

V O L V O



FM 6X2 RÍGIDO



COMFORT

380 CV

Cabina Globetrotter

Pack S1

EBS, ESP y control
de tracción

Susp. neumática

ACC + Frenado de
emergencia



FICHA TÉCNICA

VOLVO FM 6X2R COMFORT

380 CV

Motor

Modelo: Volvo D13C Euro 5

SCR

Características: 12,8 litros, 6 cilindros en línea. Unidades individuales de inyector bomba.

Potencia: 380 cv (1400 – 1900 rpm)

Torque: 1900 Nm (1000 - 1400 rpm)

Transmisión

Modelo: Volvo I-Shift AT2612

Tipo: Automatizada sin sincronizados.

Marchas: 12 velocidades adelante y 4 atrás. Incluye sistema I-See pre mapeado: Reconocimiento de rutas mediante mapas topográficos pre-instalados y GPS.

Diferencial

Modelo: RSS1360

Relación: 2,85:1 y opc.

Capacidad de arrastre: 56 Tn. Bloqueo de diferencial de serie

Frenos

Tipo: Frenos a disco. EBS, ABS, ESP y control de tracción

Freno auxiliar: Freno de motor VEB en válvulas de 390 cv.

Suspensión trasera

Tipo: Suspensión neumática de 8 fuelles con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 20500 kg

Tanques

Combustible: Aluminio D-Shape de 735 Lts. (EE 4300). Otras capacidades bajo consulta.

AdBlue: 64 Lts. Otras capacidades bajo consulta.

Neumáticos y llantas

Neumáticos: Michelín 295/80R22,5

Llantas: Aluminio 9".

Pesos y capacidades (kg)

Capacidad técnica: 27600

Peso del chasis: 8160*

*Peso estimado con 100 Lts de combustible, tanque de urea lleno, rueda de auxilio y sin conductor.

Suspensión delantera

Tipo: Ballestas parabólicas de 2 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 7100 kg

Dimensiones

Cabina Globetrotter. Suspensión neumática de 8 fuelles. Deflectores opcionales.

Para mayores detalles u otras combinaciones contactar a Ing. De ventas



(D) Entre ejes (mm)	(E) Voladizo trasero (mm)	(E) Voladizo trasero opcionales (mm)
4300	1525	1325 2375
4600	1525	1325 2375 2525
4900	1525	1325 2375 2525 2675
5200	1525	1325 2375 2525 2675
5600	1525	1325 2375 2525 2675 3075
6000	1525	1325 2375 2525 2675 3075 3225

[A] Altura total. [B] Altura libre sobre túnel de motor. [C] Ancho desde centro de eje direccional a final de chapa de cabina. [D] Distancia entre ejes. [E] Largo voladizo trasero. [F] Largo total (variable según [D/E]). Todas las medidas son de referencia, para mayor detalle consultar con Ingeniería de Ventas.



www.volvolucks.com.ar

Call Center:



+ 54 11 2321 5671



hablemos@volvo.com

FICHA TÉCNICA

VOLVO FM 6X2R COMFORT

380 CV

Puesto de conducción

- Asiento conductor con suspensión neumática.
- Volante multifunción.
- Columna de dirección ajustable.
- Volante con comandos para estéreo.
- Espejos con control eléctrico y calefacción.
- Espejo lateral superior.



Descanso y confort

Panel de control multifunción en litera. Cortinas en ventanas y parabrisas. Parasol interior tipo roller . Volteo hidráulico de cabina
Cierre de puertas a distancia.

Climatización

Aire acondicionado manual. Techo solar con accionamiento manual. Climatizador de techo.

Seguridad

Cabina de última generación construida bajo el concepto de módulo de supervivencia. Sistemas anti empotramiento frontal FUP. Faros delanteros y traseros led. Alarma de marcha atrás. Limpia faros delantero.

Pack de seguridad S1

- Airbag
- EBS, TCS (Control de tracción)
- ESP (Control de estabilidad)
- Advertencia de colisión frontal
- ACC (Control crucero Adaptativo con función Stop&Go)
- Sistema de frenado de emergencia
- Aviso de frenada brusca
- Lector de carril
- Cinturones de seguridad rojos

Fotos no contractuales. Las especificaciones técnicas aquí contenidas pueden ser modificadas sin previo aviso por Volvo Trucks & Buses Argentina S.A. Volvo Trucks & Buses Argentina S.A. determinará el alcance de los servicios incluidos en cada contrato, así como, el alcance y plazo de vigencia de estos. Volvo trucks & Buses Argentina S.A. puede en cualquier momento y sin previo aviso, no continuar ofreciendo estos contratos y/o servicios. La prestación de ciertos servicios depende de la disponibilidad de la red de telecomunicaciones de terceros, lo cual no se encuentra bajo control y responsabilidad de Volvo trucks & Buses Argentina S.A. Algunos equipamientos son opcionales

