

18L4560AA-T402512 RETRACTILADORA SOLDADOR TOTALMENTE AUTOMATICO 450 X 600 TUNEL 400 X250



	SELLADOR AUTOMATICO COMPLETO L4560AA	TUNEL RETRACCION T402512
Dimensiones Operación	450 X 600 MM	1200 X 400 X250 MM
Dimensiones Maquina	1900 X 860 X 1500 MM	1600 X 700 X 1550 MM.
Potencia V.	220V I	380V III
Tamaño Máximo Paq.	LONG. (100-460) MM. ANCHO (40-320) MM. ALTURA (5-100) MM.	
Producción	10-25 UDS./ MIN	1-8 M/MIN

18L4560AA-T402512 RETRACTILADORA SOLDADOR TOTALMENTE AUTOMÁTICO 450 X 600 TUNEL 400 X250



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Sellador

- Sistema completamente automático.
- Permite su conexión a la línea de producción a través de diferentes sistemas de alimentación.
- Cinta transportadora ajustable en altura.
- Ancho de film ajustable hasta los 650mm.
- Sellador de aleación recubierto de teflón que permite un sellado limpio y sin adherencias.
- Sensores horizontales y verticales de detección que permiten el retractilado de cualquier tipo de producto, aunque sea de pequeño tamaño.
- Dispositivo de conexión entre el sellador y el túnel que permite el retractilado de piezas pequeñas.
- Recogida automática del film sobrante, sincronizado con el alimentador de film.
- Fáciles y rápidos sistemas de ajuste para cambiar de un producto a otro en poco tiempo.
- Sistemas electrónicos y precisos de regulación de la temperatura y tiempo de sellado.
- Campana protectora transparente con sistema de seguridad para evitar accidentes de manipulación.

Túnel de retractilado:

- Incorpora resistencias de acero inox que facilitan un rápido calentamiento del túnel.
- Permite la regulación electrónica de la temperatura y la velocidad de la cinta transportadora.
- Potente ventilador para la recirculación del aire en el interior del túnel, mantiene un reparto uniforme del calor y aumenta la eficiencia.
- Doble aislamiento para evitar fugas de calor al exterior.
- Resistente cinta transportadora que permite el retractilado de objetos pesados sin deformarse