

MOTOR Marca /	
Código	6HK1-TCS
Tipo	Inyección Directa
Ubicación	Longitudinal Delantero
Desplazamiento (cc)	7790
Nro. de Cilindros	6 en línea
Potencia (hp @ rpm)	275 @ 2.400
Torque (Kgm @ rpm)	100 @ 1.450
Alimentación	TURBO / FORZADA
Sistema de Inyección	Common Rail
Nivel de Emisiones	Euro VI/ SCR +DPD
Combustible	Diésel

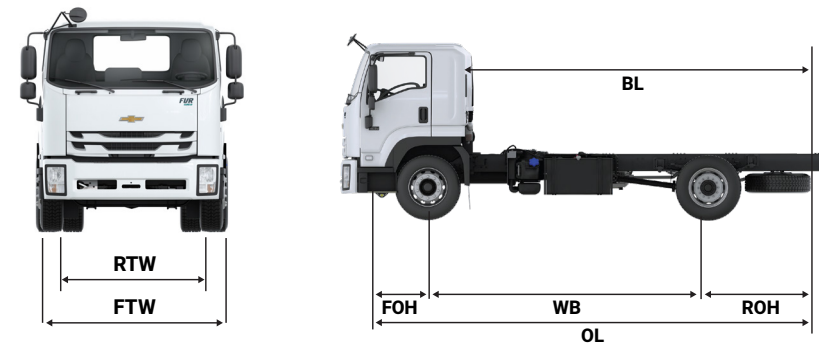
TRANSMISIÓN	
Marca / Código	ALLISON 3000
Tipo	Automática
Tracción	4x2
Relaciones:	
1ª	3,48
6ª	0,65
Relación Final de Eje	6,4
Relación Convertidor Torque	2,00

SISTEMA ELÉCTRICO	
Alternador	24V-60 AMPERIOS
Batería	24V

EQUIPAMIENTO	
Aire Acondicionado	SI
Vidrios Eléctricos	SI
Dirección ajustable en altura y profundidad	SI
Cinturones de seguridad 3 puntos (2)	SI
Puerto de carga USB	SI
Limitador de Velocidad customizable	SI
Tablero Multi información	SI

CHASIS		
Dirección	Hidráulica asistida	Muelle de
Tipo de Suspensión Amortiguadores	hojas Telescopicos de doble	acción Sección de canal
Bastidor Llanta	escalonado 295/80R22.5	
Sistema de Frenos	Campana con ABS / 100% Aire	+ Control de estabilidad Tipo mariposa en el escape
Freno de escape		

PESOS Y CAPACIDADES		
Peso Bruto Vehicular (kg)		17.000
Capacidad de Carga (kg)		11.205
Capacidad máxima de Ejes:		
Delantero (Kg) Trasero (Kg)		6.000
Tanque de Combustible (L)		11.000
Tanque Urea (L)		400
		28



DIMENSIONES		
OL (Longitud total, mm)		7.370
WB (Distancia entre ejes, mm)		4.350
RTW (Ancho de llantas traseras, mm)		1.850
FTW (Ancho de trocha, mm)		2.400
BL (Longitud final cabina a final bastidor, mm)		5.304
FOH (Voladizo delantero, mm)		1.440
ROH (Voladizo trasero, mm)		1.580

APLICACIONES



FURGÓN



PLANCHÓN



ESTACAS



FVR Corto Automático



Redefine el poder

BOGOTÁ
Calle 13 # 68B - 11

TERMINAL SALITRE BOGOTÁ
Diagonal 23 # 69A - 55
Módulo 5, Local 148

ZIPAQUIRÁ, CUNDINAMARCA
Calle 8 # 37-52
Barrio La Paz

VENTAS BUSES Y CAMIONES
310 476 2673
www.centrodiesel.com.co
servicioalcliente@centrodiesel.com
PBX: 6014136797





POTENCIA PRODUCTIVIDAD DURABILIDAD INTELIGENCIA



ALLISON SERIE 3000

Adaptado A Cualquier Condición Que Necesites. La Serie 3000 incorpora funciones como la 5ª Generación de Controles Electrónicos de Allison Transmission, que permite una operación sencilla gracias a sus controles de marcha digitales.

Transmisión de primera clase.

La transmisión Allison reduce la fatiga en la conducción y aumenta la maniobrabilidad, permitiendo a su vez una reducción en consumo de combustible, además de su diseño robusto y operación sencilla la cual reduce los costos de mantenimiento y aumenta la productividad gracias a su PTO para adaptar aplicaciones especiales.



Capacidad de carga:

Es la mejor opción por su capacidad de carga de 11.205 kilogramos y un peso bruto vehicular de 17.000 kg.



Tablero de instrumentos con pantalla digital MID: El sistema de multi-información en el tablero le permite al conductor estar al tanto de las señales que brinda el camión en tiempo real, con la finalidad de tomar decisiones precisas para el óptimo funcionamiento del camión.

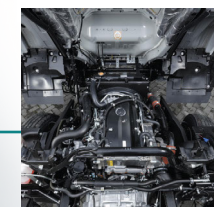


OnStar Negocios. Servicio exclusivo de Buses y Camiones Chevrolet, que proporciona servicios de conectividad, seguridad, administración y control operativo del camión. Incluye asistencia 24/7 en caso de hurto, monitoreo de los movimientos y trayectos del camión y visualización en tiempo real de datos del motor.



Sistema de Postratamiento: Catalizador SCR

Nuevos componentes en el sistema de postratamiento que permiten el cumplimiento de la norma Euro VI y garantizan la durabilidad de la Tecnología Isuzu.



Motor Isuzu 6HK1-TCS:

El motor Isuzu 6HK1-TCS, llega con mejoras en sus sistemas de control, integrando mayor cantidad de sensores para el control de emisiones. Cuenta con 275 Caballos de potencia y 100 kg.m de Torque, probado en condiciones reales del territorio nacional.



Tansmisión Automática:

La transmisión Allison ofrece un control preciso de cambios mediante botones, proporcionando información esencial sobre el aceite y la temperatura del fluido lubricante para un manejo confiable en todas las situaciones.