

Chiller con recirculación WCR -25°C a 150°C ±0,1°C , WITEG™

Ref.: WITEG.WCR | Categoría: Chillers, Chillers | Baños refrigerados

Descripción

Ideal para:

- Conexión con rotavapor

Características:

- Baño de acero inoxidable, aislamiento de poliuretano de 40 mm de espesor y cuerpo de acero pintado al polvo
- El sistema de refrigeración innovador garantiza el rendimiento de la temperatura, incluye control inteligente para evitar la sobrecarga del compresor, libre de CFC (R-404A)
- La potente bomba de circulación innovadora garantiza la uniformidad de la temperatura: circulación interna y externa y velocidad de circulación de 5 pasos
- Tapa plana de acero inoxidable y válvula de bola incluidas, tapa de cúpula opcional
- Interfaz RS232C: monitoreo y control remoto con PC
- Marca de nivel correcto de líquido en el baño
- Función de autocompensación del usuario para controlar la diferencia entre la temperatura real y la temperatura indicada (±10,0 °C)
- Pantalla LCD retroiluminada
- Certificado CE y número de serie único



Mecanismo de seguridad:

- Protección contra sobrecalentamiento y sobretensión
- Sensor de detección de errores y disyuntor de fugas
- Advertencia de bajo nivel de líquido y función de parada automática
- Modo de bloqueo de la configuración

Controlador:

- Controlador digital con Jog-Dial-switch (girar + pulsar) y botón táctil capacitivo

Baño de agua de circulación WCR, tapa plana de acero inoxidable, cable de alimentación, manual de instrucciones



Especificaciones técnicas

Referencia	Características	Capacidad	Caudal	Conexiones
DH.WCR00408	Rango temperatura: -25°C - +150°C Dimensiones int. (WxLxH) (mm): 175 x 320 x 150 Dimensiones ext. (WxLxH) (mm): 330 x 474 x 752 Presión: 7.5 psi	8 L	25 L/Min.	Boca circulación externa: interior: Ø10.5mm, exterior Ø12.5mm, para circulación interior: conectar directamente las boquillas.
DH.WCR00412	Rango temperatura: -25°C - +150°C Dimensiones int. (WxLxH) (mm): 230 x 350 x 150 Dimensiones ext. (WxLxH) (mm): 400 x 523 x 807 Presión: 7.5 psi	12 L	25 L/Min.	Boca circulación externa: interior: Ø10.5mm, exterior Ø12.5mm, para circulación interior: conectar directamente las boquillas.
DH.WCR00422	Rango temperatura: -25°C - +150°C Dimensiones int. (WxLxH) (mm): 290 x 390 x 200 Dimensiones ext. (WxLxH) (mm): 483 x 563 x 850 Presión: 7.5 psi	22 L	25 L/Min.	Boca circulación externa: interior: Ø10.5mm, exterior Ø12.5mm, para circulación interior: conectar directamente las boquillas.
DH.WCR00430	Rango temperatura: -25°C - +150°C Dimensiones int. (WxLxH) (mm): 330 x 460 x 200 Dimensiones ext. (WxLxH) (mm): 494 x 633 x 906 Presión: 7.5 psi	30 L	25 L/Min.	Boca circulación externa: interior: Ø10.5mm, exterior Ø12.5mm, para circulación interior: conectar directamente las boquillas.