

Dane techniczne

Silnik – Charakterystyki

2.2 JTS

Ilość cylindrów, położenie poprzeczne przednie	Dwa wałki przeciwbieżne, 4 w rzędzie,
Średnica x skok (mm)	86,0 x 94,6
Pojemność skokowa (cm ³)	2198
Stopień sprężania	11,3: 1
Moc maksymalna CEE kW (KM) przy obrotach / min	136 (185) 6500
Maksymalny moment obrotowy CEE Nm (kgm) przy obrotach /min	230 (23,4) 4500
Rozrząd (napęd) podwójny elektrohydrauliczne	2 ACT (łańcuch), 4 zawory na cylinder, regulator fazy o działaniu ciągłym,
Zasilanie	elektroniczny wtrysk bezpośredni MED 7.6.1 zintegrowany z zapłonem
Kontrola emisji	EU4
Emisja CO ₂ (g/km)	221
Instalacja elektryczna (12V)	
Akumulator: pojemność (Ah)	90
Alternator(A)	120
Przeniesienie napędu	
Napęd	przedni
Bieg: 1	3,818 : 1
Bieg: 2	2,353 : 1
Bieg: 3	1,571 : 1
Bieg: 4	1,146 : 1
Bieg: 5	0,943 : 1
Bieg: 6	0,861 : 1
Bieg: wsteczny	3,545 : 1
Przełożenie przekładni końcowej	4,176 : 1
Koła	
Opony	215/55 R16 - 225/50R17 235/45R18
Układ kierowniczy	
Przekładnia kierownicza hydraulicznym	z zębikiem i zębatką, ze wspomaganie
Średnica skrętu pomiędzy krawężnikami (m)	10,7
Zawieszenie	
Przednie	niezależne, czworoboczne z podwójnym wahaczem i drążkiem stabilizatora z przegubami kulistymi
Tylne	niezależne, system Multilink
Hamulce D (tarczowe)	

Przednie: Ø (mm)	D 305 x 28 wentylowane, z zaciskiem pływającym 60 mm
Tylne: Ø (mm)	D 278 x 12 pełne, z zaciskiem pływającym kombinowanym 38 mm

Nadwozie - Wymiary	
Ilość miejsc/Ilość drzwi	2+2/3
Długość / Szerokość (mm)	4413/1830
Wysokość samochodu nieobciążonego (mm)	1372
Rozstaw osi (mm)	2525
Rozstaw kół przednich/tylnych (samochód nieobciążony) (mm)	1593/1573 (1579/1559, opony 17")
Pojemność bagażnika VDA (dm ³)	300/610 (236/546 z systemem audio bose +20 l. cargo box)

Pojemności - Masy	
Pojemność zbiornika paliwa (l)	70
Masa samochodu gotowego do jazdy DIN (kg)	1470

Osiągi – Zużycie paliwa	
Prędkość przy 1000 obr/min w V (km/h)	31,2 (z oponami 225/55R16)
Prędkość maksymalna (km/h)*	222
Przyspieszenie (s.) (1 osoba + 30 kg):	
- 0 ÷ 100 km/h	8,6
Zużycie paliwa wg Dyrektywy CE 1999/100 (l/100 km):	
cykl miejski/poza miastem/mieszany	13,0/7,3/9,4

Silnik – Charakterystyki

3.2 w układzie V6 CM

Ilość cylindrów, położenie	2 wałki przeciwbieżne, 6 w układzie "V" 60°, poprzeczne, przednie
Średnica x skok (mm)	85,6 x 89
Pojemność skokowa (cm ³)	3195
Stopień sprężania	11,25 : 1
Moc maksymalna CEE kW (KM)	191 (260)
Przy obrotach / min	6200
Maksymalny moment obrotowy CEE Nm (kgm)	322 (32,8)
przy obrotach/min	4500
Rozrząd (napęd)	4 ACT (łańcuch), 4 regulatory fazy o działaniu ciągłym, elektrohydrauliczne
Zasilanie	wtrysk bezpośredni MED 7.6.2 zintegrowany z zapłonem
Kontrola emisji	EU4
Emisja CO ₂ (g/km)	273
Instalacja elektryczna (12V)	
Akumulator: pojemność (Ah)	90
Alternator (A)	150
Przeniesienie napędu	
Napęd	integralny

Bieg: 1	3,917 : 1
Bieg: 2	2,040 : 1
Bieg: 3	1,365 : 1
Bieg: 4	1,048 : 1
Bieg: 5	0,846 : 1
Bieg: 6	0,745 : 1
Bieg: wsteczny	3,769 : 1
Przełożenie przekładni końcowej	3,895 : 1
Koła	
Opony	225/50R17 - 235/45R18
Układ kierowniczy	
Przekładnia kierownicza	z zębniakiem i zębatką, ze wspomaganie
Średnica skrętu pomiędzy krawężnikami (m)	10,7
Zawieszenie	
Przednie	niezależne czworoboczne z podwójnym wahaczem i drążkiem stabilizatora z przegubami kulistymi
Tylne	niezależne, system Multilink
Hamulce D (tarczowe)	
Przednie: Ø (mm)	D 330 x 28 wentylowane, stały zacisk promieniowy z aluminium, z 4 tłoczkami o średnicy 42 mm
Tylne: Ø (mm)	D 292 x 22 wentylowane, z zaciskiem pływającym, kombinowanym 42mm
Nadwozie - Wymiary	
Ilość miejsc/Ilość drzwi	2+2/3
Długość/Szerokość (mm)	4413/1830
Wysokość samochodu nieobciążonego (mm)	1372
Rozstaw osi (mm)	2525
Rozstaw kół przednich/tylnych (mm)	1579/1559 z oponami 17"
Pojemność bagażnika VDA (dm ³)	300/610 (236/546 z systemem audio +20 l. cargo box)
Pojemności - Masy	
Pojemność zbiornika paliwa (l)	70
Masa samochodu gotowego do jazdy DIN (kg)	1630
Osiągi – Zużycie paliwa	
Prędkość przy 1000 obr/min w V (km/h)	41,9 (z oponami 225/50R17)
Prędkość maksymalna (km/h)*	240
Przyspieszenie (s.) (1 osoba + 30 kg):	
- 0 ÷ 100 km/h	6,8
Według Dyrektywy CE1999/100 (l/100 km):	
cykl miejski/poza miastem/mieszany	16,9/8,4/11,5