

Gamma cottura modulare 700XP Friggitrice a gas monoblocco 15 litri - 1 vasca

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



371070 (E7FRGD1GF0)

Friggitrice a gas 15 litri, 1
vasca a "V" (bruciatori
esterni) e 1 cestello

Descrizione

Articolo N° _____

Puo' essere installata su piedini in acciaio inox con altezza regolabile. 2 bruciatori in acciaio inox ad alta efficienza da 7 kw. Per uso con gas naturale o GPL. Profonda vasca a forma di "V". Olio scaricato tramite rubinetto posto nella parte frontale. 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. Coperchio incluso.

Caratteristiche e benefici

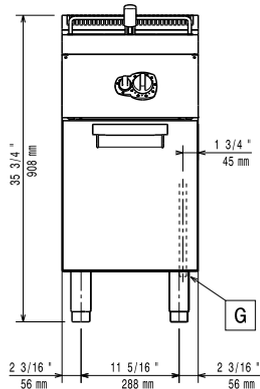
- L'unità può essere installata su piedini in acciaio inox regolabili fino a 50mm di altezza.
- Vasca profonda a forma di "V".
- Due bruciatori da 7 kW in acciaio inox ad elevata efficienza con dispositivo antispegnimento. Bruciatori esterni alla vasca.
- Regolazione termostatica della temperatura dell'olio pari a 185°C.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore
- Termostato di sicurezza contro il surriscaldamento di serie per tutte le unità.
- Valvola di scarico dell'olio posizionata sotto la vasca.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Accensione piezoelettrica per una maggiore sicurezza.
- Apparecchiatura fornita per l'uso con gas naturale o GPL, ugelli forniti di serie.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Strumento di monitoraggio della qualità dell'olio portatile opzionale (codice 9B8081) per una gestione efficiente dell'olio.

Costruzione

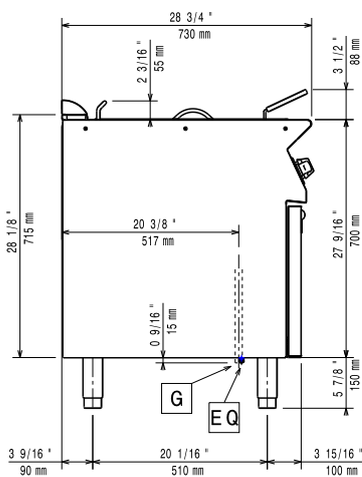
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Interno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

Approvazione: _____

Fronte

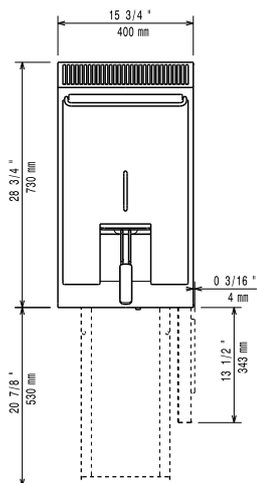


Lato



EQ = Vite Equipotenziale
 G = Connessione gas

Alto



Gas

Potenza gas:	14 kW
Fornitura gas:	Gas naturale
Tipo di gas:	GPL; Gas metano
Connessione gas:	1/2"

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 150 mm o applicare un isolamento termico.

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 240 mm

Dimensioni utili vasca

(altezza): 505 mm

Dimensioni utili vasca

(profondità): 380 mm

Capacità vasca: 13 lt MIN; 15 lt MAX

Controllo termostatico: 105 °C MIN; 185 °C MAX

Peso netto: 55 kg

Gruppo di certificazione: N7FG

Accessori inclusi

- 1 x Portina per base neutra aperta da 400 mm (1 pz) e 800 mm (2 pz). Per installazione su base 1200 mm (3 pz) è necessario il supporto centrale PNC 206350
- 1 x Cestello per friggitrici monoblocco da 14 litri e 15 litri PNC 921691

Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Interruttore di tiraggio con diam. 120 mm PNC 206126
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm PNC 206127
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400 mm PNC 206147
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm PNC 206152
- Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206175
- Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206176
- Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206177
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206178
- Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206179
- 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) PNC 206210
- Filtro interno vasca per friggitrici da 15 litri PNC 206235
- 2 zoccolature laterali PNC 206249
- 2 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento PNC 206265
- Prolunga scarico olio per friggitrice da 15 litri PNC 206301
- Alzatina per camino per elementi da 400 mm PNC 206303
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206307
- Corrimano posteriore 800 mm - Marine PNC 206308
- Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per elementi da ½ modulo PNC 206310
- Portina per base neutra aperta da 400 mm (1 pz) e 800 mm (2 pz). Per installazione su base 1200 mm (3 pz) è necessario il supporto centrale PNC 206350
- Kit per installazione su ruote/piedini da 400 mm PNC 206366
- Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm PNC 206367

- Kit per installazione su ruote/piedini da 1200 mm PNC 206368
- Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm PNC 206369
- Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm PNC 206370
- Pannello di copertura posteriore da 600 mm PNC 206373
- Pannello di copertura posteriore da 800 mm PNC 206374
- Pannello di copertura posteriore da 1000 mm PNC 206375
- Pannello di copertura posteriore da 1200 mm PNC 206376
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400
- Kit per installazione su ruote/piedini da 600 mm PNC 206431
- - NOT TRANSLATED - PNC 206467
- 2 pannelli copertura laterale (H=700 mm P=700 mm) PNC 216000
- Cestello per friggitrici monoblocco da 14 litri e 15 litri PNC 921691
- 2 ½ cestelli per friggitrici da 14 e 15 litri PNC 921692
- Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrici monoblocco 7, 14 e 15 litri PNC 921693
- Scovolo per friggitrici da 15 litri PNC 921695
- Deflettore olio per prodotti infarinati per friggitrici da 15 litri PNC 921696
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225