

Ficha Técnica

JMEV 3

100% Eléctrico



COTICE AQUÍ

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



ASTARA
COLOMBIA

FICHA TÉCNICA JMEV3

Potencia y desempeño	JMEV3	JMEV 3 PLUS
Motor	Síncrono de imán permanente (Refrigeración líquida)	Síncrono de imán permanente (Refrigeración líquida)
Potencia máxima	36 kW / 48 HP	50 kW / 67 HP
Aceleración de 0 a 50 km/h	≤5.8 segundos	≤4.5 segundos
Torque máximo	150 Nm	150 Nm
Tipo de batería	Iones de litio ferrofosfato	Iones de litio ferrofosfato
Capacidad de batería	31,15 Kwh	30,24 Kwh
Sistema de control de temperatura de la batería	✓	✓
Rango de autonomía en condiciones de prueba CLTC hasta	320 Km*	320 Km*
Rango de autonomía en condiciones de prueba NEDC hasta	302 Km*	302 Km*
Modalidades conducción	Normal - Eco - Sport	Normal - Eco - Sport
Velocidad máxima	110 Km/h	110 Km/h
Velocidad máxima en modo eco	65 Km/h	65 Km/h
Batería removible	No	No
Batería de accesorios	Una de 12 voltios	Una de 12 voltios
Parámetros básicos		
Dimensiones Largo x ancho x alto	3.720x1.640x1.494 mm	3720 mm x 1640 mm x 1494 mm
Distancia entre ejes (mm)	2.390 mm	2.390 mm
Distancia entre llantas delanteras y traseras	1.420 mm	1.420 mm
Distancia mínima al suelo	≥120 mm	≥120 mm
Radio de giro	≤5 mm	≤5 mm
Capacidades		
Peso vacío	1.125kg	1.060 kg
Peso bruto vehicular	1.420 kg	1.420 kg
Capacidad de baúl	250 L	250 L
Número de ocupantes	4 incluido conductor	4 incluido conductor
Conexión de carga		
Conector AC (carga lenta)	GB/T	Tipo 2
Conector DC (carga rápida)	GB/T	CCS2
Tiempo de carga AC (0 a 80%)*	8 - 10 horas	8 - 10 horas
Entrada máxima de energía AC**	3.2 Kwh	3.2 Kwh
Tiempo de carga rápida DC (0 a 80%)*	40 - 45 minutos	40 - 45 minutos
Entrada máxima de energía DC**	23 Kwh	23 Kwh
Tren motriz		
Caja de velocidades	Automática reductora	Automática reductora
Suspensión delantera	Independiente McPherson	Independiente McPherson
Suspensión trasera	Semi independiente con barra de torsión	Semi independiente con barra de torsión
Engranaje de dirección	Cremallera y piñón	Cremallera y piñón
Dirección	Eléctro asistida	Eléctro asistida
Frenos delanteros - traseros	Discos ventilados / Campana	Discos ventilados / Discos solidos
Exterior		
Manijas	Bitono	-
Rin	15" aleación de aluminio bitono	15" aleación de aluminio bitono
Neumático	175/60 R15	165/65 R15
Kit despínche	✓	✓
Faros delanteros	Combinados LED y Halógenos	Combinados LED y Halógenos
Stops	LED	LED
Luz antiniebla trasera	LEDT	LED
Persiana	Logotipo con iluminación LED y luces dinámicas	Logotipo con iluminación LED y luces dinámicas
Interior		
Sistema de encendido	Inteligente sin botón	Inteligente sin botón
Tablero de instrumentos y centro de entretenimiento	Pantalla táctil 10,1 pulgadas con radio AM/FM, Bluetooth	Pantalla táctil 10,1 pulgadas con radio AM/FM, Bluetooth con sistema mirror link
Cámara panorámica 360°	✓	✓
Aire acondicionado	Automático	Automático
Ajuste de altura de faros	Manual	Manual
Espejos	Eléctricos bitono con direccional LED integrada	Eléctricos bitono con direccional LED integrada
Sistema de regeneración de energía	3 niveles de regeneración	3 niveles de regeneración
Puerto USB	1	2
Parlantes	2	2
Tapicería	Tela	Tela
Luz de cortesía	✓	✓
Luz del maletero	✓	✓
Ajuste volante	Altura	Altura
Volante	Eco cuero	Eco cuero
Ajuste asiento del conductor y acompañante	Manual en 4 direcciones	Manual en 4 direcciones
Toma de 12 Voltios	1	1
Seguridad y asistencia		
Bolsas de aire	2 frontales	2 frontales
Bloqueo central + alarma por intrusión	✓	✓
Columna de dirección plegable con absorción de energía	✓	✓
Sistema antibloqueo de frenado (ABS)	✓	✓
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	✓	✓
Control electrónico de estabilidad (ESC)	-	✓
Autohold	-	✓
Sistema automático de desconexión de energía en caso de colisión	✓	✓
Sistema de advertencia para peatones	3 opciones de sonido	3 opciones de sonido
Sistema de gestión de arranque (Creeping mode)	✓	✓
Sistema de gestión de aceleración y frenado óptimo. (I-Pedal)	✓	✓
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	✓	✓
Sensor de reversa	✓	✓
Sistema ISOFIX	✓	✓
Cintureros de tres puntos	4	4

DISEÑO INTERIOR



COLORES EXTERIOR



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 CLTC (China Light-Duty Vehicle Test 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. Automotores Asia S.A.S. se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. JMEV es distribuida por Automotores Asia S.A.S. y es una marca utilizada bajo autorización. Para más información consulte con su asesor de confianza o acérquese a la vitrina autorizada más cercana. La podrá consultar en <https://jmev.com.co/concesionarios/>
Última actualización Junio - 2025



JMEV Colombia



JMEVColombia



Jmev_Colombia



Jmev_colombia



astara
COLOMBIA