



391570 (E9AAITAOMCI)

* NOT TRANSLATED *

Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.
- Die zwei 6 kW Hochleistungs-flower-flame-Brenner 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

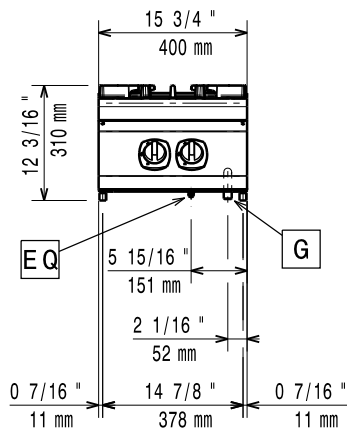
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne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

Genehmigung: _____

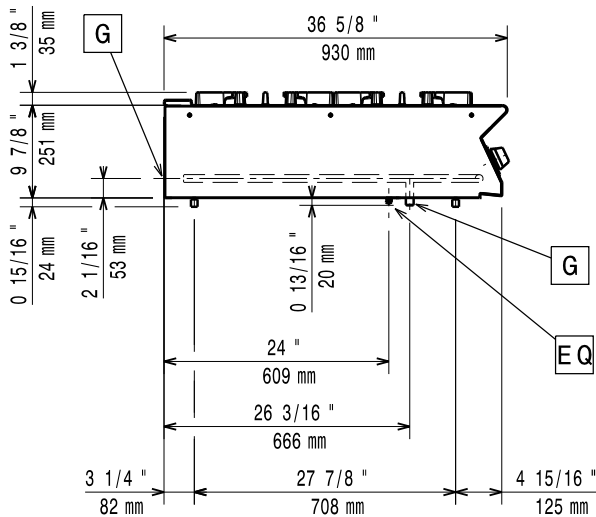
Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 ☐
- Rückstromverhinderer, 120 mm Ø PNC 206126 ☐
- Adapterring für Abgaskondensator, 120 mm Ø PNC 206127 ☐
- Träger für Brückeninstallation, 800 mm PNC 206137 ☐
- Träger für Brückeninstallation, 1000 mm PNC 206138 ☐
- Träger für Brückeninstallation, 1200 mm PNC 206139 ☐
- Träger für Brückeninstallation, 1400 mm PNC 206140 ☐
- Träger für Brückeninstallation, 1600 mm PNC 206141 ☐
- Träger für Brückeninstallation, 400 mm PNC 206154 ☐
- Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme PNC 206170 ☐
- Glatte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206171 ☐
- Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner PNC 206172 ☐
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung) PNC 206289 ☐
- Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 900 PNC 206290 ☐
- Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen PNC 206298 ☐
- Rückseitiger Abgaskamin, 400 mm PNC 206303 ☐
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308 ☐
- RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE PNC 206309 ☐
- Abgaskondensator für Halbmodul, 120 mm Ø PNC 206310 ☐
- 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, 400 mm PNC 216046 ☐
- Front-Handlauf, 600 mm PNC 216047 ☐
- 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 ☐

Front

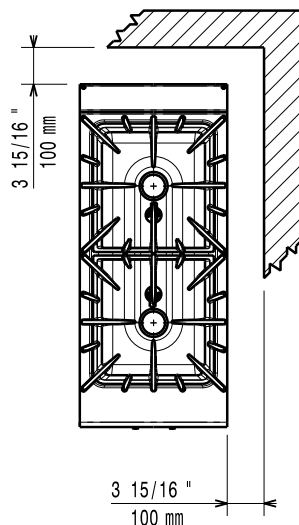


Seite



G = Gasanschluss

oben



Gas

Gasleistung:	12 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:	400 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	930 mm
Außenabmessungen, Höhe:	250 mm
Nettogewicht:	43 kg
Versandgewicht:	41 kg
Versandhöhe:	520 mm
Versandlänge:	460 mm
Versandtiefe:	1030 mm
Versandvolumen:	0.25 m³
Leistung vordere Brenner	6 - kW
Leistung hintere Brenner	6 - 0 kW
Zertifizierungsgruppe	N9CG
Abmessungen in mm hintere Brenner	Ø 60
Abmessungen in mm vordere Brenner	Ø 60