

## Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas top 2 fuochi

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



392000 (Z9GCGD2S00)

Cucina a gas top 2 fuochi  
(2x6kw)

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Puo' essere installata su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo. Bruciatori flower flame ad alta efficienza con regolatore di fiamma e combustione ottimizzata. Dispositivo antispegnimento flame failure (standard). Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Griglia posategami in acciaio inox. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 2 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

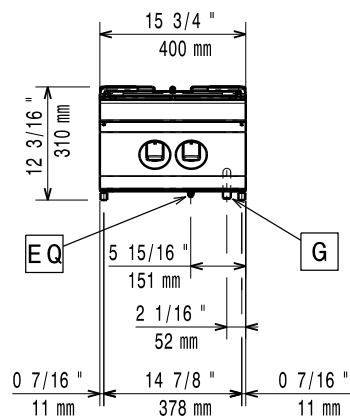
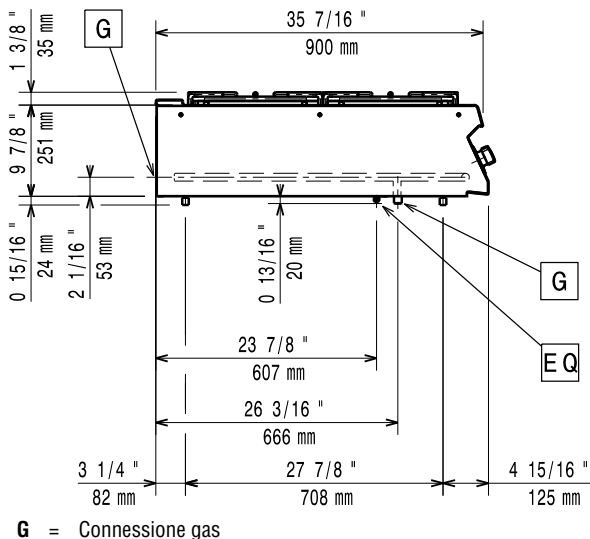
### Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- Due bruciatori ad elevata efficienza in acciaio inox da 6 kW disponibili in 2 dimensioni:
  - 60mm con regolazione continua della potenza da 1.5 a 6 kW.
  - 1100mm con regolazione continua della potenza da 2.2 a 10 kW.
- Apparecchiatura fornita per l'uso 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.
- Bruciatori a combustione ottimizzata.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Fiamma pilota protetta.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Le manopole di controllo forniscono una rotazione fluida e continua dal livello di potenza minimo a quello massimo.
- Adatto per installazioni da banco

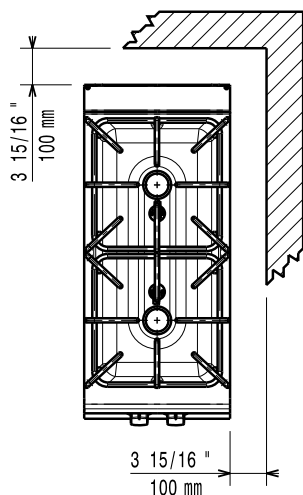
### Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Supporti pentole in acciaio inox.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.

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

**Fronte**

**Lato**


**G** = Connessione gas

**Alto**

**Gas**

**Gas metano - Pressione:**  
 392000 (Z9GCGD2S00)

17.4 mbar

**Gas Gpl Pressione:**

27.7 mbar

**Potenza gas:**

12 kW

**Fornitura gas:**

Gas naturale

**Tipo di gas:**

GPL; Gas metano

**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:** 43 kg

**Peso imballo:** 34 kg

**Altezza imballo:** 520 mm

**Larghezza imballo:** 460 mm

**Profondità imballo:** 1020 mm

**Volume imballo:** 0.24 m<sup>3</sup>

**Potenza bruciatori frontali:** 6 - kW

**Potenza bruciatori posteriori:** 6 - 0 kW

**Gruppo di certificazione:** N9CG

**Dimensioni - mm bruciatori posteriori:** Ø 60

**Dimensioni - mm bruciatori frontali:** Ø 60

### Accessori opzionali

• Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	<input type="checkbox"/>
• Interruttore di tiraggio con diametro 120 mm	PNC 206126	<input type="checkbox"/>
• Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm	PNC 206127	<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"/>
• Supporto per soluzione a ponte da 400 mm	PNC 206154	<input type="checkbox"/>
• Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 206165	<input type="checkbox"/>
• Corrimano frontale da 400 mm	PNC 206166	<input type="checkbox"/>
• Corrimano frontale da 800 mm	PNC 206167	<input type="checkbox"/>
• Piastra radiante monofuoco in ghisa (solo per fuochi da 6 kW)	PNC 206170	<input type="checkbox"/>
• Piastra liscia monofuoco in ghisa per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali	PNC 206171	<input type="checkbox"/>
• Piastra rigata monofuoco in ghisa per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali	PNC 206172	<input type="checkbox"/>
• Piano porzionatore da 400 mm	PNC 206185	<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"/>
• 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 206290	<input type="checkbox"/>
• Griglia posategami bifuoco in acciaio inox	PNC 206298	<input type="checkbox"/>
• Alzatina per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206303	<input type="checkbox"/>
• Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per funzioni da 400 mm	PNC 206310	<input type="checkbox"/>
• 2 pannelli per copertura laterale di funzioni top (altezza 250 mm, profondità 900 mm)	PNC 206321	<input type="checkbox"/>
• Supporto pentola wok in acciaio inox	PNC 206363	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 206384	<input type="checkbox"/>
• Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	<input type="checkbox"/>