

Műszaki adatok - Getz

	MOTOR		Normál teljesítményű		Növelt teljesítményű		
Típus	1.1 SOHC	1.4 DOHC	1.6 DOHC	1.5 CRDi	1.5 CRDi		
Lökettérfogat (cm ³)	1086	1399	1599	1493	1493		
Furat x löket (mm)	67 x 77	75.5 x 78	76.5 x 87	75 x 84.5	75 x 84.5		
Sűrítési viszony	10.1	10	10	17.8	17.8		
Max. teljesítmény (LE/kW/ford)	66/49/5500	97/71.3/6000	106/78/5800	88/65/4000	110/81/4000		
Max. forgónyomaték (Nm/ford)	99/3200	125/3200	144/3200	191/1900-2500	235/1900-2500		
Motorblokk	öntöttvas						
Hengerfej	alumínium						
Szelepek	SOHC 12V	DOHC 16V	DOHC 16V	DOHC 16V	DOHC 16V		
Üzemanyag-tartály kapacitása (L)	45						
Végsebesség (km/h)	150	170	n.a.	173	n.a.		
Gyorsulás 0-100 km/h (s)	15,6	11,2	n.a.	12,1	n.a.		
<p>* A feltüntetett üzemanyag fogyasztási értékeket a típus-jóváhagyási eljárás próbái során laboratóriumban elvégzett mérésekkel és számításokkal határozták meg. A jármű terhelése, a bekapcsolt elektromos fogyasztók mennyisége, az út minősége, az időjárás, a forgalmi 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 megadott értékektől eltérő tényleges üzemanyag-fogyasztási értékeket eredményez.</p>							
ERŐÁTVITEL							
Sebességváltó	Manuális	Manuális	Manuális	Manuális	Autómata	Autómata	
Motor	1.1 benzin	1.4 benzin	1.6 benzin	1.5 dízel	1.4 benzin	1.6 benzin	
Tengelykapcsoló	egytárcsás, száraz						
Áttétel	1.	3.615	3.615	3.615	3.615	2.846	2.846
	2.	1.950	1.950	1.950	1.962	1.581	1.581
	3.	1.286	1.286	1.286	1.257	1.000	1.000
	4.	0.971	1.031	1.031	0.905	0.685	0.685
	5.	0.780	0.825	0.825	0.702	-	-
	Hátramenet	3.250	3.250	3.250	3.583	2.176	2.176
Végáttétel		4.294	3.842	3.650	3.471	4.041	4.041
Motorolaj mennyiség		3.1	3.3	3.3	5.3	3.3	3.3
CO ₂ kibocsátás (változattól és forgalmi viszonyoktól függően): 118-167 g/km							
Üzemanyag fogyasztás (változattól és forgalmi viszonyoktól függően): 4.5-7.0 l/100 km							

FÉKRENDSZER	
Fékrásegítő	Vákuumos, fékszervo dob, átmérője: 9"
Fék típusa, elől	241 mm tárcsa, 255 mm tárcsa ABS-el
Fék típusa, hátul	180 mm dob (benzin) vagy 205 mm dob (dízel) ABS nélkül, vagy 205 mm dob, vagy 255 tárcsa ABS-sel, vagy ESP-vel
ABS	4 csatornás, 4 érzékelős BOSCH ABS 8.0
KERÉKFELFÜGGESZTÉS	
Elöl	MacPherson rendszerű, olajtöltésű lengéscsillapítókkal
Hátul	Csatolt torziós híd gáztöltésű lengéscsillapítókkal
KORMÁNYZÁS	
Általános leírás	3-küllős kormánykerék légzsákkal. EPS elektromos szervokormány, deformálódó kormányoszlop, fogasléces kormánymű.
Kormánykerék fordulatok száma (ütközéstől ütközésig)	Rásegítés nélküli kormányzás: 4.18; szervokormányzás: 2.99 (EPS 2.98)
MÉRETEK (mm)	
Teljes hossz	3825
Teljes szélesség	1665
Teljes magasság	1495
Tengelytáv	2455
Nyomtáv elől	1450
Nyomtáv hátul	1440