



Origen Japonés



CHEVROLET

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NPR 715 E5



CHEVY TRUCK CLUB

DISFRUTA DE UN MUNDO DE SOLUCIONES CON ESTE CLUB

GARANTÍA DE 150.000 KM ó 5 AÑOS



ACDelco

www.chevrolet.cl | 800 800 115

TECNOLOGÍA ISUZU



CHEVROLET

CHEVROLET NPR 715 E5



Origen Japonés



CARACTERÍSTICAS MOTOR



Motor	Isuzu 4HK1-TC, TDI Turbo Geometría Variable
N° Cilindros	4 en línea
Cilindrada	5.193 cc
Potencia	155 HP/2.600 rpm
Torque (Nm / rpm)	402/1.600 - 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"
Norma de Emisión	Euro 5 - Sin uso de Urea

DIMENSIONES Y CAPACIDAD

Largo Total	6.635 mm
Ancho Cabina sin Espejos	2.040 mm
Alto Total	2.260 mm
Distancia Entre Ejes	3.815 mm
Largo Carrozable	5.000 mm
Voladizo Anterior	1.110 mm
Voladizo Posterior	1.710 mm
Distancia Entre Largueros	850 mm
Capacidad Eje Delantero	2.900 kg
Capacidad Eje Trasero	5.000 kg
Peso Bruto Vehicular	6.750 kg
Capacidad de Carga	4.350 kg
Tara	2.400 kg
Estanque de Combustible	Tapa con llave 100 Lt



TRANSMISIÓN

Embrague	Monodisco seco, prensa de diafragma con comando hidráulico 325 mm (12,8")
Tipo	MYYG6 Mecánica de 6 Vel. Sincronizadas, disponibilidad para toma de fuerza
Relaciones de Marcha	1° 5,979 2° 3,434 3° 1,862 4° 1,129 5° 1,000 6° 0,769
Reversa	5,701
Diferencial	Engranaje hipoidal, reducción simple
Relación Final	4,555:1

FRENOS

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

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V - 65Ahx2 / 550CCA
Alternador	24V / 90A
Motor Arranque	24V / 4,5 Kw



CHASIS

Suspensión	
Delantera	Resortes semielípticos y amortiguadores telescópicos de doble acción
Trasera	Resortes semielípticos, paquete auxiliar reforzado
Chasis	Escalera, con sección tipo "c"
Dimensiones	216 x 70 x 6,0 mm
Llantas	Disco 6.0" x 16" - Pernos 6
Neumáticos	215/85R16
Dirección	Servoasistida Hidráulicamente
Ejes	
Delantera	Elliot invertido, viga en "I"
Trasero	Completamente flotante
Tipo cabina	Frontal Abatible

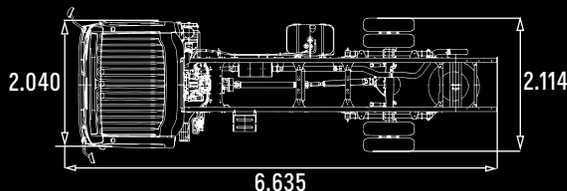
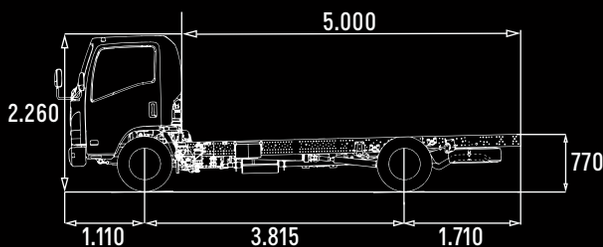
EQUIPAMIENTO

- Alzavidrios Eléctricos
- Cierre centralizado
- Neblineros
- Asientos ajustables
- Alarma de retroceso
- Cinturones de seguridad Retractivos de 3 puntos
- Radio AM/FM CD + USB
- Luz de Viraje Lateral
- Volante Regulable en Altura y Profundidad



DIMENSIONES

Medidas en milímetros



TECNOLOGÍA
ISUZU



General Motors Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso.