

Hyundai IONIQ 5.



TECHNICKÉ ÚDAJE

KAROSÉRIA		IONIQ 5 PE		
Karoséria	5-dverová			
ROZMERY				
Celková dĺžka (mm)	4 655			
Celková šírka (mm)	1 890			
Celková výška (mm)	1 605			
Rázvor (mm)	3 000			
Rozchod vpredu R19/R20 (mm)	1 638 / 1 628			
Rozchod vzadu R19/R20 (mm)	1 647 / 1 637			
Polomer otáčania (m)	5,99			
Minimálna svetlá výška podvozku (mm)	160 (170 – batéria)			
Batožinový priestor (l) základný/sklopené sedačky – podľa VDA 211/214	520 / 1 580			
Batožinový priestor pod prednou kapotou 4 x 2/4 x 4	57 / 24			
PREVODOVKA & POHON				
Typ	jednostupňová redukčná			
Poháňaná náprava	zadná	zadná	4 x 4	
ELEKTROMOTOR & BATÉRIA				
Typ	synchronný s permanentným magnetom			
Max.výkon (kW/k)	124,9 / 170	168,1 / 229	73,9+165,4 / 100+225	
Max.krútiaci moment (Nm)	350	350	255+350	
Typ batérie	Li-Ion polymer	Li-Ion polymer	Li-Ion polymer	
Kapacita batérie (kWh)	63	84	84	
Napätie batérie (V)	522,7	697,0	697,0	
PALUBNÁ NABÍJAČKA				
Max. kapacita (kW)	7 (jedna fáza)/10,5 (tri fázy)			
VÝKONY				
Max. rýchlosť (km/h)	185	185	185	
Zrýchlenie z 0 na 100 km (s)	8,5	7,5	5,3	
Dojazd R19/R20/R20 N Line (km) – WLTP	440/-/-	570/530/515	546/500/495	
SPOTREBA (kWh/100 km)				
Spotreba (R19/R20/R20 N Line)	15,6/-/-	16,0/17,0/17,2	16,8/18,2/18,1	
CO ₂ (g/km)				
Kombinovaný cyklus	0	0	0	
HLUČNOSŤ				
Hlučnosť vozidla za jazdy dB(A)	69	69	69	
Hlučnosť stojaceho vozidla dB(A)	-	-	-	
pri ot/min	-	-	-	
HMOTNOSTI				
Pohotovostná hmotnosť [Prevádzková hmotnosť = Pohotovostná + 75kg] (kg)	1 880 – 1 960	1 985 – 2 085	2 090 – 2 190	
Maximálna prípustná hmotnosť (kg)	2 470	2 590	2 685	
Maximálna hmotnosť brzdeného prípojného vozidla (kg)	750	1 600	1 600	
Maximálna hmotnosť nebrzdeného prípojného vozidla (kg)	750	750	750	
Maximálne zaťaženie strechy (kg)	80	80	80	
RIADENIE				
Typ	hrebeňové s posilňovačom			
ZAVESENIE				
Predných kolies	nezávislé McPherson so stabilizátorom			
Zadných kolies	viacprvková			
BRZDY				
Predné	kotúčové s vnútorným chladením			
Zadné	kotúčové			
PNEUMATIKY				
Rozmer pneumatík	235/55R19, 255/45R20			

Záruka: 5 rokov bez obmedzenia počtu najazdených km / 12 rokov na neprehrdzavenie karosérie

Záruka na trakčnú batériu: 8 rokov/160 000 km

Servisný interval: 30 000 km alebo 24 mesiacov – čo nastane skôr