

Gamma cottura modulare thermaline 80 - Cuocipasta elettrico 1 vasca da 25 lt, 1 lato operatore - H 800

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



588291 (MAKCFADDAO)

* NOT TRANSLATED *

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.
- 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

800x800mm



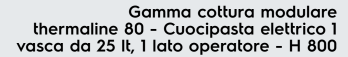
• Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.

Accessori opzionali

- Kit di connessione 800 mm
 Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), installazione a isola,
 PNC 912508 □
- Piano porzionatore da 400 mm PNC 912522 🚨

Approvazione:







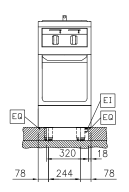
Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552	
Piano di lavoro ribaltabile 300x800mm	PNC 912577	_
 Piano di lavoro ribaltabile 400x800mm 	PNC 912578	
 Piano di lavoro laterale fisso 200x800mm 	PNC 912583	
 Piano di lavoro laterale fisso 300x800mm 	PNC 912584	
Piano di lavoro laterale fisso 400x800mm	PNC 912585	
Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912594	
Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 800mm	PNC 912619	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1600mm 	PNC 912625	
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm 	PNC 912821	
Kit profilo di connessione	PNC 912971	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 912972	
1 cestello per cuocipasta da 20 lt	PNC 913036	_
 Kit di chiusura fine blocco, sinistro, 	PNC 913109	
800 mm	FINC 913109	_
Kit di chiusura fine blocco, destro 800 mm	PNC 913110	
• 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	
•	PNC 913148	
 Coperchio per cuocipasta da 20 lt Kit profilo di chiusura blocco, 12,5 mm, lato sinistro 	PNC 913146 PNC 913200	
Kit profilo di chiusura blocco 12,5 mm, lato destro	PNC 913201	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913216	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913217	
Kit profilo di connessione per	PNC 913227	
installazioni schiena contro schiena unità senza alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 2000 mm)	1110 710227	J
Diametro profilo=800 mm	PNC 913230	
Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 913244	
 Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena, 12,5 mm, lato sinistro 	PNC 913249	_
NOTTRANSLATED -	PNC 913250	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913253	_
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913254	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913257	
	PNC 913273	
• - NOTTRANSLATED -		
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913274	_
• Filtro L= 400 mm	PNC 913663	
- NOTTRANSLATED -	PNC 913669	
NOTTRANSLATED -	PNC 913676	
- NOTTRANSLATED -	PNC 913685	



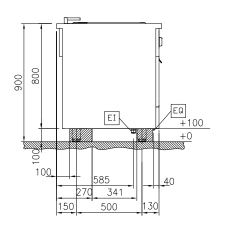


Gamma cottura modulare thermaline 80 - Cuocipasta elettrico 1 vasca da 25 lt, 1 lato operatore - H 800

Fronte

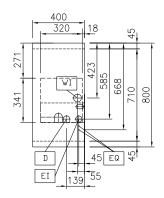


Lato



Scarico acqua ΕI Connessione elettrica Vite Equipotenziale Ingresso acqua

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50/60 Hz Potenza installata max: 6 kW

6 kW Watt totali:

Acqua

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

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

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

Dimensioni utili vasca

400 mm (profondità):

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

Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 800 mm Dimensioni esterne, altezza: 800 mm Peso netto: 63 kg

Su Base; Funzionante da un Configurazione:

lato

Sostenibilità

Consumo di corrente: 8.7 Amps

Notes that



Gamma coltura modulare thermaline 80 - Cuocipasta elettrico 1 vasca da 25 lt, 1 lato operatore - H 800

 Accessori opzionali Kit di connessione 800 mm Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), installazione a isola, 	PNC 912500 PNC 912508		 NOTTRANSLATED - NOTTRANSLATED - Filtro L= 400 mm NOTTRANSLATED - 	PNC 913273 PNC 913274 PNC 913663 PNC 913669	
 800x800mm Piano porzionatore da 400 mm Piano porzionatore da 400 mm Piano di lavoro ribaltabile 	PNC 912522 PNC 912552 PNC 912577	_ _ _	NOT TRANSLATED -NOT TRANSLATED -	PNC 913676 PNC 913685	
300x800mm • Piano di lavoro ribaltabile	PNC 912578	_ _			
400x800mm • Piano di lavoro laterale fisso 200x800mm	PNC 912583				
Piano di lavoro laterale fisso 300x800mm	PNC 912584				
 Piano di lavoro laterale fisso 400x800mm 	PNC 912585				
Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm					
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 800mm 	PNC 912619				
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1600mm 	PNC 912625				
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm 	PNC 912821				
 Kit profilo di connessione 	PNC 912971				
- NOTTRANSLATED -	PNC 912972				
 1 cestello per cuocipasta da 20 lt 	PNC 913036				
 Kit di chiusura fine blocco, sinistro, 800 mm 	PNC 913109				
Kit di chiusura fine blocco, destro 800 mm	PNC 913110				
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, lato sinistro	PNC 913200				
Kit profilo di chiusura blocco 12,5 mm, lato destro	PNC 913201				
- NOTTRANSLATED -	PNC 913216				
 NOTTRANSLATED - Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità senza alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 2000 mm) 	PNC 913217 PNC 913227				
 Diametro profilo=800 mm 	PNC 913230				
 Kit ottimizzazione energetico 14A 	PNC 913244				
 Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena, 12,5 mm, lato sinistro 	PNC 913249				
- NOTTRANSLATED -	PNC 913250				
- NOTTRANSLATED -	PNC 913253				
- NOTTRANSLATED -	PNC 913254				
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913257				

