



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

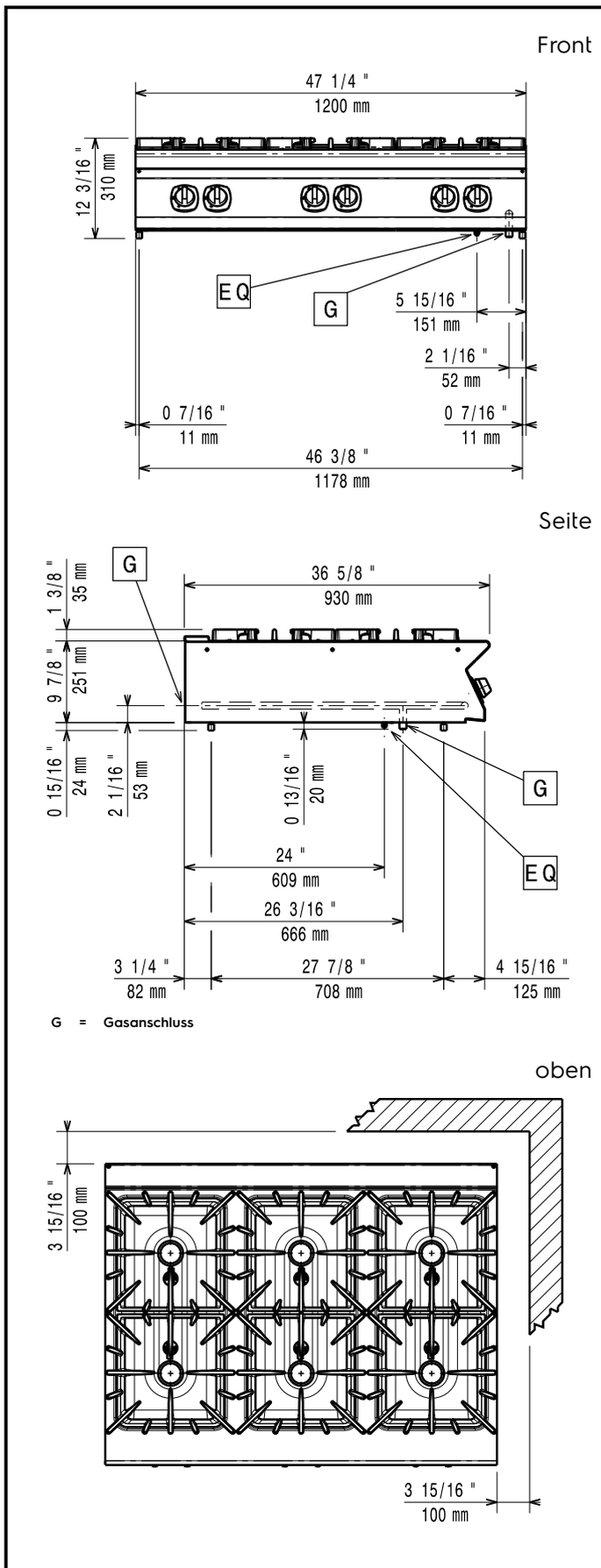
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Das Modell wird mit Düsen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

## Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Rückstromverhinderer, 150 mm  $\varnothing$  PNC 206132
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm  $\varnothing$  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**

<b>Natural gas - Pressure:</b>	
391579 (E9AANTAOMII)	7" w.c. (17.4 mbar)
<b>Gasleistung:</b>	44 kW
<b>Standardgasart:</b>	G30 - 50 mbar
<b>Gasart, Option:</b>	G31 37 mbar
<b>Gaszufuhr:</b>	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 m <sup>3</sup>
<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