

0036EAGLE

ATADORA AUTOMÁTICA

Cinta Adhesiva Apta para Contacto Alimentario



Especial para
Melones
Sandías
Piñas
Cocos
Mango

"PATENTE PENDIENTE"

Eagle es una máquina automática que coloca una cinta adhesiva alrededor de productos sueltos **REDONDOS**, que se colocan manualmente en las ranuras específicas llamadas "cuna". Las cunas se instalan en un par de cadenas que se mueven juntas. Ranuras para los productos pueden ser dobles o individuales, de acuerdo con las dimensiones y la forma del producto. Los operadores pueden cargar el producto de la parte posterior o de los lados de la máquina. Una vez cargados, los productos se desplazan a la zona de encintado y finalmente es evacuado.

Eagle es una máquina muy flexible, ya que se puede configurar de necesidades del usuario. Por ejemplo, puede ser suministrado con varios tipos de cunas, con 1 o 2 mecanismos de bandas que, a su vez, puede instalarse lateralmente y centralmente.

Adecuado para el procesamiento de productos como: melones, sandías pequeñas, piñas, cocos, etc.

MÁS:

- Productivo, confiable y flexible
- Funcionamiento fácil e intuitivo
- Se puede posicionar en cualquier línea de producción existente

CARACTERÍSTICAS:

- Panel de control de pantalla táctil en color de 7"
- Dispensador de cinta con mecanismo de rebobinado para película y con sensor de fin de cinta
- **Capacidad de cinta (por canal): con dispensador estándar 180 m (aproximadamente 13 minutos de tiempo de trabajo) / con dispensador Maxi 620 m (unos 44 minutos de tiempo de trabajo)**
- Se ha superado el sensor para la altura máxima del producto
- Sensor para producto cargado, para optimización de producción
- Mecanismos de doble cinta, que actúan por separado y automáticamente por cada canal si el producto está realmente cargado
- Mecanismos de grabación independientes (configurables en la pantalla táctil)
- Indicación óptica (luz) que sugiere qué canal cargar para optimizar el consumo de cinta en los dos canales
- **Altura del producto: máx. 200 mm / no Min. límite**
- **Ancho del producto: máx. 240 mm (con 2 líneas de alimentación) o 530 mm (con 1 línea de alimentación) / Min. 55 mm**
- **Sin límite de peso del producto**
- Todas las piezas en contacto con el producto están en materiales para alimentos
- Alta continuidad de producción, bajo mantenimiento
- Bajo consumo de energía eléctrica
- Pequeñas dimensiones
- El panel de control se puede colocar en el lado derecho o en el lado izquierdo (el estándar es el lado izquierdo)
- Peso de la máquina (configuración más pesada): 428 kg
- Dimensiones para el transporte: 3300x900x1850 mm (LxWxH)
- **Producción máxima: 56 pcs / min (con 2 líneas de alimentación) o 28 pcs / min (con 1 línea de alimentación)**

OPCIONALES:

- Montaje sobre ruedas (H +30 mm)
- Versión en acero inoxidable Aisi 304 (recomendado para trabajar verduras)
- Sistema de escala de precios con aplicador de etiquetas adhesivas
- Maxi dispensador de cinta (aproximadamente 44 minutos de tiempo de trabajo, mientras que la versión estándar tiene 13 minutos de tiempo de trabajo)