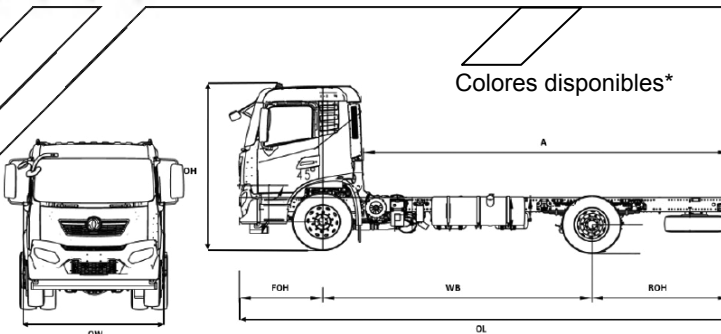




Año modelo 2026*

OL Largo (mm), OW Ancho total (mm),
OH Altura total (mm), WB Distancia entre ejes (mm), FOH Voladizo delantero (mm), ROH Voladizo trasero (mm), A Largo detrás de cambia (mm).



Colores disponibles*

OL	OW	OH	WB	FOH	ROH	A
8,220	2,246	2,994	4,500	1,400	2,320	6,143

mm*

MOTOR

Modelo de motor:

CUMMINS-B6.2EVID260

Tipo: Diésel, 6 cilindros en línea

Cilindraje C.C. / Litros: 6,204 / 6.2

Potencia Máx. (hp) @ rpm: 252 @ 1,800

Torque Máx. (lb·ft) @ rpm:

742 @ 1,300 - 1,700

Emisiones: Euro VI

Sistema de aspiración: Turbo intercooler

Sistema de inyección: Inyección directa

Sistema de enfriamiento: Refrigerante

CAPACIDADES

Peso Bruto Vehicular:

41,887 lb / (19,000 kg)

Peso Vehicular: 12,015 lb / (5,450 kg)

Capacidad de carga:

29,872 lb / (13,550 kg)

Núm. de pasajeros en cabina: 3

Tanque de combustible (litros): 400

Tanque de Urea (litros): 25

RINES & LLANTAS

Neumáticos: 275/80R22.5 18RP

Rin: Acero

Refacción:

275/80R22.5 18RP (con rin de acero)

DIRECCIÓN

Control: Asistido hidráulico

TRANSMISIÓN

Número de velocidades: 6 velocidades

Tipo: Automatizada / ZF6AS1110 TO

DIFERENCIAL

Relación de diferencial: 4.1

EJES (DANA)

Capacidad de eje delantero:

14,330 lb / (6,500 kg)

Capacidad de eje trasero:

26,455 lb / (12,500 kg)

FRENOS

Control: Neumáticos

Tipo frontal / trasero:

Tambor / Tambor

Freno de escape:

Accionado desde la cabina

SISTEMAS DE SEGURIDAD

Sistemas de freno ABS + ESC + ASR

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería : 24V-140AH

Alternador : 28V-90A

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera:

Amortiguadores + muelles semielípticas

Suspensión trasera:

Amortiguadores + muelles semielípticas

EQUIPAMIENTO INTERNO

- Aire acondicionado manual
- Asientos en tela
- Asiento conductor neumático
- Cristales eléctricos
- Cerradura central y llave de control

EQUIPAMIENTO EXTERNO

- Faros de halógeno
- Faros de niebla de halógeno
- Neumático de repuesto
- Kit de herramienta
- Retrovisores exteriores laterales manuales
- Retrovisor delantero de proximidad