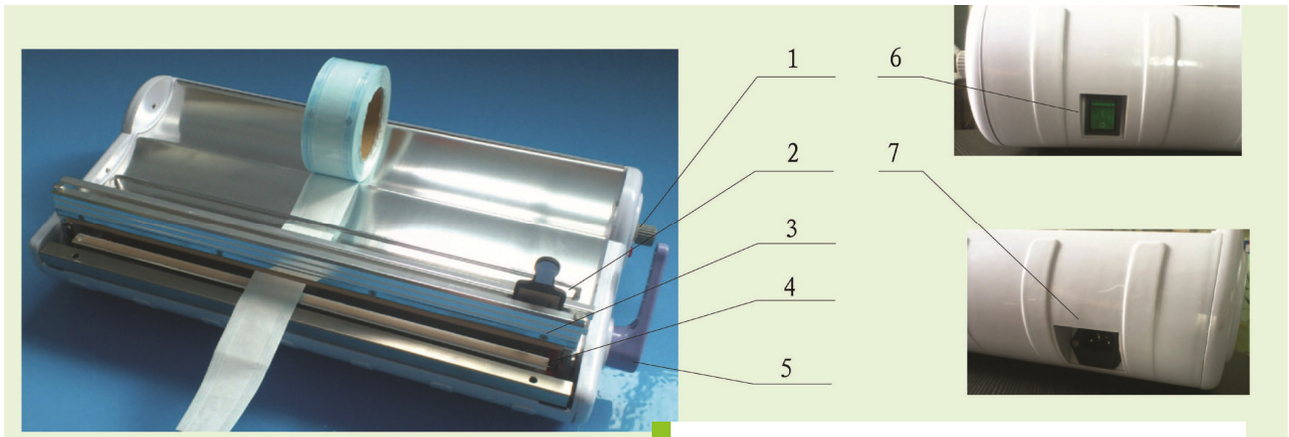


SELLADORA
SEAL 900 YIPAK®



FICHA TÉCNICA

ESTRUCTURA



1. Botón de ajuste de Temperatura
2. Mango cortador
3. Placa de presión
4. Placa de sellado
5. Manija
6. Interruptor de encendido
7. Conexión toma corriente

Parámetros técnicos:

Voltaje de Entrada: AC 110V/60Hz Potencia nominal: 650VA

Fusible: T5A AC 110V

Anchura máxima de sellado: 450 mm

Ancho de impresión: 10 mm

Peso Neto: 6 kg

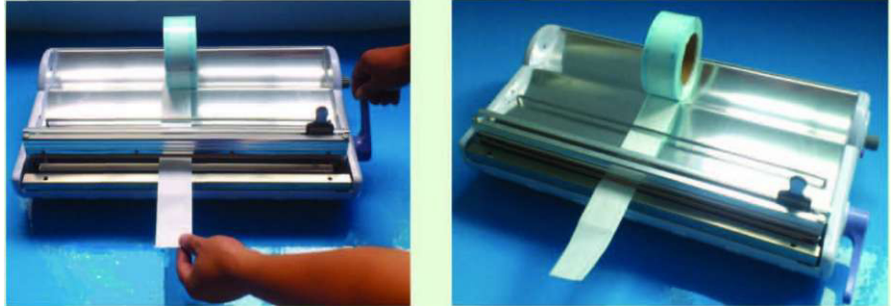
RECOMENDACIONES

Se necesitan dos minutos para calentar, puede utilizar la máquina cuando el indicador está apagado.

La hoja de papel mantenerla frente a la cara de sellado.

El material de lámina tubular no se puede utilizar debido a su fácil fijación a la barra de sellado.

Debe tener precaución de la temperatura del equipo, debe evitar el contacto mientras está funcionando.



1. Cable de poder
2. Cuchillas

ACCESORIOS



MANTENIMIENTO

El mantenimiento consiste en el cambio de las cuchillas. Para esto el equipo debe estar apagado y se debe retirar el cable de poder. Tener mucho cuidado porque se encuentran muy afiladas.

Usar un destornillador, retire el módulo de la cuchilla y cámbielas.



CONTÁCTENOS

www.globaldent.com.co

servicioalcliente@globaldent.com.co

direccioncomercial@globaldent.com.co

DETALLES DE GARANTÍA

Debe tener en cuenta para la garantía:

- No se recibirán equipos por daños por mal uso.
- Alteración, modificación de cualquier especie en el dispositivo como en reparaciones hechas por un técnico no autorizado.
- Defectos ocasionados por piezas no originales.
- Defectos ocasionados por conexión a una red eléctrica no estable que presente fluctuación extrema del voltaje.
- Daños en la parte externa del equipo causados por caídas. Tera
- Debe cuidar que no caiga ningún líquido sobre el equipo

INNOVANDO CON SOLUCIONES PARA EL MEJORAMIENTO DE SUS PROCESOS