

## Gamma cottura modulare EVO900 Friggitrice elettrica una vasca 18 litri

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



### Gamma cottura modulare

#### EVO900 Friggitrice elettrica una vasca 18 litri

392094 (Z9FRED1HF0)

Friggitrice elettrica, 18 litri,  
con 1 vasca standard  
(resistenze interne) e 2 1/2  
cesti

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Elementi riscaldanti ad infrarossi (10 kW) ad alta efficienza posizionati internamente alla vasca. Vasca stampata a forma di "V". Scarico olio tramite rubinetto in una bacinella sotto la vasca. Piedini in acciaio inox, regolabili in altezza. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox 20/10. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità. Coperchio incluso.

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

### Caratteristiche e benefici

- 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 IPX5.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- L'unità viene fornita di serie con 4 piedini in acciaio inox.
- Fornito di serie con 2 mezzi cestelli e 1 porta destra per l'armadio.
- Le resistenze corazzate in Incoloy posizionate all'interno della vasca possono essere sollevate per facilitare le operazioni di pulizia.

### Costruzione

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

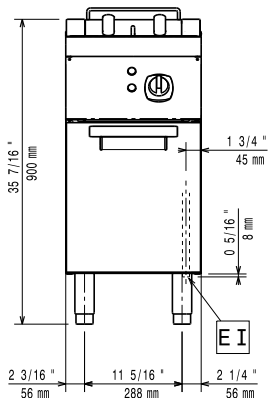
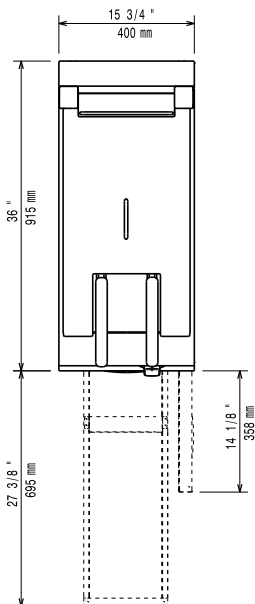
### Accessori inclusi

- 1 x Portina per base aperta PNC 206342
- 1 x 2 ½ cestelli per friggitrice da 18 e 23 lt PNC 927223

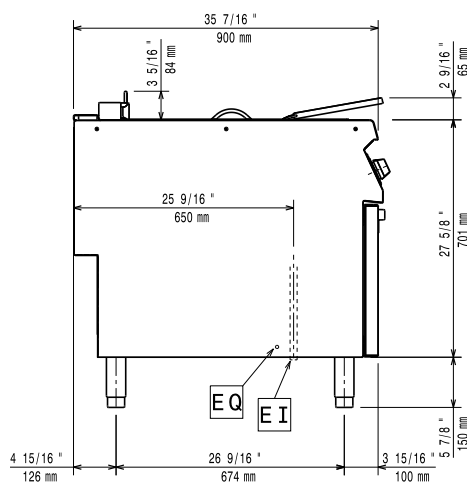
### Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrici monoblocco 15 lt, 18 lt, 23 lt PNC 206143
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400mm PNC 206147
- 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 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento PNC 206157
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206165
- Corrimano frontale da 400mm PNC 206166
- Corrimano frontale da 800mm PNC 206167
- Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm PNC 206175
- 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 zoccolature 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
- Kit pannelli per copertura per vano tecnico per installazione schiena contro schiena PNC 206202
- 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) PNC 206210
- Alzatina per camino per elementi da 400mm PNC 206303
- 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900) PNC 206335
- Portina per base aperta PNC 206342
- Filtro olio per friggitorici 15, 18, 23 litri PNC 206359
- Kit installazione su ruote/a ponte - 400 mm PNC 206366
- Kit installazione su ruote/a ponte - 800 mm PNC 206367
- Kit installazione su ruote/a ponte - 1200 mm PNC 206368
- Kit installazione su ruote/a ponte - 1600 mm PNC 206369
- Kit installazione su ruote/a ponte - 2000 mm PNC 206370
- Pannello copertura posteriore - 600 mm PNC 206373
- Pannello copertura posteriore - 800 mm PNC 206374
- Pannello copertura posteriore - 1000 mm PNC 206375
- Pannello copertura posteriore - 1200 mm PNC 206376
- Base supporto per piedini/ruote 600mm PNC 206431
- 2 ½ cestelli per friggitrice da 18 e 23 lt con gancio anteriore PNC 927200
- 1 cestello friggitrice 18/23 lt con gancio anteriore PNC 927201
- 2 ½ cestelli per friggitrice da 18 e 23 lt PNC 927223
- 1 cestello intero per friggitorici da 18 e 23 lt PNC 927226

**Fronte**

**Alto**


EI = Connessione elettrica  
 EQ = Vite Equipotenziale

**Lato**

**Elettrico**

Tensione di alimentazione:

392094 (Z9FRED1HF0)

400 V/3N ph/50/60 Hz

Watt totali:

16.5 kW

**Informazioni chiave**

Dimensioni utili vasca (larghezza): 340 mm

Dimensioni utili vasca (altezza): 290 mm

Dimensioni utili vasca (profondità): 400 mm

Capacità vasca: 18 lt MIN; 20 lt MAX

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

Peso netto: 51 kg

Peso imballo: 60 kg

Altezza imballo: 1090 mm

Larghezza imballo: 460 mm

Profondità imballo: 1020 mm

Volume imballo: 0.51 m<sup>3</sup>

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.