

TEHNIČNI PODATKI - KONA (OS)

Izvedenka vozila	ELEKTRIČNO vozilo - EV	
	100 kW	150 kW
Elektromotor		
Tip motorja	3 fazni sinhroni	
Oznaka motorja	EM16	
Moč elektromotorja (kW)	100 (136 KM) / 2.850 - 6.000 min-1	150 (204 KM) / 2.850 - 6.000 min-1
Maksimalni navor (Nm)	395 / 1.000 - 2.850 min-1	395 / 1.000 - 2.850 min-1
Maksimalna 30 minutna moč (kW)	26,3	28,0
Visokonapetostna baterija		
Tip baterije	Li-On polimerna	
Napetost baterije (V)	327	356
Število modulov baterije	3	5
Kapaciteta (kWh)	39,2	64
Maksimalna moč polnjenja (enofazna izmenična napetost) (kW)	7,2	7,2
Poraba energije & zmogljivost		
Poraba električne energije (Wh/km) - mestni režim vožnje	106	112
- kombiniran režim vožnje	150	154
Poraba električne energije (kWh/100 km) - mestni režim vožnje	10,6	11,2
- kombiniran režim vožnje	15,0	15,4
vožnje	407	619
- kombiniran režim vožnje	289	449
Največja hitrost (km/h):	155	167
Pospešek 0 - 100 km/h (s):	9,7	7,6
Mase in dimenzije		
Medsona razdalja (mm):	2.600	
Dolžina (mm):	4.180	
Širina (mm):	1.800	
Višina (mm):	1.570	
Pogon:	Na prednji kolesi	
Zavore spredaj:	Kolutne	
Zavore zadaj:	Kolutne	
Rajdni krog (m):	5,3	
Masa vozila pripravljenega na vožnjo (kg)	1.610 - 1.668	1.760 - 1.818
Največja tehnična dovoljena masa vozila (kg)	2.020	2.170
Prostornina prtljažnega prostora (l):	322	322
Največja dovoljena masa priklopnega vozila (kg)		
- zaviranega	Vozilo NI primerno za vleko priklopnega vozila	
- nezaviranega	Vozilo NI primerno za vleko priklopnega vozila	