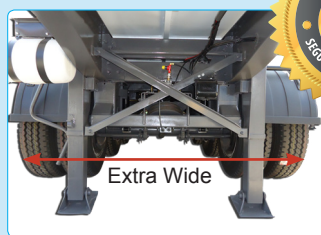


SEMIRREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO INOXIDABLE TREMAC

Entrega la mayor carga útil del mercado.....



Track Extra Wide



Mayor Estabilidad y Seguridad en la operación.



1 Focos LED Bivoltaje



2 Cierre Neumático



3 HYFIX Seguro Caja



4 Tanque para agua P.V.C.



5 Porta Repuesto Frontal



6 Balata Freno 8"



7 Cilindro con Válvula Término de Carrera



8 Rodamientos Cónicos Gemelos



9 Suspensión Single point Watson&Chalin U.S.A. Levante 2do Eje



10 Suspensión Neumática Watson&Chalin U.S.A. Levante 3er Eje



11 Sección Curvo

¡Un TREMAC de diferencia!

Representaciones Industriales S.A. - Panamericana Norte 20450 Lampa - Santiago
www.tremac.cl - Fono Central: 2591 70 00 División Repuestos: 2591 70 25 Fax: 2591 70 01



SEMIRREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO INOXIDABLE TREMAC

Especificaciones técnicas

PRODUCTO	MODELO	Largo "A"	CARGA Ton.	Capacidad m ³	Ejes	P/camión	Disposic. Ejes	Aplicación
Semiremolque Tolva 3 Ejes	SRTT-I-18-3-N	8.064mm	30	18	3	6x4	3	Concentrado de cobre.
Semiremolque Tolva 3 Ejes	SRTT-I-20-3-N	8.064mm	30	20	3	6X4	3	Concentrado de cobre.

ESTRUCTURA CAJA

Piso	3mm de espesor, acero inoxidable AISI 304 L.
Lateral	3mm de espesor, acero inoxidable AISI 304 L.
Puerta	3mm de espesor, acero inoxidable AISI 304 L. Sistema de cierre automático-neumático.

ESTRUCTURA CHASIS

Vigas	Doble "T" en acero de alta resistencia. Diseñada 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

Suspensión mecánica	Heavy Duty Single Point. marca Watson & Chalin procedencia U.S.A. Capacidad 60.000 lbs.
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.
Ejes	Padrón Tremac. 5" de diámetro. Capacidad 30.000 lbs. Rodamientos cónicos gemelos. Tambor de 8".
Llantas	Disco 8.25" x 22.5".

SISTEMA DE FRENOS

Componentes	Kit de Frenos Integrado, procedencia Brasil, bajo Norma A.B.N.T. (Asociación Brasileña de Normas Técnicas) Compuestos por: Válvula principal, descargas, comandos, flexibles, tecalán, niples, válvulas de bloqueo y desbloqueo. Balatas de 8". Pulmones MAXI BRAKE en los dos últimos ejes.
-------------	--

SISTEMA ELECTRICO

Tensión	De acuerdo a Norma vigente, incluye focos Led Bivoltaje (12 y 24 Volts) sellados y montados en goma.
---------	--

SISTEMA HIDRÁULICO

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

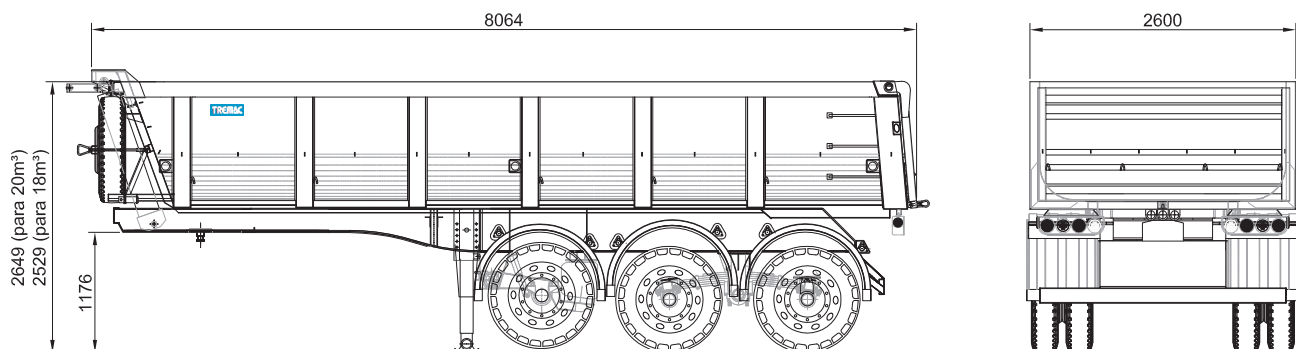
PINTURA

Limpieza	Granallado comercial.
Anticorrosivo	Epóxico 1,5 mils.
Terminación	Esmalte poliuretano 1,5 mils.

ADICIONALES

2 portarepuestos frontales.	Guardafangos institucional TREMAC.
Escalera.	Deflector para descarga trasera.
Para choques según norma.	Traba de Caja Tolva HYFIX.
Tapabarros institucional TREMAC.	Barril para agua.

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 Central: 2591 70 00 División Repuestos: 2591 70 25 Fax: 2591 70 01

