

# VOLVO 7350



**VOLVO**  
Tecnibuses MX 



## Volvo 7350

La gama media de Volvo

Este modelo es la solución Volvo para servicio foráneo de distancias medias, con la misma presencia de nuestras unidades de lujo y con un tren motriz ampliamente comprobado para uso rudo en todo el mundo. Motor Volvo 7.3 lts. de 6 cilindros Heavy Duty y tecnología Multiplex aplicada en el tren motriz, logrando una unidad durable, confortable y con la confiabilidad que usted requiere.

### Especificaciones

#### Construcción:

- Estructura: Tubular en acero galvanizado.
- Laminación: En acero galvanizado.
- Cajuelas: Entre ejes 6.0 mts3.

#### Equipo:

- Capacidad máxima de pasajeros: 45 asientos (41 con sanitario)
- Sanitario: Opcional montado en parte posterior costado derecho.
- Puerta de servicio de giro al frente.
- Calefacción.
- Ventanillas laterales: Cristal entintado con sección inferior deslizable, opción ventanillas pegadas con doble cristal aislante.
- Aire acondicionado: Opcional montado en toldo.
- Camarote: Opcional atrás de eje delantero.
- Control de crucero
- Tacógrafo: De 7 días
- Computadora de viaje: Pantalla para despliegue de consumo, distancia, tiempo de ralentí, etc.

#### Motor:

Volvo D7C, 300 H.P./Torque 950 lb/ft Nm @ 1,200 r.p.m. Electrónico 4 tiempos inyección directa, turbocargado 6 cil. 7,3 litros. Posición trasera vertical y radiador trasero con ventilador con acoplamiento electromagnético.

#### Transmisión:

Volvo G8-EGS 8 velocidades sincronizadas, cambio asistido sistema electrónico neumático, opción ZF S6-85 Manual 6 velocidades.

#### Retardador:

Compact Retarder hidráulico acoplado a la transmisión G8, opción Voith 120 para transmisión ZF.

#### Tanque de combustible:

Atrás del eje delantero con toma ambos lados y capacidad de 540 litros.

#### Suspensión:

Autonivelable neumática, 2 cámaras en eje delantero y 4 en trasero, 2 amortiguadores y una barra de torsión en cada eje.

#### Eje delantero:

Rígido Viga I.

#### Eje trasero:

Tipo hipoidal reducción sencilla. Relación 3.78:1

#### Sistema eléctrico:

24 volts con 2 baterías de 220 amperes con 2 alternadores Bosch de 80 amperes. Sistema Multiplex de comunicación de tren motriz.

#### Llantas y Rim's:

- Llantas: 295/80R22.5
- Rim's: 8,25x22.5 de acero.

#### Dirección:

Asistida con ángulo máximo de 45 grados y volante con diámetro de 500 mm.

#### Sistema de frenos:

De tambor neumáticos con doble circuito, opción sistema ABS

#### Dimensiones:

- Largo total: 11,600 mm.
- Altura total: 3,200 mm
- Ancho total: 2,600 mm
- Distancia entre ejes: 5,850 mm
- Peso bruto vehicular: 17,500 kg



Volvo Bus de México  
S.A. de C.V.

**VOLVO**

Oficinas Comerciales: Prol. Paseo de la Reforma 600-2 Col. Santa Fe Peña Blanco, México 01210 D.F. Tel: 5259 3011  
Planta: Lago de Guadalupe 289 Fracc. Industrial Cartagena, Tultitlán 54900 Edo. de México Tel: 5864 3700 Fax: 5864 3750

Este producto o partes de este producto están sujetas a cambios sin previo aviso.