

SYMPACK solución completa

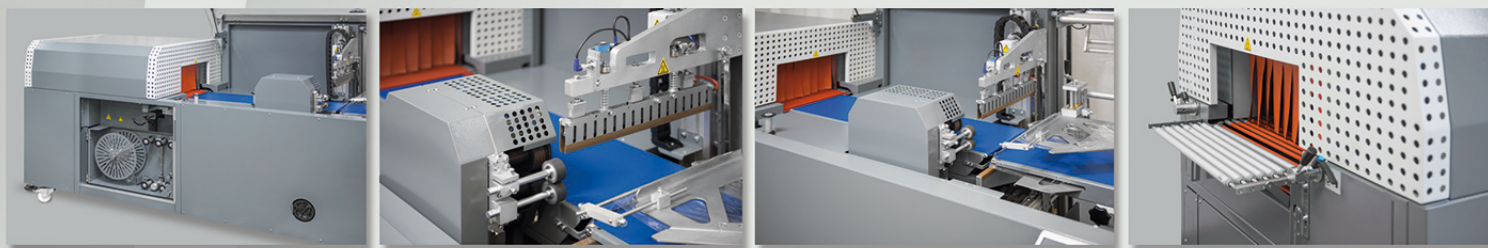
Soldadura lateral continuo y túnel completamente automatizado

Embalaje Inteligente



SYMPACK solución completa

Soldadura lateral continuo y túnel completamente automatizado



Especificaciones técnicas

Tamaño Máximo De Embalaje: A:300 L:900 A:150mm	Ancho Mínimo Del Paquete: 50mm	Suministro De Aire: No*
Apertura Del Sellador: 200mm	Ancho Máximo De Film: 550mm	Potencia Instalada: 16kW, 400V, 21A, 3 Fase, 50-60Hz
Velocidad Del Transportador: 0-30 m/min (ajustable)	Espesor De La Film: POF 7-37 µm	Consumo Promedio: 9kW
Longitud Del Sellador Cruzado: 420mm	PE 30-40 µm	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto): 1600 x 3245 x 1850mm
Altura De Trabajo: 855mm (+50mm)	Diámetro Máximo Del Rollo: Ø 250mm	Tamaño Paletizado (Ancho x Largo x Alto): 1500 x 3400 x 1640mm
Ancho De La Banda Transportadora: 350mm	Color: Gris mezclado + RAL7015 + RAL7010	Peso (Neto/Bruto): 965 kg / 1060 kg

* La Banda Retractil requiere de aire: 6 bar, Consumo de aire: 1 litros / ciclo

Ventajas:

- Diseño estético muy compacto de un solo chasis
- La solución automática óptima para procesos superiores a la media
- Propiedad de sellado muy rápida e impecable mediante movimiento vertical accionado por servo
- Fácil de integrar con las líneas de producción existentes
- Memorización de ajustes de temperatura y posición.

Características:

- Detección automática de longitud por sensor sincronizado con control por encoder
- Panel de control táctil, a color y fácil de usar
- Desbobinador de film con control de tensión
- Velocidad ajustable del transportador de túnel para optimizar la retracción
- Mecanismo de enfriamiento automático antes de apagar el túnel
- Velocidad ajustable del transportador de túnel para optimizar el período de aplicación de calor
- Sistema adicional de control de temperatura de emergencia contra el riesgo de incendio
- Consumo de energía reducido y aspecto estético mejorado por el diseño Diamond
- Control de alimentación por sensor y comando PLC
- Estadísticas de producción para ver la capacidad actual y estimada
- Perforadoras de film robustas
- Control de temperatura por PID
- Control de circulación de aire por manetas laterales externas

Sellados:

- Ajuste del centro de soldadora de la mordaza transversal
- Precisión ajustables de corte y sellado
- Temperatura de sellado controlada por PID insertada por el panel táctil
- Alternativas de cuchillos para distintos films de embalaje
- Control de posición de producto en mordaza transversal

Flexibilidad:

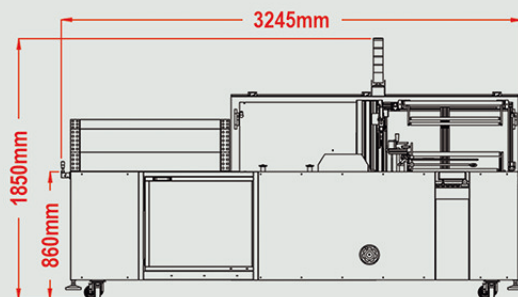
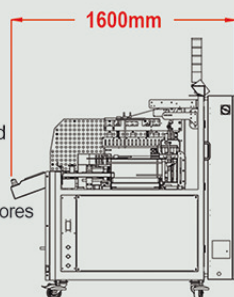
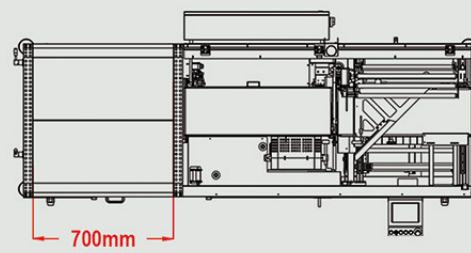
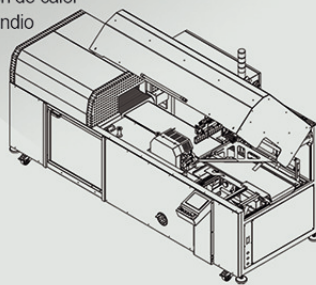
- Fácilmente ajustable para diferentes dimensiones de productos y requisitos de capacidad
- Varias opciones de idioma y teclado táctil adaptable
- Propiedad de memoria para ajustes rápidos
- Diseño experimentado de cuchillo de sellado compatible con una amplia gama de espesores
- Rebobinador de film sobrante que facilita la descarga de residuos
- Menor espacio de porta bobinas integrado en chasis de la maquina

Opcional:

- Actuador de solenoide para soldadura lateral: sin necesidad de aire comprimido
- Capacidad de controlar transportadores adicionales mediante inverters
- Activación del giro de varillas para trabajar con film PE o POF
- Alternativas de transportadores de túnel: malla de alambre, teflón o plástico

Calidad:

- Normas de calidad ISO9001 con la confirmación de la norma pertinente
- Marcas mundiales para todos los componentes mecánicos, eléctricos y neumáticos
- Certificaciones CE, cumple con las últimas directivas CE
- Garantía de un año contra defectos de fabricación
- Garantía del fabricante para stock de piezas de repuesto y soporte post-venta
- Garantía del fabricante para disponibilidad de existencias de repuestos hasta 5 años



R5 ES

Serfali Mah.Serdivan sk. 60, 34775 Umraniye / Istanbul / TURKIYE
Teléfono: +90 216 365 8570 Fax: +90 216 365 5444
info@maripak.com www.maripak.com

maripak[®]
Packaging & Industrial Equipments Inc.