

# TERMO SİRKÜLATÖR

## CLRC-08CL

CLRC-08CL Serisi cihazlar laboratuvar çalışmalarında -35 ila 100 °C sıcaklıkları korumak için uygun fiyatlı soğutma termostatlarıdır. CLRC serisi güvenilir teknolojisi ve -35 ila 100 °C sıcaklık aralıkları için modern tasarımıyla laboratuvarınızda yer alır. Bu cihaz serisi, yanıcı olmayan sıvılarla harici sıcaklık kontrol termostatu için uygundur (su ve su / glikol). Termostatlar, laboratuvardaki çoğu temel sıcaklık kontrol uygulaması için mükemmel bir çözümdür. En temel işlemlere indirgenmiş olan bu uygun fiyatlı ürün serisi, güvenilirliği ve kullanıcı dostu olmasıyla size kolaylık sunmaktadır.





### HARİCİ SİRKÜLASYON

15 L / dk



### MÜKEMMEL SICAKLIK KONTROLÜ

Mikroişlemci PID kontrolü  
0,1°C sıcaklık stabilitesi



### GÜÇLÜ SİRKÜLASYON MOTORU

0,25 Bar Basınç



### CFC İÇERMEYEN SOĞUTUCU

CFC'SİZ- R449 soğutucu



### LCD EKРАН

Kullanıcı dostu 2\*16 LCD Ekran  
Hızlı ve parlak LCD Ekran  
ayarlanabilir düğme.



### GÜVENLİK

Tam güvenlik koruma sistemi  
uyarı alarmları ile. Düşük sıvı seviyesi  
ve kuru çalışma, aşırı sıcaklık,  
aşırı akım.

#### GENEL VERİ

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cihaz            | CLRC-08CL            |
| Cihaz Tipi       | Soğutmalı Sirkülatör |
| Standart         | CE                   |
| Kalite Standartı | DIN EN ISO 9001:2008 |

#### MALZEMEYE ÖZGÜ VERİ

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Çalışma alanının malzemesi | 1,2 mm kalınlık SS 304<br>Malzeme No : 1.4301    |
| Kasa malzemesi             | Toz Boyalı 1,2 mm kalınlık Zincor<br>Çelik levha |

#### GENEL TEKNİK VERİ

|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| Kapasite          | 8,3 LT                            |
| Sensör            | PT 100                            |
| Çalışma Sıcaklığı | -35 ~ 100 C                       |
| Isıtma Kapasitesi | 1.500 W                           |
| Bağlantı          | Standart 8 mm                     |
| Kontrolcü         | Tam otomatik PID kontrol yazılımı |
| Zamanlayıcı       | 99.59 dk ya da devamlı            |
| Çözünürlük        | Kontrol ve görüntüleme için 0,1 C |
| Boşaltma          | Benzersiz manuel tahliye vanası   |

#### ELEKTRİK VERİSİ

|              |               |
|--------------|---------------|
| Voltaj       | 220 V – 50 Hz |
| Güç tüketimi | 1950 W        |

#### MEKANİK VERİ

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| Dolum Noktası   | (G x D x Y) 165 x 190 x 160 mm |
| Genel boyutları | (G x D x Y) 310 x 470 x 580 mm |

#### OPSİYON

|                       |
|-----------------------|
| Soğutma Sıvısı        |
| Cam ya da metal tuzak |



Discover  
the potential