

V O L V O



FH 4X2 TRACTOR



PREMIUM

460 CV

Cabina Globetrotter

Faros full LED

EBS, ESP y control
de tracción

Pack de seguridad S2

Llantas de aluminio



FICHA TÉCNICA

VOLVO FH 4X2T PREMIUM

460 CV

V O L V O

Motor

Modelo: Volvo D13C Euro 5 SCR

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

Potencias: 460 cv (1400 – 1900 rpm)

Torque: 2300 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.

Suspensión delantera

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

Capacidad: 7100 kg

Diferencial

Modelo: RSS1360

Relación: 2,85:1 y opc.

Capacidad de arrastre: 65 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 410 cv.

Suspensión trasera

Tipo: Suspensión neumática de 4 fuelles con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 13000 kg

Quinta rueda

Tipo: Jost JSK 37CX-Z.

Altura 5° rueda: 185 mm. Opcional 150 mm.

Tanques

Combustible: Aluminio D-Shape de 1060 Lts. (EE 3700). Otras capacidades bajo consulta.

AdBlue: 64 Lts. Otras capacidades bajo consulta.

Neumáticos y llantas

Neumáticos: Michelin 295/80R22,5

Llantas: Aluminio 9".

Pesos y capacidades (kg)

Capacidad técnica: 20100

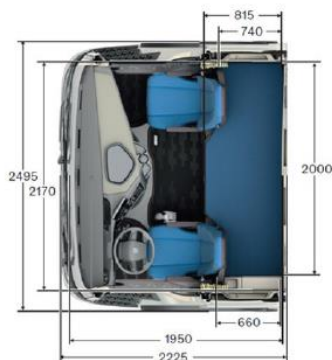
Peso del chasis: 7140*

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

Dimensiones

Cabina Globetrotter. Deflectores de techo y cabina

Cabina Globetrotter



[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 (opcional 3500 mm) [E] Largo total (variable según [D])
Todas las medidas son de referencia, para mayor detalle consultar con Ingeniería de Ventas.



www.volvotrucks.com.ar

Call Center:



+ 54 11 2321 5671



hablemos@volvo.com

FICHA TÉCNICA

VOLVO FH 4X2T PREMIUM

460 CV

Puesto de conducción

Asiento de conductor con suspensión neumática. Volante de cuero multifunción. Columna de dirección ajustable en altura, profundidad y ángulo. Tablero 12" digital y display secundario de 9" táctil con Sygic navigation. Espejos eléctricos y calefaccionados. Espejos auxiliares frontal y lateral.

Descanso y confort

Panel de control multifunción en litera. Cortinas en ventanas y parabrisas. Parasol interno tipo roller. Volteo hidráulico de cabina. Cierre de puertas a distancia. Iluminación interior día y noche con dimmer.

Climatización

Aire acondicionado digital. Techo solar con accionamiento eléctrico. Climatizador de techo.

Seguridad

Cabina de última generación construida bajo el concepto de módulo de supervivencia. Sistema anti-empotramiento. Faros full LED. Alarma de marcha atrás. Limpia faros delanteros.

V O L V O



Pack de seguridad S2

- Airbag
- Frenado de emergencia + alerta de colisión
- EBS, ESP y control de estabilidad
- Lector señales de tránsito
- Cinturones de seguridad rojos
- TPMS
- Cámara de punto ciego
- Faros de esquina
- Alerta de cansancio
- Sensores de punto ciego ambos lados
- Dirección dinámica Volvo
- Alerta de mantenimiento y cambio de carril (activo) + Pilot Assist

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