

Ficha técnica

Chasis de Camión - Volvo - FMX 6x4 R - Fabricación: 2024 - Modelo: 2025

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Marca	:	Volvo
Modelo	:	D13
Potencia (HP)	:	500
Torque	:	N/D
Cilindrada	:	12.8
Tipo de inyección	:	Inyección Directa Common Rail
Nro. Cilindros	:	6

TRANSMISIÓN (CAJA DE CAMBIOS)

Marca	:	Volvo
Modelo	:	AT2612F
Tipo	:	Automática Sincronizadas
Número de Marchas	:	12 + 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	:	7,500
Altura total	:	3,390
Anchura total	:	2,600
Distancia entre ejes	:	3,750
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 Muelles

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Tipo de Neumático : Dual

Medida de Aro : R24

OTROS

Dirección : Hidráulica Asistida

Tipo de Combustible : Diesel

Emisiones : N/D

Úrea : SI

