

DPR CHASIS DE BUS



*Imágen de referencia.

ESPECIFICACIONES

MOTOR

Modelo: CUMMINS D4.0EVID
Cilindraje: 4.000 C.C
Tipo de Aspiración: Forzada
Número de Cilindros: 4 Cilindros en Línea
Potencia: 158 Hp @ 2.400 Rpm
Torque Máximo: 54,5 Kg-m @ 1.100 Rpm
Tipo de Combustible: Diesel
Nivel de Emisiones: Euro VI

TRANSMISIÓN

Marca/Modelo: FAST GEAR // EATON
Número de Marchas: 6 Velocidades + 1 Reversa
Relación de 1era - 6ta: 1era 6,176 - 6ta 0,780
Relación Final: 4,33

DIMENSIONES

Longitud Total (LT): 6.738 (mm)
Distancia Entre Ejes (DE): 3.800 (mm)
Voladizo Delantero (VD): 1.048 (mm)
Voladizo Trasero (VT): 1.890 (mm)

DIRECCIÓN Y FRENOS

Tipo de Dirección: Asistida Hidráulicamente
Sistema de frenos: Neumático con ABS
Llanta: R17.5"

CAPACIDADES DE CARGA

Peso Bruto Vehicular: 8.500 (kg)
Capacidad máxima eje delantero (Kg): 3.000 (kg)
Capacidad máxima eje trasero (Kg): 7.000 (kg)
Capacidad Tanque de Combustible (G): 31,7 G

APLICACIONES

- Mini Buseta