

## Ficha técnica

### Chasis Camion - Volvo - VM 350 6x4R - Fabricación: 2025 - Modelo: 2026

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### MOTOR

Marca	:	Volvo
Modelo	:	D8C
Potencia (HP)	:	350
Torque	:	N/D
Cilindrada	:	7.7
Tipo de inyección	:	Inyección Electronica Common Rail
Nro. Cilindros	:	6

##### TRANSMISIÓN (CAJA DE CAMBIOS)

Marca	:	Volvo
Modelo	:	I-Shift
Tipo	:	Automatizada
Número de Marchas	:	13 + 2

##### EJE MOTRIZ

Formula Rodante	:	6x4
Relación de Reducción	:	N/D

##### CAPACIDADES Y DIMENSIONES

Peso operativo	:	N/D
Capacidad de Carga	:	N/D
Longitud total	:	9,670
Altura total	:	3,390
Anchura total	:	2,600
Distancia entre ejes	:	4,800
Tipo Estructura	:	N/D

Marca Estructura : N/D  
Capacidad Estructura : N/D  
Capacidad de Cuchara : N/D

#### SUSPENSIÓN

Delantera : Ballesta Parabolica  
Posterior : Mecánica - Ballesta Semi eliptica

#### RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Tipo de Neumático : Dual  
Medida de Aro : R22.5

#### OTROS

Dirección : Hidráulica - Asistida  
Tipo de Combustible : D-2  
Emisiones : Euro V  
Úrea : SI

