

TEKNİK BİLGİLER

1.4 16V Fire

1.6 16V E-Torq AT6

1.3 16V MultiJet II

1.6 16V MultiJet II

1.6 16V MultiJet II DCT

MOTOR

Yakıt tipi	Dizel (EN 590)
Silindir sayısı	4
Valf sayısı	16
Ekzantrik Tipi	DOHC
Çap x strok (mm x mm)	79,5 x 80,5
Silindir hacimi (cc)	1598
Sıkıştırma oranı	16,5 : 1
Azami güç (bg (kW) / dd)	120 (88) / 3750
Azami tork (Nm / dd)	320 / 1750
Yakıt besleme	Ortak yollu 1.600 bar dizel enjeksiyon sistemi, değişken geometrili turbo
Emisyon Sınıfı	Euro 6

DİREKSİYON SİSTEMİ

Direksiyon tipi	Elektrikli Dualdrive
Dönüş çapı (m)	10,9

FRENLER

Ön Çap (mm x mm) / Tip	284 x 22 / Disk
Arka Çap (mm x mm) / Tip	251 x 10 / Disk

SÜSPANSİYON SİSTEMİ

Ön	MacPherson
Arka	Yarı Bağımsız

AKTARMA

Çekiş	Önden
Vites tipi	Manuel
Vites sayısı	6 ileri + 1 geri

ÖLÇÜLER ve AĞIRLIK*

Dingil mesafesi (mm)	2637
Ön / Arka iz genişliği (mm)	1542 / 1543
Uzunluk / Genişlik / Yükseklik (mm)	4532 / 1792 / 1497
Bagaj kapasitesi (L)	520
Boş ağırlık (kg)	1270
Yakıt deposu hacmi (L)	45

PERFORMANS

Azami hız (km/s)	200
0-100 km/s hızlanma (sn)	9,8

YAKIT TÜKETİMİ ve EMİSYON**

Şehir içi tüketim (L/100 km)	5,2
Şehir dışı tüketim (L/100 km)	3,6
Ortalama tüketim (L/100 km)	4,2
Karma CO2 emisyon değeri (g/km)	110