

# BAÑO DE ENFRIAMIENTO CON CIRCULACIÓN

## DATOS TÉCNICOS

MODELO	DC-4006
Capacidad	6 L
Intervalo de temperatura	-40°C a 100°C
Estabilidad	±0.1°C
Caudal o flujo volumétrico	0-20 L/min
Capacidad de refrigeración	0.48 kW
Visualización de parámetros	Pantalla táctil LCD
Dimensiones del equipo	300 x 390 x 660 mm
Dimensiones del baño	200 x 260 x 140 mm
Apertura del baño	180 x 140 mm
Potencia	1280 W
Alimentación	CA 110V, 60Hz

## DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para aplicaciones con requerimientos particulares de enfriamiento, por ejemplo, en procesos de destilación (rotavapor), extracción de grasas y aceites (Soxhlet), métodos de separación, etc. Cuenta con amplio intervalo de temperatura para satisfacer las necesidades del usuario. Ampliamente utilizado en la industria petroquímica, metalúrgica, química y farmacéutica, laboratorios de biología, control de calidad, universidades e institutos de investigación.



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.



## ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Llave de drenado
2. Tapa del tanque
3. Manual de operación

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

1. Rápida refrigeración con bajo nivel de ruido, debido a su compresor.
2. Protección contra sobrecalentamiento y exceso de corriente eléctrica.
3. Cuenta con alarma auditiva al finalizar el tiempo previamente configurado y sistema de circulación externa e interna.
4. Panel de control fácil de usar, operación sencilla.
5. Tiene agarraderas a los costados para fácil movilidad.
6. Sistema de control inteligente de temperatura (PID) que permite obtener mayor estabilidad.



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.