

<b>MOTOR</b> Marca /	
Código	4JZ1-TCH
Tipo	Inyección Directa
Ubicación	Longitudinal Delantero
Desplazamiento (cc)	2,999 cc
Nro. de Cilindros	4 en línea
Potencia (hp @ rpm)	175 @ 2.860
Torque (Kgm @ rpm)	44 @ 1.450
Alimentación	TURBO / FORZADA
Sistema de Inyección	Common Rail
Nivel de Emisiones	Euro VI/ DPD + SCR
Combustible	Diésel

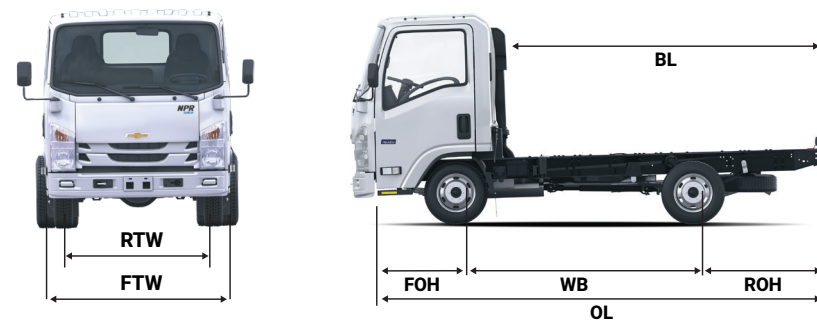
<b>TRANSMISIÓN</b>	
Marca / Código	ISUZU MYY6Z
Tipo	T/M 6 Vel
Tracción	4x2
Relaciones:	6
1ª	5,979
6ª	0,708
Relación Final de Eje	6,500

<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>	
Alternador	24V-90 Amperios
Batería	12V - 68 AH
Voltaje sistema eléctrico	24V

<b>EQUIPAMIENTO</b>	
Asistente de Arranque	SI
Limitador de Velocidad Customizable	SI
Frenos de Disco	SI
Dirección Ajustable en Altura y Profundidad	SI
Pantalla Digital en Tablero de Instrumentos	SI
Sistema de Frenos Hidráulicos con Power Assist	SI
Manija Pasajero	SI
Portadocumentos	SI
Nivelador Luces	SI

<b>CHASIS</b>	
Dirección	Hidráulica asistida
Tipo de Suspensión	Muelle de hojas Telescópicas
Amortiguadores	de doble acción Sección de
Bastidor	canal escalonado
Llanta	215/75R17.5
Sistema de Frenos	ABS + EBD + ASR + Control de estabilidad CEE
Freno de escape	Tipo mariposa en el escape

<b>PESOS Y CAPACIDADES</b>	
Peso Bruto Vehicular (kg)	7.800
Capacidad de Carga (kg)	5.115
Capacidad máxima de Ejes:	
Delantero (Kg)	3.100
Trasero (Kg)	6.400
Tanque de Combustible (L)	140
Tanque Urea (L)	14



<b>DIMENSIONES</b>	
OL (Longitud total, mm)	5.985
WB (Distancia entre ejes, mm)	3.365
RTW (Ancho de llantas traseras, mm)	2.120
FTW (Ancho de trucha, mm)	2.040
BL (Longitud final cabina a final bastidor, mm)	4.302
FOH (Voladizo delantero, mm)	1.110
ROH (Voladizo trasero, mm)	1.510

#### APLICACIONES



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





## MOTOR ISUZU 4JZ1-TCH

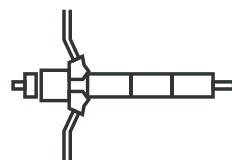
Este nuevo motor de alta tecnología ofrece 175 caballos de potencia y 44 kg-m de torque. Su diseño permite intervalos extendidos entre cambios de aceite, lo que resulta en ahorros significativos en los mantenimientos preventivos y aumenta la rentabilidad de tu negocio.

### Filtro de Partículas DPD:



Mejora la eficiencia de la regeneración y reduce la cantidad de hollín producido en el sistema.

### Sistema I-ART (Accurate Refinement Technology)



La tecnología I-ART mejora la precisión y eficiencia de la inyección de combustible al integrar una memoria electrónica en el inyector para controlar la presión.

### Variable Valve Timing (Válvulas de Tiempo Variables)



Sistema de ajuste de tiempo en el eje de levas de escape, reduciendo el tiempo en alcanzar la temperatura adecuada y reducir emisiones contaminantes.



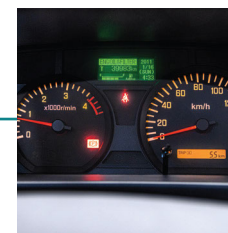
POTENCIA PRODUCTIVIDAD DURABILIDAD

> INTELIGENCIA



### 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.



### Pantalla de Información Inteligente:

Pantalla digital inteligente que entrega información relevante: nivel de urea, conteo regresivo (km) para el cambio de aceite motor, períodos de regeneración, cambio de aceite de transmisión y dirección hidráulica.



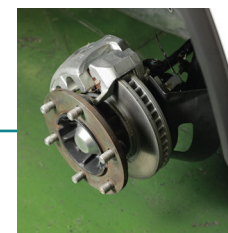
### Capacidad de carga:

Es la mejor opción por su capacidad de carga de 5.115 Kg y un Peso Bruto Vehicular de 7.800 Kg.



### Asistente de Arranque

Facilita el arranque del vehículo en superficies inclinadas, evitando el desgaste prematuro del embrague.



### Frenos de Disco

¡Potencia y seguridad garantizadas! Nuestro camión tiene frenos de disco en las 4 ruedas para un frenado preciso en todas las condiciones.