

Umwälzkühler ThermoChill II

- ✿ **Temperatur von 5°C. bis 30°C.**
- ✿ **600 bis 1900 Watt Kühlleistung**

- ✿ **Digitales Display**
- ✿ **Manometer am Bedienfeld**

Produktbeschreibung

Die ThermoChill Kühlerserie ist eine kompakte Linie an Umlaufkühlern mit Kühlleistungen bis zu 1900 Watt. Das innovative Design mit einer minimalen Zahl an Anschlüssen und einem integrierten Hauptstromfilter maximiert die Zuverlässigkeit des Produkts.

Vier Pumpenoptionen:

Verdrängerpumpen (PD-1/PD-2) bieten einen konstanten Durchfluss in einem großen Druckbereich, sodass sie sich für Anwendungen mit hohem Gegendruck eignen. Der externe Druckminderer (EPR) ist ein geeignetes Zubehör für den sicheren Einsatz bei druckempfindlichen Anwendungen.

Zentrifugalpumpen (MD/MD-30) sind magnetisch betriebene Pumpen, die bei geringem Druck hohe Durchflussraten bieten, sodass sie ideal für den Einsatz mit Glaswaren im Labor oder für andere Anwendungen mit geringem Gegendruck geeignet sind.



Technische Daten

Temperatur	5°C. bis 30°C.
Behältervolumen	9.5 Liter
Spannung	220 bis 240 V
Kühlleistung	900W
Kältemittel	R134a
Gewicht	40.8 Kg
Konformität	CE/UL
Aussenmasse	361 x 620 x 599 (B x H x T in mm)

Zusätzliche Optionen

Temperaturbereich von -10°C. bis 30°C.
Externer Druckminderer
Installations-Set