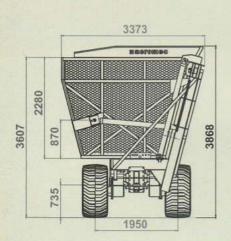
ACOPLADO VOLCADOR CAÑERO A.V.C. 10.5 TN.

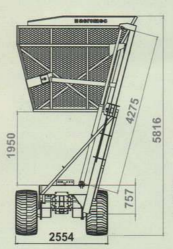
Detalles Técnicos:

El Acoplado Volcador Cañero A.V.C. 10.5 Tn AGROMEC se caracteriza por su construcción robusta y compacta, diseñado para trabajar en las condiciones más exigentes.

Estructura General:

- Chasis: Construído con tubos de chapa plegada con pestañas internas y soldados automáticamente con arco sumergido, otorgándole alta rigidez y robustez.
- Parrila de elevación: Construída con chapa plegada y tubos estructurales de 100 x 100 mm y 6.35 mm de espesor.
- Canasto de carga: Armado con tubos estructurales de 70 x 70 mm, forrado con chapa en la zona de descarga y metal desplegable en el resto del canasto. Angulo de descarga diseñado para realizar el vuelco en el centro del camión.
- Ruedas guía de elevación canasto: Fabricadas con acero SAE 8620 y montada sobre rodamientos 6307 Z.
- Balancines: Balancines independientes con bujes de acero tratado y cambiables.
- Punta de ejes: Fácilmente desmontables, construídas en acero SAE 8620 de 5".
- Mazas: De fundición nodular, con 8 bulones y rodillos cónicos ajustables 32212/32218, retén SAV 5921.
- Rodados: 4 neumáticos 600/50 22.5.
- Sistema hidráulico: Armado con mangueras de 3/4' R2 con terminales prensables. Cañería metálica y sistema accionado por electroválvulas para el cambio de circuito de elevación y vuelco. Cuatro cilindro de doble efecto de 4" con vástagos de 3".
- Lubricación: Todos los puntos de lubricación elevados tienen prolongaciones para poder ser engrasados a nivel suelo.
- Lengua de enganche: Giratoria con rótula para perno de Ø 50 mm.
- Tara con lastre: 8180 Kg.Volumen de Carga: 24 m3.
- Capacidad de carga máxima: 11 Tn.

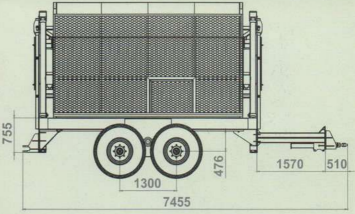














fábrica, administración y ventas:

Independencia 16 / Teléfono: 54-0353.4830045/230/811/812
www.agromec.com.ar / E-mail: info@agromec.com.ar
ventas@agromec.com.ar / (5913) Pozo del Molle, Cba.