

## Gamma cottura modulare EVO700 Cucina elettrica top 4 piastre quadre su forno elettrico

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



372018 (Z7ECEH4QE0)

Cucina elettrica 4 piastre  
quadre (2,6 kw cad.) su forno  
elettrico statico (6 kw)

### Descrizione

Articolo N° \_\_\_\_\_

Puo' essere installata su piedini in acciaio in con altezza regolabile fino a 50 mm. N. 4 piastre quadre elettriche in ghisa da 2,6 kw, sigillate ermeticamente al top in un unico pezzo. La camera del forno è in acciaio inox con 3 livelli per GN 2/1. Base d'appoggio rigata. 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.

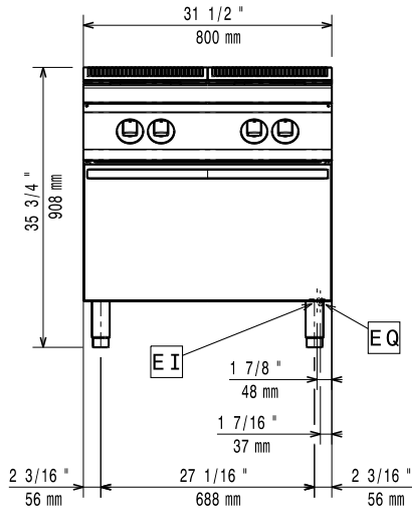
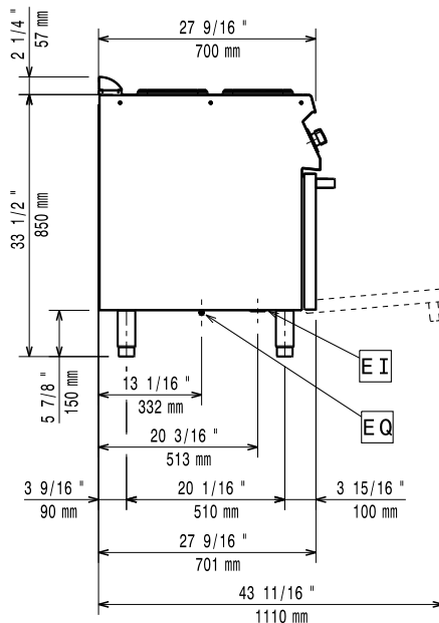
### Caratteristiche e benefici

- Le 4 piastre in ghisa, da 2.6 kW ciascuna, sono saldate ermeticamente al piano.
- Il vano di base è composto da un forno elettrico.
- Forno elettrico con termostati separati per gli elementi eiriscaldanti superiori ed inferiori.
- Camera del forno in acciaio inox con 3 livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1.
- Base del forno in acciaio smaltato e rigato.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Termostato del forno regolabile tra 100°C e 300°C.

### Costruzione

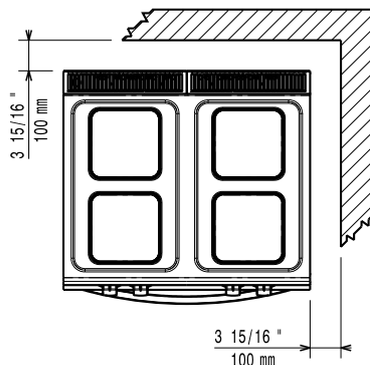
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

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

**Fronte**

**Lato**


EI = Connessione elettrica

EQ = Vite Equipotenziale

**Alto**

**Elettrico**

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3 ph/50-60 Hz  
 Watt totali: 16.4 kW

**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.

Temperatura forno: 100 °C MIN; 300 °C MAX

Dimensioni camera forno (larghezza): 540 mm

Dimensioni camera forno (altezza): 300 mm

Dimensioni camera forno (profondità): 650 mm

Peso netto: 80 kg

Peso imballo: 102 kg

Altezza imballo: 1090 mm

Larghezza imballo: 820 mm

Profondità imballo: 860 mm

Volume imballo: 0.77 m<sup>3</sup>

Gruppo di certificazione: EH740

Potenza piastre frontali: 2.6 - 2.6 kW

Potenza piastre posteriori: 2.6 - 2.6 kW

Dimensioni piastre frontali: 230x230 230x230

Dimensioni piastre posteriori: 230x230 230x230

**Accessori inclusi**

- 1 x Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico PNC 164250

**Accessori opzionali**

- Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico PNC 164250
- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- 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 installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm PNC 206152
- Corrimano frontale da 800 mm PNC 206167
- Due traverse in ghisa per piastre elettriche PNC 206168
- Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm PNC 206176
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm PNC 206177
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1200 mm PNC 206178
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm PNC 206179
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 206186
- Corrimano frontale da 1200 mm PNC 206191
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 206192
- Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900) PNC 206210
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206240
- 2 zoccolature laterali PNC 206249
- 2 zoccolature laterali per installazioni su zoccolo in cemento PNC 206265
- 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
- Alzatina per camino per funzioni da 800 mm PNC 206304
- 2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 700 mm) PNC 206319
- Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm PNC 206367
- Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm PNC 206368
- Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm PNC 206369
- Pannello per copertura posteriore da 800 mm PNC 206374
- Pannello per copertura posteriore da 1000 mm PNC 206375
- Pannello per copertura posteriore da 1200 mm PNC 206376
- Griglia per camino per funzioni da 400 mm PNC 206400