

TECHNICKÉ PARAMETRE

Motor	2.0i 16V	2.0i 16V BVA	2.0 HDi 16V 120k	2.0 HDi 16V 138k
MOTOR				
Typ	Zážihový, elektronické viacbodové vstrekovanie, 16 ventilov	Zážihový, elektronické viacbodové vstrekovanie, 16 ventilov	Vznetový, priame vysokotlakové vstrekovanie, 16 ventilov	Vznetový, priame vysokotlakové vstrekovanie, 16 ventilov
Emisná norma	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4
Počet valcov	4 valce v rade - umiestnenie vpredu naprieč			
Zdvihový objem	1997	1997	1997	1997
Vrútanie x zdvih v mm	85 x 88	85 x 88	ND	ND
Maximálny výkon v kw EHK (DIN) pri ot./min.	103 (143)/6250	103 (143)/6250	88 (120)/4000	100 (138)/4000
Maximálny krútiaci moment v Nm EHK pri ot./min.	195/4000	195/4000	300/2000	320/2000
Prevodovka	Manuálna 5-stupňová	Automatická 4-stupňová	Manuálna 6-stupňová	Manuálna 6-stupňová
Počet otáčok volantu medzi dorazmi	3,1	3,1	3,1	3,1
Posilňovač riadenia s kontinuálne variabilným účinkom	séria	séria	séria	séria
Stopový polomer zatáčania v m	5,81	5,81	5,81	5,81
PODVOZOK/BRZDY/PNEUMATIKY				
Predná náprava	Nezávislé zavesenie kolies typu Mac Pherson so spodnými trojuholníkovými ramenami, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlmičmi a skrutným stabilizátorom			
Zadná náprava	Náprava s vlečnými ramenami, priečnymi torznými tyčami, vinutými pružinami a teleskopickými hydraulickými tlmičmi			
Brzdy	Predné kotúčové chladené, zadné kotúčové			
Pneumatiky	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
HMOTNOSŤ (v kg)				
Pohotovostná hmotnosť	1634	1669	ND	ND
Užitočné zaťaženie	774	776	ND	ND
Celková hmotnosť	2405	2435	ND	ND
Celková hmotnosť jazdnej súpravy	3705	3635	ND	ND
Maximálne zaťaženie strechy v kg	76	76	76	76
Maximálna hmotnosť nebrzdeného prívesu	750	750	750	750
Maximálna hmotnosť brzdeného prívesu	1700	1600	1600	1600
OBJEM (v dm³)				
Objem batožinového priestoru - 3 rady sedadiel	480	480	480	480
- 2 rady sedadiel	1160	1160	1160	1160
- 1 rad sedadiel	2264	2264	2264	2264
- 1 rad po strechu	2948	2948	2948	2948
VÝKON norma CEE				
Maximálna rýchlosť	188	180	ND	ND
zrýchlenie 400 m pevný štart (s)	18,1	19,1	18,7	18,1
1000 m pevný štart (s)	33,2	34,5	34,3	33
0-100 km/h (s)	11,6	12,9	12,9	11,4
SPOTREBA podľa CEE				
mesto	12	13,3	8,8	9
mimo mesta	7,3	7,5	5,8	6
mix	9	9,6	6,9	7,1
Emisie CO ₂	213	229	182	188
Objem palivovej nádrže (l)	80	80	80	80