

## Modulární varná zařízení 700XP - Grilovací deska, EL, 1/1 modul, hladká, broušený chrom

POL. #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

PROJEKT # \_\_\_\_\_

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

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



371340 (E7IIKDAOMEA)

GRIL.DESKA, EL, HLADKÁ,  
BROUŠENÝ CHROM, TOP  
800MM

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

HLADKÁ, spádovaná, chromovaný kartáčovaný povrch, termostatické řízení teploty, 1/1 modul - 800mm, bez podestavby. Dostatečně velký otvor pro odvod tuků a šťáv do sběrného zásobníku (objem 1.5L). Přední část grilovací plochy desky (cca. 6cm) je bez nuceného vyhřívání. Horní deska o síle 1,5mm vyrobena lisováním z jednoho kusu nerez. Topnice z odolného materiálu Incoloy800, umístění přímo pod deskou. Boční strany pravouhlé, zaručující přesné sestavení bloku s minimální, hygienickou spárou. Odnímatelný ochranný rám proti ostříku lze bez problémů mýt v myčkách nádobí. Nerezové vnější plechy s leštěním Scotch Brite.

Určeno pro instalaci na otevřené a chlazené podestavby, systém přemostění nebo konzolový Cantilever systém.

IPX 4 - ochrana proti průniku vody. Dodáváno vč. škrabky na čištění desky.

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Určeno pro instalaci na otevřené podestavby, systém přemostění nebo konzolový Cantilever systém.
- Dostatečně velký otvor pro odvod tuků a šťáv do sběrného zásobníku (objem 1.5L), umístěného pod deskou.
- Do otevřené podestavby lze umístit dostatečně velkou sběrnou nádobu na tuk a šťávy (extra příslušenství).
- Bezpečnostní termostat a temstatická regulace.
- Odnímatelný ochranný rám proti ostříku lze bez problémů mýt v myčkách nádobí.
- IPX4 - ochrana proti průniku vody.
- Infračervené topné spirály umístěné přímo pod varnou deskou.
- Přední část desky (cca. 6cm) je bez nuceného vyhřívání. Zabráňuje se tak přepalování odtékajících šťáv a tuků a umožňuje udržování již opečených kousků pokrmů.
- Teplotní rozsah od 120°C do 280°C.
- Kartáčovaný chromovaný povrch se vyznačuje (oproti leštěnému chromovanému povrchu) vyšší odolností vůči poškrábání
- Škrabka pro hladké opékací desky součástí dodávky.
- Vhodné pro instalaci na pracovní desku.

### Konstrukce

- Zcela hladká kontaktní plocha
- Nerezové vnější plechy s leštěním Scotch Brite.
- Horní deska o síle 1,5mm vyrobena lisováním z jednoho kusu nerez.
- Boční strany pravouhlé, zaručující přesné sestavení bloku s minimální, hygienickou spárou.
- Varná plocha 12 mm silná s kartáčovaným chromovaným povrchem pro optimální výsledky grilování a snadné použití.

### Příslušenství v ceně

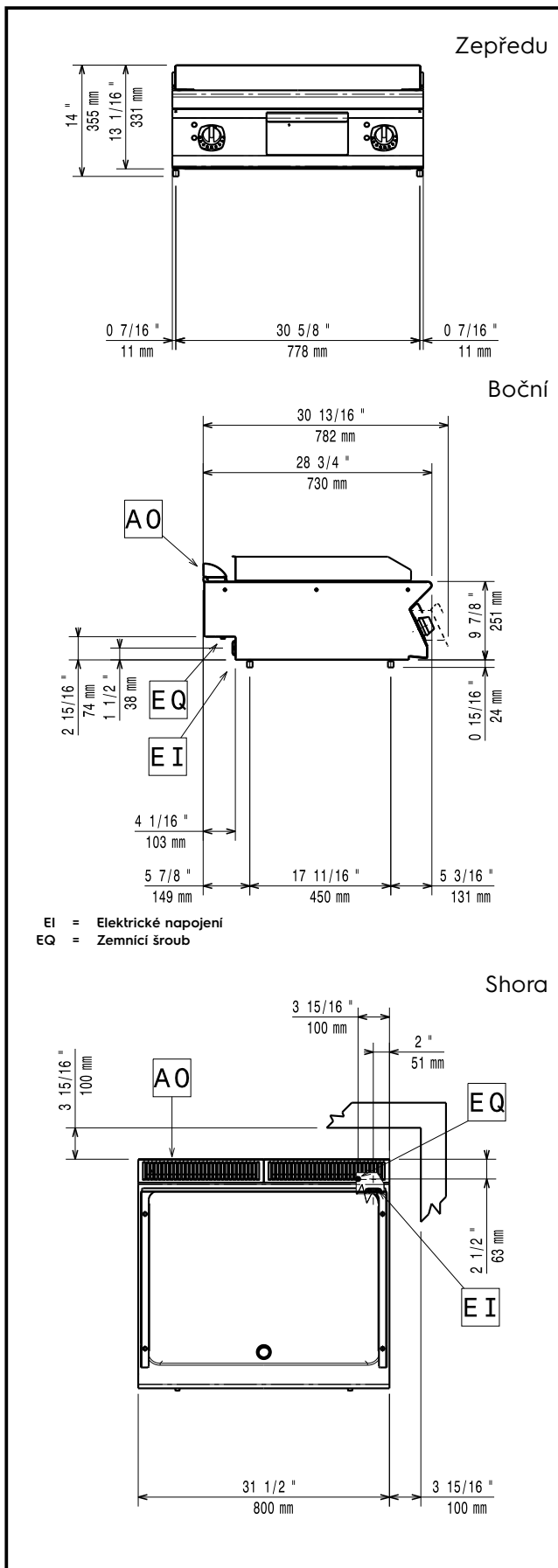
- 1 z Škrabka pro hladké opékací desky PNC 164255

### Extra příslušenství

- Škrabka pro hladké opékací desky PNC 164255
- Sada pásky a silikonu pro utěsnění spár mezi jednotlivými moduly řady 700/900XP 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

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_

- 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
- Zvýšení zadního komínku vč. mřížky - š. 800mm. Výška kompletu 225mm (180mm zvýšení + 45mm mřížka) PNC 206304
- Pomocné madlo pro instalaci na boční stranu modulů řady 700 PNC 206307
- Madlo na zadní stranu, 800mm PNC 206308
- Sada sběrné nádoby na tuk a šťávy (GN 1/3) pro umístění do neutrální podestavby při instalaci opékacích desek v provedení bez podestavby. Sada obsahuje propojovací trubku a držák GN nádoby. PNC 206346
- Drátěná ochranná mřížka na zadní komínek, délka mřížky 400mm. PNC 206400
- Poklop na grilovací desku. PNC 206455
- 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 800mm PNC 216186
- Sada 2 bočních krycích panelů (levý a pravý) pro řadu 700. Slouží pro zakrytí boční stěny pouze horního modulu. (250x700mm) PNC 216277



## Elektro

### Napětí:

371340 (E7IIKDAOMEA) 400 V/3 ph/50/60 Hz

### Příkon max:

8.4 kW

### Celkový příkon:

8.4 kW

### Příprava pro:

380-400V 3~ 50/60Hz  
7.6-8.4kW

## Hlavní informace

Rozměr varné plochy - šířka: 730 mm

Rozměr varné plochy -  
hloubka: 540 mm

Teplotní rozsah MIN: 120 °C

Teplotní rozsah MAX: 280 °C

Vnější rozměry, Šířka 800 mm

Vnější rozměry, Hloubka 730 mm

Vnější rozměry, Výška 250 mm

Netto váha: 70 kg

Přepravní váha: 73 kg

Přepravní výška: 520 mm

Přepravní šířka: 820 mm

Přepravní hloubka: 860 mm

Přepravní objem: 0.37 m<sup>3</sup>

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.