

12 TON

VR210



 **DONGFENG**

El Venezolano

GARANTÍA EN EL TREN MOTRIZ: 2 AÑOS, 200 MIL KM o 4 MIL HRS DE TRABAJO

Ciertas condiciones aplican

VR210 -12T

MACK

DE VENEZUELA

VEHÍCULO: Carga

MARCA: DONGFENG

MODELO: VR210

VERSIÓN: DFH1200B350-KD7E-965-000J

CABINA: Sencilla con camarote

TRACCIÓN: 4X2

PESOS

- Tara: 5.570 kg
- Peso bruto vehicular: 17.000 kg
- Capacidad de carga: 11.430 kg

MOTOR

- Tipo: B210 33 / Marca Cummins 6BT
- Sistema de admisión: Turbo e intercooler
- Sistema de inyección: Inyección directa con bomba mecánica
- Número de cilindros: 6
- Cilindrada: 5.9 L
- Diámetro del cilindro: 102 mm
- Carrera del cilindro: 120 mm
- Potencia máxima: 210 HP (155 kW) a 2.500 rpm
- Torque: 670 Nm a 1.500 rpm
- Norma de emisión: Euro 2

EMBRAGUE

- Tipo: Servoasistido
- Diámetro: 395 mm
- Control hidráulico con impulsor de aire / Marca SACHS

TRANSMISIÓN

- Marca: Fast T 8 Speed
- Modelo: 8JS85TE-C 0D
- Tipo: Sincrónica
- Nro. de velocidades: 8 hacia adelante + 2 reversa

CABINA

- Sencilla con camarote
- Mecanismo abatible mecánico
- Tres asientos
- Asiento del conductor con suspensión hidráulica
- Suspensión mecánica con amortiguador y espiral parte trasera

CARACTERÍSTICAS INTERIORES

- Sistema de aire acondicionado
- Vidrios manuales
- Apertura y cierre de puertas manual
- Velocímetro, tacómetro, odómetro
- Indicadores: Presión de aire y combustible
- Amperímetro
- Marcador de temperatura
- Equipo de sonido / claxon
- Asiento del conductor con suspensión mecánica
- Camara de reversa
- Pantalla multifuncional

EJE DELANTERO

- Tipo: Elliott, sección doble T
- Capacidad de carga: 6 t
- Suspensión: Ballestas de 8 hojas + amortiguador
- Rin de acero: Medida 22.5
- Neumático: 295/80R22.5

EJE TRASERO

- Tipo: Reducción simple, laminado a presión
- Relación: 5.14
- Capacidad de carga: 10 t
- Suspensión: Ballestas 10 + 8 hojas
- Rin de acero: Medida 22.5
- Neumático: 295/80R22.5

DIRECCIÓN

- Marca: Bosch
- Sistema hidráulico asistido

SISTEMA ELÉCTRICO

- Batería: Tensión 24 V (2 baterías 12 V) 100 AH

SISTEMA COMBUSTIBLE

- 2 Tanques de acero, tapa con cerradura
- Capacidad: 700 L

SISTEMA DE FRENOS

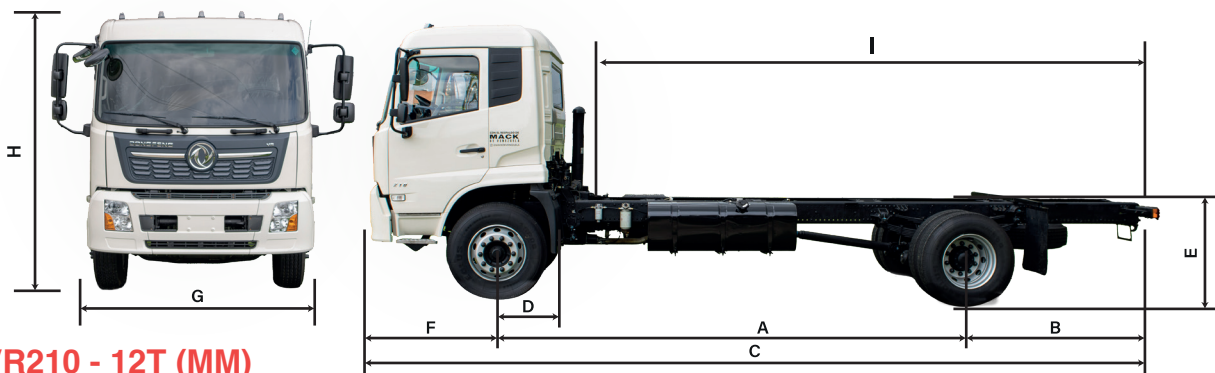
- Neumático, doble circuito a tambor
- Freno de escape de motor
- Freno de estacionamiento de resorte en eje trasero

CHASIS

- Escalera reforzada, remachada
- Ancho delantero: 850 mm
- Ancho trasero: 850 mm
- Alto perfil: 250 mm
- Ancho perfil: 80 mm
- Espesor hoja: 5 mm
- Altura de chasis al piso: 1.310 mm

DIMENSIONES

- Longitud total: 8.750 mm
- Ancho de cabina: 2.180 mm
- Altura de cabina: 2.880 mm
- Distancia entre ejes: 5.000 mm
- Voladizo delantero: 1.370 mm
- Voladizo trasero: 2.350 mm
- Largo carrozable: 6.550 mm



VR210 - 12T (MM)

A - Distancia entre ejes: 5.000
B - Voladizo trasero: 2.350
C - Longitud Total: 8.750

D - Distancia eje delantero - final cabina: 640
E - Altura del chasis en eje de tracción: 1.310
F - Voladizo delantero: 1.370

G - Ancho del eje trasero: 850
H - Altura total: 2.880
I - Largo carrozable: 6.550

