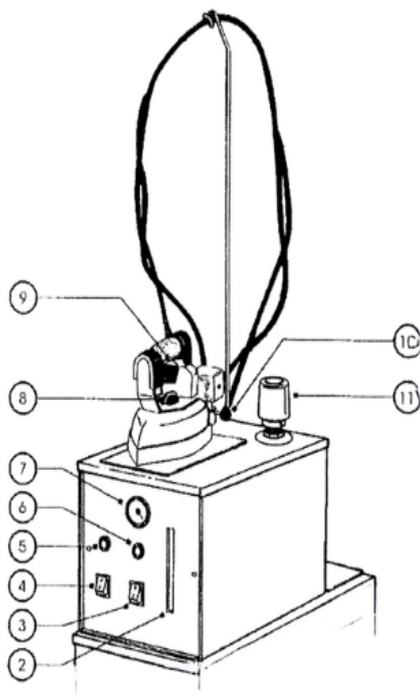


## COMEL PRATIKA



### Leyenda:

- 2- Medidor del nivel de agua
- 3- Interruptor caldera
- 4- Interruptor de la plancha
- 5- Luz intermitente del agua
- 6- Luz intermitente del vapor
- 7- Manómetro
- 8- Termostato de la plancha
- 9- Botón vapor de la plancha

- 10-Regulación vapor plancha
- 11-Tapa de la caldera

### **ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD:**

Antes de usar la máquina, verifica que la tensión de red corresponda a la que está. Indicada en la plaza de la misma máquina.

No se puede tocar la maquina con las manos o pies húmedos o. mojados

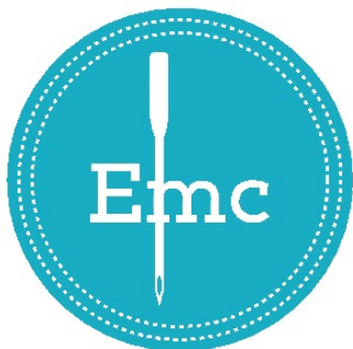
No se puede poner agua sobre la maquina

No permitir el uso a los niños

No dejar la maquina inútilmente enchufada

No llenar nunca la caldera hasta el máximo

No quitar nunca el tapón mientras la caldera está con presión



### **INSTRUCCIONES DEL CALDERÍN:**

- 1- Antes de enchufar la caldera, quitar el tapón (11) y llenarla de agua destilada o normal siempre que no tenga cal, poner de nuevo el tapón.
- 2- No sobre pasar el nivel máximo (2)
- 3- Pulsar el botón luminoso (3) para encender la caldera y pulsar el botón luminoso (4) para encender la plancha.
- 4- Cuando el nivel este a un centímetro del nivel mínimo, apagar la caldera.
- 5- Si se queda sin agua o pasa del mínimo, corre el riesgo de quemarse la resistencia. (esto no entra en garantía)
- 6- Para hacer uso del chorro de vapor de la plancha, pulsar el botón rojo de la plancha (9)

### **INSTRUCCIONES PARA LIMPIAR EL CALDERÍN:**

- 1- Desenchufar la maquina
- 2- Llenar el calderín con 2 litros de agua, no importa destilada o del grifo (es únicamente para limpiarla) y con 1L de vinagre
- 3- Enchufar el calderín, esperar a que suba la temperatura y apagar
- 4- La plancha de mano no es necesario que se caliente

- 5- Salir con el calderín al aire libre y abrir el grifo inferior de golpe, con cuidado de no quemarse, hasta que no salga nada de vapor. (AVISO: sale vapor a alta presión y alta temperatura)
- 6- Hacer esto una vez al mes alargará la vida del calderín y lo mantendrá limpio de cal y barro
- 7- Cualquier duda, ponerse en contacto con el distribuidor.

