

Technické údaje	1.0 TSI 81 kW (110 k) 6° MP	1.0 TSI 81 kW (110 k) 7° AP e-TEC	1.5 TSI 110 kW (150 k) 6° MP	1.5 TSI 110 kW (150 k) 7° AP e-TEC	2.0 TSI 140 kW (190 k) 7° AP 4x4	1.5 TGI 96 kW (131 k) 6° MP G-TEC	1.5 TGI 96 kW (131 k) 7° AP G-TEC
Rozmery / hmotnosti / objemy							
Dĺžka/šírka/výška (mm)	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 468	4 689/1 829/1 469	4 689/1 829/1 469
Rázvor (mm)	2 686	2 686	2 686	2 686	2 680	2 686	2 686
Rozchod kolies vpredú/vzadu (mm)	1 543/1 535	1 543/1 535	1 543/1 535	1 543/1 535	1 543/1 542	1 543/1 535	1 543/1 535
Stopový priemer otáčania (m)	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4
Objem palivovej nádrže (l)	45	45	45	45	55	9 + 17,3 CNG	9 + 17,3 CNG
OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU							
Základný/maximálny so sklopenými operadlami (l)	600/1 555	600/1 555	600/1 555	600/1 555	600/1 555	455/1 410	455/1 410
HMOTNOSŤ							
Pohotovostná hmotnosť s vodičom (75 kg) *	1302 - 1465	1345 - 1501	1337 - 1507	1372 - 1531	1544 - 1695	1398 - 1541	1420 - 1562
Užitková hmotnosť s vodičom (75 kg) *	480 - 616	474 - 609	468 - 615	464 - 606	495 - 661	394 - 537	393 - 535
Celková hmotnosť (kg) *	1810 - 1870	1860 - 1900	1840 - 1900	1880 - 1920	2031 - 2200	1860	1880
Hmotnosť nebrzdeného prívesu (kg)	650	670	660	680	750	700	710
Hmotnosť brzdeného prívesu pri 12 % stúpaní (kg)	1 300	1 300	1 500	1 500	1 700	1 400	1 400
Motory							
Typ pohonu	pohon predných kolies	pohon predných kolies	pohon predných kolies	pohon predných kolies	4x4	pohon predných kolies	pohon predných kolies
Druh motora	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	zážihový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva
Zdvihový objem (cm ³)/počet valcov	999/3	999/3	1498/4	1498/4	1984/4	1498/4	1498/4
Max. výkon (kW pri 1/min)	81 pri 5 500	81 pri 5 500	110 pri 5 000 - 6 000	110 pri 5 000 - 6 000	140 pri 4 200 - 6 000	96 pri 5 000 - 6 000	96 pri 5 000 - 6 000
Max. krútiaci moment (Nm pri 1/min)	200 pri 2 000 - 3 000	200 pri 2 000 - 3 000	250 pri 1 500 - 3 500	250 pri 1 500 - 3 500	320 pri 1 500 - 4 100	200 pri 1 400 - 4 000	200 pri 1 400 - 4 000
Poháňacia sústava							
Spojka	hydraulicky ovládaná jednotúčová	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané	hydraulicky ovládaná jednotúčová	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané	hydraulicky ovládaná jednotúčová	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané
Prevodovka	mechanická 6-stupňová	automatická 7-stupňová DSG	mechanická 6-stupňová	automatická 7-stupňová DSG	automatická 7-stupňová DSG	mechanická 6-stupňová	automatická 7-stupňová DSG
Výkony automobilu							
Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s)	10,8	10,5	8,5	8,6	6,8	9,5	9,6
Maximálna rýchlosť (km/h)	202	202	223	229	229	220	220
Spotreba paliva - WLTP cyklus							
Kombinovaná (l/100 km)	5,2 - 5,7	5,1 - 5,6	5,4 - 5,9	5,4 - 5,9	7,0 - 7,4	5,6 - 6,0 **, 3,7 - 3,9 ***	5,9 - 6,2 **, 3,9 - 4,1 ***
Emisie CO ₂ (g/km)	117 - 129	115 - 127	122 - 134	121 - 132	158 - 167	100 - 106	104 - 110
Palivo	benzín, RON min. 95	benzín, RON min. 95	benzín, RON min. 95	benzín, RON min. 95	benzín, RON min. 95	benzín RON min. 95, CNG	benzín RON min. 95, CNG
Poznámky							

* V závislosti od výbavy vozidla

** m³/100 km

*** kg/100km

Technické údaje	2.0 TDI 85 kW (115 k) 6° MP	2.0 TDI 85 kW (115 k) 7° AP	2.0 TDI 110 kW (150 k) 6° MP	2.0 TDI 110 kW (150 k) 7° AP	2.0 TDI 110 kW (150 k) 7° AP 4x4	2.0 TDI 147 kW (200 k) 7° AP 4x4
Rozmery / hmotnosti / objemy						
Dĺžka/šírka/výška (mm)	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 470	4 689/1 829/1 468	4 689/1 829/1 468
Rázvor (mm)	2 686	2 686	2 686	2 686	2 680	2 680
Rozchod kolies vpredú/vzadu (mm)	1 543/1 535	1 543/1 535	1 543/1 535	1 543/1 535	1 543/1 542	1 543/1 542
Stopový priemer otáčania (m)	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4
Objem palivovej nádrže (l)	45 + 12 SCR	45 + 12 SCR	45 + 12 SCR	45 + 12 SCR	55 + 12 SCR	55 + 12 SCR
OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU						
Základný/maximálny so sklopenými operadlami (l)	600/1 555	600/1 555	600/1 555	600/1 555	600/1 555	600/1 555
HMOTNOSŤ						
Pohotovostná hmotnosť s vodičom (75 kg) *	1427 - 1591	1435 - 1599	1429 - 1589	1466 - 1626	1564 - 1727	1577 - 1718
Užitková hmotnosť s vodičom (75 kg) *	454 - 610	446 - 601	446 - 601	449 - 603	489 - 646	492 - 634
Celková hmotnosť (kg) *	1930 - 1970	1930 - 1970	1920 - 1960	1960 - 2000	2044 - 2200	2090 - 2190
Hmotnosť nebrzdeného prívesu (kg)	710	710	710	730	750	750
Hmotnosť brzdeného prívesu pri 12 % stúpaní (kg)	1 500	1 500	1 600	1 600	2 000	2 000
Motory						
Typ pohonu	pohon predných kolies	pohon predných kolies	pohon predných kolies	pohon predných kolies	4x4	4x4
Druh motora	vznetový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	vznetový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	vznetový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	vznetový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	vznetový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva	vznetový prepĺňovaný motor s priamym vstrekaním paliva
Zdvihový objem (cm ³)/počet valcov	1 968/4	1 968/4	1 968/4	1 968/4	1 968/4	1 968/4
Max. výkon (kW pri 1/min)	85 pri 2 750 - 4 250	85 pri 3 250 - 4 250	110 pri 3 250 - 4 200	110 pri 3 000 - 4 200	110 pri 3 000 - 4 200	147 pri 3 600 - 4 100
Max. krútiaci moment (Nm pri 1/min)	300 pri 1 600 - 2 500	250 pri 1 500 - 3 250	340 pri 1 600 - 3 000	360 pri 1 600 - 2 750	360 pri 1 600 - 2 750	400 pri 1 750 - 3 500
Poháňacia sústava						
Spojka	hydraulicky ovládaná jednokotúčová	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané	hydraulicky ovládaná jednokotúčová	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané	dve súosové spojky, elektrohydraulicky ovládané
Prevodovka	mechanická 6-stupňová	automatická 7-stupňová DSG	mechanická 6-stupňová	automatická 7-stupňová DSG	automatická 7-stupňová DSG	automatická 7-stupňová DSG
Výkony automobilu						
Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s)	10,2	10,6	8,7	8,6	8,5	6,9
Maximálna rýchlosť (km/h)	214	214	236	233	227	245
Spotreba paliva - WLTP cyklus						
Kombinovaná (l/100 km)	4,2 - 4,6	4,4 - 4,8	4,2 - 4,6	4,4 - 4,8	5,1 - 5,5	5,5 - 5,9
Emisie CO ₂ (g/km)	109 - 119	115 - 125	109 - 121	115 - 125	132 - 144	144 - 154
Palivo	nafta, CN min. 51	nafta, CN min. 51	nafta, CN min. 51	nafta, CN min. 51	nafta, CN min. 51	nafta, CN min. 51
Poznámky						
* V závislosti od výbavy vozidla						
** m ³ /100 km						
*** kg/100km						

Hodnoty emisií a spotrieb pri nových vozidlách sú zistené podľa homologizačného štandardu WLTP (Worldwide Harmonized Light Duty Vehicles Test Procedure). Uvádzané hodnoty boli zistené podľa pravidiel a za podmienok ustanovených právnymi či technickými predpismi na určovanie prevádzkových a technických údajov motorových vozidiel. Technické údaje platia pre základný model bez mimoriadnych výbav. Importér si vyhradzuje právo na ich zmenu bez upozornenia.