

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

Technisches Datenblatt ARTIKEL # MODELL #
NAME #
SIS #
AIA#



371404 (E7AANTBJMFI)

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

# Hauptmerkmale

- 40 mm dicke Ofenfür 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 Topfträger 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 Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Gerät 730 mm breit für große Arbeitsfläche.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.

## Optionales Zubehör

**Flamme** 

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

Genehmigung:





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

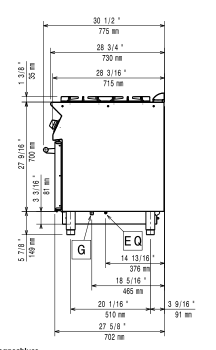
• 1 Paar seitliche Sockelblenden	PNC 206265	
• Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung)	PNC 206289	
• Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen	PNC 206297	
<ul> <li>Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700</li> </ul>	PNC 206307	
<ul> <li>Abgaskondensator für Halbmodul, 120 mm Ø</li> </ul>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

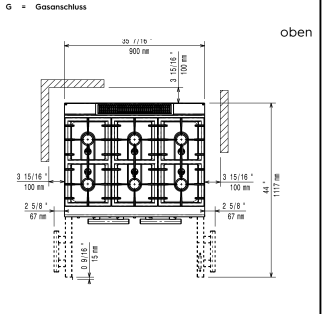




# Modulare Großküchengeräteserie 700XP 6-Flammen-Gasherd auf großem Gasofen

# Front | 1 3/8 | 35 mm | 2 3/16 | 56 mm | 788 mm | 788 mm | 56 mm | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1 3/8 | 1





### Gas

Seite

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

Gasleistung: 42 kW

Standardgasart: G30 - 50 mbar

Gasart, Option: G31 37 mbar

Gaszufuhr: 1/2"

### Schlüsselinformation

Garraumlänge:

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

760 mm

Garraumhöhe: 390 mm Garraumabmessung (Tiefe): 540 mm Außenabmessungen, Länge: 900 mm Außenabmessungen, Tiefe: 730 mm Außenabmessungen, Höhe: 850 mm 106 kg Nettogewicht: 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.

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

