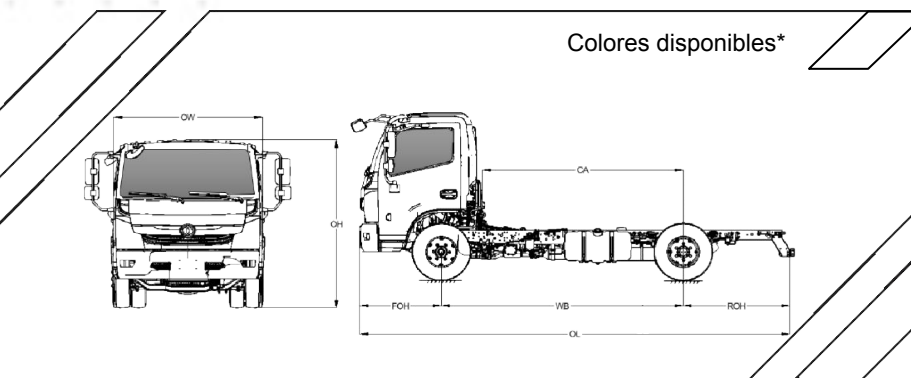


Chasis Cabina - Rodado Doble 4X2


Colores disponibles*

Año modelo 2025*

OL Largo (mm), OW Ancho total (mm),
 OH Altura total (mm), WB Distancia
 entre ejes (mm), FOH Voladizo
 delantero (mm), ROH Voladizo trasero
 (mm), CA Longitud de cabina al eje
 (mm).

OL	OW	OH	WB	FOH	ROH	CA
5,461	1,812	2,238	2,800	1,040	1,525	2,256

mm*

MOTOR

Modelo de motor:

NISSAN-ZD30D13-5N

Tipo: Diésel, 4 cilindros en línea

Cilindraje C.C. / Litros: 2,953 / 3

Potencia Máx. (hp) @ rpm:

119 @ 3,200

Torque Máx. (lb·ft) @ rpm:

207 @ 2,000

Emisiones: Euro V

Sistema de aspiración:

Turbo intercooler

Sistema de inyección:

Inyección directa

Sistema de enfriamiento: Refrigerante

CAPACIDADES

Peso Bruto Vehicular:

12,125 lb / (5,500 kg)

Peso Vehicular:

4,409 lb / (2,000 kg)

Capacidad de carga:

7,716 lb / (3,500 kg)

Núm. de pasajeros en cabina: 2

Tanque de combustible (litros): 80

Tanque de Urea (litros): 18

DIRECCIÓN

Control: Asistido hidráulico

RINES & LLANTAS

Neumáticos frontal / posterior: 6.5R16

Rin: Acero

Refacción: 6.5R16

BATERÍA

Batería: 12 - 80AH MF

Alternador: 12V - 80A

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera:

Amortiguadores + muelles semielípticas

Suspensión trasera:

Amortiguadores + muelles semielípticas

DIFERENCIAL

Relación de diferencial: 4.875

TRANSMISIÓN

Número de velocidades:

5 Velocidades

Tipo: Manual, y provisión para toma de fuerza (PTO)

SISTEMAS DE SEGURIDAD

Sistemas de freno ABS + EBD

FRENOS

Control: Hidráulico

Tipo frontal / trasero: Tambor / Tambor

EQUIPAMIENTO INTERNO

- Pantalla de infoentretenimiento táctil
- 2 bocinas
- Controles de mando al volante
- Aire acondicionado manual
- Asientos de tela
- Cristales eléctricos
- Cerradura central y llave de control
- Toma de corriente 12V
- Cinturón de seguridad (piloto y copiloto)

EQUIPAMIENTO EXTERNO

- Faros de halógeno con ajustes de nivelación
- Luces diurnas (DRL) LED
- Faros de niebla de halógeno
- Neumático de repuesto
- Retrovisores exteriores laterales manuales con retrovisor de proximidad
- Kit de herramienta

