

Hyundai Kona Electric	39,2 kWh	64 kWh
Bateria		
Rodzaj	Polimerowe litowo-jonowe	Polimerowe litowo-jonowe
Pojemność (kWh)	39,2	64
Napięcie [V]	327	356
Silnik elektryczny		
Rodzaj	Synchroniczny z magnesami stałymi	Synchroniczny z magnesami stałymi
Moc maksymalna	136 KM / 100 kW	204 KM / 150 kW
Moment obrotowy [Nm]	395	395
0-100 km/h [s]	9,9	7,9
Prędkość maksymalna [km/h]	155	167
Zużycie energii [kWh/100 km]	14,3	14,7
Emisja CO2 [g/km]	0	0
Zasięg (WLTP) [km]	305	484
Ładowarka pokładowa		
Moc maksymalna [kW] (standard)	7,2 (1-faza)	
Moc maksymalna [kW] (opcja)	10,5 (3-fazy)	
Czas ładowania		
Szybkie ładowanie (DC) 10-80% - 50 kW	48 min	64 min.
Szybkie ładowanie (DC) 10-80% - 100 kW	47 min	47 min.
Ładowanie (AC) 10-100% - 7,2 kW	6 godz.	9 godz. 15 min.
Ładowanie (AC) 10-100% - 10,5 kW	4 godz. 20min.	6 godz. 50 min.
Ładowanie z domowego gniazdka 10-100% (220V/12A)	17godz.	28 godz.
Wymiary zewnętrzne		
Długość [mm]	4 205	
Szerokość [mm]	1 800	
Wysokość [mm] (standardowa / z relingami dachowymi)	1 555 / 1 570	
Rozstaw osi [mm]	2 600	
Zwis przedni [mm]	875	
Zwis tylny [mm]	730	
Prześwit [mm]	158	

Wymiary wewnętrzne	
Ilość miejsca nad głową przód / tył [mm] (z oknem dachowym)	965 / 957
Ilość miejsca na nogi przód / tył [mm]	1 054 / 848
Ilość miejsca na wysokości ramion przód / tył [mm]	1 410 / 1 385
Pojemność bagażnika VDA [l]	332
Pojemność bagażnika po złożeniu siedzeń VDA [l]	1 114

Przekładnia	
Automatyczna	1-biegowy reduktor

Zawieszenie	
Przednie zawieszenie	Kolumny McPhersona
Tylne zawieszenie	Zawieszenie wielowahaczowe
Hamulce tarczowe przód / tył	16" wentylowane / 16"
Felgi aluminiowe	7,0J x 17
Opony	215/55R17

Uwagi	
Przedstawione dane techniczne mają charakter wstępny oraz niewiążący.	