

# Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice elettrica 14 lt, 1 vasca, alzatina, 1 lato operatore H 800

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



589501 (MCFGFBDDAO)

Friggitrice elettrica 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 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 operatore con alzatina.

## 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



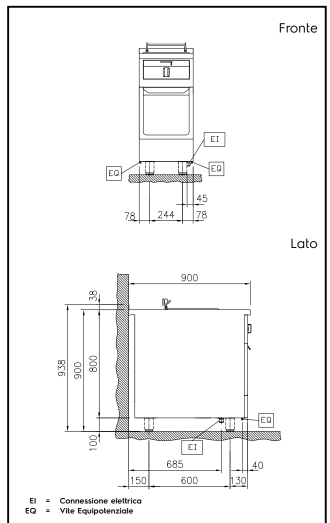
- Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.
- Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)

Approvazione:





# Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice elettrica 14 lt, 1 vasca, alzatina, 1 lato operatore H 800



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

li vasca 225 mm

(altezza):

Dimensioni utili vasca (profondità):

380 mm

240 mm

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

Dimensioni esterne,

400 mm

larghezza: Dimensioni esterne,

400 mm

profondità: Dimensioni esterne, altezza: 900 mm 800 mm

Peso netto: 75 kg

Su Base;Funzionante da un

lato

Configurazione: Sostenibilità

Alto

Consumo di corrente: 14.4 Amps





# Gamma cottura modulare thermaline 90 - Friggitrice elettrica 14 lt, 1 vasca, alzatina, 1 lato operatore H 800

Accessori inclusi	DVIC 017151	Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come	PNC 913226	
• 1 x 1 cestello per friggitrice da 14 lt	PNC 913151	speciale e specificare la lunghezza del		
<ul> <li>Accessori opzionali</li> <li>Bacinella scarico grassi per friggitrici 14 &amp; 23 lt</li> </ul>	i PNC 911570	blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 1000 mm)  • Profilo profondità: 900mm	PNC 913232	
Coperchio per bacinella scarico grassi per friggitrice 14 & 23 lt	PNC 911585	<ul> <li>Kit ottimizzazione energetico 18A</li> <li>Pannello laterale rinforzato (da</li> </ul>	PNC 913245 PNC 913268	
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm	PNC 912499	utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x800mm, sinistro	710200	_
<ul> <li>Piano porzionatore da 400 mm</li> </ul>	PNC 912522	Pannello laterale rinforzato (da     Hilliana di lavora	PNC 913270	
<ul> <li>Piano porzionatore da 400 mm</li> </ul>	PNC 912552	utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x800mm, destro		
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm</li> </ul>	PNC 912581	• Filtro L= 400 mm	PNC 913663 PNC 913673	
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm</li> </ul>	PNC 912582	<ul> <li>Pannello divisorio, 900x800 mm (può essere utilizzato solo tra installazioni di apparecchiature della thermaline</li> </ul>	PNC 9130/3	u
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm</li> </ul>	PNC 912589	Modulare 90 e la precedente gamma thermaline C90)		
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm</li> </ul>	PNC 912590	• - NOTTRANSLATED -	PNC 913676 PNC 913689	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm</li> </ul>	PNC 912591	Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro	NC 312093	
<ul> <li>Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm</li> </ul>	PNC 912594	una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e		
<ul> <li>Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 900mm</li> </ul>	PNC 912624	apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)		
<ul> <li>Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm</li> </ul>	PNC 912627			
<ul> <li>Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm</li> </ul>	PNC 912897			
<ul> <li>Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm</li> </ul>	PNC 912916			
<ul> <li>Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro</li> </ul>	PNC 912981			
<ul> <li>Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro</li> </ul>	PNC 912982			
<ul> <li>Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x800mm</li> </ul>	PNC 913022			
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete</li> </ul>	PNC 913102			
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete</li> </ul>	PNC 913106			
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm</li> </ul>	PNC 913117			
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm</li> </ul>	PNC 913118			
<ul> <li>Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrice</li> </ul>	PNC 913146			
<ul> <li>2 cestelli per friggitrice da 14 lt</li> </ul>	PNC 913152			
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato sinistro 900 mm</li> </ul>	PNC 913208			
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato destro 900 mm</li> </ul>	PNC 913209			

