

## Modulare Großküchengeräteserie 900XP 6-Flammen-Gasherd, 10 kW, großer Gasbratofen

### Technisches Datenblatt

 ARTIKEL #  
 MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



391016 (E9GCGL6CLM)

 6-FL(10KW)GASHERD+  
 GROSSER GASOFEN  
 1200MM

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Gasherd, 6 Flammen (6x 10 kW), Standgerät  
 Gas-Großbratofen 900 mm (12,5 kW)  
 - Topfträger aus CrNiStahl 1.4301, Spülmaschinen geeignet  
 - Gas-Großbratofen 900x700x380 mm, Temperaturbereich: 120-280°C  
 - Serienzubehör: 1 Rost verchromt (206204)

### 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 Ofenfüß zur Wärmeisolation.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.

### Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 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 für großen Bratofen PNC 206204

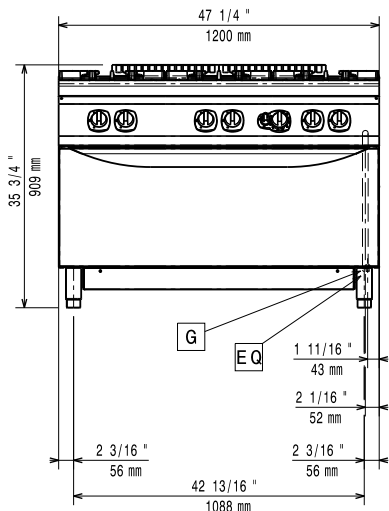
### Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 ☐
- Rückstromverhinderer, 150 mm Ø PNC 206132 ☐
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133 ☐

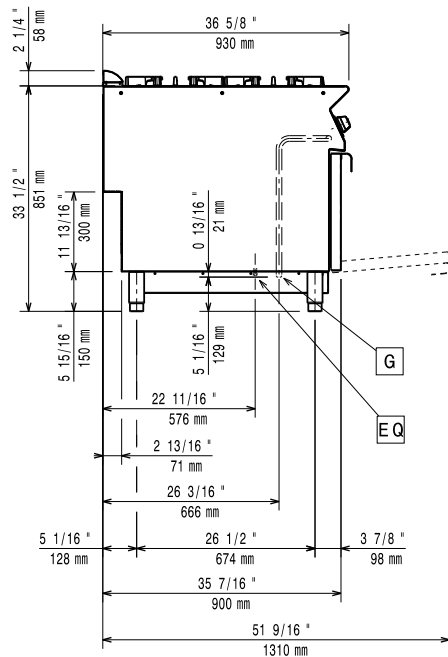
Genehmigung:

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

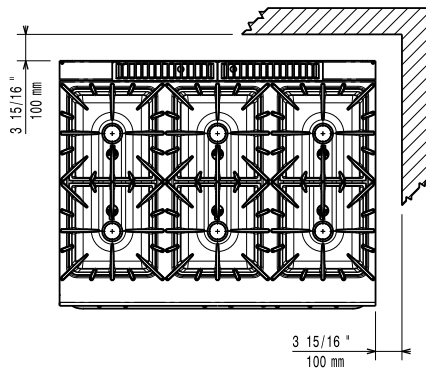


Seite



G = Gasanschluss

oben



## Gas

Gasleistung:	391016 (E9GCGL6CLM)	72 kW
Standardgasart:	Erdgas	
Gasart, Option:	Erdgas	
Gaszufuhr:	1/2"	
Erdgasdruck:	7" WS (17,4 mbar)	
Flüssiggasdruck:	11" WS (27,7 mbar)	

## Schlüsselinformation

Leistung vordere Brenner	ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW
Leistung hintere Brenner	10 - 10 kW
Abmessungen in mm hintere Brenner	Ø 100 Ø 100
Abmessungen in mm vordere Brenner	Ø 100 Ø 100
Ofen-Betriebstemperatur:	120 °C MIN; 280 °C MAX
Garraumlänge:	1000 mm
Garraumhöhe:	380 mm
Garraumabmessung (Tiefe):	700 mm
Nettogewicht:	200 kg
Versandgewicht:	221 kg
Versandhöhe:	1080 mm
Versandlänge:	1020 mm
Versandtiefe:	1260 mm
Versandvolumen:	1.39 m³
Zertifizierungsgruppe	N9CG

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.