

**Modulaire bereidingsapparatuur  
Thermaline 90 - Ecotop grootveld  
kookplaat, 2 zones, opstaande rand,  
topmodel**

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_

**589004 (MCLBABEOAO)**

Fornuis met Ecotop grootveld kookplaat, 2 zones, bovenblad met opstaande achterrand, topmodel, h 250 mm

## Omschrijving

### Product Nr.

Fornuis met elektrische grootveld kookplaat 360x730 mm, topmodel zonder onderbouw. De 20 mm dikke naadloze kookplaat van uitgegloeid speciaalstaal is verdeeld in twee zones van 3 kW, die volledig op elkaar aansluiten, zodat het volledige oppervlak gebruikt kan worden voor het plaatsen van pannen. De speciale toplaag zorgt voor minder warmtestraling waardoor energie bespaard wordt, tevens maakt het de plaat eenvoudiger te reinigen. De kookplaat 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 en 40 mm hoge opstaande achterrand. Elektronisch gestuurde temperatuurregeling per kookzone, 50 - 450° C, met twee temperatuurvoelers per zone. 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. Gladde oppervlakken voor eenvoudige reiniging. Thermodul koppelrails maken een strakke verbinding met andere units van de Thermaline mogelijk. IPX5 waterdicht.

### Goedkeuring

## Uitvoering

- Twee verwarmingszones, onafhankelijk van elkaar regelbaar.
- Snelle opwarming van de plaat en continu gereed voor gebruik.
- Bescherming tegen oververhitting: een temperatuursensor schakelt de stroom uit in geval van oververhitting.
- Pannen kunnen zonder tillen eenvoudig worden verschoven van de ene zone naar de andere.
- 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.
- Twee elektronische sensors per zone, voor controle van de oppervlakte temperatuur en ter voorkoming van oververhitting.
- 8 vermogens niveaus.
- De Ecotop grootveld kookplaat is vervaardigd van 20 mm dik uitgegloeid staal, DIN 1.7335, met een speciale coating om de warmte straling te verminderen. Glad, poriënvrij en eenvoudig te reinigen.

## Constructie

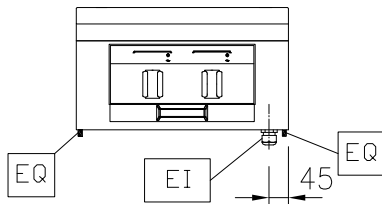
- Het bovenblad is van 2 mm dik roestvrijstaal 1.4301 (AISI304).
- Gladde oppervlakken zonder verborgen hoeken voor eenvoudig schoonmaken.
- Het dragende frame is vervaardigd van 2 mm en 3 mm dik roestvrijstaal 1.4301 (AISI304).
- Uitgevoerd overeenkomstig DIN 18860-2, met een bovenblad met 20 mm anti-druppelprofiel.
- Uitgevoerd overeenkomstig DIN 18860-2, met een bovenblad met 20 mm anti-druppelprofiel en een 70 mm verzonken plint.

## Duurzaamheid

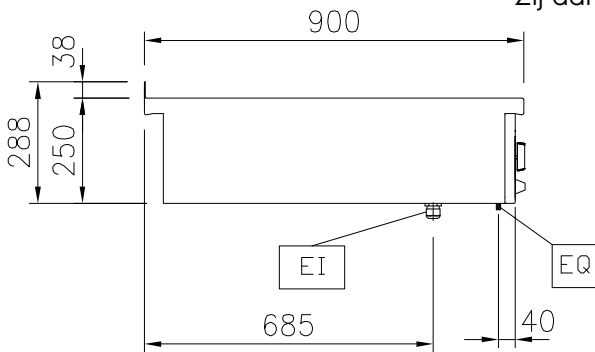
- Stand-by functie voor energie besparing en snelle terugkeer naar vol vermogen.



Front aanzicht

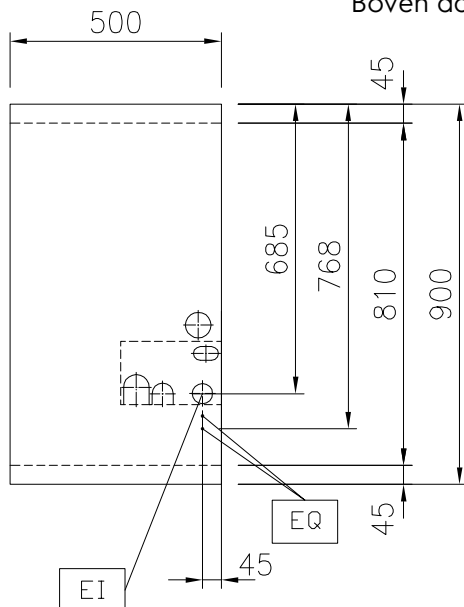


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting  
EQ = Equipotentiaal schroef

Boven aanzicht



## Elektra

### Voltage

589004 (MCLBABEOAO) 400 V/3N ph/50/60 Hz

### Amperage

13 A

### Aangesloten vermogen

6 kW

## Algemene gegevens

### Platen front, vermogen

3 - 0 kW

### Platen achter, vermogen

3 - kW

### Bruikbare plaat lengte

360 mm

### Bruikbare plaat breedte

730 mm

### Externe afmetingen, lengte

500 mm

### Externe afmetingen, breedte

900 mm

### Externe afmetingen, hoogte

250 mm

### Gewicht, netto

75 kg

### Waterdichtheid index

IPX5

**Optionele accessoires**

• KOPPELRAIL 900 mm, voor Thermaline 90 en Prothermetic 90 apparaten met opstaande rand, links of rechts	PNC 912499	<input type="checkbox"/>	• VLAK ZIJPANEEL, RECHTS, Thermaline 90, topmodel H 400 mm, wandmontage, voor opstelling met de zijkant tegen een muur of tegen een andere unit	PNC 913639	<input type="checkbox"/>
• HANDRAIL 500x130 mm, voor montage op het front	PNC 912523	<input type="checkbox"/>	• WANDMONTAGE SET voor Thermaline 85-90 topmodel, B 500 mm. Montage af fabriek, inbouw achteraf niet mogelijk	PNC 913649	<input type="checkbox"/>
• PORTIONEERSCHAP 500x200 mm, voor montage op het front	PNC 912553	<input type="checkbox"/>	• FILTER 500 mm, roestvrijstaal, tegen vuil, stof of vet, voor elektrische apparaten Thermaline 80-85-90	PNC 913664	<input type="checkbox"/>
• AFZETSCHAP 300x900 mm, op inklapbare consoles	PNC 912581	<input type="checkbox"/>	• WERKSCHAKELAAR 25A, 4 mm <sup>2</sup> . Montage af fabriek, inbouw achteraf niet mogelijk	PNC 913676	<input type="checkbox"/>
• AFZETSCHAP 400x900 mm, op inklapbare consoles	PNC 912582	<input type="checkbox"/>			
• AFZETSCHAP 200x900 mm, op vaste consoles	PNC 912589	<input type="checkbox"/>			
• AFZETSCHAP 300x900 mm, op vaste consoles	PNC 912590	<input type="checkbox"/>			
• AFZETSCHAP 400x900 mm, op vaste consoles	PNC 912591	<input type="checkbox"/>			
• KOPPELRAIL 900 mm, voor Thermaline 90 - Prothermetic 90 apparaten (links) met classic C90 apparaten (rechts), met opstaande rand	PNC 912981	<input type="checkbox"/>			
• KOPPELRAIL 900 mm, voor Thermaline 90 - Prothermetic 90 apparaten (rechts) met classic C90 apparaten (links), met opstaande rand	PNC 912982	<input type="checkbox"/>			
• ACHTERPANEEL voor Thermaline apparatuur, B 500 mm, H 700 mm, eilandopstelling	PNC 913010	<input type="checkbox"/>			
• ACHTERPANEEL voor Thermaline apparatuur, B 500 mm, H 800 mm, eilandopstelling	PNC 913023	<input type="checkbox"/>			
• EINDRAIL 900 mm, links, voor Thermaline 90 apparaten met opstaande rand en vlak zijpaneel	PNC 913117	<input type="checkbox"/>			
• EINDRAIL 900 mm, rechts, voor Thermaline 90 apparaten met opstaande rand en vlak zijpaneel	PNC 913118	<input type="checkbox"/>			
• EINDRAIL 900 mm, links, voor Thermaline 90 apparaten met opstaande rand en profiel zijpaneel	PNC 913208	<input type="checkbox"/>			
• EINDRAIL 900 mm, rechts, voor Thermaline 90 apparaten met opstaande rand en profiel zijpaneel	PNC 913209	<input type="checkbox"/>			
• U-RAIL voor rug-aan-rug opstelling, Thermaline en ProThermetic met opstaande rand	PNC 913226	<input type="checkbox"/>			
• INZETRAIL 900 mm, Thermaline 90 tegen ander fabriek, links of rechts	PNC 913232	<input type="checkbox"/>			
• ENERGIE OPTIMALISATIE SET 14A, voor Thermaline 80-85-90. Montage af fabriek, inbouw achteraf niet mogelijk	PNC 913244	<input type="checkbox"/>			
• PROFIEL ZIJPANEEL, LINKS, Thermaline 90 met opstaande rand, H 400 mm, hangende wandmontage	PNC 913636	<input type="checkbox"/>			
• PROFIEL ZIJPANEEL, RECHTS, Thermaline 90 met opstaande rand, H 400 mm, hangende wandmontage	PNC 913637	<input type="checkbox"/>			
• VLAK ZIJPANEEL, LINKS, Thermaline 90, topmodel H 400 mm, wandmontage, voor opstelling met de zijkant tegen een muur of tegen een andere unit	PNC 913638	<input type="checkbox"/>			