

i10 technikai információk

Motor

Típus		Benzin		
		ε 1.1	κ 1.25 D-CVVT	κ 1.0 D-CVVT
Általános	Hengerűrtartalom (cc)	1 086	1 248	998
	Furat x löket (mm)	67 x 77	71 x 78,8	71 x 84
	Max. teljesítmény (LE/rpm)	69LE/5500rpm	85LE/6000rpm	69LE/6200rpm
	Max.nyomaték (Nm/rpm)	99Nm/5000rpm	120Nm/4200rpm	95Nm/1750-2350rpm
Vezérlés		SOHC 12V	DOHC 16V	DOHC 12V (3 henger)
Váltó		5 sebességes		

Gyorsulás és végsebesség

Típus	Benzin		
	ε 1.1	κ 1.25 D-CVVT	κ 1.0 D-CVVT
	M/T	M/T	M/T
Végsebesség (km/h)	156 km/h	169 km/h	149 km/h
Gyorsulás 0 → 100 km/h	15 s	12,2 s	14,8 s

Fogyasztás

Típus		Benzin		
		ε 1.1	κ 1.25 D-CVVT	κ 1.0 D-CVVT
		M/T	M/T	M/T
CO2	g/km	110	108	99
Városi	LITER/100km	5,8	5,6	5
Országúti	LITER/100km	4,1	4,1	3,8
Kombinált	LITER/100km	4,7	4,6	4,2
Üzemanyag tartály mérete		35 liter		

Futómű

Kerekek

Felni	változattól függően	4.0B X 13" (Steel)	5.0J X 14" (Steel/Alloy)	5.5J X 15" (Alloy)
Gumi			155/70R13	165/60R14

Felfüggesztés

Elöl	Mcpherson típusú független kerékfelfüggesztés csavarrugókkal
Hátul	torziós rúd csatolt lengőkarokkal

Fék

Általános	4 csatornás ABS, Elektronikus Fékerő Elosztás (EBD)
Első fék típus	tárcsafék
Hátsó fék típus	dobfék (tárcsafék ESP esetén)
Fékrásegítés	8"-os szervodob

Méretek

Típus	Benzin		
	ε 1.1	κ 1.25 D-CVVT	κ 1.0 D-CVVT
	M/T	M/T	M/T
Saját tömeg (min.)	980 kg	985 kg	963 kg
Megengedett legnagyobb össztömeg	1405 kg	1410 kg	1400 kg
Csomagtér (lehajtott ülésekkel)	225 liter (925 liter)		
Teljes hossz	3585 mm		
Teljes szélesség	1595 mm		
Teljes magasság	1540 mm		
Tengelytáv	2380 mm		
Nyomtáv elől	1400 mm		
Nyomtáv hátul	1385 mm		