

Modulare Großküchengeräteserie thermaline 80 - Elektro-Großkochfeld, 2 Zonen, 2-seitige Bedienung, Ecotop

Technisches Datenblat	t
ARTIKEL #	
MODELL #	
NAME #	
SIS #	
AIA#	



588005 (MALBACEOAO)

Mono-Supertherm-Herd, 2 Zonen, ECOTOP-Beschichtung, beidseitige Bedienung

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Konstruktion nach DIN 18860 2 mit 20 mm Deckplatte mit Tropfnase. Innenrahmen aus 2 mm und 3 mm CNS 1.4301 für extra große Stabilität. 2 mm starke Deckplatte aus CNS 1.4301. Reinigungsfreundliche Konstruktion mit ebenen Flächen. THERMODUL-Verbindungssystem ermöglicht bündige Deckplatte bei Aufstellung nebeneinander und verhindert Eindringen von Schmutz. ECOTOP-Modell mit 14 mm dicker Flußstahl-Kochfläche mit wärmespeichernder Beschichtung. 2 separat regelbare Heizzonen mit 2 elektronischen Fühlern je Zone und 8 Leistungsstufen zur Regelung der Oberflächentemperatur. Schnelles Aufheizen des Kochfelds und dauernde Einsatzbereitschaft. Überhitzungsschutz schaltet die Energiezufuhr bei zu hoher Temperatur ab. Standby-Funktion sparte Energie und heizt schnell wieder bis zur Höchstleistung auf. Metallknebel mit eingelassenem, hygienischem, "weichem" Silikongriff für leichte Bedienung und Reinigung.

IPX5 Strahlwasserschutz-Zertifizierung. Konfiguration: Beidseitige Bedienung.

Genehmigung:

Hauptmerkmale

- 2 separat regelbare Heizzonen.
- Schnelles Aufheizen der Platte und dauernde Betriebsbereitschaft.
- Überhitzungsschutz: 1 Temperaturfühler schaltet bei Überhitzung die Stromzufuhr ab.
- Töpfe können ohne Anheben zwischen den Heizzonen verschoben werden.
- Gerundete Vertiefungen um die Platten herum für leichte Reinigung.
- Alle wesentlichen Komponenten sind leicht von vorn zugänglich
- Monosupertherm Modell mit 20 mm Materialstärke Kochoberfläche mit wärmespeichernder Oberfläche
- 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.
- 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.
- Kochplatte und unteres Dichtprofil als Schutz gegen Eindringen von Schmutz.
- Zwei elektronische Fühler je Zone zum Regeln der Oberflächentemperatur und als Überhitzungsschutz.
- 8 Leistungsstufen. Temperaturbereich bis 450°C Kontakttemperatur

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
- Innenrahmen für besondere Stabilität aus 2 und 3 mm dickem Chromnickelstahl 1.4301 (AISI 304).
- Konstruktion gemäß DIN 18860_2 mit 20 mm Tropfnase.
- Spritzschutz: IPX5

Nachhaltigkeit



 Standby-Funktion für Energieeinsparung und schnelles Wiederaufheizen bis zur max. Temperatur.

Optionales Zubehör

 Verbindungsschiene 	PNC 912500 □
 Portionierbord, 500 mm Länge 	PNC 912523 🗆
CNS-Portionierbord, 500 mm	PNC 912553 🗆
Länge	
 Klappbord 	PNC 912577 🗆





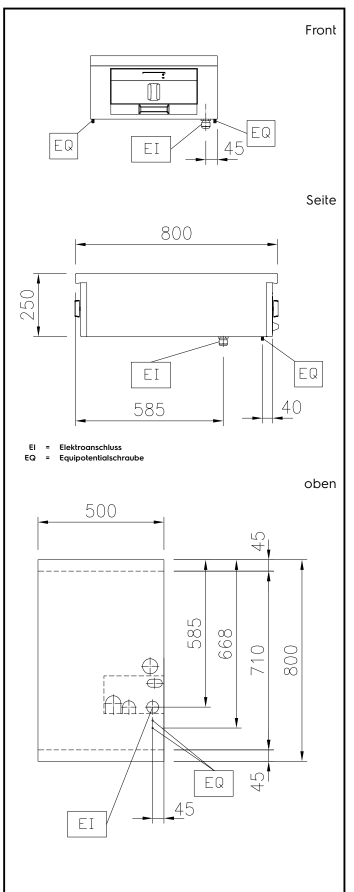
Modulare Großküchengeräteserie thermaline 80 - Elektro-Großkochfeld, 2 Zonen, 2-seitige Bedienung, Ecotop

Klappbord	PNC 912578	
• Seitenbord	PNC 912583	
• Seitenbord	PNC 912584	
• Seitenbord	PNC 912585	
 Verbindungsschiene: modular 80 (links) mit ProThermetic Kippgerät (rechts), ProThermetic Standgerät (links) mit ProThermetic Kippgerät (rechts) 	PNC 912971	
 Verbindungsschiene: modular 80 (rechts) mit ProThermetic Kippgerät (links), ProThermetic Standgerät (rechts) mit ProThermetic Kippgerät (links) 	PNC 912972	
• Endschiene, links, bündig	PNC 913109	
• Endschiene, rechts, bündig	PNC 913110	
• Endschiene (12,5 mm), links	PNC 913200	
• Endschiene (12,5 mm), rechts	PNC 913201	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913230	
Energie-Optimierer 14A	PNC 913244	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913664	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913676	





Modulare Großküchengeräteserie thermaline 80 - Elektro-Großkochfeld, 2 Zonen, 2-seitige Bedienung, Ecotop



Elektrisch	
Netzspannung: Anschlusswert:	400 V/3N ph/50/60 Hz 6 kW
Schlüsselinformation	
Betriebstemperatur MIN.: Betriebstemperatur MAX.: Außenabmessungen, Länge: Außenabmessungen, Tiefe: Außenabmessungen, Höhe: Nettogewicht:	100 °C 450 °C 500 mm 800 mm 250 mm 70 kg zweiseitig bedienbar;
Konfiguration	Oberbau
Leistung vordere Platten	3 - 0 kW
Leistung hintere Platten	3 - kW
Glühplattennutzfläche (Breite) Glühplattenmaße (Tiefe):	360 mm 630 mm

13 Amps

Nachhaltigkeit

Durschnittlicher Verbrauch

