

# AION ES

# GO AND CHANGE



 **GAC MOTOR**



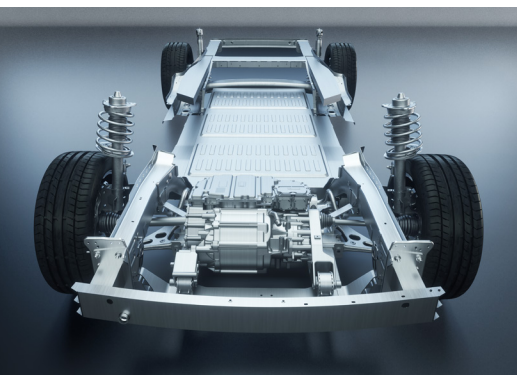
\*Las imágenes son de referencia y pueden presentar variaciones con el producto final.

V.01 200924

INFORMACIÓN BÁSICA	ES
Largo x ancho x alto (mm)	4810 × 1880 × 1545
Distancia entre ejes (mm)	2750
Capacidad de asientos	5 pasajeros
Motor eléctrico	Potencia Máxima 100 kW / 134 Hp
Par motor máximo (N.m)	225
Tipo de batería	Batería de Litio-ferrofosfato
Energía de la batería	55.2kWh
Autonomía (según la situación local)	NEDC: 442Km
Sistema de dirección	Dirección asistida eléctricamente
Sistema de suspensión	Delantera: suspensión independiente tipo McPherson / Trasera: barras de torsión independiente Multi-Link-Beam

EXTERIOR	
Rines de aleación de aluminio de 17" + neumáticos 215/55	✓
Faros delanteros LED	✓
Faros delanteros automáticos	✓
Luces de conducción diurna LED	✓
Luz de freno LED de montaje alto	✓
Luces antiniebla traseras LED	✓
Espejos laterales ajustables eléctricamente	✓
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia	✓

INTERIOR	
Color interior negro	✓
Luz del habitáculo (delantera y trasera)	✓
Luz del maletero	✓
Portavasos delantero + apoyabrazos central delantero con caja de almacenamiento	✓
Reposacabezas del asiento trasero central + apoyabrazos central trasero con portavasos	✓
Espejo retrovisor interior automático sin bordes antideslumbrante (con puerto de carga USB)	✓
Ventanas eléctricas de un toque para subir y bajar (lado del conductor)	✓
Sistema automático de control de climatización de doble zona	✓
Salida de ventilación del aire acondicionado trasero	✓
Volante multifuncional tapizado en cuero de PU	✓
Asientos tapizados en cuero de PVC	✓
Asiento del conductor ajustable manualmente en 6 direcciones	✓
Asiento del pasajero delantero ajustable manualmente en 4 direcciones	✓
Toma de corriente de 12 V en la primera fila	✓
Espacio interior extra grande	✓



## SEGURIDAD

Dos bolsas de aire delanteras	✓
Cinturones de seguridad para asientos individuales de primera fila con pretensores y limitadores de fuerza	✓
Alarma de cinturón de seguridad del asiento delantero desatado (luz y timbre)	✓
Freno de estacionamiento electrónico (EPB)	✓
Autohold	✓
Sistema de frenos antibloqueo (ABS)	✓
Distribución eléctrica de la fuerza de frenado (EBD)	✓
Programa electrónico de estabilidad (ESP)	✓
Asistencia de frenado hidráulico (HBA)	✓
Control de retención en pendientes (HHC)	✓
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	✓
Cámara y sensores de estacionamiento traseros	✓
Anclajes de asiento de seguridad para niños ISOFix	✓

## COLORES DISPONIBLES

Blanco

Plateado

Negro



## POSVENTA

Inspección inicial de 1,000 KM o 30 días.

Mantenimiento cada 10,000 KM o 6 meses.

Abastecimiento y disponibilidad adecuada de repuestos originales.

Técnicos capacitados y certificados por fábrica.

## ENTRETENIMIENTO Y TECNOLOGÍA

Sistema de Audio y Video	✓
I-Pedal (pedal electrónico)	✓
Cuadro de instrumentos digital TFT a color de 3,5 pulgadas	✓
Pantalla de 8 pulgadas	✓
Ajuste de volumen basado en la velocidad	✓
Antena de aleta de tiburón (AM/FM)	✓
Sistema telefónico manos libres Bluetooth®	✓
Puerto USB en la primera fila × 2	✓
Puerto USB en la segunda fila × 2	✓
Arranque del motor sin llave	✓
Control de cruceo	✓
GEP 2.0 (Plataforma totalmente eléctrica GAC)	✓
Diseño de carrocería de alta resistencia y seguridad	✓
Chasis de aleación de aluminio	✓
Sistema de propulsión eléctrica "tres en uno"	✓
Sistema de control de temperatura inteligente de tercera generación de la batería	✓
BMS Sistema de gestión de eficiencia energética (Supervisa, protege y optimiza con precisión el rendimiento de la batería)	✓



Garantía del vehículo 8 años/160,000 kmts\*

Garantía de la Batería y el conjunto de accionamiento eléctrico integrado

8 años/200,000 kmts\*

\*lo primero que ocurra

