

## Selladora de Bolsas Continua

# SE1120B



- Ancho de sellado de 1120 mm
- Codificación de tinta sólida
- Control de temperatura
- Regulación de velocidad

## Ideal para alimentos e industria

Esta máquina se puede aplicar a una variedad de bolsas de embalaje de material, y la altura de la mesa de transporte y el espacio de sellado se pueden ajustar de acuerdo con los artículos a envasar.

Utilizando el mecanismo de impresión de rueda de tinta sólida mientras se sella, pueden imprimirse las etiquetas del color que requiera, con escritura clara, opcionalmente a color. La impresión y el secado son instantáneos, se proporciona una fuerte adhesión, y pueden imprimirse caracteres de tipo R de dos líneas de cuatro tamaños al mismo tiempo (PT18), o caracteres de tres líneas de cinco tamaños (PT10.5); se pueden disponer 20 caracteres en cada línea. La empresa puede responder a pedidos especiales para la disposición de impresiones en forma de T y de caracteres de varias líneas.

Puede sellar varias bolsas de película de plástico de diferentes materiales, y también se puede utilizar con varias líneas de envasado.

## Características

Posee un dispositivo electrónico de control de temperatura constante y un mecanismo de transmisión de regulación de velocidad continua, toda la máquina es ligera y adecuada para el sellado de envases pequeños y medianos.

Es más larga que las máquinas ordinarias con un bloque de calentamiento y otro de enfriamiento más largos, utilizando ventiladores dobles para el enfriamiento, lo que hace que el tiempo de calentamiento de sellado sea también más largo y el efecto de enfriamiento mejor.

- **Producciones homogéneas y estandarizadas**
- **Laterales, sostenes y presionador en Acero Inoxidable AISI 430**
- **Alta eficiencia de sellado continuo**

# Datos técnicos

SE1120B



Voltaje / Frecuencia	<b>220 - 240 V / 50 Hz</b>
Potencia del motor	<b>250 W</b>
Potencia de sellado	<b>600 x 2 W</b>
Potencia de calentamiento de impresión	<b>40 x 2 W</b>
Velocidad	<b>0 - 12</b>
Ancho de sellado	<b>1120 mm</b>
Rango de temperatura	<b>0 - 300 °C</b>
Tipo de impresor	<b>Rodillo de tinta sólida</b>
Distancia centro de sellado - tabla del transportador	<b>100 - 700 mm</b>
Max. Carga del transportador por paquete individual	<b>≤ 6</b>
Carga general del transportador	<b>≤ 18</b>
Dimensiones del equipo	<b>1330 x 600 x 1240 mm</b>
Peso neto	<b>90 kg</b>

Las imágenes publicitarias son solo de referencia, prevalece el producto real.  
La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.