

GRAND C-MAX

Donanım Seviyesi Motor Tipi	Titanium 1.5L EcoBoost 182PS	Titanium 1.5L TDCi 120PS	Titanium 1.5L TDCi 120PS
Motor hacmi (cc)	1498	1499	1499
Yakıt türü	Benzinli	Dizel	Dizel
Maksimum güç	182	120	120
Maksimum tork	240	270	300
Şanzıman seçenekleri	6 ileri otomatik	6 ileri manuel	6 ileri otomatik PowerShift

Performans

Performans

Yakıt tüketimi (lt/100km) *	9,2	5,3	5,1
Şehir içi	5,4	4,1	4,3
Şehir dışı	6,8	4,6	4,6

Ortalama

CO₂ Emisyonu (g/km)	154	118	119
---------------------------------------	-----	-----	-----

Maksimum hız (km/s)	211	180	178
0-100 km/s (sn)	9,5	12,3	13,4

Ağırlıklar **	1.507	1.501	1.532
Yakıt kapasitesi (L)	60	60	60

Koltuk Kapasitesi	7 Kişilik
--------------------------	-----------

Bagaj Hacmi (L)

5 Kişilik Oturma Düzeninde	520
7 Kişilik Oturma Düzeninde	448
5 Kişilik Oturma Düzeninde (tavana kadar)	800
7 Kişilik Oturma Düzeninde (tavana kadar)	728
2 Kişilik Oturma Düzeninde (arka koltuklar yatar konumda)	1787

Boyutlar

Dış(mm)

Uzunluk	4.519
Genişlik-kapı aynaları dahil/katlı/hariç	2.067 / 1.858/1.828
Dingil mesafesi	2.788
Yükseklik(yüksüz)	1.694

İç (mm)

Ön baş mesafesi	1.038
Ön bacak mesafesi	1.083
Ön omuz mesafesi	1.422
2. Sıra baş mesafesi	988
2. Sıra bacak mesafesi	864-966
2. Sıra omuz mesafesi	1.427
3. Sıra baş mesafesi	937
3. Sıra bacak mesafesi	784
3. Sıra omuz mesafesi	1.190

* Deklare edilen yakıt tüketim ve CO₂ emisyonu değerleri Avrupa Birliğinin (AT) 715/2007 Yönetmeliğinin güncel seviyesine göre ölçümlenmiştir. Yakıt tüketim ve CO₂ emisyon değerleri münferit bir araç için değil, bir araç tipi için belirtilmiştir. Uygulanan standart test prosedürü farklı araç tipleri ve farklı imalatçılar arasında karşılaştırma yapmaya olanak vermektedir. Bir aracın gerçek yakıt tüketimi ve CO₂ emisyonu değerlerinin belirlenmesinde aracın test değerleri ve yakıt verimliliğinin yanı sıra araç kullanma alışkanlığı gibi diğer teknik olmayan faktörler de önemli rol oynar. CO₂, küresel ısınmaya neden olan en önemli sera gazıdır. Testlerde kullanılan araçlar standart donanımlıdır. Opsiyonel donanım, aksesuarlar, jantlar ve lastikler yakıt tüketimini farklı etkileyebilir.

** Ağırlık değerleri, sürücü ile (75 kg) sıvılar tam dolu ve yakıt deposu %90 dolu düzeydeki en hafif ağırlığı temsil etmektedir. Üretim toleransları ve araçtaki donanım seçeneklerine göre değişebilir.