

SEMIREMOLQUE MULTIPROPÓSITO TRANSPORTADOR DE CONTAINER 40' (with Gooseneck Tunnel) / 40'HC / 20' / 20'+20'



- | | | |
|---|---|---|
| <p>1</p>  <p>Twist Lock</p> | <p>5</p>  <p>Portarepuestos Laterales</p> | <p>9</p>  <p>Rodamientos Cónicos Gemelos</p> |
| <p>2</p>  <p>Focos de alta luminosidad</p> | <p>6</p>  <p>Suspensión de levante Neumático Central</p> | <p>10</p>  <p>Balatas de Frenos 8''</p> |
| <p>3</p>  <p>Tanque para Agua PVC</p> | <p>7</p>  <p>Brazo Lateral Reforzado</p> | <p>11</p>  <p>Suspensión Mecánica 3 ejes</p> |
| <p>4</p>  <p>Caja Herramientas</p> | <p>8</p>  <p>King Pin Apernado</p> | |

¡Un TREMAC de diferencia!

SEMIRREMOLQUE MULTIPROPÓSITO TRANSPORTADOR DE CONTAINER 40' (with Gooseneck Tunnel) / 40'HC / 20' / 20'+20'

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTANDAR

PRODUCTO	CÓDIGO	Largo A (mm)	Tara (Kg) +/- 3%	Carga Ton.	Ejes	Dispos. ejes	P/camión	Aplicación
Semirremolque transporta contenedores 3 ejes	SRTP-PC-A-3-R	12.300	5.500	30	3	3	6x4	2 Contenedores de 20', 1 de 40' ó High Cube

ESTRUCTURA CHASIS

Vigas	Doble "T" en acero de alta resistencia. Perfiles de sección especial, se utilizan como travesaños, diseñados para soportar todas las solicitudes estáticas y dinámicas del equipo.
Brazos con piñas	Estructuras en perfiles especiales de acero Alta Resistencia.
King Pin	Apernado, en acero bonificado de alta resistencia en 2".
Gato de Apoyo	De dos velocidades. Capacidad de levantamiento 28 ton. Carga estática de 80 toneladas.

SISTEMA DE RODADO

Suspensión	Triple de resortes, con manos de apoyo delantera y trasera en acero estampado. Mano central con balancín y gomas cónicas. Paquete de resortes con 10hojas. Primer eje con pulmón de levante central
Eje	Padrón TREMAC de 5" de diámetro. Capacidad 30.000lbs.(13,6 Ton) Rodamientos Gemelos Cónicos que facilitan el centrado de masas

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.
---------	--

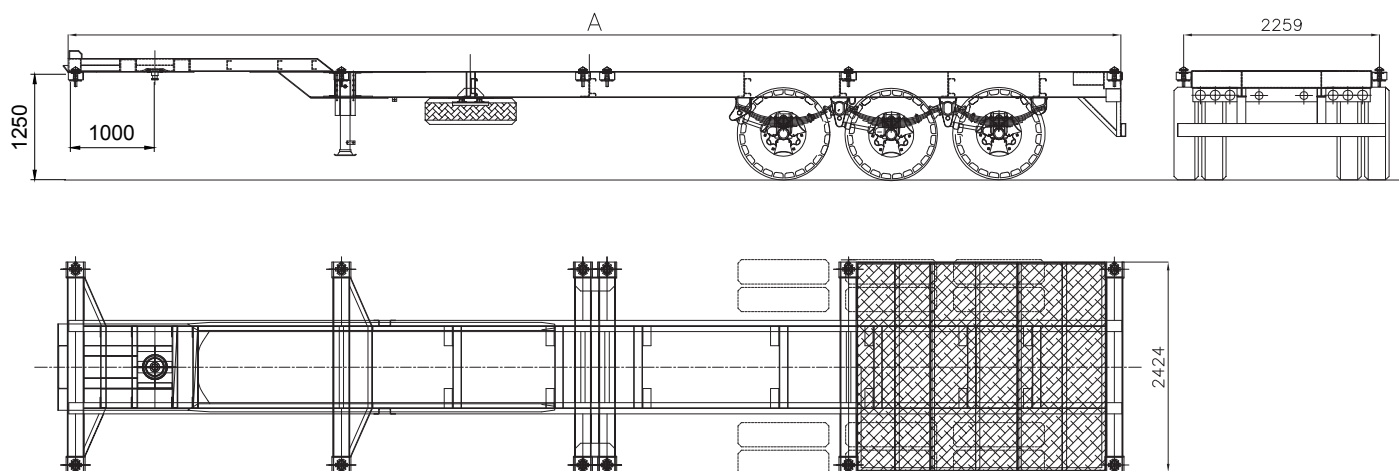
PINTURA

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

ACCESORIOS ADICIONALES

- Tapabarros institucional TREMAC.
- Guardafangos institucional TREMAC.
- 2 Porta-repuestos.
- Barril para agua.
- 1 Caja de Herramientas.

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

