

Ficha Técnica

GRAND AVENUE

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.

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
|  <p>ABS</p> |  <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD</p> |  <p>ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL</p> |  <p>FRENADO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA</p> |  <p>SISTEMA DE SUJECIÓN INFANTIL ISOFIX</p> |  <p>SISTEMA DE BOLSA DE AIRE O AIRBAG</p> |
| ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |

JMC EV

astara
COLOMBIA

Ficha Técnica

GRAND AVENUE

| | |
|--|--|
| MOTOR | |
| Eléctrico | BOSCH® con sistema síncrono de imanes permanentes |
| Potencia máxima del motor | 180 Kw / 241 Hp @ 13.600 Rpm |
| Torque máximo | 385 Nm @ 13.600 Rpm |
| BATERÍA Y SISTEMA DE CARGA | |
| Composición y marca | Batería de iones de litio ferrofosfato CATL® |
| Capacidad de batería | 88,14 Kwh |
| Tiempo de carga rápida (0 a 80%) | 45 - 60 minutos |
| Tiempo de carga lenta (0 a 80%) | 8 - 10 horas |
| Rango de autonomía en condiciones de prueba CLTC hasta* | 500 Km |
| Batería removible | No |
| Batería de accesorios | Una de 12V |
| CONEXIÓN DE CARGA | |
| Conector AC | GBT AC |
| Conector DC | GBT DC |
| TRANSMISIÓN | |
| Tipo | Automatica reductora |
| Relación eje final | 12,42 |
| TRACCIÓN | |
| 4X2 | Trasera |
| SUSPENSIÓN | |
| Delantera | Eje delantero independiente de Doble horquilla con resorte helicoidal |
| Trasera | Eje rígido con Ballestas, Amortiguadores Inclinaos y contrapuestos |
| DIRECCIÓN | |
| Sistema de dirección | Asistida Electro - Hidráulicamente |
| Ajuste de volante | Manual de altura |
| Sistema selectivo de marchas en el volante (Paddle Shift) | - |
| FRENOS Y SEGURIDAD | |
| Frenos delanteros | Discos ventilados |
| Frenos Traseros | Discos sólidos |
| Sistema antibloqueo de frenado (ABS) | ✓ |
| Distribución electrónica de frenado (EBD) | ✓ |
| Control de descenso en pendientes (HDC) | ✓ |
| Asistente de arranque en pendiente (HSA) | ✓ |
| Control electrónico de estabilidad (ESC) | ✓ |
| Sistema de regeneración de energía (KERS) | ✓ |
| Sistema de alerta para peatones | Activo hasta 25 km/h |
| Airbags | 2 Frontales, 2 Laterales y 2 cortinas |
| Apoyacabezas | 5 |
| Cinturones de Seguridad | 2 frontales y 3 traseros de tres puntos |
| NEUMÁTICOS Y RINES | |
| Llanta | 265/65R17 |
| Rin | Rin 17" de aleación de aluminio bitono |
| Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS) | ✓ |
| DIMENSIONES | |
| Longitud total (mm) | 5450 |
| Ancho total (mm) | 1905 |
| Alto total (mm) | 1835 |
| Distancia entre ejes (mm) | 3270 |
| Distancia entre llantas delanteras (mm) | 1535 |
| Distancia entre llantas traseras (mm) | 1540 |
| Voladizo delantero (mm) | 915 |
| Voladizo trasero (mm) | 1265 |
| Angulo de entrada | 30° |
| Angulo de salida | 25° |
| Maletero frontal (Litros) | 210 |
| Platón - ancho x largo x alto (mm) | 1546 x 1595 x 546 |
| CAPACIDADES | |
| Peso vacío (Kg) | 2280 |
| Peso bruto vehicular (Kg) | 3398 |
| Capacidad de carga bruta (Kg) | 1118 |
| Capacidad de arrastre (Kg) | 3400 |
| Capacidad volumétrica del platón (m3) | 1,34 |
| EXTERIOR | |
| Manijas | Bodycolor |
| Antena de radio | Integrada |
| Estríbos | ✓ |
| Faros delanteros con sistema de altura regulable | ✓ |
| Luz de manejo diurno LED (DRL) | ✓ |
| Exploradoras | ✓ |
| Luces antiniebla traseras | ✓ |
| Follow me home (cuando el vehículo se apaga completamente, esta función enciende las luces delanteras y después de un período de tiempo se apagan) | Programable |
| Espejos laterales | Eléctricos con Luz direccional LED |
| Tercer stop | ✓ |
| Recubrimiento de platón | ✓ |
| Sensores de estacionamiento | Delanteros y Traseros |
| Cámara de reversa | ✓ |
| Luz de cortesía platón | ✓ |
| Toma 220 V en el platón | ✓ |
| INTERIOR | |
| Encendido | Con botón - acceso sin llave |
| Sistema de aire acondicionado | Electrónico (con función Auto) |
| Ducto de salida de aire acondicionado en la segunda fila | ✓ |
| Sensor de luces | ✓ |
| Sensor de lluvia | ✓ |
| Control de mandos en el timón | ✓ |
| Control crucero | ✓ |
| Tapicería | Eco cuero |
| Ajuste asiento conductor | Eléctrico en 6 direcciones |
| Ajuste asiento copiloto | Manual en 4 direcciones |
| Toma 12V | ✓ |
| Desempañador de vidrio trasero | ✓ |
| Elevavidrios | Eléctricos |
| Luz de techo | Delantera / Trasera |
| Sistema de entretenimiento | Radio AM/FM, USB, Bluetooth, pantalla táctil de 10" con Apple CarPlay y Android Auto inalámbrico |
| Parlantes | 2 Parlantes + 2 tweeters |
| Espejo interior | Manual |
| Modos de conducción | ECO - NORMAL - SPORT |
| Bloqueo Central | Apertura sin llave desde la puerta o a distancia con el control |
| Módulo Elevavidrios | Apertura y cierre de vidrios de manera remota con el control |
| Porta mapas | En cada puerta |
| Portavasos | 2 en la consola central |

INTERIORES



DIMENSIONES



Alto total
1.835 mm

Ancho total
1.905 mm

Dimensiones platón
1546 x 1595 x 546 mm



Distancia entre ejes
3.270 mm

Largo 5.450 mm

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), 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. *** La capacidad de carga hace referencia a la capacidad máxima de carga que tiene el vehículo. Automotores Asia S.A.S. se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. JMC 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://jmc.com.co/concesionarios/> Última actualización Junio - 2025



JMC Colombia



JMC Colombia



jmc_colombia



JMC Colombia

