

I-PACE - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR			EV400	
Potencia kW (CV)	294 (400) 696			
Par máximo (Nm)			696	
Batería (kWh)			90	
Capacidad total útil de la batería en kWh			84,7	
Transmisión			Tracción Total (AWD)	
PRESTACIONES				
Aceleración 0-100 km/h (segun	dos)		4,8	
Velocidad máxima (km/h)			200	
AUTONOMÍA Y CONSUMO ELÉ	CTRICO WLTP*			
	Bajo	km	533-618	
	Medio	km	503-604	
Automorá olástico TEL TELL	Alto	km	445-518	
Autonomia electrica TEL-TEH	Extra alto	km	320-361	
utonomía eléctrica TEL-TEH	Ciclo Urbano	km	608-514	
	Ciclo combinad	do km	408-470	
	Bajo	kWh/100km	16,8-19,2	
	Medio	kWh/100km	17,2-20,3	
Caravira alfabrica TEL TELL	Alto	kWh/100km	20,0-23,0	
Consumo eléctrico TEL-TEH	Extra alto	kWh/100km	28,7-32,2	
	Ciclo Urbano	kWh/100km	17,0-19,9	
	Ciclo combinado kWh/100km		22,0-25,2	
Emisiones de CO ₂ (g/km)			0	

^{*}Estas cifras son el resultado de las pruebas oficiales del fabricante realizadas con una batería completamente cargada de acuerdo con la legislación de la UE. Solo para fines comparativos.

Las cifras en condiciones reales pueden variar. El consumo de energía y los valores de autonomía pueden variar en función de algunos factores, como el estilo de conducción, las condiciones ambientales, la carga, las llantas elegidas, los accesorios instalados, la ruta actual y el estado de la batería. Las cifras de autonomía se basan en un vehículo estándar en una ruta normalizada.

I-PACE - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA Y TIEMPOS DE CARGA*	EV400	
Cargador doméstico/cargador de pared de 7 kW (horas)	12,75 para el 100%	
Cargador doméstico/cargador de pared de 7 kW (km)	35 por 1 hora de carga	
Cargador doméstico/cargador de pared de 11 kW (horas)	8,58 para el 100%	
Cargador doméstico/cargador de pared de 11 kW (km)	53 por 1 hora de carga	
Cargador de corriente continua de 50 kW (km)	63 por 15 mins de carga	
Cargador de corriente continua de 100 kW (km)	127 por 15 mins de carga	
Enchufe doméstico (km)**	9,5 por 1 hora de carga	
Longitud del cable de carga (m)	5	
FRENOS		
Tipo delanteros	Discos ventilados	
Diámetro delantero (mm)	350	
Tipo traseros	Discos ventilados	
Diámetro trasero (mm)	325	
Freno de estacionamiento	Motor integrado en la pinza, iEPB	
PESOS (kg) [†]		
Peso sin carga (EU) ^{††}	2.208	
Peso sin carga (DIN)‡	2.133	
Peso máximo autorizado (GVW)	2.670	
REMOLQUE (kg)		
Remolque sin frenos	750	
Máxima capacidad de remolque	750	
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento/eje del remolque	45	
Peso máximo combinado de vehículo y remolque	3.420	
CARGA EN EL TECHO (kg)		
Carga máxima en techo	75	
(incluidas barras de techo transversales)		

^{*}Los tiempos de carga dependen de varios factores, como la antigüedad, el estado, la temperatura y la carga actual de la batería; el punto de carga utilizado y la duración de la carga.

^{**}Se necesita el cable de carga doméstica opcional. †Los pesos hacen referencia a vehículos con equipamiento de serie. Los accesorios opcionales incrementan el peso.

^{††}Incluye un conductor de 75 kg y todos los líquidos. ‡Incluye todos los líquidos.

I-PACE - DIMENSIONES

Altura del vehículo

Con antena de techo 1.566 mm

Altura interior

Altura interior máxima delantera/trasera con techo estándar 994/961 mm Altura interior máxima delantera/trasera con techo panorámico fijo instalado 1.013/968 mm

Espacio para las piernas

Espacio máximo para las piernas en la parte delantera 1.040 mm Espacio máximo para las piernas en la parte trasera 890 mm

Capacidad del maletero

Altura 732 mm, anchura 1.244 mm Anchura del maletero entre pasos de rueda 1.060 mm

Con asientos traseros en vertical

Longitud en suelo 967 mm

Volumen máximo en el maletero detrás de la segunda fila Sólido* 505 litros, Líquido** 656 litros

Con asientos traseros abatidos

Longitud en suelo 1.797 mm Volumen máximo en el maletero detrás de la primera fila Sólido* 1.163 litros, Líquido** 1.453 litros

Diámetro de giro

Entre bordillos 12,35 m Entre paredes 12,75 m Giros entre topes del volante 2,52 Anchura máxima (con retrovisores desplegados) 2.139 mm (con retrovisores plegados) 2.011 mm



1.641 mm - 1.643 mm







4.682 mm

Dimensiones medidas en un vehículo sin carga.

^{*}Sólido: volumen medido según el sistema VDA, que emplea bloques sólidos (200 mm x 50 mm x 100 mm).

^{**}Líquido: volumen medido simulando el maletero lleno de líquido.