

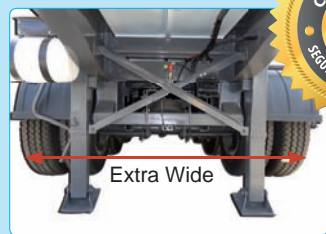
SEMIREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO TREMAC HALF ROUND Mod. EUROBODY

Entrega la mayor carga útil del mercado



*Modelo 2+1

Chasis Extra Wide



Mayor Estabilidad y Seguridad en la operación.



1 Focos LED Bivoltaje



2 CierreNeumático



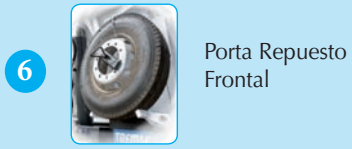
3 HYFIX Seguro Caja



4 Pivote desmontable



5 Piso Curvo Descarga Rápida



6 Porta Repuesto Frontal



7 Rodamientos Cónicos Gemelos



8 Balata Freno 8"



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



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

Opcional

Auto Encarpe Manual o Eléctrico

Babero Para Descarga Eléctrico

¡Un TREMAC de diferencia!

Representaciones Industriales S.A. - Panamericana Norte 20450 Lampa - Santiago - Fono Central: 2591 70 00
 Fax: 2591 70 01 División Repuestos: 2591 70 25
 Sucursal Sur: Ruta 160 km 18,5 Camino Coronel - Concepción - Fono: (09) 799 7945 - www.tremac.cl



SEMIRREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO TREMAC HALF ROUND Mod. EUROBODY

Especificaciones técnicas

PRODUCTO	MODELO	CARGA m ³	CARGA Ton	Ejes	Camión	Esp. Piso	Esp. Lateral	Esp. Puerta	DISPOSICIÓN ejes	APLICACIÓN
Semirremolque Tolva 3 ejes.	SRTT-BG-20-3-N	20	20	3	6 x 4	4	3	3	3	Materialero
Semirremolque Tolva 3 ejes.	SRTT-BG-20-3-S	20	20	3	4 x 2	4	3	3	2+1	Materialero

ESTRUCTURA CAJA

Piso	Fabricado en acero de alta resistencia, antiabrasivo, XAR PLUS / HARDOX.
Lateral	Fabricado en acero de alta resistencia, antiabrasivo, DOMEX WEAR, sección semi-elíptica.
Puerta	Fabricado en acero de alta resistencia, antiabrasivo, DOMEX WEAR.

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

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 HIDRÁULICO

Componentes	Cilindro telescópico frontal de 5 etapas. 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	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 últimos ejes.
-------------	--

SISTEMA ELÉCTRICO

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

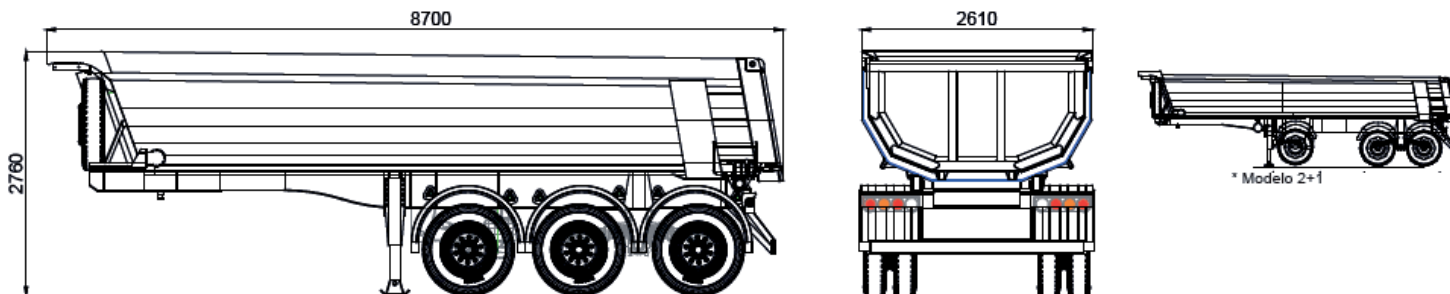
PINTURA

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

ACCESORIOS ADICIONALES

2 portarepuestos frontales.
Escalera.
Parachoques trasero reglamentario.
Tapabarros institucionales TREMAC.
Guardafangos institucionales TREMAC.
Deflector para descarga trasera.
Traba de Caja Tolva HYFIX.
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 - Fono Central: 2591 70 00
Fax: 2591 70 01 División Repuestos: 2591 70 25
Sucursal Sur: Ruta 160 km 18,5 Camino Coronel - Concepción - Fono: (09) 799 7945 - www.tremac.cl

