## Dati tecnici - Audi SQ7 4.0 TDI quattro tiptronic (320 kW) (7 posti)

Offerta in Germania

Ultimo aggiornamento: aprile 2016

y Decel a 30° cm doppos biocompressore sequenciale compressore social automorphic biochico (ECC) de sibilitario comme in testa (DORO) (1) a 320° (100 - 250° (100	Motoro / Impianto elettrico	
José Buculorier / In valore per clinido  Jindoda in num' alexago a cortas in min compressore  de persona in NV (y ria graine  Sopio mar, in him a grimin  José Buculorier / In valore ger clinido  José Buculorier / In valore ger compressore  José Buculorier / José Buculorier	Motore / Impianto elettrico Tipo di motore	V8 Diesel a 90° con doppio turbocompressore sequenziale e compressore
Clintonia, in orn' allesage) is cortain in mail compressioned by appearant in Will (19. or 9.10 a gimin		
Section INV. (CVI) a grainin  Section in NV. (CVI) a grainin  Section and provided agrainin	Distribuzione / nº valvole per cilindro	due alberi a camme in testa (DOHC) / 4
Sopera man, a New 1 a grimin  Wernature of a control of the contro	Cilindrata, in cm³ / alesaggio x corsa in mm / compressione	
Silementacione Silementa depurazione gas di scaricio Catalizzatore cassidanto DeANOs vicino al motore e filtiro antiquaricalata con attenzante de massacio Verratore in Al Vaturdini in Alvin Silementa Santa Silementa de massacio Per Infazione / Trasmissione Trazione / Tr		
catalizzation cosidante DeNOx visito al motorne filtro arriparticolato con mecimento SCR integrato (infautoria calificia scettina)  Catalogo of ministrici (SLS)  Catalogo of A Lateria in A Ministrici (Autoria in A Ministrici (infautoria in A Ministrici (infautoria in A Ministrici in Ministrici i	**	
Classes di emissori  Wernature in Al Joseph Al Joseph In Communication (education and Alla)  File Trazione / Trazimissione  Trazione / Trazione / Trazione / Trazione  Trazione / Trazione / Trazione / Trazione  Trazione / Trazione / Trazione / Trazione / Trazione  Trazione / Trazi	Alimentazione	sistema d'iniezione Common Raii (max 2500 bar) con iniettori piezoelettrici
Nitremature in A fundamental in A fundamental in A subtract forms on an if from premiute spagner ill importante in A subtract forms on an if from premiute spagner ill importante in A subtract forms on an if from premiute spagner ill importante in A subtraction on A subtraction	Sistema depurazione gas di scarico	catalizzatore ossidante DeNOx vicino al motore e filtro antiparticolato con rivestimento SCR integrato (riduzione catalitica selettiva)
Nitremature in A fundamental in A fundamental in A subtract forms on an if from premiute spagner ill importante in A subtract forms on an if from premiute spagner ill importante in A subtract forms on an if from premiute spagner ill importante in A subtraction on A subtraction	Classa di amissioni	Elle
a veitural ferma e con il freroi priermo spegne il molore Trazione / Trazione		
Integrate permanente quattro con differenziale centrale autobiocoante e torque vectoring sammentoo conventore de copresi disauluico con presa diretta financia de l'argorito di transmissione in II II marcia 4,714,73,43 agroptori di transmissione in II II marcia 2,204,1467 agroptori di transmissione in II II marcia 3,204,1467 agroptori di transmissione in IV IV marcia 4,714,73,43 agroptori di transmissione in IV IV marcia 6,204,1467 agroptori di transmissione in IV IV marcia 7,204,1467 agroptori di transmissione in IV IV marcia 7,204,146,204,204,204,204,204,204,204,204,204,204	Sistema Start&Stop	
Training to transmission in I/I Immarcia Sepond of transmission in Immarcia Sepond of Imm	Trazione / Trasmissione	
Samption of transmissione in I/I Il marcia Agription of transmissione in I/I I/I marcia Agription of transmission in I/I I/I II Agription of transmission in I/I I/I II Agription of transmission in I/I I/I I/I I/I I/I I/I I/I I/I I/I I/	Trazione	torque vectoring asimmetrico
Agraphor di trasamissione in II // Imancia Reported di trasamissione in IV // Imancia Reported di trasamissione in RM // Imancia Reported di trasamissione	Frizione	convertitore di coppia idraulico con presa diretta
Respond of transition in IVI /V Imarcia Respond of transition in IVI IVI III IV	Cambio	
Rapported transmissione in VIV.VIII marcia Rapported transmission in VIV.VIII marcia Rapported transmissione in VIV.VIII marcia Rapported diametro di viola, in in (D102) Rapported transmissione in VIV.VIII marcia Rapported diametro di viola, in in (D102) Rapported transmissione (Coli extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid extraurbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid in Colid urbano / Colid combinato, in U100 km Rapported transmissione (Colid in Colid urbano / Colid c		
Report of transmission in RM / rapproral ponte  Felaio / Sterzo / Freni Assale posteriore  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Sistema frenante  Serzo / riduzone / diametro di volta, in m (0102)  Serzo / riduzone / diametro di volta / diametro di volta / serzo selettronneccanico con servosterzo in funzione della velocità / 12 di unicondizione del velocità / 12 di unicondizio del restauto del velocità / 12 di unicondizio del riscondizio del restauto del velocità / 12 di unicondizio del riscondizio del velocità / 12 di unicondizio del riscondizio del velocità / 12 di unicondizio del velocità / 12 di unicondizio / 12 di unicond		
Sapprince of transmissione in RM / rapporto all ponte		
Teclaio / Sterzo / Freni  Issaile anteriore  Issaile posteriore  I	-111	
Sasale posteriore  Assale posteriore  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Serzo / riduzione / diametro di volta / di serzo / riduzione /		0.011 / 2.010
Sietza / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Sietza / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Sietza / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Sietza / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Sietza / riduzione / diametro di volta, in m (D102)  Sietza / diametro di volta / Sietza / diametro di volta / Sietza / diametro di volta / Sietza / Sietza / diametro di otta / Sietza / Siet	Assale anteriore	sospensioni a ruote indipendenti, cinque bracci con sterzo sul lato anteriore, bracci trasversali in alluminio, supporto assale e barra stabilizzatrice
Sistema frenante    Sistema frenante	Assale posteriore	sospensioni a ruote indipendenti, cinque bracci con controllo direzionale sul lato posteriore, supporto assale e barra stabilizzatrice
a due circuit completamente indipendent (per assale), sistema antibloccago ABS con ripartitors elettronic of starby, bhoccaging elettronic of elettronic distablizzazione elettronic distablizzazione del differenziale EDS, dispositivo di controllo della trazione ASR controllo elettronic distablizzazione di sinderi dimoni distablizzazione di sinderi dimoni distablizzazione di sinderi dimoni distablizzazione di sinderi dimoni di distablizzazione di sinderi dimoni di distablizzazione di sinderi dimoni di distablizzazione di distablizzazione di sinderi dimoni di distablizzazione di distablizione di distablizione di distablizzazione di distablizzazion	Sterzo / riduzione / diametro di volta, in m (D102)	
elettronico del differenziale EDS, disposible of controllo della trazone ASR controllo elettronico di stabilizzazione ASR controllo elettronico di stabilizzazione ASR controllo elettronico di stabilizzazione ESC cerchi 9.0Jx20" / pneumatici 285/45 R20 XL.  Prostazioni / Carburante / Acustica / electronico di stabilizzazione della trazone della rezione della rezion	Sistema frenante	
Prestazioni / Carburante / Acustica electicit anx, in km/h cocielizazione / 100 km/h, in s 250 Consumi / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici) Sruppo pneumatici 1 Consumi / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici) Siruppo pneumatici 1 Consumi / Emissioni (co extraurbano / ciclo combinato, in l/100 km Emissioni (CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Struppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Struppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Struppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Struppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Struppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo		antibloccaggio ABS con ripartitore elettronico di frenata EBV, bloccaggio elettronico del differenziale EDS, dispositivo di controllo della trazione ASR,
Algorithms, in skm/h Carburante / numero di ottani Carburante / numero (ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / cicl	Cerchi / pneumatici (base)	cerchi 9.0Jx20" / pneumatici 285/45 R20 XL
Accelerazione 0-100 km/h, in s Diesel EN 590 / Naturnoristà asterna a veicolo fermo/passante, in dB (A)  Consumi / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici) 3 mupo pneumatici 1 285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  8.4 / 65/7.2  Emissioni CO2 rf. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in l/100 km Emissioni CO2 rf. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo ext	Prestazioni / Carburante / Acustica Velocità max, in km/h	250
Rumorosità esterna a veicolo fermo/passante, in dB (A)  Consumí / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici)  Zanupo pneumatici 1  Zanumatici 1  Zanumatici 1  Zanumatici 2  Zas/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  Zas/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  Zas/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  Zas/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  Zas/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  Zas/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  Zas/46 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  Zas/46 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  Zas/46 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  Zas/46 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  Zas/46 R22 109Y HK5  Zas/47 R22 109Y HK5  Zas/46 R22 109Y HK5	Accelerazione 0-100 km/h, in s	4.9
Consumi / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici) 3ruppo pneumatici 1 285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 3ruppo pneumatici 2 3ruppo pneumatici 3 3ruppo pne	Carburante / numero di ottani	Diesel EN 590 /
285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrilo H7A  285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrilo H7A  8.4 / 6.5 / 7.2  221 / 172 / 190  235/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  235/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 1	Rumorosità esterna a veicolo fermo/passante, in dB (A)	93 / 76
Emissioni CO2 rfl. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraur		557.5
Combianto, in g/km  Compo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in l/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Compo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extra	Consumi / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici)	
Samppo pneumatici 2   285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78	Consumi / Emissioni (secondo dimensioni pneumatici) Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A
Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  3ruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in l/100 km  8.7 / 6.9 / 7.6  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / cic	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2
Sortippo pneumatici 3 285/35 R22 109Y HK5 Zonsumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / can in section in giolo in diciclo extraurbano / anni)  Sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)  2330 / 2405 / 3200  Masse / Carriotale Sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)  2330 / 2405 / 3200  2405 / 3200  2405 / 3200  2405 / 3	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190
Sortippo pneumatici 3 285/35 R22 109Y HK5 Zonsumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / can in section in giolo in diciclo extraurbano / anni)  Sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)  2330 / 2405 / 3200  Masse / Carriotale Sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)  2330 / 2405 / 3200  2405 / 3200  2405 / 3200  2405 / 3	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78
Caruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania Fagliando dopo max. km  Saranzia autoveicolo / vernice / corrosione passante Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Massa / Carichi  Massa a vuolo secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg Massa ammessa su asse ant./post., in kg Massa armessa su letto/al timone rimorchio, in kg Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (co	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6
Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Fagliando dopo max. km  Saranzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Massa / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa ammessa su asse ant./post., in kg  Massa ammessa su asse ant./post., in kg  Massa ammessa su asse ant./post., in kg  Max carico immorch, con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  T180 / 1750  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  100 / 140  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 18.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili ri	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6
Assistenza / Garanzia Germania  Fagliando dopo max. km  Sacaranzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a wuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa ammessa su asse ant./post., in kg  Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I  Capacità serbatoio carburante, in I  2956 (con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, al	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199
Assistenza / Garanzia Germania   Tagliando dopo max. km   Sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)     Saranzia autoveicolo / vernice / corrosione passante   2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni     Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS   23 / 30 / 30     Masse / Carichi   2330 / 2405 / 3200     Massa awoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / (massa compl. amm., in kg   1580 / 1750     Massa awmessa su asse ant/post., in kg   3500 / 3500 / 750     Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg   3500 / 3500 / 750     Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg   100 / 140     Rifornimenti   2	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  8.4 / 6.5 / 7.2  221 / 172 / 190  285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  8.7 / 6.9 / 7.6  228 / 182 / 199  285/35 R22 109Y HK5
Sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)  Saranzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni  2 anni senza limiti di chilometragio / 3 anni / 12 anni  2 anni senza limiti di chilometragio / 3 anni / 12 anni  2 anni senza limiti di chilometragio / 2 anni che limita ni kaliezza naon / 100 / 100  2 anni senza limiti di chilometragio / 2 anni / 100 / 100  2 anni senza limita chilometragio / 3 anni / 12 anni  2 anni senza limita chilometragio / 3 anni / 12 anni  2 anni senza limita chilometragio / 2 anni chilometra na na nu senza che preta na nu senza che preta na nu senza che p	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6
Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi Masse a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa asses ant./post., in kg  Massa asses.  Massas asses.  Massas asses.  Massas asses.  Massas asses.  Massas asses.  Massa	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6
Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  ### Masse / Carichi  ### Masse a wuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) /  ### masse acmpl. amm., in kg  ### Masse a wuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) /  ### masse acmpl. amm., in kg  ### Masse a mmessa su asse ant./post., in kg  ### Masse armmessa su asse ant./post., in kg  ### Masse arms, in kg  ##	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199
Massa a vuolo secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg Massa ammessa su asse ant./post., in kg Massa ammessa su asse ant./post. (Fenato/non fren., in kg Massa ammessa sulters.  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedil	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni)
massa compl. amm., in kg  Massa armessa su asse ant./post., in kg  Mass carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Dapacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doptia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.2 (con sedili riscaldabili) 16.5 (en sedili riscaldabili) 16.6 (en sedili riscaldabili) 16.7 (en sedili riscaldabili) 16.8 (en sedili riscaldabili) 16.9 (en sedili riscaldabili) 16.0 (en sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a doptia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.2 (en sedili riscaldabili) 16.3 (en sedili riscaldabili) 16.4 (en sedili riscaldabili) 16.5 (en molle ad aria, altezza standard 0.3377/2.86 16.6 (en molle ad aria, altezza ribassata 0.3317/2.86 17.6 (en molle ad aria, altezza ribassata 0.3317/2.86 18.6 (en molle ad aria, altezza ribassata 0.3317/2.86 19.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 19.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 19.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.6 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria) 10.7 (en molle ad aria) / 1679 (en molle ad aria)	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni
Massa ammessa su asse ant./post., in kg  Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.2 (con redili riscaldabili) 16.3 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.4 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.5 (en edili riscaldabili) 16.6 (en edili riscaldabili) 16.6 (en edili riscaldabili) 16.9 (en edili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili on con sedili riscaldabili roscaldabili	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni
Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con cl	Gruppo pneumatici 1  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) /	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30
Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.2 (con sedili riscaldabili) 17.2 (con sedili riscaldabili) 18.5 (con reconsedili riscaldabili) 18.5 (con reconsedili riscaldabili) 18.6 (e.1) 18.6 (e.1) 18.7 (con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 18.6 (con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 18.6 (con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86 18.6 (con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86 18.6 (con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86 19.7 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) 19.7 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) 19.8 (con sospensioni pneumatiche) 19.8 (con sospensioni pneumatiche) 19.8 (con terza fila di sedili ripiegata) / 235 (con terza fila di sedili in posizioni	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Caríchi Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 5.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30
Rifornimenti Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.0 (on motore (incl. filtro), in l  10.6 (on motore (incl. filtro), in l  85  Carrozzeria / Dimensioni  Fipo carrozzeria / n° porte / n° posti  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Con motore (incl. filtro), in mr²  Con motore (incl. filtro), in mr)  Passo (L103) / largh. senza retrov. (W103) / alt. (H101-M), in mm  Passo (L101) / carreggiata ant./post. (W101-1/W101-2), in mm  2996 (con motore (incl. filtro), in mm  7096 (con motore (incl. filtro), in elimatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in con senza sedili riscaldabili) 10.5 (on motore (incl. filtro), in motore (incl. filtro), in mn 10.6 (on motore (incl. filtro), in mn 10.7 (on mot	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Grippo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa ammessa su asse ant./post., in kg	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  8.4 / 6.5 / 7.2  221 / 172 / 190  285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  8.7 / 6.9 / 7.6  228 / 182 / 199  285/35 R22 109Y HK5  8.7 / 6.9 / 7.6  228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200  1580 / 1750
Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in l  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.2 (con consecutation of the consecutation of	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa ammessa su asse ant/post., in kg  Massa ammessa su asse ant/post., in kg  Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750
Dio motore (incl. filtro), in I  Capacità serbatolo carburante, in I  Carrozzeria / Dimensioni  Tipo carrozzeria / n° porte / n° posti  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m²  Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 16223 ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, 1623 ribassata 0.331 / 2.8	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa ammessa su asse ant./post., in kg  Mas carico imorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30 2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750
Capacità serbatoio carburante, in I 85  Carrozzeria / Dimensioni  Tipo carrozzeria / n° porte / n° posti  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m²  Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Lungh. (L103) / largh. senza retrov. (W103) / alt. (H101-M), in mm  2980 (L101) / carreggiata ant./post. (W101-1/W101-2), in mm  2996 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria)  Altezza bordo di carico (H196), in mm  788 (con sospensioni pneumatiche)  705 (con terza fila di sedili ripiegata) / 235 (con terza fila di sedili in posizione	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3  Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa ammessa su asse ant/post., in kg  Massa ammessa su asse ant/post., in kg  Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili)
Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m²  Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Con molle ad aria, altezza ribassata 0.31	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa carico ammessa su asse ant./post., in kg  Max carico ammessa su tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30 2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) con sedili riscaldabili + 0.5
Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86  Lungh. (L103) / largh. senza retrov. (W103) / alt. (H101-M), in mm  Passo (L101) / carreggiata ant./post. (W101-1/W101-2), in mm  2996 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) / 16	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Massa / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa anmessa su asse anti/post., in kg  Massa anmessa su asse anti/post., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A  8.4 / 6.5 / 7.2  221 / 172 / 190  285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78  8.7 / 6.9 / 7.6  228 / 182 / 199  285/35 R22 109Y HK5  8.7 / 6.9 / 7.6  228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200  1580 / 1750  3500 / 3500 / 750  100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 10.6 (9.1)
Lungh. (L103) / largh. senza retrov. (W103) / alt. (H101-M), in mm  Passo (L101) / carreggiata ant./post. (W101-1/W101-2), in mm  2996 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria)  Altezza bordo di carico (H196), in mm  788 (con sospensioni pneumatiche)  /olume bagagliaio / con divano posteriore ribaltato, in I	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Caríchi Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa avuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30 2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) con sedili riscaldabili + 0.5 10.6 (9.1) 85
Passo (L101) / carreggiata ant./post. (W101-1/W101-2), in mm  2996 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria)  Altezza bordo di carico (H196), in mm  788 (con sospensioni pneumatiche)  //olume bagagliaio / con divano posteriore ribaltato, in I  705 (con terza fila di sedili ripiegata) / 235 (con terza fila di sedili in posizione)	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa acusto sasse ant./post., in kg  Max carico ammessa su asse ant./post., in kg  Max carico ammessa su tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I  Olio motore (incl. filtro), in I  Capacità serbatoio carburante, in I  Carrozzeria / Dimensioni  Tipo carrozzeria / n° porte / n° posti	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30 2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) con sedili riscaldabili + 0.5 10.6 (9.1) 85  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7 Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86
Altezza bordo di carico (H196), in mm  788 (con sospensioni pneumatiche)  /olume bagagliaio / con divano posteriore ribaltato, in I  705 (con terza fila di sedili ripiegata) / 235 (con terza fila di sedili in posizione)	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Massa / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Mascarico imorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I  Carrozzeria / Dimensioni  Tipo carrozzeria / n° porte / n° posti  Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m²	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 25 / 10.6 (9.1) 85  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7 Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86 Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86 Con molle ad aria, altezza ribassata 0.331 / 2.86
/olume bagagliaio / con divano posteriore ribaltato, in I 705 (con terza fila di sedili ripiegata) / 235 (con terza fila di sedili in posizione	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Massa / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Mascarico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I  Carrozzeria / Dimensioni  Tipo carrozzeria / n° porte / n° posti  Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m²	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200  1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) con sedili riscaldabili + 0.5 10.6 (9.1) 85  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 5069 / 1968 / 1741 (con molle ad aria) 2996 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad
/ 1890 (con seconda e terza fila di sedili ripiegate)	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km  Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km  Assistenza / Garanzia Germania  Tagliando dopo max. km  Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante  Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS  Masse / Carichi  Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg  Massa acompl. amm., in kg  Masc carico rimorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg  Max carico ammessa su lasteo/al timone rimorchio, in kg  Rifornimenti  Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I  Olio motore (incl. filtro), in I  Carrozzeria / Dimensioni  Tipo carrozzeria / n° porte / n° posti  Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m²  Lungh. (L103) / largh. senza retrov. (W103) / alt. (H101-M), in mm	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a functionali riscaldabili) 20 n sedili riscaldabili + 0.5 10.6 (9.1) 85  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 Con molle ad aria, altezza standard 0.331 / 2.86 5069 / 1968 / 1741 (con molle ad aria)
	Gruppo pneumatici 1 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Gruppo pneumatici 2 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Gruppo pneumatici 3 Consumo ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in I/100 km Emissioni CO2 rif. a massa veicolo in ciclo urbano / ciclo extraurbano / ciclo combinato, in g/km Assistenza / Garanzia Germania Tagliando dopo max. km Garanzia autoveicolo / vernice / corrosione passante Classe assicurativa in Germania: RCA/DC/CS Massa / Carichi Massa a vuoto secondo norme CE (senza guidatore) / (con guidatore) / massa compl. amm., in kg Massa ammessa su asse ant./post., in kg Max carico imorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg Max carico imorch., con pend. 8%/12%, frenato/non fren., in kg Max carico ammesso sul tetto/al timone rimorchio, in kg Rifornimenti Capacità del sistema refrigerante (incl. climatizzatore) in I Carrozzeria / Dimensioni Tipo carrozzeria / nº porte / nº posti Coeff. aerodinamico Cx / sezione frontale S, in m² Lungh. (L103) / largh. senza retrov. (W103) / alt. (H101-M), in mm	285/45 R20 112Y a basso coefficiente di attrito H7A 8.4 / 6.5 / 7.2 221 / 172 / 190 285/40 R21 109Y H2Q o 285/45 R20 112Y H75, H78 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199 285/35 R22 109Y HK5 8.7 / 6.9 / 7.6 228 / 182 / 199  sec. indicatore Service fino a 30.000 (massimo 2 anni) 2 anni senza limiti di chilometraggio / 3 anni / 12 anni 23 / 30 / 30  2330 / 2405 / 3200 1580 / 1750 3500 / 3500 / 750 100 / 140  14.8 (con climatizzatore a doppia zona, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 16.1 (con climatizzatore a quattro zone, senza sedili riscaldabili) 20 n sedili riscaldabili + 0.5 10.6 (9.1) 85  Multimateriale, ultraleggera, con componenti in alluminio / 4 / 7  Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 Con molle ad aria, altezza standard 0.337 / 2.86 5069 / 1968 / 1741 (con molle ad aria) 2996 (con molle ad aria) / 1679 (con molle ad aria)