

# C-B13

Cod. 22.9016.99

Termostato di circolazione JULABO modello C-B13



## Descrizione

Termostato di circolazione JULABO per applicazioni interne. La linea CORIO™ è adatta per temperature di lavoro da +20 °C ÷ +100 °C con vasca aperta in acciaio inossidabile.

Caratteristiche principali:

- Per applicazioni interne.
- Display brillante, luminoso, visibile anche a distanza.
- Molto silenzioso.

Applicazioni:

Controllo della temperatura di campioni, preparazione di campioni per sierologia e chimica clinica, analisi, test di materiali e molte altre applicazioni.

## Dati Tecnici

Temperatura (° C)	+20÷+100
Precisione (° C)	±0,03
Volume di riempimento (l)	9÷13
Portata pompa (l/min.)	6

---

<b>Pressione pompa (mbar)</b>	100
<b>Risoluzione display LED (°C)</b>	0,1
<b>Profondità vasca (mm)</b>	150
<b>Apertura vasca (L x P mm)</b>	300x180
<b>Dimensioni (L x P x H mm)</b>	380x400x420
<b>Peso (kg)</b>	9,1
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230/50/2000

---

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**