



 **GAC MOTOR**

GS3

GO AND CHANGE

#1 EN CALIDAD
8 AÑOS CONSECUTIVOS EN CHINA
★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

www.gacmotor.com.ec

1800 GAC MOTOR
4 2 2 6 6 8

CARACTERÍSTICAS	1.5L MT	AT	1.3T AT
	GS	GS	GB

MOTOR

Tecnología del motor	DCVVT / GCCS		E-Turbo y DCVVT / GCCS
Cilindraje	1495		1325
Emission Standard	Euro V		Euro V
Potencia máxima (HP@RPM / Kw@rpm)	113@6000 / 84@6000		135@5500 / 101@5500
Torque máximo (NM@RPM)	150@4500		202@1500-4200
Sistema de alimentación de combustible	Gasolina		
Distribución	Cadena con templadores hidráulicos		

TRANSMISIÓN AISIN

Tipo	MT	Triptonic	AT
Número de marchas	5+reversa	6 + reversa	
Tracción	Delantera		

FRENOS

Delanteros	GAC / Discos ventilados
Posteriores	GAC / Discos sólidos
De estacionamiento	Manual a las ruedas posteriores

SUSPENSIÓN

Delantera	Suspensión independiente de McPherson
Posterior	Suspensión independiente de eje torcional

DIRECCIÓN

	Dirección eléctrica (EPS)
--	---------------------------

VENTILACIÓN, CALEFACCIÓN, AIRE ACONDICIONADO, CLIMATIZACIÓN

Aire acondicionado con recirculación de aire 4 ventilas	Aire acondicionado con climatizador 6 ventilas
---	--

CAPACIDADES

Capacidad del tanque de combustible	50 LTS		
Capacidad de carga (kg)	430	400	465
Largo x ancho x distancia entre ejes	4350 x 1825 x 1655/1680		
Distancia entre ejes (mm)	2560		
Distancia al suelo cargada	183		
Número de asientos	5		
Rendimiento	6.5L/100KM	6.9L/100KM	7.0L/100KM
Peso en vacío (kg)	1315-1380		

DIMENSIONES EXTERNAS



CARACTERÍSTICAS	1.5L MT	AT	1.3T AT
	GS	GS	GB

EXTERIOR

Follow-Me-Home	•	•	•
Llantas y aros de aluminio 215 / 65R16	•	•	•
Llantas y aros de aluminio 215 / 60R17			•
Nebliñeros halógenos delanteros			•
Regulación eléctrica de espejos exteriores	•	•	•
Sunroof			•
Vidrios y espejos eléctricos con luces direccionales	•	•	•
Manijas de aluminio	•	•	•

INTERIOR

Volante multifuncional			•
Vidrios eléctricos	•	•	•
Control crucero	•	•	•
Aire acondicionado	•	•	•
Asientos de cuero y tela	•	•	•
Cobertor de cajuela	•	•	•

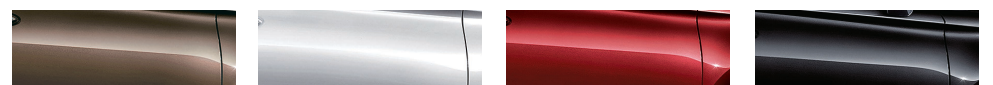
SEGURIDAD

2 Airbags delanteros (conductor y copiloto)	•	•	•
Sistema de frenado de emergencia (HBA)	•	•	•
Sistema de ayuda de arranque en pendiente (HHC)	•	•	•
Sistema de control de descenso en pendiente (HDC)	•	•	•
Sistemas de control de tracción (TCS)	•	•	•
Sistema de distribución de frenado (EBD)	•	•	•
Cinturones de seguridad 1ra fila con pretensor y limitador de fuerza	•	•	•
Cinturones de seguridad de 3 puntos en 2da fila	•	•	•
Programa electrónico de estabilidad (ESP)	•	•	•
Sistema de frenado antibloqueo (ABS)	•	•	•
ISOFIX sistemas de anclaje para sillas de seguridad para niños	•	•	•
Seguro de puerta a prueba de niños	•	•	•
Sistema inteligente antiirrobo (Inmovilizador de Motor)	•	•	•
Bloqueo Central	•	•	•
Faros halógenos con ajuste de altura	•	•	•

ENTRETENIMIENTO Y TECNOLOGÍA

Botón de encendido			•
Panel de instrumentos con ordenador de viaje de 3.5 pulgadas			•
Pantalla LCD a color 8 pulgadas			•
Puerto USB en la 1ra fila	•	•	•
Puerto USB en la 2da fila			•
4 parlantes + 2 twitters	•	•	•
Sistema de teléfono manos libres de Bluetooth			•
Sensores de parqueo	•	•	•
PEPS (Entrada pasiva arranque pasivo)			•
Modo ECO Drive		•	•

COLORES



Café

Blanco

Rojo

Negro