

Gamma cottura modulare EVO700 Fry top a gas modulo intero con piastra in acciaio dolce

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____

**372031 (Z7FTGHSS00)**Fry-top a gas con piastra liscia
in acciaio dolce**372032 (Z7FTGHSP00)**Fry-top a gas con piastra 2/3
liscia e 1/3 rigata in acciaio
dolce

Descrizione

Articolo N° _____

Puo' essere installata su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo.

Superficie di cottura liscia in acciaio dolce. Per uso con gas naturale o GPL. Temperatura da 200°C a 400°C. Cassetto rimovibile posizionato sotto la superficie di cottura per la raccolta grassi. 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.

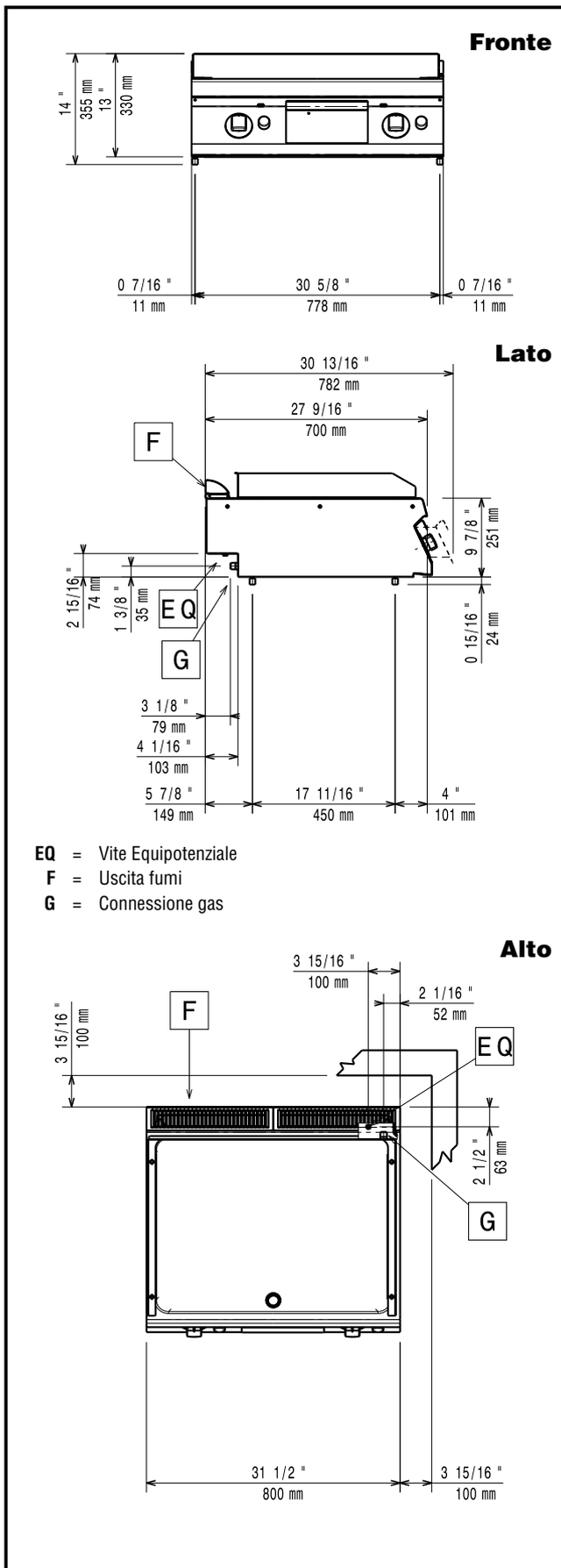
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo.
- L'ampio foro di scarico sulla superficie di cottura permette di raccogliere i residui grassi all'interno di un contenitore (1.5 litri di capacità) posizionato sotto la superficie di cottura.
- Contenitore raccolta grassi di grandi dimensioni disponibile come accessorio.
- Alzatina in acciaio inox posizionata nella parte posteriore ed ai lati della superficie di cottura. Alzatina facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- Raschietto con lame lisce o rigate fornito di serie.
- Accensione piezoelettrica per una maggiore sicurezza.
- Temperatura regolabile tra 200°C e 400°C
- Apparecchiatura fornita per l'uso con gas naturale o GPL, ugelli forniti di serie.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Zona frontale di mantenimento

Costruzione

- Superficie di cottura in acciaio dolce per ottenere ottimi risultati di grigliatura.
- Superficie di cottura completamente liscia o 2/3 liscia e 1/3 rigata.
- 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.



Gas

Potenza gas:

372031 (Z7FTGHSS00)	47726 Btu/ora (14 kW)
372032 (Z7FTGHSP00)	47726 Btu/ora (14 kW)

Fornitura gas:

Gas naturale

Tipo di gas:

GPL

Connessione gas:

1/2"

Informazioni chiave

Larghezza superficie di cottura:	730 mm
Profondità superficie di cottura:	540 mm
Temperatura MIN:	200 °C
Temperatura MAX:	400 °C
Peso imballo:	
372031 (Z7FTGHSS00)	85 kg
372032 (Z7FTGHSP00)	90 kg
Altezza imballo:	
372031 (Z7FTGHSS00)	540 mm
372032 (Z7FTGHSP00)	520 mm
Larghezza imballo:	820 mm
Profondità imballo:	860 mm
Volume imballo:	
372031 (Z7FTGHSS00)	0.38 m ³
372032 (Z7FTGHSP00)	0.37 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 opzionali

- Raschietto per fry top liscio e brasiera multifunzione PNC 164255
- Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm PNC 206133
- Supporto per soluzione a ponte da 800 mm PNC 206137
- Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm PNC 206138
- Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm PNC 206139
- Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm PNC 206140
- Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm PNC 206141
- Corrimano frontale da 800 mm PNC 206167
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 206186
- Corrimano frontale da 1200 mm PNC 206191
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 206192
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206240
- Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo PNC 206246
- Alzatina per camino per elementi da 800 mm PNC 206304
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (altezza 250 mm, profondità 700 mm) PNC 206320
- Kit bacinella raccolta grasso/olio per fry top PNC 206346
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400
- Raschietto per fry top rigato (solo per 372032) PNC 206420
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225