



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

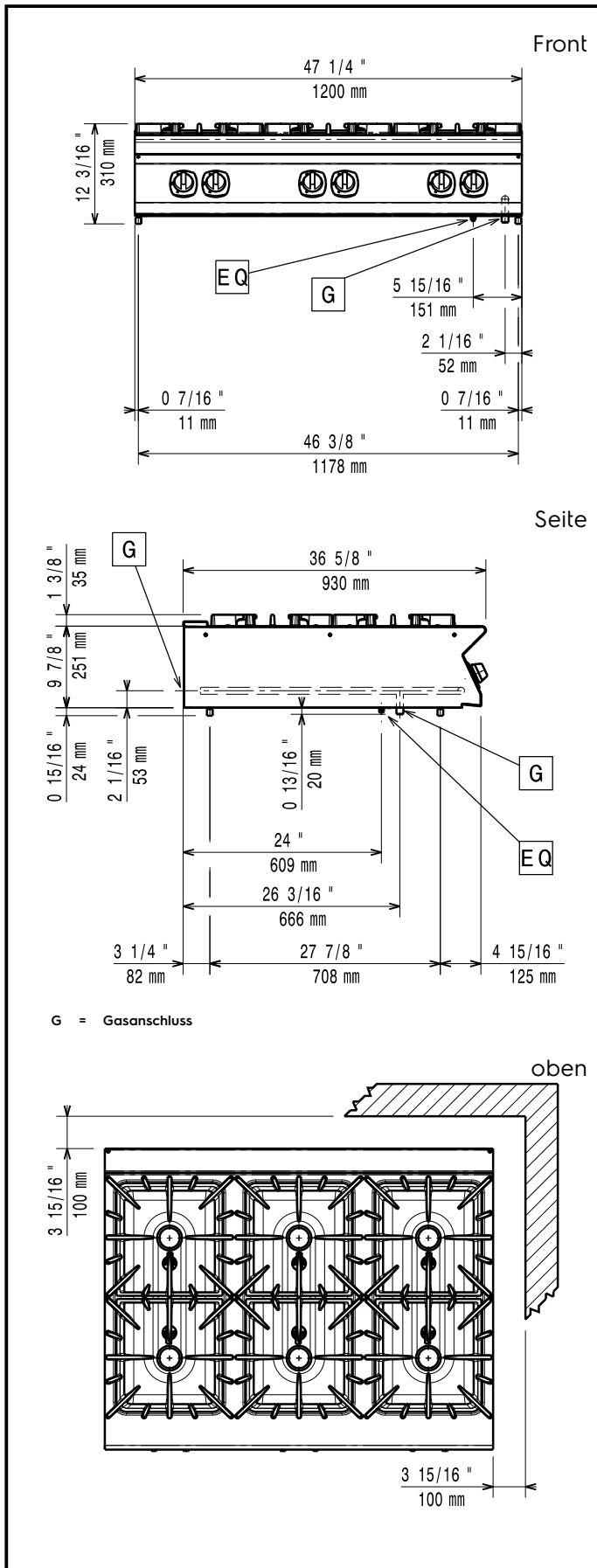
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Das Modell wird mit Düsen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

Gasleistung:	391579 (E9AANTAOMII)	44 kW
Standardgasart:		G30 - 50 mbar
Gasart, Option:		G31 37 mbar
Gaszufuhr:		1/2"
Natural gas - Pressure:		7" w.c. (17.4 mbar)

Schlüsselinformation

Leistung vordere Brenner	6 - 6 kW
Leistung hintere Brenner	10 - 10 kW
Leistung mittlere Brenner	6 - 0/6 - 0 kW
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
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 ³

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.

Zertifizierungsgruppe N9CG