

TEKNİK ÖZELLİKLER	1.3 Multijet 95 Hp Dualogic	1.6 Multijet 120 Hp
MOTOR		
Silindir sayısı	4	
Çap x Strok	69.6 x 82.0	79.5 x 80.5
Silindir Hacmi(cc)	1248	1598
Emisyon Seviyesi	Euro6	Euro6
Sıkıştırma Oranı	16,8:1	16,5:1
Maksimum Güç (hp/dd)	95(70) / 3750	120(88) / 3750
Maksimum tork (Nm/dd)	200/1500	320/1750
Yakıt besleme	Dizel, MultiJet 2 ortak yollu direkt enjeksiyon, turbo	Dizel, MultiJet 2 ortak yollu direkt enjeksiyon, turbo
DİREKSİYON SİSTEMİ		
Direksiyon tipi	Elektrikli	
Dönüş çapı (m)	10.7	10.7
FRENLER - D (Disk) - T (Kampana)		
Ön: Çap (mm)	284mm (Kendinden soğutmalı disk)	305mm (Kendinden soğutmalı disk)
Arka: Çap (mm)	251mm (Disk)	264mm (Disk)
SÜSPANSİYON SİSTEMİ		
Ön	Mc Pherson tipi bağımsız tekerlekler	
Arka	Tork çubuğu ile bağlantılı tekerlekler	

VİTES KUTUSU		
Çekiş	Önden	Önden
Şanzıman tipi	Robotize yarı otomatik	Manuel
Vites sayısı	5 + geri	6 + geri
BOYUTLAR		
Dingil (mm)	2612	2612
Ön / Arka iz genişliği (mm)	1522/1519	1522/1519
Uzunluk / Genişlik / Yükseklik* (mm)	4352/1784/1667	4352/1784/1667
Bagaj kapasitesi(L) - 5 koltuklu	560 - 1704	
Bagaj kapasitesi(L) - 7 koltuklu	416 - 1590	
AĞIRLIK - KAPASİTE*		
Boş ağırlık(kg) - 5 koltuklu	1320	1400
Boş ağırlık(kg) - 7 koltuklu	1350	1430
Yakıt deposu (litre)	50	50
PERFORMANS ve YAKIT TÜKETİMİ**		
Azami hız (km/s)	169	189
0-100km/s hızlanma(sn) - 5 koltuklu	15,4	-
0-100km/s hızlanma(sn) - 7 koltuklu	15,7	10,9
Şehir içi	4,5	4,6
Şehirdışı	3,6	4,0
Ortalama	3,9	4,2
Karma CO2 Emisyon Değeri (g/km)	104	112