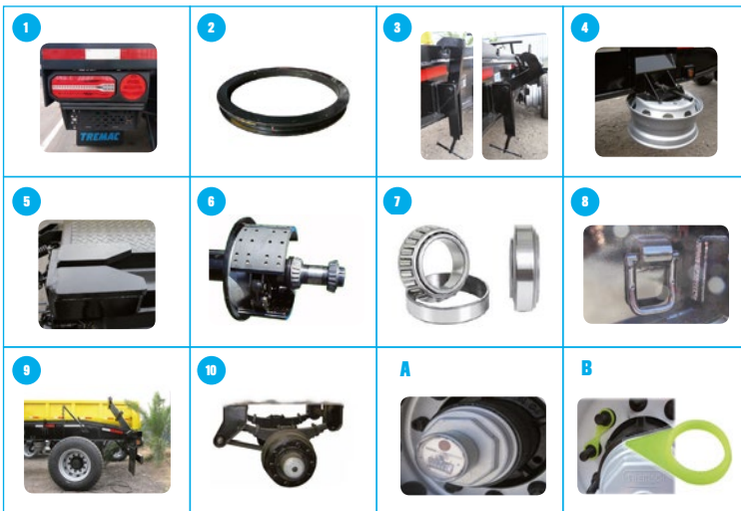




BLOQUEO SEGURIDAD CAJA CONTENEDOR



1. FOCOS LED BIVOLTAJE DE ALTA LUMINOCIDAD
2. ANILLO GIRATORIO HB-18 CON DOBLE CORRIDA DE BOLAS
3. GANCHO DE SEGURIDAD
4. PORTA REPUESTOS LATERALES
5. TRABA CHASIS CONTENEDOR CON TOPE DELANTERO
6. BALATAS DE FRENOS 8"
7. RODAMIENTOS CÓNICOS GEMELOS
8. GANCHOS DE AMARRE
9. COLA TIPO CASTOR PARA CARGA
10. SUSPENSIÓN MECÁNICA 1ER EJE

**OPCIONALES**

- A. HUBODÓMETRO
- B. WHEEL CHECK

### ESPECIFICACIONES TECNICAS ESTANDAR

PRODUCTO	MODELO	LARGO	CARGA TON.	TARA +/- 2%	EJES	CAMIÓN	APLICACIÓN
REMOLQUE TRANSPORTA CONTENEDORES POLIBRAZO	PT10	6400 mm.	18	3.200 kgs (+-3%)	2	MIXTO	TRANSPORTE DE CONTENEDORES PARA RESIDUOS SISTEMA AMPLIROLL

### Estructura Chasis

VIGAS	RIEL	PISO	LANZA	PUNTA DE LANZA	MARCO ANTE JUEGO
Doble "T" en acero de alta resistencia, Perfiles de sección especial, se utiliza como travesaños, diseñados para soportar todas las solicitudes estáticas y dinámicas del equipo.	Perfil laminado.	En plancha diamantada de 3mm.	Fabricada en perfil canal de 6mm de espesor, unida al marco antejuego mediante bujes metal-goma, entregando el máximo de movilidad a la lanza.	Fabricada en perfil canal de 6mm de espesor, unida al marco antejuego mediante bujes metal-goma, entregando el máximo de movilidad a la lanza.	Estructura de acero de alta resistencia con anillo giratorio de 1.100 mm y doble corrida de bolas.

### Sistema de Rodado

SUSPENSIÓN	EJES	LLANTAS	COMPONENTES
De resortes, con manos de apoyo delantera y trasera en acero estampado. Tensores montados en gomas cónicas. Paquete de resorte de 3.1/2" con 10 hojas.	Padrón Tremac tubular de 5" de diámetro. Capacidad 30.000 lbs. (13,6 ton) Rodamientos cónicos gemelos que facilitan el centrado de masas y absorben esfuerzos radiales y axiales. Frenado de 8" con tambor independiente para facilitar la mantención.	Disco 8.25" x 22.5". cantidad 9.	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 de seguridad ABS.

### Sistema de Frenos

### Pintura

LIMPIEZA	ANTICORROSIVO	TERMINACIÓN	TENSIÓN
Granallado comercial	Epóxico 1.5 mills. Aplicado en sala climatizada	Esmalte Poliuretano 1,5 Mills. Aplicado en sala climatizada Secado en horno.	De acuerdo a Norma vigente, incluye focos LED Bivoltaje (12 o 24 Volts) sellados y montados en goma. Alimentación entre remolque y camión mediante enchufe estándar.

### Accesorios adicionales

Guardafangos institucional TREMAC.  
Porta-repuestos lateral  
Caja de herramientas

### Dimensiones

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

