

## Modulaire bereidingsapparatuur Thermaline 80 - Free cooking kook- bakplaat, 2 zones, open kast, h 700

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_



588378 (MATDEAEDAO)

Fornuis met Free cooking  
kook-bakplaat, 2 zones,  
open kast, h 700 mm

### Omschrijving

#### Product Nr.

Fornuis met elektrische free cooking plaat 360x630 mm, met 1/1GN onderbouw bergkast. Free cooking kook-bakplaat voor zowel direct bakken op de plaat, als voor gebruik met pannen. De 20 mm dikke naadloze kook-bakplaat van roestvrijstaal AISI316 is verdeeld in twee zones van 3 kW, die volledig op elkaar aansluiten, zodat het volledige oppervlak gebruikt kan worden. De kook-bakplaat met rondom lopende goot met afvoeropening naar een leklade op het front. Het dragende frame, het bovenblad en de beplating zijn vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. 2 mm dik vlak bovenblad met anti- druppel frontprofiel. Elektronisch gestuurde temperatuurregeling per kookzone 80 - 350°C. Stand-by stand voor energie besparing en snelle herverwarming. Digitale led aanduidingen achter een getemperd glazen frontplaat. Metalen bedieningsknoppen met siliconen softgrip. Oververhitting beveiliging voor de kookplaat. Roestvrijstalen open bergkast 340x740x330 mm, de bodemplaat met naadloos afgeronde hoeken (H2). Gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging. Thermodul koppelrails maken een strakke verbinding met andere units van de Thermaline mogelijk. IPX5 waterdicht.

### Uitvoering

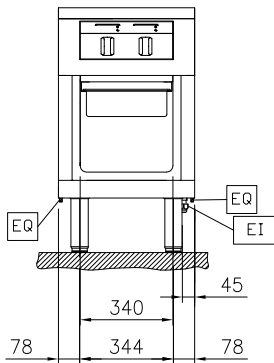
- Voor directe en indirecte bereiding.
- Snelle opwarming van de plaat en continu gereed voor gebruik.
- Bescherming tegen oververhitting: een temperatuursensor schakelt de stroom uit in geval van oververhitting.
- Ruime en afgeronde opvanggoot rond de kookplaat voor eenvoudige reiniging.
- IPX5 waterdichtheid gecertificeerd.
- Alle belangrijke componenten zijn eenvoudig bereikbaar vanaf de voorzijde.
- Het Thermodul verbindingssysteem zorgt voor een vrijwel naadloos bovenblad bij gekoppelde units.
- Metalen bedieningsknoppen met hygiënische siliconen softgrip voor eenvoudige bediening en reiniging. Het speciale ontwerp van de knoppen voorkomt het binnendringen van vuil en water.
- Groot en duidelijk digitaal display van getemperd glas, bestand tegen warmte en chemicaliën, laat de temperatuur of de vermogensinstelling zien en tevens de aan-uit instelling van het apparaat en van de verwarmingselementen.
- De afdichting van de kookplaat maakt binnendringen van water en vuil onmogelijk.
- Oppervlakte temperatuur van de plaat tot 350 °C.

### Constructie

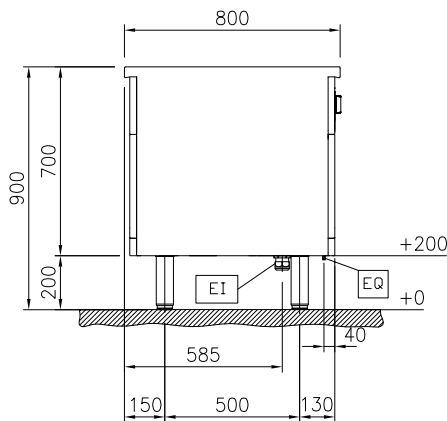
- Uitgevoerd overeenkomstig DIN 18860-2, met een bovenblad met 20 mm anti-druppelprofiel en een 70 mm verzonken plint.
- Gladde oppervlakken zonder verborgen hoeken voor eenvoudig schoonmaken.
- Elektrisch verwarmde grootveld kook-bakplaat, vervaardigd van 20 mm dik roestvrijstaal AISI316 (1.4404).
- Het bovenblad is vervaardigd van 2 mm dik roestvrijstaal AISI304 (1.4301).
- Inwendig roestvrijstalen frame voor heavy duty stevigheid.

### Goedkeuring

Front aanzicht

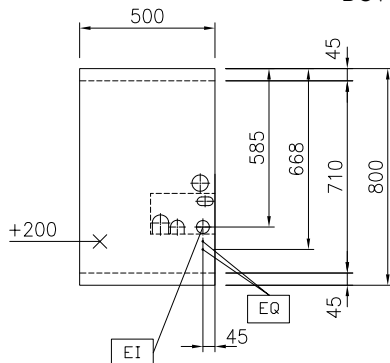


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting  
EQ = Equipotentiaal schroef

Boven aanzicht



## Elektra

<b>Voltage</b>	
588378 (MATDEAEDAO)	400 V/3N ph/50/60 Hz
<b>Amperage</b>	13 A
<b>Aangesloten vermogen</b>	6 kW

## Algemene gegevens

<b>Platen front, vermogen</b>	3 - 0 kW
<b>Platen achter, vermogen</b>	3 - kW
<b>Bruikbare plaat lengte</b>	360 mm
<b>Bruikbare plaat breedte</b>	630 mm
<b>Externe afmetingen, lengte</b>	500 mm
<b>Externe afmetingen, breedte</b>	800 mm
<b>Externe afmetingen, hoogte</b>	700 mm
<b>Bergkast afmetingen, lengte</b>	340 mm
<b>Bergkast afmetingen, hoogte</b>	330 mm
<b>Bergkast afmetingen, diepte</b>	740 mm
<b>Gewicht, netto</b>	100 kg
<b>Waterdichtheid index</b>	IPX5

**Optionele accessoires**

- |  |            |                          |  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|--|------------|--------------------------|
| • KOPPELRAIL 800 mm, voor Thermaline 80 en Prothermetic 80 apparaten zonder opstaande rand, links of rechts                                | PNC 912500 | <input type="checkbox"/> | • GEPERFOREERD TUSSENSCHAP voor 340 mm brede onderbouw (warm)kast, Thermaline 80-85-90   | PNC 913233 | <input type="checkbox"/> |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS of LINKS, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, eilandopstelling                                      | PNC 912509 | <input type="checkbox"/> | • ENERGIE OPTIMALISATIE SET 14A, voor Thermaline 80-85-90. Montage af fabriek, inbouw achteraf niet mogelijk   | PNC 913244 | <input type="checkbox"/> |
| • HANDRAIL 500x130 mm, voor montage op het front   | PNC 912523 | <input type="checkbox"/> | • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel, rug-aan-rug opstelling   | PNC 913249 | <input type="checkbox"/> |
| • PORTIONEERSCHAP 500x200 mm, voor montage op het front  | PNC 912553 | <input type="checkbox"/> | • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel, rug-aan-rug opstelling  | PNC 913250 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 300x800 mm, op inklapbare consoles  | PNC 912577 | <input type="checkbox"/> | • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel, rug-aan-rug opstelling  | PNC 913253 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 400x800 mm, op inklapbare consoles  | PNC 912578 | <input type="checkbox"/> | • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel, rug-aan-rug opstelling   | PNC 913254 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 200x800 mm, op vaste consoles   | PNC 912583 | <input type="checkbox"/> | • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS of LINKS, versterkte uitvoering voor montage van een zijschap, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, eilandopstelling | PNC 913258 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 300x800 mm, op vaste consoles   | PNC 912584 | <input type="checkbox"/> | • PROFIEL ZIJPANEEL, LINKS, versterkte uitvoering voor montage van een zijschap, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling     | PNC 913271 | <input type="checkbox"/> |
| • AFZETSCHAP 400x800 mm, op vaste consoles   | PNC 912585 | <input type="checkbox"/> | • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS, versterkte uitvoering voor montage van een zijschap, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling    | PNC 913272 | <input type="checkbox"/> |
| • FRONTPLINT 500x200 mm, voor 200 mm hoge Thermaline stelpoten   | PNC 912631 | <input type="checkbox"/> | • GELEIDERREK met 3 paar geleiders, voor tussenschaf in (warm)kast van 340, 740 en 840 mm breedte, Thermaline 80, 85, 90                                   | PNC 913279 | <input type="checkbox"/> |
| • SET VAN 2 ZIJPLINTEN 800x200 mm, links en rechts, eilandopstelling, voor 200 mm hoge Thermaline stelpoten                                | PNC 912655 | <input type="checkbox"/> | • FILTER 500 mm, roestvrijstaal, tegen vuil, stof of vet, voor elektrische apparaten Thermaline 80-85-90   | PNC 913664 | <input type="checkbox"/> |
| • SET VAN 2 ZIJPLINTEN 1600x200 mm, links en rechts, Thermaline 80 met rug-aan-rug eilandopstelling, voor 200 mm hoge Thermaline stelpoten | PNC 912661 | <input type="checkbox"/> | • VERDEEL PANEEL Thermaline 80, H 700 mm   | PNC 913668 | <input type="checkbox"/> |
| • RVS SOKKEL 500x700x200 mm, voor Thermaline 80 units, eiland opstelling   | PNC 912860 | <input type="checkbox"/> | • VLAK ZIJPANEEL, RECHTS of LINKS, Thermaline 80, H 700 mm, voor opstelling met de zijkant tegen een muur of tegen een andere unit                         | PNC 913684 | <input type="checkbox"/> |
| • KOPPELRAIL 800 mm, voor Thermaline 80 - Prothermetic 80 apparaten (links) met classic C80 apparaten (rechts), zonder opstaande rand      | PNC 912971 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • KOPPELRAIL 800 mm, voor Thermaline 80 - Prothermetic 80 apparaten (rechts) met classic C80 apparaten (links), zonder opstaande rand      | PNC 912972 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel  | PNC 913109 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met vlak zijpaneel   | PNC 913110 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • SCHRAPER voor gladde bakplaten   | PNC 913119 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • EINDRAIL 800 mm, links, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel   | PNC 913200 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • EINDRAIL 800 mm, rechts, voor Thermaline 80 apparaten met profiel zijpaneel  | PNC 913201 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, LINKS, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling  | PNC 913214 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS, Thermaline 80 zonder opstaande rand, H 700 mm, rug-aan-rug opstelling   | PNC 913215 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • T-RAIL voor rug-aan-rug opstelling, Thermaline en Prothermetic zonder opstaande rand   | PNC 913227 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |
| • INZETRAIL 800 mm, Thermaline 80 tegen ander fabrikaat, links of rechts   | PNC 913230 | <input type="checkbox"/> |  |            |                          |