

NKR

EURO VI

ELIGE A QUIEN CONOCE EL CAMINO



*Foto referencial. La carrocería no forma parte del producto publicitado.
La marca se reserva el derecho de hacer cambios en el producto sin notificación previa.

100% HECHO
EN JAPÓN



TECNOLOGÍA
ISUZU

► VERSIÓN

Origen de Fabricación

515

615

Japón

► PERFORMANCE

Motor Isuzu	4JZ1 TCS	
Cilindrada	2.999 cc	
N° Cilindros	4 Cilindros	
Potencia CV* (Hp) /Rpm	150 (162) - 2.800	
Torque máx (Nm/Rpm)	375/1.280 - 2.800	
Transmisión	Isuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades	
Disponibilidad para toma fuerza	SI	
Tracción	4X2	
Combustible	Diesel	
Tecnología de Emisiones	Euro VI DPD-SCR	
Rodado trasero	Simple	Doble
Volúmen Estanque Combustible (litros)	68 con llave	98 con llave
Volúmen Estanque Urea (litros)	10	14

*Se adopta como conversión para CV-DIN a HP-SAE, el siguiente factor 1CV = 1,08HP.
Según convención establecida en Oficio Circular N°77 de fecha 01-08-2000 del M.T.T

► CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Freno delantero y trasero	Tipo tambor	
Frenos de Servicio	Hidráulicos de doble circuito servoasistidos con ABS	
Freno de Estacionamiento	Expansión Mecánica actúa sobre el eje de salida de transmisión	
Freno de Motor	Control Electroneumático con válvula de tipo mariposa actuando en línea de escape	
Neumáticos (pulgadas)	205 / 85 R16 - 117/115	195 / 85 R16 - 114/112
Alternador (V/A)	24 v / 90 a	

► SEGURIDAD

Frenos ABS	ABS - EBD	
Control de Tracción (ASR)	SI	
Airbags	No	
Alarma Cabina Suelta	SI	
Alarma de Retroceso	SI	
Alerta de Velocidad	SI	
Limitador de Velocidad Programable (Configuración en Servicio Técnico Oficial)	SI	

► CAPACIDADES

Peso Bruto Vehicular (Kg)	4.700	5.700
Tara (Kg)	2.080	2.275
Capacidad de Carga (Kg)	2.620	3.425
Capacidad Eje Delantero (Kg)	2.900	2.900
Capacidad Eje Trasero (Kg)	3.600	5.000

515

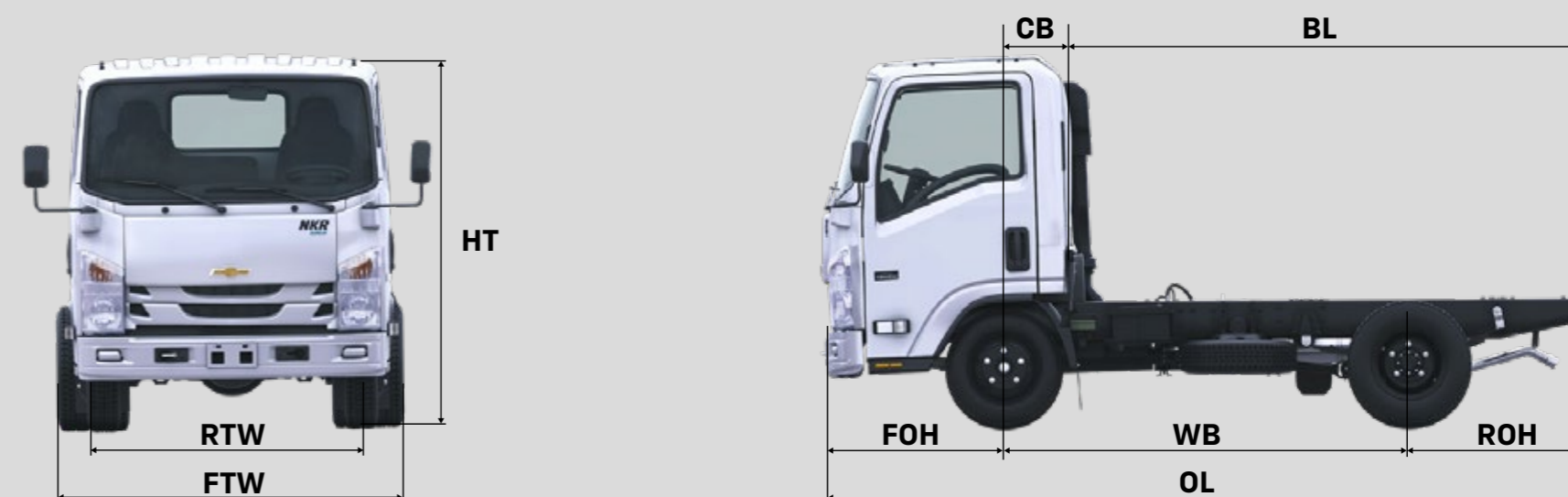
615

► EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado	SI
Alzavidrios eléctricos	SI
Cierre centralizado	SI
Neblineros	SI
Horómetro	SI
Computador a bordo pantalla múltiple MID	SI
Radio CD MP3 C/AUX/USB/Bluetooth	SI
Volante Reg. Altura y Profundidad	SI
Regulador Altura de Luces	SI
Asistente Partida	SI
Acelerador Manual	SI
Calentador Motor	SI
Luneta	No
Toma Corriente	24v 120w max

► OTROS

Onstar Negocios	SI
Garantía	5 Años/150.000km
Certificaciones UN	ECE R13 - R14 - R16 - R17 - R29 - R43



► DIMENSIONES

	515	615
OL (Longitud total, mm)	4.730	6.020
HT (Alto total, mm)	2.175	2.180
WB (Distancia entre ejes, mm)	2.475	3.345
RTW (Ancho de llantas traseras, mm)	1.630	1.855
FTW (Ancho de trocha, mm)	1.815	1.815
BL (Longitud final cabina a final bastidor, mm)	3.167	4.457
CB (Distancia entre eje delantero y final cabina, mm)	453	453
FOH (Voladizo delantero, mm)	1.110	1.110
ROH (Voladizo trasero, mm)	1.145	1.565
Largo Carrozable Máximo Recomendado (mm)	3.300	4.800

NKR



ONSTAR NEGOCIOS:

Servicio exclusivo de 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.



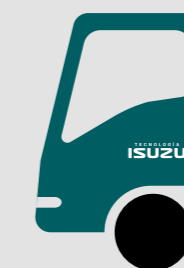
SISTEMA DE POSTRATAMIENTO

Tanque de Urea

Nuevo sistema de control de emisiones SCR (Regeneración Catalítica Selectiva) con uso de urea automotriz, que reduce la formación de Óxidos Nitrosos (NOx).

SEGURIDAD

Cuenta con frenos ABS, control de tracción ASR y certificaciones UN



- **ECE R13** Desempeño de frenos.
- **ECE R14** Anclajes cinturones de seguridad.
- **ECE R16** Cinturones y sistemas de retención.
- **ECE R17** Asientos, anclajes y apoyacabezas.
- **ECE R29** Cabina de protección a los ocupantes.
- **ECE R43** Vidrios inastillables de protección a los ocupantes.

TREN DE POTENCIA :

Siente la fuerza y eficiencia en cada cambio. Su sistema de inyección common rail con inyectores i-ART Denso y la nueva transmisión ISUZU MYY6Z de 6 velocidades entregan un desempeño superior y confiable.



PANTALLA DE INFORMACIÓN INTELIGENTE:

Pantalla digital inteligente que entrega información relevante del camión, como el estado del DPD y nivel de AdBlue, conteo regresivo para los cambios de aceite de motor y transmisión, horómetro para medir las horas de operación del motor, voltaje de batería y alerta de velocidad.

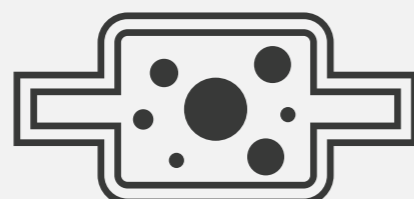




MOTOR **ISUZU** 4JZ1

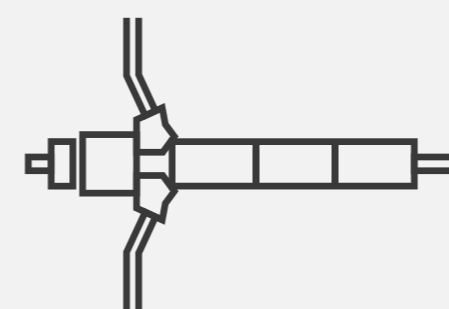
El nuevo motor Euro VI, de 2.999 cc, combina inyección common rail e inyectores inteligentes i-ART Denso, que entregan mayor precisión en la combustión y una respuesta más suave. Con potencias que van desde 150 CV a los 175 CV y torque desde 375 Nm hasta 430 Nm, ofrece un funcionamiento más estable y eficiente, reduciendo emisiones sin comprometer el rendimiento.

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.

EURO VI

POTENCIA › RESPALDO › CONECTIVIDAD

► PROGRAMAS Y BENEFICIOS DE LA MARCA ◀



1

AMPLIA RED DE CONCESIONARIOS

Accede a nuestra amplia red de concesionarios a lo largo de todo Chile, con más de 30 puntos integrales de venta y posventa, siempre listos para apoyarte donde estés.

2

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.

3

ROAD ASSISTANCE

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

4

HEALTH CHECK REPORT

Esta herramienta permite generar reportes del estado de tu 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.

5

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.

Red de Concesionarios Camiones Chevrolet: Coseche / Frontera / Inalco / Kovacs / Salfa / Salfa Sur / Vivipra



TECNOLOGÍA
ISUZU

Conectado por

