562A	S 1621 B		04E129620C		
(FIAT, LANCIA)	S 7000 R	GFE5343	S 4417 NR	GFE7026	S 1506 B	021129620		04E129620D		
GFE422	GFE5344	S 6688 N	GFE7027	S 1505 B	021129620D	S 0730 A		04E129620E		
(VOLVO)	S 3257 R	GFE5345	S 7111 NC	GFE7028	S 1503 B	02220300		04E129620F		
GFE422	GFE5345	S 5043 PE	GFE7029	S 9310 NR	025129620A	S 0710 A		04E129620G		
(SAAB)	S 3298 R	GFE5351	S 4525 NR	GFE703	S 5159 PE	026133837A		04E129620H		
GFE4220	S 7585 A	GFE5355	S 4414 NR	GFE7031	S 1535 B	026133837B		04E129620I		
GFE4222	S 3103 A	GFE5356	S 4418 NR	GFE7032	S 1611 B	027133843A		04E129620J		

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

057115561K	S 5068 PE	074127435C	S 1379 NR	1J0129620	S 3077 A	3C0129620	S 0212 A	5Q0129620G	S 3A45 A
057115561L	S 5068 PE	074129620	S 3085 A	1J0129620A	S 1612 A	3C0129620A	S 2012 A	5Q0819644	S 3298 C
057115561M	S 5105 PE	074129620A	S 3193 A	1J0201511A	S 1718 B	3C0129620B	S 2012 A	5Q0819644A	S 3298 C
057127401A	S 4424 NR	075115561	S 1563 R	1J0819644	S 4109 CA	3D0129620B	S 3828 A	5Q0819653	S 4219 CA
057127401C	S 4425 NR	075129620A	S 0950 A	1J0819644A	S 4109 CA	3D0201051	S 1854 B	5QD129620A	
057127401D	S 4425 NR	076115561	S 0700 R	1K0127177A	S 6014 NE	3D0201511	S 1718 B	(CN)	S 3532 A
057127435C	S 4002 NR	076129620	S 9070 A	1K0127434	S 6014 NE	3D0201511A	S 1718 B	5QD129620C	
057127435D	S 4424 NR	077115561E	S 3464 R	1K0127434A	S 6014 NE	3D0201511B	S 1718 B	(CN)	S 3A45 A
057127435E	S 4002 NR	077115561G	S 3464 R	1K0127434B	S 6021 NE	3D0898644	S 4302 CA	5QM129620	S 3532 A
058133843	S 3192 A	077115562	S 5010 PE	1K0129620	S 3303 A	3D1819644	S 4302 CA	5Z0129620	S 9202 A
059115561A	S 2030 R	077129620	S 3188 A	1K0129620B	S 3A35 A	3Q0129620	S 3661 A	5Z0129620A	S 8402 A
059115561B	S 5019 PE	077129620A	S 3100 A	1K0129620C	S 2512 A	3Q0129620A	S 3662 A	6C0127400	S 4106 NR
059115561D	S 5141 PE	077129620D	S 3100 A	1K0129620D	S 2012 A	3R0127401	S 1994 B	6C0129620	S 3509 A
059115561G	S 5180 PE	077198563	S 3210 PO	1K0129620E	S 7712 A	400700504	S 3081 PO	6C0129620A	S 3508 A
059115562	S 5019 PE	078115561D	S 6620 R	1K0129620F	S 2012 A	420201511	S 1919 B	6C0129620D	S 3692 A
059115561A	S 2030 R	078115561H	S 6620 R	1K0129620G	S 2012 A	431133511	S 1699 B	6K0127401B	S 4415 NR
059127401C	S 4424 NR	078115561J	S 6620 R	1K0129620L	S 7712 A	431133511A	S 1594 B	6K0127401G	S 4415 NR
059127401E	S 4424 NR	078115561K	S 3436 R	1K0201051B	S 1840 B	431133511D	S 1506 B	6K0127401H	S 4415 NR
059127401F	S 4424 NR	078133837AK	S 3192 A	1K0201051C	S 1840 B	441043121196	S 1510 B	6K0129620B	S 2002 A
059129620	S 8460 A	078133837BR	S 3192 A	1K0201051E	S 1845 B	441043681106	S 1510 B	6K0129620C	S 3184 A
059133843	S 3109 A	079115561F	S 5143 PE	1K0201051F	S 1853 B	441070191876	S 3435 R	6N0127401B	S 7601 NR
059133843A	S 3109 A	079115561J	S 5090 PE	1K0201051K	S 1840 B	441070191936	S 3435 R	6N0127401F	S 4426 NR
059133843B	S 7598 A	079115561K	S 5143 PE	1K0201051L	S 1853 B	441201511C	S 1748 B	6N0127401H	S 4426 NR
059198405	S 5141 PE	079198405A	S 5257 PE	1K0201051M	S 1845 B	443133511	S 1507 B	6N0127401R	S 7601 NR
059198405B	S 5180 PE	079198405B	S 5143 PE	1K0819644	S 3148 C	447133511	S 1507 B	6N0129620	S 7257 A
05L115466	S 5253 PE	079198405D	S 5090 PE	1K0819644A	S 3148 C	477133511	S 1507 B	6N0129620A	S 7257 A
05L115562	S 5253 PE	079198405E	S 5143 PE	1K0819644B	S 3148 C	481209261	S 1012 B	6N0201511	S 1510 B
060129620	S 0650 A	07C115562A	S 5257 PE	1K1819653	S 4124 CA	4A0129620	S 8540 A	6N0201511A	S 1510 B
061115561	S 0420 R	07K129620	S 3C55 A	1K1819653A	S 4124 CA	4A0133511	S 1507 B	6Q0127400A	S 4428 NR
061127175	S 7111 NC	07Z115466A	S 5197 PE	1K1819653B	S 4124 CA	4A0819439	S 3011 C	6Q0127400B	S 4428 NR
061198552	S 7111 NC	07Z115562	S 5197 PE	1K2819653	S 4376 CA	4A0819439A	S 3011 C	6Q0127400F	S 4437 NR
062115561	S 3482 R	101917045	S 6120 A	1K2819653A	S 4376 CA	4A1820367	S 3002 C	6Q0127400H	S 4004 NR
062115561A	S 3482 R	110946201	S 6120 A	1K2819653B	S 4376 CA	4B0819439A	S 4165 CA	6Q0127401	S 4428 NR
068115561	S 5601 R	110946202	S 6120 A	1L0129620	S 3994 A	4B0819439B	S 4101 CA	6Q0127401B	S 4428 NR
068115561	S 5601 R	110946202N	S 6120 A	1L0129620A	S 3019 A	4B0819439C	S 4101 CA	6Q0127401D	S 4428 NR
(O/OR)	S 5603 R	113129620	S 7800 A	1L0129620B	S 3020 A	4D0898438	S 3009 C	6Q0127401F	S 4437 NR
068115561A	S 5601 R	113129620A	S 4005 A	1L0129620C	S 3113 A	4D0898438A	S 4110 CA	6Q0127401H	S 4004 NR
068115561A	S 5603 R	114040200	S 3435 R	1M0127401	S 4440 NR	4E0129620J	S 7F32 A	6Q0129620	S 8402 A
(O/OR)	S 5603 R	114040200N	S 3435 R	1S0820367	S 3233 C	4F0127401F	S 1921 B	6Q0129620B	S 3369 A
068115561B	S 5601 R	1140404101	S 3435 R	1TD129620	S 2512 A	4F0127401H	S 1953 B	6Q0201051	S 1832 B
068115561B	S 5601 R	1140404101N	S 3435 R	251201511	S 1012 B	4F0127435	S 4001 NR	6Q0201051A	S 1833 B
(O/OR)	S 5603 R	115094100	S 3435 R	251201511A	S 1500 B	4F0127435A	S 4001 NR	6Q0201051B	S 1832 B
068115561C	S 5603 R	115946200	S 9360 A	251201511C	S 1012 B	4F0133843	S 7597 A	6Q0201051C	S 1833 B
068115561E	S 3429 R	115946200N	S 9360 A	251201511G	S 1012 B	4F0133843A	S 7603 A	6Q0201051H	S 1832 B
068115561F	S 5603 R	115946201	S 9360 A	251201511H	S 1500 B	4F0201511B	S 1830 B	6Q0201051J	S 1833 B
068127177	S 8500 NR	115946202	S 7460 A	2D01271759	S 6057 NE	4F0201511C	S 1831 B	6Q0819653	S 4114 CA
068127177B	S 8500 R	115946203	S 7460 A	2D0127177	S 6057 NE	4F0201511D	S 1830 B	6Q0819653B	S 4114 CA
068129620A	S 3198 A	115946204	S 7460 A	2D0127399	S 4391 NR	4F0201511E	S 1831 B	6Q0820367	S 3031 C
069115561	S 8310 R	115946205	S 3381 A	2D0129620	S 3080 A	4F0819439		6Q0820367B	S 3031 C
069115561A	S 8310 R	115946205S	S 3381 A	2D0129620A	S 3082 A	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3226 C	6R0127400C	S 4016 NR
069129620	S 6740 A	115A94100	S 3435 R	2D0129620B	S 3080 A	4F0819439A		6R0127400D	S 4033 NR
069129620A	S 9220 A	131261275A	S 1012 B	2D0129620D	S 3080 A	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 4153 CA	6R0129620A	S 7621 A
06A115561	S 3436 R	180129620	S 1612 A	2D0201051	S 1583 B	4F0898438	S 3226 C	6R0129620C	S 3355 A
06A115561B	S 3436 R	180819638		2D0819638	S 3059 C	4F0898438C	S 4153 CA	6R0129620D	S 3356 A
06C133843	S 5302 A	(CN)	S 4109 CA	2D0819638A	S 3059 C	4G0127400C	S 1946 B	6R0201511	S 1836 B
06D115562	S 5040 PE	191091700	S 3071 C	2E0127159	S 6012 NE	4G0127401	S 1985 B	6R0819653	S 4199 CA
06D198405	S 5040 PE	191127401	S 6600 NR	E0129620B	S 3340 A	4G0133843	S 7A48 A	6R0820367	S 3190 C
06E115466B	S 5247 PE	191127401A	S 7600 NR	2E0129620D	S 3340 A	4G0133843K	S 7A45 A	6RD820367	S 3190 C
06E115562	S 5080 PE	191127401B	S 7600 NR	2E0819637	S 3322 C	4GD133843	S 7A48 A	6U0201511D	S 1510 B
06E115562A	S 5080 PE	191127401C	S 6600 NR	2E0819638	S 3137 C	4GD819439		6U0201511E	S 1010 B
06E115562B	S 5247 PE	191127401E	S 7600 NR	2E0819638A	S 4161 CA	(CN)	S 4222 CA	6X0201511	S 1722 B
06E115562C	S 5080 PE	191127401M	S 7600 NR	2H0127401	S 4144 NR	4H0129620D	S 7B54 A	6X0201511B	S 1722 B
06E115562E	S 5247 PE	191127401N	S 7600 NR	2H0127401A	S 4145 NR	4H0129620L	S 7B54 A	6X0201511B	S 1722 B
06E115562H	S 5247 PE	191127401P	S 6600 NR	2H0127401B	S 4145 NR	4H0819439	S 4222 CA	6Y0129620	S 9202 A
06F133843A	S 3315 A	191129620	S 0946 A	2H0129620	S 3512 A	4M0127434B	S 6129 NE	703819989	S 3067 C
06F133843B	S 3657 A	191201511A	S 1012 B	2H0129620A	S 3512 A	4M0127434E	S 6130 NE	7B0115562	S 5248 PE
06J115403J	S 3493 R	1C0127401	S 4404 NR	2H0129620B	S 3512 A	4M0127434G	S 6129 NE	7D0819989	S 3067 C
06J115403L	S 3597 R	1F0129620	S 0212 A	2H0129620C	S 3512 A	4M0127434H	S 6130 NE	7E0129620	S 1212 A
06J115403Q	S 3493 R	1GD127401		2H0129620D	S 3512 A	4M0133843C	S 3B15 A	7E0129620A	S 3647 A
06J115403R	S 3597 R	(CN)	S 4415 NR	2H6129620	S 3512 A	4M0819439	S 3324 C	7H0127401	S 1849 B
06J115561B	S 1H0091800		S 4263 CA	2N0129620	S 3441 A	4M0819439A	S 4292 CA	7H0127401A	S 1849 B
(06J115403M)	S 3493 R	1H0127401	S 7600 NR	Q0129620	S 3587 A	502070025	S 1880 R	7H0127401B	S 1849 B
06J115561B	S 1H0127401B		S 7600 NR	Q00819653	S 4314 CA	5120700509	S 2030 R	7H0127401D	S 1947 B
(06J115403R)	S 3597 R	1H0127401C	S 7600 NR	3051296191		5C0129620	S 2012 A	7H0129620	S 1212 A
06K115562	S 5153 PE	1H0127401E	S 4403 NR	(BR)	S 4005 A	5C0129620A	S 2012 A	7H0129620A	S 3647 A
06L115562	S 5153 PE	1H0127401G	S 7600 NR	357091700	S 3049 C	5JF129620	S 9202 A	7H0819631	S 3189 C
06L115562B	S 5153 PE	1H0129620	S 3996 A	3897991	S 1600 R	5JF129620A	S 9202 A	7H0819631A	S 4148 CA
070115561	S 7500 R	1H0201511	S 1500 B	3897995	S 8210 A	5Q0127177	S 6038 NE	7L0129620	S 3329 A
070115562	S 5023 PE	1H0201511A	S 1500 B	3936569	S 1600 R	5Q0127177C	S 6065 NE	7L0129620A	S 3A25 A
070129620	S 4005 A	1H0819644	S 3006 C	3936634	S 0660 A	5Q0127177D	S 6038 NE	7L6127434A	S 6085 NE
071115562	S 5023 PE	1H0819644A	S 3006 C	3936870	S 1600 R	5Q0127400J	S 6065 NE	7L6127434B	S 6015 NE
071115562A	S 5023 PE	1H0819644B	S 3006 C	3938626	S 5710 R	5Q0127401A	S 6038 NE	7L6127434C	S 6015 NE
071115562B	S 5023 PE	1HM129620	S 3996 A	3945577	S 2030 R	5Q01			

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPARTNR. > CRUCE DE REFERENCIAS

7M3819644A	S 4118 CA	JZW819653	V20-0025	S 7A97 A	V30-2105	S 3B10 A	585278	S 3317 A
7N0127177A	S 6032 NE	(ECONOMY SPARE PARTS)	S 4109 CA	V20-0043	S 3395 A	V30-2191	S 3A38 A	585287
7N0127177B	S 6026 NE	JZW819653A		V20-0637	S 1851 B	V30-2425	S 3A59 A	585303
7N0127177C	S 6032 NE	(ECONOMY SPARE PARTS)	S 4114 CA	V20-0648	S 1924 B	V30-2635	S 3B63 A	585313
7N0201051	S 1855 B	JZW819653B		V20-0692	S 5084 PE	V30-7398	S 7355 A	585329
7N0201051A	S 1855 B	(ECONOMY SPARE PARTS)	S 4124 CA	V20-0711	S 1838 B	V30-7399	S 7593 A	585334
7P0129620A	S 3A25 A	JZW819653C		V20-0806	S 3346 A	V30-7401	S 7585 A	585349
7P0819631	S 4312 CA	(ECONOMY SPARE PARTS)	S 4161 CA	V20-0810	S 3A44 A	V30-8173	S 4007 NR	585356
7P6127177A	S 6025 NE	JZW819653D		V20-0814	S 3455 A	V30-8418	S 3B87 A	585360
803201511C	S 1012 B	(ECONOMY SPARE PARTS)	S 4118 CA	V20-0817	S 3317 A	V30-9653	S 3B20 A	585386
803201511E	S 1012 B	JZW819653E		V20-1401	S 3776 A	V32-0135	S 3626 A	585433
803210151C	S 1012 B	(ECONOMY SPARE PARTS)	S 4148 CA	V20-1402	S 3711 A	V32-0241	S 3A53 A	585445
80A127399B	S 1920 B	ND03028850	S 9400 R	V20-1403	S 3557 A	V33-0001	S 4331 NR	585448
811133511	S 1502 B	ND10420201	S 7111 NC	V20-1523	S 7E52 A	V37-0018	S 3781 A	585456
811133511A	S 1503 B	ND10420250	S 9091 N	V20-1524	S 3B41 A	V37-0099	S 4465 NR	585459
811133511B	S 1507 B	PND1307988	S 9360 A	V20-1525	S 5164 PE	V37-0120	S 7282 A	585490
811133511D	S 1503 B	SE020022203A	S 1066 A	V20-1929	S 3B17 A	V38-0078	S 5582 GC	585624
859129620	S 0946 A	SE020030288A	S 3430 R	V20-1930	S 3B14 A	V38-0154	S 3576 A	585638
89201808201	S 2030 R	SE021020200A	S 9000 B	V20-1931	S 3B13 A	V40-0282	S 5503 A	585648
89201808900	S 2030 R	SE021030288A	S 2030 R	V20-2059	S 1962 B	V40-0404	S 3388 A	585668
893127435A	S 1379 NR	SE021104653A	S 1500 B	V20-2062	S 5142 PE	V40-0654	S 3422 A	585680
893133511	S 1502 B	SE022119900B	S 7111 NC	V20-2064	S 7A53 A	V40-0779	S 3556 A	585695
8A0133511	S 1506 B	SE028030288A	S 3430 R	V20-2065	S 5403 A	V40-0832	S 4099 NR	585724
8A0819439	S 3013 C	SE700030288A	S 5710 R	V20-2066	S 3558 A	V40-0878	S 3A37 A	585725
8A0819439A	S 3013 C	XE020022203A	S 1066 A	V20-2067	S 3655 A	V40-0893	S 3A23 A	585735
8A0819439B	S 4195 CA	XE021020200A	S 9000 B	V20-2069	S 3714 A	V40-1326	S 7F37 A	585738
8D0127435	S 4414 NR	XE021030288A	S 2030 R	V20-2070	S 5171 PE	V40-1460	S 6114 NE	586123
8D0133843	S 3192 A	XE028030288A	S 3430 R	V20-2073	S 1952 B	V40-1531	S 3B50 A	586503
8E0127401	S 4451 NR			V20-2467	S 3777 A	V40-1564	S 6122 NE	586506
8E0127401B	S 4072 NR	VAICO	SOFIMA	V20-2853	S 5185 PE	V40-31-1115-1	S 4277 CA	586526
8E0127401C	S 4072 NR			V20-8144	S 1824 B	V42-0047	S 9502 A	586555
8E0127401D	S 4451 NR	V10-0390	S 5040 PE	V20-8191	S 7636 A	V42-0260	S 3374 A	586564
8E0127435A	S 4451 NR	V10-0391	S 5023 PE	V22-0233	S 3B24 A	V42-0417	S 3533 A	587102
8E0201511F	S 1958 B	V10-0437	S 3342 A	V22-0243	S 6123 NE	V42-0452	S 3A15 A	587501
8E0201511G	S 1958 B	V10-0438	S 3315 A	V22-0277	S 3533 A	V42-30-1215	S 3277 C	587508
8E0201511J	S 1958 B	V10-0439	S 7597 A	V22-9716	S 3B23 A	V45-0031	S 5165 PE	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) S 5430 GC
8E0201511L	S 1958 B	V10-0499	S 6021 NE	V24-0007	S 5820 R	V46-0035	S 5145 PE	587520
8E0819439	S 3032 C	V10-0618	S 2512 A	V24-0281	S 7630 A	V46-0107	S 3663 A	587528
8E0819439C	S 4101 CA	V10-0621	S 2012 A	V24-0283	S 3376 A	V46-0423	S 4113 NR	587551
8K0127400	S 1920 B	V10-0622	S 7712 A	V24-0304	S 3A69 A	V46-0439	S 3A70 A	587562
8K0127400A	S 1920 B	V10-0654	S 4451 NR	V24-0568	S 3794 A	V46-0502	S 4114 NR	(JAGUAR) S 4130 NR
8K0133843	S 7692 A	V10-0662	S 6057 NE	V24-0577	S 3793 A	V46-0505	S 4110 NR	587562
8K0133843D	S 7693 A	V10-0663	S 6023 NE	V24-7189	S 3795 A	V46-0508	S 5430 GC	(LAND ROVER) S 4459 NR
8K0133843E	S 3365 A	V10-0668	S 3589 A	V24-9657	S 4127 NR	V46-0561	S 3375 A	587564
8K0133843K	S 3365 A	V10-0752	S 7603 A	V25-0009	S 3390 A	V46-0789	S 6115 NE	587914
8K0133843M	S 3365 A	V10-0765	S 7621 A	V25-0066	S 7A00 A	V46-0895	S 3712 A	697733
8K0819439	S 3153 C	V10-0896	S 5143 PE	V25-0081	S 6055 NE	V48-0012	S 5177 PE	698146
8K0819439B	S 4168 CA	V10-0945	S 4016 NR	V25-0092	S 3101 A	V49-0026	S 3022 A	698149
8R0127400	S 1922 B	V10-1598	S 0302 A	V25-0092	S 3C47 A	V52-0084	S 3538 A	698159
8R0127400A	S 1950 B	V10-1605	S 1953 B	V25-0100	S 1960 A	V52-0097	S 5166 PE	698160
8R0133843C	S 3365 A	V10-1610	S 5197 PE	V25-0112	S 0133 A	V52-0132	S 3583 R	698163
8R0133843D	S 3365 A	V10-1611	S 6012 NE	V25-0166	S 2722 A	V53-0006	S 5151 PE	698164
8R0133843K	S 3365 A	V10-1613	S 3A25 A	V25-0189	S 3310 A	V53-0051	S 3631 A	698165
8T0127401A		V10-1649	S 5257 PE	V25-0199	S 3294 A	V64-0053	S 3725 A	698166
(8K0127400A)	S 1920 B	V10-1653	S 6085 NE	V25-0201	S 0929 NC	V64-0055	S 3628 A	698167
8T0127401A		V10-1655	S 3C55 A	V25-0202	S 4455 NR	V64-0056	S 3553 A	698168
(8R0127400A)	S 1950 B	V10-1657	S 3647 A	V25-0205	S 3332 A	V64-0060	S 3A50 A	698169
8T0127401A		V10-2186	S 5141 PE	V25-0650	S 6074 NE	V64-0069	S 0378 A	698170
(8R0127400)	S 1922 B	V10-2187	S 7A54 A	V25-0970	S 3665 A	V70-0017	S 5150 PE	698171
8T0127401A		V10-2191	S 1921 B	V25-1762	S 3A17 A	V70-0083	S 3639 A	698173
(4G0127400C)	S 1946 B	V10-2279	S 5115 PE	V26-0073	S 6077 NE	V70-0100	S 3504 A	698174
8W0127399A	S 1946 B	V10-2280	S 7A48 A	V26-0087	S 3617 A	V70-0198	S 3470 A	(SENZA TELAI/O/WITHOUT FRAME) S 3019 C
8W0133843	S 7G31 A	V10-2454	S 1922 B	V26-0097	S 3325 A	V70-0234	S 3625 A	698175
8W0133843A	S 7G34 A	V10-2479	S 1950 B	V26-0100	S 3A54 A	V70-0277	S 6073 NE	698176
8W0133843B	S 7G10 A	V10-2599	S 3575 R	V26-0142	S 5074 PE	V95-0207	S 1951 B	698196
8W0133843C	S 7G11 A	V10-2669	S 3512 A	V26-0145	S 3231 A	V95-0420	S 3C64 A	698197
8W0133843E	S 7G10 A	V10-2670	S 3264 A	V26-0158				698198
8W0819439	S 3324 C	V10-2671	S 3657 A	(HONDA)	S 4196 NR	VALEO	SOFIMA	S 3020 C
8Z0127435	S 4425 NR	V10-2672	S 4033 NR	V26-0158				698200
8Z0127435B	S 6023 NE	V10-2673	S 5153 PE	(TOYOTA)	S 4452 NR	585001	S 2012 A	698201
8Z0129620	S 7257 A	V10-2684	S 3532 A	V30-0229	S 3A60 A	585010	S 3101 A	698202
8Z0198567	S 6023 NE	V10-2825	S 5144 PE	V30-0823	S 7110 A	585010	S 3C47 A	698203
90110720302	S 3241 R	V10-3005	S 4145 NR	V30-0831	S 3596 A	585028	S 7712 A	698235
90110720305	S 3241 R	V10-3136	S 3587 A	V30-0852	S 5402 A	585082	S 3022 A	698246
E5120700509	S 2030 R	V10-3137	S 3549 A	V30-1061	S 3A61 A	585086	S 3A84 A	698247
J15600-25010	S 1600 R	V10-3299	S 5248 PE	V30-1062	S 3A67 A	585102	S 3068 A	698255
J15601-33021	S 3900 R	V10-3308	S 4144 NR	V30-1321	S 3575 A	585153	S 3725 A	698276
J17801-34060	S 4800 A	V10-3848	S 1985 B	V30-1322	S 7596 A	585154	S 3342 A	698279
J17801-54060	S 7172 A	V10-4267	S 3692 A	V30-1337	S 3466 A	585156	S 3543 A	698290
J23300-34100	S 3106 B	V10-4309	S 7B54 A	V30-1339	S 3253 A	585158	S 3374 A	698454
J23303-64010	S 0410 NR	V10-4402	S 3717 R	V30-1580	S 3B25 A	585159	S 3388 A	698469
J23303-64020	S 0410 NR	V10-7509	S 1830 B	V30-1581	S 4112 NR	585160	S 3390 A	698470
J90915-03006	S 3248 DR	V10-7511	S 4072 NR	V30-1820	S 3595 A	585161	S 3533 A	698475
J90915-10002	S 3251 R	V10-8553	S 5106 PE	V30-1821	S 5178 PE	585162	S 3554 A	698487
J90915-20001	S 3253 R	V10-8655	S 3660 R	V30-1829	S 5204 PE	585176	S 3294 A	698488
J90915-30002	S 3248 DR	V10-8663	S 3A51 A	V30-1860	S 4111 NR	585204	S 3647 A	698489
JK627961115126	S 9360 A	V10-8738	S 3713 A	V30-1871	S 3A72 A	585211	S 3253 A	698512
JNV201847	S 1836 B	V10-8790	S 6130 NE	V30-2094	S 3565 R	585253	S 3325 A	698535

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3043 C	698839	S 4262 CA	708635	S 4166 CA	715544	S 4215 CA	715670	S 3257 C
698540	S 3090 C	698840	S 3059 C	708647	S 4217 CA	715545	S 3274 C	715672	S 4234 CA
698541	S 4125 CA	698857	S 4240 CA	708649	S 3164 C	715546	S 4220 CA	715673	S 4249 CA
698594	S 3086 C	698858	S 3042 C	708657	S 3039 C	715547	S 3128 C	715674	S 4317 CA
698606	S 3032 C	698859	S 3134 C	708660	S 3207 C	715548	S 3338 C	715675	S 4197 CA
698657	S 3039 C	698860	S 3138 C	708662	S 3047 C	715549	S 3051 C	715677	S 4235 CA
698662	S 3047 C	698861	S 3246 C	708663	S 3030 C	715550	S 3147 C	715678	S 4306 CA
698663	S 3030 C	698862	S 4318 CA	708664	S 3038 C	715551	S 3249 C	715679	S 4271 CA
698664	S 3038 C	698863	S 3228 C	708672	S 4234 CA	715552	S 3124 C	715680	S 4138 CA
698679	S 3006 C	698864	S 4127 CA	708679	S 3006 C	715553	S 4162 CA	715681	S 4290 CA
698680	S 3040 C	698865	S 4112 CA	708680	S 3040 C	715554	S 3154 C	715685	S 3234 C
698681	S 3050 C	698866	S 3088 C	708681	S 3050 C	715555	S 4172 CA	715688	S 3404 C
698682	S 4165 CA	698867	S 3043 C	708682	S 4165 CA	715556	S 3143 C	715690	S 4231 CA
698683	S 4101 CA	698868	S 3123 C	708683	S 4101 CA	715557	S 4164 CA	715691	S 3261 C
698685	S 3031 C	698869	S 3063 C	708685	S 3031 C	715558	S 4156 CA	715692	S 3160 C
698686	S 4263 CA	698870	S 3093 C	708686	S 4263 CA	715559	S 3146 C	715693	S 4284 CA
698687	S 4107 CA	698871	S 3110 C	708687	S 4107 CA	715561	S 3258 C	715695	S 4274 CA
698688	S 4105 CA	698872	S 4145 CA	708695	S 4106 CA	715562	S 3155 C	715696	S 3239 C
698689	S 3252 C	698874	S 3047 C	708696	S 4118 CA	715564	S 3213 C	715701	S 4273 CA
698690	S 3317 C	698875	S 4143 CA	708700	S 3094 C	715565	S 3117 C	715704	S 4312 CA
698691	S 3074 C	698876	S 3098 C	708710	S 4100 CA	715568	S 4252 CA	715706	S 3215 C
698692	S 4103 CA	698877	S 4134 CA	708711	S 3045 C	715569	S 3328 C	715707	S 3220 C
698693	S 4115 CA	698878	S 3082 C	708713	S 4151 CA	715573	S 3065 C	715710	S 4253 CA
698694	S 3076 C	698880	S 4123 CA	708714	S 4111 CA	715574	S 3310 C	715711	S 3294 C
698695	S 4106 CA	698882	S 3102 C	708715	S 4122 CA	715577	S 3114 C	715712	S 4255 CA
698696	S 4118 CA	698883	S 4136 CA	708716	S 4109 CA	715578	S 4195 CA	715713	S 4241 CA
698697	S 4270 CA	698884	S 4142 CA	708724	S 3101 C	715579	S 3153 C	715714	S 3251 C
698700	S 3094 C	698885	S 3006 C	708730	S 3107 C	715580	S 4168 CA	715715	S 3229 C
698702	S 3095 C	698886	S 3109 C	708731	S 3041 C	715581	S 3189 C	715716	S 3379 C
698707	S 3052 C	698888	S 3077 C	708736	S 3106 C	715582	S 4322 CA	715719	S 4226 CA
698708	S 4230 CA	698890	S 4129 CA	708737	S 4174 CA	715583	S 3255 C	715720	S 4219 CA
698709	S 4143 CA	698891	S 3235 C	708738	S 3069 C	715584	S 4243 CA	715723	S 4221 CA
698710	S 4100 CA	698892	S 3120 C	708744	S 4102 CA	715585	S 3156 C	715725	S 4244 CA
698711	S 3045 C	698893	S 3250 C	708745	S 4119 CA	715586	S 4175 CA	715731	S 4224 CA
698712	S 3068 C	698894	S 3201 C	708747	S 4104 CA	715587	S 3133 C	715733	S 4222 CA
698713	S 4151 CA	698895	S 3111 C	708748	S 4169 CA	715588	S 3144 C	715735	S 3150 C
698714	S 4111 CA	701019	S 4226 CA	708749	S 4194 CA	715591	S 3334 C	715738	S 3407 C
698715	S 4122 CA	701020	S 4219 CA	708750	S 4121 CA	715592	S 3208 C	715740	S 3191 C
698716	S 4109 CA	701032	S 4291 CA	708753	S 3104 C	715594	S 3080 C	715744	S 3233 C
698723	S 4139 CA	708146	S 3021 C	708779	S 3162 C	715596	S 3152 C	715745	S 3383 C
698724	S 3101 C	708149	S 3061 C	708795	S 3125 C	715597	S 3206 C	715746	S 3256 C
698725	S 4137 CA	708159	S 3006 C	708796	S 3103 C	715598	S 3316 C	715747	S 4223 CA
698730	S 3107 C	708163	S 3004 C	708801	S 4124 CA	715600	S 4163 CA	715752	S 4238 CA
698731	S 3041 C	708164	S 3013 C	708866	S 3088 C	715601	S 3137 C	715755	S 3210 C
698732	S 3070 C	708165	S 3015 C	708867	S 3043 C	715602	S 4161 CA	715802	S 4257 CA
698734	S 3035 C	708166	S 3001 C	708874	S 3047 C	715607	S 4173 CA	715803	S 3293 C
698735	S 3108 C	708167	S 3010 C	708878	S 3082 C	715608	S 4176 CA	715804	S 3396 C
698736	S 3106 C	708168	S 3016 C	708882	S 3102 C	715609	S 3222 C	715805	S 4254 CA
698737	S 4174 CA	708169	S 3007 C	708884	S 4142 CA	715610	S 4237 CA	715808	S 3277 C
698738	S 3069 C	708170	S 3046 C	715500	S 3226 C	715612	S 4295 CA	715813	S 3330 C
698739	S 4114 CA	708171	S 3026 C	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 4151 CA	715612	S 4171 CA	FH224	S 4234 CA
698740	S 4132 CA	708173	S 3018 C	715501	S 4153 CA	715613	S 4160 CA	FH417	S 4194 CA
698741	S 4133 CA	708174		715502	S 3236 C	715614	S 3136 C	VAUXHALL	SOFIMA
698742	S 4130 CA	(SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME)	S 3019 C	715503	S 4154 CA	715616	S 3157 C		
698743	S 4131 CA	708176	S 3205 C	715505	S 4140 CA	715617	S 4116 CA		
698744	S 4102 CA	708196	S 3057 C	715506	S 3247 C	715620	S 3147 C	13117292	S 5114 GC
698745	S 4119 CA	708197	S 3023 C	715507	S 4146 CA	715623	S 4167 CA	13122587	S 5120 GC
698746	S 4135 CA	708198	S 3024 C	715508	S 4149 CA	715625	S 3329 C	13161902	S 5116 GC
698747	S 4104 CA	708199	S 3020 C	715509	S 4147 CA	715627	S 3129 C	13179060	S 5125 GC
698748	S 4169 CA	708201	S 3012 C	715510	S 3129 C	715628	S 4158 CA	24447072	S 3802 A
698748	S 4389 CA	708202	S 3014 C	715511	S 4158 CA	715629	S 4282 CA	25062272	S 3958 A
698749	S 4194 CA	708203	S 3028 C	715512	S 4126 CA	715630	S 4167 CA	25069015	S 7680 A
698750	S 4121 CA	708235	S 3027 C	715513	S 3131 C	715631	S 3218 C	25121785	S 1611 B
698751	S 4157 CA	708246	S 4108 CA	715514	S 3244 C	715632	S 4277 CA	25164435	S 1611 B
698753	S 3104 C	708247	S 3017 C	715515	S 3132 C	715633	S 3292 C	55485671	S 5199 PE
698762	S 3058 C	708255	S 3060 C	715516	S 3400 C	715635	S 4166 CA	55584685	S 5225 PE
698768	S 4148 CA	708276	S 3083 C	715517	S 3118 C	715636	S 3130 C	835628	S 3214 A
698769	S 3230 CA	708279	S 3084 C	715518	S 3231 C	715638	S 3152 C	90386776	S 3001 C
698770	S 3079 C	708290	S 3037 C	715519	S 4155 CA	715639	S 3259 C	90486282	S 3015 C
698771	S 3091 C	708475	S 3064 C	715520	S 3214 C	715642	S 3219 C	90499589	S 0340 A
698772	S 4141 CA	708487	S 3034 C	715521	S 3112 C	715644	S 3183 C	90509367	S 3001 C
698773	S 3075 C	708488	S 3044 C	715524	S 3116 C	715645	S 3386 C	90510338	S 3010 C
698774	S 4113 CA	708502	S 3236 C	715525	S 3119 C	715647	S 4217 CA	90512445	S 0340 A
698775	S 3319 C	708506	S 3247 C	715526	S 3126 C	715649	S 3164 C	90512447	S 0340 A
698776	S 4128 CA	708511	S 4158 CA	715529	S 3121 C	715650	S 4264 CA	90512706	S 3386 C
698777	S 3100 C	708512	S 3087 C	715530	S 3070 C	715651	S 3260 C	90512779	S 3014 C
698779	S 3162 C	708515	S 3132 C	715531	S 3005 C	715652	S 3426 C	91160128	S 3131 C
698790	S 3009 C	708530	S 3070 C	715532	S 3115 C	715653	S 3071 C	9196121	S 7502 A
698791	S 4110 CA	708541	S 4125 CA	715533	S 4150 CA	715654	S 3151 C	9201930	S 3160 A
698793	S 4302 CA	708550	S 3147 C	715534	S 3122 C	715658	S 3254 C	93161448	S 5740 A
698794	S 3067 C	708552	S 3124 C	715535	S 3141 C	715659	S 4178 CA	93168068	S 5170 PE
698795	S 3125 C	708554	S 3154 C	715536	S 3142 C	715660	S 3207 C	93171212	S 5024 PE
698796	S 3103 C	708556	S 3143 C	715537	S 4275 CA	715661	S 4170 CA	93172272	S 5030 PE
698800	S 3148 C	708594	S 3086 C	715538	S 4196 CA	715662	S 3163 C	93172462	S 3802 A
698801	S 4124 CA	708606	S 3032 C	715539	S 4201 CA	715663	S 3185 C	93179720	S 3299 R
698802	S 4144 CA	708607	S 4173 CA	715540	S 3159 C	715665	S 4376 CA	93183318	S 5030 PE
698817	S 3105 C	708620	S 3147 C	715541	S 3145 C	715667	S 4233 CA	93184133	S 5033 PE
698838	S 3318 C	708631	S 3218 C	715542	S 3248 C	715668	S 3127 C	93185452	S 3189 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

95238310	S 3B50 A	V10-31-2527-1	S 4153 CA	V30-30-1008	S 3095 C	V46-31-1069	S 4237 CA	A328	
95517366	S 5170 PE	V10-31-2528	S 4312 CA	V30-30-1009	S 3245 C	V48-30-0002	S 3231 C	I FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A
95517658	S 3802 A	V10-31-2531	S 4222 CA	V30-30-1012	S 3064 C	V48-30-0003	S 3316 C	A328	
95519246	S 3556 A	V20-30-1001	S 3026 C	V30-30-1016	S 3094 C	V48-31-0001	S 4155 CA	I FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A
96628890	S 3392 A	V20-30-1003	S 3073 C	V30-30-1025	S 3059 C	V49-30-0002	S 3057 C	A329	S 7581 A
VAF120	S 6360 A	V20-30-1005	S 3046 C	V30-30-1035	S 3114 C	V50-30-1221	S 3244 C	A331	S 6320 A
VAF124		V20-30-1007	S 3246 C	V30-30-1042	S 3110 C	V50-31-0001	S 4139 CA	A332	S 7580 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 7800 A	V20-30-1008	S 3101 C	V30-31-1002	S 4132 CA	V51-30-0002	S 3141 C	A333	S 7604 A
VAF124		V20-30-1009-1	S 3228 C	V30-31-1005	S 4246 CA	V51-30-0004	S 3142 C	A334S	S 2950 A
(FIAT)	S 7830 A	V20-30-1012	S 3156 C	V30-31-1008	S 4133 CA	V51-30-0007	S 3220 C	A341	S 7580 A
VAF304	S 6200 A	V20-30-1013	S 3255 C	V30-31-1010	S 4141 CA	V51-31-0009	S 4253 CA	A344	S 7171 A
VAF409	S 0630 A	V20-30-1014	S 3229 C	V30-31-1010-1	S 4141 CA	V52-30-0008	S 3208 C	A352S	S 0060 A
VAF459	S 1730 A	V20-30-1040-1	S 3234 C	V30-31-1016	S 4131 CA	V52-30-0011	S 3208 C	A366	S 6550 A
VAF479	S 9680 A	V20-30-1048	S 3224 C	V30-31-1023-1	S 4270 CA	V52-30-0014	S 3191 C	A404	S 4200 A
VAF481	S 8890 A	V20-30-1049	S 3251 C	V30-31-1025-1	S 4247 CA	V52-30-0015	S 3379 C	A406	S 4400 A
VAF487	S 6230 A	V20-30-1050	S 3243 C	V30-31-1026	S 4102 CA	V52-30-0017	S 3212 C	A413S	S 8950 A
VAF488	S 7230 A	V20-31-1006-1	S 4240 CA	V30-31-1040	S 4113 CA	V52-30-0019	S 3259 C	A432	S 4400 A
VAF489	S 9230 A	V20-31-1007-1	S 4318 CA	V30-31-1043	S 4130 CA	V53-30-0001	S 3116 C	A443	S 1130 A
VAF490	S 0978 A	V20-31-1008	S 4137 CA	V30-31-1045	S 4149 CA	V53-30-0008	S 3240 C	A457	S 3173 A
VAF515	S 7680 A	V20-31-1009	S 4127 CA	V30-31-1046	S 4145 CA	V53-30-0009	S 3149 C	A458V	S 3178 A
VAF518	S 3958 A	V20-31-1010	S 4154 CA	V30-31-1047	S 4144 CA	V53-30-0010	S 3261 C	A462V	S 3177 A
VAF522	S 3095 A	V20-31-1012	S 4175 CA	V30-31-1049	S 4215 CA	V63-30-0001	S 3249 C	A468V	S 3171 A
VAF540	S 3099 A	V20-31-1013	S 4243 CA	V30-31-1051	S 4163 CA	V64-30-0001	S 3222 C	A470	S 3171 A
VAF542	S 3963 A	V20-31-1014	S 4231 CA	V30-31-1059	S 4236 CA	V64-31-1039	S 4128 CA	A471	S 7522 A
VAF561	S 3017 A	V20-31-1035-1	S 4242 CA	V30-31-5010	S 4294 CA	V70-30-0001	S 3050 C	A475	S 3344 A
VAF562	S 3017 A	V20-31-1038	S 4108 CA	V32-31-0001	S 4271 CA	V70-30-0002	S 3103 C	A476	S 3626 A
VAF563	S 3017 A	V20-31-1045	S 4241 CA	V37-30-0001	S 3338 C	V70-30-0003	S 3125 C	A503	S 7678 A
VAF574	S 3028 A	V20-31-1048	S 4226 CA	V37-31-0001	S 4220 CA	V70-30-0007	S 3248 C	A503V	S 7678 A
VAF575	S 6640 A	V20-31-1051	S 4322 CA	V37-31-0002	S 4147 CA	V70-31-0003	S 4273 CA	A520	S 7193 A
VAF584	S 3017 A	V20-31-1053	S 4255 CA	V38-30-1003	S 3035 C	V70-31-0003	S 4264 CA	A526	S 6002 A
VAF606	S 0340 A	V22-30-1001	S 3042 C	V38-30-1004	S 3052 C	V95-30-1212	S 3079 C	A713S	S 5750 A
VAF607	S 0340 A	V22-30-1002	S 3040 C	V38-30-1007	S 3214 C	V95-30-1213	S 3230 C	A741	S 3B04 A
VAF608	S 7640 A	V22-30-1003	S 3039 C	V38-31-0004	S 3215 C	V95-30-1214	S 3091 C	A8004V	S 3525 A
VAF87	S 4360 A	V22-30-1004	S 3041 C	V40-30-1001	S 3075 C	V95-31-1213	S 4126 CA	A8008V	S 3A56 A
VFF4	S 1010 B	V22-30-1005	S 3069 C	V40-30-1002	S 3045 C	V95-31-1214	S 4120 CA	A814	S 4400 A
VFF51	S 7112 NC	V22-30-1006	S 3038 C	V40-30-1005	S 3151 C	V95-31-1216	S 4159 CA	A814V	S 4400 A
VFF516	S 1611 B	V22-30-1007	S 3090 C	V40-30-1006	S 3254 C			A820V	S 2340 A
VFF618	S 1515 B	V22-30-1008	S 3130 C	V40-30-1100	S 3015 C			A825V	S 3256 A
VFF634	S 1515 B	V22-30-1009	S 3132 C	V40-30-1101	S 3001 C			A831V	S 7590 A
VFF635	S 1611 B	V22-30-2020	S 3021 C	V40-30-1102	S 3010 C	889	S 3081 A	A833V	S 8010 A
VFF701	S 1810 NR	V22-31-1003	S 4111 CA	V40-30-1103	S 3014 C	A1003	S 3289 A	A834	S 7525 A
VFF77		V22-31-1004	S 4282 CA	V40-30-1104	S 3047 C	A1004	S 7B91 A	A834V	S 7525 A
(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8500 NR	V22-31-1005	S 4156 CA	V40-30-1106	S 3030 C	A1013	S 3554 A	A837	S 9610 A
VFF77		V22-31-1006	S 4160 CA	V40-30-1109	S 3068 C	A1015	S 4822 A	A837V	S 9610 A
(OPEL, VAUXHALL)	S 8501 NR	V22-31-1007	S 4125 CA	V40-30-1110	S 3098 C	A1016	S 3B03 A	A841	S 7589 A
VFF79	S 9310 NR	V22-31-1008	S 4171 CA	V40-30-1111	S 3047 C	A102	S 7900 A	A841V	S 7589 A
VOF109	S 7410 R	V22-31-1011	S 4166 CA	V40-30-1112	S 3183 C	A1026	S 3639 A	A845	S 3237 A
VOF110	S 3232 R	V24-30-1001	S 3074 C	V40-31-1005	S 4178 CA	A1031	S 3603 A	A848V	S 3255 A
VOF111	S 3234 R	V24-30-1002	S 3033 C	V40-31-1110	S 4197 CA	A1037	S 3A85 A	A850	S 3236 A
VOF133	S 3278 R	V24-30-1004	S 3209 C	V40-31-1111	S 4135 CA	A104	S 4800 A	A850V	S 3236 A
VOF135	S 1170 R	V24-30-1102	S 3019 C	V40-31-1112	S 4100 CA	A109	S 5200 A	A852V	S 3238 A
VOF136	S 4500 R	V24-30-1103	S 3024 C	V40-31-1118	S 4143 CA	A117	S 6340 A	A854	S 7523 A
VOF156	S 3265 R	V24-30-1104	S 3020 C	V40-31-1119	S 4143 CA	A135	S 3480 V	A857V	S 3249 A
VOF225	S 3265 R	V24-30-1105	S 3043 C	V40-31-1120	S 4238 CA	A137	S 7890 A	A867	S 3227 A
VOF28	S 3299 R	V24-30-1106	S 3043 C	V42-30-1201	S 3027 C	A138	S 4090 A	A868	S 7601 A
VOF500	S 3243 R	V24-30-1107	S 3088 C	V42-30-1202	S 3028 C	A139	S 9680 A	A868V	S 7601 A
VOF88	S 6900 R	V24-30-1115	S 3210 C	V42-30-1205	S 3044 C	A139V	S 9680 A	A869V	S 3228 A
VOF93	S 7130 R	V24-31-1001	S 4104 CA	V42-30-1206	S 3143 C	A140	S 8890 A	A874V	S 3232 A
VOF97	S 9910 R	V24-31-1002	S 4105 CA	V42-30-1212	S 3154 C	A141	S 7172 A	A879V	S 3276 A
		V24-31-1003	S 4103 CA	V42-30-1213	S 3227 C	A147	S 6340 A	A884V	S 3497 A
VEMO	SOFIMA								
V10-30-0003	S 3298 C	V24-31-1004	S 4157 CA	V42-31-1003	S 4151 CA	A149	S 7172 A	A886V	S 3325 A
V10-30-0003	S 3298 C	V24-31-1005	S 4262 CA	V42-31-1004	S 4194 CA	A154S	S 5750 A	A888V	S 3451 A
V10-30-0001	S 3071 C	V25-30-1001	S 4107 C	V42-31-1005	S 4142 CA	A174	S 4490 A	A889V	S 3081 A
V10-30-0002	S 3189 C	V25-30-1002	S 3034 C	V42-31-1214	S 4164 CA	A176	S 9110 A	A892V	S 3617 A
V10-30-0003	S 3148 C	V25-30-1003	S 3102 C	V42-31-1215	S 4249 CA	A177	S 3143 A	A895V	S 3A40 A
V10-30-0004	S 3153 C	V25-30-1072	S 3012 C	V45-31-1115	S 4254 CA	A181	S 3361 A	A943	S 3610 A
V10-30-1010	S 3013 C	V25-30-1074	S 3076 C	V46-30-1001	S 3060 C	A185	S 7D10 A	A944	S 5610 A
V10-30-1013	S 3006 C	V25-30-1077	S 3207 C	V46-30-1002	S 3084 C	A194	S 7583 A	A951	S 3967 A
V10-30-1014	S 3032 C	V25-30-1078	S 3250 C	V46-30-1004	S 3087 C	A195	S 3505 A	A960	S 3461 A
V10-30-1016	S 3004 C	V25-31-1001	S 4115 CA	V46-30-1005	S 3082 C	A196	S 3288 A	A964	S 5503 A
V10-30-1025	S 3011 C	V25-31-1002	S 4119 CA	V46-30-1006	S 3155 C	A197	S 9402 A	A965	S 3327 A
V10-30-1030	S 3002 C	V25-31-1002-1	S 4119 CA	V46-30-1008	S 3107 C	A2003	S 3001 A	A966	S 3328 A
V10-30-1031	S 3009 C	V25-31-1003	S 4116 CA	V46-30-1009	S 3086 C	A2003V	S 3001 A	A971	S 3628 A
V10-30-1049	S 3067 C	V25-31-1003-1	S 4116 CA	V46-30-1010	S 3106 C	A206A	S 6200 A	A978	S 3553 A
V10-30-2525	S 3017 C	V25-31-1004	S 4106 CA	V46-30-1011	S 3164 C	A215	S 4200 A	AC101	S 3050 C
V10-30-2526	S 3031 C	V25-31-1075	S 4136 CA	V46-30-1060	S 3037 C	A226A	S 7169 A	AC102	S 3103 C
V10-30-2527	S 3226 C	V25-31-1077	S 4170 CA	V46-30-1061	S 3018 C	A243	S 7680 A	AC207E	S 3146 C
V10-30-2530	S 3233 C	V25-31-1080	S 4223 CA	V46-30-1062	S 3061 C	A247V	S 7605 A	AC404E	S 3219 C
V10-31-0003	S 4219 CA	V26-30-1002	S 3063 C	V46-30-1065	S 3083 C	A3001	S 2110 A	AC408E	S 3365 C
V10-31-1001	S 4124 CA	V26-30-1004	S 3108 C	V46-30-1066	S 3131 C	A3003	S 7A72 A	AC902E	S 3249 C
V10-31-1025	S 4165 CA	V26-30-1005	S 3109 C	V46-31-1002	S 4196 CA	A3006	S 7579 A	AC932E	S 3075 C
V10-31-1031	S 4110 CA	V26-30-1006	S 3065 C	V46-31-1006	S 4122 CA	A3011	S 3275 A	AN202	S 3001 A
V10-31-1033	S 4148 CA	V26-30-1007	S 3080 C	V46-31-1008	S 4174 CA	A3012	S 3169 A	AN202V	S 3001 A
V10-31-1040	S 4109 CA	V26-30-1008	S 3123 C	V46-31-1010	S 4201 CA	A3014	S 3221 A	AN211	S 7159 A
V10-31-1041	S 4101 CA	V30-30-1006	S 3007 C	V46-31-1013	S 4234 CA	A3017	S 3220 A	AN214	S 6740 A
V10-31-1043	S 4114 CA	V30-30-1007	S 3005 C	V46-31-1014	S 4233 CA	A3025	S 3533 A	AN216	S 2720 A
V10-31-2527	S 4153 CA	V30-30-1007-1	S 3005 C	V46-31-1068	S 4232 CA	A3026	S 3506 A	AN220V	S 3210 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

C010		1257201	S 8500 NR	30750013	S 5177 PE	3287999	S 3279 R	6648845-3	S 7111 NC
(VAG)	S 2030 R	1257201-2	S 8500 NR	30750085	S 7420 NR	3287999-1	S 3279 R	7-405464	S 4000 O
C101	S 5600 R	1257305	S 0730 A	30750247	S 5037 PE	3343679	S 3520 A	7-423135	S 5800 R
C102	S 3900 R	1257305-1	S 0730 A	30757155	S 3212 A	3343679-1	S 3520 A	7025282	S 0101 N
C103	S 1600 R	1257492	S 5601 R	30757157	S 5039 PE	33436791	S 3520 A	702582	S 0101 N
C106	S 3800 R	1257492		30767022	S 3206 C	3345280	S 7111 NC	7078472	S 8381 NC
C108	S 2327 R	(O/OR)	S 5603 R	30767024	S 4159 CA	3345280-6	S 7111 NC	7083912	S 4000 O
C110	S 3263 R	1257492-7	S 5601 R	30777486	S 9431 R	3413903	S 1506 B	7233239	S 6311 N
C111	S 3253 R	1257492-7		30777487	S 9431 R	3413903-0	S 1506 B	7233574	S 7411 N
C112	S 3264 R	(O/OR)	S 5603 R	30780376	S 3129 C	3414709	S 3955 A	7233898	S 6311 N
C113	S 3251 R	1257546	S 7340 A	30780377	S 4158 CA	3414709-0	S 3955 A	7236628	S 7111 NC
C114	S 3477 R	1257546-0	S 7340 A	30783135	S 5170 GC	3434495	S 3955 A	731094	S 5600 R
C115	S 3248 DR	1266286	S 3257 R	30788490	S 5154 PE	3434495-2	S 3955 A	73194	S 5600 R
C116	S 3476 R	1266286-2	S 3257 R	30788821	S 5039 PE	3467632	S 3279 R	7405434	S 4000 O
C204	S 5800 R	1266388	S 3257 R	30792046	S 1951 B	3467632-0	S 3279 R	7423135	S 5800 R
C205		1270529	S 1379 NR	30792514	S 6018 NE	3473308	S 1506 B	783192	S 4000 O
(VAG)	S 5601 R	1270529-9	S 1379 NR	30792600	S 1842 B	3473645	S 3458 R	78472	S 8381 NC
C205		1275810	S 5018 PE	30792881	S 2722 A	3473645-4	S 3458 R	78472-8	S 8381 NC
(O/OR) (VAG)	S 5603 R	1275811	S 5018 PE	30794824	S 6020 NE	3473910	S 7111 NC	78492	S 8381 NC
C206L	S 1710 R	1275811-6	S 5018 PE	30812710	S 3069 A	3473910-2	S 7111 NC	7897321	S 6100 R
C207L		1276050	S 1699 B	30812710-9	S 3069 A	3474010	S 4384 NR	795097	S 5600 R
(SUBARU)	S 1880 R	1276050-0	S 1699 B	30817997	S 1747 B	3474010-0	S 4384 NR	795097-5	S 5600 R
C207L		1276389	S 3810 A	30817997-7	S 1747 B	3475706	S 3044 A	807180	S 3257 R
(NISSAN)	S 3801 R	1276389-2	S 3810 A	30818694	S 3404 C	3475706-2	S 3044 A	817695	S 7411 N
C209L	S 3102 R	1276864	S 1506 B	30850831	S 3125 A	349619	S 3081 PO	829390	S 4100 R
C214	S 3238 DR	1276864-4	S 1506 B	30862730	S 3097 A	349619-7	S 3081 PO	829913	S 0300 NR
C215	S 3244 DR	1277748-8	S 8440 A	30866266	S 3265 R	3507416	S 1513 B	834337	S 5100 R
C218	S 3266 R	1306530	S 1502 B	30866266-7	S 3265 R	3507416-0	S 1513 B	834337-8	S 5100 R
C302	S 9220 R	1318162	S 1560 R	30872785	S 3079 A	3517857	S 3257 R	8349409	S 3257 R
C303	S 4240 R	1328047	S 0730 A	30872785-8	S 3079 A	3517857-3	S 3257 R	838593	S 8501 NR
C304	S 6901 R	1328047-4	S 0730 A	30873414	S 3070 A	3528093	S 3007 A	838593-2	S 8501 NR
C306	S 1001 DR	1328126	S 5601 R	30883952	S 4120 CA	3528093-2	S 3007 A	83912	S 4000 O
C307	S 6901 R	1328126		30887496	S 3458 R	3547862	S 8500 NR	8414124-1	S 0630 A
C310	S 3475 R	(O/OR)	S 5603 R	3100127-4	S 0680 A	3581078	S 7112 NC	860874	S 8501 NR
C313	S 3475 R	1328162	S 1560 R	3102872-3	S 3279 R	3581078-7	S 7112 NC	860874-7	S 8501 NR
C406	S 3243 R	1328162-1	S 1560 R	31219584	S 7420 NR	3713186	S 7000 B	861473	S 3251 R
C412	S 3274 DR	1336397	S 9020 A	31261044	S 1951 B	3875233	S 5039 PE	861473-7	S 3251 R
C413	S 3261 R	1336397-3	S 9020 A	31261059	S 1842 B	3976603-5	S 0420 R	861474	S 3800 R
C415	S 3265 R	1343232-3	S 3079 C	31261191	S 4441 NR	3976603-6	S 0420 R	861474-5	S 3800 R
C502	S 3234 R	1389450	S 1502 B	31262351	S 1379 NR	39766035	S 0420 R	861475	S 1600 R
C503	S 3232 R	1389450-6	S 1502 B	31262352	S 1502 B	3976655	S 8500 NR	861475-2	S 1600 R
C504	S 3232 R	1389562	S 1502 B	31271607	S 1842 B	3976655-5	S 8500 NR	861476	S 3246 R
C507	S 3236 DR	1389562-8	S 1502 B	31273979	S 6020 NE	405434	S 4000 O	861476-0	S 3246 R
C512	S 3273 R	1576741	S 7000 B	31274940	S 1951 B	4078472	S 8381 NC	861477	S 8340 NR
C703A	S 2290 R	203339	S 5320 A	31321475		41415	S 6380 PO	861477-8	S 8340 NR
C803	S 6220 R	210161	S 8111 NC	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4128 NR	414709	S 3955 A	8616804	S 1842 B
C804	S 8240 R	224785	S 0680 A	31330049	S 3632 R	415415	S 6380 PO	8621645	S 6020 NE
C805	S 3243 R	233628	S 7111 NC	31330050	S 3632 R	418432	S 3257 R	8621882	S 6018 NE
C809	S 3265 R	233898	S 7411 N	31336192	S 6020 NE	418432-1	S 3257 R	8638600	S 3274 A
C901	S 3258 R	233898-6	S 7411 N	31338025	S 3341 A	418719	S 3257 R	8642570	S 5039 PE
C902	S 3259 R	233988	S 7411 N	31339023	S 9431 R	423135	S 5800 R	8653668	S 6022 NE
C931	S 3490 R	236628	S 7111 NC	31342920	S 6020 NE	423135-3	S 5800 R	8671488	S 7587 A
C932	S 3255 R	236628-4	S 7111 NC	31342922	S 6020 NE	430143	S 5600 R	8683212	S 4441 NR
C933	S 3251 R	243464	S 8501 NR	31355911	S 1944 B	430143-8	S 5600 R	8683560	S 3241 A
F193	S 6045 NE	243464-5	S 8501 NR	31366123	S 4159 CA	434061	S 8501 NR	8683561	S 3245 A
F337	S 6149 NE	287999	S 3279 R	31366124	S 3206 C	434495	S 3955 A	8687389	S 3129 C
F515	S 6131 NE	30001274	S 0680 A	31368022	S 3A62 A	4504651	S 5600 R	8692305	S 5039 PE
FC109	S 3105 B	3030752	S 3091 C	31369415	S 4120 CA	463505	S 5320 A	870065	S 6311 N
FC118	S 3107 B	30612666	S 3230 C	31369416	S 3230 C	463505-8	S 5320 A	870085	S 6311 N
FC129	S 3106 B	30617334	S 6687 N	31369455	S 4218 CA	464728	S 7000 B	897321	S 6100 R
FC146	S 1026 B	30620512	S 1811 B	31369456	S 3422 C	469954	S 5800 R	9125224	S 8310 R
FC158	S 0410 NR	30630752	S 3091 C	31370089	S 3C64 A	469954-2	S 5800 R	9125224-7	S 8310 R
FC208	S 8340 NR	30630753	S 3418 C	31370161	S 3341 A	475081	S 6550 A	9141094	S 3007 A
FC208A	S 8340 NR	30630754	S 4126 CA	31370984	S 2722 A	475706	S 3044 A	9141094-4	S 3007 A
FC214	S 1020 NR	30636704	S 1846 B	31372212	S 5110 PE	4785610	S 0950 A	9142658	S 1513 B
FC220	S 1529 B	30636833	S 3366 A	31372214	S 5110 PE	4785612	S 0950 A	9142658-5	S 1513 B
FC226	S 1410 NR	30637444	S 3212 A	31372700	S 5060 PE	4785974	S 5800 R	91610337	S 9020 A
FC235	S 4398 R	30639701	S 3246 A	31390880	S 4159 CA	4785974-9	S 5800 R	9171296	S 3079 C
FC321	S 9310 NR	30644368	S 3079 A	31404469	S 4293 CA	4804651	S 5600 R	9171296-8	S 3079 C
FC326	S 7210 NR	30650798	S 5060 PE	31404470	S 3314 C	480504	S 6481 N	9171756	S 4126 CA
FC332	S 4423 NR	30652292	S 6687 N	31404958	S 4218 CA	482009-8	S 7380 PO	9180596	S 8310 R
FC405	S 1010 B	30662349	S 4120 CA	31404959	S 3422 C	482051	S 1080 PO	9186262	S 3007 A
FC409	S 9310 R	30671010	S 6018 NE	31407747	S 3314 C	482051-0	S 1080 PO	9186262-3	S 3007 A
FC707A	S 4326 NR	30671182	S 1513 B	31407748	S 4293 CA	484074	S 9400 R	9186361	S 3140 A
FC713	S 7210 NR	30676413	S 4126 CA	31422049	S 4128 NR	484074-0	S 9400 R	9186361-3	S 3140 A
O116	S 5077 PE	30676484	S 4158 CA	31422125		6211585	S 7111 NC	9204626	S 3091 C
O117	S 5116 PE	30681552	S 6020 NE	(SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY)	S 4128 NR	6604946	S 6311 N	9204626-7	S 3091 C
O119	S 5086 PE	30711616	S 3413 R	31430629	S 9183 B	6605860	S 7411 N	9204627	S 3418 C
O205	S 5052 PE	30711781	S 3413 R	31434971	S 4293 CA	6607485	S 0280 PO	9454647	S 9702 A
O206	S 5026 PE	30731879	S 3413 R	31449209	S 3206 C	6612069	S 3180 PO	9454805	S 1379 NR
O406	S 5056 PE	30731880	S 3413 R	3210209	S 8111 NC	6612598	S 0420 R	9488527	S 3079 C
		30733893	S 4159 CA	3210209-7	S 8111 NC	6612598-0	S 0420 R		
VOLKSWAGEN SOFIMA		30733894	S 3206 C	3212320-1	S 0630 A	6613665	S 7111 NC	WEBER	SOFIMA
⇒ VAG		30735878	S 5037 PE	32242190	S 9183 B	6613665-6	S 7111 NC		
		30740955	S 3331 A	32242191	S 1944 B	6621205	S 8950 A	FI-01/1	S 1501 B
		30741485	S 3349 A	32257123	S 1173 PE	6621505	S 8950 A	FI-02/2	S 1504 B
		30745344	S 3686 A	3287990	S 3279 R	6643218	S 6311 N	FI-04/0	S 1501 B
11883618		S 7356 A	30748212	S 3341 A	3287990-0	S 3279 R	6644839	S 0950 A	



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

WEGA	SOFIMA	AKX1964/C	S 4117 CA	AKX35634/C	S 4109 CA	FCI1110S	S 1515 B	WO346	S 3575 R
AKX1100	S 3148 C	AKX1965/C	S 3147 C	AKX35635	S 3002 C	FCI1303	S 1832 B	WO370	S 2030 R
AKX1110	S 3032 C	AKX1967/C	S 4266 CA	AKX35636	S 3011 C	FCI1305	S 1919 B	WO390	
AKX1110/C	S 4101 CA	AKX1971	S 4331 CA	AKX3565	S 3137 C	FCI1600	S 1740 B	(FORD)	S 3632 R
AKX1111	S 3226 C	AKX1973	S 3201 C	AKX3565/C	S 4161 CA	FCI1872	S 1627 B	WO421	S 5820 R
AKX1111/C	S 4153 CA	AKX1974	S 3222 C	AKX35667	S 3064 C	FCI1880	S 1624 B	WO460	
AKX1113	S 3153 C	AKX1983	S 3127 C	AKX3568/C	S 4102 CA	JFA0009	S 7C09 A	(BR)	S 1600 R
AKX1113/C	S 4168 CA	AKX1984	S 3259 C	AKX3569	S 4176 CA	JFA0134	S 3362 A	WO470	S 7600 R
AKX1114/C	S 4389 CA	AKX1985	S 3112 C	AKX3571	S 3005 C	JFA0249	S 3481 A	WO592	S 3493 R
AKX1115/C	S 4222 CA	AKX1986	S 3111 C	AKX35711	S 3149 C	JFA0252	S 3143 A	WOE131	S 5191 PE
AKX1116	S 3190 C	AKX1987	S 3249 C	AKX35711/C	S 4103 CA	JFA0257	S 3788 A	WOE211	S 5028 PE
AKX1116/C	S 4199 CA	AKX1988	S 3261 C	AKX3572	S 3100 C	JFA0283	S 4822 A	WOE221	S 5058 PE
AKX1120		AKX1990	S 3116 C	AKX3572/C	S 4247 CA	JFA0285	S 3289 A	WOE300/1	S 5013 PE
(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	AKX1991	S 3145 C	AKX35722	S 3098 C	JFA0413	S 3554 A	WOE312	S 5024 PE
AKX1120/C		AKX1992	S 3407 C	AKX35723	S 3254 C	JFA0428/1	S 3A56 A	WOE313	S 5064 PE
(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 4110 CA	AKX1993	S 3274 C	AKX35723/C	S 4178 CA	JFA0428/2	S 3232 A	WOE314	S 5082 PE
AKX1140	S 3189 C	AKX1993/C	S 3218 C	AKX3574/C	S 4141 CA	JFA0428/3	S 3497 A	WOE410	S 5014 PE
AKX1142/C	S 4284 CA	AKX1995/C	S 4167 CA	AKX3575	S 3247 C	JFA0429	S 3451 A	WOE475	S 5095 PE
AKX1200	S 3086 C	AKX1997/C	S 4220 CA	AKX3575/C	S 4146 CA	JFA0433	S 3325 A	WOE500	S 5022 PE
AKX1201	S 3164 C	AKX1999	S 4147 CA	AKX3580/C	S 4215 CA	JFA0438	S 3618 A	WOE505	S 5094 PE
AKX1369/C	S 4150 CA	AKX2001	S 3338 C	AKX3587/C	S 4140 CA	JFA0500	S 354 A	WOE506	S 5170 PE
AKX1372	S 3074 C	AKX2003	S 3191 C	AKX3589/C	S 4163 CA	JFA0509	S 3506 A	WOE624	S 5153 PE
AKX1373/C	S 4104 CA	AKX2004	S 3145 C	AKX3590/C	S 4290 CA	JFA0524	S 3533 A	WOE640	S 5040 PE
AKX1375	S 3157 C	AKX2006	S 3152 C	AKX3591/C	S 4236 CA	JFA0584	S 3220 A	WOE680	S 5106 PE
AKX1376	S 3161 C	AKX2007	S 3379 C	AKX3593	S 3320 C	JFA0587	S 3709 A	WOE681	S 5180 PE
AKX1378	S 3088 C	AKX2010	S 3379 C	AKX3594/C	S 4218 CA	JFA0998	S 3275 A	WOE701	S 5187 PE
AKX1378/C	S 4221 CA	AKX2014	S 3118 C	AKX3597	S 3020 C	JFA0H09	S 3677 A	WOE710	S 5060 PE
AKX1399	S 3256 C	AKX2101	S 3208 C	AKX3599	S 3232 C	(BR)	S 3474 A	WOE803	S 5086 PE
AKX1399/C	S 4244 CA	AKX2102	S 3257 C	FAP2219	S 3713 A	JFA0H12	S 3280 A	WOE905	S 5151 PE
AKX1410	S 3069 C	AKX2102/C	S 3150 C	FAP2827	S 6640 A	JFA0H14	S 3403 A	WOE912	S 5034 PE
AKX1419	S 3316 C	AKX2103	S 4275 CA	FAP2831	S 4310 A	JFA0H16	S 3B01 A	WOE913	S 5226 PE
AKX1420	S 3070 C	AKX2105	S 3294 C	FAP3261	S 3410 A	JFA0H21	S 3574 A	WR110	S 7630 A
AKX1422	S 3319 C	AKX2107	S 3325 C	FAP3268	S 3422 A	JFA0H21	S 3723 A	WR191	S 7B74 A
AKX1422/C	S 4128 CA	AKX2108	S 3211 C	FAP3269	S 3107 A	JFA0H24	S 372 A	WR192	S 2722 A
AKX1430	S 3039 C	AKX2108/C	S 3211 C	FAP3271/4	S 3569 A	JFA0H26	S 3635 A	WR196	S 0212 A
AKX1444	S 3143 C	AKX35102	S 3046 C	FAP3280	S 3556 A	JFA0H27	S 3594 A	WR218	S 7692 A
AKX1444/C	S 4164 CA	AKX35110	S 3014 C	FAP3287	S 7502 A	JFA0K14	S 7E34 A	WR245	S 2060 A
AKX1445	S 3154 C	AKX35112	S 3060 C	FAP3288	S 3549 A	JFA0K16	S 3632 A	WR315/1	S 7A69 A
AKX1445/C	S 4172 CA	AKX35115	S 3021 C	FAP3599	S 0602 A	JFA0K21	S 0622 A	WR316	S 3050 A
AKX1446	S 3038 C	AKX35125	S 3023 C	FAP3601	S 0602 A	JFA0K22	S 3469 A	WR349	S 7273 A
AKX1448	S 3227 C	AKX35128	S 3034 C	FAP36015	S 8020 A	(BR)	S 3A43 A	WR369	S 7A48 A
AKX1448/C	S 4142 CA	AKX35132	S 3006 C	FAP4023	S 6702 A	JFC207/2	S 6045 NE	WR371	S 7597 A
AKX1456	S 3123 C	AKX35141	S 3019 C	FAP4033	S 4830 A	JFC498	S 1621 B	WR406/2	S 1840 A
AKX1456/C	S 4306 CA	AKX35147	S 3018 C	FAP4041	S 3048 A	JFC901	S 9310 NR	WIX	SOFIMA
AKX1465	S 3234 CA	AKX35154	S 3028 C	FAP4046/1	S 3781 A	JFO0113	S 1600 R		
AKX1465/C	S 4108 CA	AKX35155	S 3079 C	FAP4054/2	S 3512 A	JFO0197	S 3484 R	24017	S 3325 C
AKX1500	S 3158 C	AKX35157	S 3044 C	FAP4816	S 0946 A	JFO0210/1	S 3263 R	24048	S 3312 C
AKX1500/C	S 4121 CA	AKX35159	S 3045 C	FAP4826	S 3019 A	JFO0211	S 3253 R	24053	S 3210 C
AKX1510/C	S 4242 CA	AKX35159/C	S 4100 CA	FAP4828	S 3977 A	JFO0213	S 3248 DR	24191	S 4178 CA
AKX1520/C	S 4240 CA	AKX35160	S 3094 C	FAP4854	S 3100 A	JFO0215	S 3477 R	24255	S 4226 CA
AKX1530/C	S 4318 CA	AKX35160/C	S 4131 CA	FAP4867	S 1960 A	JFO0301	S 3472 R	24258	S 3251 C
AKX1540	S 3236 C	AKX35163	S 3031 C	FAP4869	S 1212 A	(BR)	S 6901 R	24313	S 3150 C
AKX1540/C	S 4154 CA	AKX35163/C	S 4114 CA	FAP4871	S 9302 A	JFO0315	S 3475 R	24479	S 3294 C
AKX1541/C	S 4226 CA	AKX35164	S 3040 C	FAP4872/1	S 1412 A	JFO0409	S 3265 R	24483	S 3147 C
AKX1550	S 3228 C	AKX3517	S 3026 C	FAP4873	S 7702 A	JFO0410	S 6901 R	24511	S 4266 CA
AKX1550/C	S 4127 CA	AKX35174	S 3012 C	FAP6007	S 5302 A	JFO0505P	S 3265 R	24517	S 3145 C
AKX1560	S 3255 C	AKX35175	S 3129 C	FAP6008	S 5002 A	JFO0597	S 3475 R	24590	S 3254 C
AKX1560/C	S 4243 CA	AKX35177	S 3383 C	FAP6008/1	S 5002 A	JFO0598	S 3485 R	24684	S 3112 C
AKX1570	S 3229 C	AKX35180	S 3084 C	FAP6012	S 2012 A	JFO0898	S 3251 R	24685	S 3141 C
AKX1580/C	S 4241 CA	AKX35181	S 3108 C	FAP7007	S 9202 A	JFO0H00	S 5120 R	24777	S 3007 C
AKX1630	S 3101 C	AKX35262	S 3016 C	FAP7013	S 3417 A	JFO0H01	S 6902 R	24815	S 3123 C
AKX1631	S 3156 C	AKX35264	S 3047 C	FAP9000	S 5402 A	WAP161	S 6902 R	24817	S 3108 C
AKX1631/C	S 4175 CA	AKX35264F	S 3047 C	FAP9025	S 3315 A	WAP162	S 4940 A	24821	S 3079 C
AKX1820	S 3230 C	AKX35280	S 3233 C	FAP9039	S 3303 A	WAP605	S 0950 A	24822	S 4109 CA
AKX1830	S 3091 C	AKX35281	S 3298 C	FAP9046	S 3399 A	WEOD408	S 4005 A	24853	S 3121 C
AKX1830/C	S 4126 CA	AKX35281/C	S 4219 CA	FAP9052	S 3786 A	(BR)	S 4864	24864	S 4112 CA
AKX1900/C	S 4112 CA	AKX35285	S 3030 C	FAP9053	S 3365 A	WO120	S 7689 A	24866	S 3032 C
AKX1911	S 3122 C	AKX35293	S 3043 C	FAP9065	S 3532 A	WO121	S 4030 R	24875	S 3103 C
AKX1920	S 3134 C	AKX35321	S 3113 C	FAP9071	S 3657 A	WO130	S 0110 R	24877	S 3063 C
AKX1935	S 3231 C	AKX35322	S 3317 C	FAP9273	S 5740 A	WO133	S 7130 R	24878	
AKX1936	S 3312 C	AKX35323	S 3210 C	FAP9284	S 3687 A	WO150	S 3519 R	24879	S 3119 C
AKX1937	S 3109 C	AKX35323/C	S 4248 CA	FAP9296	S 3390 A	WO152	S 3632 R	24898	S 3316 C
AKX1938	S 3206 C	AKX35345	S 3143 C	FAP9299	S 3547 A	WO153	S 3632 R	24900	S 3050 C
AKX1939	S 3160 C	AKX35346	S 3076 C	FAP9300	S 3C64 A	WO156	S 9431 R	24903	S 3257 C
AKX1950	S 3052 C	AKX35347	S 3207 C	FC117	S 1013 B	WO160	S 3293 R	24904	S 3120 C
AKX1953	S 3146 C	AKX35347F	S 3207 C	FCC2160	S 7000 B	WO170	S 2530 R	33006	S 1013 B
AKX1953/C	S 4268 CA	AKX3535/1	S 3151 C	FCD0296	S 7111 NC	WO180	S 3416 R	24879	S 3119 C
AKX1954	S 3214 C	AKX3535/1C	S 4224 CA	FCD0710/1	WO181	S 3436 R	33008	S 1699 B	
AKX1955	S 3260 C	AKX3536	S 3015 C	(BR)	S 0101 N	WO200	S 3418 R	33011	S 9000 B
AKX1957		AKX35370	S 3083 C	FCD0727	WO205	S 9820 R	33021	S 3107 B	
(N.2 FILTRI/FILTERS)	S 3214 C	AKX3543	S 3013 C	(BR)	S 6104 NE	WO252	S 3632 R	33023	S 1529 B
AKX1959	S 3215 C	AKX3546	S 3027 C	FCD0778	S 6034 NE	WO330	S 3003 DR	33066	S 3105 B
AKX1962	S 3050 C	AKX3548	S 3042 C	FCD0816/2	S 0492 N	WO340		33085	S 3106 B
AKX1962/C	S 4264 CA	AKX35608	S 3007 C	FCD2096	S 1H20 NR	(BR)	S 1310 R	33097	S 1624 B
AKX1963	S 3125 C	AKX35608/C	S 4270 CA	FCD2184	S 4149 NR	WO341		33114	S 8381 NC
AKX1964	S 3103 C	AKX3562	S 3001 C	FOI1101C	S 1710 B	(BR)	S 1310 R	33128	S 9310 NR

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS**

33137	S 9091 N	42126	S 8950 A	46011	S 4200 A	49056	S 3B17 A	51335	S 0100 R
33138	S 0410 NR	42133	S 6930 A	46012	S 8660 A	49058	S 3A40 A	51340	S 4100 R
33140	S 4006 NR	42141	S 2420 A	46014	S 6860 A	49067	S 3659 A	51342	
33141	S 1570 B	42148	S 6560 A	46015	S 6360 A	49069	S 3386 A	(PORSCHE, VAG)	S 2030 R
33142	S 6617 N	42153	S 7900 A	46017	S 4490 A	49070	S 0622 A	51344	S 3243 R
33149	S 2610 NR	42159	S 6340 A	46022	S 3480 A	49086	S 3497 A	51346	S 2900 R
33150	S 1801 B	42160	S 0660 A	46025	S 0730 A	49093	S 3239 C	51347	S 4900 R
33152	S 9600 NR	42164	S 3312 A	46028	S 2110 A	49104	S 3554 A	51348	
33153	S 1505 B	42168	S 3049 A	46044	S 3001 A	49113	S 3382 A	(TOYOTA)	S 3253 R
33156	S 1506 B	42170		46050	S 5760 A	49157	S 3081 A	51348	
33161	S 1500 B	(VAG)	S 7800 A	46057	S 3222 A	49175	S 3A64 A	(SAAB)	S 3298 R
33166		42170		46064	S 9610 A	49191	S 3403 A	51356	S 3265 R
(CARTA ARROTON/ROLLED PAPER)	S 7111 NC	(FIAT)	S 7830 A	46077	S 0972 A	49192	S 3498 A	51357	S 3261 R
33166		42173	S 0520 A	46082	S 3967 A	49210	S 3574 A	51361	
(CARTA PIEGH./PLEATED PAPER)	S 7112 NC	42174	S 0976 A	46097	S 2130 A	49225	S 3362 A	(SUBARU)	S 1880 R
33166E	S 7112 NC	42177	S 3007 A	46104	S 3285 A	49244	S 3653 A	51361	
33167	S 7411 N	42182	S 3327 A	46105	S 3173 A	49250	S 3723 A	(NISSAN)	S 3801 R
33167FE	S 0101 N	42186	S 8210 A	46110	S 3237 A	49257	S 3B14 A	51362	S 1270 R
33179	S 1500 B	42187	S 8230 A	46111	S 5320 A	49260	S 3317 A	51362	
33194	S 6481 N	42188	S 7601 A	46113	S 7340 A	49285	S 3778 A	(SAAB)	S 3298 R
33196	S 8111 NC	42193	S 0710 A	46114	S 3810 A	49301	S 3466 A	51364	S 3900 R
33196E	S 8111 NC	42200	S 2410 A	46116	S 7680 A	49342	S 3406 A	51365	S 3258 R
33220	S 7440 N	42208	S 6550 A	46122	S 3120 A	49343	S 7A54 A	51372	S 6250 R
33228	S 1569 B	42213	S 1212 A	46149	S 2340 A	49344	S 3686 A	51374	
33229	S 1712 B	42222	S 2950 A	46157	S 6320 A	49353	S 3111 C	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 8540 R
33235	S 1825 B	42228	S 9120 A	46158	S 8010 A	49357	S 4163 CA	51374	
33238	S 1575 B	42229	S 3040 A	46163	S 7604 A	49363	S 3218 C	(BMW)	S 1100 R
33263	S 6683 N	42234	S 0060 A	46165		49373	S 4149 CA	51380	S 3139 R
33265	S 1589 B	42272	S 3314 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6200 A	49377	S 3208 C	51380	
33272	S 1508 B	42285	S 0503 A	46165		49400	S 3469 A	(PEUGEOT)	S 0130 R
33275	S 1026 B	42295		(TOYOTA)	S 4800 A	49468	S 3597 A	51381	S 4240 R
33276	S 1531 B	(BMW)	S 3029 A	46181	S 9680 A	49480	S 3635 A	51381	
33277	S 1503 B	42295		46187	S 9220 A	49545	S 3455 A	(HYUNDAI)	S 6901 R
33279	S 1502 B	(VAG)	S 3192 A	46198	S 9020 A	49555	S 3711 A	51381	
33282	S 1618 B	42310	S 7172 A	46203	S 3256 A	49590	S 3569 A	(RENAULT)	S 3402 R
33284	S 1565 B	42311	S 1550 A	46208	S 0936 A	49630	S 3525 A	51383	S 3238 DR
33285	S 1535 B	42315	S 8040 A	46209	S 5830 A	49728	S 3467 A	51385	S 2510 O
33287	S 1558 B	42320	S 7153 A	46211	S 3078 A	49843	S 3315 A	51390	S 6220 R
33288	S 1523 B	42329	S 3281 A	46215	S 3275 A	49876	S 3340 A	51392	S 8240 R
33289	S 1519 B	42341	S 3250 A	46221	S 1420 A	51006	S 4000 O	51394	S 3263 R
33291	S 1507 B	42349	S 4400 A	46225	S 4420 A	51006E	S 4000 O	51394	
33295	S 1520 B	42366	S 0974 A	46227	S 3177 A	51010	S 0012 O	(NISSAN)	S 3266 R
33296	S 1627 B	42367	S 1430 A	46230	S 0680 A	51010		51396	S 3251 R
33308	S 1649 B	42369	S 3220 A	46235	S 5610 A	(MERCEDES BENZ)	S 0122 O	51411	S 0700 R
33310	S 1611 B	42370	S 6120 A	46238		51034	S 3900 R	51431	S 3003 DR
33319	S 1556 B	42389	S 0902 A	(FOND. IN METALLO/METAL ENDS)	S 9980 A	51064	S 6901 R	51452	
33328	S 1517 B	42402	S 7195 A	46238		51068	(ALTRE/OTHER APPL.)	51450	S 5600 R
33330	S 1539 B	42412	S 9702 A	(FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS)	S 9981 A	(LAND ROVER)	S 3297 R	51452	
33361	S 0300 NR	42416	S 7581 A	46240	S 0946 A	51083	S 3293 R	(VAG, VOLVO)	S 5601 R
33386	S 8340 NR	42461	S 3A71 A	46244	S 3076 A	51085	S 1600 R	51452	
33389	S 6680 N	42464	S 3188 A	46249	S 5340 A	51091	S 3236 DR	(O/OR) (VAG, VOLVO)	S 5603 R
33390	S 4326 NR	42472	S 3077 A	46264	S 7171 A	51099	S 4380 PO	51452	
33467	S 6600 NR	42486	S 8260 A	46273	S 3143 A	51099	(NISSAN)	51452	S 3102 R
33470	S 1020 B	42525	S 6720 A	46277	S 7590 A	(BMW)	S 6690 PO	51459	S 0420 R
33472E	S 8500 NR	42551	S 8212 A	46284	S 9750 A	51158	S 5800 R	51459E	S 0420 R
33476	S 1020 NR	42605	S 3102 A	46291	S 0975 A	51160	S 5548 PO	51512	S 2900 R
33479	S 1024 B	42607	S 3105 A	46302	S 3096 A	51170	S 3380 PO	51515	S 5600 R
33481	S 1564 B	42612	S 3344 A	46303	S 3236 A	51177	S 5540 PO	51516	S 7500 R
33506	S 1513 B	42631	S 5850 A	46308	S 3221 A	51183	S 1080 PO	51521	
33508	S 1900 B	42740	S 3174 A	46318	S 3336 A	51184	S 6180 PO	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R
33509	S 7600 NR	42752	S 3328 A	46321	S 6720 A	51185	S 5541 PO	51521	
33521	S 1718 B	42796	S 7A72 A	46322	S 3338 A	51188	S 3180 PO	(NISSAN)	S 1710 R
33538	S 1751 B	42797	S 9212 A	46327	S 3996 A	51189	S 5700 R	51523	S 3232 R
33553	S 1592 B	42800	S 3316 A	46329	S 7153 A	51226	S 5002 PE	51525	S 5600 R
33558	S 1541 B	42801	S 2755 A	46339	S 0133 A	51227	S 3210 PO	51601	S 0700 R
33559	S 1621 B	42825	S 3171 A	46358	S 3001 A	51228	S 3474 R	51625	S 3800 R
33561	S 1580 B	42826	S 3277 A	46383	S 3036 A	51283	S 7600 R	51626	S 3139 R
33564	S 1511 B	42829	S 7587 A	46384	S 7154 A	51289	S 7510 O	51675	S 3475 R
33565	S 1560 B	42831	S 3279 A	46398	S 7523 A	51300	S 4080 PO	51732	S 0220 PO
33571	S 1664 B	42834	S 3280 A	46415	S 0650 A	51302	S 0280 PO	51764	S 3493 R
33572	S 1543 B	42838	S 3335 A	46430	S 4940 A	51305	S 6380 PO	51768	S 7600 R
33594	S 1583 B	42839	S 3251 A	46430E	S 4940 A	51307	S 1600 R	51773	S 0420 R
33595	S 1769 B	42843	S 3C43 A	46443	S 3227 A	51307		51775	S 5600 R
33605	S 1811 B	42859	S 3329 A	46449	S 7A05 A	(VOLVO)	S 3257 R	51806	S 9400 R
33618	S 1828 B	42899	S 8460 A	46472	S 3B44 A	51309	S 5419 PO	51838	S 5024 PE
33628	S 6001 NE	42900	S 7460 A	46515E	S 0950 A	51311	S 3257 R	524864	S 4112 CA
33631	S 1761 B	42904	S 5200 A	46562	S 7356 A	51313	S 7380 PO	57033	S 5017 PE
33643	S 1841 B	42905		46646	S 9102 A	51314	S 3081 PO	57035	S 5100 R
33745	S 6149 NE	(TOYOTA)	S 4800 A	46673	S 3788 A	51315		57060	S 3519 R
33833	S 1833 B	42905		46677	S 7C09 A	(FORD)	S 0320 R	57073	S 3519 R
33850	S 1843 B	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6200 A	46831	S 3276 A	51319		57082	S 5024 PE
34004	S 1740 B	42906	S 4200 A	46834	S 3289 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 1600 R	57083	S 5023 PE
34008	S 1741 B	42919	S 2370 A	46935	S 3786 A	51325	S 9080 PO	57085	S 8540 R
34012	S 1850 B	42972	S 5302 A	47043	S 3169 A	51333	S 1560 R	57131E	S 3650 R
34013	S 1843 B	42977	S 7107 A	49022	S 3594 A	51334		57173	S 5077 PE
42083		46002	S 3177 A	49031	S 3A54 A	(SUBARU LEGACY)	S 3259 R	57204	S 5080 PE
(BERTONE, FIAT)	S 4710 A	46006	S 6002 A	49049	S 3A43 A	51334		57254	S 3248 DR
42106	S 2810 A	46007	S 4090 A	49051	S 3313 A	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 6901 R	57526	S 5248 PE



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSPUNKTE > CRUCE DE REFERENCIAS

57674	S 5064 PE	WF8500	S 4194 NR	WL7287	S 3210 R	WA6002	S 7520 A	WA6226	
92027E	S 5800 R	WF8503	S 6138 NE	WL7291	S 3458 R	WA6003	S 6130 A	(FORD)	S 3016 A
92097E	S 7600 R	WF8505	S 4123 NR	WL7298	S 3013 DR	WA6004	S 3230 A	WA6226	
WA10059	S 3634 A	WF8517	S 1095 NR	WL7307	S 3232 R	WA6005	S 3078 A	(VOLVO)	S 3044 A
WA10229	S 7B91 A	WF8519	S 4080 NR	WL7308	S 0110 R	WA6009	S 8040 A	WA6228	S 3996 A
WA10255	S 3609 A	WF8534	S 4190 NR	WL7319	S 2210 R	WA6011	S 7591 A	WA6229	S 5320 A
WA10337		WL10001	S 3585 R	WL7321	S 6620 R	WA6013	S 9120 A	WA6230	S 9020 A
(USA)	S 3677 A	WL10164	S 5226 PE	WL7323	S 3413 R	WA6014	S 5760 A	WA6231	S 7340 A
WA10346	S 7582 A	WL10283	S 5183 PE	WL7324	S 5210 R	WA6015	S 7604 A	WA6232	S 3981 A
WA10347	S 3785 A	WL7068	S 5601 R	WL7400	S 1600 R	WA6019	S 9980 A	WA6235	
WA6535	S 3C47 A	WL7069	S 3404 R	WL7401	S 0002 R	WA6021	S 7252 A	(VAG)	S 0449 A
WA6758	S 7E50 A	WL7070	S 2030 R	WL7409	S 3472 R	WA6031	S 7780 A	WA6236	S 6640 A
WA9571	S 3B23 A	WL7071	S 3436 R	WL7414	S 3482 R	WA6032	S 3780 A	WA6237	S 3177 A
WA9596	S 3345 A	WL7073	S 3462 R	WL7421	S 4820 R	WA6033	S 4580 A	WA6238	S 3028 A
WA9613	S 3A44 A	WL7074	S 3416 R	WL7426	S 3545 R	WA6034	S 7590 A	WA6239	S 9230 A
WA9688	S 3A70 A	WL7077	S 0320 R	WL7427	S 3820 R	WA6036	S 3540 A	WA6240	S 3024 A
WA9706	S 3B29 A	WL7079	S 8540 R	WL7428	S 3299 R	WA6037	S 9090 A	WA6241	S 3430 A
WA9742	S 3A24 A	WL7081	S 4240 R	WL7433	S 5030 R	WA6042	S 7274 A	WA6242	S 2310 A
WA9765	S 3B63 A	WL7083	S 9150 R	WL7437	S 3615 R	WA6051	S 7174 A	WA6243	S 0030 A
WA9809	S 3C03 A	WL7085	S 2290 R	WL7443	S 5820 R	WA6052	S 5050 A	WA6244	S 3440 A
WA9812	S 7E61 A	WL7086	S 3293 R	WL7445	S 0920 R	WA6068	S 7940 A	WA6245	S 2640 A
WA9813	S 7E61 A	WL7087	S 3278 R	WL7448	S 5603 R	WA6069	S 4940 A	WA6246	S 3021 A
WA9813	S 7F37 A	WL7088	S 7330 R	WL7450	S 3472 R	WA6070	S 1840 A	WA6248	S 3954 A
WA9829	S 7G34 A	WL7089	S 3280 R	WL7457	S 3478 R	WA6071	S 3550 A	WA6249	S 3099 A
WA9839	S 3C39 A	WL7090	S 3310 R	WL7459	S 9431 R	WA6072	S 7477 A	WA6250	S 3102 A
WA9846	S 7G10 A	WL7091	S 2530 R	WL7466	S 3493 R	WA6081	S 9750 A	WA6251	S 3103 A
WA9849	S 3A52 A	WL7093	S 1530 R	WL7467	S 3494 R	WA6084	S 0650 A	WA6252	S 3105 A
WA9850	S 3C64 A	WL7096	S 5600 R	WL7470	S 5159 PE	WA6085	S 0950 A	WA6253	S 3104 A
WA9858	S 7G11 A	WL7098	S 4500 R	WL7471	S 5257 PE	WA6086	S 9070 A	WA6254	S 5830 A
WA9865	S 3B56 A	WL7100	S 3130 R	WL7475	S 3565 R	WA6089	S 3750 A	WA6257	S 8020 A
WA9866	S 3B87 A	WL7101	S 2100 R	WL7477	S 5151 PE	WA6094	S 2940 A	WA6259	S 3049 A
WA9866	S 3C36 A	WL7102	S 2400 R	WL7482	S 8170 R	WA6104	S 2950 A	WA6260	S 3003 A
WA9869	S 3C63 A	WL7103	S 9220 R	WL7485	S 3519 R	WA6105	S 8950 A	WA6261	S 1920 A
WA9877	S 3C40 A	WL7104	S 3234 R	WL7491	S 3585 R	WA6107	S 5750 A	WA6262	S 8920 A
WA9878	S 3C37 A	WL7105	S 1100 R	WL7494	S 3573 R	WA6108	S 7171 A	WA6265	S 3066 A
WA9887	S 3C41 A	WL7108	S 3243 R	WL7503	S 3575 R	WA6112	S 7169 A	WA6268	S 7540 A
WA9889	S 3C35 A	WL7110	S 4220 R	WL7510	S 3632 R	WA6117	S 7138 A	WA6269	S 4430 A
WA9923	S 3B76 A	WL7111	S 7500 R	WL7512	S 3583 R	WA6118	S 7D10 A	WA6270	S 1620 A
WA9938	S 3C46 A	WL7113	S 1600 R	WL7513	S 3628 R	WA6125	S 5840 A	WA6271	S 1930 A
WF10226	S 2042 NE	WL7119	S 3255 R	WL7516	S 3413 R	WA6133	S 7193 A	WA6275	S 3048 A
WF8156	S 2161 N	WL7124	S 3257 R	WL7516	S 3721 R	WA6135	S 7159 A	WA6276	S 3035 A
WF8274	S 4007 NR	WL7129	S 7130 R	WL7517	S 3616 R	WA6162	S 6930 A	WA6277	S 3256 A
WF8306	S 4006 NR	WL7130	S 8240 R	WL7520	S 5120 R	WA6166	S 6740 A	WA6278	S 9610 A
WF8322	S 4086 NR	WL7131	S 3263 R	WL7523	S 3584 R	WA6167	S 0946 A	WA6279	S 8010 A
WF8353	S 4107 NR	WL7132	S 0910 R	WL7524	S 5030 R	WA6169	S 9220 A	WA6280	S 0620 A
WF8356	S 7520 NR	WL7137	S 5800 R	WL7525	S 3660 R	WA6172	S 3120 A	WA6281	S 3255 A
WF8360	S 7420 NR	WL7143	S 3801 R	WL7527	S 3584 R	WA6173	S 2920 A	WA6282	S 1210 A
WF8362	S 5320 NR	WL7145	S 3490 R	WL7529	S 3820 R	WA6175	S 8230 A	WA6283	S 3286 A
WF8364	S 4088 NR	WL7154	S 1001 DR	WL7530	S 3650 R	WA6176	S 8710 A	WA6285	S 3285 A
WF8368	S 4072 NR	WL7155	S 3244 DR	WL7531A	S 5188 PE	WA6178	S 0630 A	WA6288	S 2130 A
WF8380	S 4004 NR	WL7160	S 3003 DR	WL7535	S 5100 R	WA6179	S 9530 A	WA6289	S 1130 A
WF8382	S 4001 NR	WL7161	S 3013 DR	WL7537	S 3484 R	WA6180	S 5820 A	WA6290	S 8260 A
WF8397	S 4156 NR	WL7164	S 3261 R	WL7541	S 3617 R	WA6182	S 2730 A	WA6291	S 3287 A
WF8400	S 4087 NR	WL7166	S 3266 R	WL7542	S 3738 R	WA6183	S 7680 A	WA6296	S 6720 A
WF8403	S 4117 NR	WL7167	S 3496 R	WL7547	S 3664 R	WA6184	S 3083 A	WA6297	S 9920 A
WF8404	S 4012 NR	WL7168	S 6100 R	WL7548	S 5223 PE	WA6185	S 4320 A	WA6298	S 2340 A
WF8409	S 4119 NR	WL7169	S 3282 R	WL7555	S 5216 PE	WA6186	S 8930 A	WA6299	S 2110 A
WF8410	S 4073 NR	WL7171	S 6901 R	WL7561	S 3687 R	WA6187	S 3004 A	WA6302	S 2720 A
WF8416	S 6008 G	WL7172	S 3253 R	WL7569	S 5251 PE	WA6190	S 1420 A	WA6303	S 3210 A
WF8418	S 6007 G	WL7174	S 3264 R	WL7576	S 5170 PE	WA6191	S 4120 A	WA6305	S 9540 A
WF8420	S 4026 NR	WL7175	S 3248 DR	WP10083	S 3208 C	WA6192	S 3991 A	WA6311	S 3314 A
WF8425	S 4077 NR	WL7176	S 7630 R	WP10267	S 3365 C	WA6194	S 0420 A	WA6313	S 3039 A
WF8430	S 4112 NR	WL7177	S 3251 R	WP2054	S 3407 C	WA6196	S 3977 A	WA6314	S 3057 A
WF8435	S 4126 NR	WL7178	S 3274 DR	WP2147	S 4223 CA	WA6197	S 0936 A	WA6315	S 1030 A
WF8438	S 4113 NR	WL7183	S 7410 R	WP2159	S 4331 CA	WA6198	S 1430 A	WA6316	S 3046 A
WF8440	S 4030 NR	WL7190	S 3299 R	WP2206	S 3424 C	WA6200	S 2240 A	WA6318	S 5130 A
WF8441	S 4002 NR	WL7197	S 3273 R	WP49353		WA6201	S 0930 A	WA6319	S 3022 A
WF8449	S 6006 G	WL7199	S 3475 R	(BR)	S 3111 C	WA6202	S 1780 A	WA6320	S 3020 A
WF8454	S 4005 NR	WL7200	S 3258 R	WP49363		WA6203	S 8530 A	WA6321	S 3019 A
WF8455	S 4115 NR	WL7203	S 1310 R	(BR)	S 3218 C	WA6204	S 9630 A	WA6322	S 3967 A
WF8459	S 4099 NR	WL7204	S 3424 R	WP6841	S 4389 CA	WA6205	S 9430 A	WA6324	S 4490 A
WF8460	S 4127 NR	WL7206	S 3249 R	WP9225	S 4306 CA	WA6206	S 3952 A	WA6325	S 3361 A
WF8461	S 4016 NR	WL7207	S 3279 R	WP9288	S 3404 C	WA6207	S 3953 A	WA6326	S 3076 A
WF8462	S 4128 NR	WL7212	S 0101 R	WP9316	S 3418 C	WA6208	S 7420 A	WA6331	
WF8465	S 4145 NR	WL7214	S 6250 R			WA6209	S 5260 A	(CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT)	S 3601 A
WF8466	S 4144 NR	WL7216	S 3425 R			WA6211	S 1730 A	WA6332	S 3007 A
WF8467	S 4111 NR	WL7217	S 3417 R			WA6213	S 3017 A	WA6333	S 3077 A
WF8470	S 6026 NE	WL7222	S 3102 R	24103	S 3330 C	WA6214	S 3107 A	WA6334	S 7760 A
WF8471	S 4149 NR	WL7230	S 3464 R	42169E	S 7940 A	WA6215	S 3963 A	WA6335	S 3062 A
WF8472	S 4151 NR	WL7235	S 3476 R	51099E	S 6690 PO	WA6220		WA6336	S 3045 A
WF8474	S 4114 NR	WL7245	S 7600 R	93325E	S 9380 A	(BMW)	S 3029 A	WA6337	S 0340 A
WF8477	S 6038 NE	WL7246	S 3299 R	93326E	S 7356 A	WA6220		WA6338	S 7640 A
WF8479	S 4026 NR	WL7248	S 3440 R	93364E	S 3541 A	(OPEL, VAUXHALL)	S 7230 A	WA6339	S 3001 A
WF8480	S 4025 NR	WL7252	S 4030 R	95022E	S 6001 NE	WA6220		WA6340	S 4310 A
WF8485	S 4130 NR	WL7254	S 3418 R	95105E	S 1028 B	(VAG)	S 3192 A	WA6341	S 3087 A
WF8494	S 6052 NE	WL7257	S 3435 R	WA10096	S 3A73 A	WA6222	S 3096 A	WA6342	S 3080 A
WF8497	S 4150 NR	WL7270	S 3483 R	WA6000	S 7599 A	WA6223	S 4830 A	WA6343	S 3082 A
WF8498	S 1061 NR	WL7278	S 3254 R	WA6001	S 9320 A	WA6225	S 3994 A	WA6344	S 3085 A

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

WA6345	S 3086 A	WA6504	S 8890 A	WA6672	S 7341 A	WA9411	S 9502 A	WA9520	S 3340 A
WA6346	S 6810 A	WA6505	S 6340 A	WA6673	S 0502 A	WA9412	S 3465 A	WA9521	S 3331 A
WA6347	S 3143 A	WA6506	S 3610 A	WA6674	S 7402 A	WA9413	S 3293 A	WA9522	S 3253 A
WA6350	S 3237 A	WA6515	S 3360 A	WA6675	S 1960 A	WA9414	S 9602 A	WA9523	S 7628 A
WA6352	S 3069 A	WA6516	S 8160 A	WA6680	S 2602 A	WA9415	S 5560 A	WA9526	S 3254 A
WA6354	S 9110 A	WA6521	S 3068 A	WA6681	S 8602 A	WA9416	S 3294 A	WA9527	S 3297 A
WA6355	S 3173 A	WA6523	S 0133 A	WA6684	S 2820 A	WA9417	S 3212 A	WA9528	S 3265 A
WA6360	S 3537 A	WA6524	S 7258 A	WA6685	S 3432 A	WA9418	S 3295 A	WA9529	S 3344 A
WA6361	S 3461 A	WA6526	S 7440 A	WA6686	S 3216 A	WA9419	S 7702 A	WA9530	S 3169 A
WA6362	S 3275 A	WA6527	S 3238 A	WA6687	S 9202 A	WA9420	S 3257 A	WA9534	S 3264 A
WA6363	S 3350 A	WA6528	S 5720 A	WA6688	S 0602 A	WA9421	S 3399 A	WA9538	S 0290 A
WA6366	S 8540 A	WA6529	S 6820 A	WA6689	S 3248 A	WA9422	S 2612 A	WA9540	S 7D79 A
WA6367	S 3070 A	WA6533	S 2300 A	WA6692	S 0302 A	WA9423	S 3232 A	WA9545	S 3342 A
WA6368	S 3079 A	WA6534	S 5610 A	WA6693	S 1612 A	WA9425	S 9312 A	WA9546	S 3382 A
WA6369	S 3464 A	WA6535	S 3101 A	WA6694	S 3113 A	WA9426	S 3338 A	WA9547	S 3280 A
WA6373	S 3820 A	WA6536	S 3109 A	WA6695	S 3184 A	WA9427	S 3327 A	WA9550	S 3283 A
WA6374	S 3075 A	WA6537	S 3100 A	WA6696	S 3160 A	WA9428	S 3312 A	WA9551	S 3384 A
WA6375	S 1410 A	WA6538	S 7355 A	WA6697	S 2060 A	WA9429	S 3130 A	WA9552	S 4912 A
WA6376	S 4360 A	WA6539	S 3720 A	WA6698	S 6102 A	WA9430	S 0378 A	WA9553	S 5822 A
WA6377	S 3040 A	WA6540	S 4720 A	WA6699	S 7502 A	WA9431	S 3231 A	WA9555	S 3542 A
WA6378	S 0974 A	WA6542	S 3296 A	WA6700	S 1080 A	WA9432	S 3188 A	WA9556	S 3301 A
WA6379	S 0976 A	WA6543	S 3188 A	WA6701	S 0080 A	WA9433	S 3224 A	WA9557	S 3339 A
WA6380	S 3005 A	WA6548	S 5680 A	WA6702	S 8402 A	WA9435	S 3229 A	WA9558	S 3332 A
WA6383	S 7460 A	WA6549	S 2620 A	WA6703	S 3213 A	WA9436	S 3309 A	WA9559	S 0333 A
WA6385	S 4360 A	WA6550	S 3950 A	WA6704	S 2002 A	WA9437	S 7601 A	WA9560	S 3297 A
WA6386	S 2810 A	WA6551	S 7584 A	WA6705	S 5402 A	WA9439	S 3279 A	WA9561	S 3391 A
WA6387	S 9460 A	WA6552	S 0503 A	WA6706	S 0802 A	WA9440	S 3277 A	WA9562	S 1960 A
WA6388	S 7660 A	WA6554	S 3236 A	WA6707	S 3129 A	WA9441	S 3171 A	WA9563	S 3352 A
WA6389	S 8460 A	WA6555	S 3596 A	WA6713	S 9212 A	WA9442	S 3269 A	WA9564	S 3310 A
WA6391	S 8660 A	WA6556	S 3222 A	WA6714	S 3171 A	WA9443	S 1902 A	WA9565	S 3252 A
WA6393	S 6120 A	WA6557	S 3140 A	WA6715	S 3169 A	WA9445	S 0212 A	WA9566	S 7606 A
WA6394	S 8210 A	WA6558	S 3012 A	WA6717	S 3218 A	WA9446	S 2512 A	WA9567	S 2722 A
WA6395	S 0660 A	WA6559	S 3036 A	WA6718	S 9702 A	WA9448	S 1212 A	WA9569	S 3543 A
WA6401	S 3460 A	WA6561	S 4510 A	WA6722	S 3220 A	WA9449	S 3647 A	WA9570	S 3B42 A
WA6402	S 2420 A	WA6562	S 1710 A	WA6724	S 8212 A	WA9450	S 3326 A	WA9571	S 3B23 A
WA6404	S 0939 A	WA6563	S 1060 A	WA6725	S 3787 A	WA9451	S 3088 A	WA9572	S 3341 A
WA6405	S 2460 A	WA6564	S 1220 A	WA6726	S 5302 A	WA9452	S 3262 A	WA9573	S 3349 A
WA6406	S 3330 A	WA6565	S 3620 A	WA6727	S 3202 A	WA9454	S 3178 A	WA9576	S 4822 A
WA6408	S 7581 A	WA6566	S 8630 A	WA6728	S 9302 A	WA9457	S 3417 A	WA9577	S 3725 A
WA6409	S 2440 A	WA6567	S 3215 A	WA6730	S 3180 A	WA9458	S 3417 A	WA9578	S 7630 A
WA6410	S 2040 A	WA6568	S 7386 A	WA6731	S 3174 A	WA9459	S 3265 A	WA9579	S 3409 A
WA6411	S 2040 A	WA6569	S 7525 A	WA6732	S 7367 A	WA9460	S 3011 A	WA9580	S 3365 A
WA6412	S 1066 A	WA6570	S 7648 A	WA6733	S 7C10 A	WA9463	S 3B21 A	WA9581	S 0622 A
WA6413	S 5340 A	WA6572	S 7583 A	WA6734	S 3195 A	WA9464	S 7680 A	WA9582	S 7592 A
WA6414	S 4710 A	WA6573	S 5920 A	WA6735	S 5040 A	WA9465	S 3369 A	WA9584	S 3325 A
WA6419	S 0680 A	WA6574	S 9260 A	WA6737	S 3066 A	WA9467	S 7699 A	WA9585	S 3591 A
WA6422	S 7360 A	WA6575	S 7135 A	WA6738	S 5702 A	WA9468	S 3193 A	WA9586	S 3618 A
WA6423	S 4200 A	WA6576	S 0756 A	WA6741	S 3272 A	WA9469	S 0412 A	WA9587	S 3471 A
WA6426	S 4400 A	WA6577	S 7890 A	WA6742	S 1250 A	WA9470	S 2312 A	WA9588	S 3497 A
WA6429	S 7239 A	WA6579	S 7282 A	WA6744	S 7593 A	WA9471	S 3299 A	WA9589	S 3506 A
WA6431	S 0680 A	WA6583	S 3106 A	WA6749	S 1802 A	WA9473	S 3209 A	WA9590	S 7636 A
WA6433	S 9360 A	WA6586	S 9040 A	WA6750	S 6002 A	WA9474	S 8012 A	WA9591	S 3313 A
WA6434	S 4610 A	WA6587	S 3531 A	WA6751	S 3324 A	WA9475	S 3334 A	WA9592	S 3503 A
WA6441	S 1506 A	WA6589	S 3575 A	WA6757	S 3228 A	WA9476	S 3274 A	WA9593	S 3374 A
WA6442	S 5060 A	WA6591	S 3221 A	WA6761	S 8302 A	WA9478	S 3284 A	WA9594	S 3262 A
WA6443	S 1540 A	WA6592	S 0346 A	WA6762	S 5602 A	WA9479	S 7679 A	WA9595	S 3351 A
WA6444	S 7195 A	WA6593	S 3336 A	WA6763	S 3263 A	WA9481	S 3220 A	WA9596	S 3400 A
WA6445	S 7257 A	WA6594	S 3126 A	WA6764	S 8112 A	WA9484	S 7585 A	WA9597	S 3719 A
WA6446	S 0710 A	WA6595	S 5740 A	WA6769	S 1302 A	WA9485	S 7586 A	WA9598	S 3606 A
WA6450	S 4410 A	WA6596	S 7110 A	WA6770	S 2302 A	WA9486	S 7394 A	WA9599	S 3788 A
WA6451	S 7900 A	WA6597	S 8610 A	WA6771	S 3302 A	WA9487	S 3337 A	WA9601	S 3357 A
WA6452	S 5200 A	WA6601	S 7154 A	WA6773	S 6802 A	WA9490	S 0902 A	WA9602	S 3207 A
WA6453	S 4090 A	WA6602	S 4420 A	WA6776	S 8802 A	WA9491	S 3281 A	WA9604	S 3362 A
WA6454	S 3480 A	WA6603	S 3125 A	WA6778	S 3107 A	WA9492	S 3251 A	WA9605	S 3388 A
WA6455	S 7149 A	WA6604	S 8740 A	WA6779	S 6702 A	WA9493	S 3273 A	WA9606	S 3390 A
WA6456	S 2410 A	WA6606	S 7153 A	WA6780	S 3593 A	WA9494	S 3322 A	WA9608	S 3437 A
WA6459	S 3630 A	WA6609	S 3001 A	WA6781	S 2012 A	WA9495	S 3268 A	WA9609	S 3375 A
WA6462	S 7356 A	WA6610	S 7173 A	WA6782	S 3802 A	WA9496	S 1412 A	WA9610	S 3367 A
WA6463	S 4530 A	WA6617	S 9780 A	WA6783	S 2023 A	WA9497	S 3247 A	WA9611	S 3455 A
WA6468	S 6200 A	WA6618	S 3008 A	WA6784	S 7702 A	WA9498	S 3189 A	WA9612	S 3555 A
WA6469	S 4200 A	WA6621	S 3041 A	WA6785	S 3289 A	WA9499	S 3190 A	WA9613	S 3444 A
WA6470	S 4260 A	WA6627	S 7527 A	WA6787	S 7712 A	WA9500	S 7485 A	WA9614	S 3504 A
WA6471	S 2300 A	WA6628	S 1102 A	WA6789	S 9012 A	WA9502	S 7603 A	WA9618	S 3371 A
WA6472	S 9160 A	WA6629	S 7602 A	WA6790	S 3258 A	WA9503	S 3260 A	WA9619	S 3C55 A
WA6477	S 9680 A	WA6632	S 0975 A	WA6792	S 3292 A	WA9505	S 3366 A	WA9620	S 3539 A
WA6480	S 5410 A	WA6640	S 6002 A	WA6793	S 3259 A	WA9506	S 3308 A	WA9621	S 3496 A
WA6481	S 3987 A	WA6643	S 3910 A	WA6794	S 3167 A	WA9507	S 3297 A	WA9622	S 7B12 A
WA6482	S 7172 A	WA6645	S 8560 A	WA6795	S 9502 A	WA9508	S 3315 A	WA9623	S 3533 A
WA6483	S 7271 A	WA6648	S 7583 A	(BMW)	S 3029 A	WA9509	S 7594 A	WA9624	S 3B04 A
WA6485	S 7196 A	WA6650	S 3397 A	WA6796	WA9510	S 7596 A	WA9625	S 3505 A	
WA6486	S 7234 A	WA6652	S 1212 A	(VAG)	S 3192 A	WA9511	S 7595 A	WA9627	S 3554 A
WA6487	S 3050 A	WA6653	S 3A71 A	WA6797	WA9512	S 3211 A	WA9628	S 3A86 A	
WA6488	S 4900 A	WA6663	S 6720 A	(ALTRÉ/OTHER APPL.)	S 7230 A	WA9513	S 7587 A	WA9629	S 3A97 A
WA6489	S 7589 A	WA6664	S 9402 A	WA6798	S 3245 A	WA9514	S 3600 A	WA9630	S 5503 A
WA6494	S 6320 A	WA6665	S 9102 A	WA6799	S 3241 A	WA9515	S 3329 A	WA9632	S 3466 A
WA6495	S 7E44 A	WA6668	S 5002 A	WA6799	S 3246 A	WA9516	S 3303 A	WA9633	S 3721 A
WA6499	S 7265 A	WA6669	S 9760 A	WA6799	S 1012 A	WA9518	S 3311 A	WA9638	S 7693 A
WA6500	S 3900 A	WA6791	S 3112 A	WA6799	S 6302 A	WA9519	S 3300 A	WA9642	S 3B06 A



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

WA9644	S 7691 A	WA9763	S 7B74 A	WF8056	S 1379 NR	WF8268	S 4445 NR	WF8444	S 1922 B
WA9645	S 7621 A	WA9764	S 3A38 A	WF8057	S 4380 NR	WF8269	S 4428 NR	WF8445	S 1953 B
WA9646	S 3B25 A	WA9765	S 3B63 A	WF8059	S 7210 NR	WF8272	S 4429 NR	WF8447	S 4454 NR
WA9647	S 3317 A	WA9766	S 3549 A	WF8061	S 0410 NR	WF8274	S 4007 NR	WF8451	S 5170 GC
WA9648	S 3A96 A	WA9768	S 3569 A	WF8063	S 1410 NR	WF8276	S 4425 NR	WF8452	S 6077 NE
WA9650	S 3B01 A	WA9771	S 3B08 A	WF8064	S 1564 B	WF8277	S 0H20 NR	WF8455	S 4115 NR
WA9652	S 3470 A	WA9772	S 3594 A	WF8067	S 1551 B	WF8300	S 0492 N	WF8461	S 4016 NR
WA9653	S 3404 A	WA9773	S 3588 A	WF8068	S 1812 NR	WF8301	S 0491 N	WF8464	S 6072 NE
WA9654	S 3422 A	WA9774	S 3779 A	WF8069	S 1514 B	WF8302	S 4343 NR	WF8465	S 4145 NR
WA9655	S 2032 A	WA9775	S 3635 A	WF8070	S 1513 B	WF8303	S 1838 B	WF8466	S 4144 NR
WA9656	S 3406 A	WA9776	S 3355 A	WF8072	S 1535 B	WF8304	S 4435 NR	WF8467	S 4111 NR
WA9657	S 3368 A	WA9779	S 3587 A	WF8073	S 1539 B	WF8305	S 4460 NR	WF8468	S 4465 NR
WA9658	S 3395 A	WA9780	S 3692 A	WF8080	S 1520 B	WF8306	S 4006 NR	WF8471	S 4149 NR
WA9659	S 3396 A	WA9781	S 3A54 A	WF8084	S 1517 B	WF8307	S 4440 NR	WF8474	S 4114 NR
WA9661	S 3711 A	WA9782	S 3781 A	WF8099	S 1529 B	WF8308	S 6014 NE	WF8475	S 6073 NE
WA9662	S 3B24 A	WA9783	S 3709 A	WF8100	S 1020 NR	WF8309	S 2320 NR	WF8482	S 6074 NE
WA9663	S 3645 A	WA9784	S 3A72 A	WF8102	S 1561 B	WF8311	S 1832 B	WF8483	S 1952 B
WA9664	S 3A69 A	WA9785	S 7A92 A	WF8103	S 1562 B	WF8312	S 4441 NR	WF8485	S 4130 NR
WA9666	S 3477 A	WA9786	S 3609 A	WF8104	S 1541 B	WF8313	S 6057 NE	WF8489	S 6115 NE
WA9667	S 3A64 A	WA9787	S 3603 A	WF8106	S 1565 B	WF8314	S 1824 B	WF8491	S 6104 NE
WA9668	S 3A60 A	WA9788	S 3724 A	WF8114	S 1525 B	WF8315	S 0920 NC	WF8493	S 6114 NE
WA9670	S 3556 A	WA9789	S 3A20 A	WF8119	S 1621 B	WF8316	S 1515 B	WF8495	S 6034 NE
WA9671	S 3625 A	WA9790	S 3A99 A	WF8121	S 4384 NR	WF8317	S 1833 B	WF8498	S 1061 NR
WA9672	S 3701 A	WA9791	S 3621 A	WF8125	S 1013 B	WF8318	S 4H20 NR	WF8500	S 4194 NR
WA9673	S 3408 A	WA9792	S 3622 A	WF8126	S 1027 B	WF8319	S 4444 NR	WF8502	S 6102 NE
WA9674	S 3573 A	WA9794	S 3717 A	WF8127	S 1012 B	WF8321	S 6022 NE	WF8509	S 2320 NR
WA9675	S 3081 A	WA9795	S 3693 A	WF8130	S 9000 B	WF8322	S 4086 NR	WF8513	S 4148 NR
WA9676	S 3619 A	WA9796	S 3665 A	WF8134	S 3106 B	WF8323	S 6018 NE	WF8517	S 1095 NR
WA9678	S 3B05 A	WA9797	S 3A61 A	WF8136	S 1024 B	WF8324	S 1830 B	WF8519	S 4080 NR
WA9679	S 3451 A	WA9798	S 3664 A	WF8143	S 1020 B	WF8325	S 1831 B	WF8522	S 6122 NE
WA9680	S 3617 A	WA9799	S 3718 A	WF8149	S 3106 B	WF8326	S 4450 NR	WF8523	S 6053 NE
WA9685	S 3328 A	WA9800	S 3726 A	WF8150	S 1026 B	WF8327	S 7H20 NR	WL7000	S 0122 O
WA9686	S 7688 A	WA9801	S 3A21 A	WF8151	S 3105 B	WF8328	S 3H20 NR	WL7001	S 2510 O
WA9687	S 7629 A	WA9804	S 3677 A	WF8152	S 1740 B	WF8329	S 5H20 NR	WL7003	S 2511 O
WA9688	S 3A70 A	WA9805	S 3607 A	WF8160	S 1750 B	WF8330	S 1811 B	WL7004	S 7510 O
WA9689	S 3467 A	WA9806	S 3A53 A	WF8163	S 4397 NR	WF8332	S 1828 B	WL7006	S 4000 O
WA9691	S 3416 A	WA9808	S 3B20 A	WF8164	S 4399 NR	WF8333	S 1850 B	WL7007	S 5010 PE
WA9692	S 3658 A	WA9809	S 3C03 A	WF8166	S 6689 N	WF8337	S 1847 B	WL7008	S 5011 PE
WA9693	S 3B54 A	WA9811	S 3A51 A	WF8167	S 0912 NC	WF8339	S 4456 NR	WL7009	S 5002 PE
WA9694	S 3687 A	WA9812	S 7E61 A	WF8168	S 1569 B	WF8341	S 4423 NR	WL7023	S 9080 PO
WA9696	S 3639 A	WA9813	S 7F37 A	WF8169	S 1627 B	WF8352	S 1843 B	WL7024	S 2080 PO
WA9698	S 3686 A	WA9814	S 3710 A	WF8170	S 1834 B	WF8353	S 4107 NR	WL7026	S 3081 PO
WA9699	S 3557 A	WA9815	S 3B50 A	WF8172	S 8340 NR	WF8355	S 6021 NE	WL7035	S 6380 PO
WA9701	S 3A55 A	WA9817	S 3A49 A	WF8174	S 1747 B	WF8356	S 7520 NR	WL7038	S 0220 PO
WA9702	S 3A95 A	WA9818	S 3660 A	WF8175	S 1841 B	WF8358	S 1849 B	WL7040	S 5548 PO
WA9703	S 7692 A	WA9826	S 3A67 A	WF8177	S 6688 N	WF8360	S 7420 NR	WL7042	S 5541 PO
WA9704	S 7A00 A	WA9828	S 3713 A	WF8178	S 6687 N	WF8361	S 4439 NR	WL7043	S 5555 PO
WA9705	S 3776 A	WA9830	S 3A16 A	WF8179	S 4408 NR	WF8362	S 5320 NR	WL7058	S 0280 PO
WA9706	S 3B29 A	WA9832	S 3712 A	WF8180	S 7601 NR	WF8365	S 1852 B	WL7068	
WA9707	S 3576 A	WA9843	S 3A41 A	WF8181	S 8501 NR	WF8366	S 6H20 NE	(O/OR)	S 5601 R
WA9708	S 3663 A	WA9844	S 3794 A	WF8182	S 1741 B	WF8367	S 0929 NC	WL7069	S 3404 R
WA9710	S 3574 A	WA9845	S 3A45 A	WF8185	S 1519 B	WF8368	S 4072 NR	WL7070	S 2030 R
WA9712	S 3631 A	WA9851	S 3793 A	WF8186	S 1649 B	WF8371	S 4455 NR	WL7071	S 3436 R
WA9715	S 3615 A	WA9852	S 3795 A	WF8187	S 1560 B	WF8373	S 1842 B	WL7073	S 3462 R
WA9717	S 3363 A	WA9860	S 3A42 A	WF8194	S 1769 B	WF8379	S 4437 NR	WL7074	S 3416 R
WA9718	S 3544 A	WA9863	S 3A73 A	WF8195	S 6691 N	WF8382	S 4001 NR	WL7077	S 0320 R
WA9720	S 7A51 A	WA9864	S 3A62 A	WF8197	S 4409 NR	WF8383	S 4526 NR	WL7079	S 8540 R
WA9722	S 7A97 A	WA9877	S 3C40 A	WF8199	S 4424 NR	WF8384	S 0ONE NR	WL7081	S 4240 R
WA9724	S 3592 A	WA9884	S 3A91 A	WF8201	S 2410 NR	WF8386	S 1840 B	WL7083	S 9150 R
WA9725	S 3376 A	WF10248	S 1028 B	WF8203	S 1547 B	WF8388	S 6007 NE	WL7085	S 2290 R
WA9726	S 3626 A	WF6032	S 3900 B	WF8205	S 1712 B	WF8389	S 4451 NR	WL7086	S 3293 R
WA9727	S 3B10 A	WF8013	S 9091 N	WF8209	S 1715 B	WF8391	S 5418 GC	WL7088	S 7330 R
WA9730	S 3628 A	WF8014	S 6686 N	WF8211	S 4398 NR	WF8392	S 6012 NE	WL7089	S 3280 R
WA9732	S 7A54 A	WF8015	S 7440 N	WF8213	S 4415 NR	WF8394	S 5430 GC	WL7090	S 3310 R
WA9733	S 3632 A	WF8018	S 7111 NC	WF8217	S 4404 NR	WF8401	S 6037 NE	WL7091	S 2530 R
WA9734	S 3A37 A	WF8020	S 8111 NC	WF8218	S 4413 NR	WF8403	S 4110 NR	WL7093	S 1530 R
WA9735	S 3A15 A	WF8021	S 0422 N	WF8232	S 1556 B	WF8405	S 6054 NE	WL7098	S 4500 R
WA9737	S 7A48 A	WF8022	S 6682 N	WF8233	S 1543 B	WF8407	S 3ONE NR	WL7100	S 3130 R
WA9738	S 7A53 A	WF8027	S 1502 B	WF8235	S 1731 B	WF8408	S 1ONE NR	WL7101	S 2100 R
WA9739	S 3B03 A	WF8028	S 1503 B	WF8236	S 1724 B	WF8409	S 4119 NR	WL7102	S 2400 R
WA9740	S 3A23 A	WF8031	S 1511 B	WF8238	S 4414 NR	WF8411	S 1925 B	WL7103	S 9220 R
WA9741	S 7A69 A	WF8032	S 3900 B	WF8239	S 4416 NR	WF8412	S 1920 B	WL7104	S 3234 R
WA9743	S 3627 A	WF8034	S 1710 B	WF8240	S 6005 NE	WF8419		WL7105	S 1100 R
WA9744	S 3589 A	WF8035	S 1508 B	WF8241	S 6006 NE	(HONDA)	S 4196 NR	WL7108	S 3243 R
WA9745	S 3A43 A	WF8037	S 1594 B	WF8245	S 4331 NR	WF8419		WL7110	S 4220 R
WA9746	S 3595 A	WF8038	S 1900 B	WF8246	S 4432 NR	(TOYOTA)	S 4452 NR	WL7111	S 7500 R
WA9750	S 3538 A	WF8039	S 1505 B	WF8247	S 4414 NR	WF8420	S 4026 NR	WL7113	S 1600 R
WA9751	S 3559 A	WF8041	S 1718 B	WF8251	S 1817 B	WF8424	S 1H20 NR	WL7119	S 3255 R
WA9752	S 3558 A	WF8042	S 8500 NR	WF8252	S 4433 NR	WF8426	S 5582 GC	WL7129	S 7130 R
WA9753	S 5403 A	WF8043	S 6600 NR	WF8253	S 4418 NR	WF8428	S 6058 NE	WL7130	S 8240 R
WA9754	S 3688 A	WF8044	S 5600 NR	WF8254	S 0914 NC	WF8429	S 6045 NE	WL7131	S 3263 R
WA9756	S 0212 A	WF8045	S 7600 NR	WF8256	S 6003 NE	WF8430	S 4112 NR	WL7132	S 0910 R
WA9757	S 2512 A	WF8046	S 4391 NR	WF8258	S 1924 B	WF8432	S 1921 B	WL7137	S 5800 R
WA9758	S 3A17 A	WF8047	S 2610 NR	WF8262	S 4412 NR	WF8433	S 6055 NE	WL7138	S 3430 R
WA9759	S 3532 A	WF8048	S 9600 NR	WF8263	S 4427 NR	WF8435	S 4126 NR	WL7139	S 6700 R
WA9760	S 3638 A	WF8049	S 1810 NR	WF8264	S 4430 NR	WF8436	S 1951 B	WL7143	S 3801 R
WA9761	S 3548 A	WF8052	S 9960 NC	WF8265	S 4426 NR	WF8438	S 4113 NR	WL7145	S 3490 R
WA9762	S 3634 A	WF8053	S 0319 NC	WF8266	S 1844 B	WF8441	S 4002 NR	WL7155	S 3244 DR

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

WL7160	S 3003 DR	WL7403	S 5028 PE	WP2010	S 3223 C	WP6844	S 3018 C	WP9118	S 3041 C
WL7161	S 3013 DR	WL7404	S 5040 PE	WP2012	S 3149 C	WP6848	S 3017 C	WP9125	S 4104 CA
WL7164	S 3261 R	WL7405	S 5063 PE	WP2015	S 4231 CA	WP6849	S 4118 CA	WP9128	S 3090 C
WL7166	S 3266 R	WL7406	S 5048 PE	WP2017	S 4312 CA	WP6850	S 3025 C	WP9129	S 4125 CA
WL7167	S 3496 R	WL7407	S 5056 PE	WP2018	S 3209 C	WP6856	S 3020 C	WP9130	S 3043 C
WL7168	S 6100 R	WL7408	S 5043 PE	WP2020	S 3220 C	WP6860	S 3083 C	WP9134	S 3079 C
WL7169	S 3282 R	WL7409	S 3472 R	WP2024	S 3186 C	WP6864	S 3011 C	WP9136	S 3125 C
WL7171	S 6901 R	WL7410	S 5047 PE	WP2026	S 3215 C	WP6865	S 4165 CA	WP9137	S 4273 CA
WL7172	S 3253 R	WL7412	S 5053 PE	WP2031	S 4224 CA	WP6866	S 3019 C	WP9140	S 3101 C
WL7174	S 3264 R	WL7413	S 5060 PE	WP2037	S 4217 CA	WP6868	S 3024 C	WP9141	S 4137 CA
WL7175	S 3248 DR	WL7414	S 3482 R	WP2038	S 3160 C	WP6870	S 3023 C	WP9142	S 3039 C
WL7177	S 3251 R	WL7415	S 9910 R	WP2044	S 3394 C	WP6871	S 4107 CA	WP9144	S 3070 C
WL7178	S 3274 DR	WL7416	S 5069 PE	WP2046	S 3208 C	WP6872	S 3002 C	WP9146	S 3148 C
WL7183	S 7410 R	WL7418	S 5026 PE	WP2051	S 4283 CA	WP6874	S 3067 C	WP9147	S 4124 CA
WL7190	S 3299 R	WL7419	S 5071 PE	WP2052	S 3185 C	WP6876	S 3074 C	WP9148	S 3095 C
WL7197	S 3273 R	WL7421	S 4820 R	WP2056	S 3379 C	WP6880	S 3037 C	WP9149	S 4133 CA
WL7198	S 3251 R	WL7422	S 5064 PE	WP2064	S 3191 C	WP6888	S 3068 C	WP9160	S 3316 C
WL7199	S 3475 R	WL7423	S 5058 PE	WP2066	S 3397 C	WP6890	S 3004 C	WP9162	S 3162 C
WL7200	S 3258 R	WL7424	S 5094 PE	WP2068	S 3388 C	WP6895	S 4109 CA	WP9163	S 4119 CA
WL7204	S 3424 R	WL7426	S 3545 R	WP2073	S 4249 CA	WP6898	S 3071 C	WP9164	S 3102 C
WL7206	S 3249 R	WL7427	S 3820 R	WP2075	S 4222 CA	WP6900	S 3046 C	WP9165	S 4136 CA
WL7207	S 3279 R	WL7428	S 3299 R	WP2076	S 3251 C	WP6910	S 3244 C	WP9166	S 3189 C
WL7212	S 0101 R	WL7429	S 5031 PE	WP2077	S 4241 CA	WP6912	S 3042 C	WP9167	S 4148 CA
WL7214	S 6250 R	WL7430	S 5072 PE	WP2078	S 3246 C	WP6914	S 3064 C	WP9169	S 4240 CA
WL7215	S 3380 PO	WL7433	S 5030 R	WP2080	S 3224 C	WP6915	S 4102 CA	WP9170	S 3077 C
WL7216	S 3425 R	WL7435	S 5080 PE	WP2081	S 4226 CA	WP6918	S 3030 C	WP9171	S 4151 CA
WL7217	S 3417 R	WL7438	S 5108 PE	WP2082	S 3212 C	WP6918	S 3047 C	WP9174	S 3107 C
WL7218	S 5587 PO	WL7441	S 5901 PO	WP2086	S 3190 C	WP6922	S 3292 C	WP9175	S 4201 CA
WL7219	S 0090 R	WL7443	S 5820 R	WP2087	S 4199 CA	WP6924	S 3082 C	WP9176	S 3155 C
WL7220	S 5004 PE	WL7445	S 0920 R	WP2088	S 3298 C	WP6926	S 3044 C	WP9177	S 4174 CA
WL7221	S 5008 PE	WL7446	S 5074 PE	WP2089	S 4219 CA	WP6927	S 4194 CA	WP9178	S 3098 C
WL7222	S 3102 R	WL7447	S 5077 PE	WP2090	S 3210 C	WP6928	S 3060 C	WP9179	S 4134 CA
WL7225	S 6690 PO	WL7458	S 5091 PE	WP2092	S 3233 C	WP6930	S 3205 C	WP9181	S 4139 CA
WL7226	S 5019 PE	WL7460	S 5085 PE	WP2094	S 3383 C	WP6932	S 3084 C	WP9183	S 4142 CA
WL7227	S 5014 PE	WL7461	S 5177 PE	WP2096	S 3422 C	WP6934	S 3005 C	WP9186	S 3093 C
WL7228	S 5003 PE	WL7463	S 5093 PE	WP2097	S 4218 CA	WP6936	S 3034 C	WP9187	S 4271 CA
WL7230	S 3464 R	WL7464	S 5061 PE	WP2099	S 4236 CA	WP6937	S 4106 CA	WP9188	S 3226 C
WL7232	S 5012 PE	WL7465	S 5163 PE	WP2100	S 3293 C	WP6938	S 3087 C	WP9189	S 4153 CA
WL7234	S 5038 PE	WL7466	S 3493 R	WP2102	S 3390 C	WP6940	S 3049 C	WP9192	S 3050 C
WL7235	S 3476 R	WL7467	S 3494 R	WP2107	S 4238 CA	WP6942	S 3009 C	WP9195	S 4141 CA
WL7236	S 5001 PE	WL7468	S 5143 PE	WP2108	S 3330 C	WP6943	S 4110 CA	WP9197	S 4132 CA
WL7237	S 0130 R	WL7469	S 5096 PE	WP2110	S 3256 C	WP6948	S 3073 C	WP9199	S 4130 CA
WL7239	S 5035 PE	WL7472		WP2111	S 4244 CA	WP6951	S 4242 CA	WP9200	S 3118 C
WL7240	S 5013 PE	(TOYOTA 04152-YZZA7)	S 5116 PE	WP2114	S 3211 C	WP6955	S 4108 CA	WP9204	S 3197 C
WL7241	S 5017 PE	WL7472		WP2116	S 3277 C	WP6964	S 3012 C	WP9206	S 3108 C
WL7245	S 7600 R	(TOYOTA 04152-YZZA6)	S 5086 PE	WP2117	S 4254 CA	WP6969	S 4105 CA	WP9208	S 3069 C
WL7248	S 3440 R	WL7475	S 3565 R	WP2118	S 3323 C	WP6973	S 4128 CA	WP9210	S 3088 C
WL7252	S 4030 R	WL7476	S 5106 PE	WP2119	S 4261 CA	WP6976	S 3228 C	WP9212	S 3106 C
WL7254	S 3418 R	WL7478	S 5166 PE	WP2120	S 3396 C	WP6977	S 4127 CA	WP9216	S 3109 C
WL7256	S 5009 PE	WL7481	S 5150 PE	WP2122	S 3384 C	WP6978	S 3114 C	WP9220	S 3338 C
WL7257	S 3435 R	WL7482	S 8170 R	WP2124	S 3389 C	WP6980	S 3052 C	WP9222	S 3110 C
WL7260	S 3429 R	WL7486		WP2132	S 3299 C	WP6984	S 3059 C	WP9224	S 3123 C
WL7261	S 5018 PE	(VAG 057115561M)	S 5105 PE	WP2134	S 3320 C	WP6990	S 3104 C	WP9226	S 3065 C
WL7265	S 6400 R	WL7486		WP2137	S 4289 CA	WP6994	S 3057 C	WP9229	S 4112 CA
WL7270	S 3483 R	(LAND ROVER)	S 5168 PE	WP2138	S 3276 C	WP6998	S 3032 C	WP9230	S 3129 C
WL7277	S 8310 R	WL7486		WP2140	S 3365 C	WP6999	S 4101 CA	WP9231	S 4158 CA
WL7278	S 3254 R	(ALTRE/OTHER APPL.)	S 5068 PE	WP2153	S 4293 CA	WP9001	S 4262 CA	WP9232	S 3236 C
WL7283	S 5030 PE	WL7487	S 5142 PE	WP2159	S 4331 CA	WP9002	S 3158 C	WP9234	S 3240 C
WL7286	S 5015 PE	WL7489	S 5115 PE	WP2172	S 3387 C	WP9003	S 4121 CA	WP9238	S 3126 C
WL7287	S 3210 R	WL7493	S 5213 PE	WP2175	S 4319 CA	WP9021	S 4247 CA	WP9244	S 3119 C
WL7288	S 5067 PE	WL7496	S 5167 PE	WP2206	S 3424 C	WP9024	S 3075 C	WP9246	S 3131 C
WL7289	S 5041 PE	WL7497	S 5154 PE	WP6800	S 3015 C	WP9026	S 3103 C	WP9248	S 3117 C
WL7292	S 5056 PE	WL7498	S 5186 PE	WP6801	S 4277 CA	WP9029	S 4123 CA	WP9250	S 3124 C
WL7293	S 5022 PE	WL7499	S 5128 PE	WP6802	S 3010 C	WP9034	S 3045 C	WP9251	S 4162 CA
WL7294	S 5027 PE	WL7502	S 5164 PE	WP6803	S 4135 CA	WP9035	S 4100 CA	WP9252	S 3159 C
WL7295	S 5024 PE	WL7503	S 3575 R	WP6804	S 3001 C	WP9036	S 3031 C	WP9254	S 3141 C
WL7296	S 5023 PE	WL7506	S 5145 PE	WP6808	S 3013 C	WP9037	S 4114 CA	WP9256	S 3143 C
WL7297	S 5165 PE	WL7507	S 5153 PE	WP6809	S 4195 CA	WP9090	S 3120 C	WP9257	S 4164 CA
WL7298	S 3013 DR	WL7508	S 5191 PE	WP6812	S 3006 C	WP9091	S 4120 CA	WP9258	S 3249 C
WL7299	S 5032 PE	WL7509	S 5171 PE	WP6813	S 4263 CA	WP9092	S 3252 C	WP9260	S 3115 C
WL7300	S 5034 PE	WL7510	S 3632 R	WP6814	S 3021 C	WP9094	S 3099 C	WP9263	S 4215 CA
WL7302	S 5052 PE	WL7512	S 3583 R	WP6816	S 3016 C	WP9096	S 3058 C	WP9267	S 4146 CA
WL7303	S 5021 PE	WL7513	S 3628 R	WP6818	S 3014 C	WP9100	S 3091 C	WP9271	S 4113 CA
WL7305	S 5037 PE	WL7514	S 5144 PE	WP6819	S 4197 CA	WP9101	S 4126 CA	WP9273	S 4149 CA
WL7305A	S 5037 PE	WL7515	S 5178 PE	WP6820	S 3012 C	WP9102	S 3094 C	WP9276	S 3132 C
WL7306	S 5033 PE	WL7518	S 5172 PE	WP6821	S 4116 CA	WP9103	S 4131 CA	WP9282	S 3120 C
WL7307	S 3232 R	WL7519	S 5199 PE	WP6822	S 3138 C	WP9104	S 3035 C	WP9290	S 3147 C
WL7308	S 0110 R	WL7520	S 5120 R	WP6826	S 3134 C	WP9106	S 3086 C	WP9293	S 4144 CA
WL7316	S 5095 PE	WL7521	S 3717 R	WP6828	S 3047 C	WP9107	S 4122 CA	WP9294	S 3218 C
WL7318	S 5029 PE	WL7524	S 5030 R	WP6829	S 4143 CA	WP9108	S 3063 C	WP9296	S 3105 C
WL7320	S 5039 PE	WL7525	S 3660 R	WP6830	S 3026 C	WP9110	S 3076 C	WP9298	S 3145 C
WL7321	S 6620 R	WL7527	S 3584 R	WP6832	S 3007 C	WP9111	S 4115 CA	WP9302	S 3112 C
WL7322	S 5050 PE	WL7539	S 5139 PE	WP6833	S 4270 CA	WP9112	S 3038 C	WP9309	S 4159 CA
WL7323	S 3413 R	WL7540	S 5118 PE	WP6834	S 3232 C	WP9113	S 4111 CA	WP9310	S 3136 C
WL7324	S 5210 R	WL7548	S 5223 PE	WP6836	S 3027 C	WP9114	S 3040 C	WP9311	S 4160 CA
WL7400	S 1600 R	WL7556	S 5211 PE	WP6840	S 3028 C	WP9115	S 4171 CA	WP9313	S 4220 CA
WL7401	S 0002 R	WL7561	S 3687 R	WP6841	S 4169 CA	WP9116	S 3149 C	WP9314	S 3109 C
WL7402	S 5049 PE	WP2006	S 3261 C	WP6842	S 3085 C	WP9117	S 4103 CA	WP9318	S 3154 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

WP9322	S 3218 C	348F	S 3013 C	399P		457P	S 3125 C	506F	S 3126 C
WP9324	S 3152 C	348P	S 3013 C	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	458 COUPLE	S 4240 CA	506P	S 3126 C
WP9330	S 3137 C	350	S 4107 CA	403	S 4121 CA	459	S 4133 CA	507F	S 3112 C
WP9335	S 4163 CA	350	S 4239 CA	403F	S 3158 C	459F	S 3095 C	507P	S 3112 C
WP9336	S 3164 C	350F	S 3023 C	404 COUPLE	S 4242 CA	459P	S 3095 C	508	S 4146 CA
WP9338	S 3255 C	350P	S 3023 C	407F	S 3091 C	460	S 4152 CA	508F	S 3247 C
WP9339	S 4243 CA	352F	S 3002 C	407P	S 3091 C	461	S 4157 CA	509	S 4296 CA
WP9342	S 3231 C	352P	S 3002 C	408	S 4113 CA	464	S 4156 CA	510	S 4158 CA
WP9343	S 4155 CA	353F	S 3018 C	409	S 4247 CA	464F	S 3069 C	510F	S 3129 C
WP9344	S 3116 C	353P	S 3018 C	409F	S 3100 C	464P	S 3069 C	510P	S 3129 C
WP9347	S 4246 CA	355F	S 3005 C	409P	S 3100 C	465F	S 3058 C	511F	S 3103 C
WP9348	S 3183 C	355P	S 3005 C	411F	S 3035 C	465P	S 3058 C	511P	S 3103 C
WP9350	S 3146 C	356	S 4116 CA	411P	S 3035 C	466	S 4100 CA	512	S 4142 CA
WP9352	S 3152 C	356F	S 3012 C	412F	S 3028 C	466F	S 3045 C	512F	S 3227 C
WP9354	S 3259 C	356P	S 3012 C	412P	S 3028 C	466P	S 3045 C	513	S 4144 CA
WP9356	S 3254 C	357	S 4118 CA	413F	S 3075 C	467F	S 3119 C	514F	S 3111 C
WP9357	S 4178 CA	357F	S 3017 C	413P	S 3075 C	467P	S 3119 C	514P	S 3111 C
WP9360	S 3207 C	357P	S 3017 C	414F	S 3050 C	468	S 4115 CA	515	S 4154 CA
WP9362	S 3156 C	358F	S 3085 C	414P	S 3050 C	468F	S 3076 C	515F	S 3236 C
WP9365	S 4166 CA	358P	S 3085 C	415F	S 3082 C	468P	S 3076 C	516	S 4265 CA
WP9368	S 3130 C	359	S 4108 CA	415P	S 3082 C	469F	S 3142 C	516F	S 3132 C
WP9370	S 3222 C	359FCOUPLE	S 3234 C	416	S 4131 CA	470	S 4201 CA	516P	S 3132 C
WP9373	S 4147 CA	360F	S 3061 C	416F	S 3094 C	470F	S 3107 C	517	S 4150 CA
WP9378	S 3144 C	360P	S 3061 C	416P	S 3094 C	470P	S 3107 C	517F	S 3115 C
WP9380	S 3219 C	362F	S 3019 C	417	S 4198 CA	471F	S 3242 C	517P	S 3115 C
WP9383	S 4234 CA	362P	S 3019 C	417F	S 3087 C	472	S 4274 CA	519	S 4155 CA
WP9392	S 3121 C	363F	S 3028 C	417P	S 3087 C	472F	S 3109 C	519F	S 3231 C
		363P	S 3028 C	418	S 4123 CA	472P	S 3109 C	521 COUPLE	S 4215 CA
YDEA		SOFIMA	367F	S 3057 C	419	S 4171 CA	473	S 4124 CA	522F
			367P	S 3057 C	419F	S 3040 C	473F	S 3148 C	522P
C13		S 6008 G	370F	S 3024 C	419P	S 3040 C	474	S 4167 CA	523F
C51		S 6006 G	370P	S 3024 C	420	S 4126 CA	474F	S 3218 C	524F
			371F	S 3042 C	421	S 4100 CA	474P	S 3218 C	526
YRED		SOFIMA	371P	S 3042 C	421F	S 3045 C	475	S 4273 CA	526F
			372F	S 3074 C	421P	S 3045 C	476	S 4148 CA	528F
1.629.7		S 3367 C	372P	S 3074 C	422	S 4128 CA	476F	S 3189 C	529F
1.630.7		S 3388 C	373F	S 3004 C	423	S 4114 CA	477	S 4134 CA	530F
2.736.7		S 4144 CA	373P	S 3004 C	424F	S 3031 C	477F	S 3098 C	532F
			374	S 4165 CA	424P	S 3031 C	477P	S 3098 C	537F
ZAFFO		SOFIMA	374F	S 3011 C	425F	S 3257 C	478	S 4271 CA	537P
			374P	S 3011 C	426	S 4104 CA	478F	S 3093 C	540
014F		S 3023 C	375F	S 3014 C	427F	S 3068 C	478P	S 3093 C	540F
014P		S 3023 C	375P	S 3014 C	427P	S 3068 C	479	S 4138 CA	541F
016F		S 3059 C	376	S 4230 CA	428F	S 3032 C	479F	S 3249 C	542
016P		S 3059 C	376F	S 3030 C	428P	S 3032 C	480	S 4232 CA	542F
049F		S 3161 C	376P	S 3030 C	429	S 4122 CA	480F	S 3104 C	542P
050		S 4161 CA	377	S 4139 CA	429F	S 3086 C	480P	S 3104 C	543
050F		S 3137 C	378F	S 3079 C	429P	S 3086 C	481	S 4174 CA	544F
300F		S 3020 C	378P	S 3079 C	430	S 4119 CA	481F	S 3155 C	546F
300P		S 3020 C	379	S 4252 CA	431	S 4135 CA	482	S 4237 CA	547F
314F		S 3026 C	379F	S 3037 C	433F	S 3162 C	482F	S 3106 C	547F
314P		S 3026 C	379P	S 3037 C	434	S 4120 CA	482P	S 3106 C	548
318		S 4197 CA	380F	S 3084 C	434F	S 3230 C	484F	S 3240 C	548F
318		S 4277 CA	380P	S 3084 C	436F	S 3043 C	486	S 4151 CA	549
318F		S 3015 C	381	S 4196 CA	436P	S 3043 C	487	S 4221 CA	549F
318P		S 3015 C	381F	S 3060 C	437	S 4282 CA	487F	S 3088 C	550F
319F		S 3001 C	381P	S 3060 C	437F	S 3039 C	487P	S 3088 C	551
319P		S 3001 C	382F	S 3083 C	437P	S 3039 C	488	S 4137 CA	552F COUPLE
323F		S 3046 C	382P	S 3083 C	438	S 4112 CA	488F	S 3101 C	553
323P		S 3046 C	383F	S 3232 C	439	S 4129 CA	488P	S 3101 C	554
325F		S 3019 C	384F	S 3063 C	439F	S 3235 C	489	S 4125 CA	554F COUPLE
325P		S 3019 C	384P	S 3063 C	440F	S 3051 C	489F	S 3090 C	555
328F		S 3016 C	385	S 4143 CA	440P	S 3051 C	489P	S 3090 C	555F
328P		S 3016 C	385F	S 3047 C	441F	S 3041 C	491	S 4136 CA	557
329		S 4263 CA	385P	S 3047 C	441P	S 3041 C	491F	S 3102 C	557F
329F		S 3006 C	386	S 4106 CA	444F	S 3065 C	491P	S 3102 C	558F
329P		S 3006 C	386F	S 3034 C	444P	S 3065 C	492	S 4140 CA	559
330		S 4270 CA	386P	S 3034 C	446	S 4111 CA	493F	S 3122 C	561F
330F		S 3007 C	387F	S 3033 C	446F	S 3038 C	493P	S 3122 C	562F
330P		S 3007 C	387P	S 3033 C	446P	S 3038 C	494	S 4145 CA	564
331F		S 3024 C	388F	S 3138 C	447F	S 3118 C	494F	S 3110 C	564F
331P		S 3024 C	389F	S 3134 C	447P	S 3118 C	494P	S 3110 C	566F
332F		S 3049 C	390	S 4109 CA	448F	S 3077 C	495	S 4149 CA	567
332P		S 3049 C	391F	S 3258 C	448P	S 3077 C	496 COUPLE	S 4153 CA	570 Couple
333F		S 3027 C	392F	S 3292 C	449	S 4117 CA	496F COUPLE	S 3226 C	570F
333P		S 3027 C	392P	S 3292 C	450F	S 3197 C	497F	S 3123 C	570F COUPLE
340F		S 3244 C	394	S 4102 CA	450P	S 3197 C	497P	S 3123 C	571F
341		S 4235 CA	394F	S 3064 C	451	S 4103 CA	499	S 4318 CA	572F
341F		S 3021 C	394P	S 3064 C	451F	S 3149 C	499F	S 3246 C	573F
341P		S 3021 C	396F	S 3052 C	452	S 4147 CA	500F	S 3250 C	574
345		S 4105 CA	396P	S 3052 C	454F	S 3067 C	501	S 4127 CA	575
345F		S 3025 C	397	S 4194 CA	454P	S 3067 C	501F	S 3228 C	577
345P		S 3025 C	397F	S 3044 C	455F	S 3080 C	502F	S 3120 C	577F
346F		S 3070 C	397P	S 3044 C	455P	S 3080 C	503F	S 3141 C	578
346P		S 3070 C	398	S 4101 CA	456F	S 3108 C	504F	S 3133 C	579F
347F		S 3010 C	399	S 4110 CA	456P	S 3108 C	504P	S 3133 C	580
347P		S 3010 C	399F		457F	S 3125 C	505F	S 3116 C	581F
348		S 4195 CA	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	457F	S 3184 C	505P	S 3116 C	582



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

583	S 4170 CA	4311617	S 6210 A	M2.263	S 4146 CA	P1.133	S 3024 C	P1.242	S 3155 C
583F	S 3207 C	4360750	S 3430 R	M2.264	S 4144 CA	P1.134	S 3042 C	P1.243	S 3102 C
584F	S 3163 C	46623334	S 9430 R	M2.268	S 4232 CA	P1.135	S 3074 C	P1.244	S 3122 C
585	S 4255 CA	4662334	S 9430 R	M2.273	S 4158 CA	P1.136	S 3010 C	P1.251	S 3067 C
588F	S 3186 C	46626801	S 1500 B	M2.275	S 4274 CA	P1.137	S 3013 C	P1.253	S 3244 C
589F	S 3261 C	46627520	S 9430 R	M2.277	S 4154 CA	P1.138	S 3015 C	P1.254	S 3007 C
590 COUPLE	S 4231 CA			M2.278	S 4215 CA	P1.139	S 3001 C	P1.255	S 3227 C
590F COUPLE	S 3229 C	ZELO	SOFIMA	M2.279	S 4162 CA	P1.140	S 3017 C	P1.258	S 3146 C
591	S 4234 CA			M2.280	S 4100 CA	P1.141	S 3061 C	P1.259	S 3123 C
591F	S 3276 C	M2.103	S 4116 CA	M2.289	S 4155 CA	P1.142	S 3046 C	P1.260	S 3110 C
592F COUPLE	S 3239 C	M2.105	S 4169 CA	M2.290	S 4265 CA	P1.143	S 3006 C	P1.261	S 3047 C
593F	S 3388 C	M2.109	S 4108 CA	M2.292	S 4150 CA	P1.144	S 3020 C	P1.262	S 3226 C
594F	S 3223 C	M2.110	S 4165 CA	M2.294	S 4281 CA	P1.145	S 3023 C	P1.263	S 3247 C
595	S 4312 CA	M2.112	S 4252 CA	M2.300	S 4269 CA	P1.147	S 3026 C	P1.265	S 3112 C
596F	S 3160 C	M2.113	S 4230 CA	M2.306	S 4266 CA	P1.148	S 3005 C	P1.266	S 3250 C
597	S 4253 CA	M2.115	S 4196 CA	M2.310	S 4275 CA	P1.149	S 3021 C	P1.267	S 3111 C
597F	S 3220 C	M2.118	S 4106 CA	M2.312	S 4164 CA	P1.150	S 3087 C	P1.268	S 3104 C
600F	S 3215 C	M2.119	S 4109 CA	M2.316	S 4272 CA	P1.153	S 3208 C	P1.270	S 3116 C
601	S 4256 CA	M2.125	S 4105 CA	M2.317	S 4224 CA	P1.154	S 3064 C	P1.273	S 3129 C
601F	S 3209 C	M2.126	S 4267 CA	M2.318	S 4160 CA	P1.155	S 3050 C	P1.274	S 3119 C
603F	S 3149 C	M2.130	S 4197 CA	M2.319	S 4172 CA	P1.156	S 3040 C	P1.275	S 3109 C
604F	S 3294 C	M2.136	S 4135 CA	M2.320	S 4161 CA	P1.157	S 3052 C	P1.276	S 3327 C
605	S 4222 CA	M2.137	S 4195 CA	M2.321	S 4159 CA	P1.158	S 3044 C	P1.277	S 3236 C
606F	S 3368 C	M2.138	S 4277 CA	M2.322	S 4223 CA	P1.159	S 3063 C	P1.279	S 3124 C
608 COUPLE	S 4241 CA	M2.139	S 4278 CA	M2.326	S 4220 CA	P1.161	S 3094 C	P1.283	S 3338 C
608F	S 3251 C	M2.140	S 4118 CA	M2.330	S 4163 CA	P1.163	S 3230 C	P1.284	S 3117 C
609	S 4320 CA	M2.143	S 4263 CA	M2.331	S 4176 CA	P1.164	S 3018 C	P1.286	S 3120 C
610F	S 3379 C	M2.145	S 4107 CA	M2.332	S 4175 CA	P1.165	S 3091 C	P1.288	S 3214 C
613	S 4249 CA	M2.149	S 4235 CA	M2.333	S 4173 CA	P1.168	S 3031 C	P1.289	S 3231 C
617F	S 3131 C	M2.150	S 4198 CA	M2.334	S 4168 CA	P1.169	S 3085 C	P1.290	S 3132 C
618F Couple	S 3212 C	M2.151	S 4262 CA	M2.336	S 4140 CA	P1.171	S 3080 C	P1.291	S 3133 C
621	S 4226 CA	M2.154	S 4102 CA	M2.338	S 4243 CA	P1.172	S 3035 C	P1.292	S 3115 C
621F	S 3224 C	M2.155	S 4264 CA	M2.341	S 4166 CA	P1.173	S 3065 C	P1.293	S 3126 C
622	S 4218 CA	M2.156	S 4171 CA	M2.345	S 4217 CA	P1.174	S 3041 C	P1.296	S 3131 C
623	S 4236 CA	M2.158	S 4194 CA	M2.346	S 4110 CA	P1.175	S 3114 C	P1.298	S 3145 C
624F	S 3233 C	M2.160	S 4123 CA	M2.347	S 4170 CA	P1.176	S 3045 C	P1.299	S 3135 C
626	S 4248 CA	M2.161	S 4131 CA	M2.348	S 4233 CA	P1.177	S 3075 C	P1.300	S 3130 C
626F	S 3210 C	M2.163	S 4120 CA	M2.355	S 4178 CA	P1.178	S 3100 C	P1.305	S 3191 C
629	S 4244 CA	M2.164	S 4280 CA	M2.365	S 4231 CA	P1.179	S 3142 C	P1.306	S 3147 C
629	S 4227 CA	M2.167	S 4126 CA	M2.366	S 4256 CA	P1.180	S 3086 C	P1.307	S 3144 C
629F	S 3256 C	M2.168	S 4114 CA	M2.367	S 4234 CA	P1.182	S 3043 C	P1.308	S 3161 C
630	S 4223 CA	M2.170	S 4113 CA	M2.368	S 4253 CA	P1.184	S 3038 C	P1.309	S 3259 C
632F	S 3383 C	M2.176	S 4100 CA	M2.369	S 4285 CA	P1.185		P1.310	S 3150 C
633	S 4219 CA	M2.178	S 4247 CA	M2.373	S 4249 CA	(N.2 FILTR/FILTERS)	S 3328 C	P1.312	S 3143 C
633F	S 3298 C	M2.180	S 4122 CA	M2.376	S 4248 CA	P1.186	S 3082 C	P1.313	S 3159 C
636	S 4238 CA	M2.181	S 4104 CA	M2.377	S 4226 CA	P1.189	S 3162 C	P1.316	S 3152 C
637	S 4245 CA	M2.184	S 4111 CA	M2.378	S 4222 CA	P1.190	S 3051 C	P1.317	S 3151 C
637F	S 3211 C	M2.187	S 4151 CA	M2.379	S 4241 CA	P1.191	S 3032 C	P1.318	S 3136 C
639	S 4261 CA	M2.188	S 4112 CA	M2.380	S 4244 CA	P1.192		P1.319	S 3154 C
640	S 4257 CA	M2.189	S 4119 CA	M2.381	S 4199 CA	(N.2 FILTR/FILTERS)	S 3316 C	P1.320	S 3137 C
640F	S 3293 C	M2.191	S 4101 CA	M2.382	S 4218 CA	P1.193	S 3039 C	P1.321	S 3206 C
641F	S 3330 C	M2.193	S 4282 CA	M2.383	S 4219 CA	P1.194	S 3103 C	P1.324	S 3128 C
642F	S 3332 C	M2.194	S 4117 CA	M2.386	S 4236 CA	P1.195	S 3068 C	P1.325	S 3274 C
643F COUPLE	S 3313 C	M2.196	S 4128 CA	M2.387	S 4245 CA	P1.196	S 3319 C	P1.327	S 3333 C
644F	S 3253 C	M2.198	S 4152 CA	M2.392	S 4287 CA	P1.197	S 3201 C	P1.332	S 3156 C
646F	S 3190 C	M2.199	S 4103 CA	M2.394	S 4257 CA	P1.198	S 3108 C	P1.334	S 3153 C
647	S 4254 CA	M2.202	S 4129 CA	M2.395	S 4227 CA	P1.199	S 3149 C	P1.335	S 3157 C
651F	S 3273 C	M2.204	S 4156 CA	M2.397	S 4254 CA	P1.201	S 3070 C	P1.338	S 3255 C
652	S 4294 CA	M2.206	S 4115 CA	M2.398	S 4286 CA	P1.202	S 3235 C	P1.340	S 3239 C
653F	S 3299 C	M2.208	S 4157 CA	M2.402	S 4288 CA	P1.203	S 3249 C	P1.343	S 3219 C
654	S 4288 CA	M2.214	S 4133 CA	M2.407	S 4238 CA	P1.204	S 3069 C	P1.344	S 3329 C
656F	S 3249 C	M2.218	S 4273 CA	M2.408	S 4289 CA	P1.206	S 3076 C	P1.347	S 3207 C
657F	S 3384 C	M2.220	S 4118 CA	P1.101	S 3016 C	P1.210	S 3257 C	P1.349	S 3183 C
660F	S 3326 C	M2.222	S 4121 CA	P1.102	S 3027 C	P1.211	S 3248 C	P1.350	S 3163 C
662	S 4289 CA	M2.223	S 4221 CA	P1.103	S 3012 C	P1.212	S 3077 C	P1.351	S 3164 C
663F	S 3365 C	M2.225	S 4124 CA	P1.105	S 3028 C	P1.214	S 3095 C	P1.352	S 3185 C
674F	S 3387 C	M2.226	S 4137 CA	P1.106	S 3057 C	P1.215	S 3118 C	P1.353	S 3261 C
WZ1566F	S 3146 C	M2.227	S 4148 CA	P1.108	S 3004 CA	P1.217	S 3141 C	P1.354	S 3186 C
Z363	S 4169 CA	M2.229	S 4127 CA	P1.109	S 3234 C	P1.218	S 3125 C	P1.355	S 3254 C
Z497	S 4306 CA	M2.230	S 4201 CA	P1.110	S 3011 C	P1.221	S 3127 C	P1.356	S 3331 C
Z565	S 4377 CA	M2.232	S 4237 CA	P1.111	S 3079 C	P1.222	S 3158 C	P1.357	S 3160 C
Z623	S 4236 CA	M2.233	S 4167 CA	P1.112	S 3037 C	P1.223	S 3088 C	P1.358	S 3294 C
Z633	S 4219 CA	M2.234	S 4271 CA	P1.113	S 3030 C	P1.224	S 3105 C	P1.365	S 3229 C
Z675	S 4319 CA	M2.238	S 4134 CA	P1.114	S 3047 C	P1.225	S 3148 C	P1.366	S 3209 C
ZF560	S 3407 C	M2.240	S 4125 CA	P1.115	S 3060 C	P1.226	S 3101 C	P1.367	S 3276 C
ZF562	S 3208 C	M2.241	S 4147 CA	P1.116	S 3232 C	P1.227	S 3189 C	P1.368	S 3220 C
ZF598	S 3394 C	M2.242	S 4174 CA	P1.117	S 3063 C	P1.228	S 3109 C	P1.369	S 3223 C
ZF616	S 3426 C	M2.243	S 4136 CA	P1.118	S 3034 C	P1.229	S 3228 C	P1.370	S 3388 C
ZF622	S 3422 C	M2.247	S 4283 CA	P1.119	S 3006 C	P1.230	S 3107 C	P1.371	S 3367 C
ZF645	S 3396 C	M2.250	S 4139 CA	P1.121	S 3002 C	P1.231	S 3246 C	P1.372	S 3215 C
		M2.252	S 4240 CA	P1.123	S 3025 C	P1.232	S 3106 C	P1.374	S 3212 C
ZASTAVA (YUGO)	SOFIMA	M2.254	S 4270 CA	P1.124	S 3134 C	P1.233	S 3218 C	P1.376	S 3210 C
		M2.255	S 4142 CA	P1.126	S 3033 C	P1.234	S 3093 C	P1.377	S 3224 C
1011872	S 8210 A	M2.257	S 4149 CA	P1.127	S 3138 C	P1.235	S 3213 C	P1.379	S 3251 C
1011983	S 8210 A	M2.258	S 4268 CA	P1.128	S 3084 C	P1.237	S 3121 C	P1.380	S 3256 C
1612313	S 5700 R	M2.260	S 4145 CA	P1.129	S 3083 C	P1.238	S 3098 C	P1.381	S 3190 C
4146052	S 6560 A	M2.261	S 4143 CA	P1.130	S 3014 C	P1.239	S 3113 C	P1.382	S 3422 C
4180566	S 0660 A	M2.262	S 4153 CA	P1.132	S 3019 C	P1.240	S 3090 C	P1.383	S 3298 C



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

P1.384	S 3233 C	WZ1386F	S 3034 C	WZ1470F	S 3107 C	WZ1547F	S 3127 C	WZ1640	S 4257 CA
P1.387	S 3211 C	WZ1387F	S 3033 C	WZ1471F	S 3242 C	WZ1547F	S 3201 C	WZ1640F	S 3293 C
P1.388	S 3313 C	WZ1388F	S 3138 C	WZ1472	S 4274 CA	WZ1548	S 4175 CA	WZ1641F	S 3330 C
P1.389	S 3312 C	WZ1389F	S 3134 C	WZ1472F	S 3109 C	WZ1548F	S 3156 C	WZ1642F	S 3332 C
P1.390	S 3332 C	WZ1390	S 4109 CA	WZ1473	S 4124 CA	WZ1549	S 4275 CA	WZ1643F COUPLE	S 3313 C
P1.391	S 3325 C	WZ1391F	S 3258 C	WZ1473F	S 3148 C	WZ1549F	S 3150 C	WZ1644F	S 3253 C
P1.393	S 3320 C	WZ1394	S 4102 CA	WZ1474	S 4167 CA	WZ1550F	S 3191 C	WZ1646F	S 3190 C
P1.394	S 3293 C	WZ1394F	S 3064 C	WZ1474F	S 3218 C	WZ1551	S 4176 CA	WZ1647	S 4254 CA
P1.397	S 3277 C	WZ1396F	S 3052 C	WZ1475	S 4273 CA	WZ1552F COUPLE	S 3259 C	WZ1651F	S 3273 C
P1.400	S 3389 C	WZ1397	S 4194 CA	WZ1476	S 4148 CA	WZ1553	S 4159 CA	WZ1652	S 4294 CA
P1.401	S 3299 C	WZ1397F	S 3044 C	WZ1476F	S 3189 C	WZ1554	S 4172 CA	WZ1653F	S 3299 C
P1.404	S 3323 C	WZ1398	S 4101 CA	WZ1477	S 4134 CA	WZ1554F COUPLE	S 3154 C	WZ1654	S 4288 CA
P1.406	S 3208 C	WZ1399	S 4110 CA	WZ1477F	S 3098 C	WZ1555	S 4160 CA	WZ1656F	S 3249 C
P1.411	S 3249 C	WZ1399F		WZ1478	S 4271 CA	WZ1555F	S 3136 C	WZ1657F	S 3384 C
PK30	S 3059 C	(N. 1 FILTRO/FILTER)	S 3009 C	WZ1478F	S 3093 C	WZ1557	S 4224 CA	WZ1660F	S 3326 C
PK40	S 3023 C	WZ1403	S 4121 CA	WZ1479	S 4138 CA	WZ1557F	S 3151 C	WZ1662	S 4289 CA
PK41	S 3058 C	WZ1403F	S 3158 C	WZ1479F	S 3249 C	WZ1558F	S 3213 C	WZ1663F	S 3365 C
ZERO		WZ1404 COUPLE	S 4242 CA	WZ1480	S 4232 CA	WZ1559	S 4283 CA	WZ1674F	S 3387 C
SOFIMA		WZ1407F	S 3091 C	WZ1480F	S 3104 C	WZ1561F	S 3274 C		
		WZ1408	S 4113 CA	WZ1481	S 4174 CA	WZ1562F	S 3208 C		
WZ1014F	S 3023 C	WZ1409	S 4247 CA	WZ1481F	S 3155 C	WZ1564	S 4168 CA		
WZ1016F	S 3059 C	WZ1409F	S 3100 C	WZ1482	S 4237 CA	WZ1564F	S 3153 C	7632141102	S 3081 PO
WZ1049F	S 3161 C	WZ1411F	S 3035 C	WZ1482F	S 3106 C	WZ1566F	S 3146 C	7632141107	S 3081 PO
WZ1050	S 4161 CA	WZ1412F	S 3028 C	WZ1484F	S 3240 C	WZ1567	S 4163 CA		
WZ1050F	S 3137 C	WZ1413F	S 3075 C	WZ1486	S 4151 CA	WZ1570 COUPLE	S 4243 CA		
WZ1300F	S 3020 C	WZ1414F	S 3050 C	WZ1487	S 4221 CA	WZ1570F	S 3243 C		
WZ1314F	S 3026 C	WZ1415F	S 3082 C	WZ1487F	S 3088 C	WZ1570F COUPLE	S 3255 C		
WZ1318	S 4197 CA	WZ1416	S 4131 CA	WZ1488	S 4137 CA	WZ1571F	S 3219 C		
WZ1318	S 4277 CA	WZ1416F	S 3094 C	WZ1488F	S 3101 C	WZ1572F	S 3157 C		
WZ1318F	S 3015 C	WZ1417	S 4198 CA	WZ1489	S 4125 CA	WZ1573F	S 3183 C		
WZ1319F	S 3001 C	WZ1417F	S 3087 C	WZ1489F	S 3090 C	WZ1574	S 4173 CA		
WZ1323F	S 3046 C	WZ1418	S 4123 CA	WZ1491	S 4136 CA	WZ1575	S 4166 CA		
WZ1328F	S 3016 C	WZ1419	S 4171 CA	WZ1491F	S 3102 C	WZ1577	S 4178 CA		
WZ1329	S 4263 CA	WZ1419F	S 3040 C	WZ1492	S 4140 CA	WZ1577F	S 3254 C		
WZ1329F	S 3006 C	WZ1420	S 4126 CA	WZ1493F	S 3122 C	WZ1578	S 4297 CA		
WZ1330	S 4270 CA	WZ1421	S 4100 CA	WZ1494	S 4145 CA	WZ1579F	S 3185 C		
WZ1330F	S 3007 C	WZ1421F	S 3045 C	WZ1494F	S 3110 C	WZ1580	S 4233 CA		
WZ1332F	S 3049 C	WZ1422	S 4128 CA	WZ1495	S 4149 CA	WZ1581F	S 3164 C		
WZ1333F	S 3027 C	WZ1423	S 4114 CA	WZ1496 COUPLE	S 4153 CA	WZ1582	S 4217 CA		
WZ1340F	S 3244 C	WZ1424F	S 3031 C	WZ1496F COUPLE	S 3226 C	WZ1583	S 4170 CA		
WZ1341	S 4235 CA	WZ1425F	S 3257 C	WZ1497F	S 3123 C	WZ1583F	S 3207 C		
WZ1341F	S 3021 C	WZ1426	S 4104 CA	WZ1499	S 4318 CA	WZ1584F	S 3163 C		
WZ1345	S 4105 CA	WZ1427F	S 3068 C	WZ1499F	S 3246 C	WZ1585	S 4255 CA		
WZ1345F	S 3025 C	WZ1428F	S 3032 C	WZ1500F	S 3250 C	WZ1588F	S 3186 C		
WZ1346F	S 3070 C	WZ1429	S 4122 CA	WZ1501	S 4127 CA	WZ1589F	S 3261 C		
WZ1347F	S 3010 C	WZ1429F	S 3086 C	WZ1501F	S 3228 C	WZ1590 COUPLE	S 4231 CA		
WZ1348	S 4195 CA	WZ1430	S 4119 CA	WZ1502F	S 3120 C	WZ1590F COUPLE	S 3229 C		
WZ1348F	S 3013 C	WZ1431	S 4135 CA	WZ1503F	S 3141 C	WZ1591	S 4234 CA		
WZ1350	S 4107 CA	WZ1433F	S 3162 C	WZ1504F	S 3133 C	WZ1591F	S 3276 C		
WZ1350	S 4239 CA	WZ1434	S 4120 CA	WZ1505F	S 3116 C	WZ1592 COUPLE	S 3239 C		
WZ1350F	S 3023 C	WZ1434F	S 3230 C	WZ1507F	S 3112 C	WZ1593F	S 3388 C		
WZ1352F	S 3002 C	WZ1436F	S 3043 C	WZ1508	S 4146 CA	WZ1594F	S 3223 C		
WZ1353F	S 3018 C	WZ1437	S 4282 CA	WZ1508F	S 3247 C	WZ1595	S 4312 CA		
WZ1355F	S 3005 C	WZ1437F	S 3039 C	WZ1509	S 4296 CA	WZ1596F	S 3160 C		
WZ1356	S 4116 CA	WZ1438	S 4112 CA	WZ1510	S 4158 CA	WZ1597	S 4253 CA		
WZ1356F	S 3012 C	WZ1439	S 4129 CA	WZ1510F	S 3129 C	WZ1597F	S 3220 C		
WZ1357	S 4118 CA	WZ1439F	S 3235 C	WZ1511F	S 3103 C	WZ1600F	S 3215 C		
WZ1357F	S 3017 C	WZ1440F	S 3051 C	WZ1512	S 4142 CA	WZ1601	S 4256 CA		
WZ1358F	S 3085 C	WZ1441F	S 3041 C	WZ1512F	S 3227 C	WZ1601F	S 3209 C		
WZ1359	S 4108 CA	WZ1444F	S 3065 C	WZ1513	S 4144 CA	WZ1603F	S 3149 C		
WZ1359F COUPLE	S 3234 C	WZ1446	S 4111 CA	WZ1514F	S 3111 C	WZ1604F	S 3294 C		
WZ1360F	S 3061 C	WZ1446F	S 3038 C	WZ1515	S 4154 CA	WZ1605	S 4222 CA		
WZ1362F	S 3019 C	WZ1447F	S 3118 C	WZ1515F	S 3236 C	WZ1606F	S 3368 C		
WZ1363	S 4169 CA	WZ1448F	S 3077 C	WZ1516	S 4265 CA	WZ1608 COUPLE	S 4241 CA		
WZ1363F	S 3028 C	WZ1449	S 4117 CA	WZ1516F	S 3132 C	WZ1608F	S 3251 C		
WZ1367F	S 3057 C	WZ1450F	S 3197 C	WZ1517	S 4150 CA	WZ1609	S 4320 CA		
WZ1370F	S 3024 C	WZ1451	S 4103 CA	WZ1517F	S 3115 C	WZ1610F	S 3379 C		
WZ1371F	S 3042 C	WZ1451F	S 3149 C	WZ1519	S 4155 CA	WZ1613	S 4249 CA		
WZ1372F	S 3074 C	WZ1452	S 4147 CA	WZ1519F	S 3231 C	WZ1617F	S 3131 C		
WZ1373F	S 3004 C	WZ1454F	S 3067 C	WZ1521 COUPLE	S 4215 CA	WZ1618F COUPLE	S 3212 C		
WZ1374	S 4165 CA	WZ1455F	S 3080 C	WZ1522F	S 3121 C	WZ1621	S 4226 CA		
WZ1374F	S 3011 C	WZ1456F	S 3108 C	WZ1523F	S 3145 C	WZ1621F	S 3224 C		
WZ1375F	S 3014 C	WZ1457F	S 3125 C	WZ1524F	S 3214 C	WZ1622	S 4218 CA		
WZ1376	S 4230 CA	WZ1457F	S 3184 C	WZ1526	S 4162 CA	WZ1623	S 4236 CA		
WZ1376F	S 3030 C	WZ1458 COUPLE	S 4240 CA	WZ1526F	S 3124 C	WZ1624F	S 3233 C		
WZ1377	S 4139 CA	WZ1459	S 4133 CA	WZ1528F	S 3147 C	WZ1626	S 4248 CA		
WZ1378F	S 3079 C	WZ1459F	S 3095 C	WZ1529F	S 3222 C	WZ1626F	S 3210 C		
WZ1379	S 4252 CA	WZ1460	S 4152 CA	WZ1530F	S 3135 C	WZ1629	S 4244 CA		
WZ1379F	S 3037 C	WZ1461	S 4157 CA	WZ1532F	S 3144 C	WZ1629	S 4227 CA		
WZ1380F	S 3084 C	WZ1464	S 4156 CA	WZ1537F	S 3113 C	WZ1629F	S 3256 C		
WZ1381	S 4196 CA	WZ1464F	S 3069 C	WZ1540	S 4164 CA	WZ1630	S 4223 CA		
WZ1381F	S 3060 C	WZ1465F	S 3058 C	WZ1540F	S 3143 C	WZ1632F	S 3383 C		
WZ1382F	S 3083 C	WZ1466F	S 3045 C	WZ1541F	S 3159 C	WZ1633	S 4219 CA		
WZ1383F	S 3232 C	WZ1467F	S 3119 C	WZ1542	S 4269 CA	WZ1633F	S 3298 C		
WZ1384F	S 3063 C	WZ1468	S 4115 CA	WZ1542F	S 3130 C	WZ1636	S 4238 CA		
WZ1385	S 4143 CA	WZ1468F	S 3076 C	WZ1543	S 4220 CA	WZ1637	S 4245 CA		
WZ1385F	S 3047 C	WZ1469F	S 3142 C	WZ1544F	S 3206 C	WZ1637F	S 3211 C		
WZ1386	S 4106 CA	WZ1470	S 4201 CA	WZ1546F	S 3152 C	WZ1639	S 4261 CA		

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 0002 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	M 22 X 1.5	140.0	1.6	1
S 0012 O	O_001	825	98.0	14.0	14.0	-	-	-	-	111.0	-	-
S 0090 R	O_006	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	91.0	1.2	2
S 0100 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	58.0	1.2	1
S 0101 R	O_005	825	93.0	62.0	71.0	96.0	-	-	13/16-16 UN	78.0	1.0	-
S 0110 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	M 20 X 1.5	62.0	1.2	1
S 0122 O	O_001	825	98.0	14.0	14.0	-	-	-	-	111.0	-	-
S 0130 R	O_005	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	91.0	0.7	1
S 0140 R	O_005	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	60.0	0.7	1
S 0220 PO	O_001	825	82.0	27.5	27.5	-	-	-	-	128.0	-	-
S 0280 PO	O_001	825	69.5	33.6	33.6	-	-	-	-	142.0	-	-
S 0320 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	123.0	1.2	1
S 0420 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	174.0	0.7	1
S 0910 R	O_006	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	3/4-16 UNF	123.0	-	2
S 0920 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	M 22 X 1.5	143.0	2.5	1
S 1001 DR	O_006	825	102.0	59.0	71.0	105.5	-	-	M 26 X 1.5	135.0	1	1
S 1080 PO	O_001	825	69.0	33.5	33.5	-	-	-	-	155.0	-	-
S 1100 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	92.0	2.2	-
S 1170 R	O_006	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	3/4-16 UNF	123.0	-	-
S 1173 PE	O_004	825	82.0	23.5	48.5	-	-	-	-	93.0	-	-
S 1270 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	1.2	1
S 1310 R	O_005	825	76.0	62.0	71.0	80.0	-	CH. 30	3/4-16 UNF	92.0	2.5	1
S 1410 R	O_005	825	86.0	62.0	72.0	89.0	-	-	3/4-16 UNF	102.0	0.7	1
S 1530 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	1.2	1
S 1560 R	O_006	825	96.5	61.5	71.5	98.3	-	-	3/4-16 UNF	175.0	2.5	1
S 1563 R	O_006	825	93.0	62.0	72.0	95.0	-	CH. 27	3/4-16 UNF	192.0	2.5	1
S 1600 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	1.2	1
S 1610 R	O_005	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	1.6	1
S 1710 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	-	1
S 1880 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	3/4-16 UNF	91.0	-	1
S 2030 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	123.0	2.5	1
S 2080 PO	O_001	825	59.0	9.5	19.5	-	-	-	-	106.5	-	-
S 2100 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	79.0	-	-	M 16 X 1.5	73.0	1.2	1
S 2210 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	87.5	1.6	2
S 2290 R	O_006	825	81.5	55.0	65.0	84.0	-	-	3/4-16 UNF	75.0	1.2	1
S 2327 R	O_005	825	80.0	54.8	64.0	83.0	-	-	3/4-16 UNF	79.0	0.7	1
S 2330 R	O_005	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	0.8	1
S 2400 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	123.0	0.7	1
S 2510 O	O_001	825	89.0	11.5	24.5	92.0	-	-	-	195.0	-	-
S 2511 O	O_001	825	89.0	11.5	24.5	92.0	-	-	-	195.0	-	-
S 2530 R	O_005	825	76.0	62.0	72.0	79.0	-	-	M 20 X 1.5	101.5	1	1
S 2640 R	O_005	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	1.2	2
S 2900 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	149.0	1.2	1
S 3003 DR	O_006	825	108.3	61.5	71.5	110.0	-	-	3/4-16 UNF	141.0	2.5	1
S 3013 DR	O_006	825	96.5	61.5	71.5	98.0	-	-	3/4-16 UNF	97.0	1.4	-
S 3081 PO	O_001	825	58.5	18.0	18.0	-	-	-	-	101.0	-	-
S 3102 R	O_006	825	93.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	128.0	-	1
S 3130 R	O_005	825	86.7	58.0	82.3	89.5	-	-	3/4-16 UNF	90.0	0.7	1
S 3139 R	O_006	825	91.0	62.0	72.0	93.0	-	-	M 20 X 1.5	101.0	0.7	1
S 3180 PO	O_001	825	69.0	21.0	21.0	-	-	-	-	115.0	-	-
S 3210 PO	O_001	825	95.0	24.5	24.5	-	-	-	-	85.0	-	-
S 3210 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	102.5	1.6	2
S 3224 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	80.5	1.6	-
S 3232 R	O_006	825	102.0	87.0	98.0	108.0	-	-	M 20 X 1.5	127.5	0.8	1
S 3234 R	O_006	825	90.0	76.0	87.0	93.5	-	-	M 20 X 1.5	126.0	0.7	1
S 3236 DR	O_006	825	106.0	66.5	73.5	112.0	-	-	1-12 UNF	131.0	-	1
S 3238 DR	O_006	825	93.0	54.0	64.0	98.0	-	-	1-12 UNF	175.0	-	1
S 3241 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	140.0	2.5	1
S 3243 R	O_005	825	82.0	55.0	63.0	82.0	-	-	M 20 X 1.5	99.5	1.0	1
S 3244 DR	O_006	825	93.0	66.5	72.5	96.8	-	-	1-12 UNF	132.0	-	1
S 3246 R	O_005	825	93.0	63.0	71.0	94.0	-	-	13/16-16 UN	98.0	1.0	-
S 3248 DR	O_006	825	102.0	71.0	79.0	104.0	-	-	M 24 X 1.5	121.5	1.0	1
S 3249 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	123.0	1.6	2
S 3251 R	O_005	825	65.5	52.0	62.0	69.0	-	-	3/4-16 UNF	90.5	1	1
S 3253 R	O_005	825	74.0	63.0	70.5	76.5	-	-	3/4-16 UNF	86.5	1.0	1

SIZES > DIMENSIONARIO >

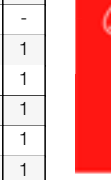
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3254 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	79.0	-	-	13/16-16 UN	91.0	1.2	1
S 3255 R	O_005	825	68.0	56.0	65.0	71.5	-	-	3/4-16 UNF	66.5	1	1
S 3257 R	O_005	825	91.0	61.5	71.5	93.3	-	-	3/4-16 UNF	81.0	1.2	1
S 3258 R	O_005	825	68.0	56.0	64.0	72.0	-	-	M 20 X 1.5	66.0	1.0	1
S 3259 R	O_005	825	80.0	54.0	62.0	83.5	-	-	M 20 X 1.5	71.0	1	-
S 3261 R	O_005	825	68.0	57.5	65.5	72.0	-	-	M 20 X 1.5	85.5	1	2
S 3262 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	61.5	1.6	1
S 3263 R	O_005	825	65.0	56.0	62.0	68.5	-	-	3/4-16 UNF	75.0	1	1
S 3264 R	O_005	825	100.0	71.0	79.0	104.0	-	-	M 24 X 1.5	87.5	1.0	1
S 3265 R	O_005	825	68.0	56.0	64.0	72.0	-	-	M 20 X 1.5	87.5	1.0	1
S 3266 R	O_005	825	65.5	55.0	62.0	69.0	-	-	3/4-16 UNF	91.0	-	1
S 3273 R	O_005	825	90.0	75.5	86.5	94.0	-	-	M 20 X 1.5	102.0	1.0	1
S 3274 DR	O_006	825	89.0	76.0	87.0	94.0	-	-	M 26 X 1.5	127.0	1	1
S 3278 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	M 18 X 1.5	101.0	-	-
S 3279 R	O_005	825	91.0	61.5	71.5	93.3	-	-	M 20 X 1.5	81.0	1.2	1
S 3280 R	O_005	825	93.0	77.0	88.5	95.5	-	-	M 22 X 1.5	98.5	1	1
S 3282 R	O_005	825	76.0	63.5	71.5	77.5	-	-	3/4-16 UNF	77.0	2.5	1
S 3293 R	O_005	825	76.0	62.0	72.0	78.3	-	-	M 20 X 1.5	91.0	1.6	1
S 3297 R	O_005	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	110.0	1.2	1
S 3298 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	80.5	1.2	1
S 3299 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 18 X 1.5	75.0	-	-
S 3310 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	149.0	1.2	2
S 3380 PO	O_002	825	83.5	23.0	18.0	-	-	-	-	105.5	-	-
S 3401 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	M 20 X 1.5	91.0	1.2	1
S 3402 R	O_005	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	91.0	0.7	1
S 3404 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	149.0	2.2	1
S 3413 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	92.0	1.2	-
S 3416 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	80.5	1.2	1
S 3417 R	O_006	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	3/4-16 UNF	119.0	2.2	1
S 3418 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	M 20 X 1.5	52.0	1.35	1
S 3419 R	O_005	825	96.5	61.5	71.5	98.3	-	-	M 20 X 1.5	70.0	1.2	-
S 3424 R	O_005	825	65.0	52.0	62.0	69.0	-	-	M 20 X 1.5	72.0	1.3	1
S 3425 R	O_005	825	93.0	62.5	71.5	94.5	-	-	3/4-16 UNF	111.5	2.5	1
S 3428 R	O_005	825	75.0	62.0	72.0	77.0	-	CH. 27	3/4-16 UNF	95.0	2.0	1
S 3429 R	O_006	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	3/4-16 UNF	141.0	2.2	1
S 3430 R	O_005	825	75.0	62.0	71.5	77.0	-	-	3/4-16 UNF	97.0	1.0	2
S 3435 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	92.0	1.2	1
S 3436 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	123.0	2.2	1
S 3440 R	O_005	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	M 20 X 1.5	96.5	0.7	1
S 3458 R	O_005	825	91.0	62.0	72.0	93.0	-	-	M 20 X 1.5	101.0	1.6	1
S 3459 R	O_006	825	93.0	62.5	71.0	96.0	-	-	3/4-16 UNF	142.0	2.5	1
S 3460 R	O_005	825	86.0	62.0	72.0	89.0	-	-	M 20 X 1.5	60.0	1.6	1
S 3462 R	O_006	825	76.0	62.0	72.0	78.0	-	CH. 27	3/4-16 UNF	129.5	2.5	1
S 3464 R	O_006	825	76.0	62.0	71.0	80.0	-	-	M 24 X 2	190.0	2.5	1
S 3472 R	O_006	825	94.0	62.0	72.0	97.0	-	-	M 26 X 1.5	120.5	1.0	1
S 3473 R	O_006	825	76.0	62.0	72.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	119.5	1.6	1
S 3474 R	O_006	825	76.0	62.0	71.0	80.0	-	-	1-12 UNF	119.0	1	1
S 3475 R	O_006	825	102.0	59.5	71.0	106.0	-	-	M 26 X 1.5	150.0	1	-
S 3476 R	O_005	825	100.0	71.0	79.0	104.0	-	-	M 24 X 1.5	105.5	1.0	1
S 3477 R	O_005	825	74.0	60.0	70.0	76.0	-	-	3/4-16 UNF	98.0	1.0	1
S 3478 R	O_005	825	76.0	62.0	72.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	101.0	-	-
S 3479 R	O_005	825	68.0	57.0	64.0	71.0	-	-	M 20 X 1.5	85.0	1	1
S 3482 R	O_005	825	136.0	100.0	111.0	140.0	-	-	1 1/2-16 UNF	82.0	1.4	1
S 3483 R	O_006	825	76.0	62.0	71.0	80.0	-	-	13/16-16 UN	123.0	1	-
S 3484 R	O_005	825	66.0	54.0	62.0	69.0	-	-	M 20 X 1.5	71.0	1.0	1
S 3485 R	O_005	825	76.0	56.0	64.0	79.5	-	-	M 20 X 1.5	66.0	1.0	1
S 3486 R	O_006	825	94.0	62.0	72.0	98.0	-	-	M 26 X 1.5	135.0	1	1
S 3488 DR	O_006	825	93.0	66.5	73.5	97.0	-	-	1-12 UNF	131.0	1.0	1
S 3490 R	O_005	825	80.0	56.0	62.0	82.0	-	-	3/4-16 UNF	102.0	1.0	1
S 3493 R	O_006	825	76.0	49.0	60.0	78.5	-	-	M 27 X 1.5	143.0	2.5	2
S 3494 R	O_005	825	76.0	32.5	57.5	79.0	-	-	3/4-16 UNF	96.0	2.0	2
S 3496 R	O_005	825	81.5	57.0	65.5	84.0	-	-	3/4-16 UNF	74.0	-	1
S 3519 R	O_005	825	76.0	61.5	71.0	77.0	-	-	M 22 X 1.5	86.0	1.2	1
S 3530 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	102.5	1.6	1
S 3545 R	O_005	825	87.0	60.0	70.0	91.0	-	-	3/4-16 UNF	118.0	1.5	2

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3565 R	O_005	825	68.0	64.0	56.0	70.0	-	-	M 20 X 1.5	51.0	-	-
S 3573 R	O_005	825	76.0	32.5	57.5	79.0	-	-	3/4-16 UNF	96.0	2.0	2
S 3575 R	O_005	825	76.0	62.0	72.0	78.5	-	-	3/4-16 UNF	75.0	2.5	1
S 3583 R	O_005	825	80.0	57.0	64.0	84.5	-	-	M 20 X 1.5	88.0	1.0	1
S 3584 R	O_005	825	76.0	62.0	72.0	78.0	-	-	M 22 X 1.5	85.5	1.5	-
S 3585 R	O_005	825	67.5	56.0	64.0	71.0	-	-	M 18 X 1.5	71.0	1.5	1
S 3596 R	O_005	825	66.0	54.0	62.0	68.0	-	-	M 20 X 1.5	105.0	2.5	1
S 3597 R	O_006	825	76.0	49.0	57.0	78.5	-	-	M 27 X 1.5	143.0	2.5	2
S 3615 R	O_005	825	85.0	63.0	71.0	90.0	-	-	3/4-16 UNF	146.0	1.0	2
S 3616 R	O_006	825	68.0	56.0	64.0	71.0	-	-	M 20 X 1.5	65.0	1.0	-
S 3617 R	O_005	825	68.0	56.0	64.0	71.0	-	-	M 20 X 1.5	86.0	1.5	1
S 3628 R	O_006	825	76.0	62.0	72.0	78.3	-	-	M 20 X 1.5	79.0	1.0	1
S 3632 R	O_006	825	76.0	62.5	71.0	78.5	-	-	3/4-16 UNF	85.5	1.2	1
S 3650 R	O_006	825	76.0	62.5	69.6	76.0	-	-	M 22 X 1.5	74.9	1.8	1
S 3652 R	O_006	825	80.5	68.0	76.0	85.0	-	-	M 26 X 1.5	102.0	1.0	1
S 3660 R	O_006	825	76.0	62.0	72.0	78.5	-	-	M 20 X 1.5	89.0	2.5	2
S 3664 R	O_006	825	76.0	62.5	71.6	78.0	-	-	M 22 X 1.5	92.4	1	1
S 3687 R	O_006	825	76.0	63.0	72.0	79.0	-	-	M 22 X 1.5 - 6H	79.0	1.6	1
S 3717 R	O_006	825	76.0	62.0	71.0	77.5	-	-	M 20 X 1.5	87.0	SI	1
S 3721 R	O_006	825	76.0	65.8	72.8	77.8	-	-	3/4"-16 UNF-2B	92.0	-	-
S 3738 R	O_006	825	76.0	62.0	72.0	78.3	-	-	M 22 X 1.5 - 6H	101.0	1.2	1
S 3800 R	O_005	825	76.0	56.0	66.0	79.0	-	-	3/4-16 UNF	101.5	1.2	1
S 3801 R	O_005	825	80.0	55.0	64.0	83.5	-	-	3/4-16 UNF	106.5	-	1
S 3820 R	O_005	825	76.0	62.0	72.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	63.5	2.0	1
S 3900 R	O_006	825	80.0	57.0	63.0	84.0	-	-	3/4-16 UNF	125.0	-	1
S 4000 O	O_001	825	110.0	14.0	14.0	-	-	-	-	125.0	-	-
S 4030 R	O_005	825	65.0	54.0	62.0	68.0	-	-	M 20 X 1.5	85.0	0.7	1
S 4080 PO	O_001	825	69.0	33.5	33.5	-	-	-	-	109.0	-	-
S 4100 R	O_005	825	86.7	61.5	71.5	90.3	-	-	M 18 X 1.5	90.0	-	1
S 4210 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	87.5	1.6	1
S 4220 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	123.0	2.2	1
S 4240 R	O_005	825	90.0	57.5	64.0	94.0	-	-	M 20 X 1.5	80.0	0.7	1
S 4300 R	O_006	825	96.5	61.5	71.5	98.3	-	-	M 22 X 1.5	143.0	1.2	1
S 4380 PO	O_001	825	95.0	33.5	33.5	-	-	-	-	116.0	-	-
S 4500 R	O_005	825	75.0	62.0	71.5	77.0	-	-	3/4-16 UNF	86.5	-	-
S 4600 R	O_006	825	108.3	61.5	71.5	110.0	-	-	3/4-16 UNF	113.0	1.2	1
S 4820 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	M 22 X 1.5	174.0	2.5	1
S 4900 R	O_006	825	80.0	53.5	61.5	84.0	-	-	M 20 X 1.5	121.5	0.8	1
S 5001 PE	O_003	825	63.5	29.0	29.0	-	-	-	-	116.0	-	-
S 5002 PE	O_003	825	63.5	29.0	29.0	-	-	-	-	116.0	-	-
S 5003 PE	O_003	825	63.5	29.0	29.0	-	-	-	-	116.0	-	-
S 5004 PE	O_003	825	82.0	42.0	42.0	-	-	-	-	104.0	-	-
S 5008 PE	O_003	825	65.0	25.0	25.0	-	-	-	-	103.0	-	-
S 5009 PE	O_003	825	83.0	36.0	36.0	-	-	-	-	161.5	-	-
S 5010 PE	O_003	825	83.0	36.0	21.0	-	-	-	-	111.5	-	-
S 5011 PE	O_003	825	65.0	20.0	20.0	-	-	-	-	154.0	-	-
S 5012 PE	O_003	825	62.0	9.8	29.0	-	-	-	-	86.5	-	-
S 5013 PE	O_003	825	63.5	29.0	29.0	-	-	-	-	116.0	-	-
S 5014 PE	O_003	825	52.0	21.0	21.0	-	-	-	-	77.0	-	-
S 5015 PE	O_003	825	92.0	33.5	33.5	-	-	-	-	61.0	-	-
S 5017 PE	O_003	825	63.0	21.0	30.0	-	-	-	-	79.0	-	-
S 5018 PE	O_003	825	75.0	22.0	22.0	-	-	-	-	79.0	-	-
S 5019 PE	O_003	825	73.0	15.0	36.0	-	-	-	-	199.0	-	-
S 5021 PE	O_003	825	63.5	31.0	31.0	-	-	-	-	155.0	-	-
S 5022 PE	O_003	825	52.5	24.0	24.0	-	-	-	-	87.0	-	-
S 5023 PE	O_004	825	72.0	29.0	16.0	-	-	-	-	141.0	-	-
S 5024 PE	O_003	825	61.0	35.0	10.0	-	-	-	-	89.0	-	-
S 5026 PE	O_003	825	73.0	30.5	30.5	-	-	-	-	104.0	-	-
S 5027 PE	O_003	825	72.5	31.2	31.2	-	-	-	-	94.0	-	-
S 5028 PE	O_003	825	72.5	31.2	31.2	-	-	-	-	80.5	-	-
S 5029 PE	O_003	825	65.0	32.0	32.0	-	-	-	-	62.0	-	-
S 5030 PE	O_003	825	67.5	28.0	28.0	-	-	-	-	79.0	-	-
S 5030 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	92.0	1.6	1
S 5031 PE	O_004	825	67.2	22.0	28.0	39.0	-	-	-	100.0	-	-
S 5032 PE	O_004	825	60.0	22.5	14.5	-	-	-	-	141.0	-	-



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE

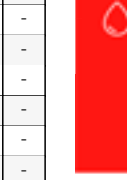
SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 5033 PE	O_003	825	91.5	34.0	34.0	-	-	-	-	92.5	-	-
S 5034 PE	O_003	825	72.0	18.0	25.0	-	-	-	-	82.0	-	-
S 5035 PE	O_003	825	52.5	22.0	22.0	-	-	-	-	54.8	-	-
S 5037 PE	O_003	825	65.0	25.5	19.5	72.0	-	-	-	99.0	-	-
S 5038 PE	O_003	825	83.0	25.0	39.0	83.0	-	-	-	160.0	-	-
S 5039 PE	O_003	825	64.0	31.0	31.0	-	-	-	-	125.0	-	-
S 5040 PE	O_003	825	63.5	31.0	31.0	-	-	-	-	125.0	-	-
S 5041 PE	O_003	825	63.5	31.0	31.0	-	-	-	-	135.0	-	-
S 5043 PE	O_003	825	64.5	26.5	26.5	-	-	-	-	83.0	-	-
S 5047 PE	O_003	825	65.0	9.5	30.0	-	-	-	-	75.0	-	-
S 5048 PE	O_003	825	65.0	32.3	32.3	-	-	-	-	150.0	-	-
S 5049 PE	O_003	825	63.5	31.0	31.0	-	-	-	-	74.0	-	-
S 5050 PE	O_003	825	46.0	21.3	21.3	-	-	-	-	158.0	-	-
S 5052 PE	O_003	825	73.0	25.5	25.5	-	-	-	-	75.5	-	-
S 5053 PE	O_003	825	62.0	30.0	30.0	-	-	-	-	118.5	-	-
S 5054 PE	O_003	825	64.0	31.0	31.0	-	-	-	-	115.0	-	-
S 5056 PE	O_003	825	65.0	26.0	26.0	-	-	-	-	75.0	-	-
S 5058 PE	O_003	825	74.5	40.0	40.0	-	-	-	-	79.0	-	-
S 5059 PE	O_003	825	64.0	31.0	31.0	-	-	-	-	115.0	-	-
S 5060 PE	O_003	825	65.0	24.0	24.0	-	-	-	-	69.5	-	-
S 5061 PE	O_004	825	66.0	24.7	47.6	-	-	-	-	105.0	-	-
S 5063 PE	O_003	825	57.0	27.0	27.0	-	-	-	-	89.5	-	-
S 5064 PE	O_003	825	57.0	21.0	23.0	-	-	-	-	105.5	-	-
S 5065 PE	O_003	825	66.0	31.5	31.5	-	-	-	-	153.0	-	-
S 5066 PE	O_003	825	82.5	25.4	28.6	88.8	-	-	-	151.0	-	-
S 5067 PE	O_003	825	52.3	22.2	22.2	-	-	-	-	116.0	-	-
S 5068 PE	O_003	825	72.0	29.0	29.0	76.0	-	-	-	200.0	-	-
S 5069 PE	O_003	825	71.5	31.0	31.0	-	-	-	-	95.0	-	-
S 5070 PE	O_003	825	60.5	25.0	25.0	-	-	-	-	120.0	-	-
S 5071 PE	O_003	825	65.0	33.6	33.6	-	-	-	-	85.0	-	-
S 5072 PE	O_003	825	65.0	31.5	31.5	-	-	-	-	115.0	-	-
S 5073 PE	O_004	825	71.0	28.0	25.0	75.0	-	-	-	143.5	-	-
S 5074 PE	O_003	825	64.0	32.0	32.0	-	-	-	-	94.0	-	-
S 5075 PE	O_004	825	71.5	32.0	32.0	-	-	-	-	110.0	-	-
S 5077 PE	O_003	825	70.0	28.0	28.0	-	-	-	-	82.0	-	-
S 5080 PE	O_003	825	66.0	31.5	31.5	-	-	-	-	153.0	-	-
S 5082 PE	O_004	825	64.0	24.5	28.0	44.0	-	-	-	161.5	-	-
S 5083 PE	O_004	825	72.0	24.7	36.0	-	-	-	-	100.5	-	-
S 5084 PE	O_003	825	63.5	26.0	26.0	63.5	-	-	-	172.0	-	-
S 5085 PE	O_003	825	71.5	31.0	31.0	-	-	-	-	92.0	-	-
S 5086 PE	O_003	825	62.0	28.0	28.0	-	-	-	-	56.5	-	-
S 5088 PE	O_004	825	66.0	26.0	-	-	-	-	-	126.0	-	-
S 5089 PE	O_004	825	81.0	24.5	-	-	-	-	-	119.0	-	-
S 5090 PE	O_004	825	68.0	24.5	36.5	-	-	-	-	119.0	-	-
S 5091 PE	O_003	825	65.0	21.0	21.0	-	-	-	-	82.0	-	-
S 5093 PE	O_004	825	66.0	24.7	47.6	-	-	-	-	105.0	-	-
S 5094 PE	O_003	825	57.5	24.5	24.5	-	-	-	-	112.0	-	-
S 5095 PE	O_003	825	83.0	35.0	35.0	-	-	-	-	170.0	-	-
S 5096 PE	O_003	825	63.5	28.5	31.0	63.5	-	-	-	155.0	-	-
S 5099 PE	O_003	825	84.0	23.5	23.5	-	-	-	-	133.0	-	-
S 5100 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	3/4-16 UNF	62.0	0.7	1
S 5105 PE	O_003	825	72.0	28.6	28.6	76.0	-	-	-	200.0	-	-
S 5106 PE	O_003	825	65.0	22.0	21.0	-	-	-	-	101.0	-	-
S 5108 PE	O_003	825	91.0	35.0	-	-	-	-	-	123.5	-	-
S 5110 PE	O_004	825	73.0	22.0	24.0	-	-	-	-	104.5	-	-
S 5112 PE	O_004	825	66.0	24.7	43.0	-	-	-	-	125.0	-	-
S 5115 PE	O_003	825	65.0	28.0	21.0	-	-	-	-	76.0	-	-
S 5116 PE	O_003	825	60.0	28.5	28.5	-	-	-	-	54.5	-	-
S 5118 PE	O_004	825	61.0	21.0	23.5	39.0	-	-	-	123.5	-	-
S 5120 R	O_005	825	68.0	56.0	64.0	70.5	-	-	M 20 X 1.5	76.5	1.0	1
S 5128 PE	O_003	825	65.0	25.5	19.5	72.0	-	-	-	99.0	-	-
S 5139 PE	O_004	825	66.0	26.0	37.0	-	-	-	-	97.0	-	-
S 5141 PE	O_003	825	71.0	28.5	28.5	76.0	-	-	-	128.0	-	-
S 5142 PE	O_003	825	53.0	-	-	53.0	-	-	-	133.6	-	-
S 5143 PE	O_003	825	64.5	25.5	19.5	68.5	-	-	-	128.5	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 5144 PE	O_003	825	65.0	21.0	27.0	65.0	-	-	-	103.0	-	-
S 5145 PE	O_004	825	91.5	20.5	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 5146 PE	O_003	825	75.0	36.0	41.0	75.0	-	-	-	78.0	-	-
S 5148 PE	O_003	825	53.5	21.0	21.0	53.5	-	-	-	157.0	-	-
S 5149 PE	O_004	825	61.0	29.0	23.0	-	-	-	-	133.5	-	-
S 5150 PE	O_003	825	68.0	27.0	27.0	-	-	-	-	67.0	-	-
S 5151 PE	O_003	825	65.0	19.0	19.0	-	-	-	-	104.0	-	-
S 5152 PE	O_003	825	78.0	38.0	38.0	-	-	-	-	95.0	-	-
S 5153 PE	O_003	825	52.0	25.0	25.0	-	-	-	-	111.0	-	-
S 5154 PE	O_003	825	64.0	30.0	30.0	-	-	-	-	125.0	-	-
S 5155 PE	O_003	825	46.5	21.5	21.5	-	-	-	-	157.0	-	-
S 5159 PE	O_003	825	66.0	31.5	31.5	-	-	-	-	115.0	-	-
S 5160 PE	O_004	825	53.5	26.0	20.5	-	-	-	-	130.0	-	-
S 5162 PE	O_003	825	62.0	21.0	-	-	-	-	-	159.5	-	-
S 5163 PE	O_003	825	53.5	18.5	18.5	-	-	-	-	97.5	-	-
S 5164 PE	O_003	825	66.0	31.5	31.5	-	-	-	-	81.5	-	-
S 5165 PE	O_003	825	60.0	30.5	30.5	-	-	-	-	113.0	-	-
S 5166 PE	O_003	825	64.5	20.0	20.0	-	-	-	-	132.0	-	-
S 5167 PE	O_003	825	64.5	25.5	25.5	72.0	-	-	-	142.5	-	-
S 5168 PE	O_003	825	72.0	28.5	28.5	76.0	-	-	-	200.0	-	-
S 5170 PE	O_003	825	57.5	24.0	24.0	-	-	-	-	111.5	-	-
S 5171 PE	O_003	825	74.5	40.0	40.0	-	-	-	-	79.0	-	-
S 5172 PE	O_004	825	65.5	27.0	16.5	-	-	-	-	166.0	-	-
S 5177 PE	O_003	825	83.0	40.0	40.0	-	-	-	-	104.0	-	-
S 5178 PE	O_003	825	71.0	28.5	31.0	65.0	-	-	-	86.5	-	-
S 5179 PE	O_003	825	75.0	36.0	41.0	75.0	-	-	-	78.0	-	-
S 5180 PE	O_003	825	64.0	31.0	31.0	-	-	-	-	123.0	-	-
S 5183 PE	O_004	825	56.0	26.5	-	-	-	-	-	101.0	2.2	-
S 5185 PE	O_004	825	53.0	26.0	20.0	53.0	-	-	-	125.0	-	-
S 5186 PE	O_003	825	65.0	19.5	15.5	-	-	-	-	124.0	-	-
S 5187 PE	O_003	825	65.0	25.5	19.5	72.0	-	-	-	99.0	-	-
S 5188 PE	O_003	825	53.0	20.0	16.0	56.0	-	-	-	133.5	-	-
S 5190 PE	O_004	825	66.0	26.0	37.0	-	-	-	-	109.0	-	-
S 5191 PE	O_003	825	63.5	31.0	31.0	-	-	-	-	69.0	-	-
S 5196 PE	O_003	825	70.5	28.0	28.0	-	-	-	-	67.0	-	-
S 5197 PE	O_004	825	92.0	34.0	16.0	-	-	-	-	142.0	-	-
S 5198 PE	O_003	825	65.5	24.5	24.5	-	-	-	-	140.5	-	-
S 5199 PE	O_003	825	57.0	9.5	22.0	-	-	-	-	106.0	-	-
S 5204 PE	O_003	825	57.0	21.0	24.5	-	-	-	-	146.5	-	-
S 5210 PE	O_003	825	83.0	35.0	35.0	-	-	-	-	108.0	-	-
S 5210 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	102.5	1.6	1
S 5211 PE	O_003	825	53.0	30.0	24.0	54.5	-	-	-	124.0	-	-
S 5213 PE	O_003	825	66.5	31.7	31.7	-	-	-	-	184.0	-	-
S 5216 PE	O_003	825	63.5	23.5	31.0	63.5	-	-	-	75.0	-	-
S 5219 PE	O_003	825	62.0	24.5	18.5	-	-	-	-	100.0	-	-
S 5223 PE	O_003	825	57.0	22.0	22.0	-	-	-	-	100.0	-	-
S 5225 PE	O_003	825	57.0	21.0	21.0	-	-	-	-	105.0	-	-
S 5226 PE	O_003	825	65.5	25.5	19.0	72.0	-	-	-	122.5	-	-
S 5232 PE	O_003	825	73.5	41.7	-	-	-	-	-	79.0	-	-
S 5247 PE	O_003	825	64.0	31.0	31.0	-	-	-	-	105.0	-	-
S 5248 PE	O_003	825	52.0	9.5	21.0	-	-	-	-	138.0	-	-
S 5249 PE	O_003	825	49.0	25.0	25.0	-	-	-	-	93.5	-	-
S 5251 PE	O_004	825	50.5	26.5	12.3	-	-	-	-	156.0	-	-
S 5253 PE	O_003	825	65.1	24.4	20.9	65.1	-	-	-	85.0	-	-
S 5257 PE	O_003	825	69.0	32.0	34.0	-	-	-	-	146.0	-	-
S 5541 PO	O_001	825	82.0	27.5	27.5	-	-	-	-	88.0	-	-
S 5548 PO	O_001	825	82.0	28.5	28.5	-	-	-	-	110.0	-	-
S 5555 PO	O_001	825	89.0	27.5	27.5	-	-	-	-	157.0	-	-
S 5587 PO	O_002	825	83.0	27.5	27.5	-	-	-	-	124.0	-	-
S 5600 R	O_006	825	96.5	61.5	71.5	98.3	-	-	3/4-16 UNF	141.0	1.2	1
S 5601 R	O_006	825	91.0	62.0	72.0	93.0	-	-	3/4-16 UNF	142.0	2.5	1
S 5603 R	O_005	825	93.0	62.0	72.0	95.0	-	CH. 27	3/4-16 UNF	159.0	2.5	1
S 5630 R	O_006	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	141.0	1.2	1
S 5700 R	O_006	825	108.3	61.5	71.5	110.0	-	-	3/4-16 UNF	97.0	1.2	1
S 5710 R	O_005	825	108.3	61.5	71.5	110.0	-	-	3/4-16 UNF	97.0	1.2	1



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 5800 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	1-12 UNF	174.0	1.2	1
S 5820 R	O_005	825	94.0	62.0	72.0	95.0	-	-	M 22 X 1.5	71.0	2.5	1
S 5901 PO	O_005	825	78.0	6.0	8.0	-	-	-	-	68.0	-	-
S 6040 R	O_006	825	91.0	62.0	72.0	93.0	-	-	3/4-16 UNF	142.0	1.2	2
S 6100 R	O_005	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	3/4-16 UNF	73.0	0.7	1
S 6140 R	O_005	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	73.0	0.7	1
S 6180 PO	O_001	825	69.0	33.5	33.5	-	-	-	-	85.0	-	-
S 6210 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	87.5	1.6	1
S 6220 R	O_005	825	91.0	65.0	75.0	94.0	-	-	M 20 X 1.5	81.5	0.7	1
S 6250 R	O_005	825	93.0	62.0	72.0	95.0	-	-	M 22 X 1.5	101.0	1	1
S 6290 PO	O_001	825	84.0	26.0	26.0	-	-	-	-	154.0	-	-
S 6380 PO	O_001	825	94.0	33.0	33.0	-	-	-	-	99.0	-	-
S 6610 R	O_006	825	108.0	62.0	72.0	109.0	-	-	3/4-16 UNF	114.5	1.2	2
S 6620 R	O_006	825	93.0	62.0	71.0	96.0	-	-	3/4-16 UNF	114.0	3	1
S 6690 PO	O_001	825	95.0	33.5	33.5	-	-	-	-	116.0	-	-
S 6700 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 18 X 1.5	92.0	1.2	1
S 6900 R	O_006	825	76.0	62.0	72.0	78.3	-	-	M 20 X 1.5	91.0	1.2	1
S 6901 R	O_005	825	80.0	57.0	64.0	81.0	-	-	M 20 X 1.5	76.5	1.0	1
S 6902 R	O_005	825	80.5	57.0	65.0	81.5	-	-	M 20 X 1.5	76.0	1.0	1
S 7000 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	96.5	0.7	2
S 7130 R	O_006	825	75.0	62.0	71.5	77.0	-	-	M 18 X 1.5	86.5	-	-
S 7230 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	13/16-16 UN	92.0	1.2	-
S 7250 R	O_005	825	91.0	62.0	72.0	93.0	-	-	M 20 X 1.5	80.0	1.6	1
S 7330 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	M 20 X 1.5	116.0	1.2	1
S 7380 PO	O_001	825	95.0	32.5	32.5	-	-	-	-	74.0	-	-
S 7410 R	O_005	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	3/4-16 UNF	110.0	-	-
S 7500 R	O_006	825	76.0	63.5	71.5	77.5	-	-	3/4-16 UNF	120.0	1.0	1
S 7510 O	O_001	825	89.0	11.5	24.5	92.0	-	-	-	168.0	-	-
S 7600 R	O_006	825	96.0	62.0	72.0	97.0	-	-	1-12 UNF	140.0	2.5	1
S 7630 R	O_006	825	86.7	61.5	71.5	89.6	-	-	M 20 X 1.5	119.0	1.2	1
S 8150 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	123.0	1.2	1
S 8170 R	O_005	825	86.0	62.0	72.0	89.0	-	-	M 20 X 1.5	90.0	1.6	1
S 8240 R	O_005	825	85.5	57.0	65.0	87.0	-	-	M 22 X 1.5	81.0	1	1
S 8310 R	O_006	825	108.3	61.5	71.5	110.0	-	-	3/4-16 UNF	113.0	2.2	1
S 8540 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	92.0	1.2	1
S 9080 PO	O_001	825	59.0	9.5	19.5	-	-	-	-	105.5	-	-
S 9130 R	O_006	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 18 X 1.5	115.0	-	-
S 9150 R	O_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 20 X 1.5	71.0	1.6	1
S 9220 R	O_006	825	91.0	57.0	64.0	93.0	-	-	M 20 X 1.5	132.0	0.7	1
S 9400 R	O_006	825	96.5	61.5	71.5	98.3	-	-	3/4-16 UNF	143.0	0.7	1
S 9430 R	O_005	825	75.0	62.0	71.5	77.0	-	-	3/4-16 UNF	97.0	1.0	1
S 9431 R	O_005	825	76.0	61.5	71.5	78.3	-	-	3/4-16 UNF	74.0	1.2	1
S 9710 R	O_006	825	108.3	61.5	71.5	110.0	-	-	3/4-16 UNF	178.0	1.2	1
S 9820 R	O_005	825	66.0	55.0	63.0	69.5	-	-	M 20 X 1.5	61.0	1.3	-
S 9910 R	O_005	825	91.0	62.0	72.0	93.0	-	-	3/4-16 UNF	66.5	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

S 0101 N	F_016	826	65.0	13.0	13.0	-	-	-	-	115.0	-	-
S 0300 NR	F_005	825	76.0	61.0	71.0	78.0	-	-	M 16 X 1.5	92.0	-	-
S 0319 NC	F_005	825	85.0	37.0	46.0	-	-	-	12.0	138.0	-	-
S 0410 NR	F_005	825	90.0	56.0	63.0	94.0	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	141.0	-	-
S 0422 N	F_012	826	64.5	13.5	-	80.0	-	-	-	58.0	-	-
S 0491 N	F_012	826	70.0	19.5	19.5	-	-	-	-	120.0	-	-
S 0492 N	F_012	826	70.0	19.5	19.5	-	-	-	-	86.0	-	-
S 0910 NC	F_005	825	80.0	19.0	19.0	-	-	-	-	61.0	-	-
S 0911 NC	F_005	825	80.0	19.0	19.0	-	-	-	-	86.5	-	-
S 0912 NC	F_005	825	78.0	19.0	19.0	-	-	-	-	86.5	-	-
S 0914 NC	F_001	825	64.5	19.0	-	77.5	-	-	-	77.5	-	-
S 0920 NC	F_001	825	65.0	19.3	-	-	-	-	-	96.0	-	-
S 0929 NC	F_001	825	77.8	19.3	65.0	-	-	-	-	110.0	-	-
S 0954 NR	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	157.0	-	-
S OH2O NE	F_017	826	93.0	21.0	9.0	66.0	-	-	-	116.0	-	-
S OH2O NR	F_005	825	85.0	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	159.0	-	-
S OONE NR	F_003	825	84.5	-	-	-	-	9.5	8.0	205.0	-	-
S 1010 B	F_008	826	-	-	43.0	51.0	-	8.0	8.0	108.0	-	-
S 1012 B	F_008	826	-	-	31.5	37.0	-	8.4	6.5	142.0	-	-
S 1013 B	F_008	826	-	-	30.0	37.0	-	8.0	8.0	105.0	-	-
S 1019 NE	F_017	826	66.5	-	10.0	76.5	-	-	-	83.0	-	-
S 1020 B	F_006	825	-	-	46.0	52.0	75.0	8.3	8.3	71.0	-	-
S 1020 NR	F_005	825	80.0	56.5	64.5	84.0	-	M 10 X 1.5	3/4-16 UNF	116.0	-	-
S 1024 B	F_006	825	-	-	44.0	50.0	83.5	8.0	8.0	66.0	-	-
S 1026 B	F_006	825	-	-	49.0	56.0	79.0	7.0	7.0	58.0	-	-
S 1027 B	F_008	826	-	-	30.0	37.0	-	6.0/8.0	6.0/8.0	104.0	-	-
S 1028 B	F_008	826	-	-	43.0	51.0	-	8.0	8.0	108.0	-	-
S 1061 NR	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	157.0	-	-
S 1071 B	F_003	825	-	-	-	100.0	-	9.5	7.9	233.0	-	-
S 1076 NE	F_017	826	82.0	21.0	9.0	66.0	-	-	-	115.0	-	-
S 1095 NR	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	157.0	-	-
S 1104 NR	F_013	826	86.5	-	-	91.0	-	8.0	8.0	171.0	-	-
S 1141 GC	F_004	825	114.0	-	-	-	-	10.0	10.0	224.0	-	-
S 1161 GC	F_004	825	114.0	-	-	-	-	10.0	10.0	222.0	-	-
S 1379 NR	F_005	825	83.0	62.0	70.5	85.0	-	M 10 X 1.5	M 16 X 1.5	186.5	-	-
S 1408 NR	F_013	826	86.5	-	-	91.0	-	8.0	8.0	171.0	-	-
S 1410 NR	F_005	825	89.0	65.0	73.0	98.5	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	137.5	-	-
S 1446 NR	F_005	825	89.0	64.0	72.0	97.5	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	144.0	-	-
S 1500 B	F_009	826	-	-	74.0	81.0	-	8.0	8.0	156.0	-	-
S 1501 B	F_009	826	-	-	58.0	62.0	-	8.0	8.0	168.0	-	-
S 1502 B	F_009	826	-	-	80.5	87.5	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	155.0	-	-
S 1503 B	F_009	826	-	-	80.5	87.5	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	176.0	-	-
S 1504 B	F_009	826	-	-	58.0	62.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	134.0	-	-
S 1505 B	F_009	826	-	-	74.0	83.0	-	M 12 X 1.5	M 14 X 1.5	147.0	-	-
S 1506 B	F_009	826	-	-	74.0	82.5	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	129.5	-	-
S 1507 B	F_009	826	-	-	80.5	87.5	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	175.0	-	-
S 1508 B	F_009	826	-	-	55.0	-	-	8.0	8.0	204.0	-	-
S 1510 B	F_009	826	-	-	55.0	-	-	8.0	8.0	140.0	-	-
S 1511 B	F_009	826	-	-	55.0	64.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	133.0	-	-
S 1513 B	F_009	826	-	-	81.0	87.5	-	8.0	8.0	211.0	-	-
S 1514 B	F_009	826	-	-	77.0	82.0	-	8.0	8.0	145.0	-	-
S 1515 B	F_010	826	-	-	55.0	55.0	-	7.9	7.9	163.0	-	-
S 1517 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8.0	8.0	182.0	-	-
S 1519 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	98.5	8.0	8.0	155.0	-	-
S 1520 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8.0	8.0	177.0	-	-
S 1523 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.50	M 12 X 1.50	123.0	-	-
S 1525 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 12 X 1.25	M 12 X 1.25	130.0	-	-
S 1528 NR	F_005	825	81.0	62.3	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	143.5	-	-
S 1529 B	F_009	826	-	-	57.0	62.0	-	8.0	8.0	124.0	-	-
S 1531 B	F_009	826	-	-	74.0	83.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	130.0	-	-
S 1535 B	F_009	826	-	-	70.0	86.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	94.0	-	-
S 1539 B	F_009	826	-	-	70.0	86.0	-	M 12 X 1.25	M 12 X 1.25	95.0	-	-
S 1541 B	F_003	825	-	-	70.0	85.0	-	8.0	8.0	122.0	-	-
S 1543 B	F_009	826	-	-	60.5	75.0	-	8.0	8.0	108.0	-	-
S 1547 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 12 X 1.25	M 12 X 1.25	130.0	-	-
S 1550 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 12 X 1.25	M 12 X 1.25	130.0	-	-

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 1551 B	F_009	826	-	-	71.0	55.5	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	122.0	-	-
S 1556 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	116.0	-	-
S 1558 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	123.0	-	-
S 1560 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	123.0	-	-
S 1561 B	F_009	826	-	-	74.0	81.0	-	8.0	8.0	158.0	-	-
S 1562 B	F_009	826	-	-	56.0	62.0	-	8.0	8.0	128.0	-	-
S 1564 B	F_009	826	-	-	56.0	-	-	M 16 X 1.5	M 16 X 1.5	109.0	-	-
S 1565 B	F_009	826	-	-	70.0	86.0	-	8.0	8.0	101.0	-	-
S 1569 B	F_007	826	-	-	55.0	56.0	-	8.0	8.0	300.0	-	-
S 1570 B	F_009	826	-	-	74.0	82.5	-	M 14 X 1.5	8.0	145.0	-	-
S 1575 B	F_011	826	-	-	74.0	83.0	-	M 16 X 1.5	M 16 X 1.5	169.0	-	-
S 1580 B	F_009	826	-	-	50.0	64.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	103.5	-	-
S 1583 B	F_009	826	-	-	75.0	74.0	-	8.0	8.0	155.0	-	-
S 1589 B	F_009	826	-	-	55.0	56.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	109.0	-	-
S 1592 B	F_009	826	-	-	50.0	64.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	103.5	-	-
S 1594 B	F_009	826	-	-	55.0	64.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	156.0	-	-
S 1609 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	122.0	-	-
S 1611 B	F_009	826	-	-	55.0	56.0	-	8	8	139.0	-	-
S 1618 B	F_003	825	-	-	70.0	86.0	-	M 12 X 1.25	M 14 X 1.5	106.5	-	-
S 1621 B	F_009	826	-	-	60.0	75.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	116.5	-	-
S 1624 B	F_009	826	-	-	82.0	77.0	-	7.9	7.9	140.0	-	-
S 1627 B	F_009	826	-	-	82.0	77.0	-	7.9	7.9	171.5	-	-
S 1648 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	122.0	-	-
S 1649 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8.0	8.0	136.0	-	-
S 1650 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 12 X 1.25	M 12 X 1.25	130.0	-	-
S 1664 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8.0	8.0	155.0	-	-
S 1669 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	123.0	-	-
S 1690 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	123.0	-	-
S 1694 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8	M 14 X 1.5	123.0	-	-
S 1695 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 12 X 1.25	8	131.0	-	-
S 1696 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8	8	131.5	-	-
S 1699 B	F_009	826	-	-	55.0	64.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	136.0	-	-
S 1710 B	F_010	826	-	-	55.0	61.5	-	7.9	7.9	141.5	-	-
S 1712 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	11	110.0	-	-
S 1715 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8.0	8.0	136.0	-	-
S 1718 B	F_010	826	-	-	74.0	82.0	-	7.9	7.9	170.0	-	-
S 1722 B	F_010	826	-	-	55.0	55.0	-	7.9	7.9	156.0	-	-
S 1724 B	F_009	826	-	-	56.0	71.0	-	8.0	8.0	101.0	-	-
S 1725 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	127.0	-	-
S 1731 B	F_009	826	-	-	50.0	64.0	-	7.9	M 14 X 1.5	125.0	-	-
S 1740 B	F_009	826	-	-	50.0	-	-	9.5	9.5	175.0	-	-
S 1741 B	F_009	826	-	-	55.0	56.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	109.0	-	-
S 1747 B	F_010	826	-	-	80.6	88.0	-	7.9	7.9	217.0	-	-
S 1748 B	F_009	826	-	-	74.0	-	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	129.0	-	-
S 1749 B	F_009	826	-	-	50.0	71.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	122.0	-	-
S 1750 B	F_009	826	-	-	55.0	56.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	119.0	-	-
S 1751 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	7.9	7.9	158.0	-	-
S 1760 B	F_011	826	-	-	50.0	50.7	-	8.0	8.0	94.0	-	-
S 1761 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	7.9	7.9	141.0	-	-
S 1764 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	8.0	8.0	177.0	-	-
S 1768 B	F_007	826	-	-	56.0	-	-	7.9	7.9	338.0	-	-
S 1769 B	F_010	826	-	-	51.0	56.0	-	7.9	7.9	180.0	-	-
S 1770 B	F_009	826	-	-	55.0	64.0	-	M 14 X 1.5	M 14 X 1.5	136.0	-	-
S 1775 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.25	123.0	-	-
S 1776 B	F_009	826	-	-	-	64.0	-	M 14 X 1.5	7.9	123.0	-	-
S 1801 B	F_009	826	-	-	60.5	75.0	-	8	8	137.0	-	-
S 1802 B	F_009	826	-	-	55.5	71.0	-	M 14 X 1.5	8	176.0	-	-
S 1810 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	115.5	-	-
S 1811 B	F_009	826	-	-	88.0	80.0	-	8	8	163.5	-	-
S 1812 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	115.5	-	-
S 1814 B	F_009	826	-	-	80.5	-	-	M 14 X 1.5	M 12 X 1.5	150.5	-	-
S 1817 B	F_010	826	-	-	74.0	-	-	8	8	165.0	-	-
S 1824 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	8.0	8.0	274.0	-	-
S 1825 B	F_010	826	-	-	54.0	64.0	-	8.0	8.0	122.0	-	-
S 1828 B	F_009	826	-	-	56.0	71.0	-	8	8	189.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 1830 B	F_010	826	-	-	74.0	-	-	8	8	176.2	4.0	-
S 1831 B	F_010	826	-	-	74.0	-	-	8	8	176.2	6.0	-
S 1832 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	8.0	8.0	164.0	3.0	-
S 1833 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	8.0	8.0	164.0	4.0	-
S 1834 B	F_010	826	-	-	74.5	-	-	8.0	6/8/10	126.0	-	-
S 1835 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	8.0	8.0	135.5	-	-
S 1836 B	F_011	826	-	-	50.0	51.0	-	14.0	14.0	94.0	-	-
S 1838 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	8.0	8.0	274.0	-	-
S 1839 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	8.0	8.0	274.0	-	-
S 1840 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	8.0	8.0	164.0	6.6	-
S 1841 B	F_010	826	-	-	74.5	-	-	8.0	6/8/10	162.0	-	-
S 1842 B	F_010	826	-	-	55.0	55.0	-	7.9	7.9	183.0	-	-
S 1843 B	F_010	826	-	-	54.5	60.0	-	7.9	7.9	162.0	-	-
S 1844 B	F_010	826	-	-	50.0	56.5	-	7.9	7.9	205.0	-	-
S 1845 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	7.9	7.9	164.0	5.2	-
S 1846 B	F_010	826	-	-	80.5	-	-	8.0	8.0	175.0	-	-
S 1847 B	F_007	826	-	-	55.0	62.5	5.0	8.0	8.0	315.0	3.5	-
S 1848 B	F_010	826	-	-	55.0	55.0	-	8.0	8.0	154.3	-	-
S 1849 B	F_003	825	80.7	-	-	-	-	-	-	276.2	-	-
S 1850 B	F_010	826	-	-	54.5	59.5	-	8.0	8.0	145.5	-	-
S 1851 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	36.0	8.0	250.5	-	-
S 1852 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	36.0	8.0	250.5	-	-
S 1853 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	7.9	7.9	164.0	4.0	-
S 1854 B	F_010	826	-	-	74.5	74.5	-	10.0	8.0	176.0	6.0	-
S 1855 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	9.9	9.9	165.0	6.6	-
S 1861 B	F_010	826	-	-	74.4	-	-	9.89	7.89/9.89	180.5	6.4	-
S 1900 B	F_009	826	-	-	82.0	90.5	-	M 12 X 1.5	M 14 X 1.5	167.0	-	-
S 1914 B	F_009	826	-	-	-	64.0	-	M 14 X 1.5	7.9	154.0	-	-
S 1919 B	F_009	826	-	-	74.4	74.4	-	8.0	10.0/8.0	176.0	6.6	-
S 1920 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	9.0	10.0	250.0	-	-
S 1921 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	9.0	10.0	250.0	-	-
S 1922 B	F_007	826	-	-	55.5	-	-	9.2	11.2	250.0	-	-
S 1923 B	F_010	826	-	-	55.0	61.0	-	8.0	8.0	135.5	-	-
S 1924 B	F_009	826	-	-	55.0	75.0	4.0	8.0	8.0	310.0	3.5	-
S 1925 B	F_007	826	-	-	55.0	55.5	-	7.9	7.9	275.0	-	-
S 1927 B	F_009	826	-	-	50.0	64.0	-	M 14 X 1.5	7.9	154.0	-	-
S 1941 B	F_010	826	-	-	50.0	50.0	-	9.49	7.89	152.0	-	-
S 1944 B	F_007	826	-	-	54.5	-	-	9.49	7.89	168.0	-	-
S 1946 B	F_007	826	70.5	-	55.5	-	-	8.0	10.0	250.0	-	-
S 1947 B	F_003	825	81.0	-	-	84.5	-	9.9	7.9	279.0	-	-
S 1948 B	F_009	826	-	-	55.4	61.0	-	8.0	8.0	143.0	-	-
S 1950 B	F_007	826	-	-	56.0	-	-	9.2	11.2	250.0	-	-
S 1951 B	F_003	825	-	-	55.0	-	-	7.89	7.89	139.0	-	-
S 1952 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	14.0	8.0	257.0	-	-
S 1953 B	F_003	825	75.0	-	-	-	-	11.0	11.0	213.0	-	-
S 1958 B	F_010	826	-	-	74.5	-	-	7.89	7.89	183.0	4.0	-
S 1962 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	9.5	8.0	250.0	-	-
S 1985 B	F_007	826	55.0	-	-	-	-	10.0	12.0	246.0	-	-
S 1994 B	F_011	826	-	-	74.5	77.5	-	7.89	7.89	183.0	-	-
S 1A06 B	F_010	826	-	-	75.0	75.0	-	8.0	7.89	167.0	-	-
S 1A10 B	F_010	826	-	-	-	75.0	-	8.0	M 16 X 1.5	167.0	-	-
S 1A16 B	F_010	826	-	-	50.0	65.0	-	8.0	8.0	154.0	-	-
S 1E2X NE	F_001	825	91.0	17.5	14.5	93.5	-	-	-	115.0	-	-
S 1H2O NR	F_005	825	85.0	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	186.0	-	-
S 1ONE NR	F_003	825	84.5	-	-	-	-	9.5	8.0	205.0	-	-
S 2042 NE	F_017	826	66.5	-	10.0	76.0	-	-	-	108.0	-	-
S 2161 N	F_016	826	65.0	13.0	13.0	-	-	-	-	114.5	-	-
S 2320 NR	F_003	825	86.0	-	-	92.0	-	10.0	8.0	119.0	-	-
S 2410 NR	F_005	825	111.0	-	-	-	-	M 95 X 2.5	1-14 UNS	75.0	-	-
S 2610 NR	F_005	825	81.0	61.0	71.0	-	-	-	M 14 X 1.5	92.0	-	-
S 2810 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	123.0	-	-
S 2H2O NR	F_005	825	85.0	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	159.0	-	-
S 2ZONE NR	F_003	825	84.5	-	-	-	-	9.5	8.0	193.0	-	-
S 3105 B	F_006	825	-	-	48.0	56.0	100.0	7.0	7.0	57.0	-	-
S 3106 B	F_006	825	-	-	48.0	56.0	78.0	7.5	7.5	60.0	-	-



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3107 B	F_006	825	-	-	48.0	56.5	79.5	7.5	7.5	61.0	-	-
S 3740 B	F_011	826	-	-	50.0	50.0	-	9.5	9.5	175.0	-	-
S 3900 B	F_009	826	-	-	55.5	65.0	-	8.0	8.0	121.0	-	-
S 3H2O NR	F_005	825	85.0	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	171.0	-	-
S 3ONE NR	F_003	825	84.5	-	-	-	-	9.5	8.0	205.0	-	-
S 4001 NR	F_003	825	76.3	-	-	-	-	10.0	10.0	216.0	-	-
S 4002 NR	F_003	825	108.0	-	-	-	-	10.0	10.0	110.0	-	-
S 4003 NR	F_003	825	84.5	-	-	88.0	-	8.0	8.0	139.0	-	-
S 4004 NR	F_003	825	80.0	-	-	88.0	-	8.0	8.0	134.0	-	-
S 4005 NR	F_003	825	86.5	-	-	-	-	10.0	-	100.0	-	-
S 4006 NR	F_003	825	86.5	-	-	-	-	10.0	-	100.0	-	-
S 4007 NR	F_003	825	86.5	-	-	-	-	10.0	-	100.0	-	-
S 4012 NR	F_005	825	80.5	62.5	70.0	85.0	-	M 10 X 1.5	M 16 X 1.5	141.0	-	-
S 4015 NR	F_004	825	108.0	-	-	-	-	10.0	10.0	134.0	-	-
S 4016 NR	F_003	825	88.0	-	-	-	-	7.89	7.89	134.0	-	-
S 4017 NR	F_005	825	80.0	57.0	63.0	84.0	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	176.5	-	-
S 4018 NR	F_013	826	95.0	-	-	101.0	-	10.0	10.0	186.5	-	-
S 4020 NR	F_013	826	95.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	150.0	-	-
S 4025 NR	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	144.5	-	-
S 4026 NR	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	122.5	-	-
S 4030 NR	F_003	825	76.0	-	-	80.0	-	9.5	9.5	175.0	-	-
S 4033 NR	F_003	825	80.0	-	-	88.0	-	7.9	7.9	109.0	-	-
S 4050 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	187.0	-	-
S 4051 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	187.0	-	-
S 4052 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	187.0	-	-
S 4072 NR	F_003	825	80.0	-	-	87.5	-	10.0	10.0	184.5	-	-
S 4073 NR	F_003	825	90.0	-	-	-	-	10.0	10.0	111.0	-	-
S 4077 NR	F_003	825	86.5	-	-	92.0	-	10.0	8.0	125.0	-	-
S 4080 NR	F_013	826	86.5	-	-	91.0	-	8.0	8.0	171.0	-	-
S 4081 NR	F_005	825	89.0	64.0	72.0	97.5	-	-	3/4-16 UNF	144.0	-	-
S 4082 NR	F_005	825	89.0	64.0	72.0	97.5	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	127.5	-	-
S 4086 NR	F_004	825	-	-	-	105.0	-	8.0	8.0	168.0	-	-
S 4087 NR	F_004	825	-	-	-	138.5	-	8.0	8.0	188.0	-	-
S 4088 NR	F_004	825	-	-	-	138.5	-	8.0	8.0	188.0	-	-
S 4093 NR	F_003	825	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	138.0	-	-
S 4095 NR	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	157.0	-	-
S 4099 NR	F_003	825	84.5	-	-	90.5	-	7.9	9.5	180.0	-	-
S 4106 NR	F_003	825	88.0	-	-	-	-	7.89	7.89	134.0	-	-
S 4107 NR	F_003	825	86.5	-	-	92.0	-	10.0	8.0	126.0	-	-
S 4111 NR	F_003	825	87.0	-	-	91.5	-	10.0	8.0	117.5	-	-
S 4112 NR	F_003	825	87.0	-	-	91.5	-	10.0	8.0	135.0	-	-
S 4113 NR	F_003	825	93.5	-	-	98.0	-	10.0	10.0	146.0	-	-
S 4114 NR	F_003	825	90.0	20.0	-	95.0	-	10.0	10.0	126.0	-	-
S 4115 NR	F_003	825	80.3	-	-	-	-	10.0	10.0	207.0	-	-
S 4116 NR	F_003	825	80.3	-	-	-	-	10.0	10.0	207.0	-	-
S 4117 NR	F_003	825	90.0	-	-	-	-	10.0	10.0	158.0	-	-
S 4119 NR	F_005	825	102.0	65.0	72.0	104.0	-	M 36 X 1.5	M 20 X 1.5	107.0	-	-
S 4122 NR	F_005	825	80.0	61.5	71.0	86.0	-	M 12 X 1.25	M 16 X 1.5	141.5	-	-
S 4123 NR	F_005	825	83.0	62.5	70.0	85.0	-	M 10 X 1.5	M 16 X 1.5	139.0	-	-
S 4126 NR	F_003	825	76.5	-	-	-	-	8.0	8.0	162.0	-	-
S 4127 NR	F_005	825	96.5	-	-	-	-	-	-	125.0	-	-
S 4128 NR	F_005	825	96.5	-	-	-	-	-	-	109.0	-	-
S 4129 NR	F_003	825	95.0	-	-	99.5	-	M 12 X 1.5	9.89	160.0	-	-
S 4130 NR	F_003	825	80.5	-	-	86.5	-	9.89	9.89	187.0	-	-
S 4131 NR	F_003	825	80.5	-	-	86.5	-	9.89	9.89	172.0	-	-
S 4132 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	187.0	-	-
S 4133 NR	F_003	825	80.5	-	-	86.5	-	9.9	9.9	181.0	-	-
S 4144 NR	F_004	825	-	-	-	94.5	-	10.0	10.0	221.0	-	-
S 4145 NR	F_004	825	-	-	-	95.0	-	10.0	10.0	221.0	-	-
S 4147 NR	F_003	825	93.0	-	-	97.5	-	10.0	10.0	147.0	-	-
S 4148 NR	F_013	826	87.0	-	-	-	-	10.0	8.0	100.0	-	-
S 4149 NR	F_013	826	87.0	-	-	-	-	10.0	8.0	100.0	-	-
S 4150 NR	F_013	826	87.0	-	-	-	-	10.0	8.0	100.0	-	-
S 4151 NR	F_013	826	87.0	-	-	-	-	10.0	8.0	100.0	-	-
S 4156 NR	F_003	825	-	-	-	-	-	-	-	150.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 4160 NR	F_003	825	95.0	-	-	99.5	-	M 12 X 1.5	9.89	160.0	-	-
S 4186 NR	F_003	825	94.2	-	-	-	-	10.0	10.0	147.2	-	-
S 4187 NR	F_003	825	-	-	-	94.2	-	10.0	10.0	147.2	-	-
S 4188 NR	F_003	825	80.5	-	-	86.5	-	9.89	9.89	187.0	-	-
S 4190 NR	F_003	825	80.5	-	-	87.0	-	10.0	10.0	187.0	-	-
S 4193 NR	F_013	826	86.3	-	-	-	-	10.0	8.0	100.0	-	-
S 4194 NR	F_013	826	86.3	-	-	-	-	10.0	8.0	100.0	-	-
S 4196 NR	F_005	825	90.0	57.0	63.5	93.0	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	120.0	-	-
S 4211 N	F_002	825	77.5	27.0	27.0	-	-	-	-	96.0	-	-
S 4326 NR	F_005	825	80.0	54.0	63.0	-	-	-	M 20 X 1.5	80.0	-	-
S 4331 NR	F_005	825	97.0	-	-	-	-	M 80 X 2.5	1-14 UNS	103.0	-	-
S 4339 NR	F_005	825	80.0	54.0	64.5	-	-	M 22 X 1.5	M 20 X 1.5	121.0	-	-
S 4343 NR	F_004	825	108.0	-	-	-	-	10.0	10.0	134.0	-	-
S 4379 NR	F_005	825	83.0	62.0	70.5	-	-	M 12 X 1.5	M 16 X 1.5	186.5	-	-
S 4380 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	-	-	M 45 X 1.5	M 16 X 1.5	186.0	-	-
S 4381 NR	F_005	825	83.0	62.0	70.5	-	-	-	M 16 X 1.5	186.5	-	-
S 4384 NR	F_005	825	76.0	61.0	71.0	78.5	-	-	M 16 X 1.5	108.5	-	-
S 4391 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.1	8.1	176.5	-	-
S 4392 NR	F_005	825	89.0	65.0	71.0	99.0	-	M 36 X 1.5	M 20 X 1.5	139.0	-	-
S 4393 NR	F_005	825	90.0	65.0	71.0	99.0	-	M 36 X 1.5	M 20 X 1.5	139.5	-	-
S 4394 NR	F_005	825	84.5	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	157.0	-	-
S 4397 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	-	-	-	M 16 X 1.5	186.5	-	-
S 4398 NR	F_005	825	80.0	57.0	63.0	83.5	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	176.5	-	-
S 4399 NR	F_005	825	81.0	62.0	70.5	84.0	-	-	M 16 X 1.5	185.0	-	-
S 4403 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	175.0	-	-
S 4404 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	176.5	-	-
S 4406 NR	F_005	825	99.0	63.0	71.0	-	-	-	3/4-16 UNF	122.0	-	-
S 4408 NR	F_005	825	80.5	61.5	70.0	-	-	-	M 16 X 1.5	183.5	-	-
S 4409 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	9.8	9.8	166.0	-	-
S 4411 NR	F_005	825	90.0	58.0	63.0	94.0	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	130.0	-	-
S 4412 NR	F_003	825	80.3	-	-	88.0	-	7.9	7.9	154.0	-	-
S 4413 NR	F_005	825	68.0	58.0	63.0	72.0	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	123.5	-	-
S 4414 NR	F_005	825	81.0	60.0	69.0	-	-	-	M 16 X 1.5	158.0	-	-
S 4415 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	133.0	-	-
S 4416 NR	F_003	825	86.5	-	-	-	-	10.0	-	110.0	-	-
S 4417 NR	F_005	825	81.0	61.5	70.0	-	-	-	M 16 X 1.5	160.5	-	-
S 4418 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	204.5	-	-
S 4423 NR	F_005	825	87.0	65.0	71.0	99.0	-	M 22 X 1.5	M 20 X 1.5	141.0	-	-
S 4424 NR	F_003	825	82.0	-	-	-	-	12.0	12.0	140.0	-	-
S 4425 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	10.0	10.0	153.0	-	-
S 4426 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	145.0	-	-
S 4427 NR	F_003	825	84.0	-	-	-	-	8.0	8.0	177.0	-	-
S 4428 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	202.0	-	-
S 4429 NR	F_003	825	85.0	-	-	-	-	10.0	11.7	105.0	-	-
S 4430 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	145.0	-	-
S 4432 NR	F_005	825	80.0	69.0	17.0	84.0	-	-	-	195.0	-	-
S 4433 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	10.0	10.0	202.0	-	-
S 4435 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	176.5	-	-
S 4437 NR	F_003	825	88.0	-	-	-	-	8.0	8.0	127.0	-	-
S 4439 NR	F_005	825	84.0	62.0	72.0	88.0	-	M 8 X 1.25	M 16 X 1.5	161.0	-	-
S 4440 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	176.0	-	-
S 4441 NR	F_005	825	76.0	62.0	71.0	83.0	-	-	M 16 X 1.5	131.0	-	-
S 4442 NR	F_005	825	90.0	66.0	72.5	97.5	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	128.0	-	-
S 4443 NR	F_005	825	80.0	62.0	71.0	87.0	-	M 12 X 1.25	M 16 X 1.5	141.0	-	-
S 4444 NR	F_005	825	76.0	62.0	71.0	94.0	-	-	3/4-16 UNF	152.0	-	-
S 4445 NR	F_003	825	80.5	-	-	-	-	10.0	10.0	187.0	-	-
S 4450 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	10.0	10.0	192.0	-	-
S 4451 NR	F_003	825	80.0	-	-	89.0	-	10.0	10.0	159.0	-	-
S 4452 NR	F_005	825	86.0	58.0	64.0	93.5	-	M 36 X 1.5	3/4-16 UNF	118.0	-	-
S 4454 NR	F_005	825	107.4	-	-	116.1	-	-	-	92.0	-	-
S 4455 NR	F_005	825	80.0	69.4	17.0	88.1	-	-	-	195.7	-	-
S 4456 NR	F_005	825	80.0	69.4	17.0	88.1	-	-	-	172.5	-	-
S 4457 NR	F_005	825	80.0	69.4	17.0	88.1	-	-	-	195.7	-	-
S 4458 NR	F_005	825	80.0	69.4	17.0	83.1	-	-	-	195.7	-	-
S 4459 NR	F_003	825	80.5	-	-	87.0	-	10.0	10.0	187.0	-	-



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

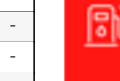
SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 4460 NR	F_005	825	80.0	61.5	70.0	83.0	-	M 8 X 1.25	M 16 X 1.5	170.0	-	-
S 4464 NR	F_005	825	80.0	69.4	17.0	88.1	-	-	-	168.5	-	-
S 4465 NR	F_005	825	86.0	57.0	63.5	94.0	-	M36 X 1.5	3/4-16 UNF	130.5	-	-
S 4468 NR	F_005	825	80.5	62.0	70.0	84.0	-	M 10 X 1.5	M 16 X 1.5	145.0	-	-
S 4469 NR	F_005	825	86.0	57.0	63.5	94.0	-	M36 X 1.5	3/4-16 UNF	130.5	-	-
S 4525 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	M 10 X 1.5	M 16 X 1.5	136.0	-	-
S 4526 NR	F_005	825	79.0	62.3	70.0	85.2	-	-	M 16 X 1.5	139.0	-	-
S 4529 NR	F_005	825	80.5	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	153.0	-	-
S 4857 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	13.5	8.0	263.0	-	-
S 4H2O NR	F_005	825	85.0	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	171.0	-	-
S 5084 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5108 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10	213.0	-	-
S 5112 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5114 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	10.0	10.0	224.0	-	-
S 5116 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	10.0	10.0	222.0	-	-
S 5120 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	10.0	10.0	224.0	-	-
S 5125 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	10.0	10.0	204.0	-	-
S 5127 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5134 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5139 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	10.0	10.0	221.0	-	-
S 5143 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5144 GC	F_004	825	114.0	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5145 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5147 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	227.0	-	-
S 5148 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	233.0	-	-
S 5152 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	10.0	10.0	224.0	-	-
S 5163 GC	F_004	825	114.0	-	-	-	-	10.0	10.0	224.0	-	-
S 5170 GC	F_013	826	95.0	-	-	-	-	10.0	10.0	107.5	-	-
S 5173 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5175 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5178 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5179 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5181 GC	F_004	825	114.4	-	-	-	-	5/16	10.0	213.0	-	-
S 5320 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	189.0	-	-
S 5392 GC	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	122.0	-	-
S 5393 GC	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	126.5	-	-
S 5394 GC	F_013	826	93.0	-	-	98.0	-	10.0	10.0	138.0	-	-
S 5418 GC	F_013	826	93.5	-	-	98.5	-	10.0	10.0	125.0	-	-
S 5427 GC	F_013	826	80.0	-	-	89.0	-	8.1	8.1	176.5	-	-
S 5430 GC	F_013	826	93.5	-	-	98.0	-	10.0	10.0	121.0	-	-
S 5517 GC	F_013	826	93.4	-	-	98.2	-	10.0	10.0	158.7	-	-
S 5582 GC	F_013	826	93.2	-	-	97.5	-	11.5	11.5	137.3	-	-
S 5600 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	153.0	-	-
S 5H2O NR	F_005	825	85.0	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	171.0	-	-
S 6001 NE	F_001	825	106.0	14.0	46.0	-	-	-	-	203.5	-	-
S 6003 NE	F_001	825	78.4	13.9	13.9	-	-	-	-	65.5	-	-
S 6005 G	F_012	826	42.0	17.0	17.0	-	-	-	-	57.0	-	-
S 6005 NE	F_001	825	68.0	-	19.3	82.0	-	-	-	127.5	-	-
S 6006 G	F_012	826	42.0	17.0	17.0	-	-	-	-	52.0	-	-
S 6006 NE	F_001	825	76.5	21.8	-	79.5	-	-	-	90.0	-	-
S 6007 G	F_012	826	42.0	17.0	17.0	-	-	-	-	54.0	-	-
S 6007 NE	F_001	825	78.0	-	12.0	81.0	-	-	-	136.5	-	-
S 6008 G	F_012	826	42.0	17.0	17.0	-	-	-	-	50.0	-	-
S 6010 N	F_002	825	42.0	9.0	14.3	-	-	-	-	52.0	-	-
S 6012 NE	F_001	825	71.5	16.5	-	-	-	-	-	119.0	-	-
S 6013 NE	F_001	825	94.0	28.0	60.0	-	-	-	-	74.0	-	-
S 6014 NE	F_001	825	83.0	38.5	38.5	-	-	-	-	142.0	-	-
S 6015 NE	F_001	825	102.0	44.5	44.5	-	-	-	-	84.5	-	-
S 6018 NE	F_001	825	71.0	16.5	-	-	-	-	-	110.0	-	-
S 6020 NE	F_001	825	81.0	23.5	-	-	-	-	-	114.0	-	-
S 6021 NE	F_001	825	83.5	18.6	-	-	-	-	-	116.0	-	-
S 6022 NE	F_001	825	90.8	17.2	-	-	-	-	-	75.0	-	-
S 6023 NE	F_001	825	74.5	-	15.5	-	-	-	-	98.0	-	-
S 6025 NE	F_001	825	94.0	9.3	-	76.0	-	-	-	122.5	-	-
S 6026 NE	F_001	825	94.0	9.3	-	76.0	-	-	-	134.5	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 6031 NE	F_001	825	81.0	11.3	-	78.5	-	-	-	157.0	-	-
S 6032 NE	F_001	825	94.0	9.3	-	77.0	-	-	-	140.0	-	-
S 6033 NE	F_017	826	67.5	16.7	16.7	74.0	-	-	-	96.0	-	-
S 6034 NE	F_017	826	67.5	11.3	-	-	-	-	-	163.5	-	-
S 6037 NE	F_001	825	83.5	23.0	-	83.5	-	-	-	118.0	-	-
S 6038 NE	F_001	825	94.0	9.3	-	76.0	-	-	-	151.5	-	-
S 6045 NE	F_001	825	84.0	31.0	-	-	-	-	-	77.0	-	-
S 6047 NE	F_017	826	66.5	-	10.0	77.0	-	-	-	83.0	-	-
S 6052 NE	F_017	826	93.0	21.0	9.0	66.0	-	-	-	116.0	-	-
S 6053 NE	F_017	826	93.0	21.0	9.0	66.0	-	-	-	116.0	-	-
S 6054 NE	F_001	825	71.5	20.0	20.0	-	-	-	-	90.0	-	-
S 6055 NE	F_001	825	91.7	23.5	-	-	-	-	-	73.0	-	-
S 6057 NE	F_001	825	71.0	17.5	-	-	-	-	-	97.0	-	-
S 6058 NE	F_001	825	78.2	30.0	-	88.5	-	-	-	90.5	-	-
S 6065 NE	F_001	825	94.0	9.3	-	77.0	-	-	-	140.0	-	-
S 6071 NE	F_001	825	66.5	-	10.0	77.0	-	-	-	109.0	-	-
S 6072 NE	F_001	825	81.0	35.5	15.0	-	-	-	-	152.0	-	-
S 6073 NE	F_001	825	66.0	-	13.4	66.0	-	-	-	78.9	-	-
S 6074 NE	F_001	825	-	15.0	32.5	124.0	-	-	-	134.0	-	-
S 6076 NE	F_017	826	82.0	21.0	9.0	66.0	-	-	-	115.0	-	-
S 6077 NE	F_001	825	67.0	29.0	-	67.0	-	-	-	123.0	-	-
S 6079 NE	F_017	826	93.0	21.0	9.0	66.0	-	-	-	116.0	-	-
S 6080 NE	F_017	826	67.5	11.3	-	-	-	-	-	199.0	-	-
S 6085 NE	F_001	825	102.0	43.0	43.0	-	-	-	-	99.0	-	-
S 6102 NE	F_001	825	84.0	39.0	-	-	-	-	-	85.0	-	-
S 6104 NE	F_001	825	65.0	27.0	16.0	-	-	-	-	77.0	-	-
S 6114 NE	F_001	825	89.2	32.1	-	-	-	-	-	141.8	-	-
S 6115 NE	F_001	825	89.2	32.1	-	-	-	-	-	115.8	-	-
S 6120 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	152.0	-	-
S 6122 NE	F_001	825	87.8	24.5	11.0	91.5	-	-	-	106.0	-	-
S 6123 NE	F_001	825	81.5	17.0	-	-	-	-	-	101.0	-	-
S 6129 NE	F_001	825	92.0	10.0	-	103.0	-	-	-	122.0	-	-
S 6130 NE	F_001	825	93.0	7.0	-	103.0	-	-	-	177.0	-	-
S 6131 NE	F_001	825	92.5	20.5	-	105.5	-	-	-	89.0	-	-
S 6138 NE	F_001	825	98.0	38.0	-	88.0	-	-	-	45.0	-	-
S 6139 NE	F_001	825	89.0	25.0	-	-	-	-	-	110.0	-	-
S 6149 NE	F_001	825	94.0	26.0	-	94.0	-	-	-	97.0	-	-
S 6181 N	F_002	825	69.0	33.5	33.5	-	-	-	-	88.5	-	-
S 6311 N	F_002	825	65.0	14.0	14.0	-	-	-	-	65.0	-	-
S 6481 N	F_002	825	71.0	21.0	21.0	-	-	-	-	84.0	-	-
S 6600 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	152.5	-	-
S 6617 N	F_002	825	62.0	15.8	15.8	-	-	-	-	73.5	-	-
S 6645 N	F_002	825	65.0	21.0	-	-	-	-	-	111.0	-	-
S 6682 N	F_012	826	64.5	13.5	-	80.0	-	-	-	83.0	-	-
S 6683 N	F_012	826	35.0	10.8	-	-	-	-	-	86.5	-	-
S 6686 N	F_012	826	71.0	19.5	19.5	-	-	-	-	45.0	-	-
S 6687 N	F_012	826	71.0	19.5	19.5	-	-	-	-	86.0	-	-
S 6688 N	F_001	825	94.0	25.5	-	69.5	-	-	-	80.5	-	-
S 6689 N	F_012	826	71.0	19.5	19.5	-	-	-	-	92.5	-	-
S 6691 N	F_001	825	83.0	30.0	30.0	84.0	-	-	-	75.5	-	-
S 6H2O NE	F_017	826	67.5	11.3	-	-	-	-	-	100.5	-	-
S 7000 B	F_008	826	-	-	43.0	51.0	-	6.0/8.0	6.0/8.0	118.0	-	-
S 7111 NC	F_005	825	84.0	19.2	17.0	88.0	-	-	-	71.5	-	-
S 7112 NC	F_005	825	84.0	19.0	36.5	88.0	-	-	-	71.0	-	-
S 7210 NR	F_005	825	76.0	56.0	66.0	78.0	-	M 22 X 1.5	M 20 X 1.5	121.0	-	-
S 7411 N	F_002	825	62.0	13.2	14.5	-	-	-	-	113.0	-	-
S 7420 NR	F_004	825	123.6	112.0	-	-	-	-	10.0	123.0	-	-
S 7440 N	F_002	825	62.0	14.0	14.0	-	-	-	-	100.0	-	-
S 7520 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	189.0	-	-
S 7600 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	152.5	-	-
S 7601 NR	F_003	825	80.0	-	-	-	-	8.0	8.0	145.0	-	-
S 7920 NR	F_005	825	76.0	61.0	71.0	78.5	-	-	M 16 X 1.5	75.0	-	-
S 7H2O NR	F_005	825	84.5	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	179.0	-	-
S 8111 NC	F_005	825	84.0	19.2	17.0	88.0	-	-	-	112.5	-	-
S 8210 NR	F_005	825	81.0	61.5	70.0	-	-	-	M 16 X 1.5	163.0	-	-



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R	
S 8340 NR	F_005	825	76.0	56.0	66.0	78.0	-	-	3/4-16 UNF	91.0	-	-	
S 8381 NC	F_002	825	84.0	19.0	19.0	-	-	-	-	72.0	-	-	
S 8500 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	152.0	-	-	
S 8501 NR	F_005	825	81.0	62.5	70.0	85.0	-	-	M 16 X 1.5	152.0	-	-	
S 8H2O NR	F_005	825	84.5	62.5	70.0	87.5	-	-	M 16 X 1.5	162.0	-	-	
S 9000 B	F_008	826	-	-	30.0	36.0	-	8.4	6.5	108.0	-	-	
S 9030 NR	F_004	825	-	-	-	113.0	-	8.0	8.0	187.0	-	-	
S 9091 N	F_002	825	62.0	14.0	14.0	-	-	-	-	50.0	-	-	
S 9183 B	F_003	825	54.5	-	-	-	-	7.89	7.89	134.0	-	-	
S 9261 B	F_007	826	-	-	55.0	-	-	13.5	7.9	268.0	-	-	
S 9300 B	F_002	825	35.0	-	12.0	-	-	-	-	41.0	-	-	
S 9310 NR	F_005	825	90.0	65.0	73.0	98.5	-	-	M 36 X 1.5	M 20 X 1.5	139.0	-	-
S 9600 NR	F_005	825	86.7	62.0	72.0	89.6	-	-	M 16 X 1.5	102.0	-	-	
S 9960 NC	F_005	825	84.5	80.5	89.0	-	-	-	-	15.5	161.0	-	-
S ONEB NR	F_003	825	84.5	-	-	-	-	9.5	8.0	195.0	-	-	

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

S 0030 A	A_003	827	258.0	105.0	-	-	-	-	-	61.0	-	-
S 0060 A	A_002	827	202.0	91.0	13.5	-	254.0	-	-	266.0	-	-
S 0080 A	A_003	827	308.0	135.0	-	-	-	-	-	62.5	-	-
S 0133 A	A_003	827	320.0	150.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 0190 A	A_007	827	260.0	-	37.0	320.0	50.0	-	-	87.0	-	-
S 0212 A	A_001	827	136.0	71.5	-	-	-	-	-	220.6	-	-
S 0290 A	A_003	827	217.0	167.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 0302 A	A_003	827	185.0	140.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 0333 A	A_003	827	340.0	147.0	-	-	-	-	-	85.0	-	-
S 0340 A	A_003	827	341.0	206.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 0346 A	A_005	827	230.0	201.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 0378 A	A_005	827	237.0	140.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 0400 A	A_002	827	212.0	165.0	165.0	-	-	-	-	67.0	-	-
S 0412 A	A_003	827	239.0	140.5	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 0420 A	A_003	827	356.0	244.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 0449 A	A_003	827	308.0	184.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 0502 A	A_003	827	303.0	210.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 0503 A	A_003	827	255.0	201.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 0520 A	A_003	827	381.0	171.0	-	60.0	-	-	-	51.0	-	-
S 0543 A	A_005	827	264.0	216.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 0602 A	A_003	827	288.0	188.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 0620 A	A_005	827	207.5	185.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 0622 A	A_005	827	190.0	200.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 0630 A	A_003	827	382.0	115.0	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 0650 A	A_002	827	126.0	65.0	9.0	-	-	-	-	294.0	-	-
S 0660 A	A_017	828	232.0	182.0	182.0	-	-	-	-	62.0	-	-
S 0680 A	A_002	827	128.0	82.0	82.0	-	-	-	-	171.0	-	-
S 0710 A	A_017	828	181.0	99.0	99.0	-	-	-	-	102.0	-	-
S 0730 A	A_003	827	211.0	211.0	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 0756 A	A_002	827	154.0	84.5	-	-	-	-	-	202.0	-	-
S 0760 A	A_017	828	230.0	190.0	190.0	-	-	-	-	81.0	-	-
S 0802 A	A_003	827	217.0	168.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 0902 A	A_003	827	237.0	214.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 0930 A	A_003	827	349.0	148.0	-	-	-	-	-	36.5	-	-
S 0936 A	A_003	827	382.0	150.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 0939 A	A_017	828	275.0	224.0	224.0	-	-	-	-	55.0	-	-
S 0946 A	A_003	827	310.0	184.5	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 0950 A	A_002	827	166.0	86.0	9.0	-	-	-	-	351.0	-	-
S 0972 A	A_003	827	345.0	170.0	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 0974 A	A_017	828	408.0	326.0	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 0975 A	A_017	828	408.0	326.0	-	-	-	-	-	64.0	-	-
S 0976 A	A_017	828	408.0	326.0	-	-	-	-	-	84.5	-	-
S 0978 A	A_017	828	272.0	204.0	204.0	-	-	-	-	52.5	-	-
S 1012 A	A_003	827	205.0	168.0	-	-	-	-	-	83.0	-	-
S 1030 A	A_003	827	263.0	155.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 1060 A	A_001	827	136.0	70.0	70.0	-	-	-	-	235.0	-	-
S 1066 A	A_017	828	232.0	182.0	182.0	-	-	-	-	55.0	-	-
S 1080 A	A_003	827	298.0	165.0	-	-	-	-	-	62.5	-	-
S 1102 A	A_003	827	248.0	206.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 1130 A	A_003	827	257.0	177.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 1210 A	A_005	827	247.0	153.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 1212 A	A_003	827	316.0	190.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 1220 A	A_002	827	131.0	91.0	91.0	-	-	-	-	207.0	-	-
S 1250 A	A_001	827	148.0	103.0	103.0	-	-	-	-	257.0	-	-
S 1302 A	A_003	827	324.0	152.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 1410 A	A_005	827	263.5	124.5	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 1412 A	A_003	827	362.0	82.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 1420 A	A_003	827	255.0	155.5	-	-	-	-	-	57.5	-	-
S 1430 A	A_003	827	220.0	228.0	-	-	-	-	-	57.5	-	-
S 1460 A	A_001	827	140.0	94.0	94.0	-	-	-	-	75.0	-	-
S 1506 A	A_002	827	160.0	99.0	99.0	-	-	-	-	183.0	-	-
S 1540 A	A_002	827	160.0	99.0	99.0	-	-	-	-	234.0	-	-
S 1550 A	A_002	827	217.0	158.0	158.0	-	-	-	-	50.0	-	-
S 1612 A	A_003	827	363.0	185.5	-	-	-	-	-	54.5	-	-
S 1620 A	A_003	827	314.0	191.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 1710 A	A_003	827	315.0	261.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 1730 A	A_003	827	250.0	156.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 1780 A	A_003	827	177.0	90.0	-	-	-	-	-	48.5	-	-
S 1802 A	A_003	827	187.0	170.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 1840 A	A_002	827	156.5	88.0	-	-	-	-	-	344.0	-	-
S 1902 A	A_001	827	-	-	69.5	132.5	-	-	-	250.5	-	-
S 1920 A	A_003	827	395.0	166.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 1930 A	A_003	827	259.0	124.0	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 1960 A	A_003	827	284.0	180.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 2002 A	A_003	827	370.0	134.5	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 2012 A	A_003	827	344.5	135.5	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 2023 A	A_003	827	330.0	252.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 2032 A	A_003	827	243.0	190.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 2040 A	A_001	827	245.0	183.0	183.0	-	-	-	-	63.0	-	-
S 2060 A	A_017	828	265.0	205.0	-	-	-	-	-	91.0	-	-
S 2110 A	A_005	827	231.0	186.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 2130 A	A_003	827	249.0	148.5	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 2240 A	A_003	827	300.0	198.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 2300 A	A_002	827	226.0	178.0	178.0	-	-	-	-	47.0	-	-
S 2302 A	A_003	827	281.0	159.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 2310 A	A_003	827	230.0	90.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 2312 A	A_003	827	250.0	133.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 2340 A	A_005	827	240.0	150.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 2360 A	A_001	827	142.0	53.0	53.0	-	-	-	-	45.0	-	-
S 2370 A	A_002	827	202.0	135.0	17.0	-	254.0	-	-	421.0	-	-
S 2400 A	A_001	827	110.0	63.0	63.0	-	-	-	-	165.0	-	-
S 2410 A	A_002	827	127.0	99.0	99.0	-	-	-	-	218.0	-	-
S 2420 A	A_017	828	285.0	237.0	237.0	-	-	-	-	44.0	-	-
S 2440 A	A_001	827	204.0	145.0	145.0	-	-	-	-	58.0	-	-
S 2460 A	A_001	827	244.0	180.0	180.0	-	-	-	-	57.0	-	-
S 2512 A	A_011	827	150.0	69.0	-	-	-	-	-	220.0	-	-
S 2550 A	A_006	827	285.0	230.0	230.0	227.0	170.0	-	-	45.5	-	-
S 2560 A	A_017	828	204.0	143.0	143.0	-	-	-	-	80.0	-	-
S 2602 A	A_003	827	520.0	86.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 2612 A	A_005	827	322.0	211.5	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 2620 A	A_002	827	127.0	93.5	93.5	-	-	-	-	268.0	-	-
S 2640 A	A_003	827	298.0	86.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 2720 A	A_013	827	173.5	140.5	244.5	274.0	-	-	-	45.0	-	-
S 2722 A	A_001	827	153.0	70.0	-	157.0	-	-	-	205.0	-	-
S 2730 A	A_003	827	251.0	92.0	-	-	-	-	-	37.5	-	-
S 2755 A	A_002	827	104.0	60.0	-	-	-	-	-	297.0	-	-
S 2810 A	A_017	828	295.0	210.0	210.0	-	-	-	-	86.0	-	-
S 2820 A	A_003	827	310.0	102.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 2910 A	A_002	827	241.0	182.0	182.0	-	-	-	-	50.0	-	-
S 2920 A	A_003	827	280.0	170.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 2940 A	A_002	827	164.0	86.0	-	-	-	-	-	238.0	-	-
S 2950 A	A_002	827	133.0	70.0	18.0	-	160.0	-	-	289.0	-	-
S 3001 A	A_003	827	228.0	170.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3003 A	A_003	827	576.0	167.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3004 A	A_003	827	224.0	240.5	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3005 A	A_017	828	218.5	160.0	-	-	-	-	-	108.0	-	-
S 3007 A	A_003	827	350.0	185.0	-	-	-	-	-	48.5	-	-
S 3008 A	A_003	827	280.0	160.0	-	-	-	-	-	46.5	-	-
S 3011 A	A_003	827	288.0	185.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3012 A	A_003	827	260.5	144.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3016 A	A_003	827	315.0	150.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3017 A	A_003	827	308.5	229.5	-	-	-	-	-	27.0	-	-
S 3019 A	A_003	827	276.0	184.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3020 A	A_003	827	276.0	184.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3021 A	A_003	827	300.0	102.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3022 A	A_003	827	270.0	110.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3024 A	A_003	827	398.0	150.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3028 A	A_003	827	212.0	168.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3029 A	A_003	827	256.0	212.5	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3030 A	A_003	827	597.0	170.0	-	55.0	-	-	-	49.0	-	-
S 3035 A	A_003	827	372.0	150.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3036 A	A_003	827	282.0	159.5	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3039 A	A_003	827	326.0	100.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3040 A	A_017	828	370.0	288.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3041 A	A_003	827	246.0	263.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3044 A	A_003	827	315.0	150.0	-	-	-	-	-	57.5	-	-
S 3045 A	A_003	827	201.0	140.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3046 A	A_003	827	210.0	184.5	-	-	-	-	-	57.5	-	-
S 3048 A	A_003	827	249.0	184.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3049 A	A_003	827	238.0	237.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3050 A	A_002	827	168.0	84.0	84.0	-	-	-	-	288.0	-	-
S 3054 A	A_003	827	240.0	135.5	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3057 A	A_003	827	212.0	140.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3062 A	A_003	827	255.0	178.0	-	-	-	-	-	38.5	-	-
S 3066 A	A_003	827	246.0	169.0	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 3068 A	A_003	827	268.0	118.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3069 A	A_003	827	344.0	170.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3070 A	A_003	827	348.0	169.5	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3075 A	A_003	827	310.5	150.0	-	-	-	-	-	45.5	-	-
S 3076 A	A_005	827	307.0	156.0	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3077 A	A_003	827	364.0	184.5	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3078 A	A_006	827	305.0	265.0	265.0	190.0	150.0	-	-	52.0	-	-
S 3079 A	A_003	827	345.0	169.5	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3080 A	A_003	827	317.0	277.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3081 A	A_005	827	189.0	180.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3082 A	A_003	827	317.0	277.0	-	-	-	-	-	80.0	-	-
S 3083 A	A_003	827	243.0	189.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3085 A	A_003	827	281.0	219.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3086 A	A_003	827	330.0	265.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 3087 A	A_003	827	286.0	157.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3088 A	A_003	827	245.0	152.5	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3093 A	A_003	827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S 3094 A	A_017	828	149.0	75.0	-	-	-	-	-	88.0	-	-
S 3095 A	A_003	827	288.0	184.5	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3096 A	A_003	827	238.0	180.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3097 A	A_003	827	348.0	169.5	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3099 A	A_003	827	250.0	212.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3100 A	A_003	827	261.0	288.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3101 A	A_003	827	265.0	147.0	-	-	-	-	-	46.5	-	-
S 3102 A	A_005	827	212.0	201.5	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3103 A	A_005	827	247.5	203.0	-	-	-	-	-	39.5	-	-
S 3104 A	A_005	827	190.5	203.5	-	-	-	-	-	34.5	-	-
S 3105 A	A_005	827	257.5	221.5	-	-	-	-	-	34.5	-	-
S 3106 A	A_003	827	265.0	147.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3107 A	A_003	827	297.0	235.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3109 A	A_003	827	255.0	213.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 3112 A	A_003	827	324.0	135.7	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3113 A	A_003	827	276.0	185.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3120 A	A_003	827	288.0	170.0	-	61.0	-	-	-	50.0	-	-

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3125 A	A_003	827	343.0	169.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3126 A	A_005	827	269.0	137.0	-	-	-	-	-	27.5	-	-
S 3129 A	A_003	827	245.0	157.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3130 A	A_003	827	303.5	197.5	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3140 A	A_003	827	360.0	218.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3143 A	A_005	827	267.5	170.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3160 A	A_003	827	239.0	188.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3167 A	A_003	827	243.0	189.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3169 A	A_005	827	251.5	198.5	-	-	-	-	-	52.5	-	-
S 3171 A	A_005	827	320.5	178.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3173 A	A_005	827	243.0	158.5	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3174 A	A_005	827	259.5	178.5	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3177 A	A_003	827	207.0	152.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3178 A	A_003	827	288.0	167.5	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3180 A	A_003	827	244.0	167.0	-	-	-	-	-	79.5	-	-
S 3184 A	A_003	827	417.0	187.5	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3188 A	A_003	827	381.0	149.5	-	-	-	-	-	49.5	-	-
S 3189 A	A_003	827	297.5	235.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3190 A	A_003	827	297.5	235.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3192 A	A_003	827	253.0	213.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3193 A	A_003	827	280.0	218.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3195 A	A_003	827	229.0	193.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3198 A	A_003	827	334.0	133.0	-	60.0	-	-	-	60.0	-	-
S 3202 A	A_003	827	248.0	168.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3207 A	A_003	827	270.0	172.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3209 A	A_003	827	300.0	155.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3210 A	A_013	827	342.5	243.5	-	-	-	-	-	54.5	-	-
S 3211 A	A_005	827	307.0	160.0	-	-	-	-	-	52.5	-	-
S 3212 A	A_003	827	234.0	206.5	-	-	-	-	-	67.0	-	-
S 3213 A	A_003	827	285.0	154.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3214 A	A_003	827	292.0	235.0	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3215 A	A_003	827	258.0	143.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3216 A	A_003	827	305.0	174.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3218 A	A_003	827	306.0	150.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3220 A	A_005	827	362.0	236.0	-	-	-	-	-	51.5	-	-
S 3221 A	A_005	827	250.0	225.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3222 A	A_005	827	226.0	226.0	-	-	-	-	-	38.5	-	-
S 3224 A	A_003	827	252.5	126.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3227 A	A_005	827	273.5	168.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3228 A	A_005	827	316.0	199.0	-	-	-	-	-	43.5	-	-
S 3229 A	A_005	827	243.0	193.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3230 A	A_001	827	290.0	240.0	240.0	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3231 A	A_005	827	275.5	171.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3232 A	A_005	827	333.0	109.5	246.0	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3236 A	A_005	827	309.0	184.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3237 A	A_005	827	338.5	157.5	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3238 A	A_003	827	193.0	200.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3241 A	A_003	827	282.0	171.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3245 A	A_003	827	285.0	190.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3246 A	A_003	827	269.0	172.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3247 A	A_004	827	318.0	163.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3248 A	A_003	827	269.0	160.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3249 A	A_003	827	224.0	137.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3250 A	A_003	827	311.0	166.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3251 A	A_003	827	294.2	230.6	-	-	-	-	-	47.3	-	-
S 3252 A	A_003	827	249.0	116.0	-	-	-	-	-	62.5	-	-
S 3253 A	A_003	827	249.0	116.0	-	-	-	-	-	62.5	-	-
S 3254 A	A_003	827	248.0	183.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3255 A	A_005	827	226.0	151.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3256 A	A_005	827	268.5	187.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3257 A	A_003	827	419.0	227.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3258 A	A_003	827	292.0	234.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3259 A	A_003	827	292.0	224.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3260 A	A_003	827	428.0	96.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3261 A	A_003	827	324.0	156.0	-	-	-	-	-	73.0	-	-



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3262 A	A_003	827	355.0	103.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3263 A	A_003	827	268.0	168.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3264 A	A_003	827	280.0	189.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3265 A	A_003	827	378.0	150.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3268 A	A_003	827	302.0	225.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3269 A	A_005	827	190.5	158.0	-	-	-	-	-	54.5	-	-
S 3270 A	A_005	827	265.5	167.0	-	-	-	-	-	32.5	-	-
S 3272 A	A_003	827	243.0	169.5	-	-	-	-	-	79.0	-	-
S 3273 A	A_003	827	390.0	182.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3274 A	A_003	827	327.0	215.0	-	-	-	-	-	66.0	-	-
S 3275 A	A_005	827	213.5	205.5	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3276 A	A_005	827	341.0	151.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3277 A	A_005	827	300.0	220.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3278 A	A_005	827	224.0	193.0	-	-	-	-	-	27.0	-	-
S 3279 A	A_005	827	224.0	187.5	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3280 A	A_005	827	253.0	173.0	-	-	-	-	-	45.5	-	-
S 3281 A	A_003	827	291.0	210.5	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3283 A	A_003	827	252.0	150.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3284 A	A_003	827	290.0	246.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3285 A	A_003	827	247.0	160.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3286 A	A_003	827	203.0	163.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3287 A	A_003	827	247.0	168.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3288 A	A_004	827	333.5	171.2	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3289 A	A_004	827	290.0	151.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3292 A	A_003	827	290.0	207.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3293 A	A_003	827	284.0	249.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3294 A	A_003	827	254.0	218.5	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3295 A	A_003	827	263.0	144.0	-	-	-	-	-	37.5	-	-
S 3296 A	A_003	827	235.0	176.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3297 A	A_003	827	213.0	202.5	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 3298 A	A_003	827	326.0	237.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3299 A	A_003	827	356.0	153.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3300 A	A_003	827	360.0	263.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3301 A	A_003	827	277.0	97.0	-	-	-	-	-	60.5	-	-
S 3302 A	A_003	827	270.0	172.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3303 A	A_003	827	346.0	223.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3307 A	A_003	827	270.5	165.5	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3308 A	A_005	827	250.0	112.0	-	-	-	-	-	39.0	-	-
S 3309 A	A_005	827	242.0	208.0	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3310 A	A_003	827	198.0	170.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3311 A	A_003	827	384.5	140.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3312 A	A_005	827	299.5	238.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3313 A	A_005	827	224.8	154.5	-	-	-	-	-	39.6	-	-
S 3314 A	A_003	827	254.0	229.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3315 A	A_003	827	405.0	173.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3316 A	A_003	827	275.0	168.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3317 A	A_003	827	215.0	165.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3318 A	A_003	827	174.0	219.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3322 A	A_003	827	325.0	153.5	-	-	-	-	-	73.0	-	-
S 3324 A	A_003	827	282.0	160.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3325 A	A_005	827	224.2	197.0	-	-	-	-	-	39.6	-	-
S 3326 A	A_005	827	246.5	165.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3327 A	A_005	827	177.0	161.0	-	-	-	-	-	60.3	-	-
S 3328 A	A_005	827	239.5	160.5	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3329 A	A_003	827	390.0	187.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3330 A	A_017	828	244.0	186.0	-	-	-	-	-	95.0	-	-
S 3331 A	A_003	827	301.0	238.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3332 A	A_003	827	270.0	248.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3334 A	A_003	827	305.0	145.0	-	-	-	-	-	84.0	-	-
S 3335 A	A_005	827	276.5	247.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3336 A	A_003	827	260.0	180.0	-	-	-	-	-	39.0	-	-
S 3337 A	A_005	827	264.0	173.0	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 3338 A	A_004	827	378.0	135.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3339 A	A_003	827	317.0	152.5	-	-	-	-	-	29.5	-	-
S 3340 A	A_003	827	355.0	265.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3341 A	A_003	827	347.0	226.5	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3342 A	A_003	827	372.0	190.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3344 A	A_005	827	274.0	186.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3345 A	A_003	827	492.0	84.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3346 A	A_003	827	365.0	130.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3347 A	A_005	827	226.0	127.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3349 A	A_003	827	287.5	266.4	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 3350 A	A_003	827	310.0	192.0	-	-	-	-	-	72.0	-	-
S 3351 A	A_003	827	277.0	167.0	-	-	-	-	-	75.0	-	-
S 3352 A	A_003	827	235.0	164.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3353 A	A_003	827	324.0	152.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3355 A	A_003	827	281.5	227.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3356 A	A_003	827	281.5	227.0	-	-	-	-	-	78.0	-	-
S 3357 A	A_003	827	301.0	236.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3360 A	A_001	827	214.0	162.0	162.0	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3361 A	A_005	827	306.5	153.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3362 A	A_003	827	232.0	136.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3363 A	A_005	827	260.0	130.0	-	-	-	-	-	47.5	-	-
S 3365 A	A_003	827	322.0	128.0	-	-	-	-	-	67.0	-	-
S 3366 A	A_003	827	226.0	210.0	-	-	-	-	-	73.0	-	-
S 3367 A	A_003	827	313.0	273.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3368 A	A_003	827	365.0	147.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3369 A	A_003	827	213.0	218.0	-	-	-	-	-	79.0	-	-
S 3371 A	A_003	827	332.0	147.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3374 A	A_003	827	248.0	197.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3375 A	A_003	827	248.0	197.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3376 A	A_003	827	272.0	140.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3380 A	A_005	827	360.0	118.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3381 A	A_001	827	274.0	224.0	224.0	-	-	-	-	61.0	-	-
S 3382 A	A_005	827	302.0	160.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3383 A	A_005	827	196.0	194.0	-	-	-	-	-	46.5	-	-
S 3384 A	A_003	827	144.0	232.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3385 A	A_004	827	314.0	150.0	-	-	-	-	-	66.0	-	-
S 3386 A	A_003	827	262.0	136.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3388 A	A_003	827	258.0	289.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3390 A	A_003	827	161.0	197.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 3391 A	A_003	827	244.0	120.5	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 3392 A	A_005	827	284.5	228.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3395 A	A_003	827	675.0	134.5	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3396 A	A_003	827	165.0	252.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3397 A	A_003	827	227.0	160.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3399 A	A_003	827	379.5	156.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3400 A	A_003	827	495.0	85.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3403 A	A_005	827	271.0	175.0	-	-	-	-	-	61.0	-	-
S 3404 A	A_003	827	260.0	268.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3405 A	A_003	827	283.0	168.0	-	-	-	-	-	32.5	-	-
S 3406 A	A_003	827	324.0	256.5	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3408 A	A_005	827	231.0	211.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3409 A	A_004	827	313.0	200.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3416 A	A_003	827	190.0	152.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3417 A	A_003	827	243.0	190.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3422 A	A_003	827	256.0	250.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3430 A	A_003	827	246.0	152.5	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3432 A	A_003	827	294.0	142.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3437 A	A_003	827	234.0	192.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3440 A	A_003	827	298.0	157.5	-	-	-	-	-	36.5	-	-
S 3451 A	A_005	827	170.0	164.5	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3455 A	A_003	827	284.5	227.0	-	-	-	-	-	47.3	-	-
S 3456 A	A_005	827	244.0	145.5	-	-	-	-	-	38.5	-	-
S 3460 A	A_017	828	182.0	124.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3461 A	A_005	827	283.0	139.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3462 A	A_003	827	250.0	145.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3463 A	A_003	827	273.0	174.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3464 A	A_003	827	338.0	170.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3465 A	A_003	827	296.0	280.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3466 A	A_003	827	267.0	110.5	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3467 A	A_003	827	360.0	146.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3468 A	A_003	827	235.0	179.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3469 A	A_005	827	247.0	130.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3470 A	A_003	827	303.0	141.0	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3471 A	A_005	827	298.0	200.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3477 A	A_003	827	356.0	131.5	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3480 A	A_017	828	190.0	109.0	109.0	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3481 A	A_003	827	225.5	167.5	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3482 A	A_005	827	276.0	172.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3483 A	A_005	827	220.0	120.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3485 A	A_003	827	290.0	130.0	-	-	-	-	-	48.5	-	-
S 3491 A	A_003	827	236.0	164.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3496 A	A_005	827	293.0	88.5	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 3497 A	A_005	827	166.0	146.0	-	-	-	-	-	55.5	-	-
S 3498 A	A_003	827	327.0	168.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3500 A	A_003	827	320.0	151.0	-	-	-	-	-	44.5	-	-
S 3503 A	A_005	827	196.0	135.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3504 A	A_004	827	272.0	237.0	-	-	-	-	-	81.0	-	-
S 3505 A	A_005	827	311.5	232.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3506 A	A_005	827	238.0	242.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3508 A	A_003	827	283.0	232.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3509 A	A_003	827	283.0	232.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3512 A	A_003	827	314.0	259.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3520 A	A_001	827	258.0	207.0	207.0	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3525 A	A_005	827	255.0	196.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3531 A	A_003	827	355.0	134.5	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3532 A	A_003	827	292.0	177.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3533 A	A_005	827	271.0	187.0	-	-	-	-	-	54.5	-	-
S 3537 A	A_005	827	292.0	136.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3538 A	A_005	827	273.0	103.0	-	-	-	-	-	78.0	-	-
S 3539 A	A_005	827	271.0	187.0	-	-	-	-	-	69.5	-	-
S 3540 A	A_002	827	140.0	-	60.0	190.5	-	-	-	277.0	-	-
S 3541 A	A_003	827	315.0	261.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3542 A	A_003	827	240.0	197.0	-	-	-	-	-	72.3	-	-
S 3543 A	A_003	827	243.0	192.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3544 A	A_003	827	222.0	212.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3546 A	A_003	827	261.0	97.0	-	-	-	-	-	71.0	-	-
S 3547 A	A_003	827	123.5	271.5	-	-	-	-	-	62.5	-	-
S 3548 A	A_003	827	216.0	126.0	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 3549 A	A_003	827	270.0	190.0	-	-	-	-	-	24.0	-	-
S 3550 A	A_002	827	150.0	71.0	10.5	-	-	-	-	228.0	-	-
S 3552 A	A_005	827	284.5	228.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3553 A	A_004	827	265.0	166.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3554 A	A_004	827	241.0	177.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3555 A	A_003	827	272.0	181.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3556 A	A_003	827	292.0	202.0	-	-	-	-	-	75.0	-	-
S 3557 A	A_003	827	272.0	251.5	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3558 A	A_003	827	227.0	203.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3559 A	A_003	827	179.0	288.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3569 A	A_003	827	241.0	172.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3573 A	A_005	827	347.0	152.0	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 3574 A	A_005	827	257.0	164.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3575 A	A_003	827	235.0	201.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3576 A	A_003	827	227.0	169.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3587 A	A_003	827	292.0	177.0	-	-	-	-	-	80.0	-	-
S 3588 A	A_003	827	205.0	213.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3589 A	A_003	827	298.0	282.0	-	-	-	-	-	32.5	-	-
S 3591 A	A_005	827	306.0	182.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3592 A	A_003	827	168.0	326.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3593 A	A_003	827	190.0	256.0	-	-	-	-	-	39.0	-	-
S 3594 A	A_005	827	257.0	144.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3595 A	A_003	827	220.0	235.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3596 A	A_003	827	361.0	154.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3597 A	A_003	827	258.0	312.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3600 A	A_003	827	319.0	225.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3601 A	A_005	827	250.0	170.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3603 A	A_003	827	179.0	117.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3604 A	A_003	827	239.0	171.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3606 A	A_003	827	454.0	89.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3607 A	A_003	827	223.0	142.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3609 A	A_003	827	233.0	162.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3610 A	A_001	827	125.0	65.0	65.0	-	-	-	-	172.0	-	-
S 3615 A	A_005	827	222.0	224.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3617 A	A_005	827	172.5	153.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3618 A	A_005	827	261.0	173.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3619 A	A_005	827	168.0	199.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3620 A	A_001	827	115.0	68.0	68.0	-	-	-	-	216.0	-	-
S 3621 A	A_003	827	211.0	292.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3622 A	A_003	827	211.0	292.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3625 A	A_003	827	220.0	186.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3626 A	A_005	827	276.0	162.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3627 A	A_005	827	248.0	132.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3628 A	A_005	827	237.0	143.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3629 A	A_003	827	399.5	318.0	-	-	-	-	-	61.0	-	-
S 3630 A	A_002	827	153.0	93.0	93.0	-	-	-	-	178.5	-	-
S 3631 A	A_005	827	276.5	197.5	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3632 A	A_005	827	213.0	134.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3633 A	A_005	827	295.0	236.0	-	-	-	-	-	33.5	-	-
S 3634 A	A_005	827	266.0	146.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3635 A	A_005	827	256.0	164.0	-	-	-	-	-	52.5	-	-
S 3638 A	A_003	827	239.0	121.0	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 3639 A	A_004	827	333.0	137.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3645 A	A_003	827	348.0	205.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3647 A	A_003	827	311.0	190.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3648 A	A_003	827	239.0	205.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3652 A	A_005	827	232.0	228.0	-	-	-	-	-	33.5	-	-
S 3653 A	A_003	827	180.0	191.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3654 A	A_005	827	209.0	178.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3655 A	A_005	827	367.0	148.0	-	-	-	-	-	79.0	-	-
S 3657 A	A_003	827	405.0	173.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3658 A	A_003	827	419.0	215.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3659 A	A_003	827	161.0	256.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3660 A	A_003	827	251.0	206.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3661 A	A_003	827	374.0	213.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3662 A	A_003	827	374.0	212.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3663 A	A_003	827	259.0	204.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3664 A	A_003	827	258.0	208.0	-	-	-	-	-	73.0	-	-
S 3665 A	A_003	827	198.0	245.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3676 A	A_005	827	288.0	198.5	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3677 A	A_003	827	208.0	188.0	-	-	-	-	-	64.0	-	-
S 3686 A	A_003	827	213.5	238.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3687 A	A_003	827	204.5	188.5	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3688 A	A_003	827	326.0	97.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 3692 A	A_003	827	349.0	206.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3693 A	A_003	827	242.0	120.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3701 A	A_005	827	360.0	156.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3709 A	A_004	827	259.0	207.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3710 A	A_005	827	276.5	171.5	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3711 A	A_003	827	277.0	262.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3712 A	A_003	827	220.0	194.0	-	-	-	-	-	80.0	-	-
S 3713 A	A_003	827	205.0	190.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3714 A	A_003	827	277.0	262.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3717 A	A_003	827	290.0	160.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3718 A	A_003	827	351.0	136.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3719 A	A_003	827	347.0	141.0	-	-	-	-	-	89.0	-	-
S 3720 A	A_003	827	206.0	170.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3721 A	A_004	827	293.0	201.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3723 A	A_005	827	277.0	226.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3724 A	A_005	827	253.0	172.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3725 A	A_005	827	230.0	177.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3726 A	A_005	827	353.0	109.0	-	-	-	-	-	35.5	-	-
S 3750 A	A_002	827	149.0	71.0	-	-	-	-	-	228.0	-	-
S 3776 A	A_003	827	295.0	202.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 3777 A	A_003	827	269.0	219.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3778 A	A_003	827	264.5	284.5	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3779 A	A_005	827	271.0	180.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3780 A	A_002	827	114.0	74.0	74.0	-	-	-	-	255.0	-	-
S 3781 A	A_003	827	255.0	123.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3785 A	A_005	827	315.0	297.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3786 A	A_003	827	304.0	169.0	-	-	-	-	-	43.5	-	-
S 3787 A	A_003	827	239.0	148.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3788 A	A_004	827	318.0	192.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3793 A	A_003	827	346.5	156.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3794 A	A_003	827	246.0	175.0	-	-	-	-	-	49.5	-	-
S 3795 A	A_003	827	346.5	134.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3802 A	A_003	827	327.0	252.0	-	-	-	-	-	50.5	-	-
S 3810 A	A_003	827	285.0	184.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3820 A	A_003	827	417.0	187.5	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3900 A	A_002	827	148.5	101.0	101.0	-	-	-	-	255.5	-	-
S 3910 A	A_001	827	138.0	89.0	89.0	-	-	-	-	215.0	-	-
S 3925 A	A_003	827	211.0	211.0	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 3950 A	A_002	827	133.0	70.0	18.0	-	160.0	-	-	218.0	-	-
S 3952 A	A_003	827	343.0	141.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3953 A	A_003	827	200.0	150.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3954 A	A_003	827	330.0	290.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3955 A	A_003	827	310.0	149.5	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 3958 A	A_003	827	285.0	184.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3963 A	A_003	827	246.0	184.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3967 A	A_003	827	258.0	208.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3969 A	A_017	828	258.0	207.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3977 A	A_003	827	327.0	150.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3981 A	A_003	827	258.0	186.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3987 A	A_001	827	286.0	232.0	232.0	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3991 A	A_003	827	240.0	177.5	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3994 A	A_003	827	276.0	185.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3996 A	A_003	827	270.0	230.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3997 A	A_003	827	225.0	135.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3A15 A	A_003	827	335.0	92.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3A16 A	A_003	827	273.0	124.0	-	-	-	-	-	79.0	-	-
S 3A17 A	A_003	827	342.0	301.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3A20 A	A_005	827	294.5	196.0	-	-	-	-	-	37.5	-	-
S 3A21 A	A_005	827	247.5	145.5	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 3A23 A	A_003	827	290.0	259.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3A24 A	A_003	827	245.0	256.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3A25 A	A_003	827	391.0	186.0	-	-	-	-	-	63.0	-	-
S 3A33 A	A_003	827	296.0	171.0	-	-	-	-	-	57.5	-	-
S 3A34 A	A_003	827	229.5	120.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3A35 A	A_003	827	346.0	223.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3A37 A	A_003	827	200.0	208.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3A38 A	A_003	827	262.0	176.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3A40 A	A_005	827	267.0	170.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3A41 A	A_003	827	292.0	245.5	-	-	-	-	-	67.0	-	-
S 3A42 A	A_003	827	311.0	282.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3A43 A	A_003	827	227.5	235.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3A44 A	A_003	827	356.0	286.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3A45 A	A_003	827	276.0	170.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3A46 A	A_003	827	215.0	165.0	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 3A49 A	A_003	827	282.0	169.0	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 3A50 A	A_005	827	189.0	154.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3A51 A	A_003	827	270.0	217.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3A52 A	A_003	827	161.0	217.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3A53 A	A_005	827	228.0	173.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3A54 A	A_005	827	246.0	186.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3A55 A	A_005	827	270.0	180.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3A56 A	A_005	827	239.5	157.5	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 3A58 A	A_003	827	201.0	211.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3A59 A	A_003	827	204.0	256.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3A60 A	A_003	827	313.0	146.0	102.0	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3A61 A	A_003	827	276.0	177.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3A62 A	A_003	827	299.0	232.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3A63 A	A_003	827	169.0	273.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3A64 A	A_003	827	257.0	202.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3A66 A	A_005	827	150.5	150.5	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3A67 A	A_003	827	417.0	222.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3A68 A	A_003	827	345.0	93.0	-	-	-	-	-	78.0	-	-
S 3A69 A	A_003	827	170.0	239.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3A70 A	A_003	827	247.0	192.5	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3A71 A	A_003	827	308.0	184.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3A72 A	A_003	827	424.0	201.0	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 3A73 A	A_003	827	268.0	185.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3A74 A	A_003	827	362.0	135.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3A75 A	A_003	827	246.0	175.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3A76 A	A_003	827	242.0	348.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 3A84 A	A_005	827	240.0	144.5	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3A85 A	A_005	827	268.0	215.0	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3A86 A	A_005	827	355.0	167.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3A91 A	A_005	827	269.0	217.0	-	-	-	-	-	66.0	-	-
S 3A95 A	A_005	827	269.0	190.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3A96 A	A_005	827	242.0	217.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3A97 A	A_005	827	290.0	185.0	154.0	-	-	-	-	27.0	-	-
S 3A99 A	A_005	827	250.0	202.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3B01 A	A_005	827	225.0	236.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 3B03 A	A_005	827	306.0	253.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3B04 A	A_004	827	318.0	130.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3B05 A	A_005	827	234.0	233.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3B06 A	A_005	827	265.0	200.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3B08 A	A_005	827	185.0	195.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3B10 A	A_018	828	350.3	176.0	-	-	-	-	-	96.0	-	-
S 3B11 A	A_003	827	532.0	181.5	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3B12 A	A_003	827	242.0	178.0	-	-	-	-	-	32.3	-	-
S 3B13 A	A_003	827	193.7	197.1	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3B14 A	A_003	827	193.7	197.1	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3B15 A	A_018	828	377.4	287.1	-	-	-	-	-	108.5	-	-
S 3B16 A	A_003	827	526.0	178.5	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3B17 A	A_003	827	268.0	265.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3B20 A	A_003	827	214.0	135.5	-	-	-	-	-	53.0	-	-
S 3B21 A	A_003	827	268.0	108.0	-	-	-	-	-	65.0	-	-
S 3B22 A	A_003	827	191.5	204.0	-	-	-	-	-	33.6	-	-
S 3B23 A	A_003	827	360.0	180.0	-	-	-	-	-	84.0	-	-
S 3B24 A	A_003	827	303.0	178.0	-	-	-	-	-	92.0	-	-
S 3B25 A	A_003	827	260.0	234.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3B26 A	A_003	827	375.0	144.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3B27 A	A_003	827	378.0	105.0	-	-	-	-	-	80.0	-	-
S 3B28 A	A_003	827	225.0	187.0	-	-	-	-	-	62.0	-	-
S 3B29 A	A_003	827	377.0	147.0	-	-	-	-	-	66.5	-	-
S 3B41 A	A_003	827	294.0	202.0	-	-	-	-	-	52.5	-	-
S 3B42 A	A_003	827	272.0	118.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3B43 A	A_003	827	220.0	186.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3B44 A	A_003	827	242.0	177.0	-	-	-	-	-	34.5	-	-
S 3B45 A	A_005	827	181.0	141.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3B50 A	A_005	827	204.5	155.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3B54 A	A_003	827	247.0	197.0	-	-	-	-	-	58.3	-	-
S 3B56 A	A_003	827	410.0	200.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3B62 A	A_005	827	227.0	225.5	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3B63 A	A_018	828	350.3	176.1	-	-	-	-	-	68.0	-	-
S 3B71 A	A_004	827	335.0	230.0	225.0	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3B76 A	A_005	827	257.0	94.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 3B86 A	A_003	827	323.0	240.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 3B87 A	A_018	828	137.0	108.0	81.0	94.0	-	-	-	261.5	-	-



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3C03 A	A_003	827	347.0	163.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 3C35 A	A_003	827	295.0	219.0	-	-	-	-	-	46.5	-	-
S 3C36 A	A_018	828	137.0	108.0	81.0	94.0	-	-	-	261.0	-	-
S 3C37 A	A_003	827	370.0	206.5	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3C38 A	A_003	827	160.0	303.5	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 3C39 A	A_005	827	229.0	235.5	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 3C40 A	A_004	827	255.0	165.5	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3C41 A	A_005	827	225.0	158.0	-	-	-	-	-	39.0	-	-
S 3C42 A	A_005	827	233.7	189.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3C43 A	A_003	827	290.0	210.0	-	-	-	-	-	39.0	-	-
S 3C44 A	A_005	827	244.0	187.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3C45 A	A_004	827	295.0	209.0	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 3C46 A	A_003	827	163.0	174.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3C47 A	A_003	827	267.0	147.5	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 3C54 A	A_005	827	252.0	172.5	-	-	-	-	-	30.5	-	-
S 3C55 A	A_003	827	427.0	130.5	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3C56 A	A_005	827	218.0	166.0	-	-	-	-	-	55.5	-	-
S 3C61 A	A_003	827	289.3	224.6	-	-	-	-	-	52.4	-	-
S 3C62 A	A_005	827	250.0	170.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3C63 A	A_005	827	244.0	130.0	-	-	-	-	-	59.5	-	-
S 3C64 A	A_003	827	285.0	234.0	-	-	-	-	-	59.3	-	-
S 3C65 A	A_003	827	289.3	224.6	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 4005 A	A_002	827	110.0	50.0	9.0	-	-	-	-	228.0	-	-
S 4090 A	A_017	828	295.0	223.0	223.0	-	-	-	-	41.5	-	-
S 4120 A	A_017	828	403.0	217.0	217.0	-	-	-	-	27.0	-	-
S 4200 A	A_017	828	230.0	174.0	174.0	-	-	-	-	50.0	-	-
S 4260 A	A_002	827	253.0	203.0	203.0	-	-	-	-	60.0	-	-
S 4310 A	A_003	827	245.0	195.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 4320 A	A_003	827	325.0	156.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 4360 A	A_001	827	234.0	176.0	176.0	-	-	-	-	48.0	-	-
S 4400 A	A_017	828	282.0	215.0	215.0	-	-	-	-	54.0	-	-
S 4410 A	A_002	827	127.0	86.0	86.0	-	-	-	-	238.0	-	-
S 4420 A	A_001	827	152.0	88.0	88.0	-	-	-	-	149.5	-	-
S 4430 A	A_003	827	288.0	134.0	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 4490 A	A_005	827	310.0	185.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 4510 A	A_003	827	320.0	174.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 4530 A	A_017	828	140.0	94.0	94.0	-	-	-	-	164.5	-	-
S 4540 A	A_002	827	235.0	178.0	178.0	-	-	-	-	41.0	-	-
S 4580 A	A_001	827	135.0	114.0	65.0	173.0	143.5	-	-	197.0	-	-
S 4610 A	A_002	827	125.0	64.0	64.0	-	-	-	-	205.0	-	-
S 4710 A	A_017	828	240.0	194.0	194.0	-	-	-	-	48.0	-	-
S 4720 A	A_003	827	206.0	170.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 4800 A	A_017	828	272.0	203.0	203.0	-	-	-	-	57.0	-	-
S 4822 A	A_004	827	254.0	239.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 4830 A	A_003	827	345.0	177.0	-	-	-	-	-	49.0	-	-
S 4900 A	A_002	827	148.5	100.0	100.0	-	-	-	-	257.0	-	-
S 4912 A	A_003	827	186.0	171.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 4940 A	A_002	827	150.0	71.0	8.5	-	-	-	-	333.0	-	-
S 5002 A	A_003	827	206.0	168.0	-	-	-	-	-	80.0	-	-
S 5040 A	A_003	827	271.0	201.5	-	-	-	-	-	67.0	-	-
S 5050 A	A_002	827	151.0	72.0	-	166.0	157.0	-	-	331.0	-	-
S 5060 A	A_002	827	160.0	114.0	-	-	-	-	-	127.0	-	-
S 5130 A	A_003	827	347.0	115.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 5172 A	A_002	827	125.0	81.5	81.5	-	-	-	-	306.0	-	-
S 5200 A	A_017	828	190.0	109.0	109.0	-	-	-	-	68.0	-	-
S 5260 A	A_003	827	260.0	259.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 5302 A	A_003	827	266.5	212.5	-	-	-	-	-	70.0	-	-
S 5320 A	A_003	827	335.0	165.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 5340 A	A_011	827	132.0	87.0	87.0	-	-	-	-	165.0	-	-
S 5402 A	A_003	827	382.0	156.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 5403 A	A_003	827	233.0	205.0	-	-	-	-	-	64.0	-	-
S 5410 A	A_001	827	127.0	86.0	86.0	-	-	-	-	254.5	-	-
S 5503 A	A_004	827	247.5	147.5	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 5560 A	A_005	827	308.0	155.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 5602 A	A_003	827	300.0	155.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 5610 A	A_002	827	184.0	118.0	118.0	-	-	-	-	112.0	-	-
S 5680 A	A_002	827	115.0	87.0	87.0	-	-	-	-	215.0	-	-
S 5702 A	A_003	827	384.5	140.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 5720 A	A_003	827	310.0	112.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 5740 A	A_003	827	177.0	141.0	-	-	-	-	-	74.0	-	-
S 5750 A	A_002	827	155.0	88.0	13.0	-	196.0	-	-	206.0	-	-
S 5760 A	A_017	828	390.0	292.0	-	-	-	-	-	80.0	-	-
S 5810 A	A_003	827	302.0	171.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 5820 A	A_003	827	336.0	136.5	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 5822 A	A_004	827	243.0	237.0	-	-	-	-	-	83.0	-	-
S 5830 A	A_003	827	335.0	230.0	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 5840 A	A_002	827	153.5	79.0	-	-	-	-	-	248.0	-	-
S 5850 A	A_002	827	133.0	92.0	18.0	-	160.0	-	-	313.0	-	-
S 5920 A	A_014	827	-	-	-	-	105.0	-	-	380.0	-	-
S 6002 A	A_005	827	309.0	201.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 6102 A	A_001	827	293.0	240.0	240.0	-	-	-	-	66.0	-	-
S 6130 A	A_001	827	300.0	252.0	252.0	-	-	-	-	47.0	-	-
S 6200 A	A_017	828	257.0	200.0	200.0	-	-	-	-	61.0	-	-
S 6203 A	A_003	827	275.0	167.0	-	-	-	-	-	40.5	-	-
S 6210 A	A_002	827	76.0	42.0	-	-	-	-	-	142.0	-	-
S 6212 A	A_005	827	255.5	125.0	-	-	-	-	-	45.5	-	-
S 6230 A	A_003	827	254.0	213.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 6302 A	A_003	827	232.0	190.0	-	-	-	-	-	60.0	-	-
S 6303 A	A_003	827	399.5	318.0	-	-	-	-	-	75.0	-	-
S 6320 A	A_017	828	259.0	194.0	194.0	-	-	-	-	59.0	-	-
S 6340 A	A_002	827	220.0	110.0	110.0	-	-	-	-	145.0	-	-
S 6360 A	A_001	827	276.0	210.0	210.0	-	-	-	-	53.0	-	-
S 6550 A	A_002	827	281.0	171.0	17.0	-	-	-	-	417.0	-	-
S 6560 A	A_002	827	174.0	131.0	131.0	-	-	-	-	59.0	-	-
S 6640 A	A_003	827	211.0	166.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 6702 A	A_003	827	335.0	101.0	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 6720 A	A_003	827	294.0	228.0	-	-	-	-	-	57.5	-	-
S 6740 A	A_003	827	336.5	134.0	-	-	-	-	-	56.5	-	-
S 6802 A	A_003	827	300.0	154.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 6810 A	A_003	827	315.0	214.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 6820 A	A_003	827	285.0	123.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 6860 A	A_002	827	250.0	183.0	183.0	-	-	-	-	48.0	-	-
S 6930 A	A_003	827	275.0	133.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 7059 A	A_002	827	148.0	108.0	108.0	-	-	-	-	92.0	-	-
S 7110 A	A_002	827	330.0	243.0	243.0	-	-	-	-	51.5	-	-
S 7135 A	A_002	827	163.0	87.0	-	-	-	-	-	227.0	-	-
S 7138 A	A_002	827	138.0	74.0	17.0	-	-	-	-	290.0	-	-
S 7139 A	A_002	827	164.0	17.0	111.0	196.0	-	-	-	370.0	-	-
S 7149 A	A_001	827	177.0	90.0	90.0	-	-	-	-	130.0	-	-
S 7153 A	A_001	827	152.0	88.0	88.0	-	-	-	-	231.0	-	-
S 7154 A	A_001	827	115.0	70.0	70.0	-	-	-	-	291.0	-	-
S 7159 A	A_001	827	132.5	70.0	-	-	-	-	-	290.0	-	-
S 7169 A	A_002	827	125.0	70.0	10.0	-	-	-	-	175.5	-	-
S 7171 A	A_006	827	203.0	135.0	-	191.0	111.0	-	-	175.5	-	-
S 7172 A	A_002	827	196.0	111.0	111.0	-	-	-	-	139.5	-	-
S 7173 A	A_002	827	153.5	88.0	12.0	-	-	-	-	162.5	-	-
S 7174 A	A_008	827	248.0	204.0	-	-	-	-	-	65.5	-	-
S 7193 A	A_002	827	154.0	80.0	-	-	-	-	-	151.5	-	-
S 7195 A	A_001	827	164.5	94.0	94.0	-	-	-	-	236.0	-	-
S 7196 A	A_006	827	140.0	102.0	102.0	115.0	77.0	-	-	163.0	-	-
S 7230 A	A_003	827	254.5	213.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 7234 A	A_002	827	114.0	77.0	77.0	-	-	-	-	242.0	-	-
S 7239 A	A_001	827	167.0	119.0	119.0	-	-	-	-	123.0	-	-
S 7252 A	A_006	827	140.0	92.0	92.0	92.0	44.0	-	-	207.0	-	-
S 7257 A	A_001	827	116.0	70.0	70.0	-	-	-	-	262.0	-	-
S 7258 A	A_006	827	140.5	101.5	101.5	116.0	77.0	-	-	164.0	-	-
S 7265 A	A_001	827	146.0	90.5	90.5	-	-	-	-	249.0	-	-
S 7271 A	A_001	827	167.0	119.0	119.0	-	-	-	-	123.0	-	-
S 7273 A	A_002	827	108.0	72.5	72.5	-	-	-	-	178.0	-	-
S 7274 A	A_013	827	225.0	220.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 7282 A	A_002	827	154.0	79.5	14.0	-	196.0	-	-	200.0	-	-
S 7340 A	A_003	827	336.0	241.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 7341 A	A_001	827	115.0	67.0	67.0	-	-	-	-	274.0	-	-
S 7355 A	A_001	827	125.0	61.0	61.0	-	-	-	-	149.0	-	-
S 7356 A	A_002	827	164.5	91.0	-	-	-	-	-	353.5	-	-
S 7360 A	A_017	828	299.0	248.0	-	-	-	-	-	61.0	-	-
S 7367 A	A_001	827	108.0	70.0	70.0	-	-	-	-	268.0	-	-
S 7385 A	A_002	827	90.9	50.0	50.0	-	-	-	-	135.0	-	-
S 7386 A	A_002	827	91.0	50.0	50.0	-	-	-	-	135.0	-	-
S 7394 A	A_001	827	171.0	69.0	-	-	-	-	-	95.0	-	-
S 7397 A	A_001	827	177.0	93.0	-	-	-	-	-	144.0	-	-
S 7400 A	A_001	827	148.0	103.0	-	-	-	-	-	257.0	-	-
S 7402 A	A_003	827	348.0	144.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 7420 A	A_003	827	250.0	213.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 7440 A	A_002	827	135.5	74.5	74.5	-	-	-	-	263.0	-	-
S 7460 A	A_017	828	279.0	223.0	223.0	-	-	-	-	61.5	-	-
S 7477 A	A_002	827	150.0	71.0	-	-	-	-	-	220.0	-	-
S 7485 A	A_001	827	176.0	95.0	95.0	-	-	-	-	138.5	-	-
S 7502 A	A_003	827	290.0	206.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 7520 A	A_006	827	328.0	280.0	280.0	210.0	162.0	-	-	48.0	-	-
S 7522 A	A_002	827	155.0	86.0	86.0	-	-	-	-	173.0	-	-
S 7523 A	A_001	827	129.0	86.0	-	-	-	-	-	309.5	-	-
S 7525 A	A_010	827	308.0	246.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 7527 A	A_001	827	143.5	87.5	87.5	-	-	-	-	166.0	-	-
S 7540 A	A_003	827	377.0	140.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 7579 A	A_006	827	203.0	104.0	-	191.0	80.0	-	-	175.5	-	-
S 7580 A	A_006	827	172.0	134.5	-	148.0	111.0	-	-	181.0	-	-
S 7581 A	A_017	828	235.5	170.0	170.0	-	-	-	-	85.0	-	-
S 7582 A	A_017	828	219.0	108.0	108.0	-	-	-	-	121.0	-	-
S 7583 A	A_002	827	219.0	107.5	-	-	-	-	-	145.0	-	-
S 7584 A	A_002	827	134.0	70.0	18.0	-	-	-	-	290.0	-	-
S 7585 A	A_002	827	118.0	-	82.0	120.0	-	-	-	433.5	-	-
S 7586 A	A_002	827	118.0	-	82.0	120.0	-	-	-	433.0	-	-
S 7587 A	A_002	827	118.5	-	84.8	-	-	-	-	311.0	-	-
S 7589 A	A_006	827	369.0	321.0	321.0	192.0	144.0	-	-	62.0	-	-
S 7590 A	A_002	827	133.0	73.0	-	-	-	-	-	186.5	-	-
S 7591 A	A_006	827	282.0	232.0	232.0	220.0	170.0	-	-	46.0	-	-
S 7592 A	A_011	827	98.0	50.0	50.0	-	-	-	-	134.5	-	-
S 7593 A	A_002	827	106.0	53.0	-	-	-	-	-	330.0	-	-
S 7594 A	A_011	827	143.0	-	69.0	-	-	-	-	196.7	-	-
S 7595 A	A_011	827	146.0	-	78.8	-	-	-	-	199.7	-	-
S 7596 A	A_002	827	119.8	-	82.5	119.8	-	-	-	337.9	-	-
S 7597 A	A_001	827	166.0	105.0	38.0	-	-	-	-	191.6	-	-
S 7598 A	A_001	827	166.0	105.0	38.0	-	-	-	-	191.6	-	-
S 7599 A	A_006	827	346.0	280.0	280.0	216.0	150.0	-	-	51.5	-	-
S 7601 A	A_001	827	139.0	81.0	81.0	-	-	-	-	174.0	-	-
S 7603 A	A_001	827	152.0	78.0	-	-	-	-	-	168.0	-	-
S 7604 A	A_006	827	318.0	244.0	244.0	235.0	161.0	-	-	60.0	-	-
S 7605 A	A_001	827	198.0	145.0	145.0	-	-	-	-	62.0	-	-
S 7606 A	A_006	827	192.0	108.0	108.0	142.0	54.0	-	-	245.0	-	-
S 7621 A	A_011	827	157.0	74.5	-	-	-	-	-	170.0	-	-
S 7628 A	A_001	827	168.0	94.0	94.0	-	-	-	-	302.0	-	-
S 7629 A	A_011	827	161.0	89.0	-	-	-	-	-	239.5	-	-
S 7630 A	A_001	827	147.0	96.0	-	-	-	-	-	260.0	-	-
S 7636 A	A_001	827	176.0	81.0	-	-	-	-	-	173.0	-	-
S 7640 A	A_003	827	225.0	157.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 7648 A	A_006	827	232.0	171.5	171.5	135.0	74.5	-	-	190.0	-	-
S 7660 A	A_001	827	244.0	186.0	186.0	-	-	-	-	50.0	-	-
S 7678 A	A_002	827	154.0	103.0	17.0	-	-	-	-	201.0	-	-
S 7679 A	A_002	827	148.0	73.0	-	-	-	-	-	334.0	-	-
S 7680 A	A_003	827	282.0	167.0	-	-	-	-	-	35.5	-	-
S 7688 A	A_001	827	148.0	94.5	-	-	-	-	-	218.0	-	-
S 7689 A	A_013	827	91.7	36.5	43.5	-	-	-	-	30.0	-	-
S 7691 A	A_002	827	222.0	121.0	-	-	-	-	-	173.0	-	-
S 7692 A	A_001	827	159.0	106.0	-	-	-	-	-	167.0	-	-

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 7693 A	A_011	827	159.0	106.0	-	-	-	-	-	167.0	-	-
S 7699 A	A_002	827	127.0	70.0	70.0	-	-	-	-	218.0	-	-
S 7702 A	A_003	827	335.0	101.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 7712 A	A_003	827	346.0	135.0	-	-	-	-	-	78.0	-	-
S 7760 A	A_003	827	201.0	150.0	-	-	-	-	-	45.0	-	-
S 7780 A	A_002	827	131.0	94.5	94.5	-	-	-	-	151.0	-	-
S 7800 A	A_003	827	336.5	134.0	-	-	-	-	-	40.5	-	-
S 7813 A	A_002	827	211.0	146.0	146.0	-	-	-	-	165.0	-	-
S 7830 A	A_003	827	335.0	135.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 7890 A	A_002	827	132.0	64.0	12.0	-	-	-	-	280.0	-	-
S 7900 A	A_017	828	257.0	178.0	178.0	-	-	-	-	58.0	-	-
S 7940 A	A_002	827	150.0	71.0	10.5	-	-	-	-	308.0	-	-
S 7954 A	A_002	827	124.0	92.0	92.0	-	-	-	-	180.0	-	-
S 7A00 A	A_001	827	158.0	68.0	75.5	-	-	-	-	218.5	-	-
S 7A05 A	A_002	827	90.0	45.0	-	90.0	-	-	-	187.0	-	-
S 7A48 A	A_011	827	164.0	91.0	32.0	-	-	-	-	186.0	-	-
S 7A51 A	A_002	827	119.8	-	82.5	119.8	-	-	-	337.9	-	-
S 7A53 A	A_014	827	121.0	-	77.0	-	-	-	-	234.0	-	-
S 7A54 A	A_011	827	156.0	78.0	30.0	-	-	-	-	122.0	-	-
S 7A69 A	A_011	827	170.0	97.0	97.0	-	-	-	-	303.0	-	-
S 7A72 A	A_001	827	228.0	117.0	-	-	-	-	-	292.0	-	-
S 7A91 A	A_006	827	162.0	126.0	-	118.0	82.0	-	-	167.0	-	-
S 7A92 A	A_006	827	-	-	-	139.0	-	-	-	255.0	-	-
S 7A97 A	A_005	827	506.0	231.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 7B12 A	A_001	827	112.0	-	80.0	119.0	-	-	-	432.0	-	-
S 7B13 A	A_001	827	-	159.0	-	-	-	-	-	306.0	-	-
S 7B54 A	A_011	827	152.5	104.0	-	-	-	-	-	203.0	-	-
S 7B74 A	A_001	827	222.5	136.0	-	-	-	-	-	139.0	-	-
S 7B91 A	A_001	827	236.0	132.0	-	-	-	-	-	259.0	-	-
S 7C09 A	A_001	827	127.5	83.0	-	-	-	-	-	159.0	-	-
S 7C10 A	A_002	827	220.0	108.5	-	-	-	-	-	119.5	-	-
S 7D10 A	A_002	827	145.0	85.0	-	-	-	-	-	281.0	-	-
S 7D79 A	A_002	827	133.0	63.0	74.0	145.0	-	-	-	228.0	-	-
S 7D83 A	A_001	827	187.5	69.8	-	-	-	-	-	90.7	-	-
S 7E34 A	A_001	827	166.0	110.0	110.0	-	-	-	-	271.0	-	-
S 7E44 A	A_013	827	256.0	19.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 7E50 A	A_001	827	168.0	80.0	80.0	-	-	-	-	147.0	-	-
S 7E52 A	A_001	827	118.6	84.8	-	-	-	-	-	206.4	-	-
S 7E61 A	A_001	827	140.0	126.0	-	-	-	-	-	173.0	-	-
S 7F32 A	A_011	827	170.0	86.4	-	-	-	-	-	184.5	-	-
S 7F37 A	A_014	827	158.0	144.0	-	-	-	-	-	173.0	-	-
S 7G10 A	A_001	827	169.4	68.6	-	-	-	-	-	114.7	-	-
S 7G11 A	A_001	827	169.4	90.6	-	-	-	-	-	141.5	-	-
S 7G31 A	A_011	827	169.4	90.6	-	-	-	-	-	141.5	-	-
S 7G34 A	A_011	827	169.4	78.6	-	-	-	-	-	141.5	-	-
S 8010 A	A_005	827	206.0	176.0	-	-	-	-	-	37.5	-	-
S 8012 A	A_003	827	286.0	171.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 8020 A	A_003	827	244.0	178.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 8040 A	A_017	828	328.0	230.0	-	-	-	-	-	70.5	-	-
S 8112 A	A_003	827	302.0	225.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 8160 A	A_001	827	195.0	157.0	157.0	-	-	-	-	55.0	-	-
S 8210 A	A_017	828	202.0	155.0	155.0	-	-	-	-	50.0	-	-
S 8212 A	A_003	827	254.0	174.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 8230 A	A_003	827	471.0	171.0	-	60.0	-	-	-	51.0	-	-
S 8260 A	A_005	827	257.0	165.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 8302 A	A_003	827	375.0	83.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 8320 A	A_003	827	365.0	260.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 8402 A	A_003	827	213.0	218.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 8440 A	A_001	827	202.0	146.0	146.0	-	-	-	-	78.0	-	-
S 8460 A	A_017	828	300.0	216.0	-	-	-	-	-	52.0	-	-
S 8530 A	A_003	827	245.0	131.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 8540 A	A_003	827	310.0	185.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 8560 A	A_003	827	251.0	227.0	-	-	-	-	-	49.5	-	-
S 8602 A	A_003	827	465.0	86.0	-	-	-	-	-	69.0	-	-
S 8610 A	A_001	827	148.0	95.0	95.0	-	-	-	-	219.0	-	-



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 8630 A	A_003	827	236.0	191.5	-	-	-	-	-	50.5	-	-
S 8660 A	A_002	827	317.0	246.0	246.0	-	-	-	-	50.5	-	-
S 8710 A	A_003	827	203.0	93.0	-	-	-	-	-	48.5	-	-
S 8740 A	A_001	827	176.0	95.0	95.0	-	-	-	-	140.0	-	-
S 8802 A	A_003	827	361.0	247.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 8890 A	A_002	827	155.0	88.0	12.0	-	-	-	-	198.0	-	-
S 8900 A	A_002	827	116.0	68.0	62.0	-	-	-	-	360.0	-	-
S 8920 A	A_003	827	324.0	156.0	-	-	-	-	-	67.0	-	-
S 8930 A	A_003	827	225.0	135.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 8950 A	A_002	827	155.0	88.0	18.0	-	196.0	-	-	315.0	-	-
S 9012 A	A_003	827	281.0	123.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 9020 A	A_003	827	285.0	212.5	-	-	-	-	-	46.0	-	-
S 9040 A	A_001	827	293.0	240.0	240.0	-	-	-	-	72.0	-	-
S 9070 A	A_002	827	126.0	65.0	-	-	-	-	-	243.0	-	-
S 9090 A	A_007	827	264.0	-	51.0	320.0	50.0	-	-	87.0	-	-
S 9102 A	A_004	827	249.0	122.0	-	-	-	-	-	50.0	-	-
S 9110 A	A_005	827	225.5	168.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 9120 A	A_006	827	282.0	178.0	178.0	188.0	85.0	-	-	131.0	-	-
S 9160 A	A_002	827	126.0	78.5	78.5	-	-	-	-	290.5	-	-
S 9202 A	A_003	827	213.0	218.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 9212 A	A_003	827	240.0	188.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 9220 A	A_003	827	452.0	133.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 9230 A	A_003	827	254.0	213.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 9240 A	A_002	827	127.0	86.0	86.0	-	-	-	-	310.0	-	-
S 9260 A	A_014	827	-	-	-	-	105.0	-	-	500.0	-	-
S 9300 A	A_002	827	110.0	63.0	68.0	-	-	-	-	411.0	-	-
S 9302 A	A_003	827	188.0	77.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 9312 A	A_003	827	375.0	83.0	-	-	-	-	-	73.0	-	-
S 9320 A	A_006	827	380.0	318.0	318.0	275.0	213.0	-	-	58.0	-	-
S 9360 A	A_017	828	260.0	208.0	208.0	-	-	-	-	56.0	-	-
S 9380 A	A_001	827	175.0	97.0	-	-	-	-	-	183.0	-	-
S 9402 A	A_004	827	259.0	118.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 9430 A	A_003	827	302.0	117.0	-	-	-	-	-	45.5	-	-
S 9460 A	A_017	828	202.0	146.0	146.0	-	-	-	-	51.0	-	-
S 9502 A	A_003	827	316.0	113.0	-	-	-	-	-	59.0	-	-
S 9530 A	A_003	827	436.0	156.0	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 9540 A	A_003	827	170.0	157.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 9602 A	A_004	827	267.0	116.0	-	-	-	-	-	66.0	-	-
S 9610 A	A_005	827	245.0	142.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 9630 A	A_003	827	235.0	86.0	-	-	-	-	-	47.5	-	-
S 9680 A	A_002	827	186.0	79.0	79.0	-	-	-	-	126.0	-	-
S 9702 A	A_003	827	329.0	216.5	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 9750 A	A_002	827	128.0	70.0	9.0	-	-	-	-	170.0	-	-
S 9760 A	A_003	827	271.0	201.5	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 9780 A	A_002	827	168.0	118.0	118.0	-	-	-	-	133.0	-	-
S 9800 A	A_003	827	348.5	172.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 9810 A	A_002	827	108.0	72.5	72.5	-	-	-	-	179.0	-	-
S 9920 A	A_003	827	335.0	189.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 9980 A	A_006	827	240.0	164.0	164.0	150.0	74.0	-	-	147.0	-	-
S 9981 A	A_006	827	240.0	165.0	165.0	152.0	72.0	-	-	148.5	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

S 3001 C	C_003	828	341.0	193.0	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3002 C	C_003	828	343.0	212.0	-	-	-	-	-	-	18.8	-	-
S 3004 C	C_003	828	268.0	191.0	-	-	-	-	-	-	29.5	-	-
S 3005 C	C_003	828	265.0	145.0	-	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3006 C	C_003	828	276.0	206.0	-	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3007 C	C_004	828	268.5	219.5	-	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 3009 C	C_003	828	280.0	202.8	-	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 3010 C	C_003	828	290.5	225.5	-	-	-	-	-	-	17.5	-	-
S 3011 C	C_003	828	312.0	193.0	-	-	-	-	-	-	33.5	-	-
S 3012 C	C_003	828	346.0	155.5	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-
S 3013 C	C_003	828	387.0	147.0	-	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3014 C	C_003	828	413.0	146.0	-	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3015 C	C_003	828	418.0	152.0	-	-	-	-	-	-	17.5	-	-
S 3016 C	C_003	828	521.0	111.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3017 C	C_003	828	535.8	109.5	-	-	-	-	-	-	25.5	-	-
S 3018 C	C_004	828	240.0	190.0	-	-	-	-	-	-	18.5	-	-
S 3019 C	C_003	828	385.5	170.0	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 3020 C	C_004	828	298.0	236.0	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-
S 3021 C	C_004	828	222.0	212.0	-	-	-	-	-	-	18.5	-	-
S 3022 C	C_003	828	335.0	155.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3023 C	C_003	828	290.0	160.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3024 C	C_003	828	310.0	140.0	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3025 C	C_003	828	275.0	210.5	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3026 C	C_004	828	290.0	165.0	-	-	-	-	-	-	26.0	-	-
S 3027 C	C_004	828	272.0	182.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3028 C	C_003	828	326.0	169.0	-	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3030 C	C_003	828	266.0	232.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3031 C	C_003	828	252.0	216.0	-	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3032 C	C_003	828	300.0	204.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3033 C	C_003	828	274.0	160.0	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3034 C	C_003	828	347.0	165.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3035 C	C_003	828	220.0	200.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3037 C	C_003	828	192.0	192.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3038 C	C_003	828	285.0	176.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3039 C	C_003	828	221.0	222.0	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3040 C	C_003	828	255.0	200.5	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3041 C	C_003	828	265.0	191.0	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3042 C	C_003	828	439.0	144.0	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 3043 C	C_003	828	215.0	163.0	-	-	-	-	-	-	26.0	-	-
S 3044 C	C_003	828	348.0	165.0	-	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3045 C	C_003	828	331.0	164.0	-	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3046 C	C_004	828	326.0	163.0	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-
S 3047 C	C_003	828	302.0	199.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3049 C	C_004	828	195.0	265.0	-	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 3050 C	C_003	828	194.0	218.5	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3051 C	C_004	828	236.0	192.0	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3052 C	C_003	828	257.0	203.0	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3057 C	C_003	828	234.0	201.0	-	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3058 C	C_003	828	348.0	125.0	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-
S 3059 C	C_004	828	377.0	165.0	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-
S 3060 C	C_003	828	229.0	160.0	-	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3061 C	C_003	828	289.0	179.0	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 3063 C	C_003	828	223.0	199.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3064 C	C_003	828	360.0	250.0	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3065 C	C_003	828	278.0	207.5	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3067 C	C_005	828	168.0	-	112.0	-	-	-	-	-	102.0	-	-
S 3068 C	C_003	828	230.0	110.0	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3069 C	C_003	828	405.0	164.0	-	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3070 C	C_004	828	192.0	69.0	192.0	95.0	-	-	-	-	32.5	-	-
S 3071 C	C_004	828	196.0	195.5	-	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3073 C	C_004	828	147.0	123.0	-	-	-	-	-	-	23.0	-	-
S 3074 C	C_003	828	230.0	212.5	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-
S 3075 C	C_003	828	228.0	196.0	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3076 C	C_003	828	236.0	183.5	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3077 C	C_004	828	262.0	197.0	-	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3079 C	C_004	828	259.0	168.5	-	-	-	-	-	-	33.5	-	-



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3080 C	C_003	828	181.0	94.0	-	-	-	-	-	29.5	-	-
S 3082 C	C_003	828	264.0	118.5	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3083 C	C_003	828	250.0	189.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3084 C	C_003	828	233.0	223.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3085 C	C_004	828	198.0	241.0	-	-	-	-	-	24.0	-	-
S 3086 C	C_003	828	210.0	205.5	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3087 C	C_003	828	230.0	193.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3088 C	C_003	828	203.0	177.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3090 C	C_004	828	343.0	157.5	-	-	-	-	-	73.5	-	-
S 3091 C	C_003	828	281.5	248.5	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3093 C	C_003	828	197.0	215.5	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3094 C	C_003	828	332.0	190.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3095 C	C_003	828	310.0	255.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3098 C	C_003	828	210.0	238.5	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3099 C	C_004	828	238.0	182.0	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 3100 C	C_004	828	235.0	213.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3101 C	C_004	828	473.0	120.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3102 C	C_003	828	240.0	208.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3103 C	C_003	828	216.0	216.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3104 C	C_004	828	185.0	185.0	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 3105 C	C_004	828	244.0	199.0	-	-	-	-	-	75.0	-	-
S 3106 C	C_004	828	217.0	237.5	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 3107 C	C_004	828	225.0	186.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 3108 C	C_003	828	225.0	112.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3109 C	C_003	828	177.0	183.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3110 C	C_003	828	345.0	208.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3111 C	C_003	828	239.0	212.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3112 C	C_003	828	226.0	202.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3113 C	C_003	828	256.0	163.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3114 C	C_004	828	368.0	210.0	-	-	-	-	-	27.0	-	-
S 3115 C	C_003	828	214.0	200.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3116 C	C_004	828	180.0	181.0	-	-	-	-	-	12.0	-	-
S 3117 C	C_004	828	200.0	197.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3118 C	C_003	828	227.0	263.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3119 C	C_004	828	251.0	100.0	-	-	-	-	-	12.0	-	-
S 3120 C	C_004	828	216.0	85.0	216.0	88.0	-	-	-	22.0	-	-
S 3121 C	C_004	828	247.5	97.0	247.5	97.0	-	-	-	37.5	-	-
S 3122 C	C_003	828	228.0	115.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3123 C	C_003	828	225.0	235.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3124 C	C_003	828	216.0	265.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3125 C	C_003	828	200.0	221.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3126 C	C_004	828	211.0	232.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3127 C	C_003	828	210.0	186.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3128 C	C_004	828	214.0	155.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3129 C	C_003	828	230.0	210.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3130 C	C_003	828	235.0	250.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3131 C	C_004	828	341.0	181.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3132 C	C_004	828	212.0	147.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3133 C	C_004	828	288.0	177.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3134 C	C_004	828	270.0	202.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3135 C	C_003	828	199.0	177.5	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3136 C	C_003	828	377.0	176.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-
S 3137 C	C_003	828	365.0	246.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3138 C	C_004	828	216.5	195.0	-	-	-	-	-	24.5	-	-
S 3141 C	C_003	828	230.0	197.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3142 C	C_004	828	263.0	95.0	263.0	95.0	-	-	-	21.0	-	-
S 3143 C	C_003	828	153.0	158.0	205.0	158.0	-	-	-	32.0	-	-
S 3144 C	C_004	828	188.0	197.0	-	-	-	-	-	10.0	-	-
S 3145 C	C_003	828	222.5	251.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3146 C	C_003	828	190.0	265.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3147 C	C_003	828	195.0	213.0	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 3148 C	C_004	828	287.0	215.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3149 C	C_003	828	230.0	179.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3150 C	C_003	828	217.0	195.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3151 C	C_004	828	272.0	198.0	-	-	-	-	-	26.5	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3152 C	C_003	828	244.0	172.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3153 C	C_003	828	279.0	242.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3154 C	C_003	828	291.0	95.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3155 C	C_003	828	372.0	141.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 3156 C	C_003	828	440.0	118.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3157 C	C_003	828	199.0	178.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3158 C	C_004	828	660.0	96.5	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3159 C	C_003	828	239.0	196.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3160 C	C_003	828	205.0	210.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3161 C	C_003	828	293.0	192.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3162 C	C_003	828	510.0	101.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3163 C	C_004	828	286.0	82.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3164 C	C_003	828	240.0	108.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3183 C	C_003	828	142.0	197.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3184 C	C_003	828	195.0	216.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3185 C	C_003	828	273.0	195.0	-	-	-	-	-	10.0	-	-
S 3186 C	C_003	828	162.0	192.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3188 C	C_004	828	227.5	234.5	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3189 C	C_003	828	278.0	218.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3190 C	C_003	828	258.0	224.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3191 C	C_003	828	188.0	238.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3197 C	C_004	828	223.0	152.0	145.5	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3201 C	C_004	828	223.0	115.0	223.0	115.0	-	-	-	17.5	-	-
S 3205 C	C_004	828	207.0	283.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3206 C	C_003	828	272.0	195.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3207 C	C_003	828	240.0	190.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3208 C	C_003	828	240.0	204.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3209 C	C_003	828	229.0	200.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3210 C	C_003	828	195.0	187.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3211 C	C_003	828	220.0	158.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3212 C	C_003	828	249.0	85.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3213 C	C_003	828	256.0	198.0	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 3214 C	C_003	828	263.0	101.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3215 C	C_003	828	211.0	227.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3218 C	C_003	828	215.0	201.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3219 C	C_004	828	248.0	100.0	248.0	100.0	-	-	-	17.0	-	-
S 3220 C	C_003	828	213.0	198.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3222 C	C_003	828	200.0	271.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3223 C	C_003	828	238.0	152.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3224 C	C_003	828	247.0	199.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3226 C	C_003	828	307.0	99.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3227 C	C_003	828	314.0	153.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3228 C	C_003	828	322.0	169.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3229 C	C_003	828	246.0	206.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3230 C	C_003	828	208.0	217.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3231 C	C_003	828	268.0	158.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3232 C	C_003	828	210.0	211.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3233 C	C_003	828	255.0	182.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3234 C	C_004	828	273.0	203.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3235 C	C_004	828	235.0	197.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 3236 C	C_004	828	832.0	122.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3239 C	C_003	828	180.0	91.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3240 C	C_004	828	260.0	224.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3242 C	C_003	828	200.0	121.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3243 C	C_003	828	198.0	168.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3244 C	C_004	828	436.0	126.0	-	-	-	-	-	27.0	-	-
S 3245 C	C_003	828	305.0	255.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3246 C	C_003	828	232.0	248.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3247 C	C_003	828	394.0	181.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3248 C	C_003	828	215.0	235.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3249 C	C_003	828	210.0	185.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3250 C	C_003	828	263.0	155.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3251 C	C_003	828	188.0	188.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3252 C	C_003	828	240.0	170.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3253 C	C_003	828	165.0	88.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3254 C	C_003	828	240.0	204.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3255 C	C_004	828	293.0	138.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3256 C	C_003	828	216.0	200.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3257 C	C_003	828	468.0	78.0	-	-	-	-	-	41.0	-	-
S 3258 C	C_004	828	275.0	108.0	-	-	-	-	-	24.0	-	-
S 3259 C	C_003	828	216.0	108.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 3260 C	C_003	828	216.0	200.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3261 C	C_003	828	182.0	160.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3273 C	C_003	828	165.0	210.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3274 C	C_004	828	206.0	95.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3275 C	C_003	828	211.0	151.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 3276 C	C_003	828	262.0	195.0	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 3277 C	C_003	828	260.0	99.0	-	-	-	-	-	31.5	-	-
S 3292 C	C_005	828	145.0	119.0	-	-	-	-	-	179.0	-	-
S 3293 C	C_003	828	180.0	252.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3294 C	C_003	828	230.0	200.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3298 C	C_003	828	254.0	235.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3299 C	C_003	828	194.5	145.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3310 C	C_003	828	235.0	105.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 3311 C	C_003	828	253.0	103.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3312 C	C_003	828	278.0	199.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3313 C	C_003	828	240.0	85.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 3314 C	C_003	828	335.0	238.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3315 C	C_003	828	215.0	215.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3316 C	C_004	828	217.0	194.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3317 C	C_004	828	230.0	170.0	-	-	-	-	-	4.0	-	-
S 3318 C	C_004	828	369.0	181.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3319 C	C_003	828	530.0	247.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3320 C	C_003	828	248.0	189.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3321 C	C_003	828	209.0	200.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 3322 C	C_003	828	260.0	130.0	-	-	-	-	-	8.0	-	-
S 3323 C	C_003	828	284.0	232.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3324 C	C_003	828	309.0	220.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3325 C	C_003	828	263.0	242.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3326 C	C_003	828	218.0	241.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3327 C	C_003	828	220.0	210.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3328 C	C_003	828	230.0	99.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3329 C	C_004	828	219.0	235.0	-	-	-	-	-	57.0	-	-
S 3330 C	C_004	828	223.0	198.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3331 C	C_003	828	230.0	262.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3332 C	C_003	828	231.0	113.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 3333 C	C_004	828	237.0	105.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3334 C	C_004	828	202.0	258.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3338 C	C_004	828	227.0	100.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 3365 C	C_004	828	200.0	200.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 3367 C	C_003	828	268.0	282.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3368 C	C_003	828	199.0	176.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 3374 C	C_003	828	254.0	154.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3379 C	C_003	828	262.0	208.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3383 C	C_003	828	216.0	234.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3384 C	C_003	828	177.0	177.0	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 3385 C	C_004	828	312.5	234.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3386 C	C_003	828	224.0	206.0	-	-	-	-	-	26.0	-	-
S 3387 C	C_003	828	202.0	225.0	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 3388 C	C_003	828	150.0	260.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 3389 C	C_003	828	250.0	180.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 3390 C	C_003	828	210.0	191.0	-	-	-	-	-	15.0	-	-
S 3391 C	C_003	828	300.0	215.0	-	-	-	-	-	26.0	-	-
S 3394 C	C_004	828	202.0	119.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3396 C	C_003	828	225.0	253.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 3397 C	C_004	828	251.0	104.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 3400 C	C_004	828	257.0	200.0	-	-	-	-	-	24.0	-	-
S 3404 C	C_004	828	176.0	200.0	-	-	-	-	-	51.0	-	-
S 3407 C	C_004	828	201.0	182.0	-	-	-	-	-	42.5	-	-
S 3418 C	C_004	828	242.0	275.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 3422 C	C_003	828	257.0	203.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 3423 C	C_003	828	223.2	275.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 3424 C	C_003	828	169.0	169.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 3426 C	C_004	828	201.5	174.5	-	-	-	-	-	47.5	-	-
S 4100 CA	C_001	828	331.0	163.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4101 CA	C_001	828	300.0	204.5	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4102 CA	C_001	828	350.5	240.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4103 CA	C_001	828	230.0	177.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4104 CA	C_001	828	175.0	139.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4105 CA	C_001	828	290.0	226.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4106 CA	C_001	828	350.0	160.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4107 CA	C_001	828	290.0	160.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4108 CA	C_002	828	255.0	189.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4109 CA	C_001	828	282.0	206.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4110 CA	C_001	828	281.0	203.0	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 4111 CA	C_001	828	285.0	176.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 4112 CA	C_001	828	306.0	232.5	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 4113 CA	C_001	828	196.0	204.5	-	-	-	-	-	38.0	-	-
S 4114 CA	C_001	828	252.0	216.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4115 CA	C_001	828	236.0	183.5	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4116 CA	C_001	828	340.0	148.5	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4117 CA	C_001	828	213.0	206.5	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 4118 CA	C_001	828	536.0	109.5	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4119 CA	C_001	828	509.0	96.5	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4120 CA	C_001	828	205.0	215.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4121 CA	C_001	828	662.0	96.5	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 4122 CA	C_001	828	210.0	206.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4123 CA	C_002	828	396.0	262.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4124 CA	C_002	828	288.0	215.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4125 CA	C_002	828	343.0	164.5	-	-	-	-	-	73.5	-	-
S 4126 CA	C_001	828	280.0	242.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 4127 CA	C_001	828	322.0	169.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4128 CA	C_001	828	530.0	241.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4129 CA	C_002	828	215.0	119.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 4130 CA	C_002	828	194.0	165.0	194.0	199.0	-	-	-	40.0	-	-
S 4131 CA	C_001	828	332.0	187.0	-	-	-	-	-	26.0	-	-
S 4132 CA	C_002	828	212.0	185.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4133 CA	C_001	828	310.0	255.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4134 CA	C_001	828	210.0	238.5	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4135 CA	C_001	828	290.5	226.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 4136 CA	C_001	828	235.0	209.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4137 CA	C_001	828	473.0	120.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4138 CA	C_001	828	210.0	185.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4139 CA	C_002	828	326.0	200.0	-	-	-	-	-	56.0	-	-
S 4140 CA	C_001	828	250.0	184.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 4141 CA	C_002	828	227.0	211.0	217.0	199.8	-	-	-	46.0	-	-
S 4142 CA	C_001	828	314.0	152.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4143 CA	C_001	828	292.0	198.5	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4144 CA	C_001	828	177.0	203.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4145 CA	C_001	828	345.0	203.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 4146 CA	C_001	828	395.0	183.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4147 CA	C_002	828	240.0	214.0	-	-	-	-	-	55.0	-	-
S 4148 CA	C_001	828	275.0	218.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
S 4149 CA	C_001	828	360.0	178.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4150 CA	C_001	828	214.0	200.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4151 CA	C_002	828	516.0	144.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4152 CA	C_001	828	225.0	112.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4153 CA	C_001	828	309.0	99.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4154 CA	C_002	828	832.0	122.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4155 CA	C_001	828	265.0	158.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4156 CA	C_001	828	405.0	163.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4157 CA	C_002	828	313.0	191.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4158 CA	C_001	828	230.0	210.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4159 CA	C_001	828	282.0	195.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4160 CA	C_001	828	377.0	176.0	-	-	-	-	-	48.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 4161 CA	C_001	828	365.0	246.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4162 CA	C_001	828	218.0	266.0	-	-	-	-	-	21.0	-	-
S 4163 CA	C_002	828	284.0	264.0	-	-	-	-	-	44.0	-	-
S 4164 CA	C_001	828	155.0	157.0	201.0	157.0	-	-	-	31.0	-	-
S 4165 CA	C_001	828	310.0	193.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4166 CA	C_001	828	270.0	196.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4167 CA	C_001	828	215.0	200.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4168 CA	C_001	828	279.0	241.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4169 CA	C_002	828	315.0	158.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4170 CA	C_001	828	240.0	189.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 4171 CA	C_001	828	255.0	201.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4172 CA	C_001	828	291.0	95.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4173 CA	C_001	828	266.0	132.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4174 CA	C_001	828	372.0	141.0	-	-	-	-	-	33.0	-	-
S 4175 CA	C_001	828	440.0	118.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4176 CA	C_001	828	214.0	214.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4178 CA	C_001	828	240.0	204.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4194 CA	C_001	828	348.0	165.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4195 CA	C_001	828	388.0	148.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4196 CA	C_001	828	230.0	160.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4197 CA	C_001	828	413.0	146.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4198 CA	C_001	828	230.0	193.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4199 CA	C_001	828	258.0	224.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4201 CA	C_002	828	247.0	180.5	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4215 CA	C_001	828	252.0	133.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4217 CA	C_001	828	149.0	259.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4218 CA	C_001	828	255.0	203.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4219 CA	C_001	828	255.0	234.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4220 CA	C_002	828	231.0	231.0	-	-	-	-	-	74.0	-	-
S 4221 CA	C_001	828	202.0	176.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 4222 CA	C_001	828	256.0	250.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4223 CA	C_001	828	200.0	214.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4224 CA	C_001	828	265.0	190.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4226 CA	C_001	828	247.0	199.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4227 CA	C_001	828	209.0	200.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4230 CA	C_001	828	267.0	232.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4231 CA	C_001	828	246.0	206.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4232 CA	C_002	828	185.0	185.0	-	-	-	-	-	28.0	-	-
S 4233 CA	C_001	828	249.0	182.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4234 CA	C_001	828	262.0	193.0	-	-	-	-	-	37.0	-	-
S 4235 CA	C_002	828	217.0	210.0	-	-	-	-	-	18.0	-	-
S 4236 CA	C_001	828	255.0	234.0	-	-	-	-	-	42.0	-	-
S 4237 CA	C_002	828	237.0	217.0	-	-	-	-	-	47.0	-	-
S 4238 CA	C_001	828	240.0	204.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4239 CA	C_001	828	240.0	170.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 4240 CA	C_002	828	313.0	162.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4241 CA	C_001	828	188.0	188.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4242 CA	C_002	828	369.0	181.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4243 CA	C_002	828	293.0	138.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4244 CA	C_001	828	216.0	200.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4245 CA	C_001	828	220.0	158.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4246 CA	C_001	828	332.0	187.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4247 CA	C_001	828	227.0	205.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4248 CA	C_001	828	193.0	187.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4249 CA	C_001	828	267.0	188.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4252 CA	C_001	828	192.0	192.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4253 CA	C_001	828	213.0	198.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4254 CA	C_001	828	259.0	98.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4255 CA	C_001	828	214.0	93.0	-	-	-	-	-	19.0	-	-
S 4256 CA	C_001	828	230.0	200.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4257 CA	C_001	828	180.0	250.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4261 CA	C_001	828	233.0	290.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4262 CA	C_001	828	216.0	232.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4263 CA	C_001	828	283.0	206.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4264 CA	C_001	828	196.0	216.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

SOFIMA			A	B	C	D	E	F	G	H	BAR	R
S 4265 CA	C_002	828	222.0	147.0	-	-	-	-	-	43.0	-	-
S 4266 CA	C_001	828	194.0	214.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4267 CA	C_001	828	275.0	160.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4268 CA	C_001	828	190.0	265.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4269 CA	C_001	828	235.0	250.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4270 CA	C_002	828	273.0	217.0	-	-	-	-	-	54.0	-	-
S 4271 CA	C_001	828	196.0	217.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4272 CA	C_001	828	254.0	182.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4273 CA	C_001	828	199.0	220.5	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4274 CA	C_001	828	179.0	187.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4275 CA	C_001	828	217.0	194.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4277 CA	C_001	828	420.0	153.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 4278 CA	C_001	828	328.0	188.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 4279 CA	C_001	828	231.0	113.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4280 CA	C_001	828	230.0	173.0	-	-	-	-	-	17.0	-	-
S 4281 CA	C_001	828	378.0	165.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4282 CA	C_001	828	216.0	226.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4283 CA	C_001	828	233.0	105.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 4284 CA	C_001	828	216.0	253.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4285 CA	C_001	828	238.0	152.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4286 CA	C_001	828	179.0	179.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-
S 4287 CA	C_001	828	253.0	103.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4288 CA	C_001	828	215.0	213.0	-	-	-	-	-	25.0	-	-
S 4289 CA	C_001	828	225.0	277.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4290 CA	C_001	828	192.0	196.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4291 CA	C_001	828	250.0	179.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4292 CA	C_001	828	306.0	219.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4293 CA	C_001	828	335.0	238.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4294 CA	C_001	828	265.0	182.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4295 CA	C_001	828	301.0	208.0	-	-	-	-	-	22.0	-	-
S 4296 CA	C_001	828	249.0	215.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4297 CA	C_001	828	235.0	170.0	-	-	-	-	-	35.0	-	-
S 4302 CA	C_001	828	172.0	221.0	350.0	221.0	-	-	-	30.0	-	-
S 4306 CA	C_001	828	224.5	234.0	-	-	-	-	-	29.0	-	-
S 4312 CA	C_001	828	277.0	219.0	-	-	-	-	-	40.0	-	-
S 4314 CA	C_001	828	256.0	222.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4317 CA	C_001	828	514.0	108.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4318 CA	C_001	828	234.0	246.0	-	-	-	-	-	31.0	-	-
S 4319 CA	C_001	828	178.0	288.0	-	-	-	-	-	32.0	-	-
S 4320 CA	C_001	828	230.0	201.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4322 CA	C_001	828	225.0	165.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4331 CA	C_001	828	216.0	186.0	-	-	-	-	-	30.0	-	-
S 4376 CA	C_002	828	271.0	213.0	-	-	-	-	-	58.0	-	-
S 4377 CA	C_001	828	254.0	182.0	-	-	-	-	-	44.5	-	-
S 4388 CA	C_001	828	216.0	200.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-
S 4389 CA	C_002	828	323.8	165.0	-	-	-	-	-	34.0	-	-

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

ACCESSORIES > ACCESSORI > ACCESSOIRES > ZUBEHÖR > ACCESORIOS

S 9008 CH	X_001	829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-----------	-------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE



O_001



O_002



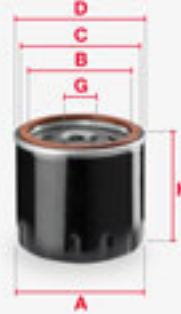
O_003



O_004



O_005



O_006



F_001



F_002



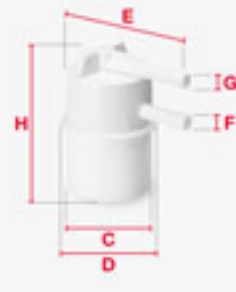
F_003



F_004



F_005



F_006

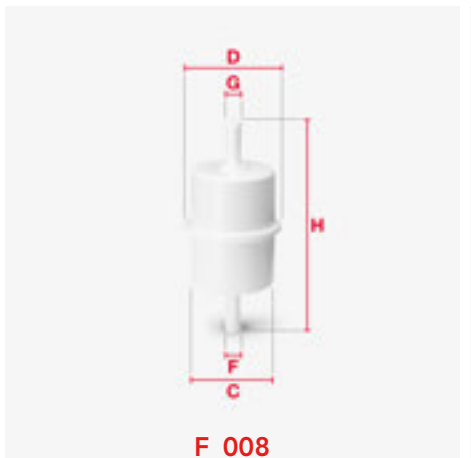


FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

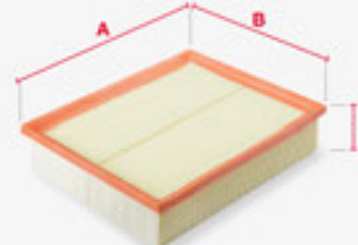
AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE



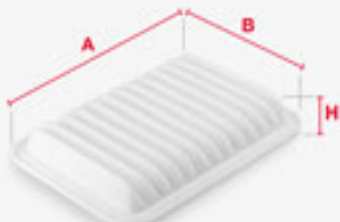
A_001



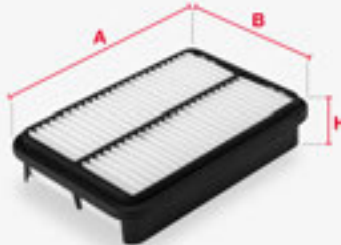
A_002



A_003



A_004



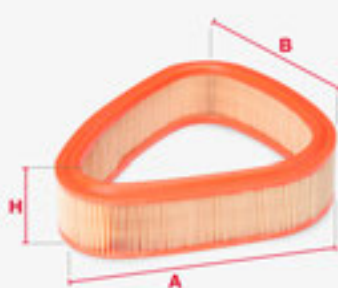
A_005



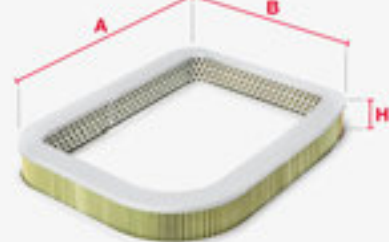
A_006



A_007



A_008



A_010



A_011



A_013



A_014



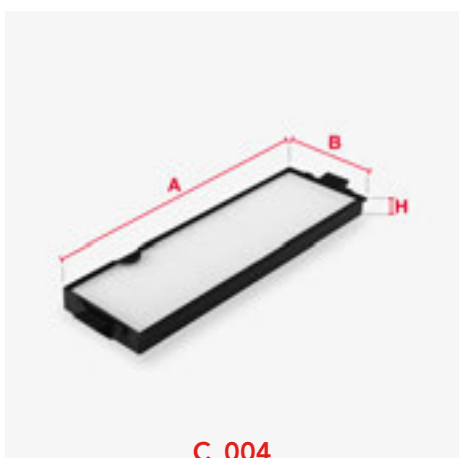
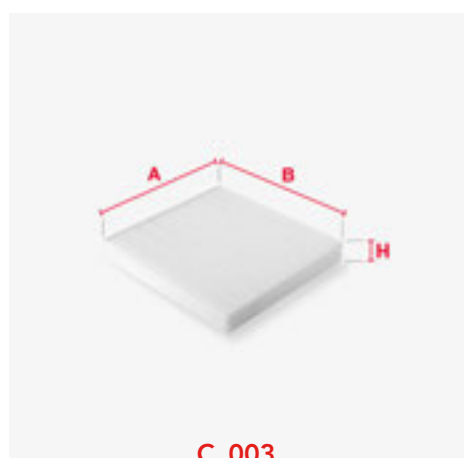
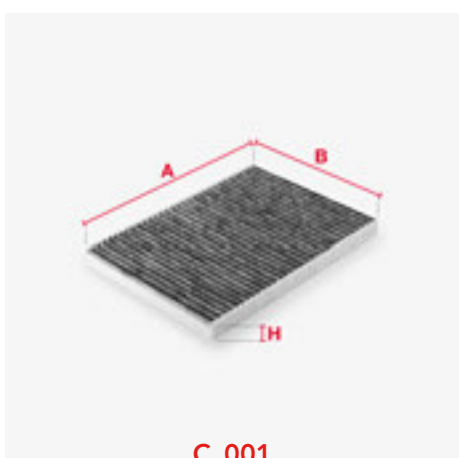
SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE



CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO



SIZES > DIMENSIONARIO >

DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES

ACCESSORIES > ACCESSORI > ACCESSOIRES > ZUBEHÖR > ACCESORIOS



X_001





WEB CATALOGUE

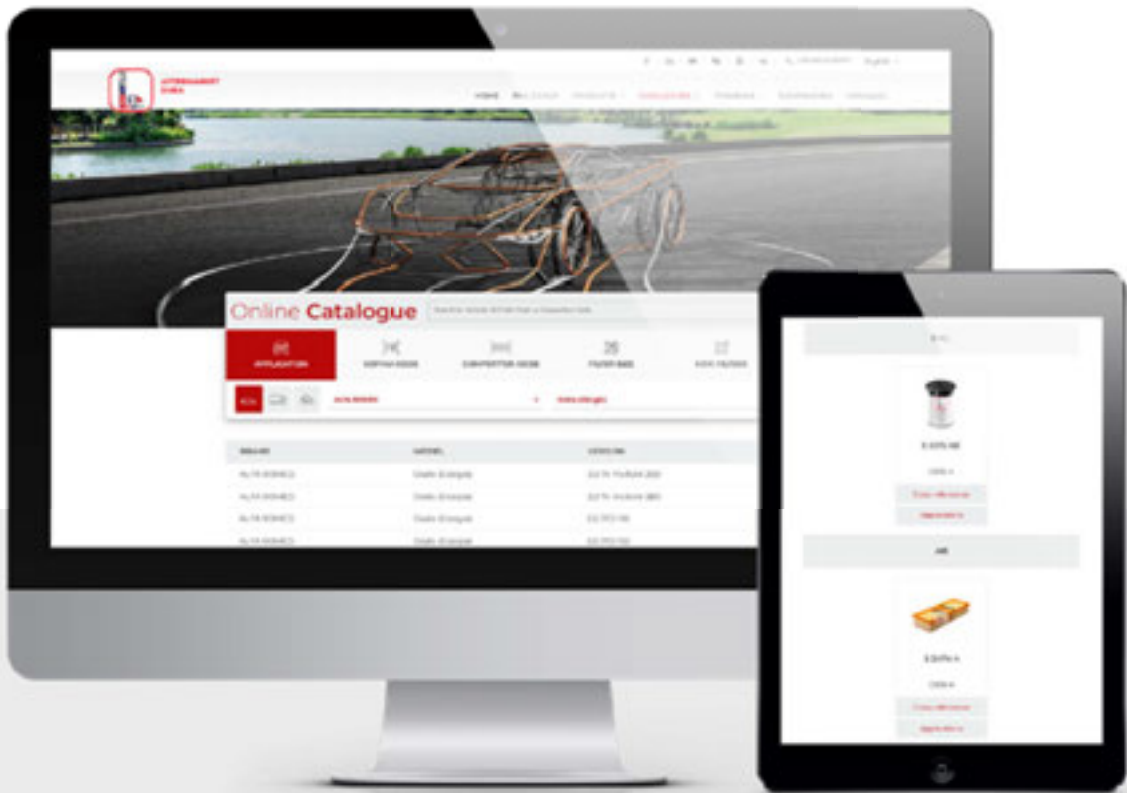
Updated in real time.

Available in **7 languages**.

Possibility of browsing by catalogue type, brand, model and version.

Possibility to browse the **New Filters included** in the range by selecting the period of interest.

Simple and clear symbols to identify the type of product and to see which filters are “available”, “in preparation” or “under review”.



BROWSE OUR ONLINE CATALOGUE

with over 60,000 vehicles and 115,000 cross references at:

www.sofima-aftermarket.com



For further information, please check our catalogue:
www.sofima-aftermarket.com

Catalogo gratuito fuori commercio.
Esente I.V.A. ai sensi art 2-3 comma lett. c D.P.R. 26/10/72 n° 633

LEGAL AND ADMINISTRATIVE OFFICES

Via Europa, 26
46047 Porto Mantovano (MN) - Italy
T +39 0376 386811 - F +39 0376 386812
ammin@it.ufifilters.com

TECHNICAL/SALES DIVISION AND OFFICES

Via dell'Industria, 4
37060 Nogarole Rocca (VR) - Italy
T +39 045 6339911 - F +39 045 6395011
commerc@it.ufifilters.com