

DRR CHASIS DE BUS



*Imágen de referencia.

ESPECIFICACIONES

MOTOR

Modelo: Cummins
Cilindraje: 4.000 C.C
Tipo de Aspiración: Forzada
Número de Cilindros: 4 Cilindros en Línea
Potencia: 192 Hp @ 2.400 Rpm
Torque Máximo: 72,9 Kg-m @ 1.300 Rpm
Tipo de Combustible: Diesel
Nivel de Emisiones: Euro VI

TRANSMISIÓN

Marca/Modelo: FAST GEAR // EATON
Número de Marchas: 8 Velocidades + 1 Reversa
Relación de 1era - 6ta: 1era 7,34 - 6ta 0,79
Relación Final: 4,33

DIMENSIONES

Longitud Total (LT): 8.089 - 8.589 (mm)
Distancia Entre Ejes (DE): 4.700 - 5.200(mm)
Voladizo Delantero (VD): 1.118 (mm)
Voladizo Trasero (VT): 2.271 (mm)

DIRECCIÓN Y FRENOS

Tipo de Dirección: Asistida Hidráulicamente
Sistema de frenos: Neumático con ABS
Llanta: 245/70R19.5"

CAPACIDADES DE CARGA

Peso Bruto Vehicular: 11.500 (kg)
Capacidad máxima eje delantero (Kg): 4.500 (kg)
Capacidad máxima eje trasero (Kg): 8.000 (kg)
Capacidad Tanque de Combustible (G): 53 G

APLICACIONES

• Busetón