

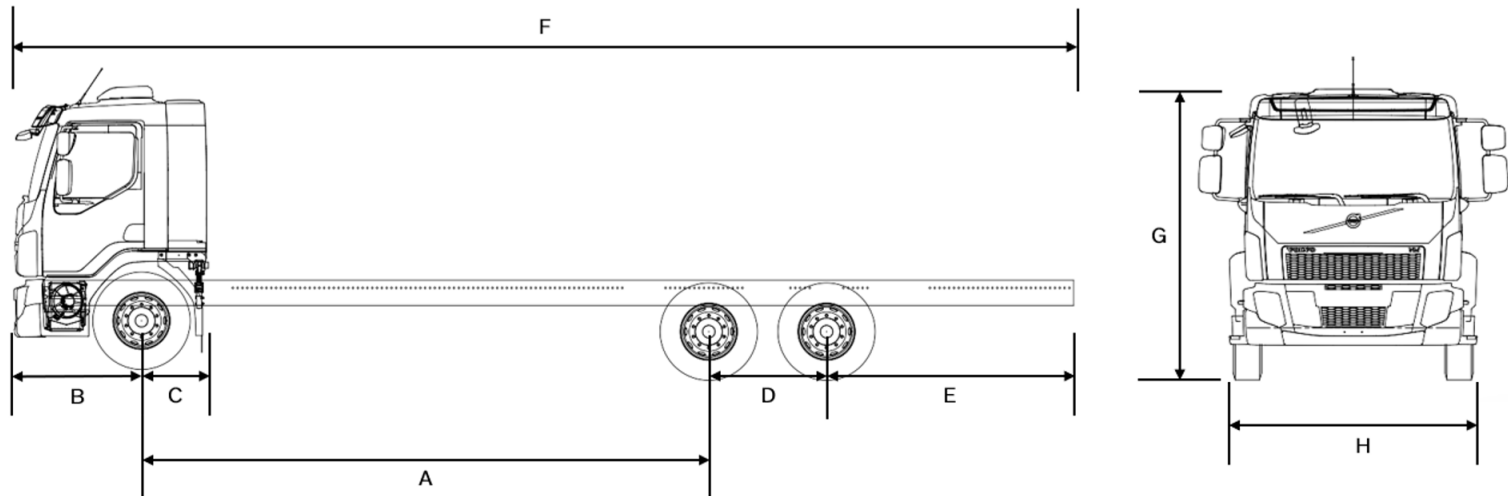
V O L V O



Ficha Técnica

VOLVO VM

Versión 6x2R



VERSIÓN	5,150
DIMENSIONES	(mm)
(A) Entre ejes	5,150
(B) Voladizo delantero	1,325
(C) Distancia entre eje delantero/equipo	890
(D) Distancia entre ejes traseros	1,225
(E) Voladizo trasero	2,570
(F) Largo total	10,270
(G) Altura de piso a techo de cabina	2,783
(H) Ancho de la cabina	2,400

*Especificación Básica: Day Cab, Paquete ST, suspensión trasera parabólica y neumáticos 275/80 R22.5.

Todas las medidas son de referencia y pueden variar de acuerdo a las opciones.

*Aplicaciones especiales; consultar disponibilidad

FRENOS	
Tipo	Tambor con ABS y EBS
Freno motor	Mariposa o VEB
Estacionamiento	Neumático
EJE DELANTERO	FATYPE67
Suspensión	FST-PAR
Tipo	Mecánica de Muelas
Barra estabilizadora	Sí
Neumáticos	275/80 R22.5 - Acero

CAPACIDAD DE CARGA DE EJES	(lb)
Delantera	14,771 (6,700 kg)
Trasera	39,683 (18,000 kg)
Capacidad de carga	54,454 (24,700 kg)

DEPÓSITOS	(l)
Tanque de combustible	345 + 345
Depósito de urea / DEF	50

EJE TRASEROS	RSS1043
Relación	3.42:1
Suspensión	RADT-CR
Tipo	Mecánica de Muelas
Freno	Tambor
Neumáticos	275/80 R22.5 - Acero
Neumático de refacción	275/80 R22.5 - Acero

MOTOR	D8K290
Potencia	290 hp @ 1,900 rpm
Torque	775 lb-ft (1,050 Nm) @ 1,000 - 1,700 rpm
Desplazamiento (l)	8
Freno motor	VEB de 300 hp
Emissions	EURO6
Tipo de inyección	Common Rail

*VEB de 300 hp estándar para motor 360 hp con caja I-Shift.

CABINA	L2H1
Tipo	Sleeper Baja

TRANSMISIÓN	I-Shift AT2612 G
Tipo	Automatizada
Cambios de marcha	Manual o automático
Número de marchas adelante	12
Número de marchas atrás	4
Relación alta/baja	14.94 / 1.00

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA	
Pantalla LCD de alta resolución en cuadro de instrumentos	
Faros LED	
Espejos auxiliares convexos	
Alternador de 28V / 90A	