


**371074 (E7FRED2A00)**

Friggitrice elettrica top 5+5 litri, 2 vasche (resistenze interne) e 2 cestelli

## Descrizione

### Articolo N°

Puo' essere installata su basi neutre e refrigerate, supporti a ponte o a sbalzo. Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy collocate in vasca (9 kw). Profonda vasca. 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 basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo.
- 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 nella parte frontale della 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.

## Costruzione

- 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.
- Interno della vasca con angoli arrotondati per facilitare le operazioni di pulizia.

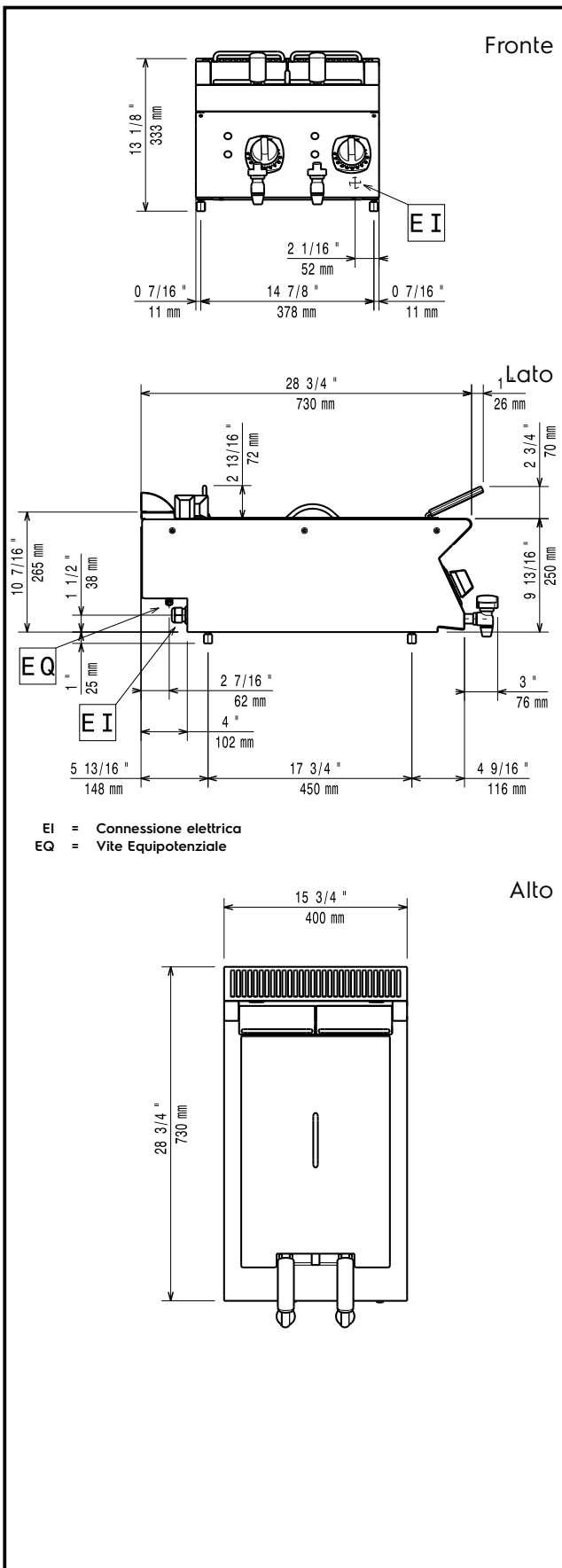
## Accessori inclusi

- 1 x 2 cestelli per friggitrici elettriche da 5+5 lt o 7 lt PNC 960638

## Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086 □
- Supporto per soluzione a ponte da 800mm PNC 206137 □
- Supporto per soluzione a ponte da 1000mm PNC 206138 □
- Supporto per soluzione a ponte da 1200mm PNC 206139 □
- Supporto per soluzione a ponte da 1400mm PNC 206140 □
- Supporto per soluzione a ponte da 1600mm PNC 206141 □
- Supporto per soluzione a ponte da 400mm PNC 206154 □
- Alzatina per camino per elementi da 400mm PNC 206303 □
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206307 □
- CORRIMANO POSTERIORE 800MM - MARINE PNC 206308 □
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400 □
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=700) PNC 216277 □
- 2 cestelli per friggitrici elettriche da 5+5 lt o 7 lt PNC 960638 □

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



### Accessori inclusi

- 1 x 2 cestelli per friggitrici elettriche da 5+5 lt PNC 960638 o 7 lt

### Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Supporto per soluzione a ponte da 800mm PNC 206137
- Supporto per soluzione a ponte da 1000mm PNC 206138
- Supporto per soluzione a ponte da 1200mm PNC 206139
- Supporto per soluzione a ponte da 1400mm PNC 206140
- Supporto per soluzione a ponte da 1600mm PNC 206141
- Supporto per soluzione a ponte da 400mm PNC 206154
- Alzatina per camino per elementi da 400mm PNC 206303
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206307
- CORRIMANO POSTERIORE 800MM - MARINE PNC 206308
- Griglia per camino per elementi da 400 mm PNC 206400
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=700) PNC 216277
- 2 cestelli per friggitrici elettriche da 5+5 lt o PNC 960638 o 7 lt

### Elettrico

#### Tensione di alimentazione:

**371074 (E7FRED2A00)** 380-400 V/3N ph/50/60 Hz

#### Watt totali:

9 kW

### Informazioni chiave

#### Dimensioni utili vasca

(larghezza): 110 mm

#### Dimensioni utili vasca

(altezza): 235 mm

#### Dimensioni utili vasca

(profondità): 420 mm

#### Capacità vasca:

4 lt MIN; 5 lt MAX

#### Controllo termostatico:

105 °C MIN; 185 °C MAX

#### Peso netto:

20 kg

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.