

TEHNIČNI PODATKI IONIQ		
Izvedenka vozila	ELEKTRIČNO VOZILO - EV	
	1-stopenski reduktor z diferencialom	
<b>Elektromotor</b>		
Tip motorja	elektromotor – 3 fazni sinhroni s permanentnimi magneti	
Moč elektromotorja	100 kW (136 KM)	
Maksimalni navor	295 Nm	
Maksimalna 30 minutna moč	25,3 kW	
<b>Visokonapetostna baterija</b>		
Tip baterije	Litij-ionska polimerna	
Napetost baterije	319,4 V	
Število modulov baterije	3	
Kapaciteta	38,3 kWh	
Maksimalna moč polnjenja (enofazna izmenična napetost)	7,2 kW	
Čas polnjenja	AC polnjenje – 0 – 80%	min. 6 ur 5 min
	DC polnjenje – 0 – 80%	50 kW: cca. 57 min
		100 kW: cca. 54 min
<b>Poraba energije in zmogljivosti po EC št. 715/2007*2018/1832</b>		
Poraba električne energije (po WLTP ciklu)	mestni režim vožnje	10,4 kWh/100 km
	kombiniran režim vožnje	13,8 kWh/100 km
Doseg (po WLTP ciklu)	mestni režim vožnje	412 km
	kombiniran režim vožnje	311 km
Najvišja hitrost	165 km/h	
Pospešek 0 – 100 km/h	9,9 s	
<b>Mase in dimenzije</b>		
Medosna razdalja	2.700 mm	
Dolžina	4.470 mm	
Širina	1.820 mm	
Višina	1.475 mm	
Pogon	na prednji kolesi	
Zavore spredaj	kolutne	
Zavore zadaj	kolutne	
Rajdni krog	5,3 m	
Masa vozila pripravljenega na vožnjo	1.602 – 1.650 kg	
Največja tehnično dovoljena masa vozila	1.970 kg	
Prostornina prtljažnega prostora	357 – 1.417 l	
Največja dovoljena masa priklopnega vozila	vozilo NI primerno za montažo vlečne naprave in vleko	

Tehnični podatki se lahko spremenijo brez predhodne najave.  
Podatke o pnevmatikah si lahko ogledate na: [www.hyundai.si](http://www.hyundai.si)

