

## Modular Cooking

Free cooking top (för kokkärl o direkt stekning), betjänas från 1 sida med hög bakkant, 2 zoner

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

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

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

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

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



589127 (MCTAABEOAO)

Free cooking top (för kokkärl o direkt stekning), betjänas från 1 sida med hög bakkant, 2 zoner

### Kort specifikation

#### Pos.

Enheten är konstruerad i enlighet med DIN 18860-2 med 20 mm droppkant på toppskivan. Tillverkad i en robust ramkonstruktion. Arbetsyta i 2 mm 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. Slät, el-uppvärmd, hel häll av 14 mm tjockt stål med en bred rengöringszon kring hällen. Snabb uppvärmning av hällen. Maximal yttemperatur på 350°C. Enheten är utrustad med överhettningsskydd. Standby-funktion spar energi och snabbåterställer maximal effekt. Metallvred med silikonfattning för enklare hantering och rengöring.

Kapslingsklass IPX5

Konfiguration: Enhet med hög bakkant, betjänas från en sida.

### Huvudfunktioner

- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhettning av hällen
- 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 silikonfattning för enklare hantering och rengöring. Den speciella utformningen förhindrar att det kommer in vätska eller smuts i viktiga komponenter.
- Snabb uppvärmning av hällen, alltid redo för användning.
- Rengöringszon runt hällen för enklare rengöring.
- Hällen och bottenfogprofil för att undvika att det kommer in smuts.
- Yttemperatur upp till 350
- Stor synlig digital display tillverkad i härdat glas för att motstå värme och kemikalier, visar temperatur eller effektinställningar. Displayen visar även på/av-status för produkten och på/av-status för värmeelementen.
- För direkt och indirekt tillagning.

### Konstruktion

- Enheten konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel.
- IPX5 kapslingsklass
- 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.
- Eluppvärmd kokyta av solid 20mm tjockt rostfritt stål. AISI 312 - DIN 1.4404.
- 2mm tjock topp i rostfritt stål AISI 304 - Din 1.4301

### Hållbarhet

- Standby-funktionen sparar energi och återställer snabbt maximal effekt.

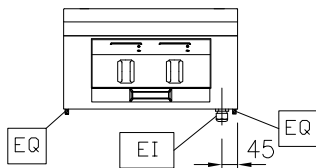
### Övriga Tillbehör

- Kopplingsräls, TL90 med högbakkant PNC 912499
- Fronträcke, 500mm lång x 130 mm djup PNC 912523
- Fronträcke, 500mm lång x 200 mm djup PNC 912553
- Fällbar hylla, 300x900mm PNC 912581
- Fällbar hylla, 400x900mm PNC 912582

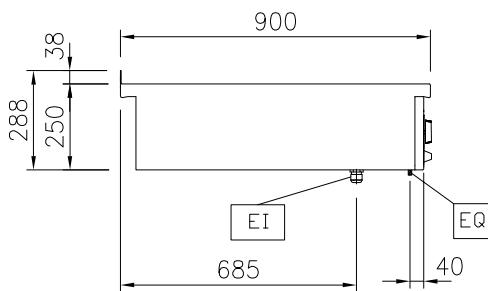


- Fixerad sidohylla, 200x900mm PNC 912589
- Fixerad sidohylla, 300x900mm PNC 912590
- Fixerad sidohylla, 400x900mm PNC 912591
- Kopplingsräls för enheter m hög bakkant, vänster PNC 912981
- Kopplingsräls för enheter m hög bakkant, höger PNC 912982
- Ryggpanel, 500x700mm, för enheter med hög bakkant PNC 913010
- Ryggpanel, 500x800mm, för enheter med hög bakkant PNC 913023
- Sido-kopplingsräls för slätsittande vänster sidopanel, TL90 med hög bakkant PNC 913117
- Sido-kopplingsräls för slätsittande höger sidopanel, TL90 med hög bakkant PNC 913118
- Skrapa för slät häll PNC 913119
- Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90 med hög bakkant, vänster PNC 913208
- Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90 med hög bakkant, höger PNC 913209
- U-list, sammansättning, rygg mot rygg, hög bakkant TL80/85/90 PNC 913226
- Profil, D900, TL Övrig Maskin PNC 913232
- ENERGY OPTIMIZER KIT 14A - TL80/85/90 PNC 913244
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm), 900x400mm, vänster sida, väggmonterad PNC 913636
- Sidopanel i rostfritt stål (12,5mm), 900x400mm, höger sida, väggmonterad PNC 913637
- Sidopanel i rostfritt stål, 900x400mm, vänster sida, väggmonterad, flush PNC 913638
- Sidopanel i rostfritt stål, 900x400mm, höger sida, väggmonterad, flush PNC 913639
- Väggmonteringsatts topp - TL85 / 90 - Fabriksmonterad PNC 913649
- FILTER W=500MM - THERMALINE 80/85/90 PNC 913664
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A, 4mm<sup>2</sup> NM (Fabrik) PNC 913676

Front

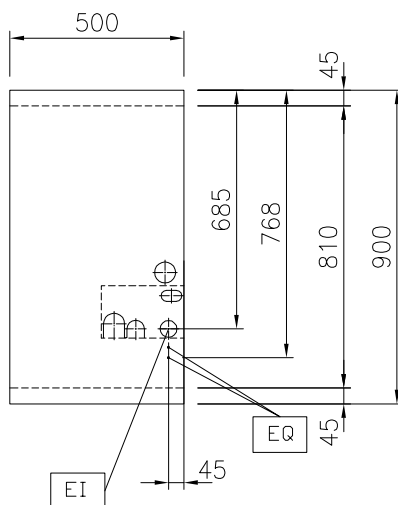


Sida



EI = Elektrisk anslutning  
 EQ = Ekvipotential skruv

Topp



### Elektricitet

Max faström:	
589127 (MCTAABEOAO)	13A
Spänning:	400 V/3N ph/50/60 Hz
Total watt:	6 kW

### Viktig information

Används ej som  
 installationshandling. Begär  
 separat  
 installationsanvisning.

Arbetstemperatur, min:	80 °C
Arbetstemperatur, max:	350 °C
Ytermått, bredd	500 mm
Ytermått, djup	900 mm
Ytermått, höjd	250 mm
Nettovikt:	75 kg
Konfiguration:	Betjänas från en sida; Top

### Hållbarhetsdata

Effekt, min:	13 Amps
--------------	---------