

## TEKNİK ÖZELLİKLER

CUORE		THRIFTY	LOW GRADE	HIGH GRADE
Uzunluk		mm	3.410	
Genişlik		mm	1.475	
Yükseklik		mm	1.500	
İç Uzunluk		mm	1.840	
İç Genişlik		mm	1.300	
İç Yükseklik		mm	1.240	
Tekerlek Açıklığı		mm	2.375	
Ön İz Genişliği	Ön	mm	1.330	
	Arka	mm	1.310	
Min. Yoldan Yükseklik		mm	145	
Min. Dönüş Çapı		lastik	4,2	
		gövde	4,5	
Boş Ağırlık	MT	kg	720	740
	AT		-	745
Dolu Ağırlık	MT	kg	1.200	1.200
	AT		-	1.200
Motor Tipi		Benzinli, 3 silindir, 12 valf, DOHC, DVVT		
Motor Hacmi		cc	989	
Maximum Güç		kw (Hp)/rpm	43 (59)/6000	
Maximum Tork		N-m/rpm	91/4000	
Çap X Strok		mm	72X81	
Sıkıştırma Oranı			10,0	
Yakıt Sistemi		EFI ( Elektronik Yakıt Enjeksiyonu )		
Yakıt Tank Kapasitesi		lt	36	
Yakıt Tüketim lt/100 km.	MT	Birleşik	4,6	4,6
	AT		-	5,9
Direksiyon Tipi		Kremayer dişli		
Şanzıman Tipi	MT	5 ileri, manuel, senkromeçli		
	AT	-	4 ileri, otomatik vites	
Şanzıman Oranları	MT	1: 3.417; 2: 1.947; 3: 1.250; 4: 0.865; 5: 0.707, Geri: 3.143	1: 3.417; 2: 1.947; 3: 1.250; 4: 0.865; 5: 0.707, Geri: 3.143	1: 3.417; 2: 1.947; 3: 1.250; 4: 0.865; 5: 0.707, Geri: 3.143
	AT	-	1: 2.731; 2: 1.526; 3: 1.000; 4: 0.696, Geri: 2.290	1: 2.731; 2: 1.526; 3: 1.000; 4: 0.696, Geri: 2.290
Fren Sistemi	Ön	Hava soğutmalı disk		
	Arka	Kampana		
El Freni		Arka Tekerlekten Kontrollü-Mekanik		
Süspansiyon Sistemi	Ön	Bağımsız MacPherson/Helezon yaylı		
	Arka	Torsiyon çubuklu aks bağlantısı		
Lastikler Tipi		145/80R12	155/65R13	
Hızlanma	MT	sn (0-100 km/s)	12,2	
	AT		15,0	

## DONANIMLAR

CUORE	THRIFTY	LOW GRADE	HIGH GRADE
Klima	ops	std	std
Hava yastıkları (sürücü+yolcu)	std	std	std
ABS + EBD destekli	ops	ops	ops
Hidrolik direksiyon	-	-	std
Direksiyon yükseklik ayarı	-	-	std
İmmobilizer	std	std	std
Radio-CD çalar	std	std	std
Park sensörü	std	std	std
Ön kafalıklar	std	std	std
Arka kafalıklar	-	-	std
3.fren lambası	std	std	std
Arka cam buğu çözücü	std	std	std
Arka cam sileceği	std	std	std
Dijital saat	-	std	std
Çakmak ve kül tablası	std	std	std
Katlanabilir arka koltuklar	std	std	std
Ön ve arka emniyet kemerleri	std	std	std
Bardaklık	-	std	std
Gövde rengi tamponlar	-	std	std
İçeriden açılabilen yakıt depo kapağı	std	std	std
İçeriden açılabilen bagaj kapağı	std	std	std
Yükseklik ayarlı ön farlar	std	std	std
Çocuk güvenlik kilidi	-	std	std
Elektrikli ön camlar	-	-	std
Yan koruma barları	std	std	std
Güneşlik (sürücü+yolcu)	std	std	std
Merkezi kilit	-	-	std
Elektrikli yan aynalar	-	-	std
Bagaj örtüsü	-	-	std
Yükseklik ayarlı sürücü koltuğu	-	-	std
Devir saati	-	-	std

Yakıt tüketimi ve CO<sub>2</sub> emisyon oranları önceden belirlenmiş test koşullarına göre ölçülmektedir. Fıllı sürüş sırasındaki koşulların ( hava, yol tipi, taşıt, sürüş yöntemi, bakım durumu, vs.) değişmesi, yakıt tüketimi ve CO<sub>2</sub> emisyonu oranlarını da buna bağlı olarak değişikliğe uğratabilir.

Model yıllarına göre ekipman ve donanımlarda farklılık olabilir.