

Gamma cottura modulare EVO900 Griglia elettrica modulo intero

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Gamma cottura modulare

EVO900 Griglia elettrica modulo intero

392271 (Z9GREHGCFU)

Griglia elettrica monoblocco,
da 800 mm

Descrizione

Articolo N° _____

Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy poste sotto la piastra di cottura. Le griglie in ghisa, facilmente rimovibili per la pulizia, possono essere utilizzate su due lati (da un lato per grigliare carne e dall'altro per pesce e verdure). Cassetti per raccolta grassi. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. 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: _____

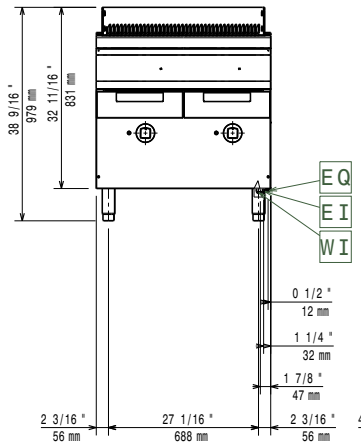
Caratteristiche e benefici

- Resistenze corazzate in "Incoloy" posizionate sotto la griglia di cottura.
- Ogni serie di elementi è dotata di termostato per il controllo della temperatura.
- Spia luminosa di accensione.
- Piastra in ghisa utilizzabile da entrambi i lati per grigliare pesce o carne
- Vassoio sgocciolamento per raccogliere i grassi residui id cottura.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- L' elemento di riscaldamento può essere inclinato frontalmente per una facile pulizia.
- La struttura monoblocco conferisce maggiore stabilità e facilità di installazione.
- Superficie di cottura doppia: una per la carne e l'altra per il pesce e verdure.
- Il cassetto può essere riempito d'acqua per la produzione di vapore che ammorbidisce la cottura e per facilitare la pulizia.
- La bassa temperatura delle pannellature esterne permette di lavorare in sicurezza.

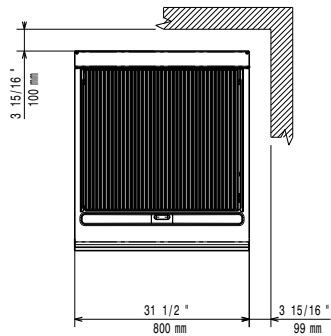
Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro 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.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.

Fronte

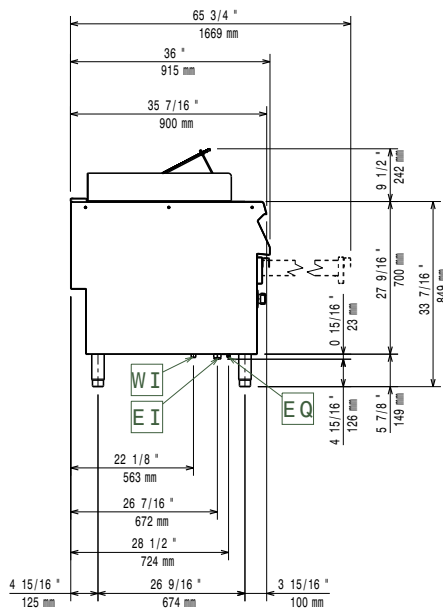


Alto



- EI = Connessione elettrica
- EQ = Vite Equipotenziale
- F = Uscita fumi

Lato



Elettrico

Tensione di alimentazione:

392271 (Z9GREHGCFU) 400 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza installata 15 kW

Watt totali: 15 kW

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza: 850 mm

Dimensioni esterne, larghezza: 800 mm

Dimensioni esterne, profondità: 900 mm

Peso netto: 94 kg

Peso imballo: 114 kg

Altezza imballo: 1180 mm

Larghezza imballo: 1020 mm

Profondità imballo: 860 mm

Volume imballo: 1.04 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 opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- 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, 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
- 2 zocolature laterali per installazione su zoccolo in cemento PNC 206157
- Kit 4 piedini per griglia/brasiera per installazione su zoccolo in cemento PNC 206163
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206165
- Corrimano frontale da 400mm PNC 206166
- Corrimano frontale da 800mm PNC 206167
- 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
- 2 zocolature laterali PNC 206180
- Kit pannelli di copertura vano tecnico per installazione singola PNC 206181
- 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
- Pannello frontale per griglia da 800mm PNC 206198
- Kit pannelli per copertura per vano tecnico per installazione schiena contro schiena PNC 206202
- 2 pannelli laterali per griglia monoblocco PNC 206207
- Rubinetto per griglie monoblocco da 800mm PNC 206281
- Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi) PNC 206289
- Alzatina per camino per elementi da 800mm PNC 206304
- 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900) PNC 206335
- Kit installazione su ruote/a ponte - 800 mm PNC 206367
- Coppia di griglie in acciaio inox in tondino per griglie monoblocco da 800 mm PNC 206404
- Coppia di griglie in acciaio inox con canaline di scolo per griglie a golosa, monoblocco da 800 mm PNC 206405
- Raschietto per griglie top in acciaio inox con canaline di scolo PNC 206421
- Raschietto per griglie in ghisa PNC 206422