

MINISTAT®240

Cod. 22.8736.99

Criostato compatto HUBER modello MINISTAT®240



Descrizione

I Ministat Huber sono dei piccoli criotermostati che grazie alle dimensioni ridotte, possono essere impiegati con il minimo ingombro, ad esempio in una cappa da laboratorio o all'interno di impianti tecnici. Nonostante le dimensioni estremamente ridotte, gli apparecchi sono ben equipaggiati e offrono una potenza sufficiente per la termoregolazione di fotometri, refrattometri, viscosimetri, apparecchiature per la distillazione, recipienti di reazione e mini-impianti

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 2 punti per sensore di controllo
- Interfaccia RS232 e raccordo Pt100
- Connessioni Ethernet, USB

Dati Tecnici

Volume vasca (l)	5,5
Temperatura (° C)	-45÷200
Stabilità (° C)	±0,02

Portata pompa (l/min/mbar)	22/700
Dimensioni vasca (LxPxH mm)	205x85/157
Capacità refrigerante a 20° C (W)	600
Capacità refrigerante a 0° C (W)	550
Capacità refrigerante a -20° C (W)	350
Capacità refrigerante a -30° C (W)	50
Dimensioni (LxPxH mm)	300x465x516
Peso (kg)	41
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	208-240V 1~/2~ 50/60Hz

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