



Electrolux

Modulární varná zařízení 900XP - Tálový sporák, EL, bez podestavby, š. 400mm

Pol. č.: _____

Model: _____

Projekt: _____

SIS # _____

AIA # _____



391046 (E9HOED2000)

Elektrický tálový sporák, 2
varné zóny, 1/2 modul bez
podestavby - 400mm

Zkrácená specifikace

Položka č.

1/2 modul - 400mm v provedení bez podestavby. 2 varné zóny.
Síla ocelového tálu 15mm. Teplotní rozsah 80-450°C.

Rozměr varné plochy: 350x650mm

Síla plechu vrchní desky 2mm, celonerezová konstrukce z
AISI304.

Speciální provedení ovládacích prvků zamezující průniku vody
do nitra zařízení.

Ochrana proti průniku vody IPX5.

Umístitelné na podestavby, přemostění a Cantilever.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Snadno udržovatelná, hladká deska, vyrobená z ocelolitin (nizkouglikové oceli).
- 2 varné zóny, nezávisle nastavitelné
- Ohřev pomocí armovaných topnic.
- "Nastavení různých teplot v jednotlivých varných zónách se
- Díky velké celistvé ploše lze naráz použít více nádob a navíc o různém průměru dna.
- Možnost posunu nádob po pracovní ploše bez nutnosti jejich namáhavého zvedání.
- Snadný servisní přístup k hlavním komponentům je řešen skrze přední panel.
- IPX 5 - ochrana proti průniku vody
- Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezuje průniku vody a vlhkosti do vnitřních částí zařízení.

Konstrukce

- Hloubka modulu 93cm poskytuje dostatečně velkou pracovní plochu.
- Nerezové vnější plechy s leštěním Scotch Brite.
- Boční strany pravouhlé, zaručující přesné sestavení bloku s minimální, hygienickou spárou.

Extra příslušenství

- Páska pro utěsnění spár mezi jednotlivými moduly řady 900 při sestavování varného bloku PNC 206086 ☐
- Přemostění, délka 800mm, pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly PNC 206137 ☐
- Přemostění, délka 1000mm, pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly PNC 206138 ☐
- Přemostění, délka 1200mm, pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly PNC 206139 ☐
- Přemostění, délka 1400mm, pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly PNC 206140 ☐
- Přemostění, délka 1600mm, pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly PNC 206141 ☐
- Přemostění, délka 400mm, pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly PNC 206154 ☐
- Vodovodní s otočným raménkem na studenou vodu. Neobsahuje spodní nástavec. (viz. další příslušenství) PNC 206289 ☐
- Sada spodních nástavců pro vodovodní baterii s otočným raménkem (SV). Určeno pro řadu 900. PNC 206290 ☐
- Zvýšení zadního komínku vč. mřížky - š. 400mm. Výška kompletu 225mm (180mm zvýšení + 45mm mřížka) PNC 206303 ☐

SCHVÁLENO: _____

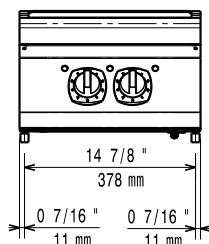


Electrolux

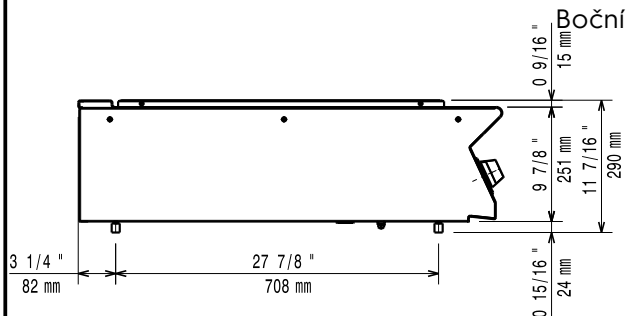
900XP - Tálový sporák, EL, bez podestavby, š. 400mm
Modulární varná zařízení

- Pomocné madlo pro instalaci na boční stranu modulů řady 900 PNC 216044 ☐
- Pomocné madlo pro instalaci na přední stranu modulů (d: 400mm) PNC 216046 ☐
- Pomocné madlo pro instalaci na přední stranu modulů (d: 800mm) PNC 216047 ☐
- Pomocné madlo pro instalaci na přední stranu modulů (d: 1200mm) PNC 216049 ☐
- Pomocné madlo pro instalaci na přední stranu modulů (d: 1600mm) PNC 216050 ☐
- Madlo přední, porcovací, délka 400mm PNC 216185 ☐
- Madlo přední, porcovací, délka 800mm PNC 216186 ☐
- Sada 2 bočních krycích panelů (levý a pravý) pro řadu 900. Slouží pro zakrytí boční stěny pouze horního modulu. (250x900mm) PNC 216278 ☐

Zepředu

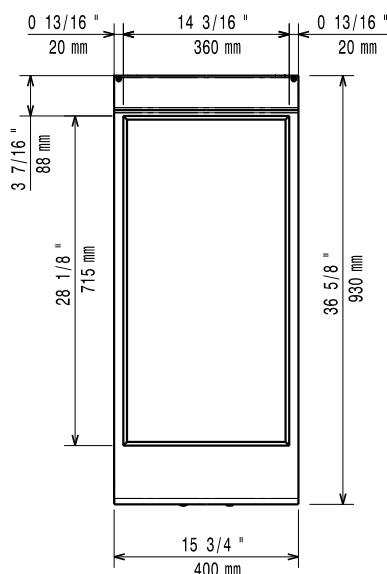


Boční



- EI = Elektrické napojení
- EQ = Zemnicí šroub
- F = Odvod par
- V = Větrací otvory

Shora



Elektro

Napětí:

391046 (E9HOED2000)

380-400 V/3N ph/50/60 Hz

Celkový příkon:

7 kW

Hlavní informace

Rozměr varné plochy -

hloubka: 0 mm

Rozměr varné plochy - šířka: 0 mm

Teplotní rozsah MIN: 0 °C

Teplotní rozsah MAX: 0 °C

Vnější rozměry, Šířka: 400 mm

Vnější rozměry, Výška: 250 mm

Vnější rozměry, Hloubka: 930 mm

Netto váha: 51 kg

Přepravní váha: 60 kg

Přepravní výška: 540 mm

Přepravní šířka: 460 mm

Přepravní hloubka: 1020 mm

Přepravní objem: 0.25 m³

V případě, že zařízení je instalováno v blízkosti tepelně citlivých ploch a materiálů (např. dřevěný nábytek apod.) je doporučeno zachovat minimální bezpečnostní odstup 150mm od takových materiálů.

Zařízení smí/musí být instalováno pouze v souladu s platnými technickými a bezpečnostními předpisy a normami a pokyny uvedenými v návodu k instalaci a obsluze zařízení.

Varný povrch - materiál