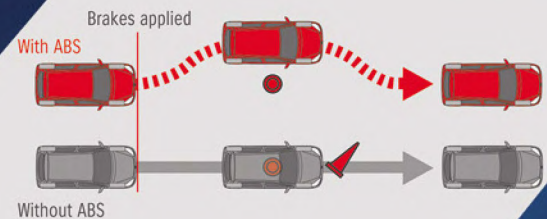




SUZUKI



SEGURIDAD

Suzuki se ha especializado en pensar en la seguridad de sus pasajeros; ahora pensando además de la eficiencia en la seguridad, el nuevo Suzuki Alto se destaca por ser uno de los modelos más seguros, todas sus versiones cuentan con: dirección asistida eléctricamente, doble airbag delantero para piloto y copiloto, frenos ABS y carrocería con aceros de alta resistencia.



DISEÑO INTERIOR

Puertas delgadas diseñadas para maximizar el espacio interior y el confort del pasajero, manteniendo la seguridad de los ocupantes con barras de protección lateral al interior de las puertas.



DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICAMENTE

Disfruta de tu primer vehículo nuevo, en donde la tradición, calidad y economía, se mezclan para crear la máquina perfecta para la ciudad. Con su dirección asistida eléctricamente, la suavidad de conducción y seguridad son totales, ya que todas las versiones del nuevo Suzuki Alto vienen equipadas con este sistema de última generación.



BAJO CONSUMO DE COMBUSTIBLE

El motor F8D de 0,8 litros del Alto 800 combina un amplio torque con un bajo consumo de combustible mixto de 75 km/gal.*



ALTO 800

MODELO	ABS (ABS)	ESP (SISTEMA ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD)	AEB (SISTEMA DE FRENADO AUTOMÁTICO DE EMERGENCIA)	AEBs (SISTEMA DE FRENADO AUTOMÁTICO DE EMERGENCIA)	LUCES	DRL	TOP-TETHER	AIRBAG
ALTO 800 GA GLX	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓ (2)

* El rendimiento de combustible informado se toma a partir del proceso de homologación desarrollado por el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile y realizado por el Centro de Control y Certificación Vehicular 3CV de Chile y son los que resultan del cálculo de las emisiones de hidrocarburos (HC), monóxido de carbono (CO) y dióxido de carbono (CO₂), medidos y reportados según el ciclo de ensayo que se describe en el apéndice 1 del anexo III de la Directiva 70/220/CEE, que incluye la parte uno (ciclo urbano) y la dos (conducción en carretera). Con dichos resultados, se calcula el rendimiento de combustible de acuerdo a lo establecido por el punto número 7 de la Directiva 80/1268/CEE, o lo establecido en el Anexo 6 del Reglamento N° 101 de la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas (CEPE/ONU). Los valores reportados son de referencia. Las distancias y recorridos propuestos para indicar los datos de consumo de combustible son indicaciones teóricas e indicativas para ilustrar el desempeño del vehículo según su ficha técnica. El rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia y calidad de los mantenimientos del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, entre otras. Para mayor información, consulte www.consumovehicular.cl



FICHA TÉCNICA

AUTOMÓVIL
SUZUKI
ALTO 800

VERSIONES	GA C/A	GLX C/A
MOTOR		0.8 L F8D 3 4 válvulas por cilindro Inyección multipunto 796 11.0:1 47/6.000 68/3.500
DIMENSIONES		3.395 1.490 1.475 2.360
PESOS Y CAPACIDADES	725	1.185 180 9.2 5 pasajeros 5
TRANSMISIÓN Y SUSPENSIÓN		Manual 5 + reversa McPherson con resorte helicoidal Eje rígido con 3 enlaces y resortes helicoidales
FRENOS		Discos Tambores Sí
DIRECCIÓN Y LLANTAS		Asistida eléctricamente 4.6 145/70 R13 Lámina con embellecedor
SEGURIDAD		Sí Manual Barra de protección lateral Sí
EQUIPAMIENTO	- -	Sí Tela Activación intermitente + 2 velocidades De regulación manual desde el interior 2 delanteros Sí Llave + remota desde el interior
EXTERIOR	-	Sí

Esta ficha técnica es solo de referencia. Las características que aparecen en esta ficha técnica son ilustrativas. Las especificaciones, características, equipamiento y colores mostrados están basados en la última información disponible al momento de la publicación (Abril 2019). Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido.

