

Modulare Großküchengeräteserie thermaline 90 - 5+5 I Elektro-Friteuse, 1-seitige Bedienung

Technisches Datenblatt	
ARTIKEL #	
MODELL #	
NAME #	
SIS #	
AIA #	



589455 (MCFBFADDAO)

5+5-Liter-Elektro-Fritteuse, einseitige Bedienung

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Konstruiert nach DIN 18860 2 mit 20 mm Tropfnase und 70 mm zurückgesetztem Sockel. Innenrahmen aus 2 und 3 mm CNS 1.4301 für extra große Stabilität. 2 mm Deckplatte aus CNS 1.4301. Reinigungsfreundliche Konstruktion mit ebenen Flächen. THERMODUL-Verbindungssystem ermöglicht bündige Deckplatte bei Aufstellung nebeneinander und verhindert Eindringen von Schmutz. Gerät zum Fritieren von Fleisch, Fisch, Gemüse, Pommes frites. Tiefgezogenes, Vförmiges Becken mit innenliegenden Heizelementen. Direkte Elektronischer Fühler für genaue Regelung der Fettemperatur. Gerät mit Fettschmelzstufe. Leichter Fettablauf über Kugelventil. Kompatibel mit einem automatischen Korbhubsystem für leichtes Heben der Körbe. Ringsum laufende hohe Kante als Schutz gegen Eindringen von Schmutz. Becken mit hohem Überschäumrand. Überhitzungsschutz schaltet die Energiezufuhr bei zu hoher Temperatur ab. Standby-Funktion spart Energie und erreicht schnell wieder die Höchstleistung. Metallknebel mit eingelassenem, hygienischem, "weichem" Silikongriff für leichte Bedienung und Reinigung.

IPX5 Strahlwasserschutz-Zertifizierung. Konfiguration: Freistehend, einseitige Bedienung.

Hauptmerkmale

- Alle wesentlichen Komponenten sind leicht von vorn zugänglich
- THERMODUL Anschlusssystem für nahtlose Deckplatte bei Installation von Geräten nebeneinander; so kann kein Schmutz in die Funktionskomponenten eindringen, und die Geräte können für Service oder Austausch leicht abmontiert werden.
- Metallknebel mit eingebautem, hygienischem Silikongriff für leichte Handhabung und Reinigung. Das Spezialdesign der Regler schützt vor Eindringen von Schmutz oder Flüssigkeiten in Funktionskomponenten.
- Überhitzungsschutz: 1Temperaturfühler schaltet bei Überhitzung die Stromzufuhr ab.
- Großes, gut lesbares, digitales Display aus Dickglas, beständig gegen Hitze und Chemikalien, zur Anzeige der eingestellte Leistungsstufe. Das Display zeigt auch den EIN-/AUS-Status des Geräts und der Heizelemente an.
- Wanne mit Aufkantung ringsum zum Vermeiden von Schmutzeindringen von der Arbeitsplatte.
- Überlaufzone oben am Becken.
- Mit Fettschmelzstufe.
- Fettstandsmarkierung für MAX./MIN.-Füllung.
- Zum Fritieren von Fleisch, Fisch, Spezialitäten und Gemüse (Pommes frites, Chips).
- Fettablauf über Kugelventil mit Sperre zum Vermeiden von unbeabsichtigtem Öffnen. Das Kugelventil hat eine große Öffnung für leichte Reinigung des Ablaufs.
- Elektronischer Fühler für genaue Regelung der Fettemperatur.
- Direkte Erhitzung des Öls mit Heinzelementen im Becken

Konstruktion

- 2 mm Deckplatte aus Chromnickelstahl 1.4301.
- Konstruktion gemäß DIN 18860_2 mit 20 mm Tropfnase und 70 mm zurückgesetztem Sockel.
- Flache Oberflächenkonstruktion mit minimalen verdeckten Bereichen zur einfachen Reinigung aller Oberflächen
- Selbsttragende Konstruktion.
- Spritzschutz: IPX5

Nachhaltigkeit



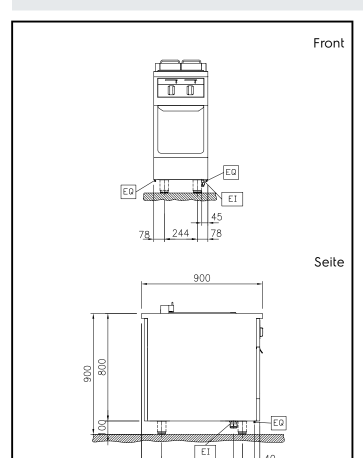
- Standby-Funktion für Energieeinsparung und schnelles Wiederaufheizen bis zur max. Temperatur.
- Dieses Modell entspricht der Schweizer Energieeffizienz-Verordnung (730.02).



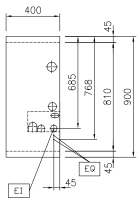




Modulare Großküchengeräteserie thermaline 90 - 5+5 | Elektro-Friteuse, 1-seitige Bedienung



Elektroanschluss Equipotentialschraube



685 600

Elektrisch

Netzspannung: 400 V/3N ph/50/60 Hz

Gesamt-Watt 12 kW

Schlüsselinformation

Anzahl Becken: 2

Beckenabmessungen

(Nutzinhalt) Länge: 140 mm

Beckenabmessungen

(Nutzinhalt) Höhe: 230 mm

Beckenabmessungen

(Nutzinhalt) Tiefe: 345 mm

4 It MIN; 5 It MAX Beckeninhalt: Thermostatbereich: 100 °C MIN; 180 °C MAX

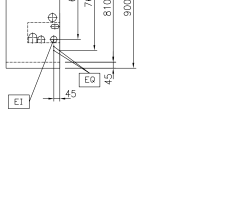
Außenabmessungen, Länge: 400 mm Außenabmessungen, Tiefe: 900 mm Außenabmessungen, Höhe: 800 mm Nettogewicht: 65 kg

auf Untergestell; einseitig

Konfiguration bedienbar

Nachhaltigkeit

Durschnittlicher Verbrauch 17.3 Amps



40

oben



Modulare Großküchengeräteserie thermaline 90 - 5+5 l Elektro-Friteuse, 1-seitige Bedienung

Serienmäßiges Zubehör			• FETTFILTER L=400MM - THERMALINE 80/85/90	PNC 913663
• 1 St. 2 Stk. Körbe für 2x5-Liter-Gas-	PNC 913035		Trennwand TL90 H=800mm	PNC 913673
Fritteuse	1140 715055		- NOTTRANSLATED -	PNC 913676
2 St. Filter für Fettsammelbehälter für	PNC 913154		SEITENABDECKUNG FLACH "FLUSH"	PNC 913689
2x5-l- und 7l-Fritteuse			TL90 H800mm	FINC 913009
Optionales Zubehör			1270 11000111111	
-	PNC 912502			
Verbindungsschiene CNS Seiterenselle verble (liebe 10.5 man)				
 CNS-Seitenwand, rechts/links, 12,5 mm, für freistehende Aufstellung 	PNC 912511			
 Portionierbord, 400 mm Länge 	PNC 912522			
 CNS-Portionierbord, 400 mm Länge 	PNC 912552			
 Klappbord 	PNC 912581			
 Klappbord 	PNC 912582			
 Seitenbord 	PNC 912589			
Seitenbord	PNC 912590			
Seitenbord	PNC 912591			
CNS-Frontblende, 400 mm Länge	PNC 912594			
CNS-Sockelblenden, links und rechts, für freistehende Aufstellung	PNC 912621			
 CNS-Sockelblenden, links und rechts, für Rücken/Rücken-Aufstellung 	PNC 912627			
CNS-Sockel, freistehend, 400 mm Länge	PNC 912916			
 Verbindungsschiene: modular 90 (links) mit ProThermetic Kippgerät (rechts), ProThermetic Standgerät (links) mit ProThermetic (rechts) 	PNC 912975			
	DNC 01007/			
 Verbindungsschiene: modular 90 (rechts) mit ProThermetic Kippgerät (links), ProThermetic Standgerät (rechts) mit ProThermetic (links) 	PNC 912976			
 Endschiene, links, bündig 	PNC 913111			
Endschiene, rechts, bündig	PNC 913112			
• Endschiene (12,5 mm), links	PNC 913202			
• Endschiene (12,5 mm), rechts	PNC 913203			
CNS-Seitenwand, links, 12,5 mm, für	PNC 913224			
Rücken an Rücken CNS-Seitenwand, rechts, 12,5 mm, für	PNC 913225	_		
Rücken an Rücken				
 T-Profil für tl80/90, Rücken an Rücken, für Geräte ohne Aufkantung, Länge=2000 mm (werksseitig zu kürzen) 	PNC 913227			
• SCHIENE ZUM EINSCHWEIßEN, D=900	PNC 913232			
Energie-Optimierer 18A	PNC 913245			
 Endschiene, (12,5 mm), für Rücken/ Rücken-Aufstellung, links 	PNC 913251			
 Endschiene, (12,5 mm), für Rücken/ Rücken-Aufstellung, rechts 	PNC 913252			
 Endschiene, (bündig), für Rücken/ Rücken-Aufstellung, links 	PNC 913255			
 Endschiene, (bündig), für Rücken/ Rücken-Aufstellung, rechts 	PNC 913256			
 Verstärkte Seitenwand, nur in Verbindung mit Seitenbord, für freistehende Aufstellung 	PNC 913259			
 Verstärkte Seitenwand, links, nur in Verbindung mit Seitenbord, für für Rücken/Rücken-Aufstellung 	PNC 913277			
 Verstärkte Seitenwand, rechts, nur in Verbindung mit Seitenbord, für für Rücken/Rücken-Aufstellung 	PNC 913278			

