

Máquinas agrícolas & Remolques

>> Semi-Remolques Curtain Sider

OMBU

usted nos conoce

- Sólida construcción
- Apertura de lona de ambos extremos
- Estancos para carga paletizada
- Techo aluminio monopieza

LAS PAJUELAS - (S.FE)
TEL.FAX: (0341) 411027

Remolques
OMBU

OMBU

Remolques
OMBU



GESTION
DE LA CALIDAD

RU.9000 - 389 / 81.9000 - 389



Industria
Argentina 100%



Mejor relación
precio calidad



Atención
personalizada



Unidad
de exportación

>> Semi-Remolques Curtain Sider

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Chasis: plataforma tipo doble T con pisos de acero liso o antideslizante.

Carrozado y herrajes: compuesto por chapas plegadas y estampadas en espesores N° 16, 1/8" (3,17mm) y 3/16" (4,76mm) que le brindan gran resistencia y óptima tara.

Techo: de aluminio, monopieza de 1mm de espesor, con agregado de una banda de goma para drenaje de agua en todo el perímetro de la unidad.

Portón trasero: tipo furgón con 270° de apertura o ciego.

Parantes: con sistema de desplazamiento superior y sistema de apertura inferior, logrando cambiar su ubicación con facilidad liberando espacio para la carga.

Cajas tensionadoras de lonas: ubicadas en la parte inferior del frente de la unidad. Cuentan con manija de accionamiento.

Eje autodireccional: con aro giratorio de Ø1000mm y 90mm de espesor con doble hilera de bolillas de acero al cromo, pulmones de traba, izaje y de presión, ballestas y amortiguadores.

Sistema neumático del eje autodireccional: es activado desde la cabina del camión, a través de una válvula que tiene la función de accionar la válvula solenoide de 12 o 24 voltios. Está equipado con un sistema que impide el movimiento del eje cuando la unidad se desplaza en línea recta. La regulación se produce manualmente a través de un segundo manómetro instalado en un tablero de comandos alojado en el chasis.

Suspensión neumática: con regulación de presión de la suspensión contra el piso, mediante un manómetro instalado en un tablero de comandos alojado en el chasis de la unidad. Logra un ángulo de giro de 18°.

Suspensión: elásticos reforzados de 12 hojas. Espesor por hoja 1/2" (12,7mm) de ancho y el paquete es de 3" (76,2mm). Tensores de acero fundido y bujes SILEM BLOCK. Manotas de acero estampado.

Ejes: tubulares con punta de acero SAE 1541 soldadas por fricción a un tubo de Ø 5" microaleado con puntas de acero aleado tratadas térmicamente. Rodamientos gemelos 518445 - 410 montados con ajuste deslizante. Opcional: lubricación mediante grasa o aceite.

Rodado: es posible equipar la unidad con llantas artilleras 8.25 x 22.5" sin cámara, llantas artilleras 8.00 x 20" con cámara, llantas disco 8.00 x 20" con cámara, llantas disco 8.25 x 22.5" sin cámara, llantas disco 9.00 x 22.5" sin cámara.

Frenos: de 8" Meritor sistemas Q Plus. Leva con bujes lubricados, elemento de fricción FRAS - LE, SPRING BRAKE en donde lo requiere. Dispositivo para accionamiento manual de bloqueo/desbloqueo del sistema de frenos. El equipamiento cumple con la Ley de Tránsito y Seguridad Vial N° 24.449.

Perno de enganche: según norma SAE forjado y endurecido por tratamiento térmico.

Pintura: fondo antioxido más esmalte poliuretánico con espesor de 70 - 90 micrones.

Generales: Luces y frenos reglamentarios / guardafangos de goma / bandas perimetrales reflectivas / cajón de herramientas en dos tamaños disponibles / Porta auxilio doble / Tren retráctil de dos velocidades.

Opcional: suspensión totalmente neumática para cargas frágiles.

Nota: Unidades con licencia de configuración de modelo otorgada por la Secretaría de Industria de la Nación. Cumple con requisitos de la Ley de Tránsito y Ley de Seguridad Vial N° 24.449 y Dto. Reglamentario 779/95.



< GOMA PARA DRENAJE DE AGUA.



< SISTEMA DE DESPLAZAMIENTO SUPERIOR DEL PARANTE.



< BASE PARANTE LATERAL.



< HEBILLA CON CINTA DE AJUSTE REFORZADA.



< CAJA TENSIONADORA DE LONA CON MANIJA DESMONTABLE.



< PORTÓN TRASERO



DISTRIBUCION DE EJES	TARA
Dos ejes en tandem	7.955 Kg
1 + 1	8.480 Kg
Tres ejes en tandem	8.935 Kg
2 + 1	9.270 Kg

TODAS LAS MEDIDAS SON APROXIMADAS

• LARGO NOMINAL: 14.50 Y 15.30 MTS (MEDIDAS EXTERIORES). • ANCHO: 2.60 MTS (MEDIDA EXTERIOR). • ALTURA LIBRE INTERIOR: 2.60 MTS.

Máquinas agrícolas & Remolques
OMBU
usted nos conoce

Area Industrial
(2505) Las Parejas (Sta. Fe) ARGENTINA
Tel/Fax: 03471-471027 (Rotativas)
info@maquinasombu.com.ar
Administración: Calle 10 N° 808
Dpto. de ventas: 0 800 888 OMBU
ventas@maquinasombu.com.ar (6628)
www.maquinasombu.com.ar