

Gamma cottura modulare thermaline 85 - Cuocipasta elettrico 1 vasca da 40 lt, 1 lato operatore, alzatina

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



588627 (MBKEGBDDAO) Cuocipasta elettrico 40 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.
- Rifornimento acqua in continuo.
- Sistema di spegnimento automatico nel caso in cui il livello dell'acqua sia troppo basso: nessun rischio di surriscaldamento.
- Il cestello può essere posizionato su una superficie forata per lo scarico dell'acqua in eccesso.
- 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.
- Ricarica automatica a due velocità dell'acqua regolata da un sensore di livello di minimo e massimo.
- Temperatura dell'acqua controllata da un sensore elettronico impostabile come temperatura o potenza.
- Possibilità di rigenerazione del cibo grazie al controllo elettronico della temperatura.

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.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Sostenibilità



 Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.

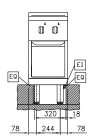
Approvazione:



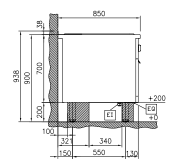


Gamma cottura modulare thermaline 85 - Cuocipasta elettrico 1 vasca da 40 lt, 1 lato operatore, alzatina

Fronte



Lato



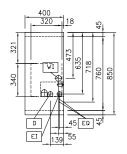
D = Scarico acqua

Tubo di scaricoConnessione elettricaVite Equipotenziale

trica

Alto

= Ingresso acqua



Elettrico

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza installata max: 10 kW Watt totali: 10 kW

Acqua

Dimensioni tubo di entrata acqua fredda/calda: 3/4"
Dimensioni tubo di scarico: 1"

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca (larghezza): 300 mm

(larghezza): 300 Dimensioni utili vasca

(altezza):

Dimensioni utili vasca

(profondità): 515 mm

Capacità vasca: 38 lt MIN; 40 lt MAX Controllo termostatico: 40 °C MIN; 90 °C MAX

320 mm

Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 850 mm
Dimensioni esterne, altezza: 700 mm

Peso netto: 65 kg

Su Base;Funzionante da un

Configurazione: lato

Sostenibilità

Consumo di corrente: 14.4 Amps

IEC TECEF C E



Gamma collura modulare thermaline 85 - Cuocipasta elettrico 1 vasca da 40 lt, 1 lato operatore, alzatina

Accessori opzionali			installazioni schiena contro schiena	
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm	PNC 912498		unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si	
Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522		riferisce ad una lunghezza di 1000 mm)	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912552		• Profilo, profondità=850 mm PNC 913231	
 Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm 	PNC 912579		•	
 Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm 	PNC 912580			
 Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm 	PNC 912586		utilizzare solo con il piano di lavoro laterale)	_
 Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm 	PNC 912587	_	utilizzare solo con il piano di lavoro	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm 	PNC 912588		laterale) • - NOTTRANSLATED - PNC 913640	
 Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm 	PNC 912630		Pannello laterale inferiore in acciaio PNC 913641 inox sinistro (12.5mm), per installazione	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 850mm 	PNC 912659		a sbalzo, H= 300mm	
Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro	PNC 912662		a sbalzo, H= 300mm	
schiena, 1700mm • Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro pareto / 00 mm	PNC 912878		H=700 mm • Filtro L= 400 mm • PNC 913663	
installazione contro parete, 400 mm	PNC 913003		• - NOTTRANSLATED - PNC 913670	
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm 	PNC 913003	u	Pannello laterale di copertura a filo, in PNC 913686 acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro	
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm 	PNC 913004		una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e apparecchiature non appartenenti alla	
 Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x700mm 	PNC 913009		gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)	
 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			
 3 cestelli ergonomici per cuocipasta da 40 lt 	PNC 913124			
• 1 cestello quadro per cuocipasta da 40 It	PNC 913125			
 1 cestello ergonomico per cuocipasta da 40 lt 	PNC 913126			
• Falso fondo per cestello cuocipasta da 40 lt	PNC 913127			
• 3 cestelli GN 1/3 per cuocipasta da 40 It	PNC 913128			
• 2 cestelli GN 1/2 per cuocipasta da 40 It	PNC 913129			
• 3 cestelli tondi per cuocipasta da 40 lt	PNC 913130			
• 6 cestelli tondi per cuocipasta da 40 lt	PNC 913131			
Griglia di supporto per cestelli tondi	PNC 913132			
Supporto per 6 cestelli tondi	PNC 913133			
 1 cestello GN 1/1 per cuocipasta da 40 Il compatibile anche con brasiere e brasiere a pressione ProThermetic (da abbinare al telaio di supporto) 	PNC 913134			
 Coperchio per cuocipasta da 40 lt 	PNC 913149			
 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			

