

# C-B5

Cod. 22.9022.99

Termostato a circolazione interna JULABO modello C-B5



## 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)	3,5÷5
Portata pompa (l/min.)	6
Pressione pompa (mbar)	100
Risoluzione display LED (°C)	0,1

<b>Profondità vasca (mm)</b>	150
<b>Apertura vasca (L x P mm)</b>	150 x150
<b>Dimensioni (L x P x H mm)</b>	230x 380x 410
<b>Peso (kg)</b>	7,3
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230/50/2000

## Varianti

<b>Codice</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Precisione (° C)</b>	<b>Volume di riempimento (l)</b>	<b>Profondità vasca (mm)</b>	<b>Apertura/vasca (L x P mm)</b>	<b>Dimensioni (L x P x H mm)</b>	<b>Peso (kg)</b>
22.9022.99	C-B5	±0.03	3,5÷5	150	150 x150	230x 380x 410	7,3
22.9016.99	C-B13	±0,03	9÷13	150	300x180	380x400x420	9,1
22.9029.99	C-B19	±0,03	14÷19	150	300x350	380x580x420	10,5
22.9030.99	C-B27	±0,03	17÷27	200	300x350	380x580x470	13

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