

Curumins ® MOTOR	Cummins ISF 3.8 Its. Sistema de inyección de riel común Potencia máxima 154 hp. @ 2,600 rpm. Torque máximo 368 lbft. @ 1,200-1,900 rpm. Desplazamiento 3.8 Its. Emisiones Euro 5 SCR (uso de UREA) Freno de escape estándar Opción: Nivel del emisiones Euro VI	DIRECCIÓN	Hidráulica con mecanismo de bolas recirculantes
		TRANSMISIÓN	Manual de 6 velocidades sincronizada con OD y reversa
		TANQUES	Tanque combustible: Cap. 200 lts. de aluminio Tanque Urea: Cap. 16.5 lts.
EMBRAGUE	Plato sencillo de 350 mm., de diámetro Mando hidráulico	RINES Y LLANTAS	215/75 R17.5 Radiales Con llanta de refacción Rines de acero
EJE DELANTERO	Capacidad 3,100 kg.	INTERIOR	 Interior de cabina color gris Acabados redondeados en tablero Compartimentos de almacenamiento con puertas (frente) Compartimento de almacenamiento en la parte superior del operador Portavasos Visera del lado del operador y copiloto Asiento del operador fijo con respaldo alto y cabecera integrada Cinturones de seguridad con alarma y altura ajustable para el conductor Panel de instrumentos con indicadores en color negro Tacómetro, velocímetro, odómetro Radio + MP3 Vidrios eléctricos Aire acondicionado
SUSPENSIÓN DELANTERA	Muelles multihojas con amortiguadores		
EJE TRASERO	Capacidad: 6,600 kg. Paso diferencial: 4.33		
SUSPENSIÓN TRASERA	Muelles multihojas con amortiguadores		
SISTEMA DE ESCAPE	Sencillo horizontal montado del lado derecho bajo el chasis		
SISTEMA ELÉCTRICO	24 V. 2 baterías a 12 V. de 80 Amp. c/u Alternador 28 V. 70 Amp.	EXTERIOR	 Kit de herramientas Extintor
CABINA	Abatible Color: Blanco		
FRENOS	Delanteros de disco y traseros de tambor Sistema ABS Freno de estacionamiento asistido por aire Tipo neumático con ajustadores automáticos de frenos		Alarma de reversa
		PESO BRUTO VEHICULAR	8,800 kg.
		CAPACIDAD DE CARGA	5,890 kg. sin carrocería



Dimensiones de largueros: 214 X 70 X 5 mm.

Con 2 ganchos de arrastre

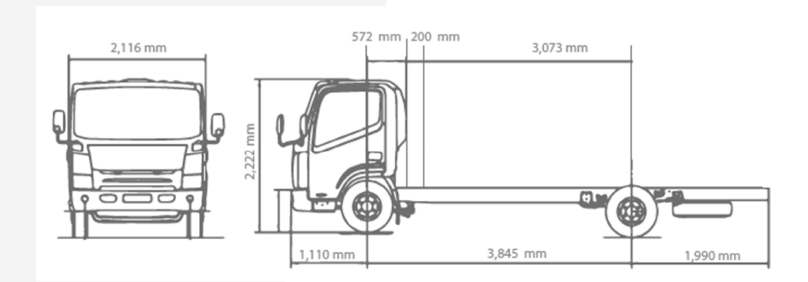
Dimensiones Generales

Largo: 6,945 mm. Ancho: 2,170 mm. Alto: 2,350 mm.

Distancia entre ejes: 3,845 mm.

Distancia entre vías delantero: 1,710 mm. Distancia entre vías trasero: 1,650 mm.

Volado delantero: 1,110 mm. Volado trasero: 1,990 mm.





Único sistema de telemetría en México, con un ingeniero de campo dedicado a tu camión.

NOTA: Los pesos vehiculares son aproximados y pueden variar de acuerdo a las especificaciones del vehículo. Nota: Navistar México, S. de R.L. de C.V. en su afán de mejora continua, se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso, quedando exenta de toda responsabilidad. Las fotografías contenidas en este folleto son meramente ilustrativas.

