

Gamma cottura modulare thermaline 85 - 4 fuochi su forno a gas, 1 lato operatore, alzatina H 700

ARTICOLO Nº
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



588691 (MBQIGBHCPO)

Cucina a gas 4 fuochi su forno a gas statico - 1 lato operatore

Descrizione

Articolo N°

Unità costruita secondo la normativa tedesca DIN 18860 2 con 20 mm di bordo salvagoccia. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 mm in AISI 304 (in 1.4301). Piano di lavoro di 2 mm in AISI 304 (in 1.4301). Costruzione della superficie piana e liscia, per una facile pulizia. Sistema di giunzione THERMODUL che permette il perfetto assemblaggio del piano di lavoro delle varie funzioni ed evita possibili infiltrazioni di liquidi. 4 bruciatori a gas con combustione ottimizzata, dispositivo di antispegnimento, termocoppia con valvola manuale di sicurezza e fiamma pilota protetta. Bruciatore "flower flame" a tripla corona e ad incasso. Valvola del gas manuale che permette un preciso controllo dell'intensità della fiamma. Grandi griglie in ghisa con lunghi supporti centrali per adattarsi a diverse dimensioni di pentole. Profondo invaso con angoli arrotondati e foro di scarico. Manopole in metallo con impugnatura in silicone antiscivolo per una migliore presa e una facile pulizia. Forno a gas statico con porta da 40 mm di spessore e piastra rigata in acciaio smaltato. Camera del forno con 2 livelli di guide per GN 2/1 per consentire una cottura contemporanea e veloce. Resistente termostato con una temperatura fino a 300°C, sensore elettronico per un controllo preciso della temperatura e dell'umidità manuale nella camera di cottura. Elementi riscaldanti superiori che possono essere utilizzati per grigliare, con o senza la modalità di ventilazione. Protezione all'acqua IPX4. Configurazione: monoblocco, 1 lato operatore.

<u>Approvazione:</u>





Gamma cottura modulare thermaline 85 - 4 fuochi su forno a gas, 1 lato operatore, alzatina H 700

Caratteristiche e benefici

- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Griglia in ghisa (in acciaio inox come accessorio) che consente l'utilizzo di pentole di piccole e grandi dimensioni.
- Valvole gas manuali per un preciso controllo della fiamma regolabile tra il minimo e il massimo.
- Valvola di intercettazione del forno manuale.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- Porta del forno di 40mm di spessore a garanzia di un maggiore isolamento.
- 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.
- Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per un più facile utilizzo e pulizia. Il loro particolare disegno previene l'infiltrazione di liquidi all'interno dell'apparecchiatura.
- Camera con 2 livelli di guide per contenere teglie e piastre in acciaio smaltato rigato GN 2/1.
- L'elemento riscaldante superiore del forno può essere utilizzato anche per grigliare.
- Controllo manuale dell' umidità nella camera di cottura.
- Sensore elettronico per un preciso controllo della temperatura.
- Bruciatori a triplo anello a combustione ottimizzata con un design anti-intasamento.
- Termocopia pilota di sicurezza.
- Temperatura forno fino a 300 °C
- [NOTTRANSLATED]

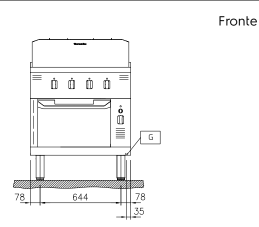
Costruzione

- Ogni bruciatore è dotato di valvola manuale di sicurezza a termocoppia e fiamma pilota.
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.



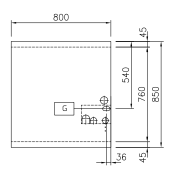


Gamma coltura modulare thermaline 85 - 4 fuochi su forno a gas, 1 lato operatore, alzatina H 700



450 G 130 550

Vite Equipotenziale Connessione gas



Gas

Potenza gas: 35 kW

Tipo di gas:

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

Temperatura forno: 80 °C MIN; 300 °C MAX

Dimensioni camera forno

(larghezza):

Dimensioni camera forno

(altezza): Dimensioni camera forno

(profondità):

Dimensioni esterne, larghezza:

Dimensioni esterne,

Configurazione:

Lato

Alto

profondità: 850 mm Dimensioni esterne, altezza: 700 mm

Peso netto:

Su Forno; Funzionante da

un lato Potenza bruciatori frontali: 7 - 7 kW

Potenza bruciatori 7 - 7 kW posteriori: Dimensioni - mm bruciatori

posteriori: Dimensioni - mm bruciatori

frontali: Forno GN

683 mm

255 mm

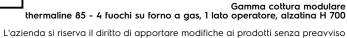
671 mm

800 mm

163 kg

Ø 70 Ø 70

Ø 70 Ø 70 GN 2/1





Gamma cottura modulare thermaline 85 - 4 fuochi su forno a gas, 1 lato operatore, alzatina H 700

A consequent to about			PNC 913674	
Accessori inclusi 1 x Griglia GN 2/1 per forni	PNC 910652	gas da 7 kW e 10 kW • Pannello laterale di copertura a filo, in	PNC 913686	
Accessori opzionali	1110 710032	acciaio inox (questo pannello deve	110 715000	_
Teglia GN 2/1 per forni	PNC 910651	essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della		
Piastra acciaio GN 2/1 per piastra refrattaria	PNC 910655	gamma thermaline/ProThermetic e apparecchiature non appartenenti alla		
 Piastra in refrattario GN 2/1 per forni Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm 	PNC 910656 PNC 912498	gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)		
Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912526			
Piano porzionatore da 800 mmPiano di lavoro ribaltabile 300x850mm	PNC 912556 PNC 912579			
Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm	PNC 912580			
 Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm 	PNC 912586			
 Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm 	PNC 912587			
 Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm 	PNC 912588			
 Zoccolatura frontale in acciaio inox da 800 mm 	PNC 912634			
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 850mm 	PNC 912659			
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1700mm 	PNC 912662			
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 800 mm 	PNC 912882			
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm 	PNC 913003			
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm 	PNC 913004			
 Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 800x700mm 	PNC 913013			
 Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm 	PNC 913115			
 Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm 	PNC 913116			
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm 				
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm 	PNC 913207			
 Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 1000 mm) 	PNC 913226			
Profilo, profondità=850 mm	PNC 913231			
 Pannello laterale rinforzato destro (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale) 	PNC 913261			
 Pannello laterale rinforzato sinistro (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale) 	PNC 913262			
 Kit ugelli per gas GPL per 4 fuochi (7 Kw) su forno 	PNC 913291			
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913670			

