

Modularna horizontalna linija 900XP 4-Eco plamenika plinski štednjak, gornji model, 10 kW

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____



391641 (E9AARAAOME)

Plinski štednjak EcoFlame s
4 plamenika (10 kW svaki)

Kratke specifikacije

Br. stavke: _____

Uređaj za instalaciju na otvoreno postolje, nosače mosne konstrukcije ili konzolne sustave. Visokoučinkoviti plamenici s tehnologijom „cvjetajućega plamena“ s upravljanjem snagom i optimiziranim izgaranjem. Plamenici su opremljeni uređajem protiv zatajenja plamena kako bi se spriječilo slučajno gašenje plamena. Sustav detekcije posude EcoFlame za uštedu energije i smanjeno širenje topline kuhinjom. Vanjske stranice od nehrđajućega čelika uz obradu Scotch-Brite. Nosači za posude od izdržljivog lijevanog željeza. Posebno čvrsta radna površina od izdržljivoga nehrđajućeg čelika debljine 2 mm. Pravokutni bočni rubovi omogućuju savršeno prijanjanje susjednih uređaja.

Glavne značajke

- Uređaj se instalira na otvorena postolja (ormariće s otvorenim postoljem), mosnu konstrukciju ili na konzolne sustave.
- 4 visoko efikasna 10 kW plamenika, raspoloživi su u dvije veličine za pripreme i potrebe najzahtjevnijih klijenata: -60 mm promjera plamenici sa kontinuiranom regulacijom od 1,5 kW do 6 kW-100 mm promjera plamenici sa kontinuiranom regulacijom od 2,2 kW do 10 kW
- 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.
- Plamenici sa optimiranim sagorijevanjem.
- Senzor za plamen na svakom plameniku kako bi se izbjeglo istjecanje plina kada se greškom ugasi plamen.
- Zaštićeni pilot plamen.
- Specijalni dizajn kontrolnih regulatora štiti od ulaska vode.
- IPX5 zaštita od vode.
- Prikladni za instalaciju na radnu plohu.
- Kontrolni prekidači osiguravaju jednoličnu, kontinuiranu rotaciju od minimalne do maksimalne razine snage.

Konstrukcija

- Radna ploha od nehrđajućeg čelika AISI 304, debljine 2 mm.
- Jedinica dubine 930 mm za veću površinu radne plohe.
- Svi vanjski paneli od nehrđajućeg čelika s površinskom obradom Scotch Brite.
- Model ima pravokutne bočne rubove kako bi se uravnotežili susjedni uređaji i izbjegle zamke nečistoća u prorezima.

Održivost

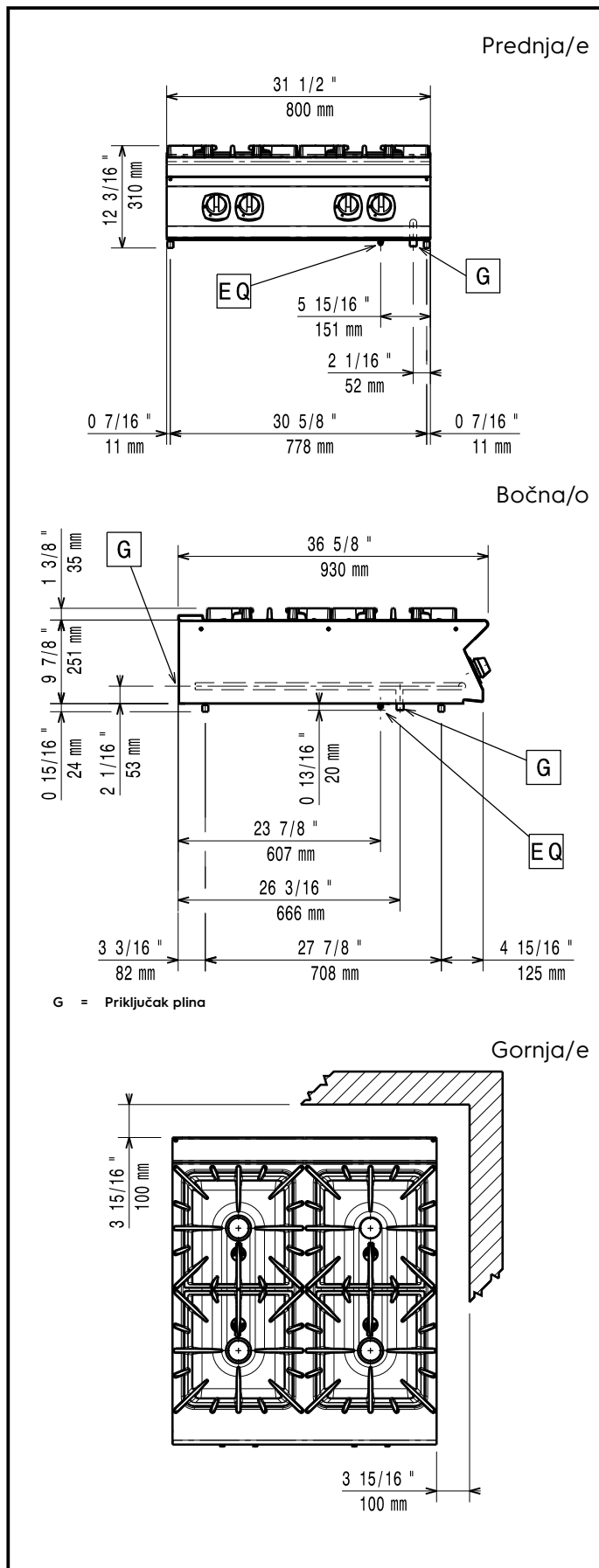
- Uređaj je opremljen sa EcoFlamen sustavom za prepoznavanje posude, koji smanjuje potrošnju energije, čak do -20% uštede plina i nepotrebnu disperziju topline u kuhinju. (*na osnovu internih testiranja od strane profesionalnih Chefova u usporedbi sa sličnim modelima bez EcoFlame sustava).



ODOBRENJE: _____

Opcijska dodatna oprema

- Pribor za brtvljenje spojeva PNC 206086
- Odvod plinova - promjer 150 mm PNC 206132
- Adapter za dimnjak - promjer 150 mm PNC 206133
- 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
- Pokrovna ploča za 1 plamenik - glatka - odgovara samo prednjim plamenicima PNC 206171
- Pokrovna ploča za 1 plamenik - rebrasta - odgovara samo prednjim plamenicima PNC 206172
- Dimnjak za elemente širine 1 modula, promjer 150 mm PNC 206246
- Slavina za vodu s okretnom rukom (produžetak slavine za vodu nije uključen) PNC 206289
- Produžetak za ugradnju slavine za vodu PNC 206290
- Rešetka od nehrđajućeg čelika za dva plamenika PNC 206298
- Nastavak za dimnjak 800 mm PNC 206304
- Stražnji rukohvat 800 mm - Marine PNC 206308
- Stražnji rukohvat 1200 mm - Marine PNC 206309
- Nosač za wok posudu za otvorene plamenike (700/900). PNC 206363
- Set dizni za gradski plin (G150) za liniju 900 plin, gornji model PNC 206384
- Bočni rukohvat desni/ lijevi PNC 216044
- 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 pokrovnih panela za stolne uređaje PNC 216278
- Regulator pritiska za plinske uređaje PNC 927225



Plin

Snaga plina:	
391641 (E9AARAAOME)	40 kW
Standardna priprema za plin:	Prirodni plin G20 (20mbar)
Opcija vrste plina:	LPG, prirodni plin
Ulaz plina:	1/2"

Ključne informacije:

Snaga prednjih plamenika:	ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW
Snaga stražnjih plamenika:	10 - 10 kW
Dimenzija stražnjih plamenika - mm:	Ø 100 Ø 100
Dimenzija prednjih plamenika - mm:	Ø 100 Ø 100
Vanjske dimenzije, širina:	800 mm
Vanjske dimenzije, dubina:	930 mm
Vanjske dimenzije, visina:	250 mm
Neto težina:	63 kg
Transportna težina:	73 kg
Transportna visina:	530 mm
Transportna širina:	1020 mm
Transportna dubina:	870 mm
Transportni volumen:	0.47 m ³

Ukoliko je uređaj postavljen iznad ili uz uređaj/ komad namještaja osjetljivog na temperaturu ili slično, potreban je sigurnosni razmak od 150 mm ili se alternativno može instalirati neka vrsta toplinske izolacije.

Grupa certifikata: N9CG