

Ficha Técnica

CPR EV

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

Motor	
Eléctrico	Con sistema síncrono de imanes permanentes
Potencia máxima del motor	120 Kw / 161 Hp @ 4.500 RPM.
Torque máximo	102 Kgm @ 4.500 RPM
Batería y sistema de carga	
Composición y marca	Batería de litio ferrofosfato CATL®
Capacidad de batería	81,14 Kw - 140 AH / 540 V
Tiempo de carga rápida DC (0 a 80%)	1,5 horas**
Rango de autonomía en condiciones de prueba NEDC hasta	190 Kms*
Vida útil	6.000 ciclos de carga y descarga completa
Batería removible	X
Batería de accesorios	Una de 12 voltios
Conexión de carga	
Conector DC	CCS2 (Combo 2)
Transmisión	
Tipo de caja de velocidades	Automática
Relaciones de marcha	
	1ra: 4,100
	2da: 2,330
	3ra: 1,510
	4ta: 1,000
Relación eje final	6,142
Suspensión	
Delantera	Eje delantero con ballestas y amortiguadores
Trasera	Eje rígido con ballestas, amortiguadores inclinados y contrapuestos
Dirección	
Tipo	Sistema electro hidráulico
Ajuste timón	Manual de altura
Frenos y seguridad	
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Discos
Sistema antibloqueo de frenado (ABS)	✓
Distribución electrónica de frenado (EBD)	✓
Cinturones de Seguridad	3 puntos
Apoyacabezas	2
Sistema antirrobo / Inmovilizador	✓
Testigo indicador del no uso del cinturón de seguridad	Conductor
Bloqueo central	✓
Neumático y Rines	
Llanta y Rin	7.00R16 14PR
Dimensiones	
Longitud total (mm)	5.995
Longitud carrozable (mm)***	4.080
Ancho total de cabina (mm)	1.972
Alto total de cabina (mm)	2.240
Distancia entre ejes (mm)	3.360
Voladizo delantero (mm)	900
Voladizo trasero (mm)	1.908
Distancia entre llantas delanteras (mm)	1.580
Distancia entre llantas traseras (mm)	2.020
Capacidades	
Peso en vacío (Kg)	3.270
Peso bruto vehicular (Kg)	7.420
Capacidad de carga chasis (Kg)	4.150
Exterior	
Manijas	Negras
Antena de radio	✓
Faros delanteros con sistema altura regulable	✓
Exploradoras y luces antiniebla traseras	✓
Espejo retrovisor de marco integrado 2 lunas	✓
Interior	
Bloqueo Central	✓
Toma 12V	Una
Tapicería	Tela
Aire acondicionado de serie	✓
Elevavidrios	Eléctricos
Luz de techo	✓
Sistema de entretenimiento	Radio AM/FM, USB, Bluetooth
Control de mandos en el timón	✓
Computadora a bordo	Monocromático de 3,5 pulgadas con indicador de autonomía, voltaje batería.

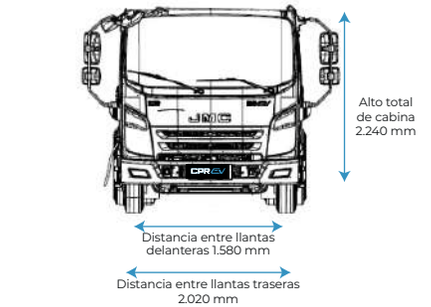
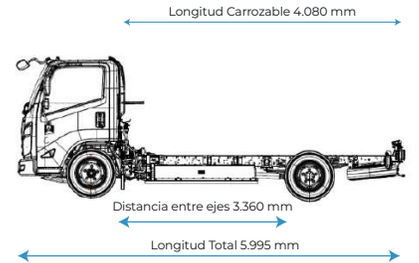
CPR EV

CARACTERÍSTICAS



Tipo de conector
CCS2 (Combo 2)

DIMENSIONES



jmc_colombia



JMC Colombia

JMC EV

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. ***La carrocería no hace parte del vehículo, es fabricada y comercializada por un tercero ajeno a Automotores Francia S.A.S. (distribuidor autorizado de JMC en Colombia). Automotores Francia S.A.S. no es una compañía importadora ni comercializadora de carrocerías, por lo tanto, no será responsable por cualquier daño que se pueda ocasionar en el vehículo como consecuencia de la instalación o mal uso de la carrocería. En la ficha técnica se encuentran las especificaciones que deberán ser tenidas en cuenta al momento de comprar la carrocería con el fin de no afectar la garantía del vehículo. Automotores Francia S.A.S. será responsable únicamente por la garantía del vehículo. Automotores Francia S.A.S. se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. JMC es distribuida por Automotores Francia S.A.S. y es una marca utilizada bajo autorización. Para más información consulte nuestro sitio web <https://jmc.com.co/vitrinas/>