



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.

	NKR		NPR				NPS	NQR
Versión	515	615	718	818	818 AMT	818 DC	818 4x4	919
Origen de Fabricación	Jap	oón			Japón			Japón
► PERFORMANCE								
Motor Isuzu	4JZ	1TCS			4JZ1TCH			4HK1 TCS
Cilindrada	2.9	99 cc	2.999 сс					5.193 cc
N° Cilindros	4 Cilindros		4 Cilindros					4 Cilindros
Potencia CV/ Rpm	150 -	- 2.800	17 - 2.860			185 - 2.600		
Torque máx Nm/ Rpm	375/1.2	80 - 2.800		430/1.450 - 2.860				504 / 1.450 - 2.600
Transmisión	Med	ı MYY6Z cánica ocidades	Isuzu MYY6Z Isuzu MYY6Z Isuzu MYY6Z Mecánica Automatizada Mecánica 6 Velocidades 6 Velocidades 6 Velocidades		ánica	lsuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades		
Disponibilidad para toma fuerza		SI	SI				SI	
Combustible	Di	esel	Diesel				Diesel	
Tecnología de Emisiones	Euro VI I	DPD-SCR		Euro VI DPD-SCR				Euro VI DPD-SCR
Volumen Estanque Combustible (litros)	68 con llave	98 con llave	100 con llave				127 con llave	
Volúmen Estanque Urea (litros)	10	14	14				16	
DIMENSIONES								
Distancia entre Ejes (mm)	2.475	3.345	3.815 3.395				4.175	
Largo/Ancho/Alto (mm)	4.730/1.815/2.175	6.020/1.815/2.180	6.635/2.040/2.280 6.635/2.040/2.300 5.985/2.040/2.425			5.985/2.040/2.425	7.355/2.040/2.290	
Largo Carrozable (mm)	3.300	4.800	5.500 4.300 4.300		6.000			
CAPACIDADES								
Peso Bruto Vehícular (Kg)	4.700	5.700	7.300		7.800		7.500	9.500
Tara (Kg)	2.080	2.275	2.590	2.625	2.655	2.860	3.030	3.070
Capacidad de Carga (Kg)	2.620	3.425	4.710	5.175	5.145	4.940	4.470	6.430
Capacidad Eje Delantero (Kg)	2.900	2.900	2.800 3.100		3.300			
Capacidad Eje Trasero (Kg)	3.600	5.000	5.280	5.280 6.400 6.000		6.600		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS								
Freno delantero y trasero	Tipo Ta	ambor	Tipo Tambor De Disco		Tipo Tambor			
Frenos de Servicio	Hidrá	ulicos	Hidráulicos		Full Aire			
Freno de Estacionamiento	Meca	ánico		Mecánico			Maxi Brake	
Freno auxiliar	De M	lotor	De Motor			De Motor		
Neumaticos (pulgadas)	205 / 85 R16	195 / 85 R16	215 / 85 R16 215 / 75 R17.5			215 / 75 R17.5		
Alternador (V/A)	24 v /	/ 90 a		•	24v / 90a			24 v / 80 a
SEGURIDAD								
Frenos ABS	ABS - EBD		ABS - EBD					ABS - EBD
Control de Tracción (ASR)	S	SI		SI			NO NO	NO
Airbags		0			2AB		NO	
Alarma Cabina Suelta		SI	SI			\$I		
Alarma de Retroceso		SI	SI		SI			
Alerta de Velocidad		SI	SI		SI			
Limitador de Velocidad Programable	S	SI	SI			SI		

EQUIPAMIENTO								
Aire acondicionado	SI	SI	SI					
Alzavidrios eléctricos	SI	SI	SI					
Cierre centralizado	SI	SI	SI					
Computador a bordo pantalla multiple MID	SI	SI						
Neblineros	SI	SI						
Radio CD MP3 C/AUX/ USB/Bluetooth	SI	SI						
Volante Reg. Altura y Profundidad	SI	SI						
Regulador Altura de Luces	SI	SI						
Asistente Partida	SI	SI SI						
Acelerador Manuel	SI	SI	SI					
Calentador	SI	SI	SI					
Luneta	NO	NO	SI	NO	NO			
Toma Corriente	24v 120w max	24v 120w max	24v 120w max					
<b>►</b> OTROS								
Onstar Negocios	SI							
Garantía	5 Años/150.000km							
Certificacion ECE R29	SI							



# MOTOR ISUZU

El nuevo motor Euro VI, de 2.999 cc, combina inyección common rail einyectores 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.

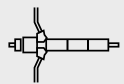
## Filtro de Partículas DPD:



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



## MOTOR ISUZU 4HK1

El motor 4HK1 Euro VI de 5.193 cc incorpora tecnología common rail ISUZU optimizando el torque a bajas revoluciones para un desempeño constante en ruta o faena. Con potencias desde 190 CV hasta 210 CV y torque de hasta 706 Nm, entrega una conducción más potente, confiable y adaptada a las exigencias del trabajo pesado.

FILTRO DE PARTICULAS DPD



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

PISTONES CON NUEVA CÁMARA



Mejora la calidad de la combustión, permitiendo que la mezcla de combustible aire se queme completamente, reduciendo la producción de gases contaminantes.

**TORQUE OPTIMIZADO** 



Aumenta la fuerza y el rendimiento en todo tipo de operación.

## ▶ PROGRAMAS Y BENEFICIOS DE LA MARCA



1

## **AMPLIA RED DE CONCESIONARIOS**

Accede a nuestra red de concesionarios, que está lista para ayudarte en cualquier lugar del país. 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

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. Un servicio para ti y tu camión Chevrolet.

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.





