

# Clam Basic Series

## MANUAL DE USUARIO



# Instrucciones de Seguridad

Al usar su máquina de estampado, debe considerar las siguientes precauciones básicas, que incluyen:

1. Lea todas las instrucciones.
2. Utilice la máquina sólo para el uso para el que fue creada.
3. Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no sumerja el aparato en agua u otros líquidos.
4. Nunca jale el cable para desconectarlo del enchufe, mejor sostenga la clavija y desconecte.
5. No permita que el cable toque superficies calientes, deje que el aparato se enfríe completamente antes de guardarlo.
6. No haga funcionar el aparato con un cable dañado, o si el aparato se ha dejado caer o se ha dañado. Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no lo desarme ni intente reparar el aparato, llévelo con una persona calificada para prestarle servicio para una revisión y reparación. Armarlo de nuevo o repararlo de una forma incorrecta podría ocasionar un riesgo de incendio, choque eléctrico o lesiones a las personas cuando se utilice el aparato.
7. Esta máquina no debe ser operada por personas con incapacidad física, sensorial o mental incluyendo niños, o por gente poco experimentada o con poco conocimiento, a menos que estén bajo la supervisión o instrucción de una persona responsable por cuestiones de seguridad.
8. No deje la máquina sin supervisión, mientras esté conectada. Manténgase fuera del alcance de los niños.
9. Existe el riesgo de quemaduras por tocar las partes de metal calientes.
10. Para reducir la posibilidad de sobrecarga de circuitos, no haga funcionar otro aparato de alto voltaje en el mismo circuito.
11. Si fuera completamente necesario utilizar un cable de extensión, se debería utilizar un cable de 20 amperios. Los cables que tienen un amperaje menor podrían sobre calentarse, debe tenerse cuidado de organizar el cable para que ninguna persona lo jale o se tropiece con él.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

# Tabla de Contenido

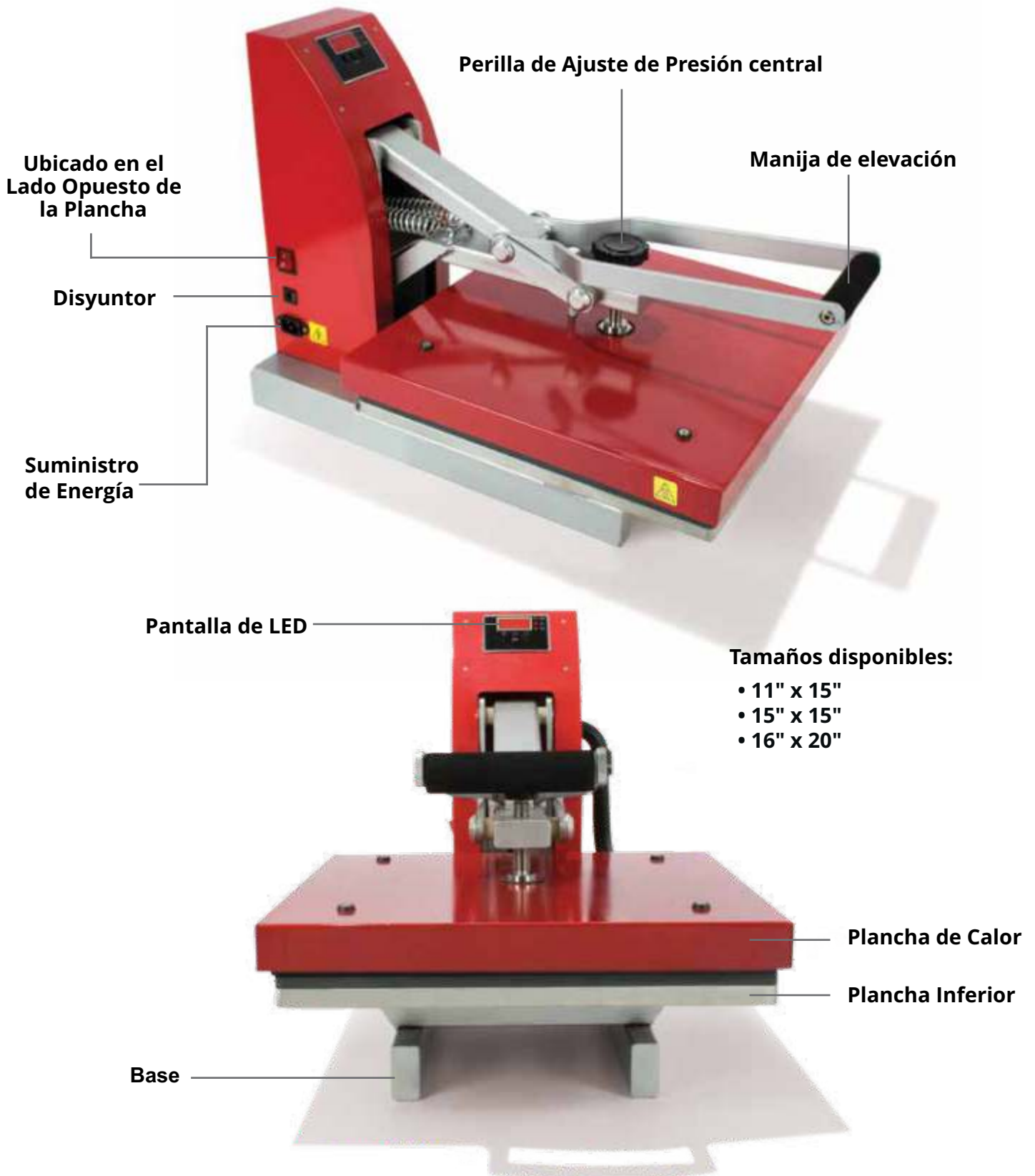


Instrucciones de Seguridad	2
Vista de la Máquina	4
Panel de Control de la Máquina de Gorras	5
Instrucciones de Operación	6-8
Conectando / Encienda el Sistema	6
Cómo Ajustar la Temperatura/ Tiempo	7
Cómo Ajustar la Presión y Impresión	8
Diagrama Eléctrico	9



<b>Cap Basic</b>	
Vista de la Máquina	10
Instrucciones de Operación	11-13
Conectando / Encienda el Sistema	11
Cómo Ajustar la Temperatura, Tiempo y Presión	12
Impresión	13
Diagrama Eléctrico	14
Información de Contacto	15

# Presentación Visual Clam Basic



# Guía del Panel de Control



**Pantalla Digital**

**Indicador de Temperatura**

**Indicador de Configuración**

**Indicador de Tiempo**

**Botón de Incremento**

**Botón de Modo**

**Botón de reducción**

# Instrucciones Operativas

## Clam Basic

Las Instrucciones de Operación de la Clam Basic fueron diseñadas pensando en usted. Lea y siga cuidadosamente las instrucciones paso a paso para obtener mejores resultados.

- Para evitar quemaduras, no toque la plancha caliente durante su uso
- Mantenga sus manos lejos de la plancha superior de la máquina cuando vaya a cerrarla pues la presión puede causarle daño.
- La máquina debe estar en una base estable de al menos 36"x24"x29".
- El área de trabajo debe estar limpia, ordenada y libre de obstáculos.
- El cordón de poder debe ser desconectado antes de limpiar o darle servicio a la máquina de estampado.

### 1. Conecte el Cable de Energía

Conecte a una toma de corriente eléctrica de tierra con suficiente amperaje. Su Clam Basic requiere de una amperaje de tierra completo de 110 tanto para operar en 120 y 220 voltios.

Si las usa, las extensiones deben ser lo más cortas posible y no menores al calibre 12. Se recomienda que use extensiones industriales.

Los circuitos que tienen menos de 10 amperes o que son para equipo o aparatos electrodomésticos, no se deben usar (especialmente si conecta más de una máquina de estampado) en el mismo enchufe.

Nota: si el cordón está dañado, el fabricante o agente de servicio debe reemplazarlo para evitar cualquier peligro. Use el tipo SJT, clasificado en 300 V para el reemplazo.

**PRECAUCIÓN:** Si no sigue las instrucciones puede provocar funciones erróneas del controlador, Información inexacta y calentamiento lento y que interruptor se desconecte.

### 2. Encienda el Sistema:

Localice la manija de levantar y coloque la plancha de calor en posición "ARRIBA" (cargar).

Ahora, localice el interruptor de poder de Encender/ Apagar al lado de la máquina de estampado, luego encienda el interruptor de poder.

Interruptor de  
Encendido y Apagado



# Cómo Ajustar la Temperatura / Tiempo

## 3. Ajuste el Temperatura:

- Primero, localice la pantalla del LED en la plancha.
- Presione el botón Selección de modo ubicado en el centro del panel de control. Se encenderán las luces (SET) y (TEMP) que están junto a la pantalla, indicándole que se encuentra en el modo Ajuste de temperatura.
- Luego, presione el botón (-) ubicado a la izquierda del botón Selección de modo para reducir la configuración de la temperatura o presione el botón (+) ubicado a la derecha del botón Selección de modo para incrementar la configuración de la temperatura. La temperatura puede establecerse de 205 °F (96 °C) a 430 °F (220 °C)

**Nota:** La pantalla de LED mostrará los cambios que haga a medida que los realice.



## 4. Ajuste el Tiempo:

- Una vez que ajustó la temperatura, oprima el botón de Seleccionar Modo nuevamente. Esto hará que avance al Modo Tiempo. Las luces de programar y tiempo se encenderán, indicándole que está en el Modo Tiempo.

**Nota:** La estampadora no funcionará cuando la luz esté iluminada. Esta luz indica que esta en el modo de ajustar la temperature o el tiempo, pero no está en el modo para imprimir.

- Ajuste el tiempo del mismo modo que ajustó la temperature. El tiempo se puede programar entre 001 y 999 segundos.
- Para salir del modo de temperatura y tiempo, oprima el botón seleccionar modo por tercera vez. Todas las luces se apagarán y la estampadora regresará al modo imprimir.

# Instrucciones Operativas

## 5. Ajustar la Presión:

La manija para ajustar la presión esta localizada en elcentro de la estampadora.



- Ajuste la presión girando la manija en la dirección de las manecillas del reloj para incrementar la presión y al contrario para disminuirla.
- **Recuerde:** Tomar en cuenta el grosor de su prenda al ajustar la presión.

**Advertencia:** el dano estructural causado por la presion excesiva ¡no esta cubierta por la garantia limitada!

## 6. Imprimir / Estampar:

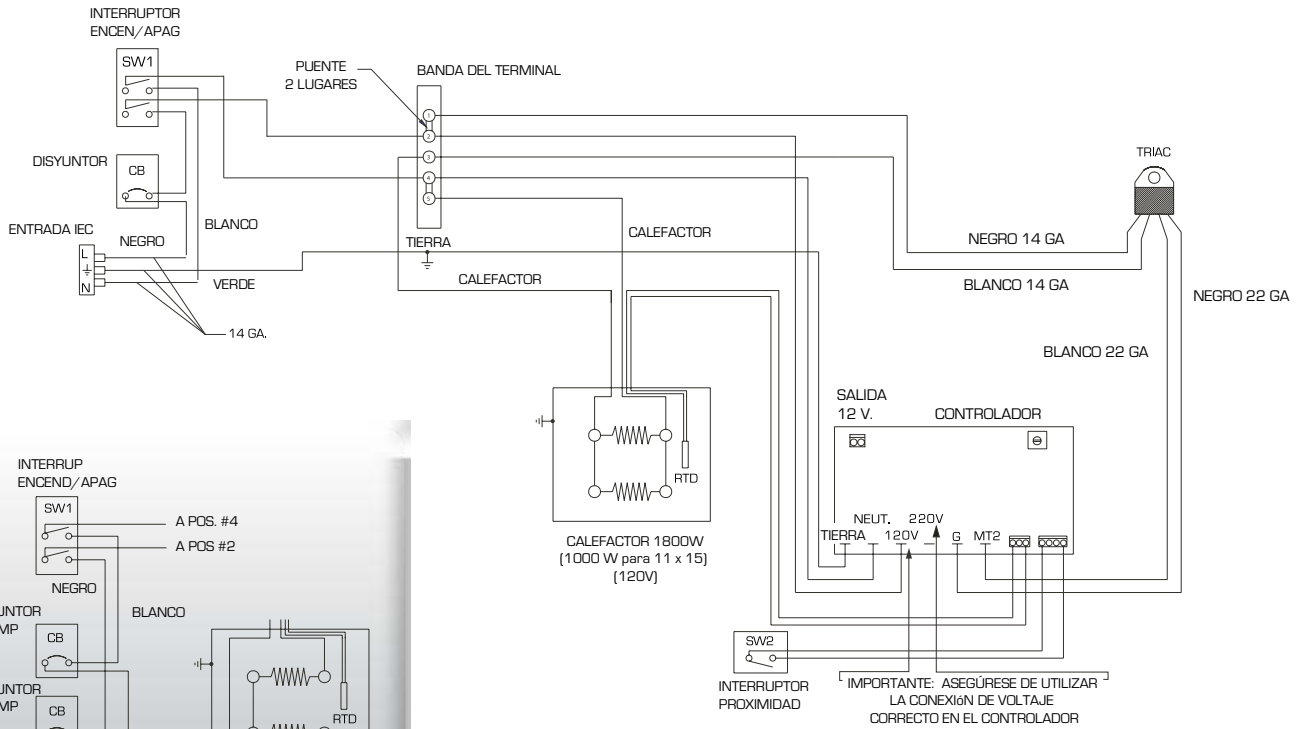
- Una vez que su equipo ha alcanzado la temperatura deseada, coloque la prenda y la aplicación y proceda con el estampado.
- Baje y asegure la plancha en la posición de estampado. Este procedimiento empezará el conteo automáticamente.
- El reloj contará automáticamente y le alertará con un sonido audible para que levante la plancha a la posición "ARRIBA" cuando el ciclo se haya terminado.

**Nota:** El tiempo se re-programará automáticamente y estará listo para continuar con la siguiente aplicación.

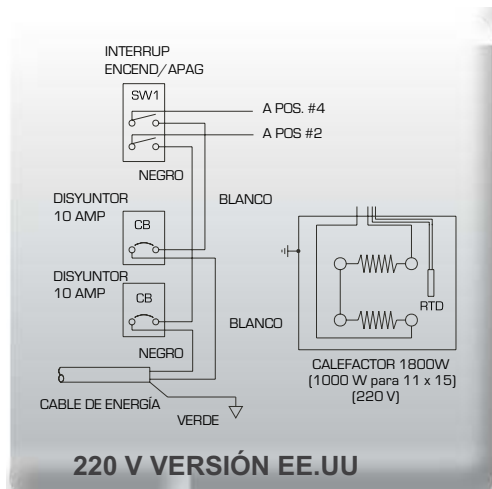




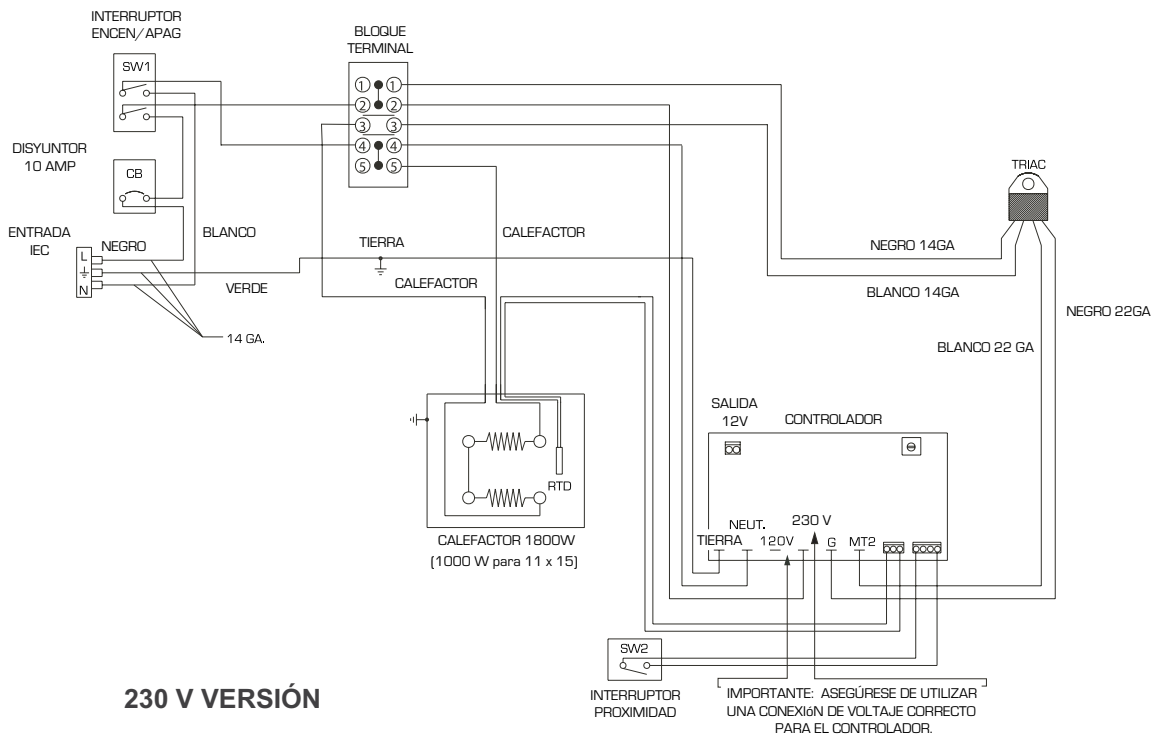
# Diagrama Eléctrico



**120 V VERSIÓN EE.UU**



**220 V VERSIÓN EE.UU**



**230 V VERSIÓN**



# Presentación Visual

## Cap Basic



# Instrucciones Operativas

Las Instrucciones de Operación de la Cap Basic fueron diseñadas pensando en usted. Lea y siga cuidadosamente las instrucciones paso a paso para obtener mejores resultados.

- Para evitar quemaduras, no toque la plancha caliente durante su uso
- Mantenga sus manos lejos de la plancha superior de la máquina cuando vaya a cerrarla pues la presión puede causarle daño.
- La máquina debe estar en una base estable de al menos 36"x24"x29".
- El área de trabajo debe estar limpia, ordenada y libre de obstáculos.
- El cordón de poder debe ser desconectado antes de limpiar o darle servicio a la máquina de estampado.

## Conectando / Encienda el Sistema

### 1. Conecte el Cable de Energía:

Conecte a una toma de corriente eléctrica de tierra con suficiente amperaje. Su Clam Basic requiere de un amperaje de tierra completo de 110 tanto para operar en 120 y 220 voltios.

Si las usa, las extensiones deben ser lo más cortas posible y no menores al calibre 12. Se recomienda que use extensiones industriales.

Los circuitos que tienen menos de 10 amperes o que son para equipo o aparatos electrodomésticos, no se deben usar (especialmente si conecta más de una máquina de estampado) en el mismo enchufe.

Nota: si el cordón está dañado, el fabricante o agente de servicio debe reemplazarlo para evitar cualquier peligro. Use el tipo SJT, clasificado en 300 V para el reemplazo.

**PRECAUCIÓN:** Si no sigue las instrucciones puede provocar funciones erróneas del controlador, Información inexacta y calentamiento lento y que el interruptor se desconecte.

### 2. Encienda el Sistema:

- Localice la manija de levantar y coloque la plancha de calor en posición "ARRIBA" (cargar).
- Localice el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO atrás de la estampadora
- Encienda la máquina.

**Interruptor de Encendido y Apagado**



# Instrucciones Operativas

## Cómo Ajustar la Temperatura/

3. Consulte la página 7 para ajustar la temperatura y el tiempo



## Cómo Ajustar la Presión

### 4. Ajustar la Presión:

La manija de presión está localizada en la parte de abajo de la estampadora



- Ajuste la presión girando la manija en la dirección de las manecillas del reloj para incrementar la presión y al contrario para disminuirla.
- **Recuerde:** Tomar en cuenta el grosor de su prenda al ajustar la presión.

**Advertencia:** el dano estructural causado por la presion excesiva ¡no esta cubierta por la garantia limitada!

Perilla de ajuste de presión

# Impresión

## 5. Imprimir / Estampar:

- Una vez que su equipo ha llegado a la temperatura designada,

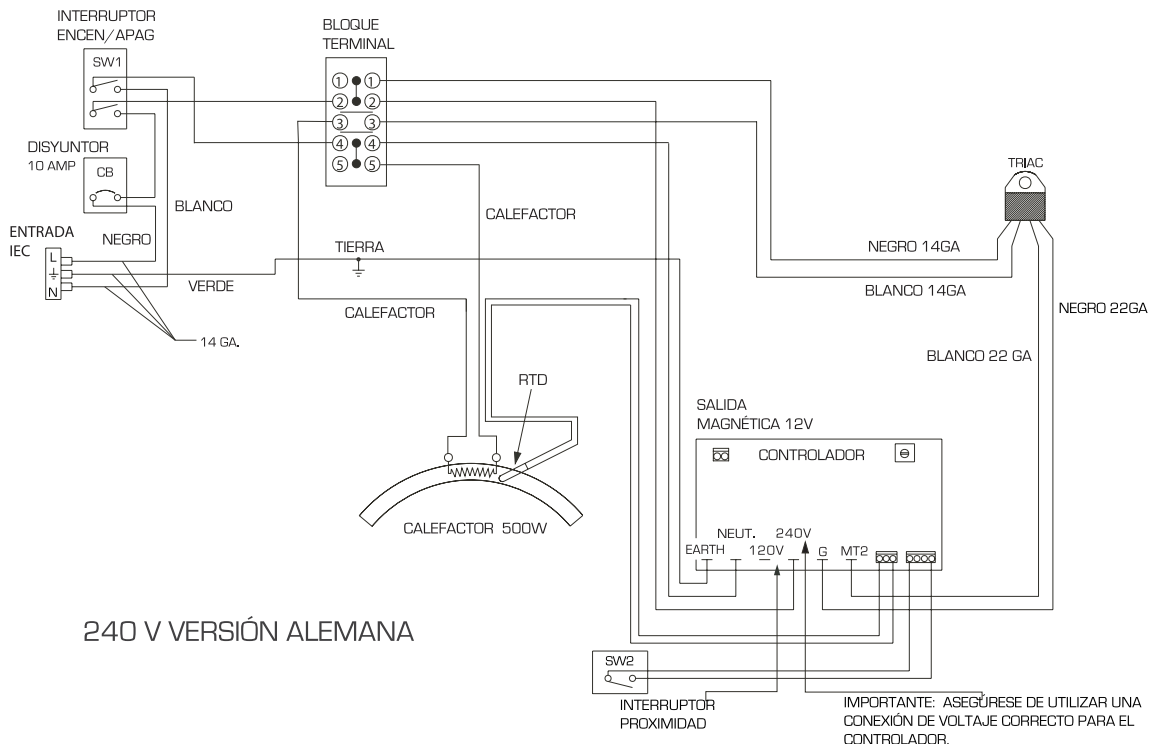
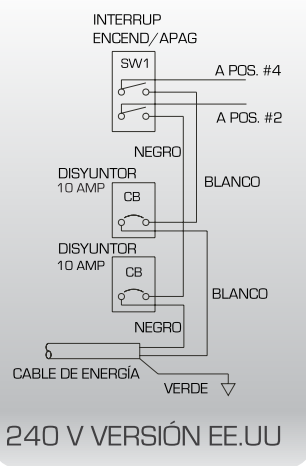
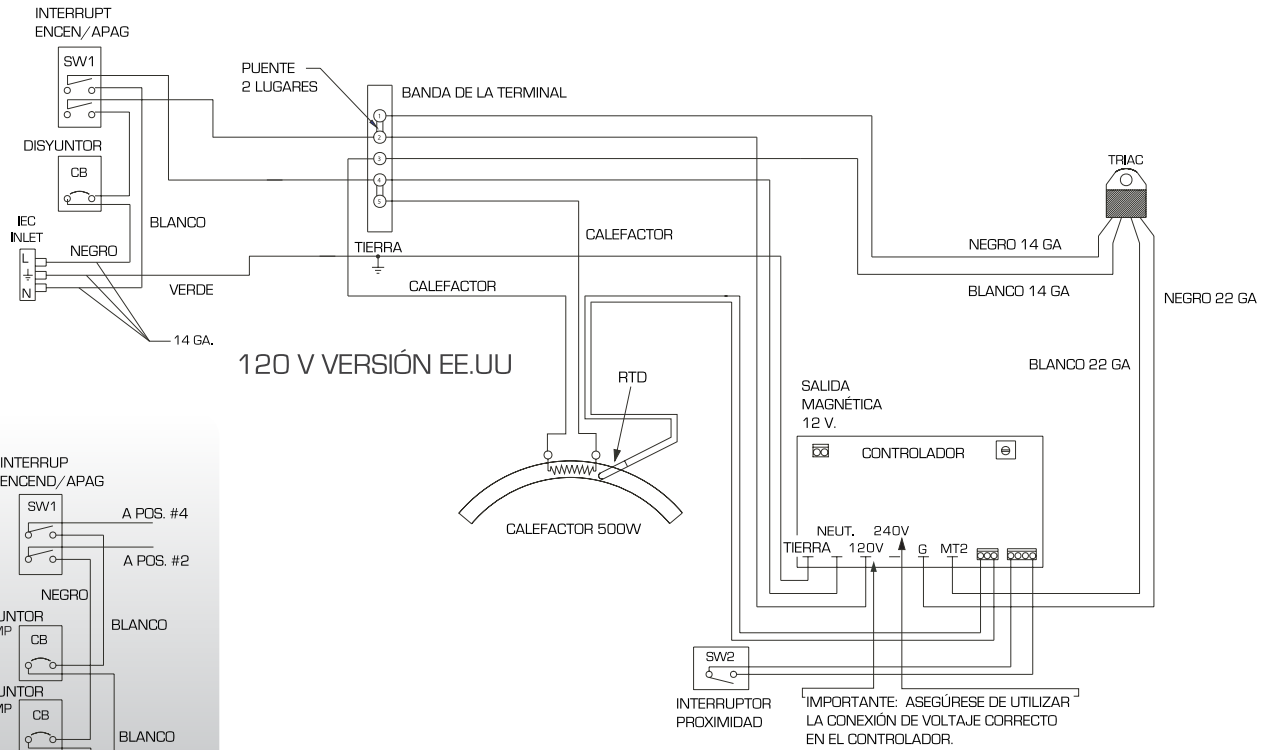


- Jale la “palanca para mantener abajo la tapa” hacia arriba y hacia el operador y cargue la tapa sobre la placa inferior.
- Saque la banda elástica y coloque la tapa para que despeje la tapa superior cuando la máquina esté cerrada.
- Empuje la “palanca para mantener abajo la tapa” hacia abajo y lejos del operador. Esto presionará y evitará que la tapa se mueva.

- Coloque su aplicación y baje la palanca para asegurar la plancha en la posición de estampado.
- Esto empezará el proceso automáticamente.
- El reloj contará automáticamente y le alertará con un sonido audible para que levante la plancha a la posición “ARRIBA” cuando el ciclo se haya terminado.
- El tiempo se re-programará automáticamente y estará listo para continuar con la siguiente aplicación.

**Palanca para mantener arriba la tapa**

# Diagrama Eléctrico





Siser® North America  
12900 Hall Road Suite 270  
Sterling Heights, MI 48313  
U.S.A.

866-301-9409

SiserNA.com

