

Gamma cottura modulare thermaline 90 – Brasiera elettrica GN 2/1, alzatina, 1 lato operatore

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



589442 (MCADFBHDAO)

Brasiera multifunzione elettrica, su vano aperto, GN 2/1, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Caratteristiche e benefici

- Due zone riscaldanti controllate in maniera indipendente. Una spia indica lo stato di funzionamento di ogni zona.
- Ampio foro di scarico della piastra per consentire il drenaggio dei grassi di cottura verso un grande recipiente posto sotto la superficie di cottura.
- Apparecchiatura di cottura multifunzione che può essere utilizzata per la cottura a secco, in umido o per la frittura leggera.
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- 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.
- Impianto di riscaldamento Powerblock per una distribuzione ottimale della temperatura.
- Maniglie ergonomiche in silicone morbido per una facile impugnatura e pulizia.
- Piano di lavoro con cocciolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di licquido.
- Temperatura impostabile fino a 280°C.
- Dimensioni vasca per contenitori GN.
- 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.

Costruzione

- Vasca con fondo di 18 mm di spessore in acciaio inox saldato al nichel cromo.
- Spigoli arrotondati per agevolare le operazioni di pulizia.
- Vano per lo stoccaggio di bacinelle GN 1/1 sulla base dell'apparecchiatura
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Protezione all'acqua IPX5.
- 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.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Sostenibilità



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

Approvazione:

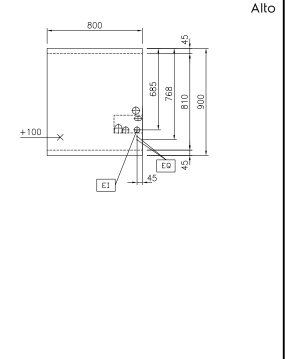




Gamma cottura modulare thermaline 90 – Brasiera elettrica GN 2/1, alzatina, 1 lato operatore

Fronte Lato

EI = Connessione elettrica EQ = Vite Equipotenziale



Elettrico

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50/60 Hz **Watt totali:** 10.2 kW

Informazioni chiave Dimensioni utili vasca (larghezza): 630 mm Dimensioni utili vasca (altezza): 110 mm Dimensioni utili vasca (profondità): 510 mm Profondità superficie di cottura: 0 mm Larghezza superficie di cottura: 0 mm Altezza vasca di cottura: 110 mm Capacità vasca, Max: 22 It Temperatura MIN: 80 °C 280 °C Temperatura MAX: Dimensioni esterne, 800 mm larghezza: Dimensioni esterne, 900 mm profondità: Dimensioni esterne, altezza: 800 mm Dimensioni vano (larghezza): 580 mm Dimensioni vano (altezza): 330 mm Dimensioni vano (profondità): 740 mm Peso netto: 150 kg

Sostenibilità

Consumo di corrente: 14.7 Amps





Gamma cottura modulare thermaline 90 – Brasiera elettrica GN 2/1, alzatina, 1 lato operatore

			Piastra inferiore per brasiera PNC 913229	
Accessori opzionali		_	multifunzione GN 2/1	_
 Coperchio per brasiera multifunzionale 1 modulo 	PNC 910621		 Profilo profondità: 900mm Ripiano per vano armadiato L= 580mm, PNC 913234 	
 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm 	PNC 912499		1 lato operatore	
Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912526		 Kit ottimizzazione energetico 18A Pannello laterale rinforzato (da PNC 913245 PNC 913268 	
Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912556		utilizzare solo con il piano di lavoro	_
Piano di lavoro ribaltabile	PNC 912581	_	laterale), 900x800mm, sinistro	
300x900mm			• Pannello laterale rinforzato (da PNC 913270	
 Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm 	PNC 912582		utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x800mm, destro	_
 Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm 	PNC 912589		 Kit fissaggio ripiani - 1 lato operatore Filtro L= 800 mm PNC 913281 PNC 913665 	
 Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm 	PNC 912590		Pannello divisorio, 900x800 mm (può PNC 913673 essere utilizzato solo tra installazioni di	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm 	PNC 912591		apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma	
Zoccolatura frontale in acciaio inox da 800 mm	PNC 912598		thermaline C90) - NOTTRANSLATED - PNC 913676	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, 	DNC 012427		• - NOTTRANSLATED - PNC 913681	
sx e dx per installazione contro parete, 900mm	FINC 912024		Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena 	PNC 912627		essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e	
 contro schiena, 1800mm Zoccolatura in acciaio inox, per 	PNC 912901		apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse	
 installazione contro parete, 800 mm Zoccolatura in acciaio inox, per 	PNC 912920		dimensioni)	
 installazione a isola, 800 mm Kit profilo di connessione tra unità 	PNC 912981			
con alzatina, lato destroKit profilo di connessione tra unità	PNC 912982			
con alzatina, lato sinistro	DNIC 017024			
 Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 800x800mm 	PNC 913026			
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete 	PNC 913102			
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione 	PNC 913106			
contro parete • Kit profilo di chiusura blocco, a filo,	PNC 913117			
unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm				
 Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm 	PNC 913118			
Raschietto per piastra liscia	PNC 913119			
Lame di ricambio con lati arrolondali per raschielto	PNC 913123			
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato sinistro 900 mm 	PNC 913208			
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato destro 900 mm 	PNC 913209			
 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			

