

## Modular Cooking Induktionshäll, 2 zoner, betjänas från 1 sida med hög bakkant

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



588508 (MBIBBBDOAO)

Induktionshäll, 2 zoner,  
betjänas från 1 sida med  
hög bakkant

### Kort specifikation

#### Pos.

Enheten är konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm droppkant. Tillverkad i en robust ramkonstruktion i 2 mm och 3 mm i 1.4301 (AISI 304). 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304). Släta arbetsytor som är enkla att rengöra. THERMODUL-anlutningssystem ger arbetsytor med minimala skarvar som gör att fett och smuts inte kan tränga ner mellan enheterna. Glaskeramikytan är enkel och snabb att rengöra. Har 9 effektnivåer med snabb distribution till full värmeeffekt och minskar värmspridning i köket. Enheten är utrustad med överhettningsskydd. Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring.

IPX5 kapslingsklass.

Installation: Enhet med hög bakkant, betjänas från en sida. Underskåpet måste tillhandahållas av fabriken. Inkludera lämplig underskåp.

### Huvudfunktioner

- Snabb distribution med full effekt direkt.
- Låg värmeavgivning.
- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhötning av hällen
- Kockärl kan enkelt flyttas från ett område till ett annat utan lyft.
- Den släta glaskeramikytan kan snabbt och lätt rengöras, vilket ger maximal hygien.
- Servicevänlig, alla viktiga komponenter kan nås från framsidan.
- THERMODUL-anlutningssystemet ger en arbetsyta utan skarvar som inte släpper igenom smuts när enheterna är sammankopplade. Detta underlättar då en enhet behöver avlägsnas vid byte eller service.
- Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring. Den speciella utformningen förhindrar att det kommer in vätska eller smuts i viktiga komponenter.
- 9 effektnivåer.

### Konstruktion

- Kontrollampa för varje zon.
- 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304).
- Plan ytkonstruktion för att lätt rengöra ytorna.
- Inre ram för robust konstruktion i 2 mm och 3 mm i 1.4301 (AISI 304).
- Enheten är konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm droppkant.
- IPX5 kapslingsklass

### Hållbarhet



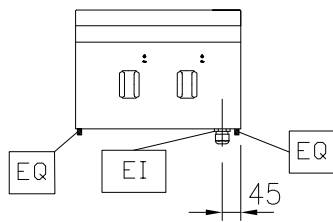
- Denna modell uppfyller den schweiziska energieffektivitetsförordningen (730.02).

### Övriga Tillbehör

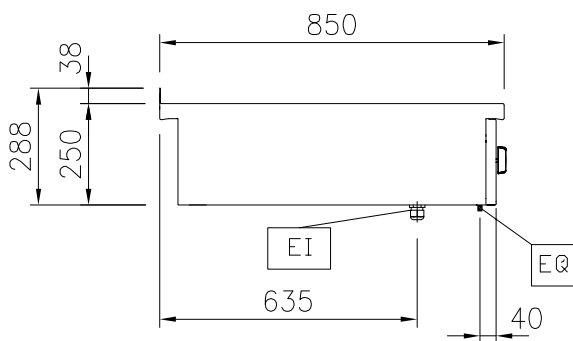
- Skrapa till glaskeramik/  
Induktionshäll PNC 910601
- Kopplingsräls, TL85 med  
högbakkant PNC 912498
- Fronträcke, 400mm lång x 130  
mm djup PNC 912522
- Fronträcke, 400mm lång x  
200 mm djup PNC 912552
- Fällbar hylla, 300x850mm PNC 912579
- Fällbar hylla, 400x850mm PNC 912580
- Fixerad sidohylla, 200x850mm PNC 912586
- Fixerad sidohylla,  
300x850mm PNC 912587
- Fixerad sidohylla,  
400x850mm PNC 912588
- Ryggpanel, 400x700mm, för  
enheter med högbakkant PNC 913009

- Sido-kopplingsräls för slätsittande vänster sidopanel, TL85 med hög bakkant PNC 913115
- Sido-kopplingsräls för slätsittande höger sidopanel, TL85 med hög bakkant PNC 913116
- Sidokopplingsräls (12mm) för thermaline 85 med hög bakkant, vänster PNC 913206
- Sidokopplingsräls (12mm) för thermaline 85 med hög bakkant, höger PNC 913207
- U-list, sammansättning, rygg mot rygg, hög bakkant TL80/85/90 PNC 913226
- Anslutning, d=850mm PNC 913231
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5 mm), 850x400mm, vänster sida, väggmonterad PNC 913632
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm), 850x400mm, höger sida, väggmonterad PNC 913633
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm), 850x400mm, flush-fitting, vänster sida, väggmonterad PNC 913634
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm), 850x400mm, flush-fitting, höger sida, väggmonterad PNC 913635
- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- Kit för väggmonterad topp - TL85/90 - Fabriksanpassad PNC 913648
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A, 4mm<sup>2</sup> NM (Fabrik) PNC 913676

Front

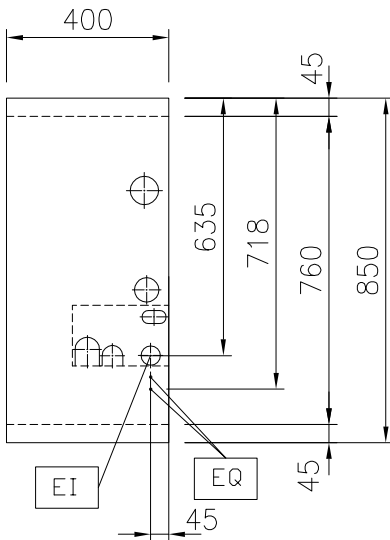


Sida



EI = Elektrisk anslutning  
EQ = Ekvipotential skruv

Topp



## Elektricitet

Spänning:	400 V/3N ph/50/60 Hz
Total watt:	10 kW

## Viktig information

Ytermått, bredd	400 mm
Ytermått, djup	850 mm
Ytermått, höjd	250 mm
Nettovikt:	24 kg
Konfiguration:	Betjänas från en sida; Top
Effekt främre plattor:	5 - 0 kW
Effekt bakre plattor:	5 - kW
Dimensioner främre plattor:	320x330
Storlek bakre plattor:	320x330

## Hållbarhetsdata

Effekt, min:	15 Amps
--------------	---------

**Övriga Tillbehör**

- Skrapa till glaskeramik/  
Induktionshäll PNC 910601
- Kopplingsräls, TL85 med högbakkant PNC 912498
- Fronträcke, 400mm lång x 130 mm  
djup PNC 912522
- Fronträcke, 400mm lång x 200 mm  
djup PNC 912552
- Fällbar hylla, 300x850mm PNC 912579
- Fällbar hylla, 400x850mm PNC 912580
- Fixerad sidohylla, 200x850mm PNC 912586
- Fixerad sidohylla, 300x850mm PNC 912587
- Fixerad sidohylla, 400x850mm PNC 912588
- Ryggpanel, 400x700mm, för enheter  
med högbakkant PNC 913009
- Sido-kopplingsräls för slätsittande  
vänster sidopanel, TL85 med hög  
bakkant PNC 913115
- Sido-kopplingsräls för slätsittande  
höger sidopanel, TL85 med hög  
bakkant PNC 913116
- Sidokopplingsräls (12mm) för  
thermaline 85 med hög bakkant,  
vänster PNC 913206
- Sidokopplingsräls (12mm) för  
thermaline 85 med hög bakkant,  
höger PNC 913207
- U-list, sammansättning, rygg mot  
rygg, hög bakkant TL80/85/90 PNC 913226
- Anslutning, d=850mm PNC 913231
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5 mm).  
850x400mm, vänster sida,  
väggmonterad PNC 913632
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm),  
850x400mm, höger sida,  
väggmonterad PNC 913633
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm),  
850x400mm, flush-fitting, vänster  
sida, väggmonterad PNC 913634
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm),  
850x400mm, flush-fitting, höger sida,  
väggmonterad PNC 913635
- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- Kit för väggmonterad topp -  
TL85/90 - Fabriksanpassad PNC 913648
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A, 4mm<sup>2</sup>  
NM (Fabrik) PNC 913676