

## Modular Cooking Induktionswok, 1 zone, betjänas från 1 sida med hög bakkant

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

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

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

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

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

**588511**  
(MBIHBEOAO)Induktionswok, 1 zone, 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-anslutningssystem ger arbetsytor med minimala skarvar som gör att fett och smuts inte kan tränga ner mellan enheterna. Glaskeramikytan är enkel och snabb att rengöra. Snabb uppvärmning med maximal effekt direkt och mycket låg värmeavledning till köksmiljön. Zonens effekt kan styras progressivt. 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 tillhandahålls av fabriken.

### Huvudfunktioner

- Snabb distribution med full effekt direkt.
- Låg värmeavgivning.
- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhettning av hällen
- Effekt till zonen kan ställas in med progressiv tillförsel, t.ex. finjustering på lägre nivåer och större steg på högre nivåer.
- Den släta keramikhällen är inte direkt uppvärmd, för att undvika risken att bränna tillagningsytan.
- Servicevänlig, alla viktiga komponenter kan nås från framsidan.
- THERMODUL-anslutningssystemet 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.

### Konstruktion

- 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304).
- Enheten konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel.
- 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).

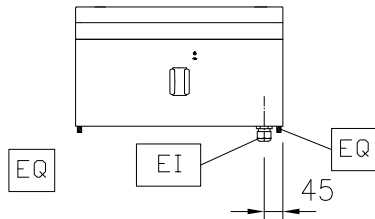


### Övriga Tillbehör

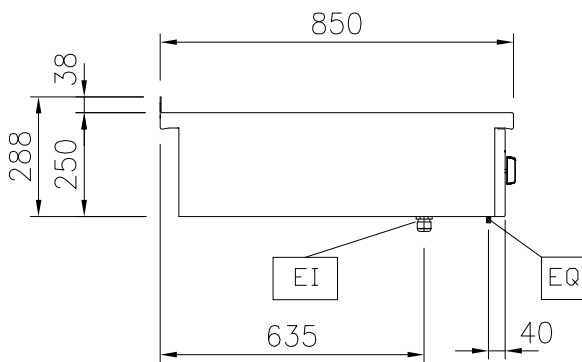
- Skrapa till glaskeramik/ Induktionshäll PNC 910601
- Wok-panna med trähandtag PNC 910613
- Kopplingsräls, TL85 med högbakkant PNC 912498
- Ryggpanel, 500x700mm, för enheter med högbakkant PNC 913010
- Sido-kopplingsräls för slätsittande vänster sidopanel, TL85 med hög bakkant PNC 913115
- Sido-kopplingsräls för slätsittande höger sidopanel, TL85 med hög bakkant PNC 913116
- Sidokopplingsräls (12mm) för thermaline 85 med hög bakkant, vänster PNC 913206

- Sidokopplingsröls (12mm) för thermaline 85 med hög bakkant, höger PNC 913207
- 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
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A, 4mm<sup>2</sup> NM (Fabrik) PNC 913676

Front

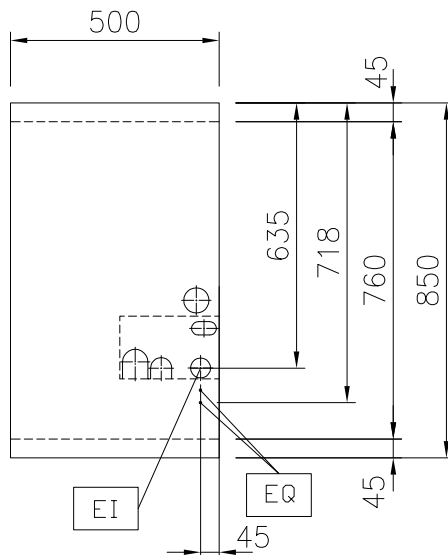


Sida



EI = Elektrisk anslutning  
EQ = Ekvipotentialet skruv

Topp



## Elektricitet

Spänning:	400 V/3N ph/50/60 Hz
Total watt:	5 kW

## Viktig information

Ytermått, bredd	500 mm
Ytermått, djup	850 mm
Ytermått, höjd	250 mm
Nettovikt:	16 kg
Konfiguration:	Betjänas från en sida; Top
Effekt bakre plattor:	5 - kW
Storlek bakre plattor:	Ø 300

## Hållbarhetsdata

Effekt, min:	7.5 Amps
--------------	----------

**Övriga Tillbehör**

- Skrapa till glaskeramik/  
Induktionshäll PNC 910601
- Wok-panna med trähandtag PNC 910613
- Kopplingsräls, TL85 med  
högbakkant PNC 912498
- Ryggpanel, 500x700mm, för  
enheter med högbakkant PNC 913010
- 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
- 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
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A,  
4mm<sup>2</sup> NM (Fabrik) PNC 913676