

Gamma cottura modulare thermaline 90 – Cuocipasta elettrico, 2 vasche da 5 lt, 1 lato operatore, profilo standard

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



589448 (MCKAFBDDAO)

Cuocipasta elettrico 5+5 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 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.
- Sistema automatico di rempimento dell'acqua regolato da un sensore di livello massimo.
- Temperatura dell'acqua controllata da un sensore elettronico a 5 livelli di potenza.

## 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:





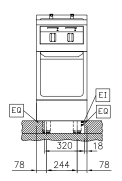
## Accessori opzionali

Accessori opzionali			
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm	PNC 91	12499	
<ul> <li>Piano porzionatore da 400 mm</li> </ul>	PNC 91	12522	
<ul> <li>Piano porzionatore da 400 mm</li> </ul>	PNC 91	12552	
Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm	PNC 91		
Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 91		_
Piano di lavoro laterale fisso	PNC 91		
200x900mm			
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm</li> </ul>	PNC 91		
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm</li> </ul>	PNC 91	12591	
<ul> <li>Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm</li> </ul>	PNC 91	12594	
<ul> <li>Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 900mm</li> </ul>	PNC 91	12624	
<ul> <li>Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm</li> </ul>	PNC 91	12627	
Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm	PNC 91	12897	
Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm	PNC 91	12916	
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro	PNC 91	12981	
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro	PNC 91	12982	
<ul> <li>Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x800mm</li> </ul>	PNC 91	13022	
• 2 cestelli per cuocipasta da 2X5 lt	PNC 91	13034	
Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete	PNC 91		
Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete	PNC 91	13106	
Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm	PNC 91	13117	
Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm	PNC 91	13118	
Coperchio per cuocipasta da 2X5 lt	PNC 91	13150	
<ul> <li>Falso fondo per cestello cuocipasta da</li> </ul>	PNC 91		$\overline{\Box}$
2X5 It	FINC 71	13130	_
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato sinistro 900 mm</li> </ul>	PNC 91	13208	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato destro 900 mm</li> </ul>	PNC 91	13209	
Kit profilo di connessione per	PNC 91	13226	
installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo a listino è di euro 1072 al metro)			
Profilo profondità: 900mm	PNC 91	13232	
Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 91	13244	
Pannello laterale rinforzato (da	PNC 91		
utilizzare solo con il piano di lavoro	/ .	.0200	_
laterale), 900x800mm, sinistro			
Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro	PNC 91	13270	
laterale), 900x800mm, destro			
• Filtro L= 400 mm	PNC 91	13663	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 91	13676	

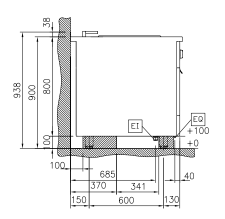




Fronte

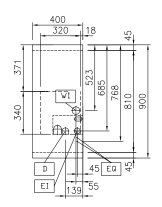


Lato



Scarico acqua EI = Connessione elettrica EQ Vite Equipotenziale Ingresso acqua

Alto



**Elettrico** 

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

Watt totali: 5 kW

Informazioni chiave

Numero vasche: 2

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 140 mm

Dimensioni utili vasca (altezza):

Dimensioni utili vasca

(profondità): 345 mm

4 It MIN; 5 It MAX Capacità vasca:

Capacità vasca (MAX):

Dimensioni esterne, larghezza:

400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 900 mm 800 mm Dimensioni esterne, altezza:

65 kg

225 mm

5 lt MAX

Sostenibilità

Peso netto:

Consumo di corrente: 7.2 Amps

