

## Gamma cottura modulare EVO700 Tuttapiastra a gas top 2 fuochi

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



372011 (Z7STGH3000)

Tuttapiastra a gas top (3,8 kw)  
combinato con 2 fuochi (2x5,5  
kw)

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Bruciatore centrale ad alta efficienza da 3,8 kw con dispositivo antispegnimento flame failure e fiamma pilota protetta. Per uso con gas naturale o GPL. 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. La camera del forno è in acciaio inox con 3 livelli per GN 2/1. N. 2 bruciatori flower flame ad alta efficienza (5,5 kW) con regolatore continuo di potenza e fiamma pilota protetta, sostituibili in utenza. Dispositivo antispegnimento flame failure (standard). Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 1,5 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

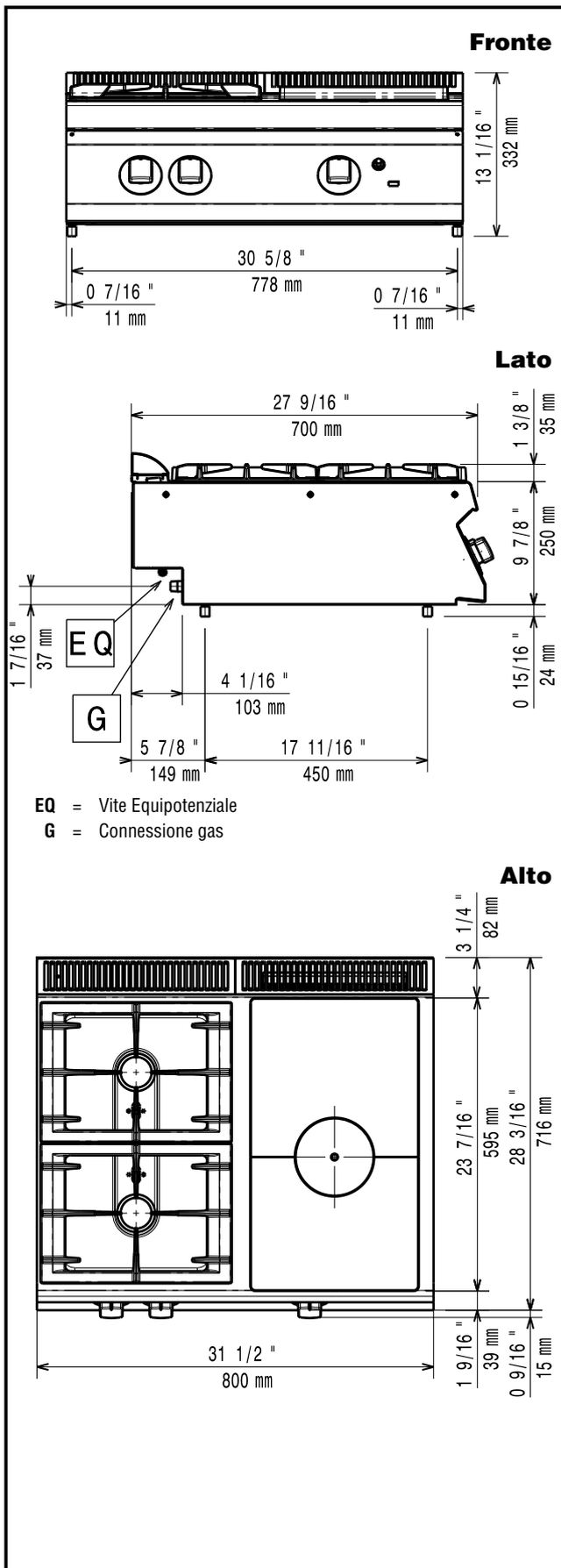
Approvazione: \_\_\_\_\_

### Caratteristiche e benefici

- Riscaldamento a gas, bruciatore centrale da 3.8 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
- 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.
- Bruciatori a combustione ottimizzata intercambiabili in utenza.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Adatto per installazioni da banco

### Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione dall'acqua IPx4.


**Gas**

Potenza gas:	14.6 kW
Fornitura gas:	Gas naturale
Tipo di gas:	GPL
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.

<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	800 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	700 mm
<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	250 mm
<b>Peso netto:</b>	55 kg
<b>Peso imballo:</b>	56 kg
<b>Altezza imballo:</b>	540 mm
<b>Larghezza imballo:</b>	820 mm
<b>Profondità imballo:</b>	860 mm
<b>Volume imballo:</b>	0.38 m <sup>3</sup>
<b>Potenza bruciatori frontali:</b>	5.5 - kW
<b>Potenza bruciatori posteriori:</b>	5.5 - 0 kW
<b>Gruppo di certificazione:</b>	N7TG
<b>Dimensioni - mm bruciatori posteriori:</b>	Ø 60
<b>Dimensioni - mm bruciatori frontali:</b>	Ø 60
<b>Superficie utilizzabile tuttapiestra (larghezza):</b>	340 mm
<b>Superficie utilizzabile tuttapiestra (profondità):</b>	595 mm

### Accessori opzionali

- |  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| • Kit per sigillatura giunzioni  | PNC 206086 | <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 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"/> |
| • Corrimano laterale destro e sinistro   | PNC 206240 | <input type="checkbox"/> |
| • Piastra liscia monofuoco in ghisa per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali            | PNC 206260 | <input type="checkbox"/> |
| • Piastra rigata monofuoco in ghisa per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali            | PNC 206261 | <input type="checkbox"/> |
| • Piastra radiante monofuoco in ghisa  | PNC 206264 | <input type="checkbox"/> |
| • Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi)                      | PNC 206289 | <input type="checkbox"/> |
| • Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco | PNC 206291 | <input type="checkbox"/> |
| • Griglia posategami bifuoco in acciaio inox   | PNC 206297 | <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 700 mm)                | PNC 206320 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto pentola wok in acciaio inox   | PNC 206363 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED -   | PNC 206388 | <input type="checkbox"/> |
| • Griglia per camino per funzioni da 400 mm  | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED -   | PNC 206461 | <input type="checkbox"/> |
| • Regolatore di pressione per unità a gas  | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |