

Modulární varná zařízení 700XP - Indukční deska-HP, 2x5kW, bez podestavby, š. 400mm

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



371175 (E71INED200P)

Indukční sporák HP -
zvýšený výkon, 2 varné zóny
(2x5kW), 1/2 modul -
400mm, v provedení bez
podestavby

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Indukční varná deska HP - se zvýšeným výkonem, v provedení bez podestavby.

Šířka modulu 400mm.

2 varné zóny, příkon každé zóny 5kW, průměr 230mm.

9 stupňů výkonu.

Sklokeramická deska - síla 6mm, vsazená do nerezového rámu lisovaného z jednoho kusu - síla plechů 1.5mm.

Bezpečnostní termostat

Horní deska lisovaná z jednoho kusu nerez AISI304 o síle 1.5mm.

Boční hrany pravoúhlé. Tvar zadní strany uzpůsoben pro snadný rozvod médií při instalaci u stěny nebo v bloku záda-na-záda.

Ochrana proti průniku vody: IPX4

Hlavní funkce a vlastnosti

- 6mm silná sklokeramická deska se 2 odděleně regulovanými indukčními zónami, každá o výkonu 5kW
- Téměř celý povrch desky lze využít bez tzv. "mrtvých zón".
- Kontrolky pro každou zónu umístěné na hlavním panelu.
- Indukce vybaveny bezpečnostními prvky proti přehřátí.
- Nastavení výkonu pro každou zónu s progresivním průběhem, tj. jemné nastavení pro nízké výkony a strmější křivka nastavení pro vyšší výkony.
- Velmi nízké vyzařování tepla do prostoru kuchyně.
- Sklokeramický povrch není díky indukční technologii přímo zahříván. Povrch je ohříván pouze zprostředkovaně od nádob umístěných na varné ploše.
- IPX4 - ochrana proti průniku vody.
- Průměr hrnců, které se mají použít: min 12 cm, max 28 cm, aby se dosáhlo maximální účinnosti ohřevu.
- Vhodné pro instalaci na pracovní desku.

Konstrukce

- Nerezové vnější plechy s leštěním Scotch Brite.
- Horní deska o síle 1,5mm vyrobena lisováním z jednoho kusu nerez.
- Boční strany pravoúhlé, zaručující přesné sestavení bloku s minimální, hygienickou spárou.

Udržitelnost

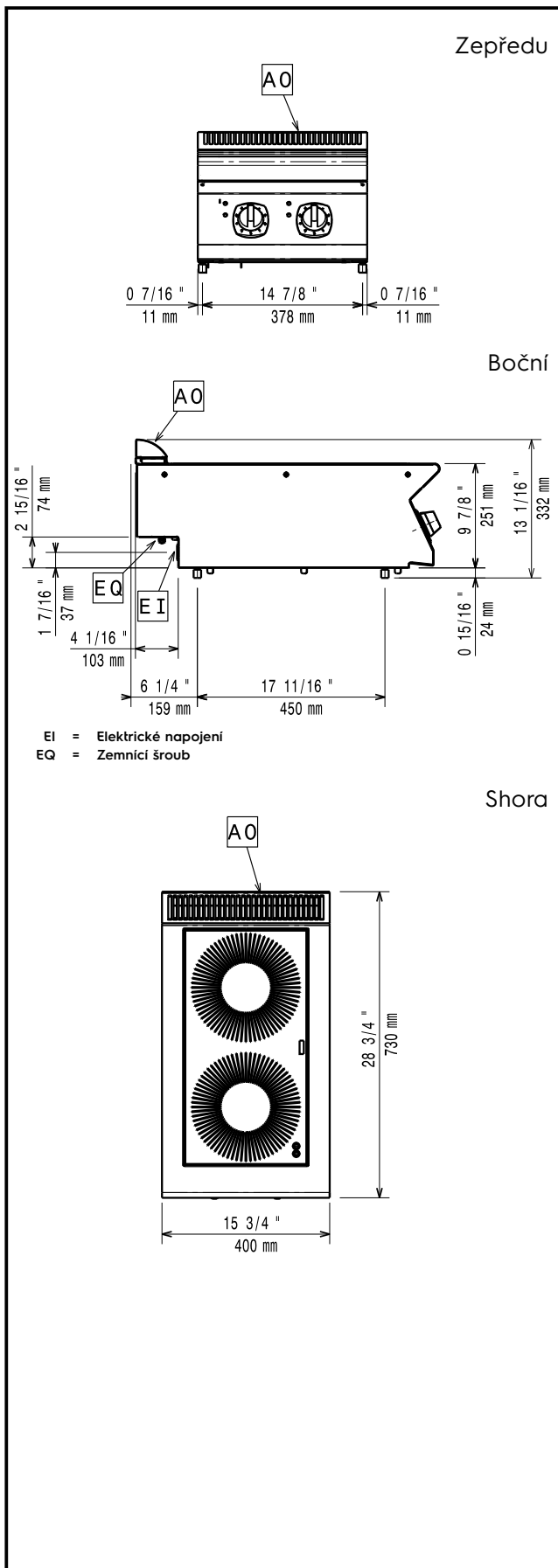
- Tento model je v souladu se švýcarskou vyhláškou o energetické účinnosti (730.02).

Extra příslušenství

- Přemostění, délka 800mm, PNC 206137
pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly
- Přemostění, délka 1000mm, PNC 206138
pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly
- Přemostění, délka 1200mm, PNC 206139
pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly
- Přemostění, délka 1400mm, PNC 206140
pro umístění zařízení bez podestaveb mezi 2 samostatně stojící moduly

SCHVÁLENO: _____

- 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
- Sada spodních nástavců pro vodovodní baterii s otočným raménkem (SV). Určeno pro řadu 700. PNC 206291
- Zvýšení zadního komínku vč. mřížky - š. 400mm. Výška kompletu 225mm (180mm zvýšení + 45mm mřížka) PNC 206303
- Drátěná ochranná mřížka na zadní komínek, délka mřížky 400mm. PNC 206400
- Sada 2 bočních krycích panelů (levý a pravý) pro řadu 700. Slouží pro zakrytí boční stěny pouze horního modulu. (250x700mm) PNC 216277



Elektro

Napětí: 380-415 V/3 ph/50/60 Hz
Celkový příkon: 10 kW

Hlavní informace

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

Používejte výhradně nádoby a pánve určené pro indukční ohřev

Netto váha: 20 kg
Přepravní váha: 38 kg
Přepravní výška: 530 mm
Přepravní šířka: 460 mm
Přepravní hloubka: 820 mm
Přepravní objem: 0.2 m³
Certifikační skupina: IH72P
Přední ploty - rozměr: Ø 230
Zadní plotny - rozměry: Ø 230
Rozměr indukční desky (šířka): 400 mm
Rozměr indukční desky (hloubka): 730 mm

Modulární varná zařízení
700XP - Indukční deska-HP, 2x5kW, bez podstavby, š. 400mm

Společnost si vyhrazuje právo provádět změny v produktech bez předchozího upozornění. Všechny informace byly správné v době tisku.