

## Modulare Großküchengeräteserie thermaline 80 - Elektro-Großkochfeld, 4 Zonen, 2-seitige Bedienung



588008 (MALCACHOAO)

Mono-Supertherm-Herd, 4 Zonen, 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. Kochfeld aus glattem, porenfreiem Flußstahl. 4 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.

### Hauptmerkmale

- 4 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
- 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
- Stahl-Monosuperthermoberfläche mit 20 mm Materialstärke, DIN 1.7335, glatt, Porenlos und einfach zu Reinigen.

#### 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
   Portionierbord, 800 mm Länge
   PNC 912500 □
   PNC 912526 □
  - CNS-Portionierbord, 800 mm PNC 912556 ☐ Länge

Genehmigung:





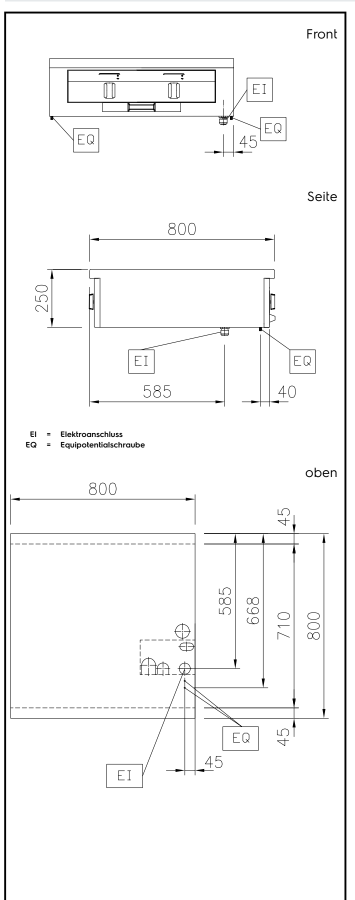
# Modulare Großküchengeräteserie thermaline 80 - Elektro-Großkochfeld, 4 Zonen, 2-seitige Bedienung

Klappbord	PNC 912577	
Klappbord	PNC 912578	
• Seitenbord	PNC 912583	
• Seitenbord	PNC 912584	
• Seitenbord	PNC 912585	
<ul> <li>Verbindungsschiene: modular 80 (links) mit ProThermetic Kippgerät (rechts), ProThermetic Standgerät (links) mit ProThermetic Kippgerät (rechts)</li> </ul>	PNC 912971	
<ul> <li>Verbindungsschiene: modular 80 (rechts) mit ProThermetic Kippgerät (links), ProThermetic Standgerät (rechts) mit ProThermetic Kippgerät (links)</li> </ul>	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 32A	PNC 913247	
• Filter = 800 mm - Thermaline 80/85/90	PNC 913665	
<ul> <li>Hauptschalter 60A 10mm2 NM (Montage im Werk)</li> </ul>	PNC 913677	





# Modulare Großküchengeräteserie thermaline 80 - Elektro-Großkochfeld, 4 Zonen, 2-seitige Bedienung



#### **Elektrisch** Netzspannung: 400 V/3N ph/50/60 Hz Anschlusswert: 12 kW Schlüsselinformation 100 °C Betriebstemperatur MIN.: 450 °C Betriebstemperatur MAX.: Außenabmessungen, Länge: 800 mm Außenabmessungen, Tiefe: 800 mm Außenabmessungen, Höhe: 250 mm Nettogewicht: 115 kg zweiseitig bedienbar; Konfiguration Oberbau Leistung vordere Platten 3 - 3 kW Leistung hintere Platten 3 - 3 kW Glühplattennutzfläche (Breite) 670 mm

650 mm

Nachhaltigkeit

Glühplattenmaße (Tiefe):

**Durschnittlicher Verbrauch** 26 Amps

