



## UH 4/14 D Kreislaufkühler

### Beschreibung

- Platzsparend
- Leistungsstark
- FCW-frei

Kühlung für:

- bis zu 4 Elektrophoresekammern
- Thermocycler
- Wasserbäder
- Kühlblöcke
- Rotations-Verdampfer
- Inkubatoren

Artikelnummer: 104.0050

### Technische Daten

Temperaturbereich	-10°C bis Raumtemperatur
Temperaturfühler	PT 100
Regelgenauigkeit	+/- 0,5 °C
Kühlleistung	bei 4 °C 250 Watt
Kreislaufpumpe	0,35 bar max. Druck
Temperaturkontrolle	Setpoint 4°C und 14°C sowie kontinuierlich (optional)
Temperaturabschaltung	Kapillar-Röhre oder digital PT100 Fühler (optional)
Sicherheitsabschaltung	Überlastsicherung für Pumpenmotor, Überlastsicherung für Kompressor
Maße (L x B x T)	260 x 220 x 330 mm
Gewicht	16,5 kg
Kühlmittel	FCKW-frei
Arbeitstemperatur	+ 10°C bis + 30°C
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz < 450 Watt (max.)



Kreislaufkühler UH 4/14 D



Kreislaufkühler UH 4/14 D rechts mit RCS-Inkubationshaube (104.0250)