

Gamma cottura modulare EVO700 Piano a infrarosso 4 zone su forno elettrico

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Gamma cottura modulare

EVO700 Piano a infrarosso 4 zone su forno elettrico

372026 (Z7IREH40E0)

Piano a infrarosso 4 zone (2,2
kw cad.) su forno elettrico
statico (6 kw)

Descrizione

Articolo N° _____

Superficie di cottura in vitroceramica (spessore 6 mm), montata a livello sul telaio in acciaio inox per una maggiore facilità di spostamento delle pentole ed agevolare le operazioni di pulizia. Piano di cottura completamente sigillato per prevenire l'infiltrazione di liquidi. Forno elettrico con termostati separati, per gli elementi riscaldanti superiori e inferiori. 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.

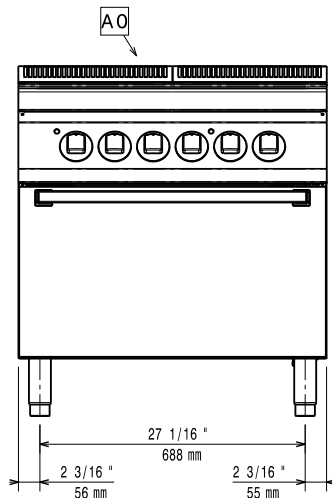
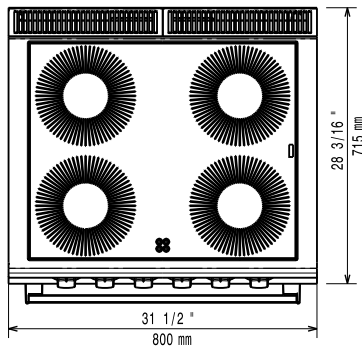
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Superficie di cottura in vitroceramica di 6mm di spessore con 4 zone ad infrarosso.
- Elementi riscaldanti concentrici (diametro 230mm) che assicurano un'uniforme distribuzione del calore anche alle pentole di grandi dimensioni.
- Piano di cottura saldato per prevenire infiltrazioni all'interno dell'unità.
- Spia luminosa che segnala la presenza di calore residuo sulla superficie di cottura.
- Trasferimento immediato di calore dal piano di cottura alla pentola.
- Bassa dispersione di calore in cucina.
- Regolazione della potenza per ciascuna zona.
- Riscaldamento attraverso elementi riscaldanti ad elevata potenza.
- La superficie in vitroceramica è facile da pulire e garantisce un'elevato livello di igiene.
- Il vano di base è composto da un forno elettrico.
- Camera del forno in acciaio inox con 3 livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1.
- Termostato del forno regolabile tra 140°C e 300°C.
- Protezione all'acqua IPX4.

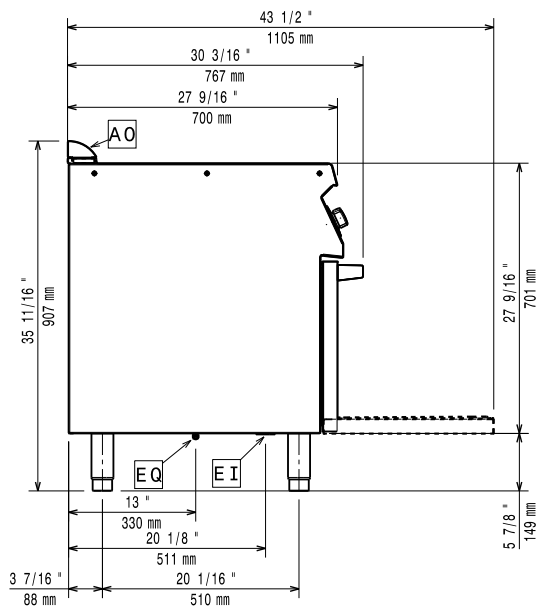
Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1.5mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

Fronte

Alto


EI = Connessione elettrica

EQ = Vite Equipotenziale

Lato

Elettrico

Tensione di alimentazione:

372026 (Z7IREH40E0)

400 V/3N ph/50/60 Hz

Watt totali:

14.8 kW

Informazioni chiave

Potenza piastre frontali:

2.2 - 2.2 kW

Potenza piastre posteriori:

2.2 - 2.2 kW

Dimensioni piastre frontali:

Ø 230 Ø 230

Dimensioni piastre posteriori:

Ø 230 Ø 230

Temperatura forno:

140 °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:

85 kg

Peso imballo:

105 kg

Altezza imballo:

1140 mm

Larghezza imballo:

820 mm

Profondità imballo:

860 mm

Volume imballo:

 0.8 m³

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

- 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
- 4 ruote, 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote) PNC 206135
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 200mm PNC 206146
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400mm PNC 206147
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600mm PNC 206152
- Corrimano frontale da 400mm PNC 206166
- Corrimano frontale da 800mm PNC 206167
- Zoccolatura frontale per elementi da 200 mm PNC 206174
- Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm PNC 206175
- Zoccolatura frontale per elementi da 800mm 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
- Piano porzionatore da 400 mm PNC 206185
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 206186
- Corrimano frontale da 1200mm PNC 206191
- Corrimano frontale da 1600mm PNC 206192
- 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) PNC 206210
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206240
- 2 zoccolature laterali PNC 206249
- 2 zoccolature laterali per installazione 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 elementi da 800mm PNC 206304
- 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=700) PNC 206319
- Kit installazione su ruote/a ponte - 800 mm PNC 206367
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400