

# ORA 03



Ficha Técnica

 **GWM** Hello, tomorrow.

## MOTOR ELÉCTRICO

|                |
|----------------|
| Tipo de motor  |
| Potencia (kW)  |
| Torque (lb-ft) |

### PREMIUM

### LUXURY

Síncrono de imán permanente

|     |
|-----|
| 126 |
| 184 |

## BATERÍA

|   |
|---|
| Tipo                                      |
| Capacidad (kWh)                           |
| Autonomía (km) NEDC                       |
| Tiempo de carga @ 11 kWh (h) *            |
| Cargador de emergencia AC 110 v (1.1 kWh) |
| Cargador de pared AC 220v (7 kWh) **      |

| Fosfato de hierro y litio | Ternaria de litio |
|---------------------------|-------------------|
| 47.8                      | 63.14             |
| 374                       | 500               |
| 5.5                       | 7                 |
| •                         | •                 |
| •                         | •                 |

\*El tiempo de carga puede variar dependiendo de la potencia disponible en el cargador.

\*\*La garantía y servicio del cargador de pared provisto en el vehículo estará acargo del proveedor designado.

## MÁXIMO DESEMPEÑO

|                            |
|----------------------------|
| Potencia máxima (hp)       |
| Velocidad máxima (km/h)    |
| Aceleración 0-50 km/h (s)* |

|     |
|-----|
| 168 |
| 160 |
| 3.8 |

\*Los valores de aceleración se obtuvieron en condiciones controladas y a nivel del mar.

## EMISIONES Y RENDIMIENTO

|                                       |
|---------------------------------------|
| Emisiones de CO2 combinado (gCO2/km)* |
| Rendimiento de energía (kWh/100 km)   |

|             |
|-------------|
| 0.0         |
| 16.5   16.9 |

\*Los valores de rendimiento de combustible y emisiones se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio de conformidad con los métodos de prueba de la NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013, que bien pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencionales, debido a condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores.

### SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN

Suspensión delantera - McPherson

Suspensión trasera - Barra de torsión

Dirección electro-asistida (EPS)

#### PREMIUM

#### LUXURY

•

•

•

### LLANTAS Y RINES

Rines de aluminio de 18" (215/50 R18)

•

### SEGURIDAD

Asientos traseros con anclaje para silla de bebé (ISOFIX)

Asistencia de ascenso en pendientes (HAC)

Bolsa de aire frontales (2)

Bolsa de aire laterales (2)

Bolsas de aire de cortina (2)

Bolsa de aire central entre asientos delanteros (1)

Control dinámico de estabilidad (ESC), sistema anti-volcaduras (RMI)

Frenos de disco delanteros y traseros

Kit de inflado de neumáticos

Sistema de control de tracción (TCS)

Sistema de frenado antibloqueo (ABS), distribución electrónica de frenado (EBD)

Sistema de monitoreo de presión de llantas (TPMS)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

### SISTEMAS DE AHORRO DE BATERÍA

Sistema de frenos regenerativos con 3 niveles de intensidad

•



**ASIENTOS Y ACABADOS**

Asiento manual del conductor con ajuste de 6 posiciones

Asiento eléctrico del conductor con ajuste de 6 posiciones

Asiento eléctrico del conductor con memoria y bienvenida

Asiento manual del copiloto con ajuste de 4 posiciones

Asiento eléctrico del copiloto con ajuste de 4 posiciones

Asientos delanteros con calefacción

Asientos delanteros con ventilación

Asientos delanteros con masaje

Asientos traseros abatibles 60/40

Consola central con descansabrazos

Descansabrazos trasero con portavasos

Vestiduras de asientos en piel sintética

Volante forrado en piel sintética

**PREMIUM**

**LUXURY**

•

-

-

•

-

•

•

-

-

•

-

•

-

•

-

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

**CONECTIVIDAD**

Apple CarPlay™ y Android Auto™ por cable\*

Bluetooth®

Controles de audio montados al volante

Pantalla táctil a color de 10.25"

Puertos USB (delantero y trasero)

Sistema de audio HD/AM/FM con 6 bocinas

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

\* Android auto disponible con actualización de software.

**TECNOLOGÍA**

|  | PREMIUM | LUXURY |
|--|---------|--------|
| Cámara de reversa con líneas dinámicas           | •       | •      |
| Cámara 360 con función de velocidad baja         | •       | •      |
| Clúster de instrumentos digital de 10.25"        | •       | •      |
| Freno de mano eléctrico (EPB) con auto hold      | •       | •      |
| Función de chasis transparente                   | •       | •      |
| Modos de manejo (Eco, Normal, Sport, Auto)       | •       | •      |
| Sensores de estacionamiento traseros             | •       | -      |
| Sensores de estacionamiento frontales y traseros | -       | •      |

**ASISTENTES DE CONDUCCIÓN**

|   |   |   |
|---|---|---|
| Advertencia de apertura de puertas (DOW)                            | • | • |
| Alerta de cambio de carril (LDW)                                    | • | • |
| Alerta de frenado de emergencia                                     | • | • |
| Alerta de límite de velocidad (SWS)                                 | • | • |
| Alerta y asistencia de punto ciego (BSW/BCA)                        | • | • |
| Asistente de estacionamiento AUTÓNOMO                               | - | • |
| Asistente de mantenimiento de carril (LKA)                          | • | • |
| Asistente de rebase de camiones (Smart dodge)                       | • | • |
| Asistente de seguimiento de carril (LFA/ LCA)                       | • | • |
| Asistente de tráfico cruzado (RCTA)                                 | • | • |
| Control crucero adaptativo (ACC)                                    | • | • |
| Frenado automático de emergencia (AEB) incluye peatones y ciclistas | • | • |
| Frenado de emergencia a baja velocidad                              | • | • |
| Reconocimiento de señales de tránsito (TSR)                         | • | • |
| Sistema de control de luces de carretera (HBC)                      | • | • |

|                                    | PREMIUM | LUXURY |
|------------------------------------|---------|--------|
| <b>DIMENSIONES EXTERIORES (mm)</b> |         |        |
| Largo                              | 4,235   |        |
| Ancho                              | 1,825   |        |
| Alto                               | 1,603   |        |
| Distancia entre ejes               | 2,650   |        |
| <b>CAPACIDADES (l)</b>             |         |        |
| Capacidad de cajuela               | 228     |        |

Great Wall Motor México se reserva el derecho de modificar en sus productos: especificaciones técnicas, opciones de equipamiento, combinaciones de accesorios y colores, en cualquier momento, sin incurrir en responsabilidad alguna.

El contenido del presente folleto es estrictamente de uso informativo e ilustrativo, sin constituir en algún momento oferta alguna.

Todos los elementos aquí mostrados son una referencia y podrían modificarse sin previo aviso.

Algunos de los equipos ilustrados o descritos en este folleto pueden no ser suministrados como equipos estándares y podrían estar disponibles asumiendo un costo adicional.

Los colores mostrados pueden variar ligeramente de los colores reales por las limitaciones del proceso de impresión. Consulte a su distribuidor para obtener información más actualizada y disponibilidad sobre nuestros vehículos y accesorios.

## Colores

### LUXURY



Emerald Green / Midnight Black



Midnight Black / Snow White

### PREMIUM



Light Blue



Midnight Black



Light Blue/Snow White



Mars Red / Midnight Black



Mars Red



Snow White



Snow White /Midnight Black

## Interiores

LUXURY

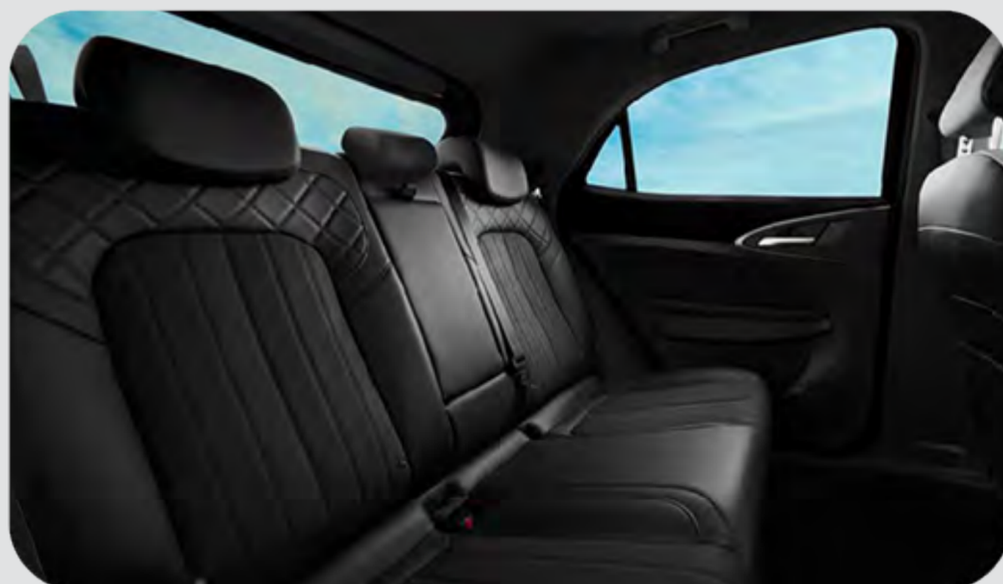


Negro



Café / Blanco

PREMIUM



Negro



Café / Blanco



ORA 03



GWM Hello, tomorrow.

ORA 03 |  **GWM** Hello, tomorrow.