

شرکت واسپاری ملت (لیزینگ)  
وابسته به بانک ملت

۲۰۶ SD V1۰

۲BNFUA (TU5G)		نوع موتور	خودروموتور	
۱۵۸۷cc		حجم موتور		
۴ سیلندر		تعداد سیلندر		
۱۱		نسبت تراکم		
گاز: ۹۵: rpm۵۸۰۰hp at	بنزین: rpm۵۸۰۰hp at ۱۰۵	قدرت موتور		
گاز: rpm۴۰۰۰N.m @ ۱۲۵	بنزین: N.m @ ۱۴۲ rpm۴۰۰۰	حداکثر گشتاور		
چند نقطه ای با پاشش الکترونیکی		سیستم انژکتوری		
گاز طبیعی فشرده	بنزین	نوع سوخت		
۱۶ سوپاپ		تعداد سوپاپ		
احتراق داخلی (جرقه ای)		سیستم احتراق		
Euro IV		استاندارد حد آلاینده		
انژکتوری		سیستم سوخت		
		کاتالیست آگزوز		
گاز: ۱۸۳ km/h	بنزین: ۱۹۰ km/h	حداکثر سرعت		کارایی
گاز: ۱۳.۲۳	بنزین: ۱۲.۲۳	شتاب صفر تا ۱۰۰ کیلومتر		
گاز: ۵.۹ m <sup>۳</sup> /۱۰۰km	بنزین: ۵.۷ Lit/۱۰۰km	میانگین مصرف خارج شهر		مصرف سوخت (در ۱۰۰ کیلومتر )
گاز: ۱۰.۴ m <sup>۳</sup> /۱۰۰km	بنزین: ۱۰.۴ Lit/۱۰۰km	میانگین مصرف داخل شهر		
گاز: ۷.۵ m <sup>۳</sup> /۱۰۰km	بنزین: ۷.۴ Lit/۱۰۰km	میانگین مصرف ترکیبی		
Euro IV		حد آلاینده گاز مونوکسید کربن با وجود مبدل کاتالیزوری حد آلاینده گاز مونوکسید کربن		
MA۵N (دستی)		گیربکس (جعبه دنده)		سیستم انتقال قدرت
تک صفحه ای خشک - مکانیکی		کلاچ		
دیفرانسیل جلو		دیفرانسیل		
مخزن گاز نوع ۱ فولادی ظرفیت ۸۵ لیتری	پلاستیکی (پلی اتیلن) ۵۰ لیتر	باک بنزین	ظرفیت ها	
۱۵۷ لیتر		حجم فضای صندوق عقب		

لیتر ۳.۲	روغن موتور (با فیلتر)	
۳ لیتر	روغن موتور بدون فیلتر	
۲ لیتر	روغن گیربکس و دیفرانسیل	
لیتر ۶.۱۵	ظرفیت آب سیستم خنک کننده خودرو	
۱ لیتر	روغن هیدرولیک فرمان	
هیدرولیکی	نوع فرمان	فرمان
چرخ دنده و میل دنده	جعبه فرمان	
چرخ دنده و میل دنده	نوع دنده	
۳.۸	تعداد دور چرخش قفل به قفل فرمان	
ترمز هیدرولیکی ، دارای بوستر خلائی	نوع ترمز	ترمزها
	سیستم ترمز	
دیسکی با سیستم خنک کاری	نوع ترمز جلو	
دیسکی توپر	نوع ترمز عقب	
EBA & with EBD ۷۰MK - چهارخانه ای با چهار سنسور	نوع ترمز ضد قفل (ABS)	
۶خانه ای (اسید سرب) - ۵۰ آمپر ساعت	نوع و توان باتری	تجهیزات الکترونیکی
۱۲ ولت	ولتاژ	
دینام	سیستم شارژ	
۸۰ آمپر - کلاس ۸	دینام	
کلاس ۳ - کیلووات ۱/۱	استارت	
VALEO	واحد کنترل الکترونیکی	
۱۲۱۹ kg	وزن تقریبی خودرو بدون سرنشین با مخزن سوخت پر وبدون تجهیزات اضافی	
۱۵۶۷ Kg	حداکثر وزن قابل حمل توسط خودرو	وزن
۱۵۶۷ Kg	حداکثر وزن مجاز با سرنشین	
۸۴۰ kg	حداکثر بار قابل تحمل بر روی محور عقب	
۸۵۵ Kg	حداکثر بار قابل تحمل بر روی محور جلو	