

Ficha Técnica

# GSE

100% Eléctrico



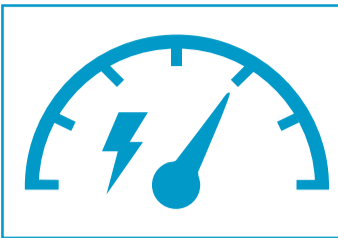
Fotografía de referencia; algunos colores, diseños y/o acabados pueden variar respecto de la versión comercializada en Colombia y tener un costo adicional.



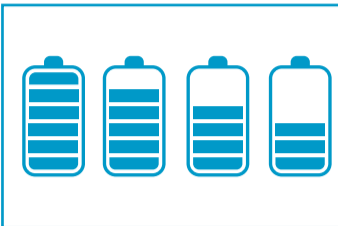
JMC EV

Potencia y desempeño	
Motor	Eléctrico
Potencia máxima	110 Kw / 148 HP
Aceleración de 0-50km (s)	≤5 mm
Torque máximo	225 Nm
Tipo de batería	Iones de litio ternaria
Capacidad de batería	49 kWh
Rango autonomía EV (km) (NEDC)*	400 kms
Modo de conducción	Eco - Normal - Sport
Modalidad de carga	Estandar GB/T (AC / DC)
Carga lenta AC a 5,5kW** (0 - 80%)	6 - 8 horas
Carga rápida a DC 50Kw** (0 - 80%)	30 minutos
Sistema de control de temperatura de la batería	✓
Parámetros básicos	
Dimensiones alto x ancho x alto	4.675x1.835x1.480 mm
Distancia entre ejes	2.759 mm
Ancho de llantas delanteras/traseras	1.570 mm / 1.570 mm
Distancia mínima al suelo	≥120 mm
Radio de giro	≤5 m
Capacidades	
Peso vacío	1.470 kgs
Peso bruto vehicular	1.870 kgs
Capacidad de baúl	250 litros
Número de ocupantes	5 incluido conductor
Tren motriz	
Caja de velocidades	Automática
Suspensión delantera	Independiente Mcpherson
Suspensión trasera	Multi-link independiente
Engranaje de dirección	De cremallera y piñón
Dirección	Eléctro asistida (con retorno activo)
Frenos delanteros - traseros	Discos ventilados / disco solido
Neumático y rin	215/50 R17
Llanta de repuesto	Temporal
Exterior	
Manijas	Ocultas con apertura electrónica / bodycolor
Rin	17" de aleación en aluminio bitono
Faros delanteros	Combinados LED / halogenada
Stops	Combinados LED / halogenada
Luz antiniebla trasera	✓
Luz de conducción diurna LED (DRL)	✓
Interior	
Sistema de encendido	Llave inteligente con botón de encendido
Tablero de instrumentos	Pantalla digital
Centro de entretenimiento	Pantalla táctil LCD de alta definición de 10" Carplay & Android auto
Monitor de visión panorámica de 360°	✓
Aire acondicionado	Automático dual
Vidrios eléctricos	Incluido - automático un solo toque
Ajuste de altura de faros	Manual
Espejos	Eléctricos - plegables con desempañador
Sistema de recuperación de energía de frenado	3 modos de recuperación
Puerto USB	3
Parlantes	4
Tapicería	Eco cuero
Luz de cortesía	✓
Luz del maletero	✓
Volante ajustable	Altura y profundidad
Ajuste manual de 6 posiciones del asiento del conductor	✓
Ajuste manual del asiento del acompañante en 4 direcciones	✓
Toma de 12 Voltios	1
Asistente de seguridad	
Airbag	2 frontales (Conductor / pasajero) / 2 laterales cortina
Plataforma eléctrica pura inteligente AMEV	✓
Bloqueo Central + Alarma	✓
Columna de dirección plegable de absorción de energía	✓
Sistema antibloqueo de frenado (ABS)	✓
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	✓
Sistema automático de desconexión de energía en caso de colisión	✓
Control de arranque en pendiente (HAC)	✓
Sistema de advertencia de peatones (PWS)	✓
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	✓
Sensor de reversa	✓
Cámara de reversa	✓
Sistema ISOFIX	✓
Cinturones de tres puntos	4

## CARACTERÍSTICAS



**AUTONOMÍA**  
400 Kms  
EV (km) (NEDC)

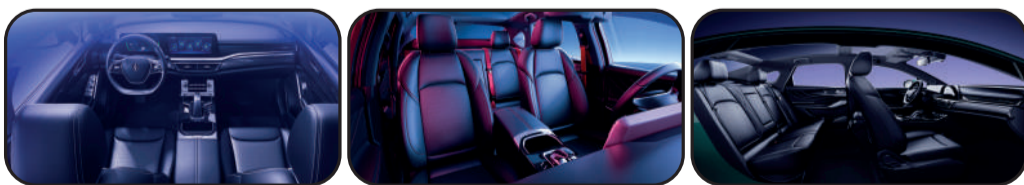


**TIEMPO DE CARGA**  
Carga rápida  
a DC 50Kw\*\* (0 - 80%)  
30 min

## COLORES EXTERIOR



## DISEÑO INTERIOR



Fotografías de referencia, algunos accesorios, colores, diseños y/o acabados pueden variar de las versiones comercializadas en Colombia y tener un costo adicional. Automotores Francia S.A.S. (distribuidor autorizado de JMC en Colombia) se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. Para más información consulte con su asesor de confianza o acérquese a la vitrina autorizada más cercana. La podrá consultar en: <https://jmc.com.co/vitrinas/>  
La información sobre la autonomía, emisiones y consumo de vehículos enchufables se basa en estimaciones hechas por una entidad independiente en pruebas específicas. Esto significa que los resultados son válidos bajo condiciones particulares y pueden variar según factores como el comportamiento del conductor, el clima y otros elementos externos.  
Las estimaciones de consumo y autonomía pueden cambiar con el tiempo debido al uso y desgaste naturales del vehículo. No se deben interpretar las variaciones como un mal funcionamiento del vehículo.

\*La autonomía es estimada con pruebas de laboratorio en ambiente controlado, a una velocidad máxima y constante de 40 km/h

\*\* El tiempo de carga esta sujeto a las condiciones de la red local y transferencia de carga de energía



jmc\_colombia



JMC Colombia

