

Ficha Técnica

GSE

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

Potencia y desempeño		GSE Comfort		GSE Luxury	
Motor		Síncrono de imán permanente (Refrigeración líquida)			
Potencia máxima		110 kW / 148 HP		118 kW / 158 HP	
Torque máximo		225 Nm			
Modalidades conducción		Standard - Eco - Sport			
Velocidad máxima		150 Km/h			
Batería					
Tipo		Iones de litio cobalto y manganeso (NCM)			
Capacidad		49 Kwh		63 Kwh	
Rango de autonomía en condiciones de prueba NEDC hasta*		400 Km		500 Km	
Sistema de control de temperatura		✓			
Sistema de regeneración de energía		3 niveles de regeneración			
Batería removible		No			
Batería de accesorios		una de 12 V			
Parámetros básicos					
Dimensiones (largo x ancho x alto)		4.675 mm x 1.835 mm x 1.480 mm			
Distancia entre ejes		2.750 mm			
Distancia entre llantas delanteras y traseras (mm)		1.570 mm			
Distancia mínima al suelo		≥145 mm			
Radio de giro		≤ 5m			
Capacidades					
Peso vacío		1.470 kg		1.570 Kg	
Peso bruto vehicular		1.870 kg			
Capacidad de baúl		450 L			
Número de ocupantes		5 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 - 9 horas			
Entrada máxima de energía AC**		6.5 Kwh			
Tiempo de carga rápida DC (0 a 80%）**		40 minutos		50 minutos	
Entrada máxima de energía DC**		55 Kwh			
Tren motriz					
Tipo		Automática reductora			
Suspensión delantera		Independiente McPherson			
Suspensión trasera		Independiente Multi-link			
Engranaje de dirección		Cremallera y piñón			
Dirección		Eléctro asistida (retorno activo) con modo comfort y sport			
Frenos delanteros - traseros		Discos ventilados / Discos sólidos			
Exterior					
Manijas		Ocultas con apertura electrónica / bodycolor			
Rin		17" de aleación en aluminio bitono			
Neumático		215/55R17			
Llanta de repuesto		Temporal + kit de despinche			
Faros delanteros		LED		LED (high performance)	
Luz de manejo diurno LED (DRL)		-		✓	
Direccionales		✓		Dinámicas	
Espejos		Eléctricos - plegables electrónicamente con luz direccional LED		Eléctricos - plegables electrónicamente con luz direccional LED con desempañador	
Stops		LED			
Luz antiniebla trasera		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" con Apple Carplay & Android Auto			
Cámara panorámica 360°		✓			
Vidrios eléctricos		Automáticos de un sólo toque x4			
Ajuste de altura de faros		Manual			
Tapicería		Eco cuero			
Luz de cortesía		✓			
Luz del maletero		✓			
Ajuste de volante		Altura y profundidad			
Abatimiento sillas traseras		60/40			
Toma de 12 Voltios		1			
Diseño Interior (consola frontal y puertas)		Aluminio cepillado		Negro brillante tipo fibra de carbono	
Acabado consola central		Piano black		Gris mate	
Luz ambientación (consola y puertas)		-		RGB - personalizable	
Retrovisor		Manual		Electrocrómico	
Parlantes		4		6 (4 + 2 tweeters)	
Aire acondicionado		Automático - digital en centro de entretenimiento		Automático - digital en centro de entretenimiento + control en consola central	
Salidas de aire acondicionado traseras		-		✓	
Control de radio trasero		-		✓	
Sensor de luces		-		✓	
Sensor de lluvia		-		✓	
Volante en eco-cuero		-		✓	
Ajuste asiento del conductor		Manual de 6 direcciones		Eléctrico de 8 direcciones	
Ajuste asiento del acompañante		Manual de 4 direcciones		Manual de 6 direcciones	
Puerto USB		2		4 (2 delanteros y 2 traseros)	
Cargador inalámbrico		-		✓	
Panoramic skylight - techo panorámico		-		Vidrio laminado doble capa con revestimiento de plata y filtro UV	
Seguridad y asistencia					
Airbags		2 frontales y 2 laterales		2 frontales, 2 laterales, 2 cortinas	
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)		✓			
Asistente de arranque en pendiente (HAC)		✓			
Sistema de advertencia para peatones		Activo hasta 25 km/h			
Sistema de gestión de arranque (Creeping mode)		✓			
Sistema de monitoreo de punto ciego (BSM)		-		✓	
Alerta de tráfico cruzado (RCTA)		-		✓	
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)		✓			
Control de descenso (HDC)		✓			
Sistema automático de desconexión de energía en caso de colisión		✓			
Sensor de reversa		✓			
Sistema ISOFIX		✓			
Cinturos de tres puntos		5			

FICHA TÉCNICA

GSE

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 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. 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

