

CORIO CD-300F Kälte-Umwälzthermostat

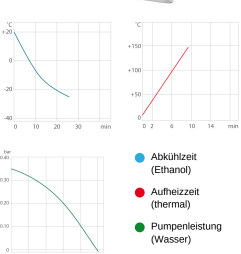
Laborthermostate der neuen Generation für Routinearbeiten und Standardaufgaben

Kälte-Umwälzthermostate der neuen CORIO™ Reihe zeichnen sich durch ein besonders gutes Preis-/Leistungsverhältnis aus. Sie eignen sich für Standardaufgaben und Routinearbeiten in Labor und Industrie.

Ihre Vorteile

- Modelle für interne und externe Anwendungen
- Leuchtstarke, weiße, weithin gut sichtbare Anzeige
- · Besonders leise
- Einfache Umschaltung (interne und externe Umwälzung)
- Externe Pumpenanschlüsse (M16x1)
- USB-Anschluss
- Mehr Nutzraum im Bad durch platzsparende Verdampferschlange
- Baddeckel und Ablasshahn sind inklusive
- Abnehmbares Lüftungsgitter
- Kältemaschinen ohne seitliche Belüftungsöffnungen
- Klasse III (FL) nach DIN 12876-1





Technische Daten

redimisone baten	
Bestellnr.	9012703
Modellreihe	CORIO
Kategorie	Kälte-Umwälzthermostate
Arbeitstemperaturbereich (°C)	-25 + 150
Temperaturregelung	PID
Temperaturkonstanz (°C)	±0.03
Einstell- /Anzeigeauflösung	0.1 °C
Temperaturanzeige	LED
Heizleistung (kW)	2
Kälteleistung (Medium Ethanol)	°C 20 0 -20 kW 0.31 0.28 0.11
Pumpenleistung Förderstrom (I/min)	15
Pumpenleistung Förderdruck (bar)	0.35
Badöffnung/-tiefe B x T / BT (cm)	13 x 15 / 15



Pumpenanschlussgewinde	M16x1
Schlaucholiven Ø mm I.W	8 / 12
Füllvolumen (Liter)	3 4
Kältemittel	R134a
Zulässige Umgebungstemperatur	540 °C
Abmessungen B x T x H (cm)	24 x 42 x 66
Gewicht (kg)	28
Lieferumfang	2 Schlaucholiven passend für Schlauch 8 und 12 mm I.W. (Pumpenanschlüsse mit M16x1 Außengewinde)
Badgefäß	Edelstahl
Baddeckel	vorhanden
Kühlung Kältemaschine	Luft
Lieferbare Spannungsvarianten	230 V / 50 Hz 208 V - 230 V / 60 Hz 115 V / 60 Hz 100 V / 50-60 Hz

Eigenschaften



100% Geprüft.

100% Prüfung. 100% Qualität. Jeder CORIO™ verlässt das Werk erst nach erfolgreicher Qualitätskontrolle.



Mehr Bad.

Design für mehr Komfort. Das interne Bad bietet mehr Platz durch die zurückgezogene Kühlschlange.



ATC.

Absolute Temperature Calibration, 1-Punkt Kalibrierung (CD).



Kommt nicht ins Schwitzen.

CORIO™ arbeitet robust und zuverlässig sogar bei Umgebungstemperaturen bis +40



Brilliant.

Helles Display mit starker Leuchtkraft, auch aus größeren Entfernungen sehr gut ablesbar.



Quick-Start.

Individuelle JULABO Beratung und ausführliche Anleitungen helfen Ihnen bei der Inbetriebnahme Ihrer Geräte vor Ort.



Pflege. Leicht.

Die Geräte sehen nicht nur gut aus. Sie lassen sich durch das funktionelle Design auch spielend einfach reinigen.



Sicherheit.

CORIO™ CD entsprechen der Klasse III (FL) nach DIN 12876-1 und schalten bei Übertemperatur oder Unterniveau automatisch ab.



Einer für Alles. Mit einem Schalter Thermostat und Kältemaschine kontrollieren.



Zufrieden.

11 Niederlassungen und über 100 Partner weltweit gewährleisten einen schnellen und kompetenten JULABO Support.





Kondensationsschutz.

Top Designlösung. Integrierte Ventilation führt Luft über den Baddeckel und minimiert so die Kondensation.



Spart Energie.

Je nach Wunsch. Verschiedene Modi für die Kältemaschine – dauerhaft zugeschaltet, mit automatischer Zuschaltung oder abgeschaltet.



Anschluss. Leicht.

Schräg gestellte Pumpenanschlüsse (M16 x1) erleichtern das Anschließen von Applikationen. Je 2 Schlaucholiven für Schlauch 8/12 mm I.W. inklusive.



Service 24/7.

Rund um die Uhr finden Sie passendes Zubehör, Datenblätter, Anleitungen, Fallstudien und mehr. www.julabo.com



Alles vorn.

Bedienelemente und Sicherheitsfunktionen erreichen Sie einfach und bequem von vorn.



Soft. Leise.

CORIO™ Thermostatenköpfe sind schwingend gelagert. Schützt die Elektronik. Reduziert Betriebsgeräusche und Ressonanzen.



Genau.

Verlassen Sie sich darauf. PID1-Regelung und "Active Cooling Control" machen den neuen CORIO™ präzise und perfekt.



Solide.

Energieverlust wird durch hochwertige Isolierung vermieden.



Grüne Technologie.

Bei der Entwicklung wurde bewusst auf den Einsatz von Materialien und Technologien gesetzt, die unsere Umwelt schonen.



Platzsparend. Freiraum.

Platzieren Sie Ihren CORIO™ direkt neben Applikationen, Geräten und Wänden. Das spart Platz. Der Verzicht auf Lüftungsschlitze und Anschlüsse an den Seiten macht es möglich.



Alles im Griff.

Macht Ihnen den Arbeitsalltag leicht. Bequemes Umsetzen dank ergonomischer Handgriffe (vorn und hinten).



Standfest.

Dank Gummifüßen haben CORIO™ einen sicheren Stand und schonen Ihre Laboreinrichtung.



Intern. Extern.

Direkt vorn unter dem Display wird die Pumpe geregelt. Für einfaches Umstellen zwischen interner und externer Umwälzung.



Einschalten ... und los.

Intelligentes Bedienkonzept. Mit nur wenigen Handgriffen schnell und sicher einsatzbereit.



JULABO. Qualität.

Höchste Qualitätsansprüche bei Entwicklung und Fertigung für hochwertige, langlebige Geräte.



Sauber.

Der besondere Ablasshahn für bequemes und werkzeugloses Entleeren von Temperierflüssigkeiten.







Rastet nicht aus.

Die zusätzliche Verriegelung am Stecker schafft eine sichere Verbindung. Mehr Prozesssicherheit.



Anfassen erlaubt.

Beste Sicherheit. Der ergonomische Kunststoffgriff schützt Ihre Finger vor heißen Oberflächen.



Wartung. Freundlich.

Für Pflege und Wartung kann das magnetisch fixierte Frontgitter mühelos entfernt werden. Ohne Werkzeug.



Einzigartig.

Spezielle Design-Pyramiden sorgen dafür, dass die kondensierte Flüssigkeit gezielt ins Bad geführt wird.



Mobil.

Extra leichte Handhabung. Integrierte Rollen für ein einfaches Bewegen von Kältethermostaten. (CD-600F, CD-601F, CD-900F, CD-1000F, CD-1001F)



USB.

Fernsteuerung leicht gemacht. CORIO™ CD Thermostate bieten einen USB-Anschluss.