

VOLCADOR DE BOX CONTINUO



FUNCIONAMIENTO

- Máquina concebida para el vaciado automático de box, alimentándose en pilas de 3/4 box, con despilado, volcado y apilado en parte superior.

ESPECIFICACIONES

- Estructura en acero pintado.
- Movimiento mediante sistemas mecánicos.
- Regulación giro y vaciado box mediante sensores.
- Producción: 100 box/hora.
- Cuadro eléctrico.
- Control de movimientos mediante variadores de frecuencia.
- Protecciones.
- Transportador inicial para box en espera.
- Módulo despilador.
- Módulo girador/volcador.
- Módulo empujador a parte superior.
- Módulo de apilado en parte superior.
- Tramo cadenas acumulación box vacíos.
- Control mediante terminal táctil.

OPCIONES

- Sistema electromecánico/neumático.
- Detección automática de tipo box (altura).
- Cepillo en bandeja de salida para fruta delicada.

