

Gamma cottura modulare EVO900 Friggitrice elettrica una vasca 18 litri

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



392094 (Z9FRED1HF0)

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

Descrizione

Articolo N°

Riscaldamento ad alta efficienza tramite resistenze corazzate in incoloy (16,5 kw) collocate all'interno della vasca. Profonda vasca stampata. 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.
- 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.
- 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
- 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.
- Protezione all'acqua IPX5.

Accessori inclusi

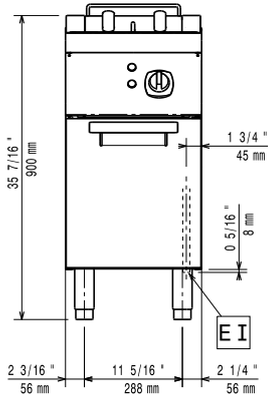
- 1 x Portina per base aperta PNC 206342
- 1 x 2 1/2 cestelli per friggitrice da 18 e 23 litri PNC 927223

Accessori opzionali

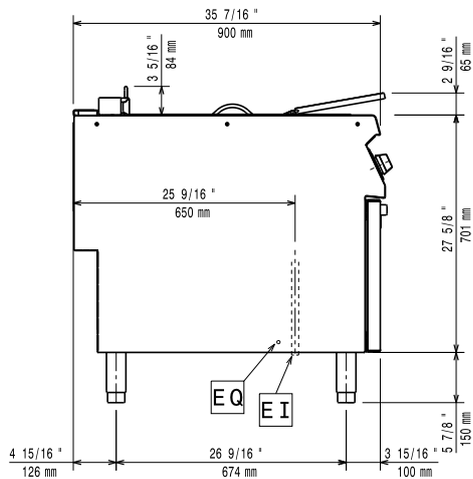
- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 400 mm PNC 206147
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm PNC 206152
- 2 zoccolature laterali per installazioni su zoccolo in cemento PNC 206157
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206165
- Corrimano frontale da 400 mm PNC 206166
- Corrimano frontale da 800 mm PNC 206167
- Zoccolatura frontale per funzioni da 400 mm PNC 206175

- Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm PNC 206176
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm PNC 206177
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1200 mm PNC 206178
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm PNC 206179
- 2 zoccolature laterali PNC 206180
- Kit pannelli per 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 1200 mm PNC 206191
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 206192
- Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena PNC 206202
- Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900) PNC 206210
- Alzatina per camino per funzioni da 400 mm PNC 206303
- 2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm) PNC 206335
- Portina per base aperta PNC 206342
- Filtro in acciaio inox per bacinella raccolta olio per friggitrici da 18 litri e da 23 litri (senza pompa per il ricircolo dell'olio) PNC 206359
- Kit installazione su ruote/piedini da 400 mm PNC 206366
- Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm PNC 206367
- Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm PNC 206368
- Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm PNC 206369
- Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm PNC 206370
- Pannello per copertura posteriore da 600 mm PNC 206373
- Pannello per copertura posteriore da 800 mm PNC 206374
- Pannello per copertura posteriore da 1000 mm PNC 206375
- Pannello per copertura posteriore da 1200 mm PNC 206376
- Kit installazione su ruote/piedini da 600 mm PNC 206431
- 2 ½ cestelli con ganci frontali e posteriori per friggitrici 18 litri PNC 927200
- Cestello con gancio frontale per friggitrici 18 litri PNC 927201
- 2 ½ cestelli per friggitrice da 18 e 23 litri PNC 927223
- Cestello per friggitrici da 18 e 23 litri PNC 927226

Fronte

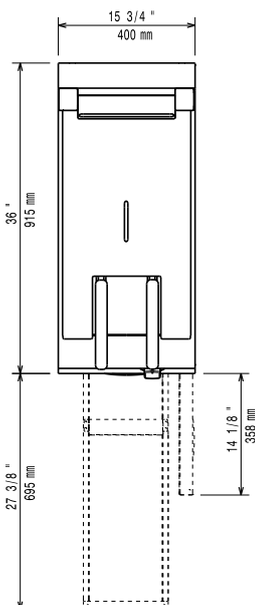


Lato



EI = Connessione elettrica
EQ = Vite Equipotenziale

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3N ph/50/60 Hz
Watt totali: 16.5 kW

Informazioni chiave

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.

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: 57 kg
Peso imballo: 61 kg
Altezza imballo: 1080 mm
Larghezza imballo: 460 mm
Profondità imballo: 1020 mm
Volume imballo: 0.51 m³
Gruppo di certificazione: EF19118