

## Modulare Großküchengeräteserie 700XP 1-Becken-Elektro-Friteuse, 7 l, Tischgerät

**Technisches Datenblatt**

 ARTIKEL # \_\_\_\_\_  
 MODELL # \_\_\_\_\_

NAME # \_\_\_\_\_

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

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


**371075 (E7FRED1B00)**

 7-L-ELEKTRO-TISCH-  
FRITEUSE 400 MM

**371140 (E7FRED120N)**

 7-L-ELEKTRO-TISCH-  
FRITEUSE 400 MM 230 V

### Kurzbeschreibung

**Artikel Nr.** \_\_\_\_\_

Elektro-Friteuse mit 1 Becken 7 Ltr, Tischgerät mit 1,5 mm starker Deckplatte aus CrNiStahl 1.4301, Front-, Rücken- und Seitenverkleidungen aus CrNiStahl 1.4301 mit Scotch-Brite Schliff

- Beckengröße: 240x380x235 mm, aussenliegende Heizelemente
- Füllmenge min./max: 5,5/7 Ltr.
- Arbeitstemperatur: 105-185°C
- Serienzubehör: je Becken 1 Korb (921608)

Tischgerät, Korpshöhe 250 mm  
 Anschlusswert Elt. : 400V 3N 50/60 Hz - 5,4 kW

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Tiefgezogenes, V-förmiges Becken.
- Hochleistungs-Infrarot-Heizelemente, 5,4 kW, außen am Becken.
- Thermostatische Regelung der Fett-Temperatur bis max. 185 °C.
- Überhitzungsschutz-Thermostat als Standard bei allen Geräten.
- Fettablauf über frontseitigen Ablaufhahn.
- Alle wesentlichen Komponenten frontseitig gelagert für leichte Wartung.
- IPX4 Spritzwasserschutz.
- Optionales tragbares Ölqualitätsüberwachungsgerät (Code 9B8081) für ein effizientes Ölmanagement.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

### Konstruktion

- Becken mit gerundeten Innenecken für einfache Reinigung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

### Nachhaltigkeit



- Dieses Modell entspricht der Schweizer Energieeffizienz-Verordnung (730.02).

### Serienmäßiges Zubehör

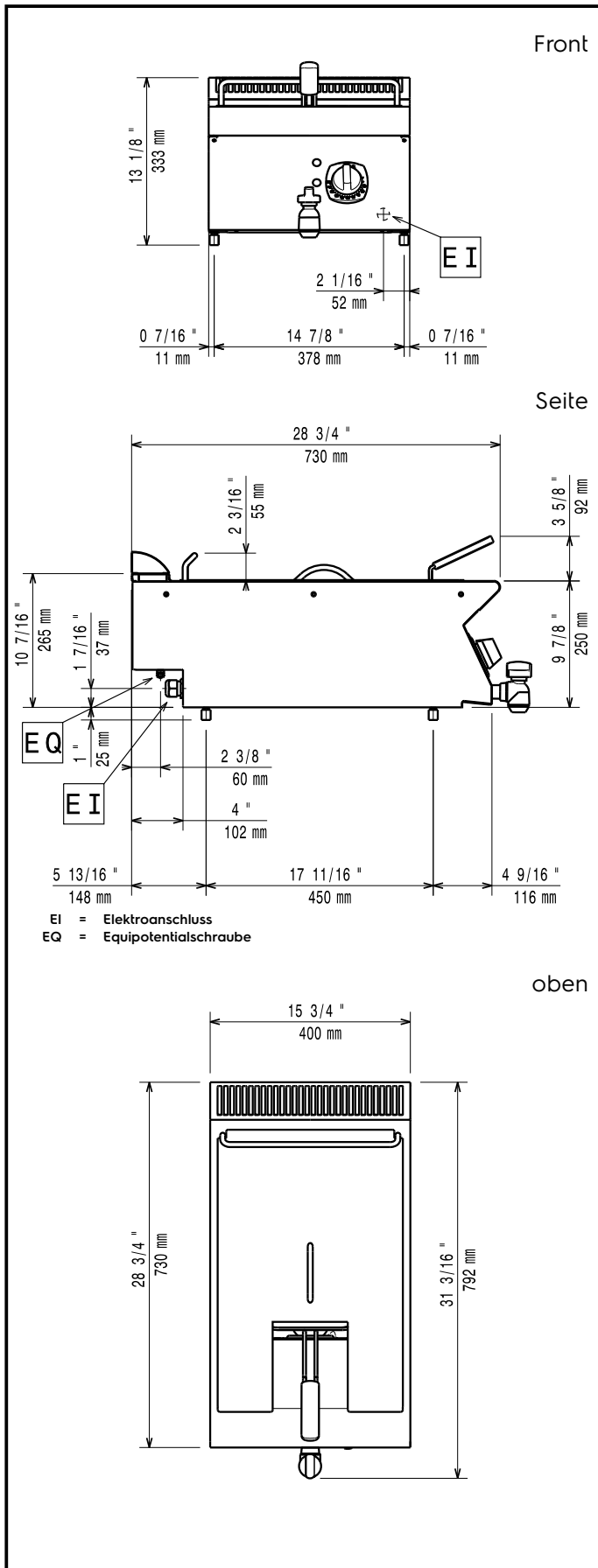
- 1 St. Korb für 7-Liter-Tisch- und PNC 921608 Standfriteusen

### Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206137  800 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206138  1000 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206139  1200 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206140  1400 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206141  1600 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206154  400 mm
- Rückseitiger Abgaskamin, 400 PNC 206303  mm

**Genehmigung:** \_\_\_\_\_

- Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700 PNC 206307
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216277
- Korb für 7-Liter-Tisch- und Standfritteusen PNC 921608
- 1-teiliger Nudleinsatz für 60-Liter-Kochkessel (nur für 371075) PNC 921626



## Elektrisch

### Netzspannung:

371075 (E7FRED1B00)

380-400 V/3N ph/50/60 Hz

371140 (E7FRED120N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

### Gesamt-Watt

5.4

## Schlüsselinformation

### Beckenabmessungen

(Nutzinhalt) Länge:

240 mm

(Nutzinhalt) Höhe:

235 mm

(Nutzinhalt) Tiefe:

380 mm

Beckeninhalt:

5.5 lt MIN; 7 lt MAX

Thermostatbereich:

105 °C MIN; 185 °C MAX

Nettogewicht:

30 kg

Versandgewicht:

371075 (E7FRED1B00)

29 kg

371140 (E7FRED120N)

35 kg

Versandhöhe:

371075 (E7FRED1B00)

520 mm

371140 (E7FRED120N)

540 mm

Versandlänge:

460 mm

Versandtiefe:

820 mm

Versandvolumen:

0.2 m<sup>3</sup>

Bei Aufstellung des Geräts auf oder neben ein temperaturempfindliches Möbel o. ä. muss ein Sicherheitsabstand von ca. 150 mm eingehalten oder eine Isoliervorrichtung installiert werden.

### Zertifizierungsgruppe

371075 (E7FRED1B00)

N7FE1

371140 (E7FRED120N)

N7FE2