

DIMENSIONES		Jaguar I-PACE EV400 – Datos Técnicos	
MOTORES ELÉCTRICOS			
Largo (mm)		4,682	
Configuración	Dos motores de imanes permanentes, Síncronos. Transmisión epicíclica de una sola velocidad; concéntrico con motor		
Potencia CV (kW)	200 (147)		
Par Nm (lb ft)	348 (256)		
Potencia total del sistema CV (kW)	400 (294)		
Par total del sistema Nm (lb ft)	696 (512)		
TREN DE POTENCIA			
Configuración	Motor y transmisión integrada en los ejes delantero y trasero; Tracción total eléctrica		
BATERÍA			
Configuración	90kWh Li-ion; refrigeración líquida; celdas embolsadas		
Número de celdas/ módulos	432/ 36		
Carga 0-100% en AC 7kW (horas)	12.9		
Carga 0-80% en AC 7kW (horas)	10		
Carga 0-80% en C 100kW (mins)	40		
CHASIS			
Suspensión delantera	Doble triángulo		
Suspensión trasera	Integral Link		
Diámetro discos delanteros (mm)	350 (Ventilados)		
Diámetro discos traseros (mm)	325 (Ventilados)		
Muelles	Neumáticos o helicoidales		
Amortiguadores	Continuos variables o pasivos		
Dirección	Cremallera; electromecánica		

Ancho con./sin. espejos (mm)	2,139/ 1,895
Alto (mm)	1,565
Distancia entre ejes (mm)	2,990
Ancho vía delantera (mm)	1,624 – 1,643
Ancho vía trasera (mm)	1,647 – 1,663
Peso en vacío; EU (kg)	Desde 2,208
Peso en vacío; DIN (kg)	Desde 2,133
Espacio de almacenamiento (litros)	656 más 27 (delante)
PERFORMANCE ANDRANGE	
0-60mph (seg.)	4.5
0-100km/h (seg.)	4.8
Velocidad máxima km/h	200
Autonomía (ciclo WLTP)	Hasta 480km

Más información, imágenes y vídeos sobre Jaguar en www.mediajaguar.com

Más vídeos en alta resolución en www.broadcast.jaguarlandrover.com

**DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN
JAGUAR LAND ROVER ESPAÑA Y PORTUGAL**

Torre Picasso
Plaza Pablo Ruiz Picasso 1 - Planta 42
28020 Madrid

Teléfonos:
+34 91 578 61 39/41
+34 91 578 62 10

Belén de Lacalle
Directora de Comunicación
blacalle@jaguarlandrover.com

Rosa Bellón
Jefa de Prensa
rbellon1@jaguarlandrover.com

Más información:
www.media.jaguar.com