



Technické údaje	1,2 HTP/44 kW	1,2 12V HTP/51 kW	1,4 16V/63 kW	1,6 16V/77 kW	1,6 16V/77 kW (A)
Motor					
Motor	zážehový řadový, chlazený kapalinou, OHC, uložený vpředu napříč	zážehový řadový, chlazený kapalinou, 2x OHC, uložený vpředu napříč	zážehový řadový, chlazený kapalinou, 2x OHC, uložený vpředu napříč	zážehový řadový, chlazený kapalinou, 2x OHC, uložený vpředu napříč	zážehový řadový, chlazený kapalinou, 2x OHC, uložený vpředu napříč
Počet válců	3	3	4	4	4
Zdvihový objem [cm ³]	1198	1198	1390	1598	1598
Vrtání x zdvih [mm x mm]	76,5 x 86,9	76,5 x 86,9	76,5 x 75,6	76,5 x 86,9	76,5 x 86,9
Maximální výkon/otáčky [kW/min ⁻¹]	44/5200	51/5400	63/5000	77/5600	77/5600
Maximální točivý moment/otáčky [Nm/min ⁻¹]	108/3000	112/3000	132/3800	153/3800	153/3800
Kompresní poměr	10,3 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1
Exhalační norma	EU 4				
Plnění	elektronické vícebodové vstřikování paliva MPI				
Zapalování	elektronické bezdotykové, řízené mikroprocesorem				
Mazání	tlakové oběžné s plnopřetokovým čističem oleje				
Palivo	bezolovnatý benzin min. o. č. 95 (91)*				
Pohon					
Pohon	pohon předních kol				
Spojka	třecí suchá, hydraulicky ovládaná jednokotoučová, s talířovou pružinou a bezazbestovým obložení				funkci spojky plní hydrodynamický momentový měnič
Převodovka	mechanická pětistupňová, plně synchronizovaná				automatická šestistupňová s možností manuálního řazení Tiptronic
Převodové stupně	I-3,77 II-2,10 III-1,39 IV-1,03 V-0,81 Z-3,18	I-3,77 II-2,10 III-1,39 IV-1,03 V-0,85 Z-3,18	I-3,77 II-2,10 III-1,39 IV-1,03 V-0,81 Z-3,18	I-3,77 II-2,10 III-1,39 IV-1,03 V-0,81 Z-3,18	I-4,15 II-2,37 III-1,56 IV-1,16 V-0,86 VI-0,69 Z-3,39
Stálý převod	4,188	4,188	3,882	3,933	4,067x0,906
Podvozek					
Přední náprava	zavěšení McPherson se spodními trojúhelníkovými rameny a příčným zkrutným stabilizátorem				
Zadní náprava	kliková s vlečenými rameny				
Odpružení	vinutými pružinami s teleskopickými tlumiči, vzadu s tlumiči vně pružin				
Brzdy	kapalinové dvouokruhové, diagonálně propojené s podtlakovým posilovačem Dual Rate				
Brzdy vpředu	kotoučové, s kotouči s vnitřním chlazením a jednopístovými plovoucími třmeny				
Brzdy vzadu	bubnové				kotoučové
Parkovací brzda	ruční mechanická na zadní kola				
Řízení	hřebenové přímočinné s elektrohydraulickým posilovačem				
Průměr volantu [mm]	375				
Kola	5,0J x 14"			6,0J x 14"	
Pneumatiky	165/70 R14			185/60 R14	



Technické údaje	1,2 HTP/44 kW	1,2 12V HTP/51 kW	1,4 16V/63 kW	1,6 16V/77 kW	1,6 16V/77 kW (A)
Karoserie					
Karoserie	pětidveřová, pětimístná, dvouprostorová				
Součinitel odporu vzduchu c_x	0,32				
Vnější rozměry					
Délka [mm]	4239				
Šířka [mm]	1642				
Výška (při pohotovostní hmotnosti) [mm]	1498				
Rozvor [mm]	2462				
Světlá výška [mm]	135				
Rozchod kol vpředu [mm]	1436			1432	
Rozchod kol vzadu [mm]	1426			1422	
Vnitřní rozměry					
Šířka v loktech na předních sedadlech [mm]	1380				
Šířka v loktech na zadních sedadlech [mm]	1383				
Míra pohodlí vpředu max./min. [mm]	1075/858				
Míra pohodlí vzadu max./min. [mm]	864/621				
Efektivní prostor pro hlavu vpředu [mm]	989				
Efektivní prostor pro hlavu vzadu [mm]	994				
Objem zavazadlového prostoru [l]	480				
Objem zavazadlového prostoru – při sklopených zadních sedadlech [l]	1460				
Hmotnosti					
Pohotovostní hmotnost** [kg]	1065	1070	1075	1090	1135
Užitečná hmotnost** [kg]	515				
Celková hmotnost [kg]	1580	1585	1590	1605	1650
Maximální zatížení střechy [kg]	75				
Maximální hmotnost přípojného vozidla nebrzděného [kg]	450				
Maximální hmotnost přípojného vozidla brzděného – stoupání 12 % [kg]	775	800	1000		
Maximální hmotnost přípojného vozidla brzděného – stoupání 8 % [kg]	875	900	1200		
Maximální svislé zatížení tažného zařízení [kg]	50				
Náplně					
Objem palivové nádrže [l]	45				



Technické údaje		1,2 HTP/44 kW	1,2 12V HTP/51 kW	1,4 16V/63 kW	1,6 16V/77 kW	1,6 16V/77 kW (A)
Provozní vlastnosti						
Maximální rychlost	[km/h]	156	164	175	192	186
Zrychlení 0–100 km/h	[s]	16,8	15,1	12,7	10,4	11,8
Spotřeba [dle normy 99/100 (EU 4, EU 3)]		EU 4				
– město**	[l/100 km]	7,8	7,7	8,6	9,1	10,2
– mimo město**	[l/100 km]	4,8	4,9	5,3	5,6	6,0
– kombinovaná**	[l/100 km]	5,9	5,9	6,5	6,9	7,5
Emise CO ₂ **	[g/km]	140	140	155	165	180
Vnější průměr zatáčení obrysů	[m]	10,0				

* Při použití benzínu s nižším oktanovým číslem může dojít k mírnému snížení výkonu.

** Uvedené hodnoty platí pro vozy v základním provedení, bez mimořádných výbav.

Hodnoty pro motorizaci 1,2 HTP/44 kW jsou předběžné.