

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**SEAT Mii electric**



BEV 61 kW (83 CV)

MOTOR	
Tipo	Un motor eléctrico de tipo síncrono de imanes permanentes
Potencia máxima [kW/CV / rpm (1 / min)]	61 / 83 / 2.700 - 11.000
Par máximo (Nm)	212
BATERÍA	
Tipo de batería	iones de litio
Capacidad útil [kWh]	32,3
Voltaje de la batería [V]	307
Tiempo de carga con CA de 7,2 kW (80%) [horas]	04:15 hrs
Tiempo de carga con CC de 40 kW (80%) [horas]	01:00 hrs
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (Km/h)	130
Aceleración 0-50 km/h	3,9
Aceleración 0-100 km/h	12,3
EMISIONES	
CO <sub>2</sub> ponderado (g / km)	0
CONSUMOS	
Ponderado (kWh / 100 Km) (WLTP)	14,4 - 14,9
Autonomía (Km)	Combinada: 250 - 259 km / Urbano: 349 - 358
Etiqueta de eficiencia energética	A+
TRANSMISION	
Caja de cambios:	Automático de una sola velocidad
CHASIS	
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson - muelles helicoidales - amortiguadores hidráulicos con estabilizadora de 18mm de diámetro
Suspensión trasera	Eje semirígido - muelles helicoidales - amortiguadores hidráulicos
Dirección, tipo	Servodirección electromecánica
Diámetro giro entre paredes (m)	9,8
Frenos, tipo	Servofreno electromecánico (eBKV) y acumulador de presión, para frenada regenerativa
Frenos delanteros / traseros (mm)	Discos delanteros ventilados / traseros de tipo tambor
Frenos delanteros (mm)	256 x 22
Frenos traseros (mm)	200 x 40
Llantas (cm/")	36 cm (14") - 41cm (16")
Neumáticos	165 / 70 R14 - 185 / 50 R16
CARROCERIA	
Tipo	Urbano 5 puertas
Longitud/anchura/altura (mm)	3556 / 1645 / 1481
Batalla (mm)	2421
Via delantera/trasera (mm)	1428 / 1424
Capacidad maletero (l)	251
PESOS	
Peso en orden de marcha (kg)	1235
Peso máximo admisible (kg)	1530