

## Modulare Großküchengeräteserie 700XP 4-Platten-Elektroherd mit Elektrobratofen

### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #

MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #


**371016 (E7ECEH4RE0)**

 4-PLATTEN-ELT.-  
TISCHHERD + OFEN 800  
MM

**371128 (E7ECEH4REN)**

 4-PLATTEN-ELEKTROHERD  
+OFEN 800 MM 230 V

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Elektro-Herd, 4 Platten (je 2,6 kW), Bratofen GN 2/1 mit 1,5 mm starker Deckplatte aus CrNiStahl 1.4301, Front-, Rücken- und Seitenverkleidungen aus CrNiStahl 1.4301 mit Scotch-Brite Schliff  
 - Kochplatte aus Gusseisen, D=230 mm  
 - Bratofen GN 2/1, 6kW, Temperaturbereich 140-300°C  
 - STD-Zubehör: 1 Rost GN 2/1 verchromt  
 Standgerät, auf höhenverstellbaren Füßen (+50 mm)

### Hauptmerkmale

- Die vier runden 2,6 kW Gusseisenplatten sind hermtisch in die einteilige Deckplatte geschweißt.
- Im Unterbau ein Standard-Elektroofen mit starker Tür zu Wärmeisolierung.
- Elektrobratofen mit thermostatisch geregelter Ober- und Unterhitze.
- Garraum aus Edelstahl mit 3 Einschüben für GN 2/1 Bleche.
- Emaillierte, gerillte Ofen-Bodenplatte.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- IPX4 Spritzwasserschutz.
- Ofenthermostat regelbar von 100 °C - 300 °C.

### Konstruktion

- 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.

### Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Verchromter Rost GN 2/1 PNC 164250 für statischen Bratofen

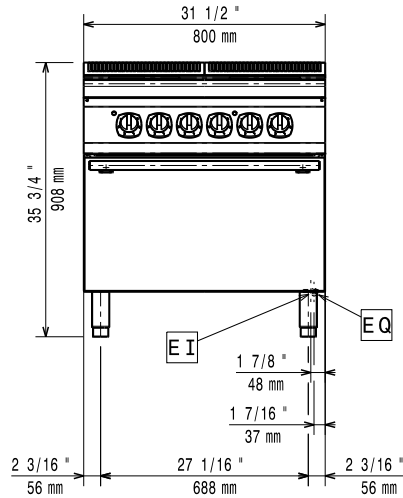
### Optionales Zubehör

- Verchromter Rost GN 2/1 für statischen Bratofen PNC 164250 ☐
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 ☐
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse PNC 206135 ☐
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136 ☐
- Front-Sockelblende, 800 mm PNC 206148 ☐
- Front-Sockelblende, 1000 mm PNC 206150 ☐
- Front-Sockelblende, 1200 mm PNC 206151 ☐
- Front-Sockelblende, 1600 mm PNC 206152 ☐
- Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206176 ☐
- Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206177 ☐
- Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206178 ☐
- Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206179 ☐
- Fettablauf-Verlängerungsrohr für Fritteusen (nur für 371016) PNC 206209 ☐

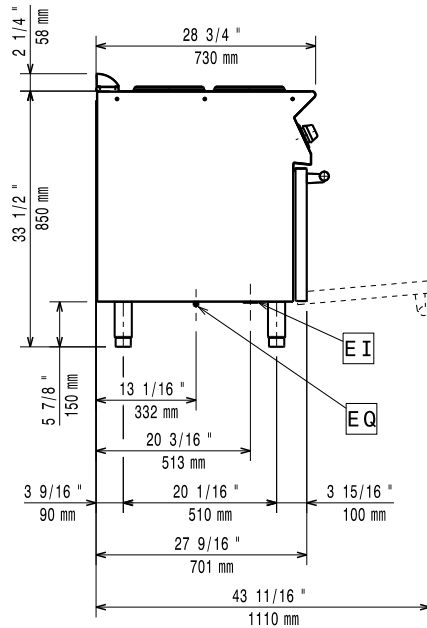
Genehmigung: \_\_\_\_\_

- 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät) PNC 206210 ☐
- 1 Paar seitliche Fußblenden PNC 206249 ☐
- 1 Paar seitliche Sockelblenden PNC 206265 ☐
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung) PNC 206289 ☐
- Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 700 PNC 206291 ☐
- Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm PNC 206304 ☐
- Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700 PNC 206307 ☐
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308 ☐
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900) PNC 206367 ☐
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1200 mm (XP700-900) PNC 206368 ☐
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1600 mm (XP700-900) PNC 206369 ☐
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 2000 mm (XP700-900) PNC 206370 ☐
- Rückwandverkleidung - 800 mm (XP700-900) PNC 206374 ☐
- Rückwandverkleidung - 1000 mm (XP700-900) PNC 206375 ☐
- Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900) PNC 206376 ☐
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400 ☐
- 2 Seitenblenden für freistehende Geräte PNC 216000 ☐
- Front-Handlauf, 600 mm PNC 216047 ☐
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049 ☐
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050 ☐
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm PNC 216186 ☐
- Anti-Blockierstange für Ablaufrohr in 15-Liter-Fritteusen (nur für 371128) PNC 921695 ☐

Front

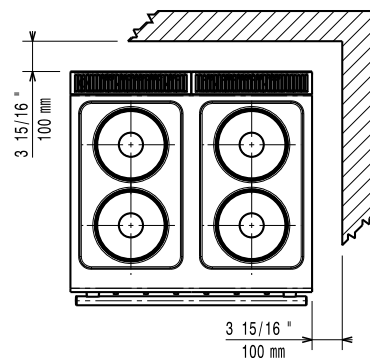


Seite



EI = Elektroanschluss  
 EQ = Equipotentialschraube

oben



### Elektrisch

#### Netzspannung:

371016 (E7ECEH4RE0)

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

371128 (E7ECEH4REN)

230 V/3 ph/50/60 Hz

#### Gesamt-Watt

16.4 kW

### Schlüsselinformation

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.

**Ofen-Betriebstemperatur:** 100 °C MIN; 300 °C MAX

**Garraumlänge:** 540 mm

**Garraumhöhe:** 300 mm

**Garraumabmessung (Tiefe):** 650 mm

**Nettogewicht:** 80 kg

**Versandgewicht:** 95 kg

#### Versandhöhe:

371016 (E7ECEH4RE0)

1080 mm

371128 (E7ECEH4REN)

1140 mm

#### Versandlänge:

820 mm

#### Versandtiefe:

860 mm

#### Versandvolumen:

371016 (E7ECEH4RE0)

0.76 m<sup>3</sup>

371128 (E7ECEH4REN)

0.8 m<sup>3</sup>

#### Zertifizierungsgruppe

371016 (E7ECEH4RE0)

EH74O

371128 (E7ECEH4REN)

N7CEI

**Leistung vordere Platten** 2.6 - 2.6 kW

**Leistung hintere Platten** 2.6 - 2.6 kW

**Abmessungen vordere Platten**

Ø 230 Ø 230

**Abmessungen hintere Platten:**

Ø 230 Ø 230