

MŰSZAKI ADATOK

Ajtók száma		5 ajtós			
Motor		Benzin			
Hajtás		1,0 l BoosterJet		1,4 l BoosterJet	
2WD		ALLGRIP		2WD	
ALLGRIP					
MÉRETEK					
Hosszúság (mm)		4300			
Szélesség (mm)		1785			
Magasság (mm)		1580 (1585 tetőszínnel)			
Tengelytávolság (mm)		2600			
Nyomtáv		1535			
Elöl (mm)		1505			
Hátul (mm)					
A legkisebb fordulókör sugara (m)*1		5,4			
Szabad hasmagasság (mm)		180			
KAPACITÁSOK					
Ülések száma (fő)		5			
1269					
Csomagtér befogadóképessége*2		875			
Hátsó üléstámla lehajtva (liter)		430			
Hátsó üléstámla felhajtva (liter)		440			
Hátsó üléstámla felhajtva 2. pozíció (liter)					
Üzemanyagtartály (liter)		47			
MOTOR					
Típus		K10C DITC		K14C DITC	
Hengerek száma		3		4	
Szelepek száma		12		16	
Lökettérfogat (cm³)		998		1373	
Furat x löket (mm)		73,0×79,5		73,0×82,0	
Sűrítési arány		10,0		9,9	
Max. teljesítmény (kW/fordulat)		82/5500		103/5500	
Max. nyomaték (Nm/fordulat)		170/2000-3500		220/1500-4000	
Befecskendezés		Közvetlen befecskendezés		Közvetlen befecskendezés	
SEBESSÉGVÁLTÓ					
Típus		5MT		6AT	
I		3,545		4,666	
II		1,904		2,533	
III		1,233		1,555	
IV		0,885		1,135	
V		0,690		0,859	
VI		-		0,685	
Hátramenet		3,250		3,393	
Végáttétel		4,687		3,683	
FELEPÍTÉSENY					
Kormánymű		Fogasrúd és meghajtó fogaskerék			
Fékek		Hűtött tárcsafék			
Hátul		Tárcsafék			
Futómű		MacPherson rugóstag tekercsrugóval			
Hátul		Torziós futómű tekercsrugóval			
Abroncsméret		215/60R16,215/55R17			
SÚLYADATOK					
Saját tömeg (kg)		1090-1160		1160-1185	
Megengedett össztömeg (kg)		1200-1225		1225-1250	
1730		1150-1175		1170-1195	
1215-1240		1235-1260			
TELJESÍTMÉNY					
Végsebesség (km/h)		180		170	
0-100 km/h (mp)*1		11,0		12,4	
12,0		13,5		9,5	
9,5		10,2		10,2	
KÖRNYEZETVÉDELMI TELJESÍTMÉNY					
Emissziós szabvány		Euro 6			
Városban (liter/100km)		(A)6,2 (M)6,2		(A)6,8 (M)6,7	
Városon kívül (liter/100km)		(A)4,7 (M)4,9		(A)5,1 (M)5,2	
Kombinált (liter/100km)		(A)5,3 (M)5,4		(A)5,7 (M)5,7	
CO <sub>2</sub> -kibocsátás (g/km) (NEDC)*3		(A)120 (M)122		(A)131 (M)131	
CO <sub>2</sub> -kibocsátás (g/km) (WLTC)*4		(A)142 (M)148		(A)158 (M)163	
(A)163 (M)165		(A)127 (M)127		(A)139 (M)141	
(A)177 (M)185		(A)135 (M)137		(A)147 (M)152	
(M)158		(M)136		(M)141	
(M)164		(M)141		(M)169	

\*1 A gyártó által mért adat  
\*2 VDA által mért adat  
\*3 NEW European Driving Cycle - Új Európai Menetciklus  
\*4 Worldwide Harmonized Light-duty vehicles Test Cycle - Könnyűgépjárművekre vonatkozó világszinten harmonizált vizsgálati ciklus  
A mérés körülményei súly szempontból: A (Alacsony): Gépjármű+gyári opciók súlya, M (Magas): Gépjármű+gyári opciók+kereskedői opciók (kiegészítők) súlya

Jelen specifikációs lista tájékoztató jellegű, a változás jogát fenntartjuk.