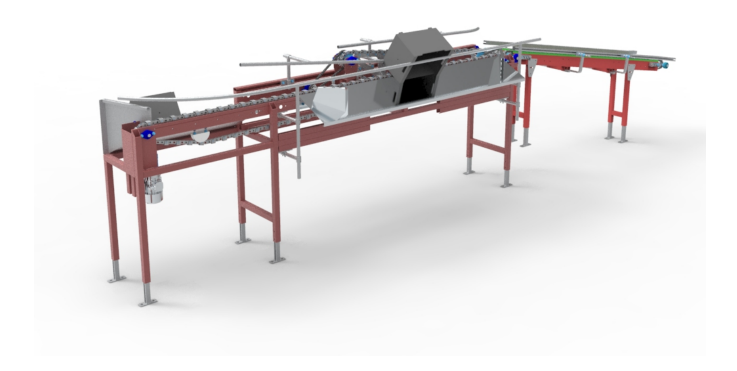


## VACIADO / VOLCADOR DE TORSIÓN VT

## **VOLCADOR DE TORSIÓN VT**



## **DESCRIPCIÓN**

El volcador de torsión está concebido para vaciar el producto depositado en las cajas de campo, de forma continua. Dispone de un transportador de cadena para la entrada de cajas y una cadena para facilitar el empuje de la caja, así como un sistema de vibración para mejorar el vaciado de las cajas.

Producción de 20 cajas por minuto.

DIMENSIONES	
Longitud (mm)	4220
Ancho (mm)	992
Alto (mm)	2850
Peso (mm)	505
Area (m²)	4.19

CONSUMO	
Electrico (kW)	0.75
Aire (I/h)	
Presion (Bar)	
Gas-Oil (I/h)	
Gas (m³/h)	