

i10 AC3 MY24

MOTOR / VÁLTÓ						
Típus		1.0 Kappa MPI		1.2 Kappa MPI		1.0 T-GDI
Általános	Hengerűrtartalom (cm ³)	998		1197		998
	Furat x löket (mm)	71 x 84		71 x 75,6		71 x 84
	Kompresszió	11		11		10,5
	Max. teljesítmény	67 LE (49,3 kW) / 5500 rpm		84 LE (61,7 kW) / 6000 rpm		100 LE (73,6 kW) / 4500 rpm
	Max.nyomaték	96,1 Nm / 3750 rpm		117,6 Nm / 4200 rpm		172 Nm / 1500 rpm
Vezérlés		DOHC, Dual-CVVT		DOHC, Dual-CVVT		DOHC, Dual-CVVT
Váltó		Manuális 5 fokozat / Robotizált 5 fokozat		Manuális 5 fokozat / Robotizált 5 fokozat		Manuális 5 fokozat
MENETTELJESÍTMÉNYEK ÉS ÜZEMANYAG FOGYASZTÁS*						
Típus		1.0 Kappa MPI		1.2 Kappa MPI		1.0 T-GDI HP
		5 MT	5 AMT	5 MT	5 AMT	5 MT
Végsebesség (km/h)		156 km/h	156 km/h	171 km/h	171 km/h	185 km/h
Gyorsulás (sec)	0 → 100 km/h	14,8	17,8	12,6	15,8	10,5
CO ₂ Kombinált g/km (előzetes adatok)		114,0	119,0	117,0	122,0	123,0
Városi	liter / 100 km	5,92	6,40	6,20	6,73	6,95
Országúti	liter / 100 km	4,14	4,50	4,50	4,69	4,70
Kombinált	liter / 100 km	4,84	5,24	5,15	5,37	5,40
Üzemanyag tartály mérete		36 liter				
FUTÓMŰ						
Keréktárcsa	(felszereltségtől függő)	5.5J x 14" (Acélfelni) ; 6.0J x 15" (Alufelni) ; 6.5J x 16" (Alufelni)				
Gumibroncs	(felszereltségtől függő)	175/65R14 ; 185/55R15 ; 195/45R16				
Felfüggesztés elől		Mcpherson típusú független kerékfelfüggesztés csavarrugókkal				
Felfüggesztés hátul		Torziós rúd csatolt lengőkarokkal				
Fék		4 csatornás ABS, Elektronikus Fékerő Elosztás (EBD)				
Első fék típus		Hűtött tárcsafék (252 mm)				
Hátsó fék típus		Tárcsafék (234 mm)				
Kézi fék		Mechanikus, kézi				
Fékszervó dob átmérője		9"-os szervodob				
KORMÁNYMŰ						
Típusa		MDPS, elektromos rásegítés				
Kormányfordulatok száma		2,64				
Fordulókör min. sugara		4,9 m				
MÉRETEK						
Típus		1.0 Kappa MPI		1.2 Kappa MPI		1.0 T-GDI HP
		5 MT	5 AMT	5 MT	5 AMT	5 MT
Saját tömeg (min.)		921 kg	924 kg	932 kg	935 kg	1024 kg
Megengedett legnagyobb össztömeg		1410 kg	1410 kg	1430 kg	1430 kg	1470 kg
Vontathatóság		300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Megengedett legnagyobb tetőterhelés		60 kg	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg
Csomagtér (VDA szabvány szerint)		256 / 1050 liter				
Teljes hossz		3670 mm (N-line 3675 mm)				
Teljes szélesség		1680 mm				
Teljes magasság		1480 mm (N-line 1483 mm)				
Tengelytáv		2425 mm				
Nyomtáv elől		1467 mm				
Nyomtáv hátul		1478 mm				
Szabad magasság		149 mm (N line 152 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 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.