

EURO VI

SERIEN



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	Japón		Japón				Japón						
► PERFORMANCE													
Motor Isuzu	4JZ1TCS		4JZ1TCH				4HK1 TCS						
Cilindrada	2.999 cc		2.999 cc				5.193 cc						
Nº Cilindros	4 Cilindros		4 Cilindros				4 Cilindros						
Potencia CV/ Rpm	150 - 2.800		175 - 2.860				185 - 2.600						
Torque máx Nm/ Rpm	375/1.280 - 2.800		430/1.450 - 2.860				504 /1.450 - 2.600						
Transmisión	Isuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades		Isuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades	Isuzu MYY6Z Automatizada 6 Velocidades	Isuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades	Isuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades	Isuzu MYY6Z Mecánica 6 Velocidades						
Disponibilidad para toma fuerza	SI		SI				SI						
Combustible	Diesel		Diesel				Diesel						
Tecnología de Emisiones	Euro VI 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						
Volumen 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	7.355/2.040/2.290						
Largo Carrozable (mm)	3.300	4.800	5.500		4.300	4.300	6.000						
► CAPACIDADES													
Peso Bruto Vehicular (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	6.400		6.000	6.600						
► CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS													
Freno delantero y trasero	Tipo Tambor		Tipo Tambor			De Disco	Tipo Tambor						
Frenos de Servicio	Hidráulicos		Hidráulicos				Full Aire						
Freno de Estacionamiento	Mecánico		Mecánico				Maxi Brake						
Freno auxiliar	De Motor		De Motor				De Motor						
Neumáticos (pulgadas)	205 / 85 R16	195 / 85 R16	215 / 85 R16	215 / 75 R17.5			215 / 75 R17.5						
Alternador (V/A)	24v / 90a		24v / 90a				24v / 80a						
► SEGURIDAD													
Frenos ABS	ABS - EBD		ABS - EBD				ABS - EBD						
Control de Tracción (ASR)	SI		SI		NO		NO						
Airbags	NO		NO	2AB			NO						
Alarma Cabina Suelta	SI		SI				SI						
Alarma de Retroceso	SI		SI				SI						
Alerta de Velocidad	SI		SI				SI						
Limitador de Velocidad Programable	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		SI
Neblineros	SI	SI		SI
Radio CD MP3 C/AUX/USB/Bluetooth	SI	SI		SI
Volante Reg. Altura y Profundidad	SI	SI		SI
Regulador Altura de Luces	SI	SI		SI
Asistente Partida	SI	SI		NO
Acelerador Manuel	SI	SI		SI
Calentador	SI	SI		SI
Luneta	NO	NO	SI	NO
Toma Corriente	24v 120w max	24v 120w max		24v 120w max

▶ OTROS

Onstar Negocios	SI
Garantía	5 Años/150.000km
Certificación ECE R29	SI



MOTOR ISUZU 4JZ1

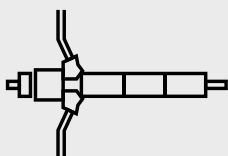
El nuevo motor Euro VI, de 2.999 cc, combina inyección common rail e inyectores inteligentes i-ART Denso, que entregan mayor precisión en la combustión y una respuesta más suave. Con potencias que van desde 150 CV a los 175 CV y torque desde 375 Nm hasta 430 Nm, ofrece un funcionamiento más estable y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



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 hollín 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

MANTENCIÓNES 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 de asistencia 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.



TECNOLOGÍA
ISUZU

OnStar®
Negocios