

**HOLITY.COM**

Bagnomaria Dubnoff h578_01

Bagno termostatico di Dubnoff a scuotimento orizzontale con coperchio incernierato anticondensa.

Bagnomaria Dubnoff a scuotimento orizzontale, utilizzato nei settori chimici, industriali e farmaceutici, mantiene provette, beute, bicchieri in agitazione costante alla temperatura desiderata. Il bagno termostatico di Dubnoff è dotato di coperchio in acciaio inox Aisi 304 incernierato anticondensa, rubinetto per scarico esterno. La costruzione esterna in acciaio con verniciatura in polvere antiacido. Vasca interna in acciaio inox Aisi 304 stampata. Cestello interno con piano di lavoro a scuotimento orizzontale in acciaio inox Aisi 304. Interruttore generale luminoso. L'importante è non utilizzare acqua distillata ma solo con acqua deionizzata o decalcificata. Questo apparato è stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1:2011, CEI EN 61010-2-010 e CEI EN 61010-2-051.

Caratteristiche Tecniche:

- Regolazione elettronica stabilizzata della velocità da 40 a 150 oscillazioni al minuto. Ampiezza oscillazioni 14 mm o 24 mm.
- Possibilità di funzionamento in continuo o prefissato mediante timer fino a 60'
- Funzionamento a microprocessore in tecnologia HCMOS.
- Rilevazione della temperatura del liquido nella vasca con sonda termo-resistiva di precisione tipo PT 100, e indicazione su display di sinistra con risoluzione 0,1°C, precisione +/- 1 °C.
- Indicazione del Set-point temperatura su display di destra impostabile da 10.0 a 99.9 °C a passi di 0.1 °C.
- Tre canali programmabili con richiamo diretto.
- Calibrazione digitale di +/- 2 °C.
- Indicazione di allarme sonda guasta e livello basso dell'acqua.
- Indicazione di funzionamento resistenza di riscaldamento.
- Coperchio incernierato anticondensa.
- Livello di protezione agli spruzzi IP 54.
- Pannello testato secondo norme EMI IEC 801.4
- Dotato di rubinetto per scarico esterno
- Vasca interna in acciaio inox stampata adatta a contenere 2 porta provette con 36 posti diam.mm. 18 o altri contenitori.
- Cestello interno con piano di lavoro a scuotimento orizzontale in acciaio inox Aisi 304
- Dimensioni utili interne LxPxA: 360x260x140 mm = Volume 13 litri. Altezza max con coperchio chiuso 220 mm.
- Dimensioni piano di lavoro LxPxA: 360x260 mm.
- Dimensioni d'ingombro LxPxA: 770x400x380 mm.
- Peso: 20 Kg

Dati elettrici:

- Alimentazione elettrica: 230 V - 50 Hz.
- Assorbimento: 1530 W
- Fusibili di protezione: 2 x 10 AF (5 x 20) mm. + 2 x 0.5 AF (5 x 20) mm.
- Presa di collegamento rete: 16 A.

*Previo preventivo è possibile richiedere cestello per beute bicchieri porta provette ecc...

INFORMAZIONI

HOLITY.COM

Bagnomaria Dubnoff h578_01

Bagnomaria Dubnoff h578_01



HOLITY.COM