

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



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

Identificativi Prodotto

Reference: 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 qualita'.

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

Dati Tecnici

Precisione (° C): 0,01

Temperatura (° C): +20 ÷ +200

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/2000

Peso (kg): 9,7

Dimensioni (L x P x H mm): 240x 440 x 470

Display: 3,5 TFT Display

Apertura vasca (L x P mm): 130x 150x 200

Portata pompa (l/min.): 8 ÷ 23

Volume di riempimento (l): 4,5÷6

Pressione pompa (mbar): 100÷600

Viscosità cinematica (cSt): 50