



Nuestros volcadores de la serie Volsack son ideales para manipular sacas y cajones de diferentes medidas, con cargas que van hasta las 2 T por ciclo.

Tiene una robusta construcción en acero inoxidable, e incorporan centralita hidráulica, cuadro eléctrico y todos los elementos necesarios para su funcionamiento.

Pueden incorporar barreras de seguridad y protección o sistema de accionamiento a distancia que facilita su uso a distancia.

Esta gama de volcadores puede tener incorporada una tapa de accionamiento hidráulico que se abre después de realizar la maniobra de volcado y que sirve para minimizar el daño del producto al caer sobre la tolva de recepción.

Como complemento a estos volcadores fabricamos soportes de elevación adaptados a sus necesidades.

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





Características generales

- Fabricación robusta en acero inoxidable.
- Especialmente diseñado para sacas/cajones de zanahorias, patatas, chirivías, cebollas, nabos, etc. (opcionalmente sacas apoyadas sobre pallet).
- Sistema de apoyo superior de cajón regulable en altura para distintos tipos de cajones opcional.
- Detector de presencia para un accionamiento rápido y cómodo.
- Centralita hidráulica y cuadro eléctrico incluidos.
- Sistema antideslizante para las sacas (opcional).
- Tapa superior para evitar daños en el producto al volcar (opcional).
- Barreras ópticas de seguridad y protección (opcional).
- Finales de carrera, fotocélulas de detección de producto y automatismos necesarios para su funcionamiento. Funcionamiento en automático opcional.
- Marcado CE.

Características técnicas

	Medida máxima de sacas/cajones (ancho x fondo) (*)	Carga máxima	Tiempo de volcado	Capacidad máxima de alimentación	Medidas L, A, A (*)	KW	Peso
Volsack 1000	1.200x1.200 mm	0,5 T	5 min.	5 t/h	1.900x1.750 x2.000 mm	1,5 KW	--
Volsack 2000	1.200x1.200 mm	2 T	5 min.	20 t/h	2.230x1.970 x3.000 mm	1,5 KW	1.400 Kg
Volsack 2010	1.250x1.200 mm	2 T	5 min.	20 t/h	2.000x1.850 x2.205 mm	3 KW	1.500 Kg
Volsack 2018	1.600x1.200 mm	2 T	5 min.	20 t/h	1.900x2.320 x2.805 mm	2,2 KW	1.600 Kg
Volsack 3000	1.800x1.200 mm	2 T	5 min.	20 t/h	1.900x2.500 x2.805 mm	1,5 KW	--

(*) – Otras medidas disponibles bajo pedido