

# i30 PD PE2 5 ajtós

## MOTOR / VÁLTÓ

Pre-EURO 7

Típus	Benzin		
	1.0 T-GDI MT	1.6 T-GDI DCT	
Általános	Hengerűrtartalom	998 cm <sup>3</sup>	1598 cm <sup>3</sup>
	Max. teljesítmény (Le/rpm)	115 Le (84,6kW) / 6000 rpm	150 Le (110kW) / 4500~6000 rpm
	Max.nyomaték (Nm/rpm)	172,0 Nm / 1500~4000rpm	250 Nm / 1500~4000rpm
Váltó	Manuális 6 fokozat	DCT 7 fokozat (duplakuplungos automata)	

## MENETTELJESÍTMÉNYEK ÉS ÜZEMANYAG FOGYASZTÁS\*

Típus	1.0 T-GDI 6 MT	1.6 T-GDI 7 DCT	
Végsebesség (km/óra)	185	206	
Gyorsulás (mp)	0 → 100 km/óra	11,7	8,9
CO2 kibocsátás (CO2, g/km)	129.8 (16") ; 131.4 (17")		140.4 (16") ; 151.0 (18")
Kombinált fogyasztás liter / 100 km	5,9	6,5 - 6,3	
Üzemanyag tartály mérete	50 liter		

## FUTÓMŰ

Keréktárcsa (felszereltségtől függően)	6.0J x 15" acél, 6.5J x 16" könnyűfém, 7.5J x 18" könnyűfém
Gumiabroncs (felszereltségtől függően)	195/65 R15, 205/55 R16, 225/40 ZR18
Felfüggesztés elöl	Mcperson, gáztöltésű lengéscsillapítók, kanyarstabilizátor
Felfüggesztés hátul	Multi-Link (1.0T N-Line és 1.6T); Csatolt torziós gerendás (1.0T)
Fék	tárcsafék ABS-szel és ESP
Parkoló fék	manuális (széria) / elektromos (opció)

## MÉRETEK

Típus	1.0 T-GDI 6 MT	1.6 T-GDI 7 DCT	
Menetkész tömeg	-> Minimum	1240 kg	1330 kg
	-> Maximum	1369 kg	1482 kg
Megengedett legnagyobb tömeg	1800 kg	1910 kg	
Vontathatóság	-> Fékezetlen	510 kg	610 kg
	-> Fékezett	1010 kg	1410 kg
Maximális tetőterhelés	80 kg		
Csomagtér méret (VDA szabvány) min/max	395 liter / 1301 liter		
Teljes hossz	4340 mm		
Teljes szélesség	1795 mm		
Teljes magasság	1455 mm		
Tengelytáv	2650 mm		
Szabad hasmagasság	140 mm / 150 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.