



391578 (E9AAOTAOMII)

* NOT TRANSLATED *

Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.
- 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.
- Züandsicherung 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

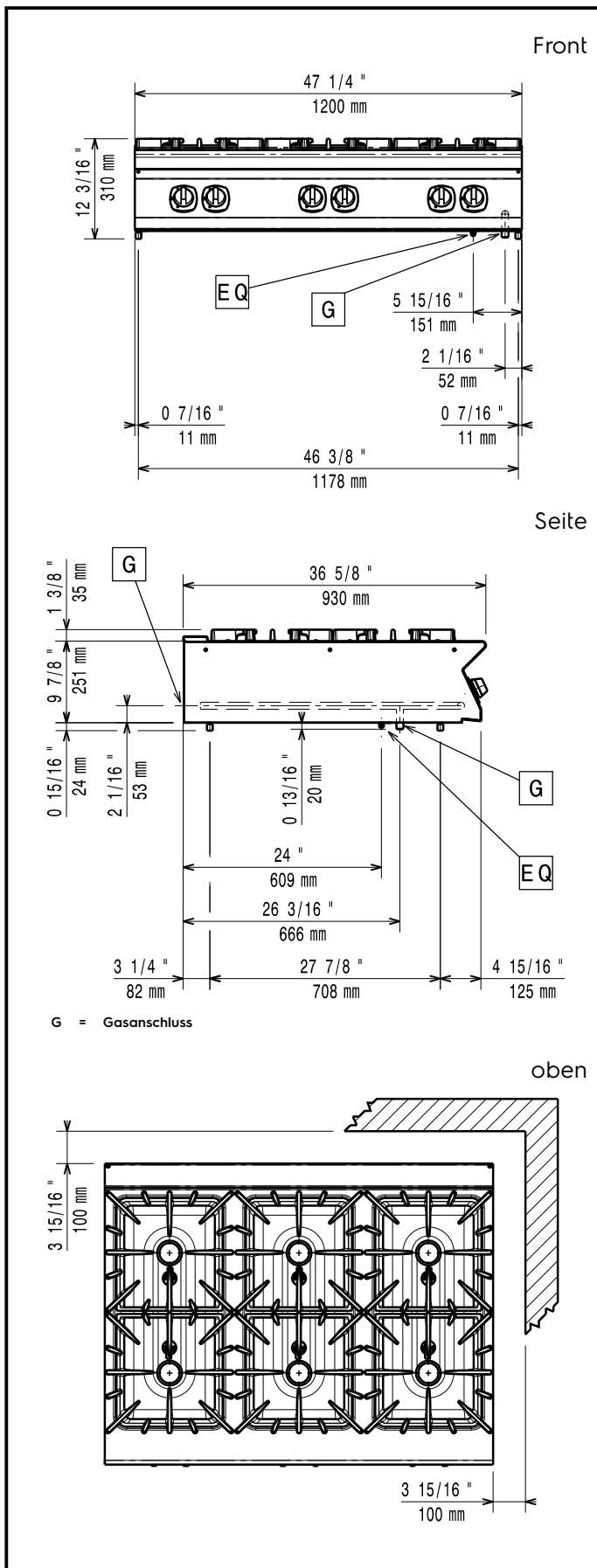
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne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

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
- Glatte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206171

Genehmigung: _____

- 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
- Wokaufsatz 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



Gas

| | | |
|------------------------|----------------------|---------------|
| Gasleistung: | 391578 (E9AAOTAOMII) | 60 kW |
| Standardgasart: | | G30 - 50 mbar |
| Gasart, Option: | | G31 37 mbar |
| Gaszufuhr: | | 1/2" |

Schlüsselinformation

| | |
|---|--|
| Leistung vordere Brenner | ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW |
| Leistung hintere Brenner | 10 - 10 kW |
| Leistung mittlere Brenner | 10 - 0/10 - 0 kW |
| Abmessungen in mm hintere Brenner | Ø 100 Ø 100 |
| Abmessungen in mm vordere Brenner | Ø 100 Ø 100 |
| Abmessungen in mm mittlere Brenner | Ø 100 Ø 100 |
| Außenabmessungen, Länge: | 1200 mm |
| Außenabmessungen, Tiefe: | 930 mm |
| Außenabmessungen, Höhe: | 250 mm |
| Nettogewicht: | 110 kg |
| Versandgewicht: | 102 kg |
| Versandhöhe: | 530 mm |
| Versandlänge: | 1020 mm |
| Versandtiefe: | 1270 mm |
| Versandvolumen: | 0.69 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