

<b>TEKNİK ÖZELLİKLER</b>	<b>1.2 Fire 69 HP</b>	<b>0.9 Twinair 85 HP</b>	<b>1.3 Multijet 95 HP</b>
<b><i>Motor</i></b>			
Silindir Sayısı	4	2	4
Çap x Strok	70.8 x 78.9	80.5 x 86	69.6 x 82
Silindir Hacmi	1242	875	1248
Sıkıştırma Oranı	11.1:1	10:1	16.8:1
Maksimum Güç (HP (kW) / dd)	69 (51) / 5500	85 (62,5) / 5500	95 (70) / 4000
Maksimum Tork (Nm / dd)	102 / 3000	145 / 1900	200 / 1500
Yakıt Besleme	Benzinli, MPI	Benzinli, MPI, MultiAir 2 Elektrohidrolik değişken subap zamanlama sistemi, Turbo	Dizel, Multijet 2 ortak yollu direkt enjeksiyon, turbo
Emisyon Seviyesi	Euro 6		
<b><i>Direksiyon Sistemi</i></b>			
Direksiyon Tipi	Elektrikli DualDrive		
Dönüş Çapı (m)	9.3		9.7

<b>Frenler</b>			
Ön (Çap / Tip)	257 mm / Disk	257 mm / Soğutmalı Disk	257 mm / Soğutmalı Disk
Arka (Çap / Tip)	203 mm / Kampana	203 mm / Kampana	240 mm / Disk
<b>Süspansiyon Sistemi</b>			
Ön	Mc Pherson tipi bağımsız tekerlekler, teleskopik amortisör, stabilazör bar		
Arka	Tork çubuğu ile bağlantılı tekerlekler, teleskopik hidrolik amortisörler		
<b>Aktarma</b>			
Çekiş	Önden		4x4
Şanzıman tipi	Manuel	Robotize yarı otomatik	Manuel
Vites Sayısı	5 İleri + 1 Geri		

Dingil mesafesi (mm)	2300		
Ön / Arka İz Geniřlięi (mm)	1409 / 1407		1411 / 1408
Uzunluk / Geniřlik / Yükseklik <sup>1</sup> (mm)	3653 / 1643 / 1551		3686 / 1672 / 1605
Bagaj Kapasitesi (L)	225		
Boř Ağırlık (kg)	940	975	1155
Yakıt Deposu Hacmi (L)	37		35
<b>Performans</b>			
Azami Hız (km/s)	164	177	159
0-100 km/s Hızlanma (sn)	14.2	11.5	14.5
<b>Yakıt Tüketimi ve Emisyon<sup>2</sup></b>			
Şehirçi Tüketim	6.7	4.8	5.0
Şehirdiři Tüketim	4.3	3.7	4.6
Ortalama Tüketim	5.2	4.1	4.7
Karma CO <sub>2</sub> Emisyon Deęeri (g/km)	120	95	125