

IONIQ EV		ELÉCTRICO G70ELA-1608-21	
		EV 5P 88KW	
MOTOR ELÉCTRICO			
Motor eléctrico	Síncrono de imanes permanentes		
Potencia máxima motor eléctrico (kW)	88		
Potencia máxima motor eléctrico (cv)	120		
Par máximo motor eléctrico (Nm)	295		
BATERÍA			
Tiempo de carga Estándar	Aprox: 4h 25min		
Tiempo de carga Rápida (al 80%)	50kW: Aprox 30min 100kW: Aprox 23 min		
Batería	Polímero de Iones de litio		
Capacidad (kW/h)	28		
Voltaje de la batería (V)	360		
Autonomía (km)	280		
TRANSMISION			
Caja de cambios	Reductor de una sólo velocidad		
Variante	Tracción delantera		
SUSPENSION			
Delantera	Independiente McPherson		
Trasera	Eje semi-rígido		
DIRECCION			
Tipo	Eléctrica con asistencia variable		
Radio de giro (metros)	5,3		
FRENOS			
Delanteros	Discos ventilados		
Traseros	Discos		
Asistente de frenada	ABS + BAS + EBD		
Asistente a la conducción	ESP + VSM		
DIMENSIONES			
Longitud (mm)	4470		
Altura total (mm)	1450		

Distancia entre ejes (mm)	2700
Anchura total (mm)	1820
Vía delantera (mm)	1555
Vía trasera (mm)	1564
PESOS Y CAPACIDADES	
MMA (kg)	1880
Tara Mínima (kg)	1420
Capacidad maletero (litros) (VDA)	455 / 1410
PRESTACIONES	
Aceleración de 0 a 100 km/h (seg)	9,9(sport) / 10,2(normal)
Velocidad máxima (km/h)	165
RUEDAS	
Llantas	Aleación 6,5J x 16"
Neumáticos	205/55 R16 91H
CONSUMOS	
Consumo energía eléctrica (Wh/km)	115
Emisiones de CO2 (g/km)	0
Acabado disponible	KLASS/ TECNO / STYLE