

STUFA UN 160 PLUS a convezione naturale doppio display MEMMERT



La stufa a convezione naturale d'aria modello UN 160 a doppio display è adatta per applicazioni evolute in laboratorio quali programmazioni di cicli termici complessi con ripetizioni illimitate. Riscaldamento all'interno sui 4 lati per livelli eccellenti di omogeneità della temperatura. Parametri facilmente regolabili su COCKPIT di controllo (temperatura Celsius o Fahrenheit, posizione della valvola di aerazione, programmazione dei tempi). Funzione di setpoint WAIT - il tempo di programmazione parte quando è raggiunto il setpoint di temperatura. È dotata di doppio display digitale a colori multifunzionale ad alta definizione. Timer digitale interno regolabile da 1 min a 99 giorni, 23 ore. Sistema di regolazione PID a 2 sensori di temperatura Pt 100 classe A a 4 fili a controllo reciproco. Sistema di autodiagnosi in caso di malfunzionamento. Funzione di calibrazione accessibile direttamente dal COCKPIT di controllo su 3 punti di temperatura liberamente selezionabili. Multiplo dispositivo di protezione contro le sovratemperatura elettronico (classe 3.1 o classe 2 selezionabile da display) e meccanico (in classe 1) in accordo alle DIN 12 880 con allarmi 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. Certificato di calibrazione su un punto di temperatura (160°C) incluso. Protezione delle applicazioni con l'inserimento di funzioni user-ID. Software AtmoCONTROL incluso. Costruita interamente in acciaio inox stampato per la struttura esterna e acciaio inox liscio per la camera interna.








Codice Articolo: 22.8250.99

Breve descrizione del prodotto:


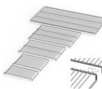
STUFA UN 160 PLUS CONVEZIONE NATURALE DISPLAY DOPPIO MEMMERT

Informazioni aggiuntive:

- Volume (l): 161
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/3200
- Classe di sicurezza: 3.1 - 2 - 1
- Dimensioni interne (LxPxH mm): 560x400x720
- Campo di temperatura (° C): +5 sopra ambiente ÷ +300
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 745x584x1107
- Interfacce: Ethernet e USB
- Numero di ripiani in dotazione: 2/8
- Peso (kg): 80
- Precisione: variazione di temperatura nel tempo (° C): ±0,5 a 160°C
- Risoluzione del display (° C): 0,1 fino a 99,9 - 0,5 al di sopra - 0,1 per valore attuale
- Timer: Sì
- Uniformità: variazione di temperatura nello spazio (° C) g: ±4,2 a 160°C

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.8238.99	STUFA UN 55 PLUS convezione naturale DISPLAY DOPPIO MEMMERT
	22.8242.99	STUFA UN 75 PLUS a convezione naturale DISPLAY DOPPIO MEMMERT
	22.8262.99	STUFA UF 750 PLUS C/RUOTE a convezione naturale doppio display MEMMERT
	22.8254.99	STUFA UN 260 PLUS a convezione naturale DISPLAY DOPPIO MEMMERT
	22.8258.99	STUFA UN 450 PLUS C/RUOTE a convezione naturale DISPLAY DOPPIO MEMMERT
	22.8246.99	STUFA UN 110 PLUS a convezione naturale doppio display MEMMERT
	22.8234.99	STUFA UN 30 PLUS a convezione naturale DISPLAY DOPPIO MEMMERT

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.A013.84	FORO D'INGRESSO 23 MM LATO DX CENTRO X STUFA UN 160 PLUS MEMMERT
	23.A014.41	RIPIANO GRIGLIATO SUPPLEMENTARE ACCIAIO INOX X STUFA UN 160 PLUS MEMMERT