

Gamma cottura modulare thermaline 85 - Cuocipasta a gas 1 vasca da 20 lt, 1 lato operatore, alzatina

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



588626 (MBKDGBDDPO) Cuocipasta a gas 20 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

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.
- 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.
- Il cuocipasta è l'ideale per cucinare pasta, riso, verdure e zuppe in piccole e grandi quantità
- Vasca con angoli arrotondati facile da pulire.
- Piano di lavoro con cocciolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di licquido.
- Triplice sistema di sicurezza a protezione contro eventuali sovratemperature, resettabili manualmente senza l'uso di attrezzi.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- Accensione elettrica alimentata da batteria, con termocoppia per una maggiore sicurezza.

Costruzione

- 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.
- Vasca in acciaio inox AISI 316L saldata nella parte superiore all'apparecchiatura.
- Bruciatori ad alta efficienza in acciaio inox AISI 430 con dispositivo di sicurezza.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Sostenibilità



 Sistema di Controllo Energia: regolazione precisa del livello di potenza per controllare il livello di ebollizione e ottimizzare i consumi di energia

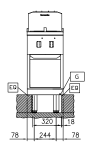
Approvazione:



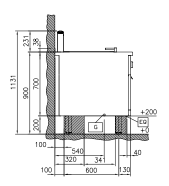


Gamma cottura modulare thermaline 85 - Cuocipasta a gas 1 vasca da 20 lt, 1 lato operatore, alzatina

Fronte



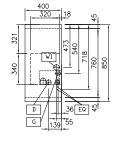
Lato



WI = Ingresso acqua

D = Scarico acqua
DO = Tubo di scarico
EQ = Vite Equipotenziale
G = Connessione gas

Alto



Gas

Polenza gas: 11.5 kW

Tipo di gas:

Connessione gas: 1/2"

Acqua

Dimensioni tubo di entrata acqua fredda/calda: 3/4"

Dimensioni tubo di scarico: 1"

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 250 mm Dimensioni utili vasca (altezza): 330 mm

Dimensioni utili vasca

(profondità): 400 mm

Capacità vasca: 18 lt MIN; 24.5 lt MAX Controllo termostatico: 40 °C MIN; 90 °C MAX

Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 850 mm
Dimensioni esterne, altezza: 700 mm
Peso netto: 68 kg

Su Base;Funzionante da un

Configurazione: lato





Gamma cottura modulare thermaline 85 - Cuocipasta a gas 1 vasca da 20 lt, 1 lato operatore, alzatina

			Pannello laterale rinforzato sinistro (da PNC 913262	
Accessori opzionali	DNC 012/09		utilizzare solo con il piano di lavoro laterale)	
 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm 	PNC 912498	_	• - NOTTRANSLATED - PNC 913640	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912522		• Pannello laterale inferiore in acciaio PNC 913641	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912552		inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 300mm	
 Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm 	PNC 912579		 Pannello laterale inferiore in acciaio PNC 913642 inox destro (12.5mm), per installazione a 	
 Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm 	PNC 912580		sbalzo, H= 300mm	
 Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm 	PNC 912586		 Kit di installazione a sbalzo - per unità PNC 913655 H=700 mm - NOTTRANSLATED - PNC 913670 	
 Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm 	PNC 912587		• Pannello laterale di copertura a filo, in PNC 913686	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm 	PNC 912588		acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della	
 Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm 	PNC 912630		gamma thermaline/ProThermetic e apparecchiature non appartenenti alla	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 850mm 	PNC 912659		gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1700mm 	PNC 912662			
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm 	PNC 912878			
 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, 400x700mm 	PNC 913009			
 1 cestello per cuocipasta da 20 lt 	PNC 913036			
 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			
• 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913135			
 4 cestelli per cuocipasta da 20 lt 	PNC 913136			
 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt 	PNC 913137			
 Supporto per 4 cestelli per cuocipasta da 20 lt 	PNC 913138			
Coperchio per cuocipasta da 20 lt	PNC 913148			
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm 	PNC 913206			
 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 Pannello laterale rinforzato destro (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale) 	PNC 913231 PNC 913261			

