

## TEHNIČNI PODATKI

Podatek	Bencinski motor					
	Simetrični stalni vsekolosni pogon					
	2.0i Comfort	2.0i-L Trend - Exclusive	2.0i-L Trend - Exclusive	2.0XT		
	6MT	6MT	Lineartronic	Lineartronic		
<b>MOTOR</b>						
Vrsta	4-taktni, 4-valjni, bencinski z dvojno odmično gredjo v glavi DOHC 16-ventilov	4-taktni, 4-valjni, bencinski z dvojno odmično gredjo v glavi DOHC 16-ventilov	4-taktni, 4-valjni, bencinski z dvojno odmično gredjo v glavi DOHC 16-ventilov	4-taktni, 4-valjni, turbo bencinski z dvojno odmično gredjo v glavi DOHC 16-ventilov		
Premer/hod bata	mm	84x90	84x90	84x90	86x86	
Prostornina	cm <sup>3</sup>	1995	1995	1995	1998	
Kompresijsko razmerje		10,5	10,5	10,5	10,6	
Vbrizgavanje goriva		Večtočkovno, sekvenčno	Večtočkovno, sekvenčno	Večtočkovno, sekvenčno	Neposredno	
Prostornina rezervoarja za gorivo	l	60	60	60	60	
<b>ZMOGLJIVOSTI</b>						
Največja moč (DIN)	kW (KM)/vrt/min	110 (150) /6200	110 (150) /6200	110 (150) /6200	177 (240) /5600	
Največji navor (DIN)	Nm (kgfm)/vrt/min	198 (20,2) /4200	198 (20,2) /4200	198 (20,2) /4200	350 (35,7) / 2400-3600	
Najvišja hitrost	km/h	190	190	192	221	
Pospeševanje (0-100 km/h)	sek.	10,6	10,6	11,8	7,5	
Poraba goriva*1	Mesto	l/100 km	8,5	8,5	11,2	
	Zunaj	l/100 km	6,0	6,0	7,0	
	Mešano	l/100 km	6,9	6,9	8,5	
Izpusti CO <sub>2</sub> *1	Mesto	g/km	197	197	260	
	Zunaj	g/km	140	140	161	
	Mešano	g/km	160	160	197	
<b>POGON</b>						
Vrsta vsekolosnega pogona		Srednji diferencial z omejenim zdrsom z visko sklopko	Srednji diferencial z omejenim zdrsom z visko sklopko	Z aktivno razporeditvijo navora	Z aktivno razporeditvijo navora	
<b>DIMENZIJE IN MASE</b>						
Dolžina	mm	4595	4595	4595	4595	
Širina	mm	1795	1795	1795	1795	
Višina	mm	1735	1735	1735	1735	
Medosna razdalja	mm	2640	2640	2640	2640	
Kolotek	Spredaj	mm	1545	1545	1545	
	Zadaj	mm	1550	1550	1550	
Višina nad tlemi (masa praznega vozila)	mm	220	220	220	220	
Prostornina prtljažnega prostora*2	l	1592 /1573*3	1592 /1573*3	1592 /1573*3	1592 /1573*3	
Število sedežev	oseb	5	5	5	5	
Masa praznega vozila	kg	1488	1477	1502	1613	
Masa vlečenega vozila	kg	1800	1800	2000	2000	
<b>MENJALNIK</b>						
Prestavna razmerja	D prestava		-	-	3,581-0,570	3,505-0,544
	1. prestava		3,818	3,818	-	-
	2. prestava		1,947	1,947	-	-
	3. prestava		1,296	1,296	-	-
	4. prestava		1,029	1,029	-	-
	5. prestava		0,825	0,825	-	-
	6. prestava		0,738	0,738	-	-
Vzratna prestava		4,072	4,072	3,667	2,345	
Končno na osi		4,444	4,444	3,900	4,111	
Reduktor			5,173	6,282	6,443	
<b>ŠASIJA</b>						
Servo volan		Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom	Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom	Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom	Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom	
Vzmetenje (4 neodvisne obese)	Spredaj		Tip MacPherson	Tip MacPherson	Tip MacPherson	
	Zadaj		Dvojna nihajna roka	Dvojna nihajna roka	Dvojna nihajna roka	
Polmer obračalnega kroga	m	5,3	5,3	5,3	5,3	
Zavore	Spredaj		Zračene kolutne	Zračene kolutne	Zračene kolutne	
	Zadaj		Polne kolutne	Polne kolutne	Zračene kolutne	
Pnevmatike, platišča		225/60R17, 17x7"J	225/60R17, 17x7"J	225/60R17, 17x7"J	225/55R18, 18x7"J	

\*1 Poraba goriva in izpusti CO<sub>2</sub> v skladu z EC 715/2007-459/2012J.

\*2 Izmerjeno s strani VDA (V214).

\*3 Izmera s sončno streho.

Masa praznega vozila se razlikuje v odvisnosti od vgrajene opreme. Lastnosti vozil in paleta modelov se lahko na različnih tržiščih med seboj razlikujejo.

## TEHNIČNI PODATKI

Podatek	Dizelski motor			
	Simetrični stalni vsekolesni pogon			
	2.0D Comfort	2.0D-L Trend - Exclusive	2.0D-S Dynamic	
	6MT	6MT	6MT	
<b>MOTOR</b>				
Vrsta	4-taktni, 4-valjni dizelski boxer motor s turbopolnilnikom in dvojno odmično gredjo v glavi DOHC 16-ventilov		4-taktni, 4-valjni dizelski boxer motor s turbopolnilnikom in dvojno odmično gredjo v glavi DOHC 16-ventilov	
Premer/hod bata	mm	86×86	86×86	86×86
Prostornina	cm <sup>3</sup>	1998	1998	1998
Kompresijsko razmerje		16,0	16,0	16,0
Vbrizgavanje goriva		Skupni vod	Skupni vod	Skupni vod
Prostornina rezervoarja za gorivo	l	60	60	60
<b>ZMOGLJIVOSTI</b>				
Največja moč (DIN)	kW (KM)/vrt/min	108 (147) /3600	108 (147) /3600	108 (147) /3600
Največji navor (DIN)	Nm (kgfm)/vrt/min	350 (35,7) /1600-2400	350 (35,7) /1600-2400	350 (35,7) /1600-2400
Najvišja hitrost	km/h	190	190	190
Pospeševanje (0-100 km/h)	sek.	10,2	10,2	10,2
Poraba goriva*1	Mesto	l/100 km	7,0	7,3
	Zunaj	l/100 km	4,9	5,2
	Mešano	l/100 km	5,7	5,9
Izpusti CO <sub>2</sub> *1	Mesto	g/km	185	191
	Zunaj	g/km	130	136
	Mešano	g/km	150	156
<b>POGON</b>				
Vrsta vsekolesnega pogona		Srednji diferencial z omejenim zdrsom z visko sklopko	Srednji diferencial z omejenim zdrsom z visko sklopko	Srednji diferencial z omejenim zdrsom z visko sklopko
<b>DIMENZIJE IN MASE</b>				
Dolžina	mm	4595	4595	4595
Širina	mm	1795	1795	1795
Višina	mm	1735	1735	1735
Medosna razdalja	mm	2640	2640	2640
Kolotek	Spredaj	mm	1545	1545
	Zadaj	mm	1550	1550
Višina nad tlemi (masa praznega vozila)	mm	220	220	220
Prostornina prtljažnega prostora*2	l	1592 /1573*3	1592 /1573*3	1592 /1573*3
Število sedežev	oseb	5	5	5
Masa praznega vozila	kg	1540	1556	1570
Masa vlečnega vozila	kg	2000	2000	2000
<b>MENJALNIK</b>				
Prestavna razmerja	D prestava		-	-
	1. prestava		3,454	3,454
	2. prestava		1,888	1,888
	3. prestava		1,062	1,062
	4. prestava		0,785	0,785
	5. prestava		0,634	0,634
	6. prestava		0,557	0,557
	Vzratna prestava		3,636	3,636
Končno na osi		4,444	4,444	4,444
Reduktor		6,201	6,201	6,201
<b>ŠASIJA</b>				
Servo volan		Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom	Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom	Zobato kolesce in letev z električnim servo ojačevalnikom
Vzmetenje (4 neodvisne obese)	Spredaj	Tip MacPherson	Tip MacPherson	Tip MacPherson
	Zadaj	Dvojna nihajna roka	Dvojna nihajna roka	Dvojna nihajna roka
Polmer obračalnega kroga	m	5,3	5,3	5,3
Zavore	Spredaj	Zračene kolutne	Zračene kolutne	Zračene kolutne
	Zadaj	Polne kolutne	Zračene kolutne	Zračene kolutne
Pnevmatike, platišča		225/60R17, 17×7"J	225/60R17, 17×7"J	225/55R18, 18×7"J

\*1 Poraba goriva in izpusti CO<sub>2</sub> v skladu z EC 715/2007-459/2012J.

\*2 Izmerjeno s strani VDA (V214).

\*3 Izmera s sončno streho.

Masa praznega vozila se razlikuje v odvisnosti od vgrajene opreme. Lastnosti vozil in paleta modelov se lahko na različnih tržiščih med seboj razlikujejo.