

i30 PD PE2 fastback

MOTOR / VÁLTÓ

EURO 6E

Típus	Benzin		
	1.0 T-GDI	1.5 T-GDI MHEV	
Általános	Hengerűrtartalom	998 cm ³	1482 cm ³
	Max. teljesítmény (Le/rpm)	100 Le (73,6kW) / 6000 rpm	140 Le (103kW) / 5500 rpm
	Max.nyomaték (Nm/rpm)	172,0 Nm / 1500–3500rpm (MT) 200,0 Nm / 2000–2500rpm (DCT)	253 Nm / 1500–3000rpm
Váltó	Manuális 6 fokozat / DCT 7 fokozat (duplakuplungos automata)		Manuális 6 fokozat / DCT 7 fokozat (duplakuplungos automata)

MENETTELJESÍTMÉNYEK ÉS ÜZEMANYAG FOGYASZTÁS*

Típus	1.0 T-GDI		1.5 T-GDI MHEV	
	6 MT	7 DCT	6 MT	7 DCT
Végsebesség (km/óra)	178	178	197	197
Gyorsulás (mp)	0 → 100 km/óra	13,3	9,8	9,9
CO ₂ kibocsátás (CO ₂ , g/km)	125,3	131,8	130,2	127,3
Városi	liter / 100 km	7,27	7,78	7,50
Országúti	liter / 100 km	4,72	4,93	5,04
Kombinált	liter / 100 km	5,57	5,86	5,87
Üzemanyag tartály mérete	50 liter			

FUTÓMŰ

Keréktárcsa	(felszereltségtől függően)	6.5J x 16" acél/könyűfém, 7.0J x 17", 7.5J x 18" könnyűfém
Gumiabroncs	(felszereltségtől függően)	205/55R16 H, 225/45R17 V, 225/40ZR18 Y
Felfüggesztés elől		Mcperson, gáztöltésű lengéscsillapítók, kanyarstabilizátor
Felfüggesztés hátul		Multi-Link, gáztöltésű lengéscsillapítók
Fék		tárcsafék ABS-szel és ESP
Parkoló fék		manuális (széria) / elektromos (opció)

MÉRETEK

Típus	1.0 T-GDI		1.5 T-GDI MHEV	
	6 MT	7 DCT	6 MT	7 DCT
Menetkész tömeg	-> Minimum	1252 kg	1282 kg	1300 kg
	-> Maximum	1393 kg	1423 kg	1427 kg
Megengedett legnagyobb tömeg		1820 kg	1850 kg	1850 kg
Vontathatóság	-> Fékezetlen	510 kg	510 kg	510 kg
	-> Fékezett	1010 kg	710 kg	1010 kg
Maximális tetőterhelés	80 kg			
Csomagtér méret (VDA szabvány) min/max	450 liter / 1351 liter			
Teljes hossz	4455 mm			
Teljes szélesség	1795 mm			
Teljes magasság	1425 mm			
Tengelytáv	2650 mm			
Szabad hasmagasság	135 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 (fényoszorók, 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. Az eljárásban résztvevő modellek 16"-os könnyűfém keréktárcsákkal voltak felszerelve.