

## Ravintolalaitteet thermaline 90 - Induktiotaso, 4 aluetta

KAPPALE # \_\_\_\_\_

MALLI # \_\_\_\_\_

NIMI # \_\_\_\_\_

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

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



589028 (MCIDAAJOAO)

Induktiotaso, 4 aluetta

### Lyhyt spesifikaatio

#### Kapp. Nro.

Pöytämallinen induktiotaso neljällä itsenäisesti ohjattavalla alueella. Vankka rakenne ruostumatonta terästä ja sileä keraaminen keittopinta. Induktiotekniikan ansiosta kuumennus on erittäin nopeaa ja tehonsäätö on tarkka. Neljä 5 kW induktioaluetta, yhden alueen koko on 320 x 330 mm.

### Ominaisuudet

- Ylikuumenemissuoja: lämpötila-anturi katkaisee virran, jos laite kuumenee liikaa.
- Kattilat voidaan siirtää helposti alueelta toiselle ilman nostamista.
- Sileä Ceran-pinta on helppo puhdistaa ja takaa hyvän hygienian.
- Kaikkiin pääkomponentteihin pääsee helposti käsiksi edestä.
- THERMODUL kiinnitysjärjestelmä muodostaa saumattoman työtason, kun laitteita asennetaan rinnakkain - hygieeninen ja helppo käyttää.
- Metalliset käyttösäätimet hygieenisellä silikoni otepinnalla. Säätimet ovat helppoja puhdistaa ja mukava käyttää.
- Suuri ja selkeä digitaalinen näyttö, valmistettu lämpölasista. Näytöstä nähdään lämpötilat tai tehoasetukset laitteesta riippuen. Näytöstä nähdään myös ovatko vastukset päällä vai pois päältä.
- 9 tehotasoa
- Nopea käyttöönotto ja täysi lämmitysteho välittömästi.
- Hukkalämmön luovutus ympäristöön on erittäin alhaista.

### Rakenne

- Merkkivalo kullekin alueelle.
- Taso 2 mm AISI 304 ruostumattomasta teräksestä
- Sileä ja tasainen pinta ilman likataskuja helppoa puhdistusta varten.
- Suojausluokka IPX5
- Laite on erittäin vankkarakenteinen. Runko on valmistettu 2 ja 3 mm AISI 304 ruostumattomasta teräksestä.
- Suunniteltu ja valmistettu ISO 9001 ja ISO 14001 sertifioidussa tehtaassa.
- Laite on suunniteltu ja valmistettu noudattaen DIN 18860\_2 standardia.

### Vastuullisuus

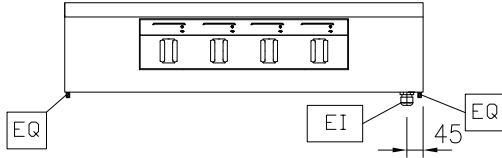
- Sveitsin energiatehokkuusasetuksen (730.02) mukainen malli.

HYVÄKSYNTÄ: \_\_\_\_\_

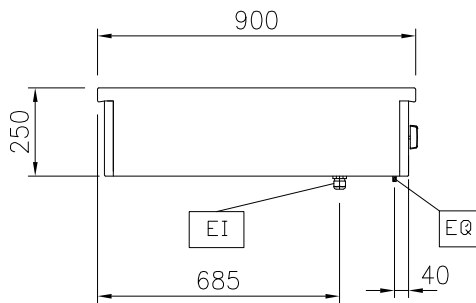
**Lisävarusteet**

• Keraamisen levyn kaavin	PNC 910601	<input type="checkbox"/>
• Yhdistämissarja, 900mm	PNC 912502	<input type="checkbox"/>
• Annostelutaso 1000x130mm	PNC 912528	<input type="checkbox"/>
• Annostelutaso 1000x200mm	PNC 912558	<input type="checkbox"/>
• Taittuva hylly 300x900mm	PNC 912581	<input type="checkbox"/>
• Taittuva hylly 400x900mm	PNC 912582	<input type="checkbox"/>
• Kiinteä sivutaso 200x900mm	PNC 912589	<input type="checkbox"/>
• Kiinteä sivutaso 300x900mm	PNC 912590	<input type="checkbox"/>
• Kiinteä sivutaso 400x900mm	PNC 912591	<input type="checkbox"/>
• Liityntäkaide sarja: valmistuslaite TL 90 (vasemmalla) ProThermetic kallistuva (oikella)	PNC 912975	<input type="checkbox"/>
• Liityntäkaide sarja: valmistuslaite TL 90 (oikealla) ProThermetic kallistuva (vasemmalla)	PNC 912976	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja, Thermaline 90 saumaton	PNC 913111	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja, thermaline 90, uppoasennus	PNC 913112	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja TL 90, vasen	PNC 913202	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja TL 90, oikea	PNC 913203	<input type="checkbox"/>
• T-kisko TL80/90 B2B-asennukseen, pituus 200mm (s-koodi)	PNC 913227	<input type="checkbox"/>
• Liitäntäkomponentti TL90-laitteet - muut laitteet	PNC 913232	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja, thermaline 90, b2b (vasen) 12,5mm	PNC 913251	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja, thermaline 90, b2b (oikea) 12,5mm	PNC 913252	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja, thermaline 90, b2b (vasen), uppoasennus	PNC 913255	<input type="checkbox"/>
• Päätysarja, thermaline 90, b2b (oikea), uppoasennus	PNC 913256	<input type="checkbox"/>
• Suodatin, leveys 1000mm	PNC 913666	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913677	<input type="checkbox"/>

Edestä

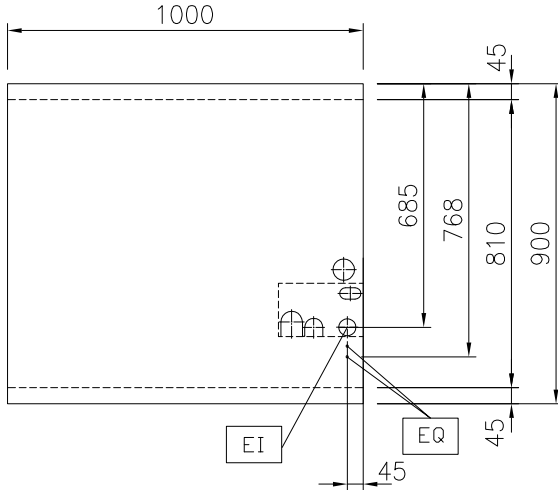


Sivulta



EI = Sähköliitäntä  
EQ = Ekvipotentiaali ruuvi

Päältä



### Sähkö

Jännite: 400 V/3N ph/50/60 Hz  
Kokonaisteho: 20 kW

### Avaintieto

Ulkomitat, leveys: 1000 mm  
Ulkomitat, syvyys: 900 mm  
Ulkomitat, korkeus: 250 mm  
Nettopaino: 94 kg

### Konfiguraatio

Käyttö yhdeltä puolelta;  
Korkein  
Etulevyjen teho: 5 - 5 kW  
Takalevyjen teho: 5 - 5 kW  
Etulevyjen koko: 320x330 320x330  
Takalevyjen koko: 320x330 320x330  
Induktiotaso mitat (leveys): 1000 mm  
Induktiotaso mitat (syvyys): 900 mm

### Vastuullisuus

Virrankulutus: 30 Amps