

# DD-BC26

Cod. 22.9635.99

Termostato a circolazione interna ed esterna, vasca in acciaio inox chiusa  
JULABO modello DYNEO DD-BC26



## Descrizione

I termostati di circolazione DYNEO DD per applicazioni interne ed esterne sono dotati di vasche chiuse. Le vasche dispongono di un isolamento di qualità e di una serpentina integrata per il controraffreddamento. Il rubinetto di scarico integrato consente un drenaggio sicuro e agevole. Il display a colori multilingue da 3,5 pollici e la manopola unica nel suo genere consentono una manovra semplice e intuitiva.

Caratteristiche principali:

- Adatti per applicazioni interne ed esterne.
- Pompa a pressione potente e a regolazione continua.
- Portata 22 l/min, pressione di estrazione 0,6 bar.
- Conversione semplificata tra circolazione interna ed esterna.
- Grande display TFT a colori, interfaccia multilingue.
- Gestione semplice tramite manopola centrale (controller).
- Programmatore integrato per 8 x 60 livelli di programmazione.
- Collegamento Pt100 esterno integrato.
- Collegamento USB.
- Coperchio vasca incluso.
- Rubinetto di scarico integrato per uno svuotamento semplice e sicuro.
- Vasca con isolamento termico di qualità.

Possibilità di avere collegamento analogico oppure con interfaccia RS 232 (A RICHIESTA).

## Dati Tecnici

Temperatura (° C)	+20 ÷ +200
-------------------	------------

Precisione (° C)	0,01
------------------	------

Volume di riempimento (l)	19 ÷ 26
---------------------------	---------

---

<b>Portata pompa (l/min.)</b>	8 ÷ 23
<b>Pressione pompa (mbar)</b>	100÷600
<b>Display</b>	3,5" TFT Display
<b>Apertura vasca (L x P mm)</b>	260x 350x 200
<b>Dimensioni (L x P x H mm)</b>	390 x 620 x 480
<b>Peso (kg)</b>	18,7
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	220/50/2000
<b>Viscosità cinematica (cSt)</b>	50

---

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