

Gamma cottura modulare EVO900 Tuttapiestra a gas top modulo intero

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



392018 (Z9STGH1000)

Tuttapiestra a gas top, da 800
mm

Descrizione

Articolo N° _____

Bruciatore centrale ad alta efficienza da 10.5 kw con dispositivo antispegnimento flame failure e fiamma pilota protetta. Ampia superficie di cottura in ghisa con zone di riscaldamento differenziate, che permette di alloggiare numerose pentole e padelle di diverse dimensioni e movimentarle facilmente senza doverle sollevare. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox 20/10. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

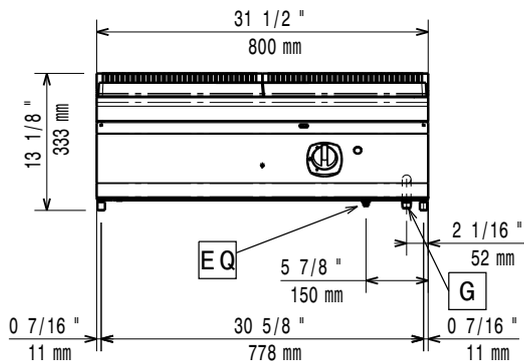
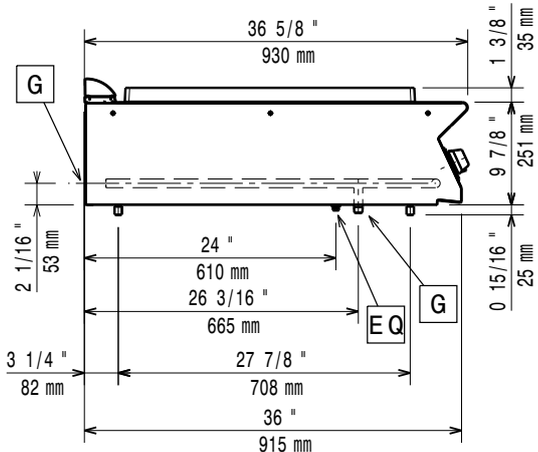
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

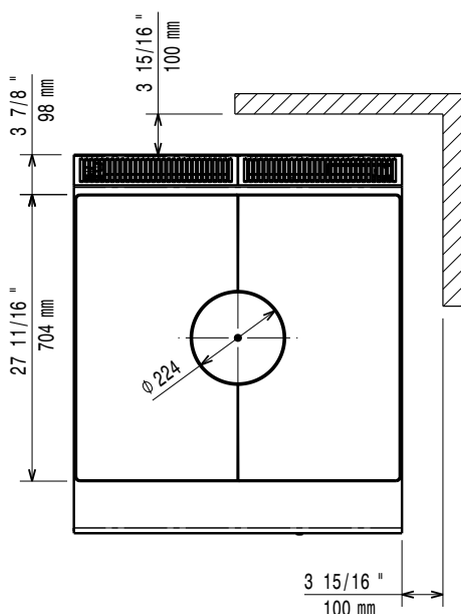
- Riscaldamento a gas, bruciatore centrale 10.5 kW.
- Superficie di cottura in ghisa, facile da pulire.
- La parte centrale della piastra di cottura può raggiungere una temperatura massima di 500°C. La temperatura decresce nelle altre zone di cottura.
- Bruciatore centrale a combustione ottimizzata, dispositivo antispegnimento e fiamma pilota protetta
- Accensione piezoelettrica.
- La piastra di cottura è caratterizzata da zone con temperature diverse per soddisfare tutte le esigenze di cottura
- Grazie all'ampia superficie di cottura, senza settori intermedi, è possibile utilizzare contemporaneamente pentole di diverse dimensioni.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Adatto per installazioni da banco

Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione all'acqua IPX5.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.

Fronte

Lato


EQ = Vite Equipotenziale
 G = Connessione gas

Alto

Gas

Gas metano - Pressione:

392018 (Z9STGH1000)

17.4 mbar

Gas Gpl Pressione:

27.7 mbar

Potenza gas:

10.5 kW

Fornitura gas:

Gas naturale

Tipo di gas:

LPG; Natural Gas; Town Gas

Connessione gas:

1/2"

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di circa 100 mm deve essere predisposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.

Peso netto:

92 kg

Peso imballo:

104 kg

Altezza imballo:

530 mm

Larghezza imballo:

1020 mm

Profondità imballo:

860 mm

Volume imballo:

0.46 m³

Gruppo di certificazione:

N9TG

Superficie utilizzabile tuttapiestra (larghezza):

795 mm

Superficie utilizzabile tuttapiestra (profondità):

696 mm

Accessori opzionali

- | | | |
|---|------------|--------------------------|
| • Kit per sigillatura giunzioni | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> |
| • Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm | PNC 206132 | <input type="checkbox"/> |
| • Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm | PNC 206133 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 800 mm | PNC 206137 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm | PNC 206138 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm | PNC 206139 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm | PNC 206140 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm | PNC 206141 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano laterale destro e sinistro | PNC 206165 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 800 mm | PNC 206167 | <input type="checkbox"/> |
| • Piano porzionatore da 800 mm | PNC 206186 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 1200 mm | PNC 206191 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 1600 mm | PNC 206192 | <input type="checkbox"/> |
| • Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm | PNC 206246 | <input type="checkbox"/> |
| • Alzatina per camino per funzioni da 800 mm | PNC 206304 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 pannelli per copertura laterale di funzioni top (altezza 250 mm, profondità 900 mm) | PNC 206321 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED - | PNC 206386 | <input type="checkbox"/> |
| • Griglia per camino per funzioni da 400 mm | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED - | PNC 206459 | <input type="checkbox"/> |
| • Regolatore di pressione per unità a gas | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |