

FTR 1524 AMT





TRANSMISIÓN

MZW6P de 6 velocidades. Disponibilidad para toma de fuerza. **Calidad japonesa.**



MOTOR

Potencia: 240 HP. Torque plano de 706 Nm. Sin uso de úrea.



CHASIS

Largo carrozable max. recomendado: 6.800 mm. Capacidad de carga: 10.010 kg. Peso Bruto Vehicular: 15.000 kg.



SEGURIDAD Y COMFORT

Frenos ABS. Doble Airbag. Certificación ECE R29.

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Motor	6HK1 en configuración de 6 cilindros en línea.	
No. Cilindros	6 en Línea.	
Cilindrada	7.790 cc.	
Potencia (HP/RPM)	240/2.400 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 Refigeración	istema de Refigeración Circuito presurizado con estanque de expansión, bomb	
	centrífuga y ventilador con acople termoviscoso.	
Sistema de Inyección	Control electrónico (ECM) con Common rail.	
Norma de Emisión	Euro 5 - Sin uso de Urea.	

DIMENSIONES Y CAPACIDAD

Largo Total	(mm)	8.505
Ancho Cabina sin Espejos	(mm)	2.400
Alto Total	(mm)	2.896
Distancia Entre Ejes	(mm)	5.050
Largo Carrozable Recomendado	(mm)	6.800
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)	10.010
Tara	(kg)	4.990
Estanque de Combustible (tapa con llave)	(1)	200

CHASIS

Tipo	Escalera con sección tipo C.		
Llantas Disco	22.5X8.25 10 pernos		
Neumáticos			
Delanteros	11R22.5		
Traseros	11R22.5)
Dirección	Servoasistida Hidráulicamente.		
Relación Engranajes	22,4:1		0
Tipo Cabina	Frontal Abatible.	0 0	

TRANSMISIÓ

Embrague Diámetro 355 mm (14") Relaciones de Marcha 1° 1° 6.615 2° 4.095 3° 2.358 4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857		
Embrague Tipo Embrague Diámetro 355 mm (14") Relaciones de Marcha 1° 6.615 2° 4.095 3° 2.358 4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	Transmisión Modelo	MZW6P de 6 velocidades. 2a. a 6ta marcha
Embrague Diámetro 355 mm (14") Relaciones de Marcha 1° 1° 6.615 2° 4.095 3° 2.358 4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857		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 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	Embrague Tipo	Monodisco seco, prensa de diafragma con comando hidráulico
1° 6.615 2° 4.095 3° 2.358 4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	Embrague Diámetro	355 mm (14")
2° 4.095 3° 2.358 4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	Relaciones de Marcha	
3° 2.358 4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	1°	6.615
4° 1.531 5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	2 °	4.095
5° 1.000 6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	3°	2.358
6° 0.722 Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	4 °	1.531
Relaciones de Marcha, Reversa 6.615 Relación Final 5.857	5°	1.000
Relación Final 5.857	6°	0.722
	Relaciones de Marcha, Reversa	6.615
Tracción 4X2	Relación Final	5.857
	Tracción	4X2

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V - 70Ahx2 / 370CCA.	
Alternador (V/A)	24/60	
Motor Arranque (V/Kw)	24/5.0	

EJES

Delantero	Viga en "I".
Trasero	Tipo banjo. Completamente flotante.
Diferencial Relación Final	5.571:1
Diferencial Tipo	Engranaje hipoidal, reducción simple.

SUSPENSIÓN

Delantera	Resortes semielípticos y amortiguadores telescópicos
	de doble acción. Barra estabilizadora delantera y trasera.
Trasera	Resortes semielípticos, paquete auxiliar reforzado.
	Barra estabilizadora.

FRENOS

De Servicio	Full Aire doble circuito independiente con ABS.
De Estacionamiento	Tipo Maxi-Brake, actuando sobre las ruedas traseras.
De Motor	De control electroneumático con válvula tipo mariposa
	actuando a la salida del escape.

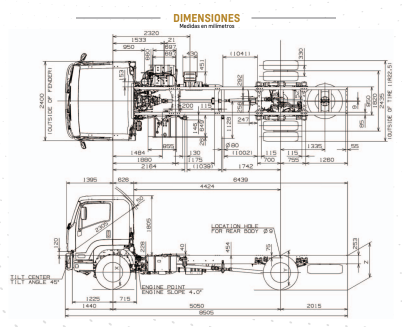
^{*}Foto referencial. La carrocería no bace parte del producto publicitado. La marca se reserva el derecho de bacer cambios en el producto sin potificación previa

SEGURIDAD

		. 0	
	Frenos ABS	✓	
0	Doble Airbag – Conductor y Acompañante	✓	
0	Cinturones de Seguridad Retráctil de 3 Puntos	✓	
	Alarma de Cabina Suelta	✓	, • • •
	Alarma de Retroceso	· ✓	
	Certificación ECE R29	✓	
ŀ	Inmovilizador	° 🗸	

COMFORT

Aire Acondicionado	Í
Alzavidrios Eléctricos	
Cierre Centralizado	
Asiento con Suspensión Neumática	
Neblineros	
Asientos Ajustables	
Luz de Viraje Lateral ✓	
Radio	
Puerto USB Carga ✓	
Volante Regulable en Altura y Profundidad	
Litera ✓	



PROGRAMAS Y BENEFICIOS DE LA MARCA



DESCUENTO EN COMBUSTIBLE

Acceso sin costo a tarjeta Shell Card con la cual accedes a un descuento de \$20 x litro en estaciones Shell adheridas.



AMPLIA RED DE CONCESIONARIOS

Accede a nuestra red de concesionarios, que está lista para ayudarte en cualquier lugar del país.



GARANTÍA CHEVROLET

Disfruta de una de las garantías más amplias del mercado. Los camiones Chevrolet con Tecnología Isuzu cuentan con una garantía de 150.000 km o 5 años, lo que ocurra primero. Siente la seguridad, tranquilidad y confianza de tener un Chevrolet.



MANTENCIONES PREPAGADAS

Contratos de Mantenciones Prepagadas a precios preferenciales en moneda local (CLP). Opción de pagar en una sola cuota que incluya el camión y el mantenimiento. Podrás realizar las mantenciones en cualquiera de nuestros concesionarios y con repuestos genuinos. Tarifas planas a través de toda la red Chevrolet de Chile.



ROAD ASSISTANCE

Un servicio de asistencia para ti y tu camión Chevrolet con Tecnología Isuzu durante las 24 horas, los 365 días al año y ante cualquier tipo de inconveniente: desperfecto, accidente o robo de tu camión.



HEALTH CHECK REPORT

Esta herramienta permite generar reportes de las operaciones que ha realizado el camión.
Podrás ver sus registros de velocidades, tiempos de detención, advertencias reportadas en el panel de instrumentos, entre otros elementos fundamentales para el control de tu camión y/o flota. Siempre pensando en mejorar la rentabilidad de tu negocio.