

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FTR 1524



TECNOLOGÍA
ISUZU



CHEVROLET FTR 1524

GARANTÍA DE
150.000 km
ó 5 AÑOS



ACDelco

www.chevrolet.cl | 800 800 115



CARACTERÍSTICAS MOTOR

Motor	ISUZU 6HK1-TCN Diesel
N° Cilindros	6 en línea
Cilindrada	7.790 cc.
Potencia	240 HP/2.400 rpm.
Torque (Nm/rpm)	706/1.450 - 2.600 rpm.
Relación Compresión	17:1
Filtro de Aire	Tipo ciclónico con toma de aire vertical
Sistema de Lubricación	Bomba de engranajes con filtro de flujo total
Sistema de Refrigeración	Circuito presurizado con estanque de expansión, bomba centrífuga y ventilador con acople termoviscoso.
Sistema de Inyección	Control electrónico (ECM) con "Common rail"
Norma de emisión	Euro 5 - Sin uso de Urea



TRANSMISIÓN

Embrague	
Tipo	Monodisco seco, prensa de diafragma con comando hidráulico
Diámetro	380 mm (15")
Transmisión	
Modelo	MZW6P, Mecánica de 6 vel. 2da a 6ta marchas sincronizadas, disponibilidad para toma de fuerza
Relaciones de marcha	1° 6,615 2° 4,095 3° 2,358 4° 1,531 5° 1,000 6° 0,722 6,615
Reversa	
Diferencial	
Tipo	Engranaje hipoidal, reducción simple
Relación final	5,875 : 1

DIMENSIONES Y CAPACIDAD

Largo Total (mm)	8.505
Ancho Cabina sin Espejos (mm)	2.400
Alto Total (mm)	2.885
Distancia Entre Ejes (mm)	5.050
Largo Carrozable (mm)	6.500
Voladizo Anterior (mm)	1.440
Voladizo Posterior (mm)	2.015
Distancia entre Largueros (mm)	850
Capacidad eje Delantero (kg)	6.300
Capacidad eje Trasero (kg)	9.200
Peso Bruto Vehicular (kg)	15.000
Capacidad de Carga (kg)	10.000
Tara (kg)	5.000
Est. de combustible (tapa con llave) Lts.	200



FRENOS

De Servicio	Full Aire doble circuito independiente
Estacionamiento	Tipo Maxi-Brake, actuando sobre las ruedas traseras
De Motor	De control electroneumático con válvula de tipo mariposa actuando en línea de escape

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V - 70Ahx2 / 600CCA
Alternador	24V/60A
Motor Arranque	24V/5,0Kw



CHASIS

EJES	
Delantero	Elliot invertido, viga en "I"
Trasero	Tipo banjo, completamente flotante
SUSPENSIÓN	
Delantera	Resortes semielípticos y amortiguadores telescópicos de doble acción. Barra estabilizadora
Trasera	Resortes semielípticos, paquete auxiliar reforzado. Barra estabilizadora
CHASIS	
Tipo	Escalera, con sección tipo "c"
Dimensiones	253 x 85 x 7,6 mm
Llantas	Disco 22,5" x 8,25" - Pernos 10
Neumáticos	Medidas 11R22,5
DIRECCIÓN	
Rel. Engranajes	Servoasistida Hidráulicamente 22,4:1
Tipo Cabina	Frontal Abatible

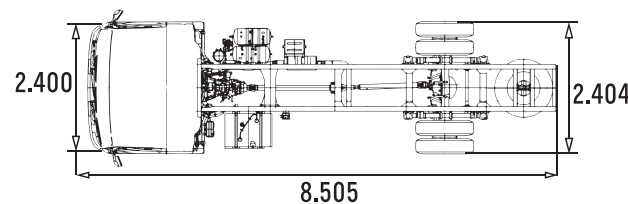
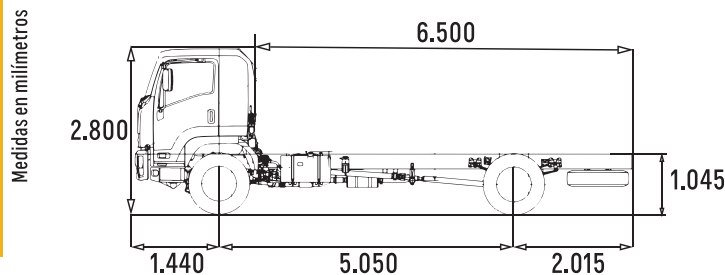
SEGURIDAD

Cinturones de Seguridad Retráctil de 3 puntos
Alarma de Retroceso
Certificación ECE R29

EQUIPAMIENTO

Aire Acondicionado
Alzavidrios Eléctricos
Cierre Centralizado
Neblineros
Asientos Ajustables
Luz de Viraje Lateral
Radio AM/FM CD
Volante Regulable en Altura y Profundidad
Origen Japón

DIMENSIONES



TECNOLOGÍA
ISUZU



General Motors Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso. Carrocería se vende por separado.