

# DQR 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: ..... 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): ..... 7.789 (mm)  
Distancia Entre Ejes (DE): ..... 4.400 (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: ..... R19.5"

### CAPACIDADES DE CARGA

Peso Bruto Vehicular: ..... 10.300 (kg)  
Capacidad máxima eje delantero (Kg): ..... 4.500 (kg)  
Capacidad máxima eje trasero (Kg): ..... 7.500 (kg)  
Capacidad Tanque de Combustible (G): ..... 53 G

### APLICACIONES

- Buseta