

## Modular Cooking Induktionshäll med fri zon på genomgångsskåpsbas, H2, 4 zoner, styrning på båda sidor

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

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

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

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

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



589734 (MCJDFC9AA)

Hel häll induktion (zonfri) på genomgående underskåp, H2, 4 zoner, betjänas från 2 sidor, kroppshöjd 800mm

### Kort specifikation

#### Pos.

Enhet konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm sänkning på kantytan och 70 mm infälld sockel. Intern ram i rostfritt stål för hög hållbarhet. 2 mm topp i 1.4301 (AISI 304). Slät ytkonstruktion, lätt att rengöra. THERMODUL-anslutningssystem möjliggör sömlös arbetsyta när enheter kopplas ihop och förhindrar att smuts tränger in. Fri zon multi-spole glaskeramisk yta utan döda zoner kan rymma upp till 16 kastruller och stekpannor. Minsta kokkärlsdiameter är 7 mm. UI-design för att styra varje spole individuellt, med inställning av effekt (W) och temperatur. Överhettningsskydd stänger av strömmen vid överhettning. IPX5 vattentålighetscertifiering. Konfiguration: Fristående, styrning på båda sidor, på genomgångsskåpsbas, hygienklass H2.

### Huvudfunktioner

- Induktion med fri zon möjliggör användning av flera kastruller och stekpannor, även små storlekar (min. diameter 7 cm), tack vare multispolsystemets design som aktiverar hela ytan – idealiskt för à la carte-servering.
- Den släta glaskeramiska ytan har begränsad temperaturökning och är snabb och enkel att rengöra, vilket ger maximal hygien.
- 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.
- 360° runda metallreglage utan steg, medurs och moturs, för snabb inställning och justering av parametrar.
- Varje zon styrs av ett tryckkänsligt reglage med 7 touchknappar, 4 displayer och en rund ratt. Varje zon består av 4 spolar, som kan styras individuellt eller kopplas ihop i 2, 3 eller 4. Effekt (watt) eller temperatur (°C) kan väljas. En funktion finns o
- Effektnställning från 25 till 2000 W i 30 steg eller temperaturinställning från 30 till 250 °C i steg om 1 °C.
- Elektronisk sensor, placerad under glaset, under spolens mittposition, för att exakt mäta temperaturen på botten av kastrullen/pannan.
- Överhettningsskydd: Elektroniska sensorer skyddar mot överhettning av hällen
- Värmesystemet stängs av automatiskt när kastruller och stekpannor tas bort.
- Låg värmeavgivning.

### Konstruktion

- Enheten konstruerad enligt DIN 18860\_2 med 20 mm droppkant och 70 mm indragen sockel.
- Plan ytkonstruktion för att lätt rengöra ytorna.
- Självbärande konstruktion.
- Alla huvudkomponenter är lätt åtkomliga från fronten, inklusive induktionsfiltren.
- 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304).
- 34x72x33 cm (bxdxh) genomgångsskåp med rundade hörn, H2 för förvaring.
- IPX5 kapslingsklass

### Hållbarhet

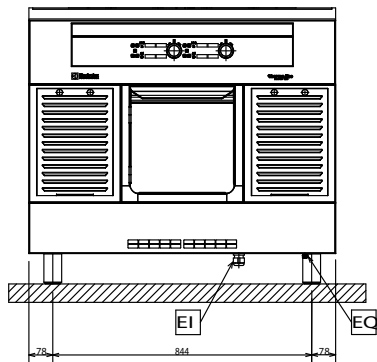
- Denna modell uppfyller den schweiziska energieffektivitetsförordningen (730.02).



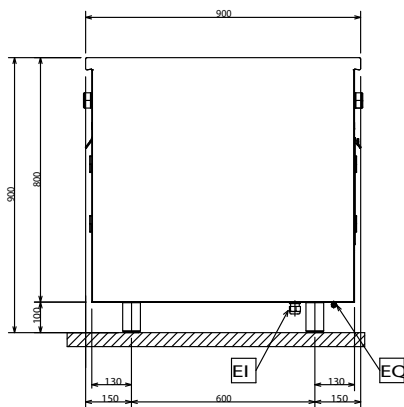
## Övriga Tillbehör

- Skrapa till glaskeramik/Induktionshäll PNC 910601
- Kopplingsräls, TL90 PNC 912502
- Rostfri sidopanel (12mm), 900x800mm, PNC 912511   
för fristående installation
- Fronträcke, 1000mm lång x 130 mm djup PNC 912528
- Rostfri frontsockel, 1000mm lång, höjd = PNC 912600   
100 mm
- Rostfri sidosockel, höger o vänster, PNC 912621   
fristående, 900mm djup, höjd = 100 mm
- Komplet rostfri sockel, fristående, PNC 912922   
1000mm bredd, höjd = 100 mm, TL90
- Kopplingsräls, höger, mellan THL och PNC 912975   
Pro Thrmetic
- Kopplingsräls, vänster, mellan THL och PNC 912976   
Pro Thrmetic
- Sido-kopplingsräls för slätsittande PNC 913111   
vänster sidopanel, TL90
- Sido-kopplingsräls för slätsittande PNC 913112   
höger sidopanel, TL90
- Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90, PNC 913202   
vänster
- Sido-kopplingsräls (12mm) för TL 90, PNC 913203   
höger
- Profil, D900, TL Övrig Maskin PNC 913232
- - NOT TRANSLATED - PNC 913259
- Filter = 1000 mm - Thermaline 80/85/90 PNC 913666
- - NOT TRANSLATED - PNC 913673
- Rostfri sidopanel, 900x800mm, PNC 913689   
slätsittande, för fristående installation,  
vänster/höger (skall bara användas vid  
installation mot något annat)
- Topphanteringsystem för Free-zone PNC 921026   
Induction, halvmodul (8 spolar)

Front

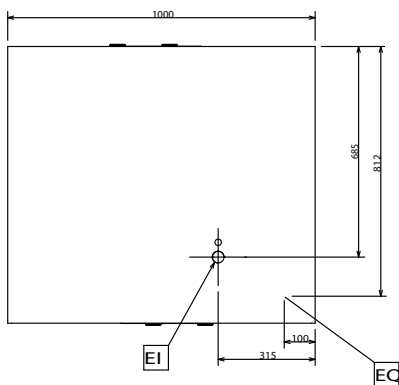


Sida



EI = Elektrisk anslutning  
EQ = Ekvipotentialet skruv

Topp



### Elektricitet

Spänning:	400 V/3N ph/50/60 Hz
Total watt:	32 kW

### Viktig information

Ytermått, bredd	1000 mm
Ytermått, djup	900 mm
Ytermått, höjd	800 mm
Lagringutrymmets invändiga dimensioner (bredd):	340 mm
Lagringutrymmets invändiga dimensioner (höjd):	330 mm
Lagringutrymmets invändiga dimensioner (djup):	716 mm
Nettovikt:	136 kg
Konfiguration:	On Base;Two-Side Operated
Effekt främre plattor:	8 - 8 kW
Effekt bakre plattor:	8 - 8 kW
Dimensioner främre plattor:	320x320 320x320
Storlek bakre plattor:	320x320 320x320
Induktion bordsmodell dimensioner (bredd):	1000 mm
Induktion bordsmodell dimensioner (djup):	900 mm

### Hållbarhetsdata

Effekt, min:	43 Amps
--------------	---------