

## ESTACIÓN DE EMPLAYADO

**MODELO** 

HWS-4-C ML-44225

## **TABLA DE CONTENIDOS**

GENERAL	. 3
INSTALACIÓNRetiro del empaque de cartón	
OPERACIÓN	5
LIMPIEZA	
MANTENIMIENTO	7
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	8

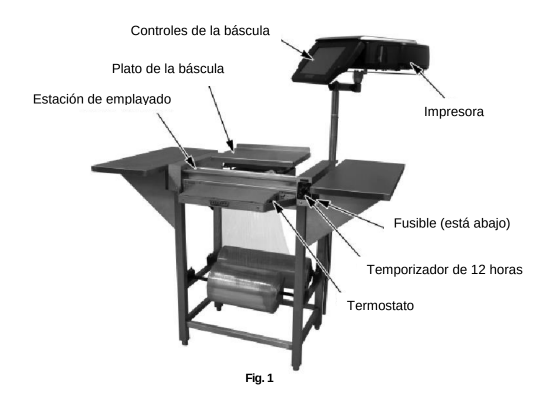
# Instalación, operación y cuidado de la estación de emplayado modelo HWS-4-C

#### **GUARDE ESTE MANUAL**

## **GENERAL**

El equipo HWS-4-C es una estación de emplayado para usarla con películas PVC (no los vende Hobart). La báscula y la impresora se instalan con el equipo para pesar, emplayar y etiquetar los paquetes (Fig. 1). Este equipo tiene una entrada adecuada para conectar la báscula y la impresora; y se le puede instalar la impresora a la derecha o la izquierda. La ubicación de la impresora debe especificarse antes de armar la estación de emplayado. El equipo debe conectarse a un contacto a tierra adecuado 115V, 60 Hz y 1 fase con capacidad de 15 amperes. Al equipo le caben dos rollos de película estirable PVC (película de 3" [7.62 cm] de diámetro) de hasta 20"(50.80 cm) de ancho.

La varilla de corte caliente corta la película y la ablanda al contacto. Los paquetes se sellan con el plato caliente que se controla con el termostato. Las patas ajustables del equipo brindan nivelación, estabilidad y/o un ajuste a baja altura.



## **INSTALACIÓN**

El ensamble y la instalación del equipo por parte del técnico de servicio calificado de Hobart están incluido en el precio de compra.

#### Retiro del empaque de cartón

Después de quitar el empaque de cartón de la estación de emplayado, revise si hubo algún daño por el envío. Si el equipo está dañado, guarde el material de empaque y llame a la empresa transportista dentro de los primeros 15 días a partir de la entrega.

Antes de la instalación, pruebe el servicio eléctrico para asegurarse que concuerda con las especificaciones de la placa de datos del equipo.

## **OPERACIÓN**

#### Cómo cargar la película de la emplayadora HWS-4-C (Fig. 2)

ADVERTENCIA EI

El plato caliente y la varilla de corte están calientes, así que no las toque.

- 1. Afloje las tuercas que aseguran los soportes superiores.
- 2. Gire el soporte superior para poder retirar el eje de la película.
- 3. Saque el eje de los soportes.
- 4. Desatornille el tapón movible.
- 5. Mueva el tapón fijo y posiciónelo para que la película se centre en el eje y se asegure con el perno.
- 6. Meta el rollo en el eje de la película y colóquele el tapo fijo.
- 7. Atornille el tapón movible para asegurar el rollo de la película. Ahora, la película debe estar centrada en el eje; en caso contrario, ajuste la posición del tapón fijo en el eje cuanto sea necesario (realice los pasos del 4 al 7).

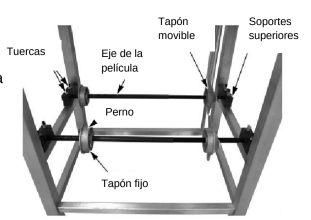


Fig. 2

- 8. Vuelva a colocar el eje de la película con el rollo en los soportes inferiores para que la película se estire desde la parte superior del rollo y hacia la parte posterior de la emplayadora, como se muestra en la Figura 3. Gire nuevamente los soportes superiores en su lugar.
- Pase la película alrededor de los rodillos como lo indica la Figura 3.
- 10. Repita el proceso para colocar el otro rollo.
- 11. Apriete y ajuste las tuercas de los soportes superiores para tener la tensión deseada de la película.

**NOTA:** La cantidad de arrastre es por lo general al gusto del operador; sin embargo, se puede mantener suficiente tensión para brindar el corte adecuado de la película.

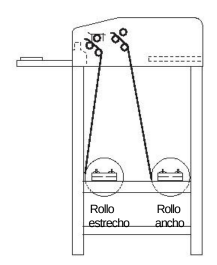


Fig. 3

### CÓMO EMPLAYAR LOS PAQUETES

Conecte la emplayadora, encienda el temporizador de 12 horas y espere de 10 a 15 minutos para que se estabilice la temperatura de la barra de corte y del plato caliente. Ajuste el termostato (Fig. 1) que está al lado del plato caliente al punto medio de su rango.

**NOTA:** Si no está completo el sellado del paquete, gire la perilla del termostato hacia la palabra *HOT*. Evite que haya hoyos en la parte inferior del paquete girando la perilla del termostato hacia otro lado.

**ADVERTENCIA** 

El plato caliente y la varilla de corte están calientes, así que no las toque.

Seleccione el ancho de la película deseada para su paquete. Mueva el selector de la película *a DOWN* si se va a usar el rollo inferior o a *UP* si se va a usar el superior.

- 1. Coloque el producto que se va a emplayar en el plato de la báscula.
- 2. Ingrese el PLU e imprima la etiqueta.
- 3. Tome la película y jálela constantemente y lo suficiente para envolver el paquete (Fig. 4)
- 4. En un movimiento continuo, jale la película hacia arriba y sobre el producto para empaquetarlo y doble 2" (5.08 cm) y 3" (7.62 cm) de la película debajo del paquete. (Fig. 5).
- 5. Tome el paquete de los lados, jálelo de nuevo sobre la varilla de corte y bájelo hacia la varilla para cortar la película (Fig. 6)
- Coloque el paquete rápidamente en el plato caliente y estire la película de los lados; doble lo que resta de película debajo del paquete (Fig. 7).
- 7. Coloque el paquete rápido en el plato caliente para sellar la parte inferior.
- 8. No toque el plato caliente.
- 9. Ajuste el termostato si lo necesita.
- 10. Coloque el paquete en la repisa del equipo
- 11. Pegue la etiqueta en el paquete.

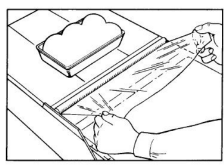


Fig. 4

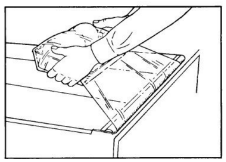


Fig. 5

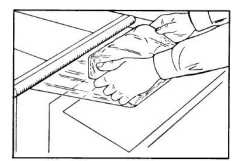


Fig. 6

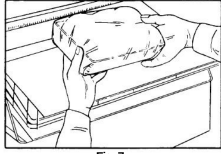


Fig. 7

## **LIMPIEZA**

#### **ADVERTENCIA**

- Apague la estación de emplayado, la báscula y la impresora y desconéctelas antes de realizar la limpieza.
- Las superficies pueden estar calientes, así que tenga cuidado.
- No rocíe el equipo con la manguera.

La estación de emplayado y la cubierta del plato caliente deben limpiarse con una solución de detergente suave (jabón para platos) y un trapo limpio.

**NOTA:** Los limpiadores fuertes o con alto contenido en cloro dañan las superficies de acero inoxidable. Después de que se ha enfriado la varilla de corte, debe limpiarse con fibras no abrasivas.

## **MANTENIMIENTO**

Vuelva a colocar la cubierta del plato caliente cuando se necesite.

## **SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA
La película se pega al plato caliente.	No está en su lugar la cubierta de Teflón del plato o está desgastada; así que colóquela o cámbiela cuando sea necesario.
El sellado del paquete está incompleto.	Coloque por más tiempo el paquete en el plato caliente.
	Ajuste el termostato para aumentar la temperatura del plato. Luego, espere de 10 a 15 minutos para que la temperatura se estabilice.
Hay hoyos debajo del paquete.	No coloque el paquete por mucho tiempo en el plato caliente.
	Ajuste el termostato para disminuir la temperatura del plato. Luego, espere de 10 a 15 minutos para que la temperatura se estabilice.
El plato caliente está frío.	Ajuste el termostato para aumentar la temperatura del plato. Luego, espere de 10 a 15 minutos para que la temperatura se estabilice.
	Revise que el temporizador de 12 horas esté encendido. Cuando esté prendido, debe iluminarse la luz del piloto.
	Cheque que la emplayadora esté conectada de forma correcta.
Está fría la varilla de corte	
	Revise que el temporizador de 12 horas esté encendido. Cuando está prendido, debe iluminarse la luz del piloto.
	Cheque que la emplayadora esté conectada de forma correcta.
	Revise el fusible.

Llame a la oficina de servicio de Hobart para cualquier reparación que necesite su equipo.