

PRENSAS DE ESTAMPACION

Prensas planas manuales - Apertura Sandwich



ArkiPress MHP4050E

Plancha manual plana de sobremesa sencilla y económica fabricada en acero sólido y ligero con un área de plato de 40x50cm, diseñada para la personalización de textil y objetos planos personalizables.

Dispone de control de Tiempo y Temperatura Digital. Alarma Automática. Exactitud de lectura de temperatura $\pm 5^{\circ}\text{C}$. puede mostrar temperaturas en grados $^{\circ}\text{C}$ (celsius) o $^{\circ}\text{F}$ (Fahrenheit).

Al alcanzar el tiempo programado, la máquina emite un sonido para avisar al operario del fin de tiempo de planchado. La temperatura y el tiempo son controlados mediante un controlador electrónico.

Recubrimiento de superficie antiadherente..



1

Plato térmico cortado al láser y con toma a tierra de seguridad, el 97% de las planchas chinas no disponen.

2

Controlador digital táctil de fácil uso



Especificaciones técnicas:

- Tipo Accionamiento: Plancha manual
- Apertura: Sandwich 38° de apertura
- Tamaño de plato: 40 x 50 cm.
- Presion: regulable manualmente.
- Regulación de altura: manual.
- Máximo grosor del material soportado: 2cm.
- Regulación de tiempos y temperatura: digital.
- Temperatura Máxima: 245°C
- Temporizador: de 0 a 999 segundos
- Voltaje: 220 V.
- Potencia: 1700W.
- Peso: 36kg

Esta máquina no es adecuada para su uso por niños ni para procesar alimentos.

Instrucciones:

- Conecte el enchufe de alimentación, encienda el interruptor de encendido (1), cuando las luces indicadoras se enciendan, entonces ya puede establecer la temperatura y el tiempo deseado.
- Después de realizar los ajustes, debe esperar a que la plancha alcance la temperatura programada, (tarda unos 15 minutos en alcanzar los 200° Celsius)
- Tire del asa de apertura y cierre (6) hacia arriba, ajuste la presión adecuada actuando sobre el regulador de presión (3) sin pasarse.
- Cuando la máquina alcance la temperatura configurada, coloque los materiales a transferir en el plato inferior, y tire del asa de apertura y cierre hacia abajo hasta cerrar.
- A continuación, pulse el botón del tiempo para que comience la cuenta atrás del tiempo especificado. Cuando finalice el tiempo ajustado, suena la máquina, luego levante el asa y retire los materiales transferidos.

Operaciones:

Controlador con pantalla LCD

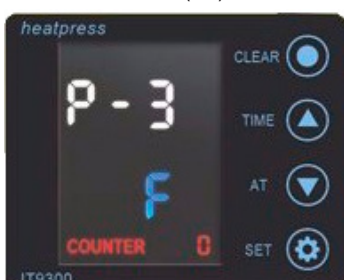
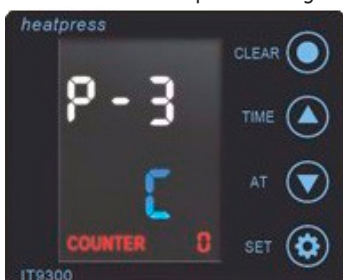
2º Pulsa **SET** y las teclas **▼▲** para configurar la temperatura (P-1)

3º Pulsa **SET** y las teclas **▼▲** para configurar el tiempo (P-2)



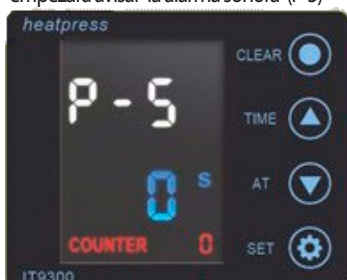
4º Pulsa **SET** y las teclas **▼▲** para seleccionar la lectura de la temperatura en grados Celcius o Fahrenheit (P-3)

5º Cambio de lectura de temperatura. Pulsa **SET** y **▼▲** para cambiar la lectura de temperatura (P-4)



6º Ajuste de prealarma. Pulsa **SET** y **▼▲** Establecer los segundos de antelación que empezará avisar la alarma sonora (P-5)

7º Pulsa **SET** para finalizar la configuración



Esta máquina no es adecuada para su uso por niños ni para procesar alimentos.



Advertencia:

- Para conseguir resultados óptimos es importante ajustar presión, temperaturas y tiempos a las instrucciones del fabricante del material a transferir. Realice pruebas previas.
- El plato caliente alcanza elevadas temperaturas, protéjase las manos con guantes térmicos para prevenir quemaduras.

Problemas y soluciones:

Problema	Causa/Solución
La plancha no enciende	El conector eléctrico está suelto o el fusible roto
Difícil ajuste de presión	Lubrica con aceite mineral la tuerca del regulador de presión
No caliente	Fallo en el controlador / resistencia térmica / relé
Difícil apertura del plato	Afloje el regulador de presión en sentido contrario a las agujas del reloj
No suena el aviso acústico	Fallo en el controlador / temporizado