

Ficha técnica

Chasis Camión - Volvo - VM 6X2 R - Fabricación: 2024 - Modelo: 2025

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

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

TRANSMISIÓN (CAJA DE CAMBIOS)

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

EJE MOTRIZ

Formula Rodante	:	6X2
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	:	5,800
Tipo Estructura	:	N/D

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

SUSPENSIÓN

Delantera : Ballesta Parabólica
Posterior : Mecánica - Paquete de muelle

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

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

OTROS

Dirección : Hidráulica - Asistida
Tipo de Combustible : D-2
Emisiones : N/D
Úrea : SI

