

Envasadora Horizontal Flowpack

EFH250S / 4 CORTES



- Largo de la bolsa de 90mm máximo
- Anchura de bolsa de 95mm máximo
- Altura de producto de 35mm 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.

Esta máquina 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 empaqueo sin adherencias a las cuchillas ni desperdicio de film. Además este equipo cuenta con sistema de llenado de aire.

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

EFH250S



Ancho de film **250 mm máximo**

Largo de bolsa **45 - 90 mm**

Ancho de bolsa **45 - 95 mm**

Altura de producto **35 mm máximo**

Diámetro de rollo de film **320 mm máximo**

Velocidad de empaclado **60 - 330 bolsas/min**

Voltaje **220 V / 50 - 60 Hz**

Potencia **2.4 kW**

Dimensiones mm **3700 x 670 x 1450 h**

Peso aproximado **700 kgs**

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