AMBULANCIA G

HÍBRIDA A GNV*







Avenida Suba No. 122-85 Bogotá, D.C.

S 321 8713103

autogroup_col f autogroup

www.autogroup.com.co





ESPECIFICACIONES AMBULANCIA

TAB - Transporte Asistencial Básico

Mueble liviano en fibra de vidrio

Inversor de 2000 vatios onda pura

Sin variaciones para equipos medicalizados

Luces importadas de alta calidad

Capacidad bala de oxígeno principal 3.5 m³

Capacidad bala de oxígeno auxiliar 1.3 m³

Sellamiento hermético para evitar contaminación







- Las imágenes que contiene esta ficha técnica son ilustrativas y no constituyen oferta comercial.
- Las características distintivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la orden de pedido correspondiente.
- Aplican términos y condiciones. Ver Manual de Garantías y sus condiciones generales.
- · Opcional GNV.









ESPECIFICACIONES VEHÍCULO

Motor	Gasolina	Transmisión de Montaña		Dimensiones y peso		Equipamento Standard	
Modelo	JM 49 IQ-ME	Caja	Mecánica 5 Velocidades	Largo	5.280 mm	Carrocería monocasco con chasis	Desempañador trasero
Cilindraje	2.237 cc	Relaciones de caja			4 700		
		1ra.	4.452	Ancho	1.700 mm	4 puertas	Tercer stop
Sistema de inyección	Electrónica	2da.	2.619	Alto	2.250 mm		
		3ra.	1.517			Exploradoras	Sensores reversa
Potencia	103 HP 4.600 rpm	4ta.	1	Altura interna máxima	1.650 mm		
Torque	19.7 Kg-m	5ta. Reversa	0.854	Capacidad ejes	Delantero 1 500 Kg Trasero 1 700 Kg	Luz antiniebla	Radio pantalla / USB
			4.473				
		Relación final de eje	4.556			Ventilación y	
Número de válvulas	8	Frenos ABS/EBD		Peso del vehículo	1.845 Kg	Calefacción	Dirección hidráulica
							Aire acondicionado
Combustibles	Gasolina	Tipo	Hidráulico servo asistido	Peso bruto vehicular	3.200Kg	2 parlantes	de fábrica
Capacidad del tanque	18,4 galones	Frontal	Disco	Capacidad de carga	1.400 Kg	Rines de lujo	Espejos eléctricos
		Trasero	Campana				
		1130310					





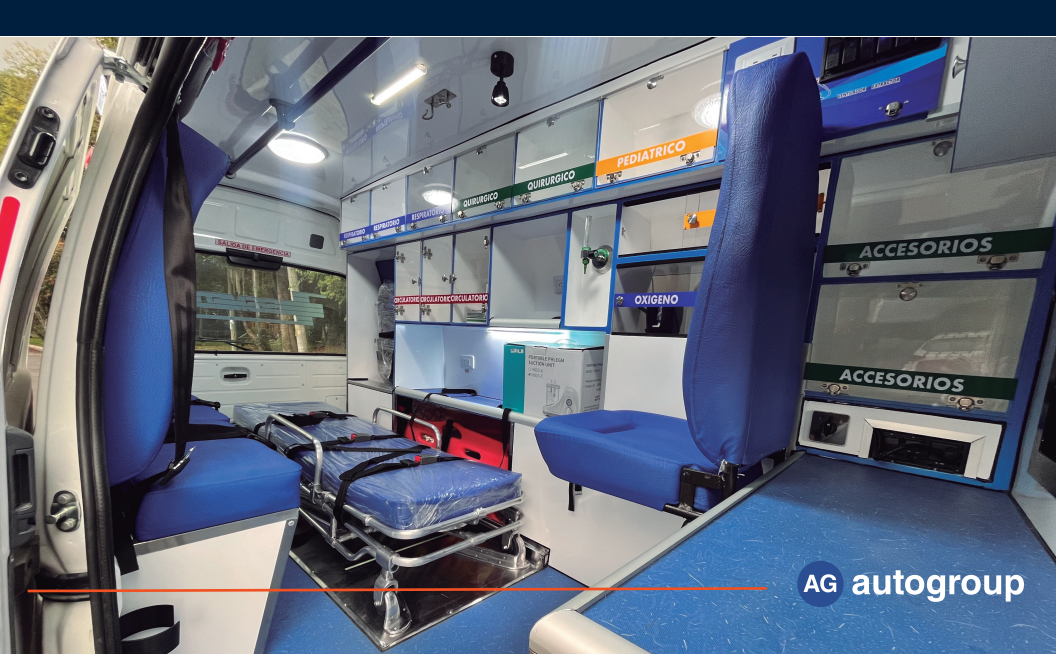
AMBULANCIA GT HÍBRIDA A GNV*





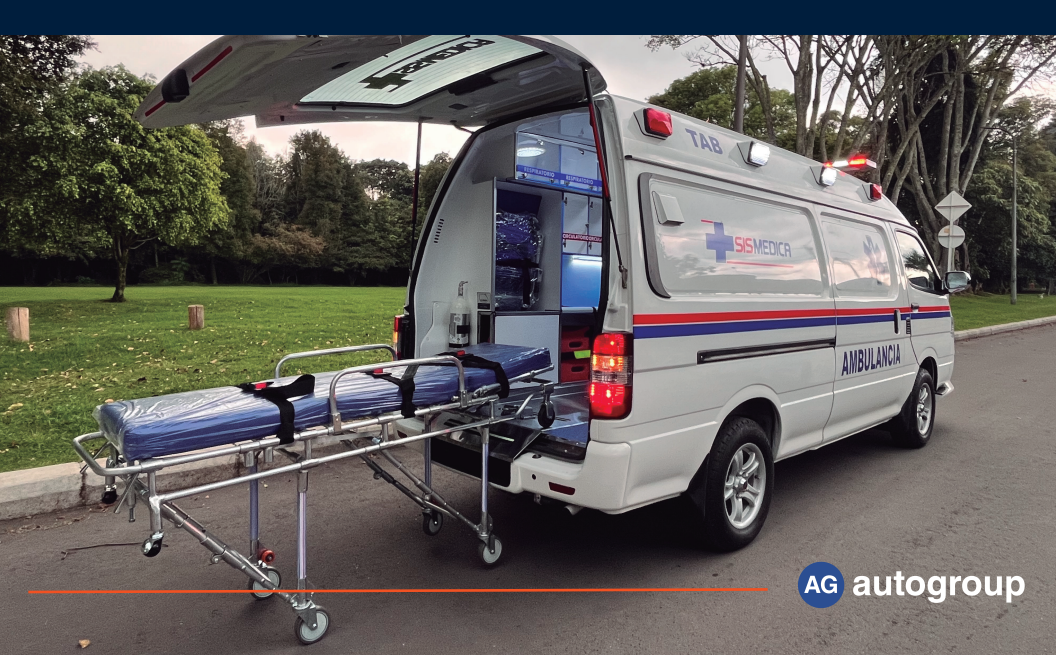
























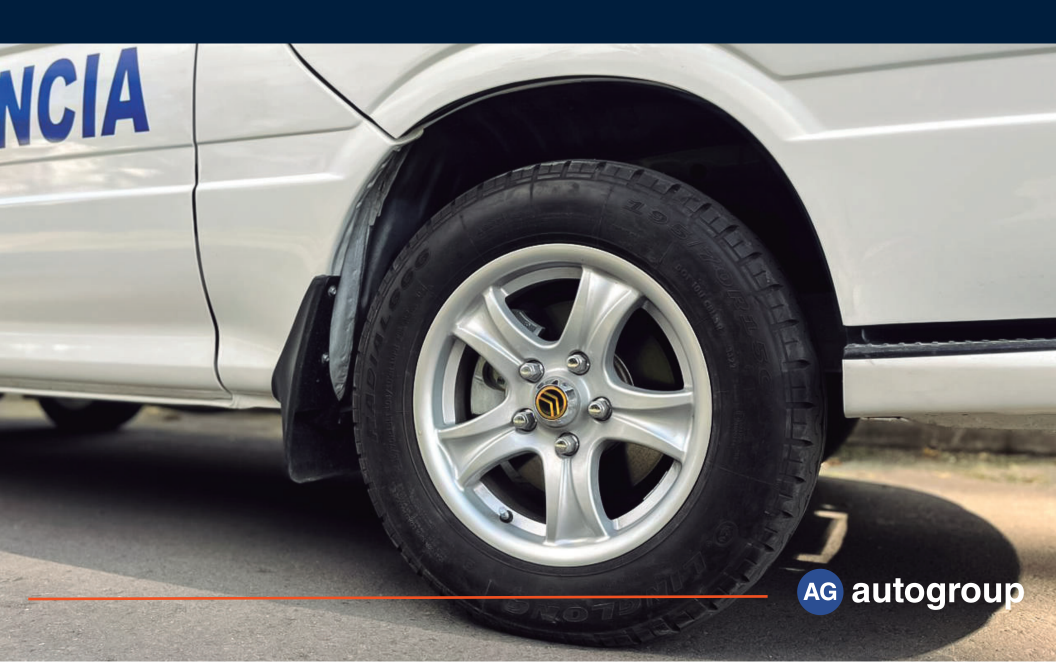
























AMBULANCIA GT HÍBRIDA A GNV*



