

## TERMOSTATO DI CIRCOLAZIONE DYNEO DD-BC6 JULABO



**Codice Articolo:** 22.9633.99

### **Breve descrizione del prodotto:**

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

### **Informazioni aggiuntive:**

- Precisione (° C):  $\pm 0,01$
- Temperatura (° C):  $+20 \div +200$
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/2000
- Peso (kg): 9,7
- Dimensioni (LxPxH mm): 240x 440 x 470
- Display: 3,5 TFT Display
- Apertura vasca (L x P mm): 130x 150x 200
- Portata pompa (l/min.):  $8 \div 23$
- Volume di riempimento (l):  $4,5 \div 6$
- Pressione pompa (mbar):  $100 \div 600$
- Viscosità cinematica (cSt): 50
- Prodotto padre: 22.9633.99

## 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).

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.9634.99</a>	TERMOSTATO DI CIRCOLAZIONE DYNEO DD-BC12 JULABO
	<a href="#">22.9635.99</a>	TERMOSTATO DI CIRCOLAZIONE DYNEO DD-BC16 JULABO

## Download

<b>Brochure</b>




**Manuale d'uso**



**Scheda tecnica**

