

Moduláris főzőberendezések 900XP 2 zónás elektromos indukciós főzőlap

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



391277 (E9INED2008)

2 zónás (5kW) elektromos
indukciós asztali főzőlap

Rövid leírás

Termék szám

Üvegkerámia főzőfelület 2 egymástól függetlenül vezérelhető, 5 kW-os indukciós főzőzónával. Scotch Brite felületkezeléssel ellátott rozsdamentes acélból készült burkolat. Extra erős, 2 mm vastagságú rozsdamentes acél fedlap. Hézagmentes illeszkedés a derékszögű oldalaknak köszönhetően.

Fő jellemzők

- Üvegkerámia főzőfelület 2 egymástól függetlenül vezérelhető zónával, 5kW/zóna.
- A kerámia felület majdnem egész területe használható.
- Minden zónához visszajelző lámpa tartozik.
- Túlfűtés elleni biztonsági berendezés.
- A főzőzónák teljesítménye fokozatosan beállítható, pl. kisebb fokozatú beállítás az alacsonyabb, és nagyobb fokozatú beállítás a magasabb szinteknél.
- Alacsony hőkibocsátás a munkatérbe.
- A sima, üvegkerámia főzőfelület nem közvetlenül fűtött, ezért a főzőfelületen nincs izzás.
- IPX 5 vízvédelmi szint.
- Edény átmérő: min.12cm, max. 28 cm, a legjobb hatékonyság érdekében
- Alsó tárolószekrényre helyezhető.

Konstrukció

- A készülék 930 mm mélységű, amely nagy munkafelületet biztosít.
- Scotch Brite felületkezeléssel ellátott külső, rozsdamentes acél panelek.
- AISI 304 rozsdamentes acél fedlap, 2 mm vastagságú.
- Hézagmentes illeszkedés a derékszögű oldalaknak köszönhetően. Nincs ételcsapda, a szennyeződések nem tudnak megragadni.

Fenntarthatóság



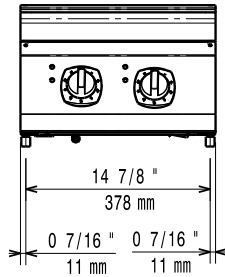
- Ez a modell megfelel a svájci Energiahatékonysági direktívának (730.02).

Jóváhagyás _____

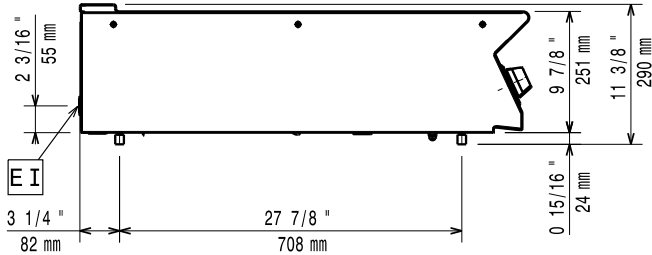
Opcionális tartozékok

- Tömítő egységcsomag illesztésekhez PNC 206086
- Tartóelem hídba szereléshez, 800 mm PNC 206137
- Tartóelem hídba szereléshez, 1000 mm PNC 206138
- Tartóelem hídba szereléshez, 1200 mm PNC 206139
- Tartóelem hídba szereléshez, 1400 mm PNC 206140
- Tartóelem hídba szereléshez, 1600 mm PNC 206141
- Tartóelem hídba szereléshez, 400 mm PNC 206154
- Vízoszlop hosszabbítás, 900-as sorozathoz PNC 206290
- Kémény felhajtás, 400mm PNC 206303
- 2 oldalpanel asztali készülékekhez PNC 216278
- Rozsdamentes acél univerzális sütőserpenyő rozsdamentes acél fogantyúval, (d=200mm), használható indukciós vagy egyéb hőforráshoz PNC 653596
- Univerzális sütőserpenyő rozsdamentes acél fogantyúval (d=240mm), használható indukciós vagy egyéb hőforráshoz PNC 653597
- Univerzális sütőserpenyő rozsdamentes acél fogantyúval (d=280mm), használható indukciós vagy egyéb hőforráshoz PNC 653598

Előlnézet

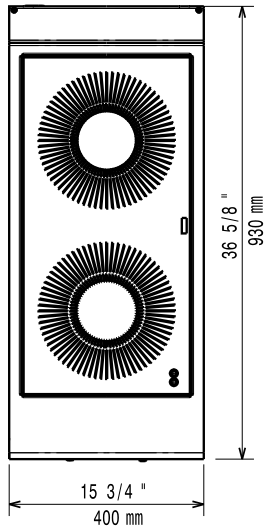


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás
EQ = Ekvipotenciális csavar

Felülnézet



Elektromos

Tápfeszültség:

391277 (E9INED2008)

380-415 V/3 ph/50/60 Hz

Összes Watt:

ISO 9001; ISO 14001 kW

Előkészítve:

380-415V 3- 50/60Hz 10kW

Installáció:

Ha a készülék hőmérsékletre érzékeny bútor vagy fal mellé kerül, akkor egy minimum 150 mm-es biztonsági rést kell hagyni a kettő között, vagy a megfelelő hőszigetelő anyagot kell alkalmazni.

Technikai információ:

Indukciós főzőlap méretei

(szélesség): 400 mm

Indukciós főzőlap méretei

(mélység): 930 mm

Nettó súly: 40 kg

Szállítási súly: 45 kg

Szállítási magasság: 520 mm

Szállítási szélesség: 460 mm

Szállítási mélység: 1020 mm

Szállítási térfogat: 0.24 m³

Indukciós főzőlappal kompatibilis edényt és serpenyőt kell használni.

Tanúsítvány

IH920