


## SEMIREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO GRANELERO ENTREGA LA MAYOR CARGA ÚTIL DEL MERCADO




Aceros Especiales de Alta Resistencia

Cilindro HYVA con Válvula Término de Carrera HYDROCAR

**1**  Focos LED Bivoltaje


**2**  Cierre Neumático

**3**  Piso Curvo Descarga Rápida

**4**  Tanque para Agua PVC

**5**  Portarepuesto Frontal

**6**  HYFIX Seguro de Caja

**7**  Rodamientos Cónicos Gemelos

**8**  Balatas de Freno 8"

**9**  Suspensión de Levante Neumático Central

**10**  Puerta Batea Doble Sistema De Apertura

**11**  Configuración 2 ejes 1+1

**12**  Configuración 3 ejes

**13**  Configuración 3 ejes 2 + 1

**14** **OPCIONAL**  
Autoencarpe Manual  


*¡UN TREMAC de diferencia!*

Representaciones Industriales S.A. - Panamericana Norte 20450 Lampa - Santiago  
www.tremac.cl - Fono: 5917000 Fax: 5917001

## SEMIREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO PARA GRANO

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

Producto	Codigo	Carga Ton	Ejes	P/Camión	Dispos. Ejes	TARA Kgs.	Aplicación
Semiremolque Tolva 3 ejes	SRTT-40-3-N	30	3	6 x 4	3	8150	Transporte de grano
Semiremolque Tolva 3 ejes 2+1	SRTT-40-3-S	30	3	4 x 2	2+1	8100	Transporte de grano
Semiremolque Tolva 3 ejes 1+1	SRTT-40-2-A	30	2	6 x 4	1+1	7150	Transporte de grano

### ESTRUCTURA CAJA

Piso	3mm., acero MSL.
Lateral	3mm., acero MSL.
Puerta	3mm., acero MSL.. Apertura posterior con doble opción; de 2 hojas con pivote lateral y una hoja con pivote superior. Sistema de Cierre automático y apertura neumática.

### ESTRUCTURA CHASIS

Vigas	Doble "T" en acero de alta resistencia. Diseñadas para soportar todas las solicitudes estáticas y dinámicas del equipo.
King Pin	Apernado de diámetro 2". Acero bonificado de alta resistencia.
Gata de apoyo	De dos velocidades. Capacidad de levante 28 toneladas. Capacidad de carga estática 80 toneladas.

### SISTEMA DE RODADO

Según Configuración	a) Suspensión de resorte 3 ejes. b) Suspensión de resorte 2 ejes y suspensión neumática eje desplazado.
Suspensión neumática	c) Suspensión neumática 2 ejes.
Ejes	Padrón Tremac. 5" de diámetro. Capacidad 30.000 lbs. Rodamientos cónicos gemelos. Tambor de 8".
Llantas	Disco 8.25" x 22.5".

### SISTEMA HIDRAULICO

Componentes	Cilindro telescópico frontal de 5 etapas marca HYVA. Diámetro 7" y primera etapa cromada. Válvula termino de carrera. Kit de mangueras y fitting de alta presión. Acoples rápidos al camión tractor.
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### SISTEMA DE FRENOS

Componentes	Circuito Neumático de frenos HALDEX. Balatas de 8". Pulmones Maxi – Brake en los 2 ejes traseros.
-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

### SISTEMA ELECTRICO

Tensión	De acuerdo a norma vigente, incluye focos LED Bivoltaje (12 o 24 volts), sellados y montados en goma.
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

### PINTURA

Limpieza :	Granallado comercial.	Anticorrosivo:	Epóxico 1,5 mils.	Terminación:	Esmalte Poliuretano 1,5 mils.
------------	-----------------------	----------------	-------------------	--------------	-------------------------------

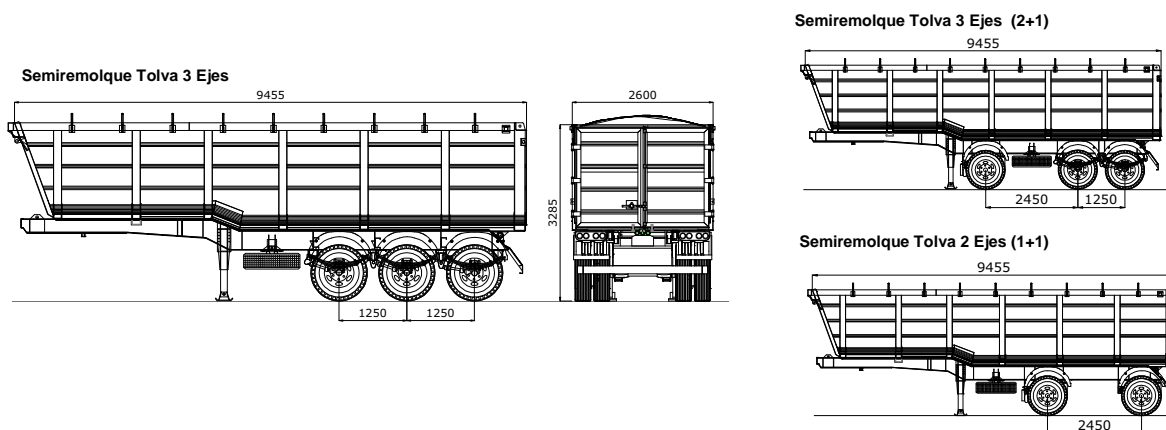
### ACCESORIOS ADICIONALES

- 2 portarepuestos frontales.
- Escalera de acceso.
- Para choques según norma.
- Tapa barro institucionales TREMAC.
- Guarda fangos institucionales TREMAC.
- Deflector para descarga trasera.
- Traba de Caja Tolva HYFIX.
- Barril para Agua.

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Suspensión neumática marca Watson & Chalin procedencia U.S.A. Capacidad 30.000 lbs. Bujes de poliuretano trifuncional para solicitudes de torsión, Radiales y axiales. Válvula reguladora de presión. Encarpado manual. Incluye lona.

### DIMENSIONES



Representaciones Industriales S.A. se reserva el derecho de alterar especificaciones técnicas sin previo aviso.

*¡un TREMAC de diferencia!*

Representaciones Industriales S.A.  
Panamericana Norte 20450. Lampa-Santiago.

www.tremac.cl  
Fono: 5917000 Fax 5917001

