

## Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 4 fuochi - 6kw - su forno gas a convezione

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



392007 (Z9GCGH4SVL)

Cucina a gas 4 fuochi (6kw)  
su forno gas a convezione  
(10,5kw)

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Puo' essere installata su piedini in acciaio con altezza regolabile fino a 50 mm. Bruciatori flower flame ad alta efficienza con regolatore di fiamma e combustione ottimizzata. Dispositivo antispegnimento flame failure (standard). La camera del forno è in acciaio inox con 2 livelli per GN 2/1. Base d'appoggio rigata, in acciaio smaltato. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Griglie 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.

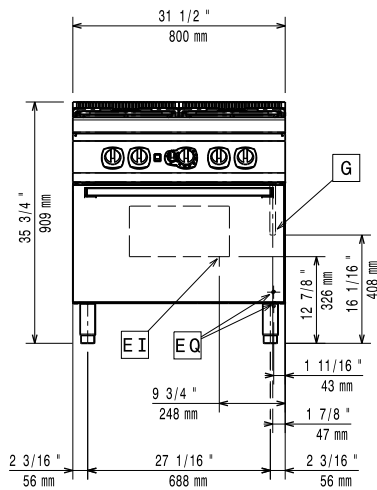
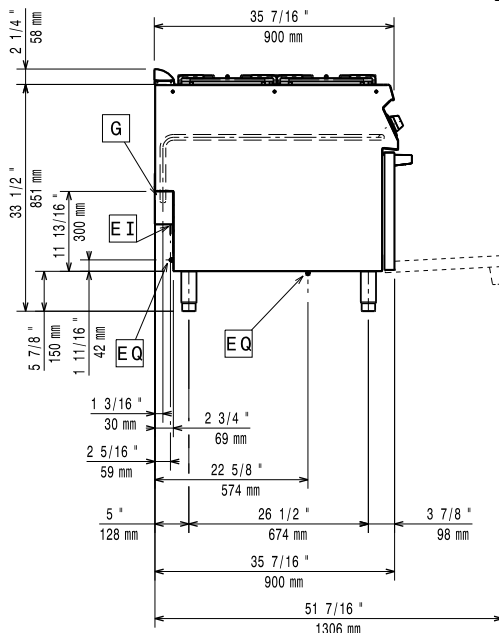
Approvazione: \_\_\_\_\_

### Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su piedini regolabili fino a 50mm di altezza e su supporti a sbalzo.
- Quattro bruciatori ad elevata efficienza in acciaio inox da 6kW disponibili in 2 dimensioni:  
{lf}-60 mm con regolazione continua della potenza da 1.5 a 6 kW.  
{lf}-100mm 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 base è composta da un forno a convezione con interruttore ON/OFF per passare dalla modalità statica a quella a convezione. Camera del forno con due livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1 e piastra di base del forno rigata in acciaio smaltato.
- Il forno a convezione consente di cuocere contemporaneamente su 2 livelli, riducendo così i tempi di cottura rispetto ai normali forni statici (a seconda del tipo di alimento).
- temperatura del forno regolabile tra 120°C e 280°C.
- Porta del forno di 40mm di spessore a garanzia di un maggiore isolamento.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.

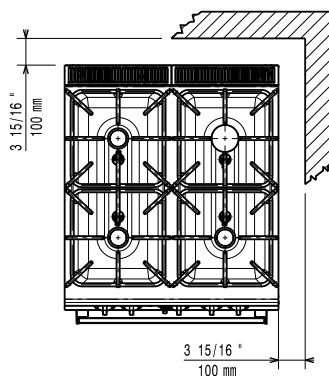
### Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Griglie in acciaio inox di 2 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.
- [NOT TRANSLATED]
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.

**Fronte**

**Lato**


EI = Connessione elettrica

G = Connessione gas

**Alto**

**Elettrico**

[NOT TRANSLATED] 10.5 kW

**Gas**

**Potenza gas:** 110793 Btu/ora (34.5 kW)  
**Fornitura gas:** Gas naturale  
**Tipo di gas:** GPL; Gas metano  
**Connessione gas:** 1/2"  
**Gas metano - Pressione:** 17.4 mbar  
**Gas Gpl Pressione:** 27.7 mbar

**Informazioni chiave**

**Potenza bruciatori frontali:** 6 - 6 kW  
**Potenza bruciatori posteriori:** 6 - 6 kW  
**Dimensioni - mm bruciatori posteriori:** Ø 60 Ø 60  
**Dimensioni - mm bruciatori frontali:** Ø 60 Ø 60  
**Temperatura forno:** 120 °C MIN; 280 °C MAX  
**Dimensioni camera forno (larghezza):** 560 mm  
**Dimensioni camera forno (altezza):** 270 mm  
**Dimensioni camera forno (profondità):** 680 mm  
**Peso imballo:** 130 kg  
**Altezza imballo:** 1040 mm  
**Larghezza imballo:** 1020 mm  
**Profondità imballo:** 860 mm  
**Volume imballo:** 0.91 m<sup>3</sup>

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.

**Accessori inclusi**

- 2 x Griglia al cromo GN 2/1 per forno a convezione PNC 206243

**Accessori opzionali**

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm PNC 206133
- Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/piedini) PNC 206135
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm PNC 206152
- 2 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento PNC 206157
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206165
- Corrimano frontale da 800 mm PNC 206167
- Piastra radiante monofuoco PNC 206170
- Piastra liscia monofuoco per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali PNC 206171
- Piastra rigata monofuoco per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali PNC 206172
- Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm PNC 206176
- Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm PNC 206177
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm PNC 206178
- Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm PNC 206179
- 2 zoccolature laterali PNC 206180
- Kit pannelli di copertura vano tecnico per installazione singola PNC 206181
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 206186
- Corrimano frontale da 1200 mm PNC 206191
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 206192
- Kit pannelli per copertura per vano tecnico per installazione schiena contro schiena PNC 206202
- Coppia di griglie in ghisa per cucine a gas PNC 206208
- 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900) PNC 206210
- Griglia al cromo GN 2/1 per forno a convezione PNC 206243
- 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 206290
- Griglia posategami bifuoco in acciaio inox PNC 206298
- Alzatina per camino per elementi da 800 mm PNC 206304
- 2 pannelli copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm) PNC 206335
- Supporto pentola wok PNC 206363
- Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm PNC 206367

- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225