

**Modulare Großküchengeräteserie  
 900XP Gasherd mit 6 Brennern (jeweils  
 10 kW) auf großem Gasofen (12 kW) mit  
 3-mm-Arbeitsplatte**

**Technisches Datenblatt**

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

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

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

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


**391466 (E9AAOABJMIE)**

 Gasherd mit 6 Brennern  
 (jeweils 10 kW) auf großem  
 Gasofen (12 kW) mit 3-mm-  
 Arbeitsplatte

### Kurzbeschreibung

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

Hocheffiziente externe Infrarot-Heizelemente (18 kW) mit innovativen Deflektoren, die an der Außenseite des Brunnens angebracht sind. Tiefgezogener V-förmiger Brunnen. Das Gerät ist mit einem programmierbaren elektronischen Bedienfeld ausgestattet. Automatisches Korbhebesystem mit automatischem Kochmodus. Das Gerät ist für ein fortschrittliches Filtersystem vorbereitet. Schmelzfunktion. Das Öl fließt durch einen Ablaufrohr in einen Behälter unter dem Brunnen; Edelstahlfilter im Lieferumfang enthalten.

Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl. Außenverkleidungen aus Edelstahl. Arbeitsplatte aus Edelstahl 20/10. Rechtwinklige Seitenkanten verhindern Lücken und mögliche Schmutzeinschlüsse zwischen den Einheiten.

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Aufstellung auf 50 mm höhenverstellbare Edelstahlfüße. Einfache Installation an bodenfreien Systemen möglich.
- Die sechs 10 kW Hochleistungsbrenner gibt es in zwei Größen, um die Anforderungen anspruchsvollster Kunden zu erfüllen:-60 mm Brenner mit stufenloser Regelung von 1,5 bis 6 kW.-100 mm Brenner mit stufenloser Regelung von 2,2 kW bis 10 kW.
- 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.
- Im Unterbau ein großer Standard-Gasbackofen mit Edelstahlbrennern und selbst stabilisierender Flamme unter der Bodenplatte. Ofen mit 3 Einschüben für GN 2/1 und gerillter Bodenplatte aus Gusseisen.
- Ofenthermostat von 120 °C bis 280 °C regelbar.
- 40 mm dicke Ofenfüße zur Wärmeisolation.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5

### Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- 3 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.

### Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Verchromter Rost für großen Bratofen PNC 206204

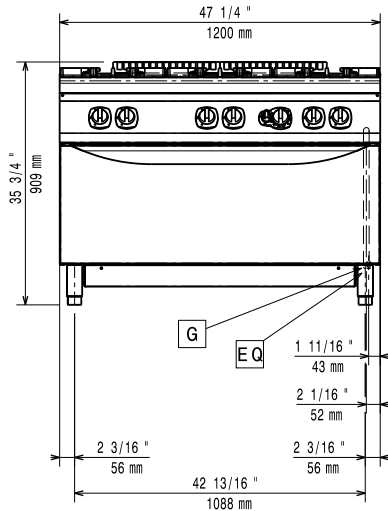
### Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Rückstromverhinderer, 150 mm Ø PNC 206132
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse PNC 206135
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136
- Front-Sockelblende, 1200 mm PNC 206151
- Front-Sockelblende, 1600 mm PNC 206152
- Glatte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206171

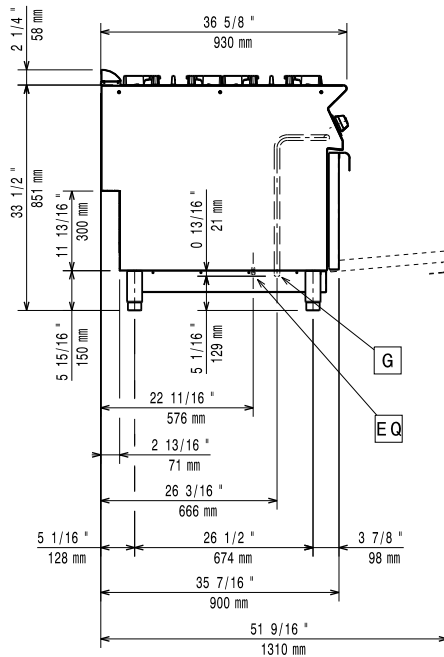
Genehmigung: \_\_\_\_\_

- Gerillte Kochplatte für einen Brenner - PNC 206172   
 passt nur auf vordere Brenner
- Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für PNC 206178   
 Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)
- Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für PNC 206179   
 Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)
- 1 Paar seitliche Fußblenden, nicht für PNC 206180   
 Kühl-/Tiefkühlunterschrank
- 2 Blenden für Servicekanal für einseitige PNC 206181   
 Installation
- 2 Blenden für Servicekanal für Rücken- PNC 206202   
 an-Rücken-Installation von  
 Tischgeräten auf Unterbau
- Verchromter Rost für großen Bratofen PNC 206204
- 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für PNC 206210   
 Serie 900 Stand-Grillgerät)
- Abgaskondensator für Vollmodul, 150 PNC 206246   
 mm Ø
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm PNC 206289   
 (ohne Verbreiterung)
- Verbreiterung für Wasserstandsäule für PNC 206290   
 Serie 900
- Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen PNC 206298
- Rückseitiger Abgaskamin, 1200 mm PNC 206306
- RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - PNC 206309   
 MARINE
- Wokaufsatz für offene Gasbrenner PNC 206363   
 (XP700-900)
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder PNC 206368   
 fahrbar 1200 mm (XP700-900)
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder PNC 206369   
 fahrbar 1600 mm (XP700-900)
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder PNC 206370   
 fahrbar 2000 mm (XP700-900)
- Rückwandverkleidung - 1200 mm PNC 206376   
 (XP700-900)
- Umrüstsatz Gasdüsen (G150) für 900XP PNC 206385   
 Gasherde auf Gasofen
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm PNC 206400   
 (700XP/900)
- Seitlicher Handlauf, rechts und links PNC 216044
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050
- 2 Seitenblenden für freistehende Geräte PNC 216134
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225

Front

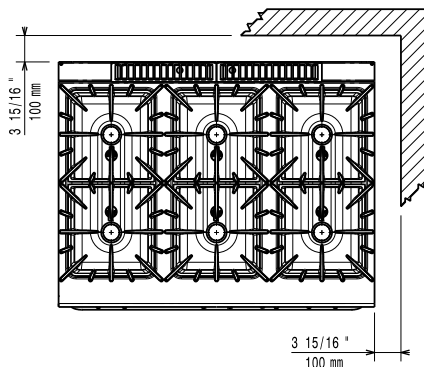


Seite



G = Gasanschluss

oben


**Gas**

Gasleistung:	72 kW
Standardgasart:	Erdgas
Gasart, Option:	Erdgas
Gaszufuhr:	1/2"

**Schlüsselinformation**

Ofen-Betriebstemperatur:	120 °C MIN; 280 °C MAX
Garraumlänge:	1000 mm
Garraumhöhe:	380 mm
Garraumabmessung (Tiefe):	700 mm
Außenabmessungen, Länge:	1200 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	930 mm
Außenabmessungen, Höhe:	850 mm
Nettogewicht:	200 kg
Versandgewicht:	222 kg
Versandhöhe:	1080 mm
Versandlänge:	1020 mm
Versandtiefe:	1260 mm
Versandvolumen:	1.39 m <sup>3</sup>

ISO 9001; ISO 14001 - ISO

9001; ISO 14001 kW

Leistung vordere Brenner 10 - 10 kW

Leistung hintere Brenner 10 - 0/10 - 0 kW

Leistung mittlere Brenner N9CG

Zertifizierungsgruppe

Abmessungen in mm hintere Brenner Ø 100 Ø 100

Abmessungen in mm vordere Brenner Ø 100 Ø 100

Abmessungen in mm mittlere Brenner Ø 100 Ø 100

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.