

Technické údaje		Elektromotor 155 kW (211 k) 55 (55 kWh)
Rozmery / hmotnosti / objemy		
Dĺžka/šírka/výška (mm)	4 171/1 798/1 581	
Rázvor (mm)	2 601	
Rozchod kolies vpredu/vzadu (mm)	1 535/ 1 538	
Svetlá výška (mm) *	157 - 167	
Obrysový priemer otáčania (m)	10,9	
Objem batožinového priestoru		
Vzadu - základný/maximálny so sklopenými operadlami (l)	475 / 1 345	
Hmotnosť		
Pohotovostná hmotnosť s vodičom (75 kg) *	1618-1712	
Užitková hmotnosť s vodičom (75 kg) *	443 - 537	
Celková hmotnosť (kg)	2 080	
Hmotnosť nebrzdeného prívesu (kg)	750	
Hmotnosť brzdeného prívesu pri 12 % stúpaní (kg)	1 200	
Motory		
Typ pohonu	Pohon predných kolies	
Druh (vzadu/vpredu)	Synchronný elektromotor s permanentným magnetom	
Max. výkon (kW)	155	
Max. krútiaci moment (Nm)	290	
Elektromotor		
Typ pohonu	Pohon predných kolies	
Druh (vzadu/vpredu)	Synchronný elektromotor s permanentným magnetom	
Max. výkon (kW)	155	
Max. krútiaci moment (Nm)	290	
Vysokonapäťový akumulátor a nabíjanie		
Hrubá kapacita /využiteľná kapacita (kWh)	55 / 51,7	
Dojazd na elektrický pohon - kombinovaný WLTP (km)	až 435	
AC nabíjanie 11 kW 0–100% (h:mm)	5:30	
DC nabíjanie 10–80% (min)	24	
Maximálny výkon DC nabíjania (kW)	105	
Výkony automobilu		
Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s)	7,1	
Maximálna rýchlosť (km/h)	160	
Spotreba paliva - WLTP cyklus		
Kombinovaná (kWh/100 km) *	13,9 - 14,1	
Emisie CO2 (g/km)	0	
Poznámky		

* V závislosti od výbavy vozidla