

Modularna horizontalna linija 900XP 4 zone električna indukcijska ploča, gornji model

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____



391278 (E9INEH4008)

4-zone (5 kW svaka)
električna indukcijska ploča,
gornji model

Kratke specifikacije

Br. stavke: _____

Staklokeramička površina za kuhanje s 4 neovisno kontrolirane indukcijske zone od 5 kW. Indukcijska gornja površina s besprijekornim prijelazom između pojedinačnih zona zagrijavanja. Konstrukcija i radna ploča uređaja u potpunosti su od nehrđajućeg čelika sa Scotch Brite završnom obradom. Iznimno čvrsta radna ploča od teškog nehrđajućeg čelika debljine 2 mm. Bočni rubovi pod pravim kutom omogućuju ravni spoj između uređaja.

Glavne značajke

- Staklano-keramička ploča sa 4 nezavisne indukcijske zone, svaka snage 5 kW.
- Zona pripreme izrađena od staklokeramičke ploče pruža jednoličnu raspodjelu temperature.
- Svjetlosni indikator za svaku zonu, smješten na kontrolnom panelu.
- Indukcijske ploče opremljene sigurnosnim sustavom protiv pregrijavanja.
- Snaga pojedine zone može se postaviti progresivno rastuća tj. precizna regulacija kod nižih razina i veći razmaci kod viših razina.
- Niska razina disperzije topline u kuhinju.
- Glatka, staklenokeramička ploča se ne zagrijava direktno te stoga manja je opasnost od opekline.
- IPX5 zaštita od vode.
- Promjer posuda za korištenje: min 12cm, max 28cm kako bi se održala maksimalna efikasnost grijanja.
- Prikladni za instalaciju na radnu plohu.

Konstrukcija

- Jedinica dubine 930 mm za veću površinu radne plohe.
- Svi vanjski paneli od nehrđajućeg čelika s površinskom obradom Scotch Brite.
- Radna ploha od nehrđajućeg čelika AISI 304, debljine 2 mm.
- Model ima pravokutne bočne rubove kako bi se uravnotežili susjedni uređaji i izbjegle zamke nečistoća u prorezima.

Održivost

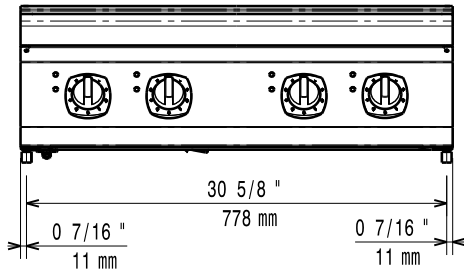
- Ovaj model je u skladu sa švicarskim Pravilnikom o energetskej učinkovitosti (730.02).

ODOBRENJE: _____

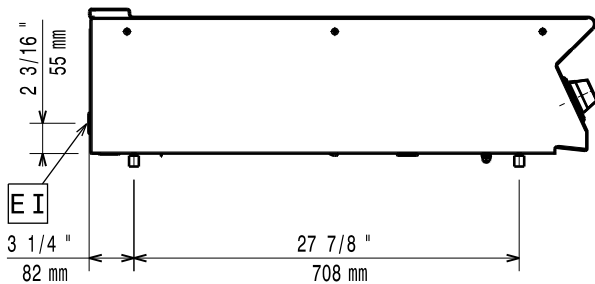
Opcijska dodatna oprema

- Pribor za brtvljenje spojeva PNC 206086
- Nosač za "mosni" sustav - 800 mm PNC 206137
- Nosač za "mosni" sustav - 1000 mm PNC 206138
- Nosač za "mosni" sustav - 1200 mm PNC 206139
- Nosač za "mosni" sustav - 1400 mm PNC 206140
- Nosač za "mosni" sustav - 1600 mm PNC 206141
- Produžetak za ugradnju slavine za vodu PNC 206290
- Nastavak za dimnjak 800 mm PNC 206304
- Prednji rukohvat - 1600mm PNC 216050
- Par bočnih pokrovnih panela za stolne uređaje PNC 216278

Prednja/e

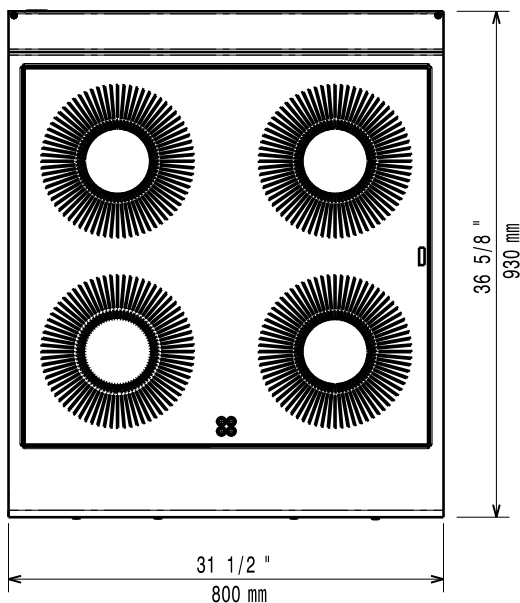


Bočna/o



EI = Električni priključak
EQ = Ekvipotencijalni vijak

Gornja/e



Električki

Napon napajanja: 380-415 V/3 ph/50/60 Hz
Ukupna snaga: 20 kW

Ključne informacije:

Ukoliko se uređaj instalira iznad ili pored osjetljivog na temperaturu namještaja ili slično, sigurnosni prorez od 150mm treba biti poštivan ili instalirana termička zaštita.

Moraju se koristiti lonci i posude prilagođeni za indukciju.

Vanjske dimenzije, širina: 800 mm
Vanjske dimenzije, dubina: 930 mm
Vanjske dimenzije, visina: 250 mm
Neto težina: 65 kg
Transportna težina: 76 kg
Transportna visina: 540 mm
Transportna širina: 1020 mm
Transportna dubina: 860 mm
Transportni volumen: 0.47 m³
Grupa certifikata: IH940
Dimenzija indukcijske ploče (širina): 800 mm
Dimenzija indukcijske ploče (dubina): 930 mm