

VOLVO VM 4X2R COMPACTADOR 270 CV



Volvo Trucks. Acelerando el futuro.





FRENO DE MOTOR EN VÁLVULAS







DATOS TÉCNICOS

MOTOR

Modelo: MWM7B270

Características: 7,2 lts de cilindrada, 6 cilindros en línea y 4 válvulas por cilindro.

Inyección directa common rail con gerenciamiento electrónico.

Potencia: 270 CV (2.200 rpm) **Torques:** 950 Nm (1.200 a 1.600 rpm)

CAJA DE VELOCIDADES

Tipo: I-Shift automatizada de 12 marchas con soft específico para la aplicación. Toma de fuerza en caja (compactación detenido)

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo: Ballestas parabólicas **Capacidad:** 6.700 kg

FRENOS

Tipo: A tambor con ABS

Freno auxiliar: Freno de motor a través de las

válvulas VM-EB de 235 CV.

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos: 295/80R22,5 Llantas: Acero 8,25"

DIFERENCIAL

Relación: de 4,13:1 CMT: 35 Ton.

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo: Ballestas semielípticas cortas

Capacidad: 10.800 kg

CHASIS

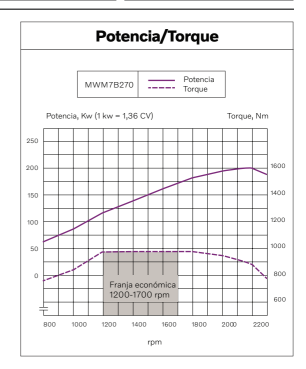
Material: Acero especial LNE60 Paragolpes: de acero HD

Distancia entre ejes: 3.950 - 4.800 mm

Protector de cárter

TANQUES DE COMBUSTIBLE

Tanques: 200 lts (otras opciones disponibles) **Aditivo SCR:** Capacidad de 50 litros

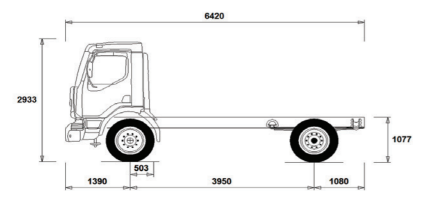


PESOS Y CAPACIDADES (Kg)

	Eje delantero	Eje trasero	Total
Capac. técnica	6.700	10.800	17.500
Límite legal	6.000	10.500	16.500
Peso del chasis ⁷	3.628	2.057	5.685

^{*}Pesos estimados con 100 lts de combustible, sin chofer y con rueda de auxillio. Configuración RSU. Motor 270 CV. Cabina Corta. Entre ejes 3.950 mm

MEDIDAS



Opcional: Distancia entre ejes de 4.800 mm para agregado de eje anterior para compactadores de mayor capacidad.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES RSU

El VM RSU cuenta con frenos de mayor dimensión y un programa de caja I-Shift diferente pensados específicamente para la aplicación de recolección de residuos. También cuenta con ballestas semielípticas cortas en el eje trasero para el caso en que se desee implementar un eje adicional para transformarlo en 6x2.

CABINA

Cabina corta con levantavidrios manuales y asiento de acompañante doble. (Cabina Dormitorio opcional)

PUESTO DE CONDUCCIÓN

Asiento del conductor con suspensión neumática. Volante multifunción con mandos para audio y computadora de abordo. Columna de dirección ajustable hidráulicamente. Radio con MP3, Tacógrafo 7 días.

CLIMATIZACIÓN

Aire acondicionado manual. Climatizador de techo.

SEGURIDAD

Cabina construida bajo el concepto de módulo de supervivencia. FUP (barra anti intrusión frontal). Luces traseras halógenas. Espejos con gran angular en ambos lados con comando eléctrico y calefacción. Espejo de acera. Cierre centralizado con mando a distancia. Luces delanteras diurnas de led DRL.

EQUIPAMIENTOS Y SERVICIOS OPCIONALES

PAQUETES / OPCIONALES

- Color de cabina
- Deflector de techo
- Cabina dormitorio
- Llantas de aluminio

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.















