

# Transportes de Cargas Rodrigo Esquivel

+56 9 3443 7023 - contacto@transportesdecargas.cl



- Chevrolet Modelo 919.
- Pluma Fassi 95.

## Fichas Técnicas

### CHEVROLET NQR 919



#### CARACTERÍSTICAS MOTOR

Motor	ISUZU 4HK1-TC, TDI Turbo Geometría Variable
N° Cilindros	4 en línea
Cilindrada	5.193 cc
Potencia	190 HP/2.800 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 termolécico.
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



#### TRANSMISIÓN

Entrague	
Tipo	Mano seca, prensa de diafragma con comando hidráulico
Diámetro	325 mm (12,8")
Transmisión	
Modelo	MZ250, de 6 velocidades sincronizadas, disponibilidad para toma de fuerza
Relaciones de marcha	1' 6,389 2' 3,767 3' 2,234 4' 1,642 5' 1,000 6' 0,762 6,369
Reversa	
Diferencial	
Tipo	Engranaje hipoidal, reducción simple
Relación final	4,556 : 1

#### CHASIS

EJES	
Delantero	Ellipt invertido, viga en "I", capacidad 3.300 Kg
Trasero	Completamente flotante, capacidad 6.600 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	216 x 70 x 6,0 mm
Llantas	Disco 6,0" x 17,5" - Pernos 6
Neumáticos	Medidas 215/75 R17,5
Tipo Cabina	Frontal Abatible

#### 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 recomendado (mm)	6.000
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)	5.240
Tara (Kg)	3.150



#### FRENOS

De Servicio	Full aire con ABS
Estacionamiento	Maui-Brake, actua sobre los tambores traseros
De Motor	De control electro-neumático con válvula de tipo mariposa actuando en línea de escape

#### SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V - 65Ah2 / 600CCA
Alternador	24V/80A
Motor Arranque	24V/4,0Kw



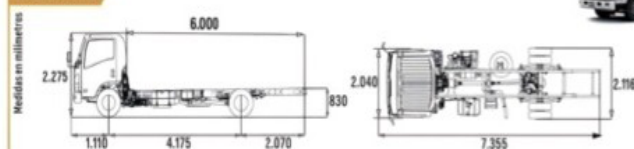
#### SEGURIDAD

Frenos ABS	
Contornos de Seguridad Retraída de 3 Puntos	
Alarma de retroceso	
Cabina con certificación ECE R29	

#### EQUIPAMIENTO

Aire Acondicionado	
Alzavientos Eléctricos	
Cierre Centralizado	
Neblineros	
Asientos Ajustables	
Asientos Butaca Conductor	
Dirección Servomecánica Hidráulicamente	
Luz de Viraje Lateral	
Medidor Nivel de Combustible	
Medidor de Temperatura	
Tacómetro	
Velocímetro	
Volante Regulable en Altura y Profundidad	
Origen Japón	

#### DIMENSIONES



# Transportes de Cargas Rodrigo Esquivel

+56 9 3443 7023 - contacto@transportesdecargas.cl

