

## Modular Cooking Stekhäll, el, med räfflad kromhäll, betjänas från 1 sida med hög bakkant, halvmodul

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

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

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

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

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



**589089** (MCHMABDOAO) Stekhäll, el, med slät kromhäll, betjänas från 1 sida med hög bakkant, halvmodul

**589097** (MCHNABDOAO) Stekhäll, el, med räfflad kromhäll, betjänas från 1 sida med hög bakkant, halvmodul

### 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. Tillagningsyta i kolstål med kromad beläggning som hindrar att maten fastnar. Stänkskydd i rostfritt stål. Powerblock värmeelement ger en optimal värmefördelning över hela tillagningsytan. Stor uppsamlingslåda och ett väl tilltaget dräneringshål. 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

- Stort tömningshål på tillagningsytan medger tömning av köttsaft i en stor uppsamlare som sitter under tillagningsytan.
- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhettning av hällen
- Höga stänkskydd i rostfritt stål på tillagningsytans baksida och sidor.
- Enheten har separata kontroller för varje halvmodul på kokytan.
- 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.
- 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.
- Uppvärmningssystem med effektblock för optimal temperaturfördelning.

### 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).
- IPX5 kapslingsklass
- Tillagningsyta i krompläterat mjukt stål med teflonfinish för optimala resultat vid grillning.
- Enheten är konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm droppkant.
- Tillagningsytan kan vara helt slät eller helt ribbad.

### Hållbarhet

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





## Övriga Tillbehör

- Kopplingsräls, TL90 med högbakkant PNC 912499
- Fronträcke, 400mm lång x 130 mm djup PNC 912522
- Fronträcke, 400mm lång x 200 mm djup PNC 912552
- 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, 400x700mm, för enheter med högbakkant PNC 913009
- Ryggpanel, 400x800mm, för enheter med högbakkant PNC 913022
- 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 (endast för 589089) PNC 913119
- Skrapa för räfflad häll (endast för 589097) PNC 913120
- 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
- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- Kit för väggmonterad topp - TL85/90 - Fabriksanpassad PNC 913648
- - NOT TRANSLATED - PNC 913663
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A, 4mm<sup>2</sup> NM (Fabrik) PNC 913676

## Elektricitet

- Spänning:** 400 V/3N ph/50/60 Hz
- Total watt:** 5.1 kW

## Viktig information

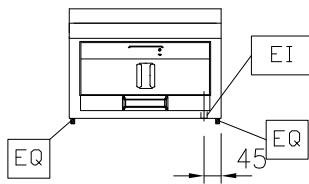
- Tillagningsyta djup:** 615 mm
- Tillagningsyta bredd:** 300 mm
- Arbetstemperatur, min:** 80 °C
- Arbetstemperatur, max:** 280 °C
- Yttermått, bredd** 400 mm
- Yttermått, djup** 900 mm
- Yttermått, höjd** 250 mm
- Nettovikt:** 69 kg
- Konfiguration:** Betjänas från en sida;Top
- Typ av häll**
- 589089 (MCHMABDOAO)** Slät
- 589097 (MCHNABDOAO)** ribbade
- Hällens material** Chromium Plated mild steel mirror

## Hållbarhetsdata

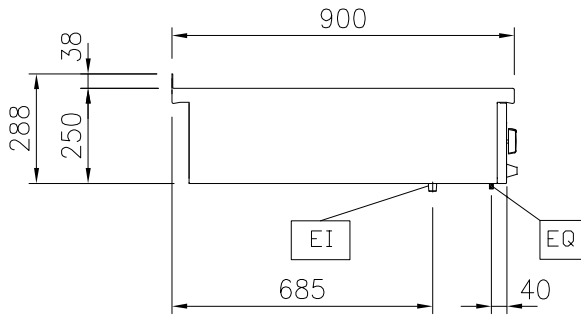
- Effekt, min:** 7.4 Amps



Front

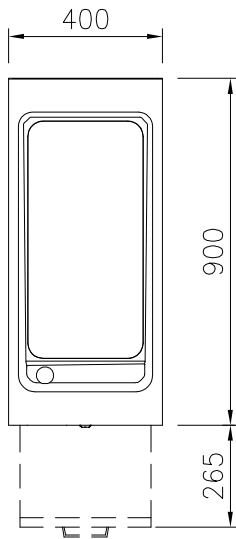


Sida

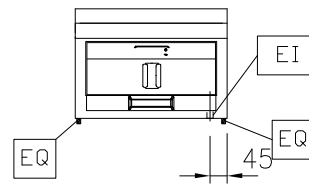


EI = Elektrisk anslutning  
EQ = Ekvipotentiaal skruv

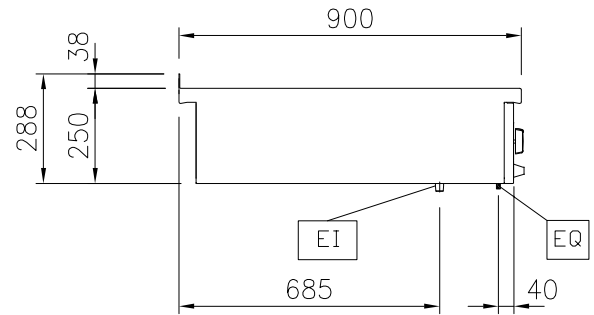
Topp



Front



Sida



EI = Elektrisk anslutning  
EQ = Ekvipotentiaal skruv

Topp

