

Gamma cottura modulare thermaline 90 – Cuocipasta elettrico, 1 vasca da 40 lt, 1 lato operatore, alzatina, profilo standard

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



589450 (MCKEFBDDAO)

Cuocipasta elettrico 40 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Descrizione

Articolo N°

40lt electric pasta cooker, one-side operated with backsplash

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.
- Display digitale di grandi dimensioni in vetro temperato per resistere al calore e agli agenti chimici. Il display mostra lo stato di lavoro on/off della macchina e delle resistenze, la temperatura di lavoro e quella impostata.
- 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:





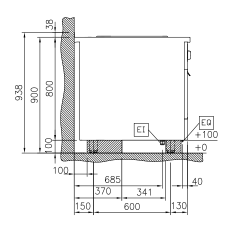


EQ EQ 320

Lato

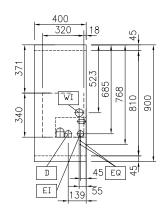
Alto

Fronte



Scarico acqua ΕI Connessione elettrica

EQ WI Vite Equipotenziale Ingresso acqua



Elettrico

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

Watt totali: 10 kW

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 300 mm

Dimensioni utili vasca

(altezza):

Dimensioni utili vasca

(profondità): 515 mm

38 It MIN; 40 It MAX Capacità vasca:

Capacità vasca (MAX):

Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 900 mm 800 mm Dimensioni esterne, altezza: Peso netto:

70 kg

320 mm

40 It MAX

Sostenibilità

Consumo di corrente: 14.4 Amps





Gamma cottura modulare thermaline 90 – Cuocipasta elettrico, 1 vasca da 40 lt, 1 lato operatore, alzatina, profilo standard

			•	Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm),	PNC 913209	
	Accessori opzionali			unità con alzatina, lato destro 900 mm		
•	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm	PNC 912499	•	installazioni schiena contro schiena	PNC 913226	
•	Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522		unità con alzatina (ordinare come		
•	Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552		speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si		
•	Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm	PNC 912581		riferisce ad una lunghezza di 1000 mm)		
•	Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 912582			PNC 913232	
•	Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm	PNC 912589	•	Kit ottimizzazione energetico 18A	PNC 913245	
•	Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm	PNC 912590	•	 Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x800mm, sinistro 	PNC 913268	
•	Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm	PNC 912591	•	•	PNC 913270	
•	Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912594	•	laterale), 900x800mm, destro	PNC 913663	
•	Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 900mm	PNC 912624			PNC 913673	
•	Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm	PNC 912627		Modulare 90 e la precedente gamma thermaline C90) - NOTTRANSLATED -	PNC 913676	
•	Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm	PNC 912897	•	Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve	PNC 913689	
•	Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm	PNC 912916		essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della		
•	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro	PNC 912981		gamma thermaline/ProThermetic e apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse		
•	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro	PNC 912982		dimensioni)		
	Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x800mm					
	Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete					
	Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete					
•	Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm	PNC 913117				
	Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm	PNC 913118				
•	3 cestelli ergonomici per cuocipasta da 40 lt					
•	1 cestello quadro per cuocipasta da 40 lt					
	1 cestello ergonomico per cuocipasta da 40 lt	PNC 913126				
	Falso fondo per cestello cuocipasta da 40 lt					
	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 lt 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 (12.5mm), unità con alzatina, lato sinistro 900 mm	PNC 913208				

