

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NQR919



Origen Japón



TECNOLOGÍA
ISUZU



CHEVROLET NQR 919

GARANTÍA DE
150.000
ó 5 AÑOS



ACDelco
www.chevrolet.cl | 800 800 115



CARACTERÍSTICAS MOTOR



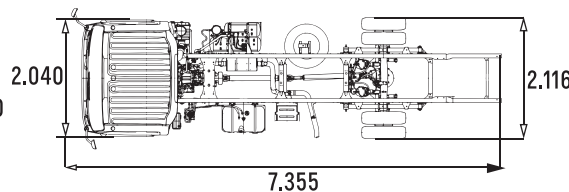
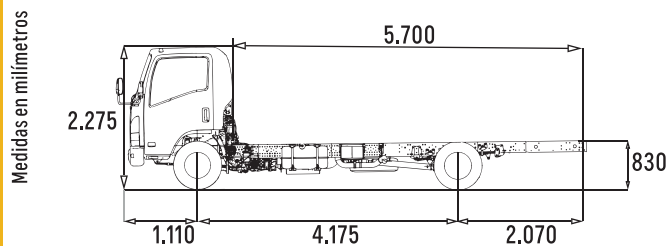
Motor	ISUZU 4HK1-TC, TDI Turbo Geometría Variable
N° Cilindros	4 en línea
Cilindrada	5.193 cc
Potencia	190 HP/2.600 rpm
Torque (Nm/rpm)	510/1.600-2.600 rpm
Filtro de Aire	Tipo ciclónico con toma de aire vertical
Sistema de Lubricación	Bomba de engranajes con filtro de flujo total
Sistema de Refrigeración	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)	7.355
Ancho Cabina sin Espejos (mm)	2.040
Alto Total (mm)	2.275
Distancia Entre Ejes (mm)	4.175
Largo Carrozable (mm)	5.700
Distancia Entre Largueros (mm)	850
Capacidad Eje Delantero (Kg)	3.300
Capacidad Eje Trasero (Kg)	6.600
Peso Bruto Vehicular (Kg)	9.500
Capacidad de Carga (Kg)	6.350
Tara (Kg)	3.150

DIMENSIONES



TRANSMISIÓN

Embrague Tipo	Monodisco seco, prensa de diafragma con comando hidráulico
Diámetro Transmisión Modelo	325 mm (12,8")
Relaciones de marcha	MZZ6U, de 6 velocidades sincronizadas, disponibilidad para toma de fuerza 1° 6,389 2° 3,767 3° 2,234 4° 1,442 5° 1,000 6° 0,782
Reversa Diferencial Tipo Relación final	6,369 Engranaje hipoidal, reducción simple 4,556 : 1

FRENOS

De Servicio Estacionamiento De Motor	Full aire con ABS Maxi-Brake, actúa sobre los tambores traseros De control electroneumático con válvula de tipo mariposa actuando en línea de escape
--------------------------------------	--

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería Alternador Motor Arranque	12V - 65Ahx2 / 600CCA 24V/80A 24V/4,0Kw
-----------------------------------	---



CHASIS

EJES Delantero Trasero	Elliot invertido, viga en "I", capacidad 3.300 Kg Completamente flotante, capacidad 6.600 Kg
SUSPENSIÓN Delantera Trasera	Resortes semielípticos y amortiguadores telescópicos de doble acción Resortes semielípticos, paquete auxiliar reforzado y amortiguadores telescópicos de doble acción
CHASIS Tipo Dimensiones Llantas Neumáticos Tipo Cabina	Escalera, con sección tipo "c" 216 x 70 x 6,0 mm Disco 6,0" x 17,5" - Pernos 6 Medidas 215/75 R17,5 Frontal Abatible

SEGURIDAD

Frenos ABS Cinturones de Seguridad Retractivos de 3 Puntos Alarma de retroceso 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 Medidor Nivel de Combustible Medidor de Temperatura Radio AM/FM CD. + USB Tacómetro Velocímetro 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.