



Nuestros volcadores de cajones manuales de la serie VCM han sido diseñados para manipular cajones de diferentes medidas de una manera muy sencilla y económica.

Están fabricados en acero inoxidable, son altamente resistentes y no tienen ningún tipo de mantenimiento.

El uso de este volcador es sumamente sencillo: utiliza la carretilla elevadora para efectuar el movimiento de volcado del contenedor.

Incorporan un soporte de elevación estándar que permite la adaptación de los volcadores a sus necesidades.

Como complemento a este sistema les ofrecemos un amplio catálogo de opciones tales como tolvas, transportadoras, sistemas de filtrado, mesas vibradoras multifunción, lavadoras, calibradoras, y un largo etc.





## Características generales

- Estructura robusta en acero inoxidable.
- Apropiado para cajones de zanahorias, patatas, chirivías, cebollas, nabos, etc.
- Sistema de apoyo superior de cajón regulable en altura para distintos tipos de cajones.
- Sin consumo eléctrico.
- Sin mantenimiento.

## Características técnicas

	Medida máxima de cajones (*)	Capacidad de carga máxima (*)	Medidas L, A, A (*)	Peso
<b>VCM 1200</b>	1.200x1.000 mm	600 Kg	1.150 x 1.800 x 2.500 mm	300 Kg
<b>VCM 1600</b>	1.600x1.000 mm	1.000 Kg	1.550 x 2.100 x 2.500 mm	400 Kg
<b>VCM 1800</b>	1.800x1.200 mm	1.300 Kg	1.850 x 2.400 x 2.500 mm	600 Kg

(\*) –Otras medidas características bajo pedido.