



Frontal desmontable con Rodón Americano



Menor altura del Mercado



### OPCIONALES

- A. BARANDAS
- B. TWIST LOCK



1. FRONTAL DESMONTABLE AERODINAMICO
2. KING PIN
3. CAJA HERRAMIENTAS
4. PORTA REPUESTOS LATERAL
5. TANQUE PARA AGUA PVC
6. BALATAS DE FRENO 8"
7. RODAMIENTOS CÓNICOS GEMELOS
8. TELERAS RECTAS
9. FOCOS LED BIVOLTAJE
10. SUSPENSIÓN MECÁNICA 3 EJES
11. HUBODÓMETRO

### ESPECIFICACIONES TECNICAS ESTANDAR

PRODUCTO	LARGO CERRADO	LARGO EXTENDIDO	CARGA UNIFORMEMENTE REPARTIDA / TON.	EJES	CAMIÓN	DISPOSICIÓN EJES	APLICACIÓN
SEMIRREMOLQUE PLANO EXTENSIBLE 3 EJES	14.014 mm.	22.818 mm.	30 Cerrada / 20 Abierta	3	Mixto	3	Carga General

### Estructura Chasis

#### VIGAS

Conformado por dos vigas principales de 10,5 mts. de largo, laminadas, a las cuales se instalan los boguies. Por el interior de estas vigas se ubican vigas de menor tamaño, que se pueden deslizar a lo largo de las vigas principales, donde se instalan las gatas y el cuello del equipo. El largo del equipo se configura colocando una traba en las perforaciones de las vigas que se comanda neumáticamente. Perfiles de sección especial, se utilizan como travesaños, diseñados para soportar todas las solicitudes estáticas y dinámicas del equipo.

TELERAS	PISO	KING PIN	GATOS DE APOYO
Tipo rectas, estampadas en frío.	En planchas diámantadas de espesor 3 mm.	Apernado, en acero bonificado de alta resistencia en 2".	De dos velocidades, Capacidad de levantamiento 28 toneladas. Carga estática de 80 toneladas.

### Sistema de Rodado

SUSPENSIÓN	EJES	LLANTAS	COMPONENTES	TENSIÓN
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. 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".	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.	De acuerdo a Norma vigente, incluye focos LED Bivoltaje (12 o 24 Volts) sellados y montados en goma.

### Pintura

LIMPIEZA	ANTICORROSIVO	TERMINACIÓN
Granallado comercial	Epóxico 1.5 mills. Aplicado en sala climatizada.	Esmalte Poliuretano 1,5 mills. aplicado en sala climatizada y horno de secado.

### Accesorios Adicionales

- Barril para agua.
- Tapa-barros institucional TREMAC.
- Guarda-fangos institucional TREMAC.
- Caja de herramientas.
- Porta repuestos.
- Hubodómetro

### Accesorios Opcionales

- Baranda.
- Juego 12 Tiwst Lock para contenedores de 20 y 40 pie.
- Suspensión Neumática.

### Dimensiones

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

