



Criotermostato de circulación -28°C a +95°C y -28°C a +200°C

- Para temperaturas regulables desde -28°C hasta +95°C.
- Estabilidad de la temperatura $\pm 0,02^\circ - 0,05^\circ\text{C}$.
- Pantalla gráfica para control de parámetros.
- Para aplicaciones internas o externas (refractómetros, viscosímetros, evaporadores rotativos, sistemas de electroforesis, etc.).
- Fabricación del baño interior, evaporador, calentador y bomba en acero inoxidable AISI 304.
- Protección por sobrettemperatura y alarma.
- Bomba de circulación: 12 l/minuto (300mbar presión).
- Salida RS232.
- Clase I según DIN 12876-1 (Referencia 509912 y 509913).
- Clase III según DIN 12876-1 (Referencia 509914).
- Refrigerante libre CFC.

Capacidad de enfriamiento:

- **Referencia 509912:** 250W@20°C, 175W@0°C y 50W@-20°C.
- **Referencia 509913:** 350W@20°C, 275W@0°C y 75W@-20°C.
- **Referencia 509914:** 250W@20°C, 175W@0°C y 50W@-20°C.

● 509912

Ref.	Modelo	Rango Temper.	Estabilidad Temper.	Capacidad	Ancho x Fondo x Alto			Bomba Presión/Caudal	Potencia calefactora
					Dimensiones exteriores mm	Medidas cubeta mm			
509912	XT-5618B8	-28°C a +95°C	$\pm 0,02^\circ - 0,05^\circ\text{C}$	8litros	260x505x610	170x350x160	330mbar	1500W	
509913	XT-5618B12	-28°C a +95°C	$\pm 0,02^\circ - 0,05^\circ\text{C}$	16litros	390x505x610	300x350x260	330mbar	1500W	
509914	XT-5618B8HT	-28°C a +200°C	$\pm 0,05^\circ - 0,1^\circ\text{C}$	8litros	260x505x610	170x350x160	330mbar	1500W	



Recirculador XT-RC para temperaturas -10°C hasta +40°C

- Rango de temperatura: -10°C hasta +40°C.
- Estabilidad de la temperatura $\pm 0,05^\circ - 0,2^\circ\text{C}$.
- Bomba de circulación: 12 l/minuto (0,7 bar presión).
- Capacidad de enfriamiento: 400W@20°C.
- Para aplicaciones externas: refractómetros, viscosímetros, evaporadores rotativos, sistemas de electroforesis, microscopios, destiladores, fermentadores, etc.

● 509924

Ref.	Modelo	Rango Temper.	Estabilidad Temper.	Dimensiones exteriores mm			Bomba Presión/Caudal	Potencia calefactora
				Ancho	Fondo	Alto		
509924	XT-RC-E400	-10°C a +40°C	$\pm 0,2^\circ - 0,5^\circ\text{C}$	245	425	525	0,7bar/12l/min	1500W

Termostato de circulación CORIO C

- Termostato de circulación adaptable a cubetas y baños hasta 30 litros de capacidad. Control por microprocesador con pantalla digital.
- Rango de temperatura regulable entre 20°C y 100°C.
- Estabilidad de temperatura: $\pm 0,03^\circ\text{C}$.
- Bomba de circulación: 6 litros/minuto.
- Nivel de protección clase I (NFL) de acorde a DIN 12876-1.
- Incluye soporte para adaptar a baños o cubetas.
- Dimensiones: 132x160x362mm (Ancho x Fondo x Alto).

9111000 Termostato de circulación CORIO C

Termostato de circulación CORIO CD

- Termostato de circulación adaptable a cubetas y baños hasta 50 litros de capacidad.
- Control por microprocesador con pantalla digital.
- Rango de temperatura regulable entre 20°C y 150°C.
- Estabilidad de temperatura: $\pm 0,03^\circ\text{C}$.
- Bomba de circulación: 15 litros/minuto.
- Interfaz USB.
- Nivel de protección clase III DIN 12876-1.
- Incluye soporte para adaptar a baños o cubetas.
- Dimensiones: 132x160x362mm (Ancho x Fondo x Alto).
- Permite aplicaciones externas incluyendo el set de bomba opcional 9970140.

9112000 Termostato de circulación CORIO CD

Accesorios

9970140 Bomba para aplicaciones externas CORIO CD

Cubetas para termostatos de circulación CORIO hasta +100°C

Referencia	Descripción	Dimensiones Ancho x Fondo x Alto
9901305	Cubeta 5 litros transparente BT5	230x380x380mm
9901309	Cubeta 9 litros transparente BT9	320x380x380mm
9901319	Cubeta 19 litros transparente BT19	380x580x380mm
9901327	Cubeta 27 litros transparente BT27	380x580x430mm

Cubetas para termostatos de circulación CORIO hasta +150°C

Referencia	Descripción	Dimensiones Ancho x Fondo x Alto
9903405	Cubeta acero inoxidable 5 litros B5	230x380x410mm
9903413	Cubeta acero inoxidable 13 litros B13	380x400x420mm
9903417	Cubeta acero inoxidable 17 litros B17	380x400x470mm
9903419	Cubeta acero inoxidable 19 litros B19	380x580x420mm
9903427	Cubeta acero inoxidable 27 litros B27	380x580x470mm
9903433	Cubeta acero inoxidable 33 litros B33	910x360x430mm
9903439	Cubeta acero inoxidable 39 litros B39	540x340x570mm

Soportes para cabezales en cubetas CORIO

Referencia	Descripción
9970228	Soporte de acero para cubetas B13/17/19/27 y BT19/27
9970229	Soporte de acero para cubetas B5 y BT5

Refrigeración

Referencia	Descripción
9970100	Serpentín de refrigeración por agua de red

Fluidos para baños

Referencia	Descripción
8940125	Fluido termal para baños G, 5 litros (-30...+80 °C)
8940101	Fluido termal para baños M, 5 litros (+40...+170 °C)
8940103	Fluido termal para baños HS, 5 litros (+20...+250 °C)
8940115	Fluido termal para baños H10, 5 litros (-20...+180 °C)
8940109	Fluido termal para baños H20S, 5 litros (0...+220 °C)

Julabo
THE



● 9111000



● 9112000

