



TRAM 1500-425



TRA 6

Nuestra gama de tolvas de recepción en agua son ideales para recibir la materia prima, patatas, zanahorias, etc., desde cualquier tipo de volcador sin que se dañe el producto, realizando además la función de prelavado.

También pueden ser utilizadas como punto de acumulación intermedio en una línea de procesado, sirviendo como punto de regulación.

Están totalmente fabricadas con acero inoxidable. El elevador de salida cuenta con variador de velocidad para regular fácilmente la cantidad de producto que sale de la tolva. El modelo TRA 6 incorpora una bomba de agua con circuito cerrado para facilitar la salida del producto.

Las capacidades van desde las 0,3 toneladas hasta las 1,5 toneladas de producto.

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





## Características generales

- Estructura robusta y resistente de acero inoxidable.
- Especialmente diseñada para recibir y acumular hasta 1,5 T de producto.
- Bajo consumo de agua.
- Banda perforada especial de tacos.
- Duchas de aclarado a la salida de la máquina.
- Baberos de salida para proteger el producto.
- Rodamientos con protección impermeable.
- Válvula para la evacuación de agua y barro.
- Compuertas de inspección y limpieza (solo TRA 6).
- Detector de nivel de agua (solo TRA 6).
- Sistema de circulación de agua interno que facilita la salida del producto (solo TRA 6).
- Marcado CE
- Posibilidad de poner patas regulables en altura.

## Características técnicas

	Capacidad máxima	Volumen de agua	Medidas L, A, A	KW	Peso
<b>TRAM 1500-425</b>	0,3 T	0,8 m <sup>3</sup>	3.100x1.550x2.300 mm Transportador: 400x2.500mm	0,4 KW	325 Kg
<b>TRA 6 (*)</b>	1,5 T	3,5 m <sup>3</sup>	4.250x2.160x2.821mm Transportador: 600x long. variable	1,5 KW	1.250 Kg

(\*) – Opción: paneles de suplemento para incrementar la capacidad acumulada.