

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:

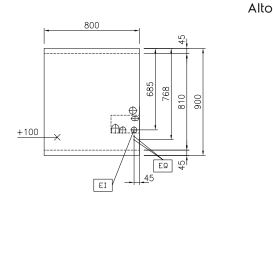




Gamma cottura modulare thermaline 90 – Brasiera elettrica GN 2/1, alzatina, 1 lato operatore

Fronte Lato

EI = Connessione elettrica EQ = Vite Equipotenziale



ΕI

685

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

+0

40

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	D. 10 010 (01		multifunzione GN 2/1	
•	Coperchio per brasiera multifunzionale 1 modulo	PNC 910621		 Profilo profondità: 900mm PNC 913232 Ripiano per vano armadiato L= 580mm, PNC 913234 	
•	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm	PNC 912499		1 lato operatore • Kit ottimizzazione energetico 18A PNC 913245	
•	Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912526		Pannello laterale rinforzato (da PNC 913268)	
	Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912556		utilizzare solo con il piano di lavoro	_
•	Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm	PNC 912581		laterale), 900x800mm, sinistro • 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,	PNC 912624		• - NOTTRANSLATED - PNC 913681	
Ī	sx e dx per installazione contro parete, 900mm	717027	_	Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve	
•	Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm	PNC 912627		essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e	
•	Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 800 mm	PNC 912901		apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)	
•	Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 800 mm	PNC 912920		differisioni)	
•	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro	PNC 912981			
•	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro	PNC 912982			
•	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 contro parete	PNC 913106			
•	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			
•	Raschietto per piastra liscia	PNC 913119			
	Lame di ricambio con lati arrotondati per raschietto	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			

