

Aceros Especiales de Alta Resistencia Antiabrasivo
DOMEX WEAR / TR MAX



OPERACIÓN

- A. AUTO ENCARPE MANUAL O ELÉCTRICO
- B. CÚPULA HIDRÁULICA



1. FOCOS LED BIVOLTAJE
2. PORTA REPUESTO FRONTAL
3. HIFIX SEGURO CAJA
4. CILINDRO CON VÁLVULA TÉRMINO DE CARRERA
5. BALATA DE FRENO 8"
6. RODAMIENTOS CÓNICOS GEMELOS
7. CIERRE NEUMÁTICO
8. PISO CURVO DESCARGA RÁPIDA
9. SUSPENSIÓN NEUMÁTICA WATSON & CHALIN U.S.A. LEVANTE 2° EJE
10. SUSPENSIÓN NEUMÁTICA WATSON & CHALIN U.S.A. LEVANTE 3° EJE
11. TRACK EXTRA WIDE, MAYOR ESTABILIDAD Y SEGURIDAD EN LA OPERACIÓN
12. SISTEMA DE SEGURIDAD ABS

ESPECIFICACIONES TECNICAS ESTANDAR

PRODUCTO	CAPACIDAD	CARGA	ANGULO NOMINAL DE VOLTEO	EJES	CAMIÓN	APLICACIÓN
SEMIRREMOLQUE PARA TRANSPORTE DE CENIZA	30 m³	25 TON.	48°	3	6 x 4	Transporte de ceniza

Estructura Caja

VIGAS	LATERAL	PUERTA
4 mm de espesor, acero alta resistencia, antiabrasivo HARDOX.	4 mm de espesor, acero alta resistencia, antiabrasivo HARDOX.	4 mm de espesor, acero alta resistencia, antiabrasivo HARDOX.

Estructura Chasis

VIGAS	KING PIN	GATOS DE APOYO
Doble "T" en acero de alta resistencia. Diseñada para soportar todas las solicitudes estáticas y dinámicas del equipo.	Apernado, en acero bonificado de alta resistencia de 2".	De dos velocidades. Capacidad de levante 28 tons. Carga estática de 80 tons.

Sistema de Rodado

SUSPENSIÓN MECÁNICA	SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	EJES
Heavy Duty Single Point. marca Watson & Chalin procedencia U.S.A. Capacidad 60.000 lbs.	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.	Track extra ancho, superior a los ejes comunes en un 10%, otorgando mayor estabilidad y seguridad en la operación, 5" de diámetro. Capacidad 30.000 lbs. Rodamientos cónicos gemelos. Tambor de 8".

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 de seguridad ABS.

Sistema Eléctrico

TENSIÓN
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.

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.

Accesorios Adicionales

- 2 portarepuestos frontales.
- Escalera.
- Parachoque trasero reglamentario.
- Tapabarros institucional TREMAC.
- Guardafangos institucional 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.

