

ZS/ZS Hybrid —

PARÁMETROS TÉCNICOS				
7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	TURBO ELEGANCE	HEV EXCITE	HEV ELEGANCE	
Motor	1.5 litros Turbo	1.5 litros		
Potencia máxima combinada HP-rpm	168 HP @ 6000	191 HP (<u>@</u> 6000	
Torque máximo combinado lb/ft-rpm	203 lb/ft @ 3000 rpm	310 lb/ft @ 4500 rpm		
Transmisión	CVT	CVT Automática de engranes planetarios		
Suspensión (Delantera/ trasera)		Tipo McPherson/ barra de torsión		
Número de cilindros		4 cilindros		
Largo/ Ancho/ Alto (mm)		4,430/1,818/1,635		
Distancia entre ejes (mm)		2,610		
Peso vehicular (Kg)	1,390	1,4	20	
Combustible en tanque (L)	55	55 41		
Espacio de carga en cajuela (Sin plegar/ plegados) (L)	443/1,057			

HEV PACKAGE

Motor eléctrico (kW) HP Torque lb/ft	100 kW (134 HP) 184 lb/ft		
Capacidad de batería híbrida	1.83 Kwh		
3 modos de regeneración de energía: baja/ media/ alta	•		

EXTERIOR

•			
		· ·	
•	•	•	
•	•	•	
•	•	•	
	•		
	•		
•		•	
•		•	
•			
	•	•	
•	•	•	
•	•	•	
•	•	•	
•			
•	•	•	
•	•	•	
	•	•	
	•		

INTERIOR

Modos de manejo (ECO, NORMAL, SPORT)	•	•	•
Techo panorámico eléctrico con safe locking y cortina traslúcida	•		•
Aire acondicionado automático	•	•	•
Ventilación de aire acondicionado trasero	•	•	•
Dirección asistida eléctrica	•	•	•
1 Contacto de 12V delantero	•	•	•
2 Puertos USB delanteros, 1 transferencia de datos y 1 de carga	•	•	•
1 Puerto USB de carga trasero	•	•	•
Espejo retrovisor interior manual	•	•	•
Espejos de vanidad		•	
Espejos de vanidad con iluminación	•		•
Volante de piel multifunción con ajuste de altura	•	•	•
Todas las ventanas eléctricas (Apertura y cierre de un solo toque con Safe Locking - solo conductor)	•	•	•
Desempañador trasero	•	•	•
Luces de lectura delantera LED	•		•
Descansabrazos central delantero con almacenamiento	•	•	•
Red y luz en maletero	•	•	•

ZS/ZS Hybrid

TURBO ELEGANCE	HEV EXCITE	HEV ELEGANCE
----------------	------------	--------------

INTERIOR

	,		
Infoentretenimiento			
Pantalla táctil HD 10.25"		•	
Pantalla táctil HD 12.3"	•		•
Conectividad Android Auto y Apple CarPlay con cable	•	•	•
Clúster digital HD de 12.3"	•	•	•
Sistema de audio AM/ FM con 6 bocinas y manos libres con Bluetooth	•	•	•
Asientos			
Vestiduras en piel sintética perforada	•	•	•
Asiento del conductor con ajuste manual (6 posiciones)		•	
Asiento del conductor con ajuste eléctrico (6 posiciones) y ajuste manual	•		•
Asiento del copiloto con ajuste manual (4 posiciones)	•	•	•
Calefacción en asientos delanteros	•		•
Asientos traseros plegables 60/40	•	•	•
Revistero detrás de los asientos delanteros	•		•
Cabeceras ajustables delanteras y traseras	•	•	•
Controles remotos			
Función de bloqueo automático de puertas	•	•	•
Sistema de entrada sin llave	•	•	•
Botón de encendido de motor	•	•	•
Colores interiores			
Negro	•	•	•
Dual- beige/ negro	•		•

SEGURIDAD

Bolsas de aire			
Bolsas de aire frontales (2: Piloto y copiloto)			
	•	•	•
Bolsa de aire laterales (2: Piloto y copiloto)	•	•	•
Bolsas de aire tipo cortina (2: Lado derecho y lado izquierdo)	•	•	•
MG Pilot			1
Control crucero adaptativo (ACC)	•	•	•
Advertencia de colisión frontal (FCW)	•	•	•
Sistema de advertencia de cambio de carril (LDWS)	•	•	•
Control automático de luces altas/ bajas (IHC)	•	•	•
Sistema de mantenimiento de carril (LKA)	•	•	•
Mantenimiento de carril de emergencia en el borde de la carretera (ELK-re)	•	•	•
Sistema de asistencia de velocidad (SAS)	•	•	•
Asistente de atascos de tráfico (TJA)	•	•	•
Punto ciego + Asistente cambio de carril + Alerta de tráfico cruzado	•	•	•
Frenado automático de emergencia - Vehículo (AEB-C2C)		•	•
Frenado automático de emergencia - Peatón (AEB-Ped)		•	•
Frenado automático de emergencia - Bicicleta (AEB-Cyc)		•	•
Frenado automático de emergencia - Vehículo que se aproxima hacia adelante		•	•
Frenado automático de emergencia - Asistente de intersección		•	•
Seguridad activa/ pasiva			
Alerta de aviso de cinturón de seguridad en asiento de piloto	•	•	•
3 cinturones traseros de 3 puntos, solo laterales con pretensor	•	•	•
3 cinturones de seguridad traseros laterales de 3 puntos con pretensor	•	•	•
Seguro de niños para puertas traseras y sistema ISOFIX + Anclaje Toptether	•		•
Control de estabilidad ESP (ABS + EBD + CBC + TCS + VDC + HAZ + HHC + BDW + ARP + HDC)	•		•
Monitor de presión de neumáticos TPMS	•	•	•
Freno de estecionemiento electrónico EPB + Auto hold	•	•	•
Alarma con inmovilizador y alerta sonora			

TECNOLOGÍA

Faros delanteros Full LED con tecnología de proyección	•	•	•
Sistema "Follow me Home" (Temporizador de luces)	•	•	•
Luces diurnas integradas LED (DRL)	•	•	•
Luces de niebla traseras	•	•	•
Sensor de luces automáticas	•	•	•
Luces de freno traseras LED	•	•	•
Tercera luz de freno en LED	•	•	•
Espejos laterales eléctricos con desempañante y luces direccionales LED	•	•	•
Espejos laterales abatibles eléctricamente	•		•
Asistente de estacionamiento			
Sensor de distancia trasero para estacionamiento	•	•	•
Cámara trasera con líneas dinámicas de estacionamiento		•	
Cámara HD 360º con vista de imagen panorámica	•		•

Versión	RENDIMIENTO (km/l)			EMISIONES CO2 (g/km)		EMISIONES CO2 (g/km)		(km/l) EMISIONES CO2 (g/km)		Tipo de	Número de	Tipos de	Potencia máxima	Torque máximo
version	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado	combustible	cilindros	transmisión	HP @ rpm	lb/ft @ rpm			
ZS Turbo Elegance	15.2	20.3	17:1	157.1	117.6	139.3	92 octanos	4	CVT	168 HP @ 6000	203 lb/ft @ 3000 rpm			
ZS HEV (Excite	25.4	23.8	24.7	94.1	100.3	96.9	92 octanos	4	Automática	191 HP @ 6000	310 lb/ft @ 4500			

Los rendimientos mostrados son obtenidos mediante pruebas de laboratorio en ambiente controlado y pueden variar dependiendo de la topografía, altitud, humedad y tipo de combustible usado así como de los hábitos de manejo. La disponibilidad de colores, equipamiento y versiones pueden variar según modelo. Información y fotografías sujetas a cambios sin previo aviso. Derechos Reservados Saic Motor Corporation Limited. | ® MG Motor México

(calculado conforme a la metodología de la NOM-042-SEMARNAT-2003, hasta los vehículos automotores del año modelo 2014 y, conforme a la metodología de la NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013, a partir de los vehículos automotores del año modelo 2015).

Este vehículo equipa los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la Norma Oficial Mexicana NOM-194-SE-2021 "Dispositivos de seguridad para vehículos ligeros nuevos. Requisitos y especificaciones", vigente a partir del 1° de abril de 2023. La disponibilidad de los dispositivos de seguridad que se mencionan en la tabla depende del modelo y versión del vehículo, así como de las disposiciones legales y regulatorias aplicables.

VERSIÓN	TURBO ELEGANCE	HEV EXCITE	HEV ELEGANCE
Apoyacabeza	•	•	•
Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	•	•	•
Indicadores y controles	•	•	•
Doble cerradura de cofre	•	•	•
Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	•	•	•
Sistema de asientos	•	•	•
Llantas	•	•	•
Llanta de refacción	•	•	•
Faros delanteros	•	•	•
Luces de advertencia (intermitentes)	•	•	•
Luz de freno	•	•	•
Luces de matrícula (placa trasera)	•	•	•
Luces de posición	•	•	•
Luces de reversa	•	•	•
Luces direccionales	•	•	•
Reflejantes	•	•	•
Sistema desempañante	•	•	•
Sistema limpia y lava parabrisas	•	•	•
Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	•	•	•
Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	•	•	•
Velocímetro	•	•	•
Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)	•	•	•
Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)	•	•	•
Protección a ocupantes contra impacto frontal	•	•	•
Protección a ocupantes contra impacto lateral	•	•	•

	VERSIÓN	STYLE MT	EXCITE MT	EXCITE CVT
2025	Anclaje del sistema de retención infantil ISOFIX	•	•	•
2025	Control eléctronico de estabilidad ESC	•	•	•
	Monitoreo de presión de llantas TPMS	•	•	•
2026	Sistema de dirección en pruebas de impacto	•	•	•
2026	Sistema de puertas	•	•	•
	Luz alta de freno	•	•	•

Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 e incorpora tambien los siguientes dispositivos de seguridad adicionales voluntarios:

VERSIÓN	STYLE MT	EXCITE MT	EXCITE CVT
Asistencia de frenado	•	•	•
Alerta de desviación de carril o lane departure warning system (LDW).	•	•	•
Sistemas antirrobo	•	•	•
Luz de tránsito diurno (DRL)	•	•	•
Luz de niebla	•	•	•
Dispositivos de advertencia acústica	•	•	•