

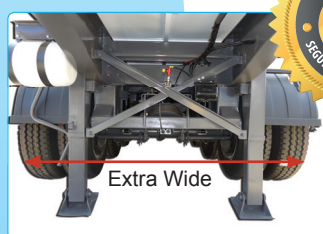
SEMIRREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO TREMAC HALF ROUND Mod. EUROBODY EN ACERO INOXIDABLE 20m³

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



Acero
Inoxidable

Track Extra Wide



Extra Wide

Mayor Estabilidad y Seguridad en la operación.



1 Focos LED Bivoltaje



2 Cierre Neumático



3 Amortiguación en Poliuretano



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



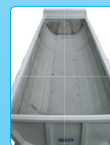
9 Suspensión Single point Watson & Chalin U.S.A. 60.000 lbs. Levante 2º eje



10 Suspensión Neumática 30.000 lbs. Levante 3er Eje



11 Sección Curvo



Opcional
Auto Encarpe Manual o Eléctrico



¡Un TREMAC de diferencia!

SEMIRREMOLQUE TOLVA DE VOLTEO TRASERO TREMAC HALF ROUND Mod. EUROBODY EN ACERO INOXIDABLE 20m³

Especificaciones técnicas

PRODUCTO	CARGA m ³	Ejes	P/Camión	Esp. Piso	Esp. Lateral	Esp. Puerta	DISPOSICIÓN ejes	APLICACIÓN
Semirremolque Tolva 3 ejes.	20	3	6 x 4	4	3	3	3	Concentrado de Cobre

ESTRUCTURA CAJA

Piso	4mm 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	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. (13.6 ton.). 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 termino 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.
Parachoque trasero reglamentario.	Barril para agua.
Tapabarros institucional TREMAC.	

DIMENSIONES

