

PARA TODO ESO QUE TE FALTA POR VIVIR

CHEVROLET VITARA



ACCESORIOS OPCIONALES



Parilla

Aire Acondicionado

Aros de Aluminio

CHEVROLET VITARA

MOTOR

Tipo	G16B SOHC
Posición	Longitudinal
Cilindrada (cc)	1.590
Diámetro x Carrera (mm)	75.0x90.0
No. Cilindros	4 en Línea
No. Válvulas	16
Potencia Max (SAE)	94.7 @ 5600
Torque Max (SAE)	13.5Kg-m @ 3600
Relación compresión	9.5:1
Orden de Encendido	1 - 3 - 4 - 2
Alimentación de Combustible	Inyección Multipunto

TRANSMISION

Tipo	Mecánica 5 Vel
Relaciones	1° 3.652
	2° 1.947
	3° 1.379
	4° 1.000
	5° 0.864
	Reversa 3.670
Relación Final de Engranajes	5.125
Relación de Engranajes Transferencia (4x4)	Alta 1.000
	Baja 1.816
Embrague	Monodisco Seco/Diafragma

APARIENCIA EXTERIOR

Corbatín Chevrolet en grilla frontal
Emblema "Chevrolet" y "16 V" en puerta posterior
Parachoques plasticos color negro
Tapizado asientos: vinilo / tela
Tapizado panel puertas: vinilo / tela

COLORES DISPONIBLES



COMODIDAD

Apoyacabezas separables en asientos delanteros
Asiento posterior de banca plegadiza
Asientos delanteros deslizantes y reclinables
Botón desempañador posterior
Botón ventilador / desempañador
Calefactor
Cenicero en panel de instrumentos
Dirección hidráulica
Guantera en panel de instrumentos (2)
Interruptor limpia / lavavidrios en columna derecha
Interruptor luces en columna izquierda
Lámpara interior de 3 posiciones
Lámparas halógenas
Limpiaparabrisas delantero y posterior
Moquetas / Cubre tapetes
Parasol lado conductor y pasajero con espejo
Radio CD MP3 + Jack aux + 2 parlantes
Tapete piso en moqueta

SEGURIDAD

Cinturones de seguridad delanteros retráctiles (3 Ptos.)
Cinturones de seguridad posteriores (3 Ptos.)
Desempañador vidrio panorámico
Desempañador vidrio posterior
Espejo retrovisor interior día / noche
Espejos exteriores: conductor / pasajero
Freno de parqueo con palanca
Luces posteriores
Luz de reverso
Pito eléctrico
Reflectivo de seguridad en puerta LH y RH
Seguro columna de dirección
Vidrio panorámico laminado

CHASIS

Suspensión	Delantera	Independiente con resortes helicoidales
	Posterior	Articulación libre con horquilla central Resortes helicoidales
	Amortigua	Hidráulicos de doble acción
Frenos	Tipo	Hidráulicos
	Delanteros	Discos
	Posteriores	Tambor
	De Mano	Mecánico, sobre ruedas posteriores
Dirección	Hidráulica de Bolas Recirculantes Relación 15.8:1	
Radio de Giro mínimo	4.9 m	
Llantas	205 / 75 R15	
Rines	Acero	

PESOS Y CAPACIDADES

Peso vacío (kg)	1,045
Peso bruto vehicular (kg)	1,450
Capacidad de carga (kg)	405
Capacidad tanque combustible(gal)	11,1

DIMENSIONES EXTERNAS

