

## Gamma cottura modulare 700XP Tuttapiestra a gas top modulo intero

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



371007 (E7STGH1000)

Tuttapiestra a gas top  
modulo intero

### Descrizione

#### Articolo N°

Bruciatore centrale ad alta efficienza da 7 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. 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.

### Caratteristiche e benefici

- Riscaldamento a gas, bruciatore centrale da 7 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.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Adatto per installazioni da banco

### Costruzione

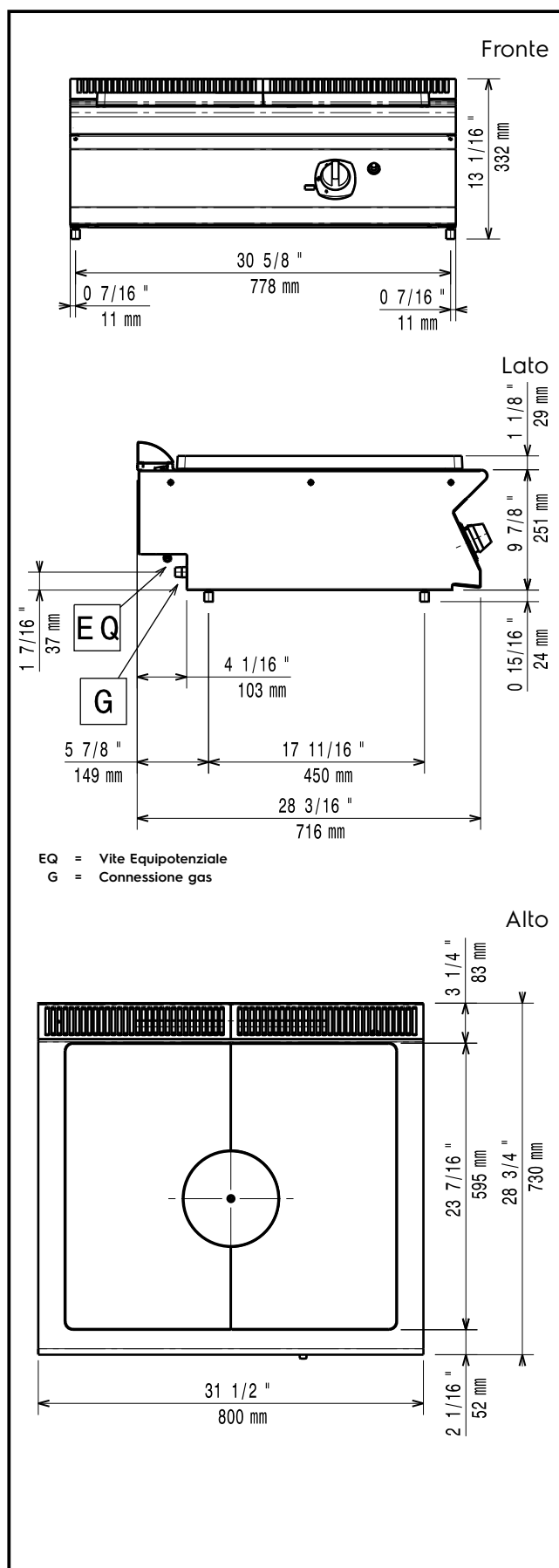
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione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

### Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086 ☐
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm PNC 206133 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 800 mm PNC 206137 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm PNC 206138 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm PNC 206139 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm PNC 206140 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm PNC 206141 ☐
- Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo PNC 206246 ☐
- Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi) PNC 206289 ☐
- Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco PNC 206291 ☐

Approvazione:

- Alzatina per camino per elementi da 800 mm PNC 206304 ☐
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206307 ☐
- Supporto pentola wok per cucine a gas 700XP e 900XP PNC 206363 ☐
- - NOT TRANSLATED - PNC 206388 ☐
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400 ☐
- Corrimano frontale da 800 mm PNC 216047 ☐
- Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216049 ☐
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 216050 ☐
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 216186 ☐
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 mm P=700 mm) PNC 216277 ☐
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225 ☐



### Accessori opzionali

- |  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| • Kit per sigillatura giunzioni  | PNC 206086 | <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"/> |
| • Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo                                     | PNC 206246 | <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"/> |
| • Alzatina per camino per elementi da 800 mm   | PNC 206304 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano laterale destro e sinistro   | PNC 206307 | <input type="checkbox"/> |
| • Supporto pentola wok per cucine a gas 700XP e 900XP  | PNC 206363 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED -   | PNC 206388 | <input type="checkbox"/> |
| • Griglia per camino per elementi da 400 mm  | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 800 mm   | PNC 216047 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 1200 mm  | PNC 216049 | <input type="checkbox"/> |
| • Corrimano frontale da 1600 mm  | PNC 216050 | <input type="checkbox"/> |
| • Piano porzionatore da 800 mm   | PNC 216186 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 mm P=700 mm)                                   | PNC 216277 | <input type="checkbox"/> |
| • Regolatore di pressione per unità a gas  | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |

### Gas

Potenza gas:	7 kW
Fornitura gas:	Gas naturale
Tipo di gas:	GPL
Connessione gas:	1/2"

### Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 150 mm o applicare un isolamento termico.

<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	800 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	730 mm
<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	250 mm
<b>Peso netto:</b>	65 kg
<b>Gruppo di certificazione:</b>	N7TG
<b>Superficie utilizzabile tuttapiestra (larghezza):</b>	690 mm
<b>Superficie utilizzabile tuttapiestra (profondità):</b>	595 mm