

**Modularna horizontalna linija  
700XP 2-Plinski štednjak-gornji  
element**

STAVKA #: \_\_\_\_\_

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

NAZIV #: \_\_\_\_\_

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

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



371000 (E7GCGD2C00)

Plinsko kuhalo, gornje, 2  
plamenika (5,5 kW svaki)**Kratke specifikacije**

Br. stavke: \_\_\_\_\_

ODOBRENJE: \_\_\_\_\_

**Glavne značajke**

- Uređaj se instalira na otvorena postolja (ormariće s otvorenim postoljem), mosnu konstrukciju ili na konzolne sustave.
- Dva plamenika od 5,5kW uz visoku efikasnost "cvjetajućeg" plamena, prilagođavaju se različitim dimenzijama lonaca.
- Plinski uređaji za uporabu za gradski i prirodni plin, konverzijske dizne u prilogu kao standard.
- Dva nosača velikih lonaca od lijevanog čelika (nehrđajući čelik kao opcija) uz veliki centralni križ za uporabu od velikih do najmanjih lonaca.
- Nosač lonaca u lijevanom čeliku periv je u perilici posuđa.
- Plamenici opremljeni sa regulatorom plamena.
- Senzor za plamen na svakom plameniku kako bi se izbjeglo istjecanje plina kada se greškom ugasi plamen.
- Zaštićeni pilot plamen.
- Zaštita od vode IPx4.
- Kontrolni prekidači osiguravaju jednoličnu, kontinuiranu rotaciju od minimalne do maksimalne razine snage.
- Prikladni za instalaciju na radnu plohu.

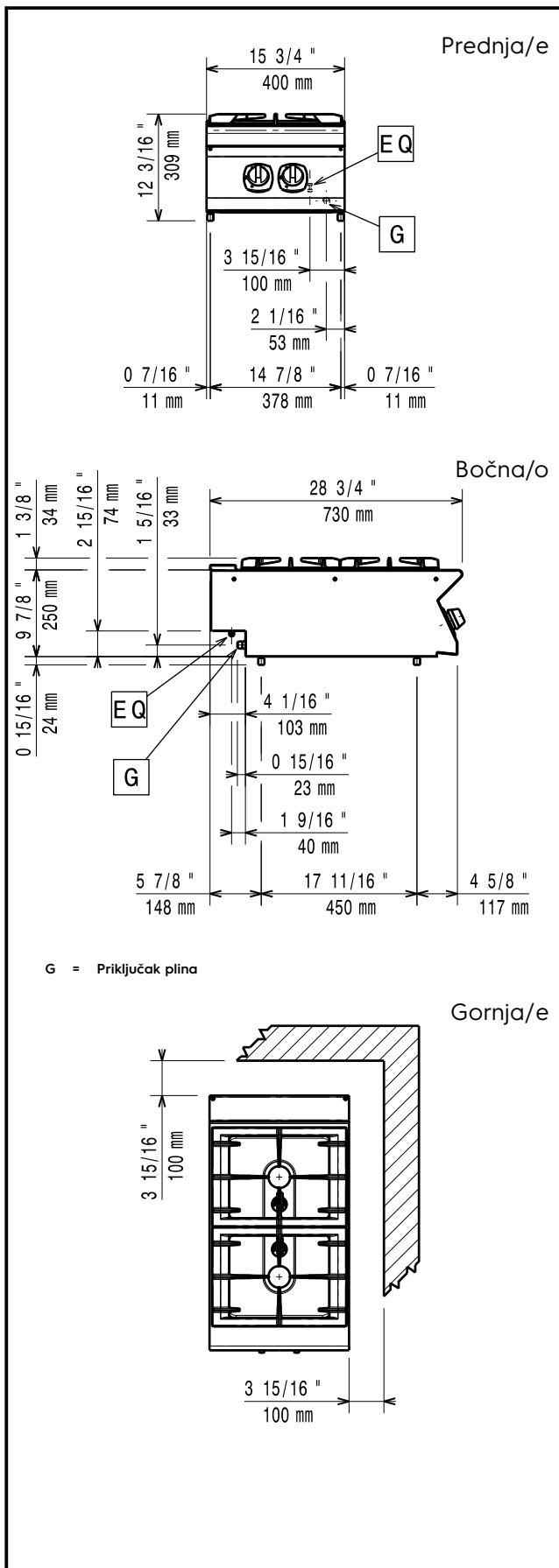
**Konstrukcija**

- Svi vanjski paneli od nehrđajućeg čelika s površinskom obradom Scotch Brite.
- Radna ploha prešana u jednom komadu nehrđajućeg čelika debljine 1,5 mm.
- Model ima pravokutne bočne rubove kako bi se uravnotežili susjedni uređaji i izbjegle zamke nečistoća u prorezima.

**Opcijska dodatna oprema**

- Pribor za brtvljenje spojeva PNC 206086
- Odvod plinova - promjer 120 mm PNC 206126
- Adapter za dimnjak - promjer 120 do 130 mm PNC 206127
- 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
- Nosač za "mosni" sustav - 400 mm PNC 206154
- Pokrovna ploča za 1 plamenik - glatka PNC 206260

- Pokrovna ploča za 1 plamenik - rebrasta PNC 206261
- Pokrovna ploča za 1 plamenik-glatka PNC 206264
- Slavina za vodu s okretnom rukom (produžetak slavine za vodu nije uključen) PNC 206289
- Produžetak za ugradnju slavine za vodu PNC 206291
- Rešetka od nehrđajućeg čelika za dva plamenika PNC 206297
- Nastavak za dimnjak 400 mm PNC 206303
- Bočni rukohvat za elemente linije 700 - Marine PNC 206307
- Stražnji rukohvat 800 mm - Marine PNC 206308
- Dimnjak za elemente širine 1/2 modula, promjer 120 mm PNC 206310
- Nosač za wok posudu za otvorene plamenike (700/900). PNC 206363
- Set za gradski plin dizne (G150) za plinske uređaje linije 700 PNC 206387
- Prednji rukohvat - 400mm PNC 216046
- Prednji rukohvat - 800mm PNC 216047
- Prednji rukohvat - 1200mm PNC 216049
- Prednji rukohvat - 1600mm PNC 216050
- Široki rukohvat / polica za odlaganje - 400 mm PNC 216185
- Široki rukohvat / polica za odlaganje - 800 mm PNC 216186
- Par bočnih panela za stolne uređaje PNC 216277
- Regulator pritiska za plinske uređaje PNC 927225



## Plin

### Snaga plina:

371000 (E7GCGD2C00) ISO 9001; ISO 14001 kW

Standardna priprema za plin: Prirodni plin G20 (20mbar)

Opcija vrste plina: LPG; Prirodni plin; Grad

Ulaz plina: 1/2"

## Ključne informacije:

Snaga prednjih plamenika: 5.5 - kW

Snaga stražnjih plamenika: 5.5 - 0 kW

Dimenzija stražnjih plamenika - mm: Ø 60

Dimenzija prednjih plamenika - mm: Ø 60

Neto težina: ISO 9001; ISO 14001 kg

Transportna težina: 28 kg

Transportna visina: 530 mm

Transportna širina: 460 mm

Transportna dubina: 800 mm

Transportni volumen: 0.2 m<sup>3</sup>

Grupa certifikata: N7CG

## Podaci hlađenja:

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