

PROMO**VETROTECNICA****CDL**
CONSORZIO DISTRIBUZIONE LABORATORIO*I tuoi prodotti da laboratorio a prezzi convenienti*

INCUBATORI a convezione naturale

memmert

SERIE IN

Gli incubatori a convezione naturale d'aria serie IN a singolo display sono indicati per applicazioni con temperature da +5° C sopra ambiente fino a massimo +80° C e in particolare per incubazioni di microrganismi a + 37° C.

Caratteristiche principali:

- » Costruiti interamente in acciaio inox stampato per la struttura esterna e acciaio inox liscio per la camera interna per una facile sanificazione.
- » Precamera di riscaldamento dell'aria di ricambio in ingresso per una migliore uniformità della temperatura.
- » Doppia porta, esterna in acciaio inox e interna in vetro temperato, per visionare i campioni senza variare la temperatura interna.
- » Riscaldamento all'interno su 4 lati per livelli eccellenti di omogeneità della temperatura e massima protezione del carico.
- » Sistema di regolazione PID a doppia protezione di sovratemperatura e sensore di temperatura Pt100 classe A a 4 fili.
- » Parametri facilmente regolabili dal pannello di controllo (temperatura Celsius o Fahrenheit, posizione della valvola di aerazione, programmazione dei tempi).
- » Funzione di setpointWAIT - il tempo di programmazione parte quando è raggiunto il setpoint di temperatura.
- » Dotati di display digitale a colori multifunzionale ad alta definizione.
- » Timer digitale interno regolabile da 1 min a 99 giorni, 23 ore.
- » Sistema di autodiagnosi in caso di malfunzionamento.
- » Funzione di calibrazione accessibile direttamente dal pannello di controllo su 3 punti di temperatura liberamente selezionabili.
- » Doppio dispositivo di protezione contro le sovratemperatura elettronico e meccanico in accordo alle DIN 12 880 con allarme acustici e visivi.
- » Innovativo sistema di chiusura con unica maniglia a doppio bloccaggio e estrema facilità all'uso.
- » Ripiani grigliati in acciaio inox in dotazione.

Campo di temperatura (° C): +5 sopra ambiente++80
 Precisione: variazione di temperatura nel tempo (° C): $\pm 0,1$
 Uniformità: variazione di temperatura nello spazio (° C): $\pm 0,5$
 Risoluzione del display (° C): 0,1
 Classe di sicurezza: 3.1 - 1
 Interfacce: Ethernet

1390€

* per modello IN 75

Certificato di calibrazione su un punto di temperatura (37°C) incluso.**VETROTECNICA**

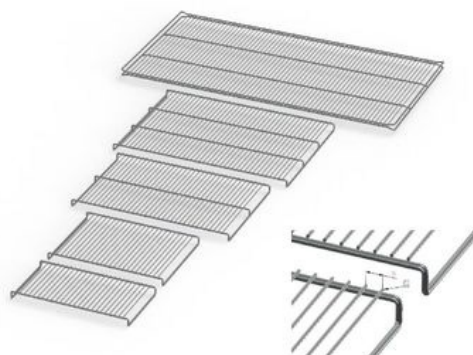
www.vetrotecnica.net - info@vetrotecnica.net

Codice	Modello	Volume (l)	Ripiani (forniti/totali)	Dimensioni interne (LxPxH, mm)	Dimensioni esterne (LxPxH, mm)	Prezzo promo (€)
22.8274.99	IN 75	74	2/6	400x330x560	585x514x947	1390
22.8278.99	IN 110	108	2/5	560x400x480	745x584x867	1620
22.8282.99	IN 160	161	2/8	560x400x720	745x584x1107	2180



ACCESSORI DEDICATI

Codice	Descrizione	Prezzo promo (€)
23.8742.99	Foro d'ingresso Ø 23 mm, lato destro al centro per IN/UN 75-110-160	88
23.8651.99	Ripiano grigliato supplementare per IN/UN 75	50
23.8655.99	Ripiano grigliato supplementare per IN/UN 110 o 160	79



CONDIZIONI:
TRASPORTO al piano stradale INCLUSO

E-MAIL: info@vetrotecnica.net - TEL: 0498702511 - FAX: 0498700188
 Il personale qualificato Vetrotecnica è pronto a seguirti ed aiutarti nella scelta del prodotto più adatto alle tue esigenze.

