

i40 FL sedan technikai információk

Motor

Típus		Benzin			Dízel			
		γ 1.6 GDI	γ 1.6 GDI ISG	v 2.0 GDI	U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP	U2 1.7 CRDi HP ISG
Általános	Hengerűrtartalom (cm ³)	1591	1591	1999	1685	1685	1685	1685
	Furat x löket (mm)	77,0 x 85,44	77,0 x 85,44	81,0 x 97,0	77,2 x 90,0	77,2 x 90,0	77,2 x 90,0	77,2 x 90,0
	Max. teljesítmény (LE/rpm)	135 LE / 6300 f/p	135 LE / 6300 f/p	165 LE / 6200 f/p	115 LE / 4000 f/p	115 LE / 4000 f/p	141 LE / 4000 f/p	141 LE / 4000 f/p
	Max.nyomaték (Nm/rpm)	164,3 Nm / 4850 f/p	164,3 Nm / 4850 f/p	204 Nm / 4700 f/p	280 Nm / 1250-2500 f/p	280 Nm / 1250-2500 f/p	340 Nm / 1750-2500 f/p	340 Nm / 1750-2500 f/p
Vezérlés		DOHC	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Váltó		6 seb. M/T	6 seb. M/T	6 seb. M/T / A/T	6 seb. M/T	6 seb. M/T	6 seb. M/T / 7 seb. DCT A/T	6 seb. M/T / 7 seb. DCT A/T

Gyorsulás és végsebesség

Típus	Benzin				Dízel			
	γ 1.6 GDI	γ 1.6 GDI ISG	v 2.0 GDI		U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP	U2 1.7 CRDi HP ISG
	M/T	M/T	M/T	A/T	M/T	M/T	M/T	DCT
Végsebesség (km/h)	197 km/h	197 km/h	212 km/h	208 km/h	192 km/h	192 km/h	203 km/h	203 km/h
Gyorsulás 0 → 100 km/h	11,5 s	11,5 s	9,8 s	10,6 s	12,4 s	12,4 s	10,3 s	10,8 s

Fogyasztás*

Típus		Benzin					Dízel							
		γ 1.6 GDI		γ 1.6 GDI ISG	v 2.0 GDI			U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP		U2 1.7 CRDi HP ISG		
		M/T		M/T	M/T	M/T	A/T	M/T	M/T	M/T	DCT	M/T	DCT	
Kerékméret		16"	17/18"	16"	16"	17/18"	16"	16"	17/18"	16"	17/18"	16"	17/18"	
CO ₂	g/km	147	153	140	165	175	176	119	127	110	118	120	130	
Városi	liter/100 km	8,3	8,5	7,7	9,4	9,7	10,4	5,4	5,7	4,9	5,3	5,3	5,9	
Országúti	liter/100 km	5,2	5,5	5,2	5,8	6,2	5,9	4,1	4,3	3,8	4,1	4,2	4,4	
Kombinált	liter/100 km	6,3	6,6	6,1	7,1	7,5	7,5	4,6	4,8	4,2	4,5	4,6	4,9	
Üzemanyag tartály mérete		70 liter												

* 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 vezérlési stílusa, a felszerelt tetőcsomagtartó, a nyitott ablakok vagy más okok miatt megnövekedett légellenállás, a gumiabroncsok légnymása és görbületes 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.

Futómű

Kerekek

Keréktárcsa (elől / hátul)	változattól függően: 7.0J x 16 (acél/alu) / 7.5J x 17 (alu) / 8.0J x 18 (alu)
Gumiabroncs (elől / hátul)	változattól függően : 205/60R16 / 215/50R17 / 225/45R18

Felfüggesztés

Elöl	McPherson típusú
Hátul	többlengőkaros független kerékfelfüggesztés

Fék

Általános	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	281 mm-es szervodob

Méreték

Típus	Benzin			Dízel			
	γ 1.6 GDI	γ 1.6 GDI ISG	v 2.0 GDI	U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP	U2 1.7 CRDi HP ISG
	M/T		M/T / A/T	M/T		M/T	DCT
Saját tömeg (min.)	1402 kg		1449 / 1468 kg	1497 kg	1507 kg	1524 kg	1507 kg
Megengedett legnagyobb össztömeg	1980 kg		2020 / 2040 kg	2090 kg	2090 kg	2100 kg	2090 kg
Vontathatóság - fékezetlen	600 kg		700 kg	700 kg	700 kg	700 kg	700 kg
- fékezett	1300 kg		1500 kg	1500 kg	1800 kg	1500 kg	1800 kg
Csomagtér (felhajtott ülésekkel) - VDA	505 liter						
Teljes hossz	4745 mm						
Teljes szélesség (tükörök nélkül)	1815 mm						
Teljes magasság	1470 mm						
Tengelytáv	2770 mm						
Nyomtáv elől	1591 mm						
Nyomtáv hátul	1597 mm						
Hasmagasság	140 mm						