

TEKNİK ÖZELLİKLER

MATERIA		Silver	Gold	
Uzunluk	mm	3.800		
Genişlik	mm	1.690		
Yükseklik	mm	1.635		
İç Uzunluk	mm	1.935	1,935 *1 1,955*2	
İç Genişlik	mm	1.420		
İç Yükseklik	mm	1.330		
Tekerlek Açıklığı	mm	2.540		
Ön İz Genişliği	mm	1.470		
Arka İz Genişliği	mm	1.465		
Min. Yoldan Yükseklik	mm	150		
Dönüş Çapı	m	9,8		
Boş Ağırlık	MT	1.035		
	AT	-	1.050	
Dolu Ağırlık	MT	1.600		
	AT	-	1.600	
Motor Tipi		Benzinli,4 silindir, 16 valf DOHC, DVVT		
Motor Hacmi	cc	1.495		
Maximum Güç	kw (Hp)/rpm	76 (103) / 6.000		
Maximum Tork	MT	132 / 4400		
	AT	-	138 / 4400	
Çap X Strok	mm	72 X 91.8		
Sıkıştırma Oranı		10		
Yakıt Sistemi		EFI (Elektronik Yakıt Enjeksiyonu)		
Yakıt Tank Kapasitesi	lt	40		
Yakıt Tüketimi *3 lt/100 km.	MT	Şehir İçi	8,9	
		Şehirlerarası	6,1	
		Birleşik	7,2	
	AT	Şehir İçi	-	9,5
		Şehirlerarası	-	6,2
		Birleşik	-	7,5
Direksiyon Tipi		Kremayer dişli		
Şanzıman Tipi	MT	5 ileri düz vites, senkromeçli		
	AT	-	4 ileri otomatik vites	
Şanzıman Oranları	MT	1: 3.091, 2: 1.842, 3:1.250, 4:0.865, 5: 0.750, Geri:3.142		
	AT	-	1:2.731, 2:1.526, 3:1.000, 4:0.696, Geri:2.290	
Fren Sistemi	Ön	Havalı Disk		
	Arka	Kampana		
El Freni		Arka tekerleklerde mekanik el freni		
Süspansiyon Sistemi	Ön	Bağımsız MacPherson / Helezon Yaylı		
	Arka	Yarı bağımsız torsiyon çubuklu aks bağlantısı / Helezon yaylı		
Lastikler Tipi		175/65R/14	185/55R/15	
CO ₂ Emisyonları *3	MT	169		
	AT	-	176	
Maximum Hız	MT	170		
	AT	-	164	
Hızlanma	MT	10,8		
	AT	-	13,7	
Bagaj Hacmi *4	lt	230		

*1 Kafalıklı, sabit arka koltuklar

*2 Kafalıklı, kayar arka koltuklar

*3 EC (Avrupa Konseyi) Yönergesi (80/1268/EEC)

*4 Arka koltuklarda kaydırma özelliği olmayan araçlarda

Yakıt tüketimi ve CO₂ emisyon oranları önceden belirlenmiş test koşullarına göre ölçülmektedir. Fıili sürüş sırasındaki koşulların (hava, yol tipi, taşıt, sürüş yöntemi, bakım durumu, vs.) değişmesi, yakıt tüketimi ve CO₂ emisyonu oranlarını da buna bağlı olarak değişikliğe uğratabilir.

Model yıllarına göre ekipman ve donanımlarda farklılık olabilir.

DONANIMLAR

MATERIA	Silver	Gold
Sürücü-yolcu-yan hava yastığı	std	std
Yolcu hava yastığı iptali	std	std
Yükseklik ayarlı üçlü ürethan elektro servo direksiyon simidi	std	std
EBD destekli ABS	std	std
Mekanik Brake-assist Sistemi	std	std
14" çelik jant (175/65R14)	std	-
15" alüminyum jant	-	std
UV filtrelili ön kapı camları	std	std
Koyu renk arka camlar	std	std
Arka cam buğu çözücü	std	std
Bagaj kancası	std	std
Bagaj aydınlatması	std	std
Krom düz vites topuzu	std	std
Gövde rengi tamponlar	std	std
Uzaktan kumandalı merkezi kilit	std	std
Elektrikli ön&arka camlar	std	std
İçeriden açılabilen yakıt depo kapağı	std	std
İmmobilizer	std	std
Fasılalı ön ve arka silecekler	std	std
Yükseklik ayarlı projektörlü farlar	std	std
3. stop lambası	std	std
Arka sis lambası	std	std
Gövde rengi elektrikli yan aynalar	std	std
Bagaj eşya gözü	std	std
Bardaklık	std	std
Klima	std	std
Euro IV Emisyon Sistemi	std	std
Asimetrik katlanabilen arka koltuklar	std	std
Yükseklik ayarlı ön ve arka kafalıklar	std	std
Sürücü koltuğu yükseklik ayarı	std	std
Yolcu koltuğu arka cebi	std	std
Yükseklik ayarlı aktif qergili ön emniyet kemerleri	std	std
Devir saati	std	std
Dijital saat ve yakıt gösterge paneli	std	std
Sürücü & yolcu koltuğu emniyet kemeri uyarısı	std	std
Radio-cd-mp3 çalar	std	std
6 hoparlör	std	std
Tamamen yatırılabilen ön koltuklar	std	std
Marspiyel bakaliiti	std	std
Ön sis farları	-	std
Kaydırılabilen arka koltuklar	-	std
Krom bagaj kapağı aksesuarı	-	std
Gövde rengi kapı kolları	-	std
Krom iç kapı kolu	-	std
Aydınlatmalı kol dayamaları	-	std
Aydınlatmalı ön hoparlörler	-	std
Parlaklığı ayarlanabilen 3 boyutlu gösterge paneli	-	std
Göstergeli Park Sensörü	-	std