

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NKR 612

100%
HECHO
EN JAPÓN



TECNOLOGÍA
ISUZU

CHEVROLET NKR 612

GARANTÍA DE
150.000 km
ó 5 AÑOS



ACDelco
www.chevrolet.cl/camiones | 800 800 115



CARACTERÍSTICAS MOTOR



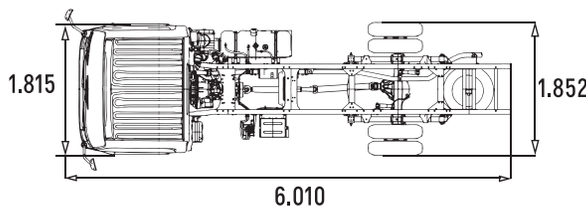
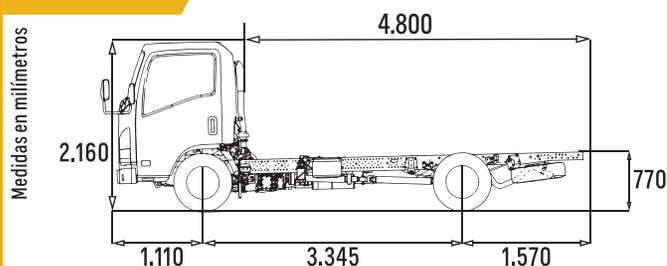
Motor	ISUZU 4JJ1-TC, TDI
N° Cilindros	4 en línea
Cilindrada	2.999 cc
Potencia	124 HP/3.200 rpm
Torque (Nm/rpm)	353/1.400-3.200 rpm
Filtro de Aire	Tipo ciclónico con toma de aire vertical
Sistema de Lubricación	Bomba de engranajes con filtro de flujo total
Sistema de Refrigeración	Circuito presurizado con estanque de expansión, bomba centrífuga y ventilador con acople termoviscoso.
Sistema de Inyección	Control electrónico (ECM) con "Common rail"
Combustible	Diesel
Estanque de Combustible	100 Lt. Tapa con llave
Norma de emisión	Euro 5 - Sin uso de Urea

DIMENSIONES Y CAPACIDAD

Largo Total (mm)	6.010
Ancho Cabina sin Espejos (mm)	1.815
Alto Total (mm)	2.160
Distancia Entre Ejes (mm)	3.345
Largo carrozable recomendado (mm)	4.800
Distancia Entre Largueros (mm)	700
Capacidad Eje Delantero (Kg)	2.900
Capacidad Eje Trasero (Kg)	5.000
Peso Bruto Vehicular (Kg)	5.700
Capacidad de Carga (Kg)	3.595
Tara (Kg)	2.105



DIMENSIONES



TRANSMISIÓN

Embrague	
Tipo	Monodisco seco, prensa de diafragma con comando hidráulico
Diámetro	300 mm (11,8")
Transmisión	
Modelo	MYY5M, de 5 velocidades sincronizadas, disponibilidad para toma de fuerza
Relaciones de marcha	1° 5,315 2° 3,053 3° 1,655 4° 1,000 5° 0,720 5,068
Reversa	
Diferencial	
Tipo	Engranaje hipoidal, reducción simple
Relación final	5,125 : 1

FRENOS

De Servicio	Hidráulicos de doble circuito servoasistidos con ABS.
Estacionamiento	Expansión mecánica actúa sobre eje de salida de transmisión.
De Motor	De control electroneumático con válvula de tipo mariposa actuando en línea de escape.

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V - 60Ahx2 / 500CCA
Alternador	24V/90A
Motor Arranque	24V/4,0Kw



CHASIS

EJES	
Delantero	Elliot invertido, viga en "I", capacidad 2.900 Kg
Trasero	Completamente flotante, capacidad 5.000 Kg
SUSPENSIÓN	
Delantera	Resortes semielípticos y amortiguadores telescópicos de doble acción
Trasera	Resortes semielípticos, paquete auxiliar reforzado y amortiguadores telescópicos de doble acción
CHASIS	
Tipo	Escalera, con sección tipo "c"
Dimensiones	170 x 65 x 4,5 mm
Llantas	Disco 5,5" x 16" - Pernos 5
Neumáticos	Medidas 195/85 R16
Tipo Cabina	Frontal Abatible

SEGURIDAD

Frenos ABS
Control de Tracción (ASR)
Cinturones de Seguridad Retráctil de 3 puntos
Alarma de Retroceso
Bocina advertencia cabina suelta
Limitador de Velocidad Programable
Cabina con Certificación ECE R29

EQUIPAMIENTO

Aire Acondicionado
Alzavidrios Eléctricos
Cierre Centralizado
Neblineros
Asientos Ajustables
Asientos Butaca Conductor
Dirección Servoasistida Hidráulicamente
Luz de Viraje Lateral
Puerto USB carga
Tacómetro
Volante Regulable en Altura y Profundidad
Origen Japón

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.