

Envasadora Horizontal Flowpack

EFH600XW / ROTATIVA BOBINA INFERIOR



- Largo de la bolsa de 450mm máximo
- Anchura de bolsa de 240mm máximo
- Altura de producto de 80mm máximo
- Control por doble transductor
- Configuración digital de parámetros
- Posición de parada ajustable

Diseño óptimo

Esta máquina se utiliza para el envasado de distintos tipos de productos sólidos como galletas, tortas, chocolates, pan, noodles instantáneos, pastelillos, medicamentos, dispositivos desechables, componentes industriales, bolsas y platos de papel, etc.

Está controlada por software, lo que es muy conveniente para el ajuste de funciones y la adquisición de actualizaciones. Otra de las características es que es posible ajustar la posición de parada, y ofrece un empaclado sin adherencias a las cuchillas ni desperdicio de film.

Construcción

Posee control por doble transductor, configuración digital del largo de bolsa, sin necesidad de efectuar pruebas, ahorre tiempo y film. Cuenta con una gran pantalla táctil de fácil manejo y cómoda para la configuración de los distintos parámetros, temperatura controlada por Pid independientes adecuado para el uso de distintos materiales de embalaje, ojo electrónico con fotocélula de alta sensibilidad para el seguimiento de marcas de color, configuración digital de corte y sellado, y la función de auto-detección de bolsa vacía.

- **Pantalla táctil de fácil manejo y cómoda**
- **Función de auto-detección de bolsa vacía**
- **Temperatura controlada por Pid independientes**



Listado de componentes

| COMPONENTE ELÉCTRICO | MARCA / ZONA DE PRODUCCIÓN |
|---------------------------------|----------------------------|
| PLC | Panasonic |
| Transductor | Panasonic |
| Sensor para conteo | Omron |
| Interruptor | Schneider |
| Terminales | Wade Miller |
| Pantalla táctil | WINVIEW |
| Motor | Guangdong Jiangcheng |
| Ojo fotoeléctrico | Shaihai Yatai |
| Controlador de temperatura | Shaihai Yatai |
| Interruptor pulsador | Schneider |
| Botón de alimentación eléctrica | Taiwan Ming Wei |
| Relé sólido | Snuller |
| Relé intermedio | Schneider |
| Fusible | Munlan |
| Encoder | Hecho en China |
| Termopar | Hecho en China |
| Elemento térmico | Hecho en China |

Datos técnicos

EFH600XW



| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Ancho de film | 600 mm máximo |
| Largo de bolsa | 120 - 450 mm |
| Ancho de bolsa | 50 - 240 mm |
| Altura de producto | 10 - 80 mm máximo |
| Diámetro de rollo de film | 320 mm máximo |
| Velocidad de empaclado | 20 - 80 bolsas/min |
| Voltaje | 220 V / 50 - 60 Hz |
| Potencia | 3.2 kW |
| Dimensiones mm | 4380 x 970 x 1500 h |
| Peso aproximado | 1160 kgs |

La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.