

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.

 SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS ✓	 CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD ✓	 ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL ✗	 FRENADO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA ✗	 SISTEMA DE SUJECIÓN INFANTIL ISOFIX ✓	 SISTEMA DE BOLSA DE AIRE O AIRBAG ✓
--	--	--	--	---	---



Ficha Técnica GSE

Potencia y desempeño	
Motor	Síncrono de imán permanente (Refrigeración líquida)
Potencia máxima	110 kW / 148 HP
Aceleración de 0-50km (s)	3,9 segundos
Torque máximo	225 Nm
Tipo de batería	Iones de litio cobalto y manganeso (NCM)
Capacidad de batería	49 kWh
Sistema de control de temperatura de la batería	✓
Rango autonomía en condiciones de prueba NEDC hasta*	400 Km*
Modalidades conducción	Normal - Eco - Sport
Velocidad máxima	150 Km/h
Batería removible	No
Batería de accesorios	una de 12 V
Parámetros básicos	
Dimensiones (largo x ancho x alto)	4,675 x 1,835 x 1,480 mm
Distancia entre ejes	2,750 mm
Ancho de llantas delanteras/traseras	1,570 mm
Distancia mínima al suelo	≥145 mm
Radio de giro	≤5 m
Capacidades	
Peso vacío	1.470 kgs
Peso bruto vehicular	1.870 kgs
Capacidad de baúl	450 L
Número de ocupantes	5 incluido conductor
Conexión de carga	
Conector AC (carga lenta)	GB/T
Conector DC (carga)	GB/T
Tiempo de carga AC (0 a 80%)	8 - 10 horas***
Entrada máxima de energía AC	6.5 Kwh**
Tiempo de carga rápida DC (0 a 80%)	48 minutos***
Entrada máxima de energía DC	51 Kwh**
Tren motriz	
Caja de velocidades	Automática
Suspensión delantera	Independiente McPherson
Suspensión trasera	Independiente Multi-link
Engranaje de dirección	Cremallera y piñón
Dirección	Eléctro asistida (retorno activo) con modo confort y deportivo
Frenos delanteros - traseros	Discos ventilados / Discos sólidos
Exterior	
Manijas	Ocultas con apertura electrónica / bodycolor
Rin	17" de aleación en aluminio bitono
Neumático	215/50R17
Llanta de repuesto	Temporal + kit de despinche
Faros delanteros	LED
Stops	LED
Luz antiniebla	LED
Interior	
Sistema de encendido	Llave inteligente con botón de encendido
Tablero de instrumentos	Pantalla digital 8"
Centro de entretenimiento	Pantalla táctil LCD de alta definición de 10" Carplay & Android auto
Monitor de visión panorámica de 360°	✓
Aire acondicionado	Automático
Vidrios eléctricos	Incluidos - automáticos un sólo toque x4
Ajuste de altura de faros	Manual
Espesjes	Eléctricos - plegables electrónicamente
Sistema de regeneración de energía	3 niveles de regeneración
Puerto USB	2
Parlantes	4
Tapicería	Eco cuero
Luz de cortesía	✓
Luz del maletero	✓
Volante ajustable	Altura y profundidad
Ajuste asiento del conductor	Manual de 6 direcciones
Ajuste asiento del acompañante	Manual de 4 direcciones
Puerto USB	2
Toma de 12 Voltios	1
Asistente de seguridad	
Bolsas de aire	2 frontales y 2 laterales
Bloqueo central + alarma por intrusión	✓
Columna de dirección plegable de absorción de energía	✓
Sistema antibloqueo de frenado (ABS)	✓
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	✓
Control de arranque de estabilidad (ESC)	✓
Asistente de arranque en pendiente (HAC)	✓
Sistema de advertencia de peatones	Activo hasta 25 km/h
Sistema de gestión de arranque (Creeping mode)	✓
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	✓
Control de descenso en pendientes (HDC)	✓
Sistema automático de desconexión de energía en caso de colisión	✓
Sensor de reversa	✓
Sistema ISOFIX	✓
Cinturones de tres puntos	5

DISEÑO INTERIOR



COLORES EXTERIOR



JMEV Colombia



jmev_colombia



Fotografías de referencia, algunos accesorios, colores, diseños y/o acabados pueden variar de las versiones comercializadas en Colombia y tener un costo adicional. *La información de referencia sobre autonomía de los vehículos se deriva de estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del NEDC (New European Driving Cycle), en condiciones de prueba, por lo que estos resultados se cumplen únicamente bajo una serie de requisitos. La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varían en función del comportamiento al volante (velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y preacondicionamiento), y de factores externos, como la topografía, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros. Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anunciados y no se asocian ni deben ser interpretadas como una señal de inadecuado funcionamiento del vehículo. **Las estimaciones sobre consumo de energía y autonomía eléctrica se incluyen a manera de referencia. La batería tendrá un desgaste "natural", por lo que la autonomía irá variando (disminuyendo) con el transcurso de los años. ***Los tiempos de carga pueden variar según factores como la temperatura exterior, la temperatura de la batería, el equipo de carga, el estado de la batería, el estado del coche, entre otros. JMEV es distribuida por Automotores Francia S.A.S. y es una marca utilizada bajo autorización.