



/// ROBOT DESAPILADOR DE BANDEJAS DE NACEDORA

AUTOMATICICE UNO DE LOS TRABAJOS DE INCUBACIÓN MÁS DUROS.

El robot desapilador de bandejas de nacedora está diseñado para desapilar de manera eficiente las bandejas para nacedora de los carritos y cargar automáticamente las bandejas en el separador de pollitos y cascarones. Este sistema automatiza uno de los trabajos más difíciles en la incubadora, optimizando los costos laborales y el rendimiento.

OPCIONES

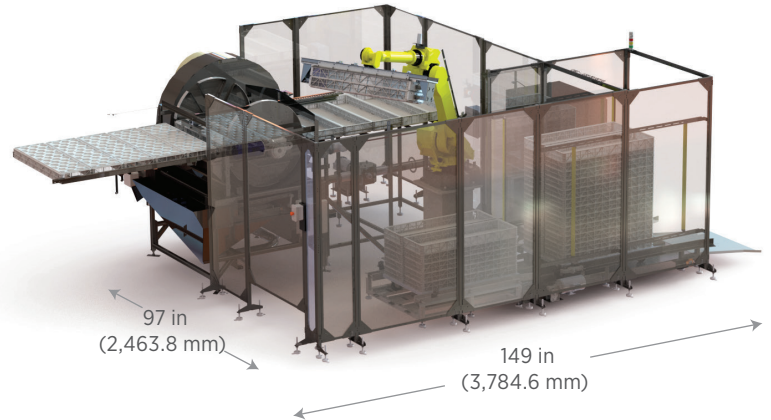
Disponible con alimentación de desapilador de bandeja de dos o cuatro pilas para satisfacer las necesidades de rendimiento.

ROBOT DESAPILADOR DE BANDEJAS DE NACEDORA:

- » Totalmente flexible para múltiples tipos de bandejas y carritos.
- » Incluye estación de acoplamiento de carritos de acero inoxidable.
- » Construcción, equipo y soldadura de acero inoxidable de alta calidad.
- » Los componentes estándar de máxima calidad ayudan a asegurar la longevidad del equipo y la disponibilidad de las piezas de repuesto.
- » Protección completa de seguridad con cortina de luz para la seguridad del trabajador.
- » Cableado y conducto del sistema instalado y probado antes del envío.

/// ROBOT DESAPILADOR DE BANDEJAS DE NACEDORA

Se requiere un espacio de operación de mínimo
11 ft (3,352.8 mm) en el techo.



REQUERIMIENTOS

CAPACIDAD Hasta 700 bandejas por hora, según las condiciones ideales del flujo de trabajo.

REQUERIMIENTOS DE AIRE 5.0 cfm a 70 psi (0.14 cmm a 4.8 bar)
100 psi de aire seco requerido (6.8 bar).

REQUERIMIENTOS ELÉCTRICOS 10 A a 208 V/3 pH/60 Hz.
5 A a 460 V/3 pH/60 Hz.
4 A a 575 V/3 pH/60 Hz.

Contáctanos

www.vacunacioninovo.mx

Todas las marcas registradas son propiedad de Zoetis. ©2019 Zoetis.

zoetis