



## **VOLTEADOR HIDRÁULICO DE BOX MOD. VB-750/800**

El volteador hidráulico de box es un equipo de fácil uso, diseñado para que se maneje sin complicaciones.

Para garantizar la seguridad del operario, cuenta con protecciones laterales de seguridad que previenen accidentes durante su funcionamiento.

Este volteador está equipado con un grupo hidráulico en un módulo independiente, lo que facilita las tareas de mantenimiento. Además, el cuadro eléctrico también se encuentra en un módulo separado.

## **HYDRAULIC BOX TURNER MOD. VB-750/800**

*The hydraulic box turner is an easy to use equipment, designed to be operated without complications.*

*To ensure operator safety, it is equipped with side safety guards to prevent accidents during operation.*

*This turner is equipped with a hydraulic group in an independent module, which facilitates maintenance tasks. In addition, the electrical panel is also located in a separate module.*

## VOLTEADOR HIDRÁULICO DE BOX MOD. VB-750/800

Su estructura, construida en acero inoxidable AISI-304, es extremadamente robusta, asegurando una larga vida útil y un desempeño fiable bajo condiciones de trabajo exigentes. Gracias a su diseño, el equipo ofrece una gran productividad, optimizando el proceso de volteo y mejorando la eficiencia operativa.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fácil de usar.
- Incluye protecciones laterales de seguridad.
- Grupo hidráulico independiente.
- Cuadro eléctrico separado.
- Estructura robusta.
- Gran productividad.
- Construido en acero inoxidable AISI-304.

## HYDRAULIC BOX TURNER MOD. VB-750/800

Its structure, built in AISI-304 stainless steel, is extremely robust, ensuring a long service life and reliable performance under demanding working conditions. Thanks to its design, the equipment offers high yields, optimizing the turning process and improving operational efficiency.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Easy to use.
- Includes lateral safety protections.
- Independent hydraulic group.
- Separate electrical panel.
- Robust structure.
- High productivity.
- Built in stainless steel AISI-304.

TIPOS	VB-750/800	TYPES
Largo	2.830 mm	Length
Ancho	2.309 mm	Width
Alto	1.745 mm	Height
Altura de basculación	3.600 mm	Tilting height
Peso	1.500 kg	Weight
Potencia	2,2 kW	Power consumption
Medidas box	1.200x1.000x800 mm	Box dimensions
Giro de basculación	140°	Tilting rotation
Carga	900 kg	Load