



## Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gaskocher mit 6 Brennern



391579 (E9AANTAOII)

\* NOT TRANSLATED \*

### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsole oder bodenfreie Systeme.
- Als Option kann eine kippbare Verkleidung für die Füße oder Rollen installiert werden.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.
- Die vier 6 kW und zwei 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 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.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5

### Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenv-ergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Geräte nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.

### Optionales Zubehör

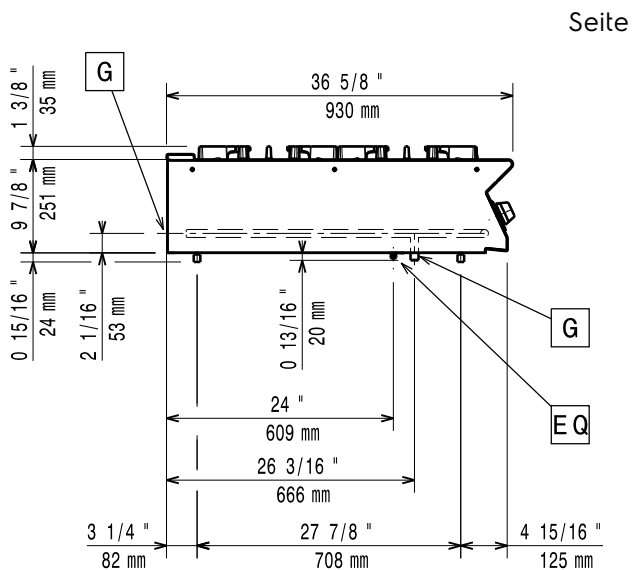
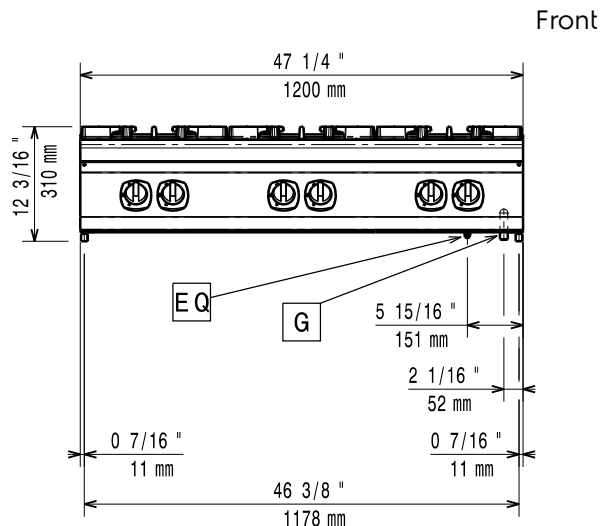
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Rückstromverhinderer, 150 mm PNC 206132  Ø
- Adaptring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206139  1200 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206140  1400 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206141  1600 mm

Genehmigung:



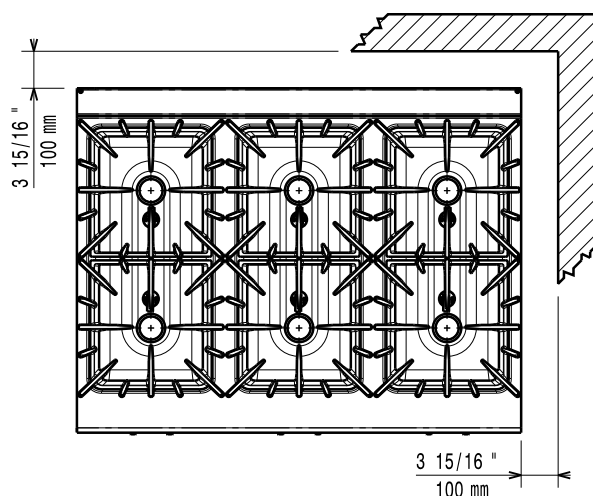
Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)

- Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme PNC 206170
- Glatte Kochplatte für einen Brenner PNC 206171   
- passt nur auf vordere Brenner
- Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206172
- 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
- Wokaufsatzt für offene Gasbrenner (XP700-900) PNC 206363
- Umrüstsatz Gasdüsen (G150) für 900XP Gas-Fortkochherde PNC 206384   
- NOT TRANSLATED - PNC 206457
- Seitlicher Handlauf, rechts und links PNC 216044
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm PNC 216185
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm PNC 216186
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216278
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225



G = Gasanschluss

oben



## Gas

### Natural gas - Pressure:

391579 (E9AANTAOOMII) 7" w.c. (17.4 mbar)

Gasleistung: 44 kW

Standardgasart: G30 - 50 mbar

Gasart, Option: G31 37 mbar

Gaszufuhr: 1/2"

## Schlüsselinformation

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.

Außenabmessungen, Länge: 1200 mm

Außenabmessungen, Tiefe: 930 mm

Außenabmessungen, Höhe: 250 mm

Nettogewicht: 110 kg

Versandgewicht: 101 kg

Versandhöhe: 530 mm

Versandlänge: 1020 mm

Versandtiefe: 1200 mm

Versandvolumen: 0.65 m<sup>3</sup>

Leistung vordere Brenner 6 - 6 kW

Leistung hintere Brenner 10 - 10 kW

Leistung mittlere Brenner 6 - 0/6 - 0 kW

Zertifizierungsgruppe N9CG

Abmessungen in mm hintere Brenner Ø 100 Ø 100

Abmessungen in mm vordere Brenner Ø 60 Ø 60

Abmessungen in mm mittlere Brenner Ø 60 Ø 60