



CC®-315B

Cod. 22.8777.99

Bagnomaria a circolazione esterna riscaldante, vasca in acciaio inox HUBER modello CC®-315B

Descrizione

I termostati a circolazione riscaldanti sono progettati appositamente per la termoregolazione di applicazioni esterne collegate con volumi ridotti. Gli apparecchi sono dotati di bagni in acciaio inossidabile e possiedono di serie raccordi per pompe sul lato posteriore così come un coperchio del bagno in acciaio inossidabile con apertura di riempimento. Tutti i modelli dispongono di una protezione dalle sovratemperature e da un basso livello di liquido della Classe III/FL (DIN 12876) per l'impiego con liquidi infiammabili. Una potente pompa aspirante-premente garantisce un trasferimento ottimale del calore all'applicazione esterna collegata.

Il nuovo regolatore Multitouch Pilot ONE offre un brillante touchscreen da 5,7" con funzioni grafiche e un semplice menù di navigazione in 11 lingue. Grazie al menù preferiti, al servizio One-Click e al glossario tecnico, le informazioni importanti e le impostazioni sono sempre disponibili in modo facile e veloce. I collegamenti USB ed Ethernet integrati permettono la connessione a qualsiasi PC o rete, ad esempio per il comando a distanza e per la registrazione dei dati.

Caratteristiche principali:

- Controllore Pilot ONE con tecnologia Plug & Play.
- Regolazione della temperatura precisa.
- Display a colori 5.7" con funzione grafica.
- Comoda guida utente in 6 lingue.
- Protezione dalle sovratemperature e da un basso livello di liquido.
- Classe di sicurezza III/FL (DIN 12876).
- Potente pompa aspirante-premente.
- Avvio calendario, ora, data, dispositivo di programmazione.
- Calibrazione a 5 punti per sensore di controllo.
- Interfaccia RS232 e raccordo Pt100.

Dati Tecnici

Temperatura (° C)

(-20) 28÷300

Stabilità (° C)	±0,02
Volume di riempimento (l)	15/8,5 con inserto di riduzione
Portata pompa (l/min.)	33
Pressione pompa (mbar)	700
Risoluzione Multi-Display LED (° C)	-
Profondità vasca (mm)	200
Apertura vasca (L x P mm)	270x145
Dimensioni (L x P x H mm)	335x382x433
Peso (kg)	22
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/50/3000-4000

Varianti

Codice	Prodotto	Temperatura (° C)	Volume di riempimento (l)	Portata pompa (l/min.)	Profondità vasca (mm)	Apertura vasca (L x P mm)	Dimensioni (L x P x H mm)	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.8774.99	CC@-205B	(-30) 45÷200	5	27	150	105x90	178x337x354	9	230/50/2000
22.8775.99	CC@-304B	(-20) 28÷300	5	33	155	130X100	210x335x392	13	230/50/2000
22.8776.99	CC@-308B	(-20) 28÷300	8,5/5,2 con inserto di riduzione	33	155	130X110	242x404x392	18	230/50/3000
22.8777.99	CC@-315B	(-20) 28÷300	15/8,5 con inserto di riduzione	33	200	270x145	335x382x433	22	230/50/3000-4000