

UN LIGERO ACOSTUMBRADO AL TRABAJO PESADO.



DA CLICK Y CONÓCELO



CLASE 5



CATOSA[®]

CAMIONERA

UPTIME ES

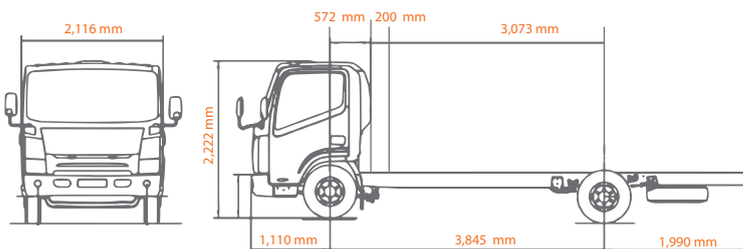


UN LIGERO ACOSTUMBRADO AL TRABAJO PESADO



CLASE 5

MOTOR	Cummins ISF 3.8 lts. Sistema de inyección de riel común Potencia máxima 154 hp. @ 2,600 rpm. Torque máximo 368 lb.-ft. @ 1,200-1,900 rpm. Desplazamiento 3.8 lts. Emisiones Euro 5 SCR (uso de UREA) Freno de escape estándar	TRANSMISIÓN	Manual de 6 velocidades con O.D. y reversa	
EMBRAGUE	Plato sencillo de 350 mm., de diámetro Mando hidráulico	TANQUE DE COMBUSTIBLE	Capacidad de 200 lts., de Aluminio Urea 16.5 lts.	
EJE DELANTERO	Capacidad 3,100 kg.	RINES Y LLANTAS	215/75 R17.5 Radiales Con llanta de refacción Rines de acero	
SUSPENSIÓN DELANTERA	Muelles multihojas con amortiguadores	INTERIOR	<ul style="list-style-type: none"> • 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 	
EJE TRASERO	Capacidad: 6,600 kg. Paso diferencial: 4.33		EXTERIOR	<ul style="list-style-type: none"> • Parrilla cromada • Seguro de cabina para evitar que se abata involuntariamente • Espejos retrovisores laterales rectangulares • Kit de herramientas • Extintor • Alarma de reversa
SUSPENSIÓN TRASERA	Muelles multihojas con amortiguadores		PESO BRUTO VEHICULAR	8,800 kg.
SISTEMA DE ESCAPE	Sencillo horizontal montado del lado derecho sobre el chasis		CARGA SOBRE CHASIS	5,890 kg. sin carrocería
SISTEMA ELÉCTRICO	24 V. 2 baterías 80 Amp. (160 total) Alternador 28 V. 70 Amp.			
CABINA	Abatible Color: Blanco			
FRENOS	Delanteros de disco y traseros de tambor Sistema ABS Freno de estacionamiento asistido por aire			
DIRECCIÓN	Hidráulica con mecanismo de bolas recirculantes			



Dimensiones de largueros: 214 X 70 X 5 mm.
Con 2 ganchos de arrastre

Dimensiones Generales

Largo: 6,945 mm.

Ancho: 2,116 mm.

Alto: 2,300 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.



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.



SUCURSALES

CATOSA TORREÓN (Matriz)

Boulevard Torreón Matamoros # 6550 ote.
Col. Parque Industrial Oriente
Torreón, Coahuila C.P. 27278
Tel. +52 (871) 729-7000

CATOSA MONCLOVA

Bld. Harold R. Pape 1800
Col. Santa Eulalia
Monclova, Coahuila C.P. 25790
Tel. +52 (866) 649-5252

CATOSA GÓMEZ PALACIO

Boulevard González de la Vega No. 494
Parque Industrial Lagunero
Gómez Palacio, Durango C.P. 35079
Tel. +52 (871) 175-1500

CATOSA PIEDRAS NEGRAS

Bld Eliseo Mendoza Berrueto 922 E
Col Altamira
Piedras Negras, Coahuila C.P. 26090
Tel. +52 (878) 786-2773