



## Modulare Großküchengeräteserie 700XP 6-Flammen-Gasherd auf großem Gasofen



371404 (E7AANTBJMFI)

Gasherd mit 6 Flammen je  
5,5 kW und großer Gas-  
Bratofen (9 kW)

### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- 40 mm dicke Ofen für zur Wärmeisolation.
- Max. Temperatur: 300°C.
- Emaillierte, gerillte Ofen-Bodenplatte.
- Im Unterbau ein Gas-Standardofen mit Edelstahlbrennern und selbst stabilisierender Flamme unter der Bodenplatte.
- Die sechs 5,5 kW Hochleistungs-"Flowerflame"-Brenner ermöglichen, dass die Flamme sich unterschiedlichen Topfgrößen anpasst.
- Gasgeräte ausgerüstet für die Verwendung mit Erdgas oder LPG-Gas, Umbausets standardmäßig enthalten.
- Große Topfräger aus Gusseisen (Edelstahl als Option) mit langen Mittelstreben zum Einsatz von größten bis kleinsten Töpfen.
- Brenner mit optimierter Verbrennung.
- Zündsicherung bei jedem Brenner schützt vor dem Gasleck im Fall von unbeabsichtigtem Erlöschen der Flamme.
- Geschützte Zündflamme.
- Gerät zur Aufstellung auf 50 mm höhenverstellbare Edelstahlfüße. Einfache Installation an bodenfreien Systemen möglich.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5

### Konstruktion

- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Geräte nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Gerät 730 mm breit für große Arbeitsfläche.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.

### Optionales Zubehör

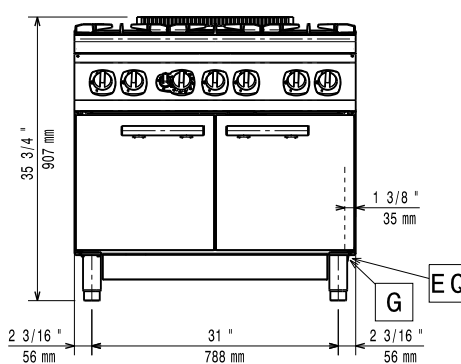
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse PNC 206135
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136
- Abgaskondensator für Vollmodul, 150 mm Ø PNC 206246
- Glatte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206260
- Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206261
- Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme PNC 206264

Genehmigung:

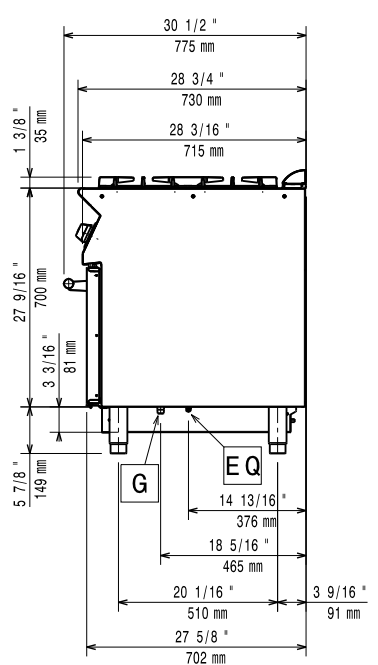


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)

- 1 Paar seitliche Sockelblenden PNC 206265
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung) PNC 206289
- Edelstahl-Topfräger für 2 Flammen PNC 206297
- Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700 PNC 206307
- Abgaskondensator für Halbmodul, 120 mm Ø PNC 206310
- Wokaufsatz für offene Gasbrenner (XP700-900) PNC 206363
- HALTERUNG FÜR FÜSSE/ROLLENF. NUDELKOCHER PNC 206371
- Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900) PNC 206376
- 2 Seitenblenden für freistehende Geräte PNC 216000
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225



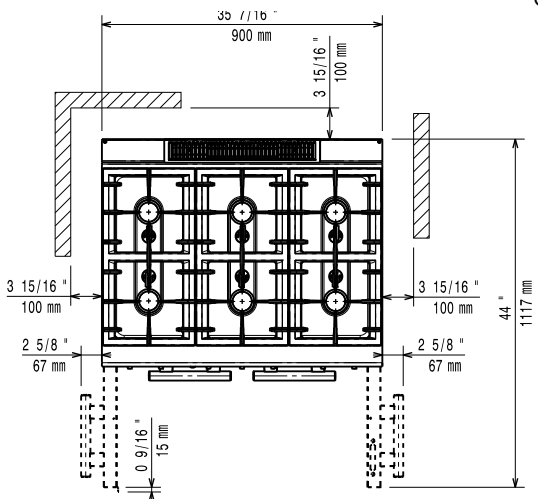
Front



Seite

G = Gasanschluss

oben



## Gas

LPG Gas G30/G31 (28-30/37mbar)

**Gasleistung:** 42 kW

**Standardgasart:** G30 - 50 mbar

**Gasart, Option:** G31 37 mbar

**Gaszufuhr:** 1/2"

## Schlüsselinformation

**Ofen-Betriebstemperatur:** 110 °C MIN; 300 °C MAX

**Garraumlänge:** 760 mm

**Garraumhöhe:** 390 mm

**Garraumabmessung (Tiefe):** 540 mm

**Außenabmessungen, Länge:** 900 mm

**Außenabmessungen, Tiefe:** 730 mm

**Außenabmessungen, Höhe:** 850 mm

**Nettogewicht:** 106 kg

**Versandgewicht:** 115 kg

**Versandhöhe:** 1100 mm

**Versandlänge:** 1000 mm

**Versandtiefe:** 820 mm

**Versandvolumen:** 0.9 m<sup>3</sup>

**Leistung vordere Brenner** 5.5 - 5.5 kW

**Leistung hintere Brenner** 5.5 - 5.5 kW

**Leistung mittlere Brenner** 5.5 - 0/5.5 - 0 kW

**Zertifizierungsgruppe** N7CG

**Abmessungen in mm hintere Brenner**

Ø 60 Ø 60

**Abmessungen in mm vordere Brenner**

Ø 60 Ø 60

**Abmessungen in mm mittlere Brenner**

Ø 60 Ø 60

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.