

# Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice 1 vasca 14 lt, 1 lato operatore - H=700

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	

operatore.



589498 (MCFGEADDAO)

Friggitrice elettrica 14 lt, 1 vasca - 1 lato operatore

### Descrizione

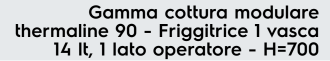
### Articolo N°

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 resistenze esterne per facilitare le operazioni di pulizia. Il sistema di riscaldamento olio indiretto e la distribuzione del calore uniforme, permettono di utilizzare più a lungo l'olio. Sensore elettronico per un preciso controllo della temperatura dell'olio. 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. Funzione stand-by che permette di risparmiare energia e di recuperare velocemente la massima potenza. Manopole in metallo con impugnatura in silicone antiscivolo per una migliore presa e una facile pulizia.

Protezione all'acqua IPX5. Configurazione: monoblocco, 1 lato

### <u>Approvazione:</u>







### Caratteristiche e benefici

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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)





# Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice 1 vasca 14 lt, 1 lato operatore - H=700

400 V/3N ph/50/60 Hz

10 kW

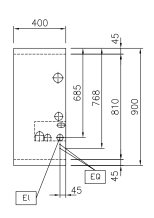
**Elettrico** 

Watt totali:

Tensione di alimentazione:

# Fronte Lato EI = Connessione elettrica EQ = Vite Equipotenziale

Informazioni chiave Dimensioni utili vasca (larghezza): 240 mm Dimensioni utili vasca 225 mm (altezza): Dimensioni utili vasca (profondità): 380 mm Capacità vasca: 12 lt MIN; 14 lt MAX Controllo termostatico: 100 °C MIN; 180 °C MAX Dimensioni esterne, 400 mm larghezza: Dimensioni esterne, profondità: 900 mm Dimensioni esterne, altezza: 700 mm 75 kg Peso netto: Su Base;Funzionante da un Configurazione: lato



Alto



# Gamma coltura modulare thermaline 90 - Friggitrice 1 vasca 14 lt, 1 lato operatore - H=700

Accessori inclusi  1 x 1 cestello per friggitrice da 14 lt  Accessori opzionali		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)	
<ul> <li>Bacinella scarico grassi per friggitrici 14 &amp; 23 lt</li> <li>Coperchio per bacinella scarico</li> </ul>	PNC 911570 PNC 911585	<ul> <li>di 2000 mm)</li> <li>Profilo profondità: 900mm</li> <li>Kit ottimizzazione energetico 18A</li> <li>PNC 913232</li> <li>PNC 913245</li> </ul>	
grassi per friggitrice 14 & 23 lt  • Kit profilo di connessione tra	PNC 912502	<ul> <li>Ki profilo di chiusura blocco (12.5 PNC 913251 mm), per installazione schiena</li> </ul>	
unità, 900 mm  • Pannello laterale in acciaio inox (12.5 mm), installazione a isola, 900x700mm	PNC 912512	<ul> <li>contro schiena, lato sinistro</li> <li>Ki profilo di chiusura blocco (12.5 pnc), per installazione schiena contro schiena, lato destro</li> </ul>	
Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522	<ul> <li>Ki profilo di chiusura blocco, a filo, PNC 913255</li> </ul>	
Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552	per installazione schiena contro	_
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm</li> </ul>	PNC 912581	<ul> <li>schiena, lato sinistro</li> <li>Ki profilo di chiusura blocco, a filo, PNC 913256</li> </ul>	
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm</li> </ul>	PNC 912582	per installazione schiena contro schiena, lato destro	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm</li> </ul>	PNC 912589	<ul> <li>Pannello laterale rinforzato (da PNC 913260 utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm</li> </ul>	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm</li> </ul>	PNC 912590	• Pannello laterale rinforzato (da PNC 913275	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm</li> </ul>	PNC 912591	utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, sinistro	
<ul> <li>Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm</li> </ul>	PNC 912630	<ul> <li>Pannello laterale rinforzato (da PNC 913276 utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro</li> </ul>	
<ul> <li>Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 900mm</li> </ul>	PNC 912657	<ul> <li>Filtro L= 400 mm</li> <li>Pannello divisorio, 900x700 mm</li> <li>PNC 913663</li> <li>PNC 913672</li> </ul>	
<ul> <li>Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm</li> </ul>	PNC 912663	(può essere utilizzato solo tra installazioni di apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma thermaline C90)	
<ul> <li>Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm</li> </ul>	PNC 912954	<ul> <li>Pannello laterale di copertura a filo, PNC 913688 in acciaio inox (questo pannello</li> </ul>	
<ul> <li>Kit profilo di connessione tra unità, lato destro</li> </ul>	PNC 912975	deve essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra	
<ul> <li>Kit profilo di connessione tra unità, lato sinistro</li> </ul>	PNC 912976	apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco, a filo, lato sinistro, 900 mm</li> </ul>	PNC 913111	apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco, a filo, lato destro 900 mm</li> </ul>	PNC 913112	abbiano stesse dimensioni)	
<ul> <li>Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrice</li> </ul>	PNC 913146		
• 2 cestelli per friggitrice da 14 lt	PNC 913152		
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), lato sinistro 900 mm</li> </ul>	PNC 913202		
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), lato destro 900 mm</li> </ul>	PNC 913203		
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione schiena contro schiena</li> </ul>	PNC 913222		
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione schiena contro schiena</li> </ul>	PNC 913223		

