


**391579 (E9AANTAOMII)**

\* NOT TRANSLATED \*

## Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen 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 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.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5

## Konstruktion

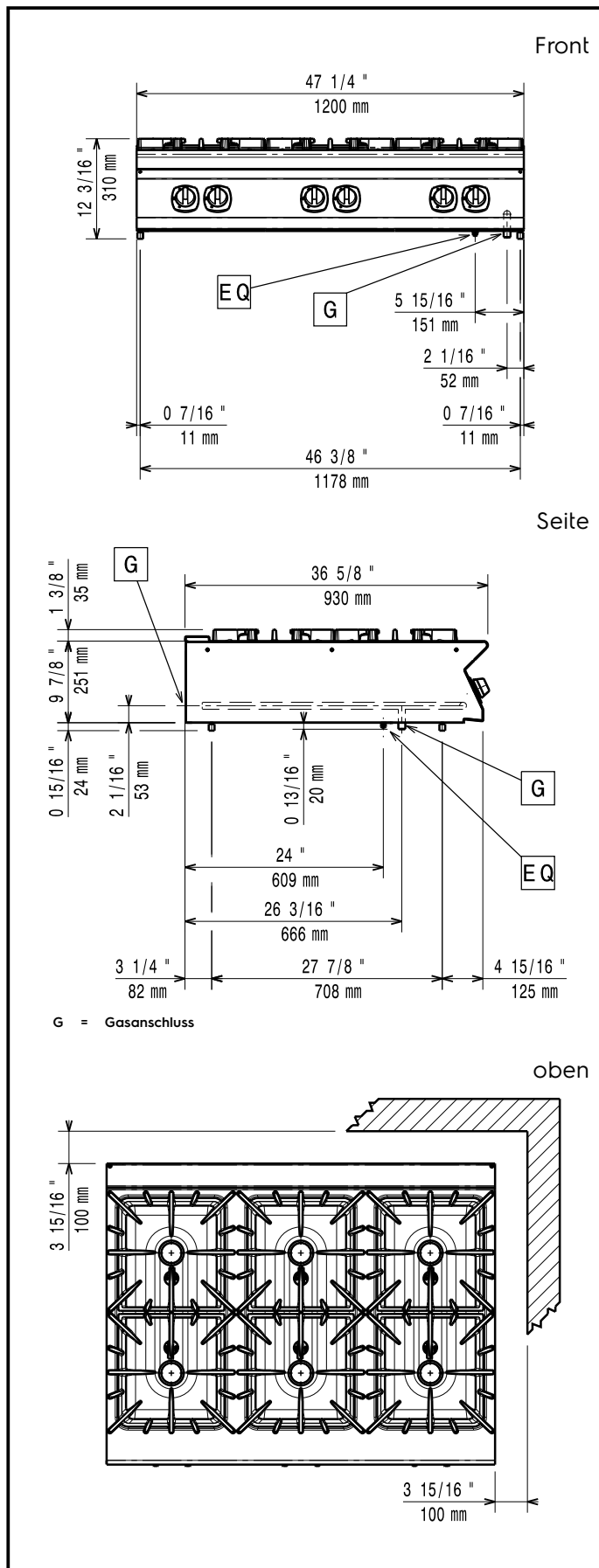
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Das Modell wird mit Düsen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

## Optionales Zubehör

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

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

- Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme PNC 206170 ☐
- Glatte Kochplatte für einen Brenner PNC 206171 ☐  
 - passt nur auf vordere Brenner
- Gerillte Kochplatte für einen PNC 206172 ☐  
 Brenner - passt nur auf vordere Brenner
- Abgaskondensator für Vollmodul, PNC 206246 ☐  
 150 mm Ø
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm PNC 206289 ☐  
 (ohne Verbreiterung)
- Verbreiterung für Wasserstandsäule PNC 206290 ☐  
 für 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)
- Umrüstsatz Gasdüsen (G150) für PNC 206384 ☐  
 900XP Gas-Fortkochherde
- - 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, PNC 216185 ☐  
 400 mm
- Breiter Handlauf, Portionierbord, PNC 216186 ☐  
 800 mm
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216278 ☐
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225 ☐



### Gas

Natural gas - Pressure:

391579 (E9AANTAOMII)

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.

<b>Außenabmessungen, Länge:</b>	1200 mm
<b>Außenabmessungen, Tiefe:</b>	930 mm
<b>Außenabmessungen, Höhe:</b>	250 mm
<b>Nettogewicht:</b>	110 kg
<b>Versandgewicht:</b>	101 kg
<b>Versandhöhe:</b>	530 mm
<b>Versandlänge:</b>	1020 mm
<b>Versandtiefe:</b>	1200 mm
<b>Versandvolumen:</b>	0.65 m³
<b>Leistung vordere Brenner</b>	6 - 6 kW
<b>Leistung hintere Brenner</b>	10 - 10 kW
<b>Leistung mittlere Brenner</b>	6 - 0/6 - 0 kW
<b>Zertifizierungsgruppe</b>	N9CG
<b>Abmessungen in mm hintere Brenner</b>	Ø 100 Ø 100
<b>Abmessungen in mm vordere Brenner</b>	Ø 60 Ø 60
<b>Abmessungen in mm mittlere Brenner</b>	Ø 60 Ø 60