

Selladora en "L" SL-5545 / Túnel TC-4025



El sistema de termoencogimiento es fácil de usar para una gran variedad de productos. Como paquetes, cajas, ofertas etc. El operador coloca el producto dentro de la bobina y sella el paquete. La mordaza es sostenida por dos magnetos durante el proceso de sellado. El temporizador de sellado suelta la mordaza y arranca la banda la cual transporta el paquete al túnel de calor.

El túnel de calor, recirculación de aire caliente interna deja un encogimiento perfecto del paquete.

Características Selladora:

- Magnetos p/mordaza
- Tiempo de sellado
- Tiempo de la banda
- Cuchillo de sellad
- Porta bobina con pinchador
- Película: POF / PVC

Especificaciones:

Dimensiones: 157 x 71 x 1100 cm

Mordaza: 55 x 45 cm

Paquete max: 50 x 40 x 20 cm (Ancho x Largo x Alto)

Eléctrica: 115 VAC / 1

Rendimiento: hasta 15 BPM

. Características Túnel:

- Doble recirculación interna del aire
- Resistencias tubulares de Inox
- Banda de varillas con silicona
- Control de temperatura digital
- Velocidad variable de la banda

Especificaciones:

Dimensiones: 130 x 70 x 150 cm

Paquete max: 35 x 20 cm (Ancho x Alto)

Eléctrica: 220 VAC / 3 fases

Consumo: 10 kW

V Banda: 0 – 15 m/min