

Gamma cottura modulare thermaline 85 - Base armadiata calda 600 mm, 1 porta, GN, 1 lato operatore

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



588656 (MB4CCAFOAO) Vano caldo elettrico, 1 porta, GN - 1 lato operatore - L= 600mm

Caratteristiche e benefici

- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio.
- Temperatura impostabile attraverso un termostato per soddisfare le diverse esigenze di mantenimento. Temperatura massima 110 °C.
- Unità costruita secondo secondo le norme DIN 18860_2 con 70 millimetri di zoccolo.
- [NOTTRANSLATED]

Costruzione

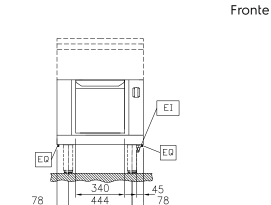
- Protezione all'acqua IPX5.
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Stoccaggio dimensionato per contenitori GN1/1.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Approvazione:

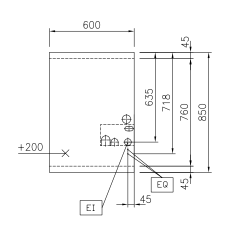




Gamma cottura modulare thermaline 85 - Base armadiata calda 600 mm, 1 porta, GN, 1 lato operatore



850 850 +200 +200 635 150 550 130



Connessione elettrico

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, 600 mm larghezza: Dimensioni esterne, profondità: 850 mm Dimensioni esterne, altezza: 450 mm Dimensioni vano (larghezza): 340 mm Dimensioni vano (altezza): 330 mm Dimensioni vano (profondità): 715 mm 30-110 °C Temperatura Armadio: Peso netto: 23 kg

Sostenibilità

Lato

Alto

Consumo di corrente:

588656 (MB4CCAFOAO) 2.5 Amps

Accessori opzionali

- Zoccolatura frontale in acciaio inox da PNC 912632 600 mm
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx PNC 912659 e dx per installazione contro parete, 850mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx PNC 912662 e dx per installazione schiena contro schiena, 1700mm
- Pannello laterale in acciaio inox destro PNC 913003 (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro PNC 913004 (12.5 mm), installazione contro parete,
- Ripiano per vano armadiato L= 340mm, PNC 913233 1 lato operatore
- Kit ottimizzazione energetico 14A PNC 913244
- Pannello laterale rinforzato destro (da PNC 913261 utilizzare solo con il piano di lavoro laterale)
- Pannello laterale rinforzato sinistro (da PNC 913262 utilizzare solo con il piano di lavoro laterale)
- Kit fissaggio ripiani 1 lato operatore
 NOTTRANSLATED PNC 913279
 PNC 913670
- Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)



 \Box

PNC 913686