



OPCIONES DE USO:

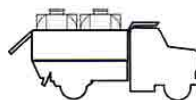
- Convierta fácil y rápidamente su camión, volqueta o trailer en un carrotanque. Transporte a granel.
- **Para camión:** Por ser un producto modular puede transportar en un camión diferentes productos: líquidos, granos y semisólidos al mismo tiempo.
- Con 4 tanques, arme un carrotanque de 8.000 o de 12.000 Lt en un camión de 700. (Se necesitan arneses metálicos).
- **Para Volqueta:** No se necesitan anclajes, son totalmente desmontables y casan 2 tanques perfectamente, con carga total de 4.000 Lt.
- Tanto para el camión como para volqueta se pueden interconectar los tanques y dejar una sola salida.

CARACTERÍSTICAS:

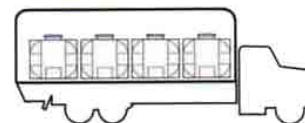
- Fabricados en polietileno lineal de gran resistencia química y estructural.
- Capacidad de 2.000 y 3.000 Lt.
- Caras laterales, planas y paralelas, que asimilan el comportamiento de los líquidos en un carrotanque grande. Movimientos de líquidos controlados.
- Tapa amplia tipo "manhole".
- Acoples opcionales según su necesidad.

HIGIENICOS:

- Fabricados en polietileno lineal, aprobado por la F.D.A., Aptos para el almacenamiento de alimentos.
- Colaminados en dos capas: capa interior virgen sin pigmentos, ni aditivos que contaminen y capa exterior en diferentes colores.
- Fáciles de limpiar.

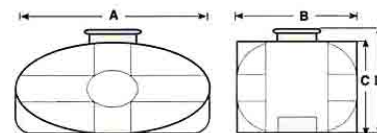


Volqueta (cargando 4.000 Lt)
2 x 2.000 Lt



Camión 700 cargando 8.000 Lt (4 x 2.000 Lt)
12.000 Lt (4 x 3.000 Lt)

	MEDIDAD	
	2.000 Lt	3.000 Lt
A	196	230
B	144	150
C	100	120
D	111	126



Dimensiones en cm. Aprox.



- Detalle de la manguera, la esquina del platón y el borde del producto.

SIMULACION PARED - PLATON:

- Visualización de operario accionando válvula, acomodación de mangueras. Este diseño facilita el paso de la manguera desde el primer tanque. Además puede adicionarle válvulas de cierre rápido y mangueras (es opcional).



TAPA ROSCADA TIPO MANHOLE:

- Permite el ingreso de un operario para el lavado interior del tanque. Además viene con tapón pequeño para envasar líquidos, con sistema de alivio de presiones.



PRACTICA UBICACION:

- Apertura de compuertas para ubicar mangueras.



INSTALACION:

- Sujete el tanque al piso del camión con tensores al chasis. (opcional, arnés metálico y tensores).

Especificaciones técnicas sujetas a cambios sin previo aviso.