





BAÑO MARÍA DE TEMPERATURA CONSTANTE BATH-6

## **BATH-6**

## BAÑO MARÍA DE TEMPERATURA CONSTANTE

Equipo ampliamente utilizado para evaporar, concentrar y calentar a temperatura constante diferentes tipos de muestras o soluciones. La temperatura puede ajustarse y mantenerse estable, es perfecto para realizar aquellos experimentos que requieran mínima variación de la temperatura. Ideal para laboratorios escolares, hospitales, instituciones de investigación científica, industria de alimentos, agricultura, entre otros.

DATOS TÉCNICOS	
CAPACIDAD	Aprox. 36 L
INTERVALO DE TEMPERATURA	T.A.+5°C a 100°C
ESTABILIDAD	±1°C
TEMPORIZADOR	0 - 9999 min
DIMENSIONES DEL EQUIPO	Aprox. 775 x 350 x 340 mm
DIMENSIONES DEL TANQUE DE AGUA	Aprox. 600 x 300 x 200 mm
PESO NETO	18.1 kg
POTENCIA	2000 W ± 10%
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60Hz
GARANTÍA	1 año



A Accesorios incluidos

Cubierta desmontable con 6 cavidades Gradilla

Fondo falso con orificios

Anillos reductores/concéntricos y tapas (desmontables)

Manguera de desagüe

Cable de alimentación Manual de operación

R Características adicionales

Cuenta con una cubierta con 6 cavidades, distribuidas en 2 filas de 3 cavidades cada una. Incluye doble pantalla LED para visualizar el tiempo configurado y la temperatura del baño. Es de fácil uso con teclado suave y protección contra sobrecalentamiento. El equipo tiene una tapa sobre el tanque de agua que puede proteger muestras o soluciones sensibles a la luz.

## **INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN**





