



## Volvo 9300

Nuestro lanzamiento; llegando así a cumplir con las necesidades de un mercado cada vez más exigente. Este nuevo modelo ofrece una conducción espléndida, y un excelente desempeño contando con el motor D9. Así como con el chasis B9R con frenos de disco.

### Construcción:

Estructura: Tubular en acero galvanizado  
Laminación: En acero galvanizado y aluminio  
Cajuelas: Entre ejes 6,0 m<sup>3</sup>

### Equipo:

Capacidad máxima de pasajeros:  
49 asientos (45 con sanitario)  
Sanitario: Opcional montado en parte posterior costado derecho  
Puerta de servicio: De giro al frente  
Calefacción: Convectores  
Ventanillas laterales: Pegadas con doble cristal aislante  
Aire acondicionado: Montado sobre toldo  
Camarote: Opcional atrás de eje delantero  
Control de crucero: Integrado  
Tacógrafo: De 7 días  
Computadora de viaje: Pantalla para despliegue de consumo, distancia, tiempo de ralentí, etc.

### Motor:

Volvo D9A, 340 HP/ Torque 1180 lb/ft (1600 Nm) @ 1,200 r.p.m. Electrónico 4 tiempos inyección directa, turbocargado 6 cil. 9,4 litros. Posición trasera vertical. Radiador lateral con ventilador hidráulico controlado por ECM (Módulo de Control Electrónico).

### Transmisión:

Volvo EGS-V 8 velocidades sincronizadas, cambio asistido sistema electrónico neumático, en aplicación con freno de motor Volvo Engine Brake (VEB). Opción transmisión Volvo EGS-VR con retardador hidráulico acoplado.

### Tanque de combustible:

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

### Suspensión:

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

### Eje delantero: Rígido viga I

### Eje trasero:

Tipo hipoidal reducción sencilla. Relación 3,36:1

### Sistema eléctrico:

24 volts con 2 baterías de 170 amperes con 2 altavoces Bosch de 110 amperes. Sistema múltiple de comunicación de tren motriz.

### Llantas y Rim's:

Llantas: 305/75 R 24,5  
Rims: 8,25 x 24,5 de acero

### Dirección:

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

### Sistema de frenos:

Discos neumáticos con doble circuito, control electrónico EBS y ABS

### Dimensiones:

Largo total: 12,200 mm.  
Altura total: 3,400 mm.  
Ancho total: 2,600 mm.  
Distancia entre ejes: 6,300 mm.  
Peso bruto vehicular: 17,500 kg.



Volvo Bus de México  
S.A. de C.V.

**VOLVO**

Oficinas Comerciales: Prof. Paseo de la Reforma 800-2 Col. Santa Fe Piedad Blanca, México-01210 D.F. Tel.: 5059 3011  
Planta: Lago de Guadalupe 289 Fracc. Industrial Cartagena, Teotihuacán 54900 Edo. de México Tel.: 5864 3700 Fax: 5864 3750

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