

Gamma cottura modulare EVO700 Griglia a gas modulo intero top a pietra lavica

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Gamma cottura modulare

EVO700 Griglia a gas modulo intero top a pietra lavica

372045 (Z7GRGHLC00)

Griglia top gas a pietra lavica,
da 800 mm

Descrizione

Articolo N° _____

Puo' essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo. Bruciatore in acciaio inox (14KW) con dispositivo antispegnimento. Per uso con gas naturale o GPL. Bruciatori protetti con tegoli di protezione che ne impediscono l'otturazione. Griglie in ghisa facilmente rimovibili per la pulizia. 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.

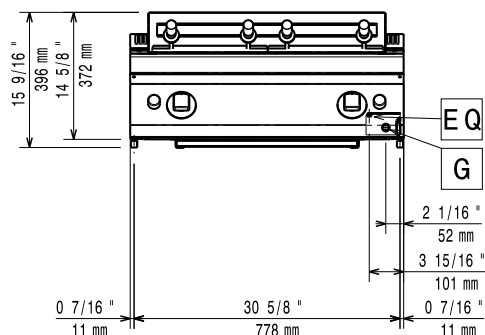
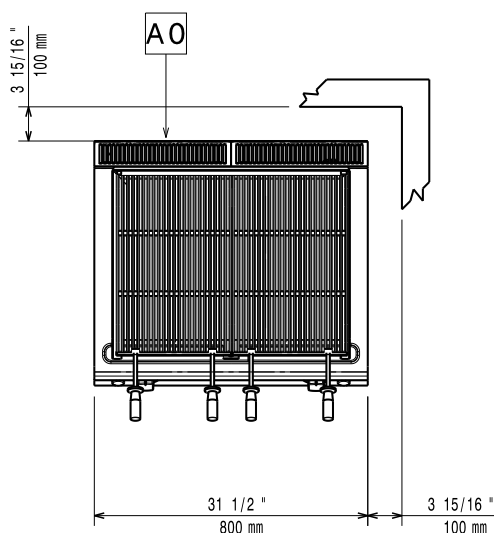
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

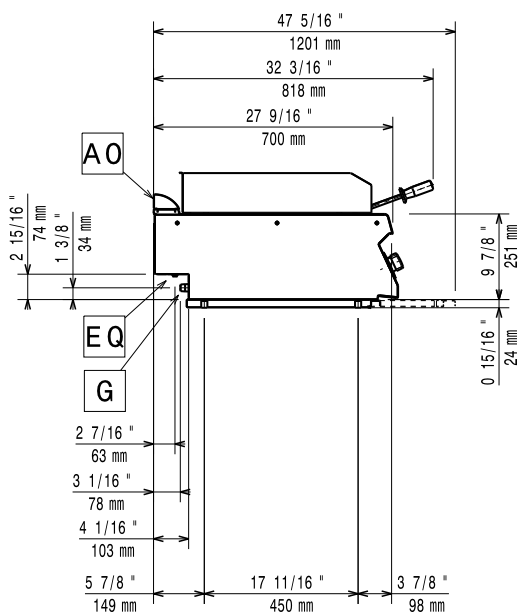
- L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo.
- Riscaldamento attraverso bruciatori a gas in acciaio inox dotati di dispositivo antispegnimento.
- Bruciatori dotati di tegoli di protezione che ne impediscono l'otturazione.
- Accensione piezoelettrica e controlli separati per ogni mezzo modulo.
- Griglie in ghisa posizionabili su due livelli.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- 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


EQ = Vite Equipotenziale
 F = Uscita fumi
 G = Connessione gas

Lato

Gas
Potenza gas:
372045 (Z7GRGHLC00)

 47726 Btu/ora
 (14 kW)

[NOT TRANSLATED]

Gas naturale

Tipo di gas:

GPL, Gas Naturale, Gas di città

Connessione gas:

1/2"

Informazioni chiave

Peso netto:	64 kg
Peso imballo:	78 kg
Altezza imballo:	540 mm
Larghezza imballo:	820 mm
Profondità imballo:	860 mm
Volume imballo:	0.38 m ³

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 Raschietto per griglie in ghisa PNC 206422

Accessori opzionali

- Interruttore di tiraggio con diametro 150mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150mm PNC 206133
- 4 ruote, 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote) PNC 206135
- Supporto per soluzione a ponte da 800mm PNC 206137
- Supporto per soluzione a ponte da 1000mm PNC 206138
- Supporto per soluzione a ponte da 1200mm PNC 206139
- Supporto per soluzione a ponte da 1400mm PNC 206140
- Supporto per soluzione a ponte da 1600mm PNC 206141
- Corrimano frontale da 400mm PNC 206166
- Corrimano frontale da 800mm PNC 206167
- 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
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206240
- Convogliatore fumi scarico diam. 150mm per elementi da 1 modulo PNC 206246
- Alzatina per camino per elementi da 800mm PNC 206304
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=700) PNC 206320
- Kit installazione su ruote/a ponte - 800 mm PNC 206367
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225