



## VOLCADOR DE BOX CONTINUO SIMPLE

### FUNCIONAMIENTO

- Máquina para el vaciado de box continuo de forma automática con alimentación de bins de uno a uno en parte inferior y recogidos vacíos en la parte superior.

### ESPECIFICACIONES

- Estructura en acero pintado.
- Dimensiones generales: 5.400x2.280x4.400mm.
- Regulación giro y vaciado mediante sensores.
- Producción: hasta 60 box/hora.
- Módulo inicial inferior para introducción de bins mediante cadenas.
- Módulo volteador y vaciado.
- Módulo de empujado de bins vacíos a parte superior.
- Transportador superior recepción bins vacíos.
- Control de movimientos con variadores de frecuencia.
- Protecciones.
- Cuadro eléctrico de maniobra con pantalla táctil a color.
- Potencia instalada: 7 Kw.

### OPCIONES

- Sistema de regulación para diferentes modelos de box.
- Cepillo en bandeja salida para fruta delicada.
- Transportador pulmón recepción fruta.
- Acabado en inoxidable.

