

**TEHNIČNI PODATKI - KONA (OS)**

Motor	BENCINSKI			DIZELSKI		
	1.0 T-GDI	1,6 T-GDI DCT 2WD	1,6 T-GDI DCT 4WD	1.6 CRDi	1.6 CRDi HP DCT	1.6 CRDi HP DCT 4WD
Prostornina (ccm):	998	1.591		1.598	1.598	1.598
Maksimalna moč:	88,3 kW (120 KM) / 6.000 min <sup>-1</sup>	130 kW (177 KM) / 5.500 min <sup>-1</sup>		85 kW (115,6 KM) / 4.000 min <sup>-1</sup>	100 kW (136 KM) / 4.000 min <sup>-1</sup>	100 kW (136 KM) / 4.000 min <sup>-1</sup>
Maksimalni navor:	172 Nm / 1.500-4.000 min <sup>-1</sup>	265 Nm / 1.500-4.500 min <sup>-1</sup>		280 Nm / 1.500-2.250 min <sup>-1</sup>	300 Nm / 1.500-2.500 min <sup>-1</sup>	300 Nm / 1.500-2.500 min <sup>-1</sup>
Menjalnik :	6 st. ročni	7 st. DCT		6. st. ročni	7 st. DCT	7 st. DCT
Največja hitrost (km/h):	181	210	205	193	191	186
Poraba goriva, EU (l / 100 km):						
* v mestu	6,5 - 6,7	6,8 - 6,9	8,2 - 8,4	4,8 - 5,0	4,5 - 4,8	5,0 - 5,3
* kombinirano	5,5 - 5,7	6,1 - 6,3	6,0 - 6,2	4,1 - 4,3	4,2 - 4,5	4,6 - 4,9
Emisije plinov CO <sub>2</sub> (g/km) - (kombinirano):	125 - 129	139 - 144	155 - 160	109 - 113	112 - 115	119 - 127
Emisijski standard	EURO 6			EURO 6		
Emisije plinov CO (g/km):	0,1905	0,5532	0,5687	0,2491	0,1565	0,1908
Emisije plinov THC (g/km):	0,0163	0,0282	0,0289	- / -	- / -	- / -
Emisije plinov NMHC (g/km):	0,0142	0,0224	0,0239	- / -	- / -	- / -
Emisije plinov NO <sub>x</sub> (g/km):	0,0156	0,0125	0,0508	0,0616	0,0200	0,0273
Emisije plinov THC + NO <sub>x</sub> (g/km):	- / -		- / -	0,1255	0,0659	0,0734
Emisije plinov - trdni delci (g/km):	0,00079	0,00015	0,00144	0,00046	0,00057	0,00047
Emisije plinov - Število trdnih delcev (št./km):	2,06 x 10 <sup>11</sup>	0,96 x 10 <sup>11</sup>	0,56 x 10 <sup>11</sup>	0,01 x 10 <sup>11</sup>	0,01 x 10 <sup>11</sup>	0,24 x 10 <sup>11</sup>
Rezervoar za gorivo (l):	53			53		
Medosna razdalja (mm):	2.600			2.600		
Dolžina (mm):	4.165			4.165		
Širina (mm):	1.800			1.800		
Višina (mm):	1.550 - 1.565			1.550 - 1.565		
Pogon:	Na prednji kolesi	Na prednji kolesi	4WD	Na prednji kolesi		
Zavore spredaj:	Kolutne			Kolutne		
Zavore zadaj:	Kolutne			Kolutne		
Rajdni krog (m):	5,3			5,3		
Masa vozila pripravljenega na vožnjo (kg):	1.298 - 1.420	1.387 - 1.496	1.467 - 1.574	1.393 - 1.510	1.417 - 1.535	1.497 - 1.611
Največja tehnična dovoljena masa vozila (kg):	1.775	1.835	1.910	1.850	1.880	1.950
Masa prikopnega vozila z naletno zavoro (kg):	1.200	1.250	1.250	700 - 1.200	700 - 1.250	700 - 1.250
Masa prikopnega vozila brez naletne zavore (kg):	600	600	600	600	600	600
Prostornina prtljažnega prostora (l):	378 - 1.316			378 - 1.316		

\* "Ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje."

\* "Emisije onesnaževal zunanje zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanje zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM<sub>10</sub> in PM<sub>2,5</sub> ter dušikovih oksidov."