

Gamma cottura modulare thermaline 85 - Friggitrice elettrica 1 vasca da 14 lt, 1 lato operatore, alzatina H 700

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



588685 (MBFGGBDDAO) Friggitrice elettrica 14 lt, 1 vasca, 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.
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Piano di lavoro con cocciolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di licquido.
- Vasca profonda a forma di "V".
- Troppo pieno di grande capacità, situato attorno alla vasca.
- Elementi riscaldanti esterni per favorire le operazioni di pulizia della vasca.
- Sistema indiretto di riscaldamento dell'olio ed uniforme distribuzione del calore a garanzia di una maggiore durata dell'olio nel tempo.
- Ridotto livello di potenza per sciogliere il grasso solidificato.
- Indicazione del livello dell'olio MIN/MAX
- Progettata per la frittura di carne, pesce e verdure (patate fritte, verdure fritte).
- L'olio può essere facilmente scaricato attraverso una valvola a sfera dotata di sicurezza che ne impedisce l'apertura involontaria. La valvola aperta fornisce una apertura tale da essere facile da pulire.
- Sensore elettronico per un controllo preciso della temperatura dell'olio.

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.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Sostenibilità



- Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.
- Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)

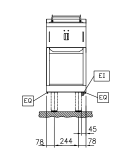
Approvazione:



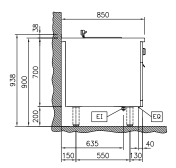


Gamma cottura modulare thermaline 85 - Friggitrice elettrica 1 vasca da 14 lt, 1 lato operatore, alzatina H 700

Fronte

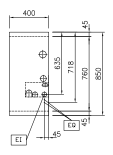


Lato



Connessione elettrica Vite Equipotenziale

Alto



Elettrico

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

Watt totali: 10 kW

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

(larghezza):

Dimensioni utili vasca (altezza):

225 mm

240 mm

Dimensioni utili vasca

380 mm (profondità):

12 lt MIN; 14 lt MAX Capacità vasca: Controllo termostatico: 100 °C MIN; 180 °C MAX

Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 850 mm 700 mm

Dimensioni esterne, altezza: Dimensioni vano (larghezza): Dimensioni vano (altezza):

Dimensioni vano (profondità): 0 mm Peso netto: 70 kg

Su Base; Funzionante da un

Configurazione: lato

Sostenibilità

Consumo di corrente: 14.4 Amps











Gamma cottura modulare thermaline 85 - Friggitrice elettrica 1 vasca da 14 lt, 1 lato operatore, alzatina H 700

A access ii in alvei				PNC 913261	
Accessori inclusi 1 x 1 cestello per friggitrice da 14 lt	PNC 913151		utilizzare solo con il piano di lavoro laterale)		
Accessori opzionali			 Pannello laterale rinforzato sinistro (da utilizzare solo con il piano di lavoro 	PNC 913262	
Bacinella scarico grassi per friggitrici 14 & 23 lt	PNC 911570		laterale)	PNC 913640	
Coperchio per bacinella scarico grassi per friggitrice 14 & 23 lt	PNC 911585	_		PNC 913641	
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm	PNC 912498		a sbalzo, H= 300mm	PNC 913642	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912522		inox destro (12.5mm), per installazione a		_
Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552		sbalzo, H= 300mm		_
 Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm 	PNC 912579	_	H=700 mm	PNC 913655	
 Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm 	PNC 912580	_	• - NOTTRANSLATED -	PNC 913663 PNC 913670	
 Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm 	PNC 912586		acciaio inox (questo pannello deve	PNC 913686	
 Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm 	PNC 912587		essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e		
 Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm 	PNC 912588		apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse		
 Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm 			dimensioni)		
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 850mm 	PNC 912659				
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1700mm 	PNC 912662				
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm 	PNC 912878				
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm 	PNC 913003				
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm 	PNC 913004				
 Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x700mm 	PNC 913009				
 Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm 	PNC 913115				
 Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm 	PNC 913116				
Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrice	PNC 913146				
• 2 cestelli per friggitrice da 14 lt	PNC 913152				
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm 	PNC 913206				
Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm	PNC 913207				
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				
Profilo, profondità=850 mmKit ottimizzazione energetico 18A	PNC 913231 PNC 913245				

