

RANDON[®]

ARGENTINA

SEMIRREMOLQUE
SILO CILINDRICO



SEMIRREMOLQUE

SILO CILÍNDRICO

SILO RANDON

LA MEJOR OPCION DEL MERCADO

Aplicaciones: Transporte de cemento, cal, cenizas, talco industrial, harina y otros materiales que utilizan sistema de descarga por presurización.



Imagen ilustrativa

DESCRIPTIVO

CHASIS:

- Largueros de acero estructural perfil "I", para fijación de la suspensión;
- 1º Eje direccional con aro marca JOST, con suspensión neumática;
- Ejes traseros con suspensión mecánica SUSPENSYS;
- Patas de apoyo marca JOST;
- Perno rey de 2" marca JOST;
- Acople para tracto camión 4x2;
- Paragolpes móvil;
- Porta auxilio doble;
- Guardabarros envolvente de plástico con parabarro anti-spray;
- Instalación eléctrica de LED bivolt;
- Instalación neumática de dos líneas.
- Frenos MASTER. Pulmones de 30", zapatas "Q-Plus" de 16.1/2x8".
- Protectores laterales.

CAJAS DE CARGA:

- cilindro auto portante en chapa de acero al carbón de 3,35mm;
- Descarga por presión;
- Compartimientos internos conectados, con 3 tolvas de descarga;
- 3 Escotillas de carga;
- Salida única en lateral derecho, con acople rápido para manguera
- Válvulas de control de presión y caudal de aire;

PINTURA POLIURETANICA:

- Caja de carga: Blanco Randon, Tecnología Duratech®;
- Chasis: Negro Randon, Tecnología Duratech®;

ACCESORIOS:

- Tanque de agua;
- Pasillo superior con pasamanos rebatible;
- Escalera de inspección de aluminio con pasamanos doble;
- Porta mangueras con manguera;

Especificaciones	Unidad	Dimensiones
A Largo total	m	11,345
B Alto total	m	4,05
C Ancho total	m	2,60
D Distancia a las patas de apoyo	m	3,27
E Altura perno rey	m	1,3
F Base para compresor	m	1,1
Tara estimada con cubiertas	Tn	8,2
PBTC	Tn	45

