

## Gamma cottura modulare 900XP Cucina a gas top con 3 fuochi concentrici

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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

**391024 (E9GCGH3C00)**Cucina a gas top HP con 3  
fuochi concentrici (1x5kw +  
1x10kw + 1x15kw)

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

La cucina a gas è dotata di 3 bruciatori: uno da 5 kW, uno da 10 kW ed uno da 15 kW. L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo. L'unità è dotata di bruciatori ad elevata efficienza con combustione ottimizzata e fiamma pilota protetta. Dispositivo antispegnimento fornito di serie. Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Griglie in ghisa. Piano in acciaio inox 20/10.

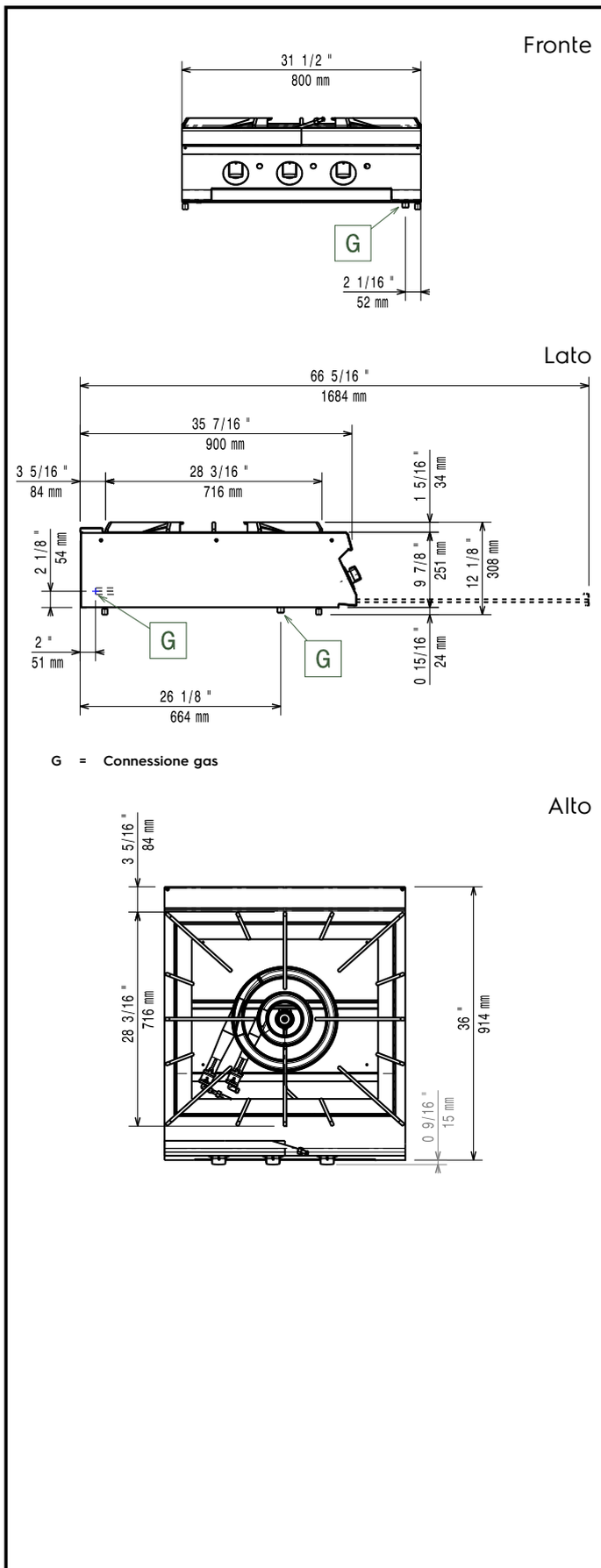
### Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- I bruciatori concentrici (uno da 5 kW, uno da 10 kW e uno da 15 kW) ad elevata efficienza con combustione ottimizzata, dispositivo antispegnimento e fiamma pilota protetta sono disponibili in 3 diverse misure:
  - 60 mm di diametro con potenza di 5 kW
  - 180 mm di diametro con potenza di 10 kW
  - 350 mm di diametro con potenza di 15 kW
- Le apparecchiature a gas sono predisposte per l'utilizzo con gas naturale o GPL. Ugelli forniti di serie.
- Griglia in ghisa (in acciaio inox come accessorio) che consente l'utilizzo di pentole di piccole e grandi dimensioni.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Controlli separati per ogni bruciatore.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Piano di lavoro in acciaio inox 20/10.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Adatto per installazioni da banco

### Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite

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



### Gas

<b>Potenza gas:</b>	
391024 (E9GCGH3C00)	30 kW
<b>Fornitura gas:</b>	Gas naturale
<b>Tipo di gas:</b>	GPL
<b>Connessione gas:</b>	1/2"
<b>Gas metano - Pressione:</b>	17.4 mbar
<b>Gas GPL - Pressione:</b>	27.7 mbar

### Informazioni chiave

<b>Potenza bruciatori posteriori:</b>	5 - 0 kW
<b>Potenza bruciatori centrali:</b>	0 - 0/10 - 15 kW
<b>Dimensioni - mm bruciatori posteriori:</b>	Ø 60
<b>Dimensioni - mm bruciatori centrali:</b>	Ø 180 Ø 350
<b>Peso netto:</b>	92 kg

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 100 mm o applicare un isolamento termico.

**Gruppo di certificazione:** N9PG

### Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm PNC 206132
- 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
- Supporto base a pavimento per cucina a gas top HP con 3 fuochi PNC 206283
- 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 206290
- Alzatina per camino per elementi da 800 mm PNC 206304
- Corrimano posteriore 800 mm - Marine PNC 206308
- Corrimano posteriore 1200mm - Marine PNC 206309
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 216044
- 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 P=900) PNC 216278