

## Gamma cottura modulare 700XP Friggitrice elettrica monoblocco - 14 litri, 1 vasca

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



371084 (E7FREDIFF0)

Friggitrice elettrica 14 litri, 1  
vasca (resistenze interne) e 1  
cestello

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Puo' essere installata su piedini in acciaio inox regolabili in altezza. Riscaldamento ad alta efficienza tramite resistenze corazzate in incoloy (8,7 kw) collocate all'interno della vasca. Profonda vasca. Olio scaricato tramite rubinetto nel contenitore di raccolta posto sotto la vasca. 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.

Approvazione: \_\_\_\_\_

### Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su piedini in acciaio inox regolabili.
- Regolazione termostatica della temperatura dell'olio pari a 185°C.
- 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.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Le resistenze corazzate in Incoloy posizionate all'interno della vasca possono essere sollevate per facilitare le operazioni di pulizia.
- Strumento di monitoraggio della qualità dell'olio portatile opzionale (codice 9B8081) per una gestione efficiente dell'olio.

### Costruzione

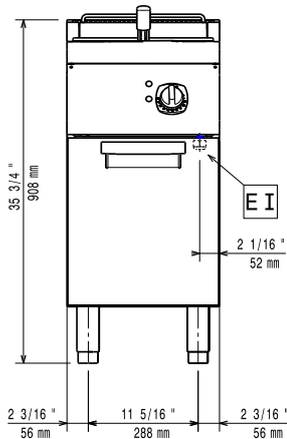
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- Interno della vasca con angoli arrotondati per facilitare le operazioni di pulizia.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire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

### Sostenibilità

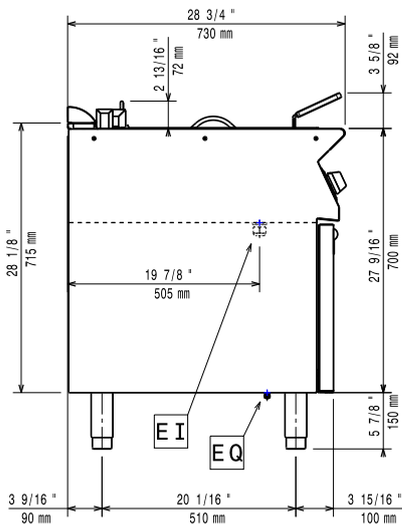
- Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)



Fronte

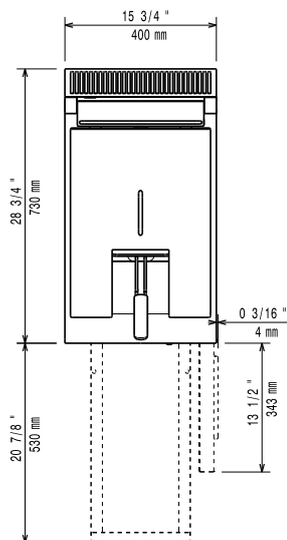


Lato



EI = Connessione elettrica  
 EQ = Vite Equipotenziale

Alto



## Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3N ph/50/60 Hz  
 Watt totali: 8.7 kW

## Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 100 mm o applicare un isolamento termico.

**Dimensioni utili vasca (larghezza):** 240 mm  
**Dimensioni utili vasca (altezza):** 285 mm  
**Dimensioni utili vasca (profondità):** 380 mm  
**Capacità vasca:** 12 lt MIN; 14 lt MAX  
**Controllo termostatico:** 105 °C MIN; 185 °C MAX  
**Peso netto:** 35 kg  
**Profondità imballo:** 820 mm  
**Gruppo di certificazione:** EFi7114

**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
- 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
- Supporto per soluzione a ponte da 400 mm PNC 206154
- 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
- 2 zoccolature laterali PNC 206249
- 2 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento PNC 206265
- Alzatina per camino per elementi da 400 mm PNC 206303
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206307
- Corrimano posteriore 800 mm - Marine PNC 206308
- 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
- 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