

BAÑO TERMOSTÁTICO

DATOS TÉCNICOS

MODELO

DK-2000-6

Capacidad	Aprox. 22.5 L
Intervalo de temperatura	T.A. +5°C a 100°C
Estabilidad	±0.5°C
Sensibilidad	≤±1°C
Error	≤±2.5°C
Temporizador	0 - 9999 min
Dimensiones del equipo	Aprox. 530 x 330 x 215 mm
Dimensiones del tanque de agua	500 x 300 x 150 mm
Peso bruto	Aprox. 9.4 kg
Potencia	1500 W
Alimentación	CA 110V, 60Hz

DESCRIPCIÓN

Equipo ampliamente utilizado para evaporar, concentrar y calentar a temperatura constante muestras que no se puedan someter a calentamiento directo. Ideal para laboratorios de empresas industriales, mineras y farmacéuticas, hospitales, universidades y colegios, así como unidades de investigación científica.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

1. Cuenta con una cubierta con 6 cavidades, distribuidas en 2 filas de 3 cavidades cada una.
2. Diseño compacto para fácil movilidad.
3. Incluye doble pantalla LED para visualizar el tiempo configurado y la temperatura del baño.
4. Tiene un teclado suave y es fácil de usar.

ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Cubierta desmontable con 6 cavidades
2. Anillos reductores/concéntricos y tapas (desmontables)
3. Boquilla de desagüe
4. Cable de alimentación
5. Manual de operación



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.