

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

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



589026 (MCIBABEOAO)

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

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. Induktionshällerna är enkla och snabba att rengöra. Varje induktionszon har 9 effektnivåer som snabbt når full effekt. Induktionstekniken gör att det blir liten värmespridning i köket. Enheten är utrustad med överhettningsskydd. Metallvred med silikoninfattning 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
- Kokkärl kan enkelt flyttas från ett område till ett annat utan lyft.
- Den släta glaskeramikytan kan snabbt och lätt rengöras, vilket ger maximal hygien.
- IPX5 kapslingsklass
- 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.
- 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.
- 9 effektnivåer.
- Snabb distribution med full effekt direkt.
- Låg värmeavgivning.

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.
- Enheten konstruerad enligt DIN 18860_2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel.

Hållbarhet

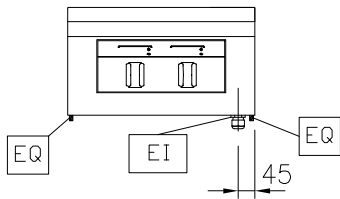
- [NOT TRANSLATED]



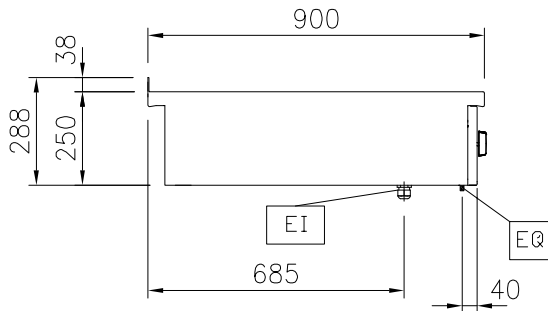
Övriga Tillbehör

- Skrapa till glaskeramik/Induktionshäll PNC 910601
- 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 högbakkant PNC 913010
- Ryggpanel, 500x800mm, för enheter med högbakkant 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
- 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
- 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
- Väggh monteringssett topp - TL85 / 90 - Fabriksmonterad PNC 913649
- FILTER W=500MM - THERMALINE 80/85/90 PNC 913664
- HUVUDSTRÖMBRYTARE 25A, 4mm² NM (Fabrik) PNC 913676

Front

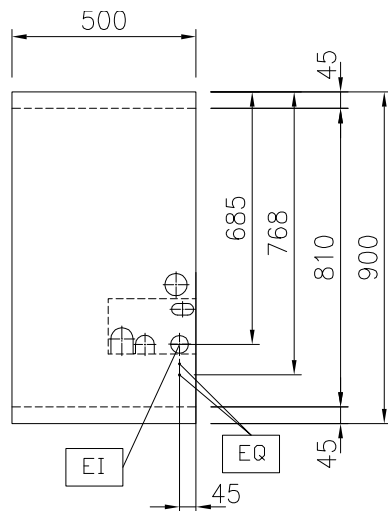


Sida



EI = Elektrisk anslutning
EQ = Ekvipotential skruv

Topp



Elektricitet

Spänning:

589026 (MCIBABEOAO)

400 V/3N ph/50/60 Hz

Total watt:

ISO 9001; ISO 14001 kW

Viktig information

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

Induktion bordsmodell
dimensioner (bredd):

500 mm

Induktion bordsmodell
dimensioner (djup):

900 mm

Ytermått, bredd

500 mm

Ytermått, djup

900 mm

Ytermått, höjd

250 mm

Nettovikt:

25 kg

Används ej som
installationshandling. Begär
separat
installationsanvisning.

Hållbarhetsdata

Effekt, min:

15 Amps