

# i40 FL kombi technikai információk

## Motor

Típus	Benzin				Dízel					
	γ 1.6 GDI	γ 1.6 GDI ISG	γ 2.0 GDI		U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP			
Általános	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	1591	1591	1999		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		
	Max. teljesítmény (LE/rpm)	135 LE / 6300 f/p	135 LE / 6300 f/p	164 LE / 6200 f/p		115 LE / 4000 f/p	115 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	203 Nm / 4700 f/p		280 Nm / 1250-2500 f/p	280 Nm / 1250-2500 f/p	340 Nm / 1750-2500 f/p		
Vezérlés	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	γ 2.0 GDI		U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP			
Végsebesség (km/h)	195 km/h	195 km/h	210 km/h	205 km/h	190 km/h	190 km/h	200 km/h	200 km/h	200 km/h	200 km/h
Gyorsulás 0 → 100 km/h	11,6 s	11,6 s	9,9 s	10,8 s	12,6 s	12,6 s	10,5 s	11 s	10,5 s	11 s

## Fogyasztás\*

Típus	Benzin				Dízel													
	γ 1.6 GDI	γ 1.6 GDI ISG	γ 2.0 GDI		U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP											
Kerékméret	M/T	M/T	M/T	A/T	M/T	M/T	M/T	DCT	M/T	DCT								
	16"	17/18"	16"	16"	16"	17/18"	16"	17/18"	16"	17/18"								
CO <sub>2</sub> g/km	147	153	140	165	175	176	119	127	110	118	120	130	114	123	129	134	125	129
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	4,8	5,2	5,7	5,9	5,4	5,6
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	4,1	4,4	4,5	4,6	4,5	4,6
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	4,3	4,7	4,9	5,1	4,8	5
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 (fényezés, utastér ventilátor, légkondicionáló berendezés stb.) által okozott terhelés, az út minősége, a forgalmi és időjárási viszonyok, a gépkocsit vezető személy vezetési stílusa, a felszerelt tetőcsomagoló, a nyitott ablakok vagy más okok miatt megnövekedett léghellenállás, a gumibroncsok 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.

## Futómű

Kerék	Elöl / hátul
Keréktárcsa (elöl / hátul)	változtatótól függően: 7.0J x 16 (acél/alu) / 7.5J x 17 (alu) / 8.0J x 18 (alu)
Gumibroncs (elöl / hátul)	változtatótól 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	változtatótól függően: 300 vagy 320 mm-es hűtött tárcsák
Hátsó fék típus	változtatótól 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	γ 2.0 GDI		U2 1.7 CRDi LP	U2 1.7 CRDi LP ISG	U2 1.7 CRDi HP		
Saját tömeg (min.)	1428 kg		1466 / 1483 kg		1514 kg	1524 kg	1539 kg	1524 kg	1539 kg
Megengedett legnagyobb össztömeg	2030 kg		2060 / 2080 kg		2130 kg	2130 kg	2150 kg	2130 kg	2150 kg
Vontathatóság - fékezetlen	600 kg		700 kg		700 kg	700 kg	700 kg	700 kg	700 kg
- fékezett	1300 kg		1500 kg		1500 kg	1800 kg	1500 kg	1800 kg	1500 kg
Csomagtér (felhajtott ülésekkel) - VDA	553								
Teljes hossz	4775 mm								
Teljes szélesség (tükörök nélkül)	1815 mm								
Teljes magasság	1470 mm								
Tengelytáv	2770 mm								
Nyomtáv elöl	1591 mm								
Nyomtáv hátul	1597 mm								
Hasmagasság	140 mm								

Csomagtér mérete: VDA szabvány szerint

553 liter

1719 liter (lehajtott ülésekkel)

