

i40 VF MY19 sedan

MOTOR / VÁLTÓ		EURO 6D Temp	
Típus		Dízel	
		1.6 CRDi MP <i>BlueDrive</i>	1.6 CRDi HP <i>BlueDrive</i>
Általános	Hengerűrtartalom	1598	1598
	Furat x löket (mm)	77 x 85,8	77 x 85,8
	Kompresszió	15,9	15,9
	Max. teljesítmény (Le/rpm)	115 LE / 4000 f/p	136 LE / 4000 f/p
	Max.nyomaték (Nm/rpm)	280 Nm / 1500-2750 f/p	320 Nm / 2000-2250 f/p
Vezérlés	DOHC 16V (4 henger)		
Váltó	Manuális 6 fokozat	Manuális 6 fokozat / 7 DCT 7 fokozat (duplakuplungos automata)	
MENETTELJESÍTMÉNYEK ÉS ÜZEMANYAG FOGYASZTÁS*		EURO 6D Temp	
Típus		1.6 CRDi MP 6 M/T	1.6 CRDi HP 6 M/T 7 DCT
Végsebesség (km/h)		189 km/h	197 km/h 196 km/h
Gyorsulás 0 → 100 km/h		12,0 s	10,8 s 11,5 s
CO ₂ g/km (kombinált)		123	130 132
Városi liter/100 km		5,68	5,53 5,79
Országúti liter/100 km		4,11	4,41 4,37
Kombinált liter/100 km		4,70	4,97 5,05
Üzemanyag tartály mérete		70 liter	
FUTÓMŰ			
Keréktárcsa (felszereltségtől függő)		7.0J x 16 (acél/alu) ; 7.5J x 17 (alu) ; 8.0J x 18 (alu)	
Gumiabroncs (felszereltségtől függő)		205/60R16 ; 215/50R17 ; 225/45R18	
Felfüggesztés elöl		McPherson típusú	
Felfüggesztés hátul		Multi Link	
Fék		ABS, elektronikus fékerő elosztás (EBD)	
Első fék típus		változattól függően : 300 vagy 320 mm-es hűtött tárcsák	
Hátsó fék típus		változattól függően : 284 vagy 300 mm-es tömör tárcsák	
Fékrásegítés		11"-os szervodob	
MÉRETEK			
Típus		1.6 CRDi MP 6 M/T	1.6 CRDi HP 6 M/T 7 DCT
Saját tömeg (min.)		1507 kg	1518 kg 1534 kg
Megengedett legnagyobb össztömeg		2090 kg	2090 kg 2100 kg
Vontathatóság → Fékezetlen		700 kg	700 kg 700 kg
→ Fékezett		1500 kg	1800 kg 1500 kg
Csomagtér (felhajtott ülésekkel) - VDA		503 liter	
Teljes hossz		4745 mm	
Teljes szélesség (tükrök nélkül)		1815 mm	
Teljes magasság		1470 mm	
Tengelytáv		2770 mm	
Nyomtáv elöl		1591 mm	
Nyomtáv hátul		1597 mm	
Hasmagasság		140 mm	

* A táblázatban feltüntetett üzemanyag-fogyasztási értékeket a honosítási eljárás próbái során, meghatározott előírás szerint, laboratóriumban elvégzett mérésekkel határozták meg. A napi használat során a jármű terhelése, a bekapcsolt elektromos fogyasztók (fényszórók, utastér ventilátor, légkondicionáló berendezés stb.) által okozott terhelés, az út minősége, a forgalmi és időjárási viszonyok, a gépkocsit vezető személy vezetési stílusa, a felszerelt tetőcsomagtartó, a nyitott ablakok vagy más okok miatt megnövekedett légellenállás, a gumiabroncsok légnyomása és gördülési ellenállása, a normál és extra tartozékok, valamint a jármű általános állapota a táblázatban megadott értékektől eltérő üzemanyag-fogyasztási értékeket eredményeznek. A táblázatban megadott értékek elsősorban más típusokkal való összehasonlításra szolgálnak.