

Santiago
Iquique
Antofagasta
Calama
Copiapo
La Serena
Valparaíso
Concepción
Los Ángeles
Talca
Temuco - Disag
Puerto Montt - Disag

Tel. (56-2) 22991100
Tel. (56-57) 2561730
Tel. (56-51) 27186000
Tel. (56-51) 23547000
Tel. (56-51) 24717000
Tel. (56-32) 3253100
Tel. (56-41) 2566801
Tel. (56-43) 2454303
Tel. (56-71) 2343000
Tel. (56-45) 2334643
Tel. (56-65) 2321400

Av. Presidente Edo. Frei Montalva 8691, Quilicura
Santa Rosa de Molle 4006, Alto Hospicio
Avenida 10 de Septiembre 1000 Chimbía
Camino Chilo, Sitio 37
Ruta 5, Norte, Km.813,5
Lote A1, Parcela 1, Ruta 5 Norte, La Serena
Ruta 68, parcela 293 KM 97,9, Plazilla de Peñuelas, Valparaíso
Av. General Bonilla 2,556, Sector Palomares.
Av. Las Industrias 7,215.
Veintituno Oriente 630
Panamericana Sur Km. 2, Padre las Casas.
Ruta 5 Sur Km. 4.



New VM 4x2 Rígido 280 Recolector

280 CV



Fotografía referencial

New VM 4x2 Rígido 280 Recolector

280 CV

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Voltaje	24 Volts
Capacidad máxima de tracción	43 toneladas
Paquete de terminación	Estándar

MOTOR

	D8C280
Cilindrada	7700 cc
Potencia	280 CV a 2200 rpm
Torque	1050 Nm a 1100-1800 rpm

Características	6 cilindros en línea con common rail. Sistema de post tratamiento de gases de escape con catalizador SCR EUROS
-----------------	--

Freno de motor	215 Hp total (con ventilador accionado a 2100 rpm)
----------------	--

TRANSMISIÓN

Número de marchas	12 marchas adelante + 4 atrás
-------------------	-------------------------------

Características	Transmisión automatizada sin sincronizadores, con 2 modos de conducción (Standard y Performance). Enfriador de caja de alto rendimiento
-----------------	---

Embrague	Embrague seco, con accionamiento de empuje y diámetro de 430 mm
----------	---

Relación de marchas	14,94:1 - 1:1
---------------------	---------------

FRENOS

Freno de servicio	Freno de tambor neumático doble circuito gerenciado electrónicamente (EBS)
-------------------	--

CHASIS

Quinta rueda	N/A
--------------	-----

DIMENSIONES GENERALES

Distancia entre ejes	4800 mm
Distancia entre ejes direccionales	0 mm
Distancia entre ejes traseros	No aplica

Otros

Distancia entre ejes	4800 mm
Toma de fuerza	A la transmisión
Certificación cabina ECE R29	Si
Parachoque	Faena
Escape	Horizontal
Bloqueo de ejes	Opcional

PESOS

Tara en el eje delantero	3548 kgs
Tara en el eje trasero	2082 kgs
Tara total del chasis	5630 kgs

SUSPENSIÓN

Capacidad del eje delantero	6,7 Toneladas
Tipo de suspensión eje delantero	Parábolica de 2 hojas
Capacidad del eje trasero	10,8 Toneladas

Tipo de suspensión eje trasero

Semielíptica de múltiples hojas

EJE TRASERO

Relación del eje trasero	3,58 :1
--------------------------	---------

Tipo

RSS1043A de simple reducción

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos delanteros	295/80R22.5
-----------------------	-------------

Neumáticos traseros	295/80R22.5
---------------------	-------------

VOLUMENES DE ABASTECIMIENTO

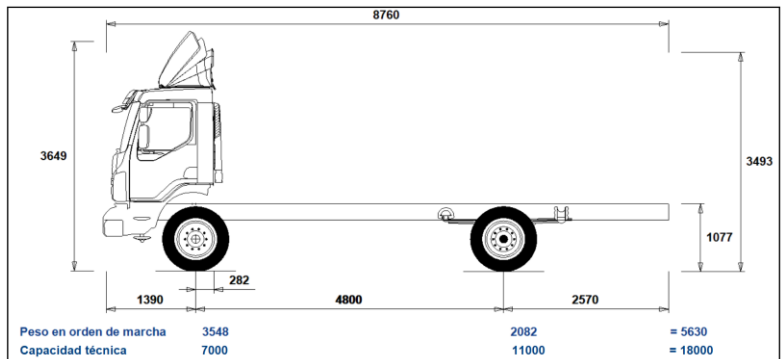
Estanque derecho	0 lts
------------------	-------

Estanque Izquierdo	345 lts
--------------------	---------

Total	345 Lts
-------	---------

Material	Plástico
----------	----------

Estanque de Urea	32 lts
------------------	--------



New VM 4x2 Rígido 280 Recolector

280 CV

CABINA Y EQUIPAMIENTO

Cabina día VM

Características

La cabina corta o cabina día del VM es una cabina desarrollada para trabajos de distribución local o construcción, en donde sea necesario maximizar el largo carrozable. La cabina cuanta con un puesto del conductor neumático y 2 asientos de acompañantes. También posee un completo equipamiento interior pensado en otorgar el máximo comfort de conducción

Equipamiento

- Volante ajustable
- Asiento del conductor neumático y asiento del acompañante fijo
- Una sola litera
- Velocidad crucero

Seguridad pasiva

- Cinturones de seguridad con testigo y alarma
- Vidrios frontales laminados
- Cabina certificada ECE R29

Audio y entretenimiento

- Sistema de audio con entrada auxiliar y bluetooth
- Computador de a bordo
- Sistema de gestión de flota Volvo Conect

SEGURIDAD ACTIVA

Seguridad activa VM

Equipamiento estandar

- Frenos EBS con ABS
- Control de estabilidad ESP, excepto VM 8x4 Rígido
- Control de tracción
- Ayuda de arranque en pendiente
- Frenado combinado
- Asistencia de frenado

