

TECHNICKÉ PARAMETRE - 3008
Prehľad - 07/2011



		BENZÍNOVÝ MOTOR						NAFTOVÝ MOTOR							
		1.6 l VTi "120" BVM5		1.6 l THP "156" BVM6		1.6 l THP "156" BVA6		1.6 l HDi FAP "112" BVM6		1.6 l e-HDi FAP "112" BMP6		2.0 l HDi FAP "150" BVM6		2.0 l HDi FAP "163" BVA6	
		EP6C Euro 5		EP6CDT Euro 5		EP6CDT Euro 5		DV6CTED Euro 5		DV6CTED Euro 5		DW10DTE4 Euro 5		DW10CTED4 Euro 5	
VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE	Zdvihový objem (cm ³)	1 598						1 560						1 997	
	Maximálny výkon v kW (alebo k) / otáčky (ot./min)	88 (120) / 6 000		115 (156) / 6 000		115 (156) / 6 000		82 (112) / 3 600		82 (112) / 3 600		110 (150) / 3 750		120 (163) / 3 750	
	Maximálny krútiaci moment (Nm) / otáčky (ot./min)	160 / 4 250		240 / 1 400 à 4 000		240 / 1 400 à 4 000		270 - 285 ⁽¹⁾ / 1 750		270 - 285 ⁽¹⁾ / 1 750		340 / 2 000		340 / 2 000	
	Prevodovka	BE4 / 5N - 5 manuálna		MCM / B - 6 manuálna		AT6 - 6 automatická		MCM / E - 6 manuálna		MCP / D - 6 robotizovaná		ML6C - 6 manuálna		AM6C - 6 automatická	
	Fiškálna kategória (CV)	7		9		9		6		6		8		10	
Pneumatiky	215 / 60 R16 - 225 / 50 R17 - 235 / 45 R18														
VÝKONNOSTNÉ PARAMETRE (vodič sám / ½ užitočnej hmotnosti)	Maximálna rýchlosť (km/h)	185		202		202		181		183		195		190	
	Zrýchlenie (sekundy)														
	• 1 000 m štart z nuly	33,2 / 34,5		30,2 / 31,2		30,9 / 32,0		33,7 / 34,9		33,7 / 34,9		31,1 / 32,0		31,6 / 32,5	
	• z 0 na 100 km/h	11,8 / 13,3		8,9 / 9,8		9,5 / 10,5		12,2 / 13,6		12,6 / 14,0		9,7 / 10,7		10,2 / 11,1	
Pružnosť (sekundy)															
	• z 80 na 120 km/h na predposlednom prevode	11,8 / 13,8		9,7 / 11,0		6,2 / 7,0 (2)		11,0 / 12,5		8,9 / 10,1 (2)		8,3 / 9,0		6,9 / 7,6 (2)	
	• z 80 na 120 km/h na poslednom prevode	16,6 / 19,5		12,6 / 14,4		-		13,6 / 15,5		-		11,1 / 11,9		-	
SPOTREBA	ECE - spotreba v meste (l/100 km)	9,4 ⁽³⁾	9,5	9,9 ⁽³⁾	10,0	10,7 ⁽³⁾	10,8	6,3 ⁽³⁾	6,5	5,2 ⁽³⁾	5,4	6,9 ⁽³⁾	7,0	8,5 ⁽³⁾	8,6
	EUUDC - spotreba mimo mesta (l/100 km)	5,5 ⁽³⁾	5,6	5,6 ⁽³⁾	5,8	6,0 ⁽³⁾	6,1	4,2 ⁽³⁾	4,6	4,4 ⁽³⁾	4,6	4,6 ⁽³⁾	4,7	5,4 ⁽³⁾	5,5
	Kombinovaná prevádzka (l/100 km)	6,9 ⁽³⁾	7,0	7,1 ⁽³⁾	7,3	7,7 ⁽³⁾	7,8	5,0 ⁽³⁾	5,3	4,7 ⁽³⁾	4,9	5,4 ⁽³⁾	5,5	6,5 ⁽³⁾	6,6
	Emisie CO2 (g/km)	159 ⁽³⁾	162	167 ⁽³⁾	169	178 ⁽³⁾	182	130 ⁽³⁾	138	122 ⁽³⁾	127	142 ⁽³⁾	145	169 ⁽³⁾	172
	Objem nádrže (l)	60													
ROZMERY (m)	Celková dĺžka	4,365													
	Šírka v úrovni kľučiek / so zrkadlami sklopenými / vyklopenými	1,837 / 1,910 / 2,113													
	Pohotovostná výška (s plnými nádržami)	1,639													
	Rázvor	2,613													
	Previs vpredú / Previs vzadu	0,916 / 0,836													
	Rozchod vpredú / rozchod vzadu	16" : 1,526/1,521 ; 17" et 18" : 1,532/1,527													
BATOŽINOVÝ PRIESTOR	Objem batožinového priestoru metódou VDA 210 (dm ³) / v litroch vody	432 / 512													
HMOTNOSTI (kg)	Pohotovostná hmotnosť (plné nádrže)	1 399		1 459		1 480		1 421		1 423		1 529		1 539	
AERODYNAMIKA	koefficient SCx (m ²)	0,785		0,795		0,795		0,76		0,76 ⁽³⁾ / 0,805		0,783 ⁽³⁾ / 0,802		0,783 ⁽³⁾ / 0,802	

(1) S overboostom

(2) Parametre dosiahnuté v režime Drive

(3) S pneumatikami Michelin 16 a 17"