

kitlab

MANUAL DE USUARIO

Baño María Circulación BCK-10



Kitlab

Manual de Operación

Baño María con Circulación BCK-10

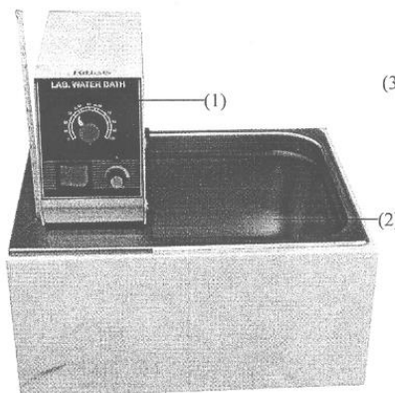


Figure 1

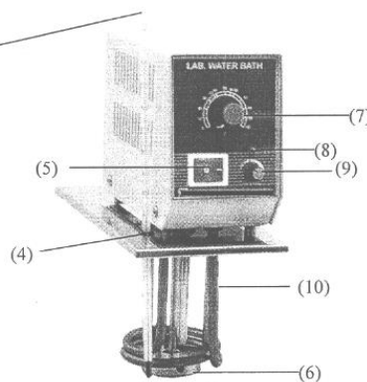


Figure 2

Nombres de las partes:

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) Control | (2) Tanque |
| (3) Termómetro | (4) Orificio para termómetro |
| (5) Switch de encendido | (6) Bomba de Circulación |
| (7) Control de Temperatura | (8) Lámpara de Calentamiento |
| (9) Ajuste Fino | (10) Calentador |

1. Coloque el "Control" (1) dentro del "Tanque" (2) como en la Figura 1.
2. Vierta agua al "Tanque" hasta que el nivel cubra la mitad del "Tanque".
3. Inserte el "Termómetro (3) en el "Orificio para termómetro" (4), asegúrese que el final del "Termómetro" este bajo el nivel del agua (Moje el "Termómetro" para un mejor deslizamiento por el "Orificio").
4. Antes de conectar el equipo a la corriente eléctrica, revise si el "Switch de encendido" (5) está en la posición de apagado (OFF)
5. Encienda el "Switch de encendido" (5), llevándolo a la posición "ON", la lámpara del switch se encenderá y la "Bomba de circulación" (6) empezará a trabajar.

6. Ajuste el “Control de Temperatura” (7) llevándolo a la temperatura deseada, la “Lámpara de Calentamiento” (8) encenderá. Cuando el agua alcance la temperatura deseada la “Lámpara de Calentamiento” se apagará.

7. Cheque en el “Termómetro” si la temperatura es la misma que la ajustada. Si la temperatura del termómetro es menor a la requerida, de vuelta al “Ajuste Fino” (9) en el sentido de las manecillas del reloj, si la temperatura es mayor, hágalo a al inversa.

Precaución: Si el nivel del agua está por debajo del “Calentador” (10), debe verter agua en el “Tanque” hasta cubrirlo.

Manual de Servicio

Precaución: Siempre desconecte el equipo de la corriente antes de tratar de corregir cualquier problema

Problema	Causa	Solución
Instrumento no enciende	El cable corriente no está conectado	Conecte el instrumento a la corriente
	No enciende	Cambie de contacto
No se puede controlar la temperatura del agua	Sensor roto	Cambie el sensor
	Perilla de control de temperatura	Remplace perilla
	Calentador roto	Remplace calentador
Bomba de circulación no funciona	Bomba rota	Remplace bomba
	Algo bloquea la circulación	Retire lo que bloquee la circulación

Diagrama de Circuito

