

Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice a gas 14 lt, 1 vasca, 1 lato operatore, alzatina H 700

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



589505 (MCFHEBDDPO)

Friggitrice a gas 14 lt, 1 vasca, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Descrizione

Articolo N°

Unità costruita secondo la normativa tedesca DIN 18860 2 con 20 mm di bordo salvagoccia. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 mm in AISI 304 (in 1.4301). Piano di lavoro di 2 mm in AISI 304 (in 1.4301). Costruzione della superficie piana e liscia, per una facile pulizia. Sistema di giunzione THERMODUL che permette il perfetto assemblaggio del piano di lavoro delle varie funzioni ed evita possibili infiltrazioni di liquidi. Apparecchiatura progettata per friggere carne, pesce e verdura. Profonda vasca a forma di V con regolazione termostatica della temperatura dell'olio fino a un massimo di 185°C. Accensione elettrica alimentata da batteria con termocoppia per una maggiore sicurezza. Dispositivo antispegnimento su ogni bruciatore, con termostato di sicurezza e controllo termostatico. Impostazione della potenza ridotta per sciogliere i grassi solidi. L'olio può essere facilmente scaricato attraverso una valvola a sfera. Vasca con bordi arrotondati e in rilievo per la protezione di possibili infiltrazioni di liquidi. Ampio troppopieno. Una protezione permette di interrompere l'alimentazione in caso di surriscaldamento. Manopole in metallo con impugnatura in silicone antiscivolo per una migliore presa e una facile pulizia.

Protezione all'acqua IPX4. Configurazione: monoblocco, 1 lato operatore con alzatina.

Caratteristiche e benefici

- 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.
- 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.
- Accensione elettrica alimentata da batteria, con termocoppia per una maggiore sicurezza.
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Sistema indiretto di riscaldamento dell'olio ed uniforme distribuzione del calore a garanzia di una maggiore durata dell'olio nel tempo.
- Troppo pieno di grande capacità, situato attorno alla vasca.
- Elementi riscaldanti esterni per favorire le operazioni di pulizia della vasca.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore
- Vasca profonda a forma di "V".
- Regolazione termostatica della temperatura dell'olio pari a 185°C.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- 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.

Costruzione

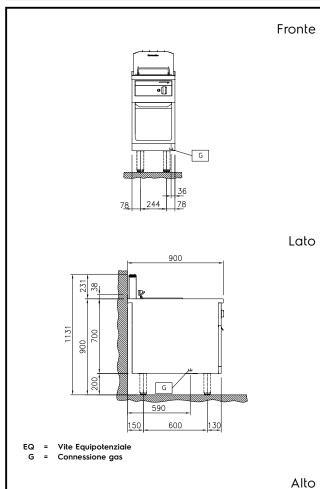
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

<u>Approvazione:</u>





Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice a gas 14 lt, 1 vasca, 1 lato operatore, alzatina H 700

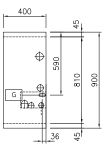


Gas Potenza gas: 14 kW Tipo di gas: Connessione gas: 1/2" Informazioni chiave Numero vasche: Dimensioni utili vasca (larghezza): 240 mm Dimensioni utili vasca (altezza): 225 mm Dimensioni utili vasca (profondità): 380 mm Capacità vasca: 12 lt MIN; 14 lt MAX Controllo termostatico: 120 °C MIN; 190 °C MAX Dimensioni esterne, larghezza: 400 mm Dimensioni esterne, profondità: 900 mm 700 mm Dimensioni esterne, altezza: 85 kg Peso netto:

lato

Configurazione:

Su Base;Funzionante da un



810 45 900





Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice a gas 14 lt, 1 vasca, 1 lato operatore, alzatina H 700

Accessori inclusi		 Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena 	PNC 913226	
• 1 x 1 cestello per friggitrice da 14 lt	PNC 913151	unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del		
Accessori opzionali		blocco. Il prezzo indicato a listino si		
 Bacinella scarico grassi per friggitrici 14 & 23 lt 	PNC 911570	riferisce ad una lunghezza di 1000 mm) • Profilo profondità: 900mm	PNC 913232	
 Coperchio per bacinella scarico grassi per friggiltrice 14 & 23 lt 	PNC 911585	Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro	PNC 913267	
 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm 	PNC 912499	laterale), 900x700mm, sinistro • Pannello laterale rinforzato (da	PNC 913269	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912522	utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro		
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912552	• - NOTTRANSLATED -	PNC 913640	
 Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm 	PNC 912581	 Pannello laterale inferiore in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione 	PNC 913643	
Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 912582	a sbalzo H= 300mm • Pannello laterale inferiore in acciaio	PNC 913644	
 Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm 	PNC 912589	inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo H= 300mm		
 Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm 	PNC 912590	 Kit di installazione a sbalzo - per unità H=700 mm 	PNC 913655	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm 	PNC 912591	 Pannello divisorio, 900x700 mm (può essere utilizzato solo tra installazioni di 	PNC 913672	
 Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm 	PNC 912630	apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma		
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 900mm 	PNC 912660	 thermaline C90) Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve 	PNC 913688	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm 	PNC 912663	essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e		
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm 	PNC 912935	apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)		
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm 	PNC 912954	differsioni)		
 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, 400x700mm 	PNC 913009			
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete 	PNC 913101			
Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete	PNC 913105			
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			
Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrice	PNC 913146			
 2 cestelli per friggitrice da 14 lt 	PNC 913152			
 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			

