



# VOLVO FMX 6X4R FORESTAL 330 CV



Volvo Trucks. Acelerando el futuro.

✓ 11 LITROS / 330 CV

✓ CABINA EXTENDIDA  
TECHO NORMAL

✓ SUSPENSIÓN  
MECÁNICA

✓ AIRBAG

✓ EJE CON REDUCTOR  
DE CUBOS

## DATOS TÉCNICOS

### MOTOR

**Modelo:** VOLVO D11C 330 Euro 5 SCR

**Características:** D11C=10,8 lts, 6 cilindros en línea y 4 válvulas por cilindro.

Unidades individuales de inyector bomba. Sistema de inyección con gerenciamento electrónico.

**Potencias:** 330 CV (1.600 a 1.900 rpm)

**Torques:** 1.600 Nm (950 a 1.400 rpm)

### CAJA DE VELOCIDADES

**Modelo:** Volvo AT2612F

**Tipo:** Automatizada sin sincronizados

**Sistema:** I-Shift

**Marchas:** 12 Velocidades (14,94:1 - 1:1)

### SUSPENSIÓN DELANTERA

**Tipo:** Ballestas parabólicas de 3 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora

**Capacidad:** 7.500 Kg

### FRENOS

**Tipo:** A tambor con ABS, EBS y control de tracción.

**Freno auxiliar:** Freno de motor VEB a través de las válvulas de 390 CV.

### TANQUES DE COMBUSTIBLE

**Tipo:** Rectangular plástico.

**Capacidad:** 420 lts

**Aditivo SCR:** Capacidad de 48 litros

### DIFERENCIAL

**Modelo:** RTH2610F con red. de cubos.

**Relación de reducción:** 3,46:1 (y opciones)

**Capacidad de arrastre:** 65 Ton

### SUSPENSIÓN TRASERA

**Tipo:** Ballestas parabólicas de 3 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora.

**Capacidad:** 26.000 kg

### CHASIS

**Material:** Acero especial LNE60 de alta resistencia y bajo peso, con refuerzo interno.

**Altura:** 300 mm.

**Escape:** Vertical

### NEUMÁTICOS Y LLANTAS

**Neumaticos:** 295/80R22,5

**Llantas:** Acero 9"

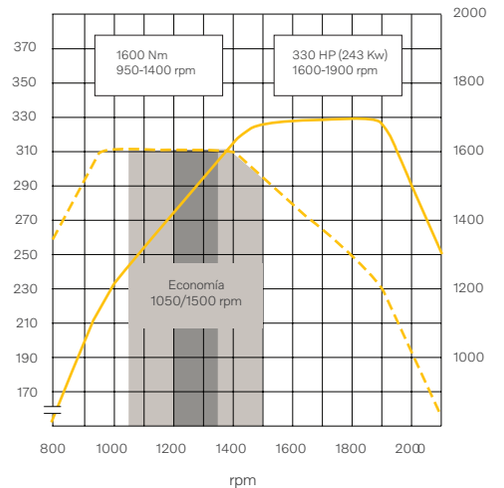
**Opcional:** Aluminio 9"

## D11C Potencia/Torque

Potencia según ISO 1585, Dir. 89/491/EEC, ECE Reg 85

Potencia, CV

Torque, Nm



## PESOS Y CAPACIDADES (Kg)

	Eje delantero	Eje trasero	Total
<b>Capacidad técnica</b>	7.500	26.000	33.500
<b>Límite legal</b>	6.000	18.000	24.000
<b>Peso del chasis*</b>	4.831	4.329	9.160

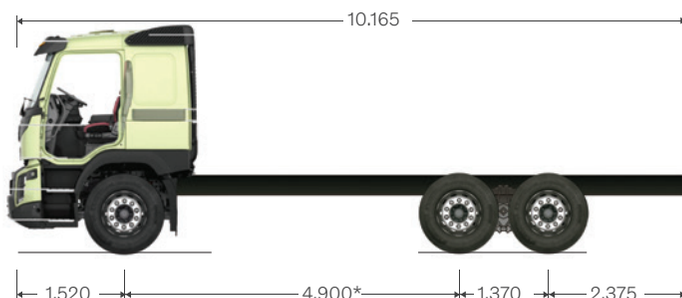
\*Pesos estimados con 100 lts de combustible, sin chofer y con rueda de auxilio. Llantas de acero, frenos a tambor, cabina dormitorio techo normal. Distancia entre ejes 4.900 mm.

## MEDIDAS

**Cabina FMX:** Cabina dormitorio techo normal, con paragolpes de acero y mayor ángulo de ataque especialmente diseñado para trabajo pesados. Suspensión mecánica.

**Opcional:** Cabina extendida techo normal

CABINA DORMITORIO



\*Otras medidas de entre ejes bajo consulta.



VTCM0062 ED02

**Visibilidad**

Cabina con una gran área vidriada y excelente visibilidad.

**Tablero**

Moderno, fácil e intuitivo, agrupa la información y los comandos adecuados en el lugar correcto, para que el conductor mantenga los ojos donde realmente importa: en el camino.

**Todo al alcance de tus manos**

Botones de control de velocidad crucero, radio e informaciones del tablero te permiten mantener las manos en el volante.

**Una posición confortable**

El asiento se puede ajustar 20 cm para el frente y para atrás, además de 10 cm verticalmente.

**DESCANSO Y CONFORT**

Parasol en parabrisas. Volteo de cabina hidráulico. Cierre de puertas a distancia. Alfombras de goma FMX.

**PUESTO DE CONDUCCIÓN**

Asiento de lujo con suspensión neumática. Asiento pasajero fijo. Columna de dirección ajustable. Volante con comandos para estéreo y computadora de abordo. Radio con CD. Display secundario estándar.

**CLIMATIZACIÓN**

Aire acondicionado manual. Escotilla techo con accionamiento manual. Climatizador de techo opcional.

**SEGURIDAD**

Cabina de última generación construida bajo el concepto de módulo de supervivencia. Airbag. Control de velocidad crucero. Luces diurnas de led. Protección de faros delanteros. Cinturones de seguridad rojos. Alarma de marcha atrás.

**Motor**

Motor 11 litros con 330 CV de potencia y 1600 Nm de torque.

**Pasador de remolque delantero**

Garantizado por testeos internos de fuerzas por encima de 32 toneladas.

**Paragolpes de acero**

Mejor ángulo de ataque, más robusto y con escalón de acceso para el limpia parabrisas.

**Altura**

Versión con mayor despeje.

**Toma de aire elevada**

Permite una inhalación de aire más puro, prolongando la vida útil del motor.

**Tomas de fuerza para todas las aplicaciones**

Uso continuo o intermitente, amplia gama de relaciones y potencias.

**Suspensión trasera**

26 toneladas de capacidad.

**Ejes delanteros**

Nuevo eje dinámico para soportar condiciones todavía más complicadas de aplicación.



**OPCIONALES**

- Toma de fuerza de caja/motor
- Calefactor estacionario de cabina
- Climatizador de techo
- Butaca de acompañante doble
- Diferentes distancias entre ejes
- Escalera
- Color de cabina

**SISTEMA DE GESTIÓN DE FLOTAS**



**DYNAFLEET**

Seguimiento y optimización del desempeño del camión en forma remota.

**CONTRATOS DE MANTENIMIENTO**



**PROGRAMA AZUL**

Mantenimiento preventivo básico: 12 meses.



**PROGRAMA AZUL PLUS**

Mantenimiento preventivo completo: 12 meses.



**PROGRAMA ORO**

Mantenimiento preventivo y reparación: 36 meses.

Fotos no contractuales. Las especificaciones técnicas aquí contenidas pueden ser modificadas sin previo aviso por Volvo Trucks y 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 los mismos. 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 el control y responsabilidad de Volvo Trucks & Buses Argentina S.A. Algunos equipamientos son opcionales.