



391571 (E9AAJTAOMCI)

* NOT TRANSLATED *

Hauptmerkmale

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

Konstruktion

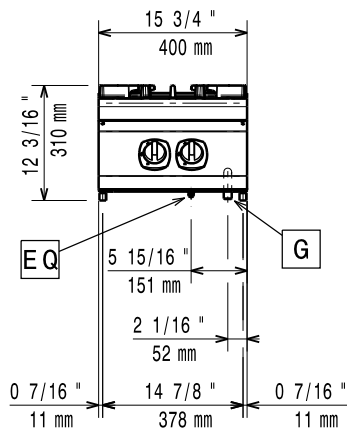
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne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

Genehmigung: _____

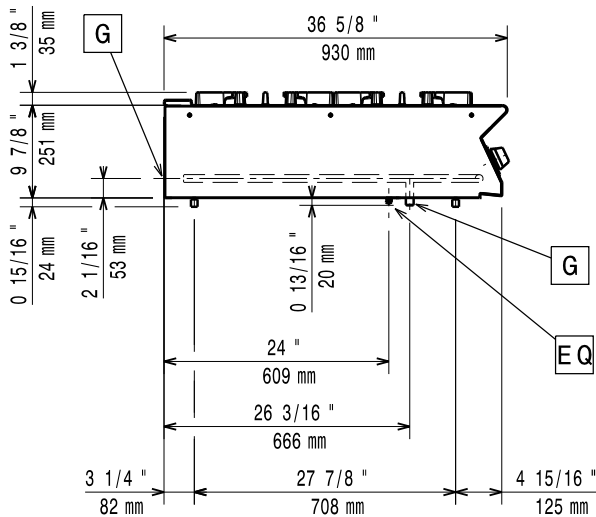
Optionales Zubehör

- | | | |
|---|------------|--------------------------|
| • Verbindungs-/Dichtungsmittel | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> |
| • Rückstromverhinderer, 120 mm Ø | PNC 206126 | <input type="checkbox"/> |
| • Adapterring für Abgaskondensator, 120 mm Ø | PNC 206127 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 800 mm | PNC 206137 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1000 mm | PNC 206138 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1200 mm | PNC 206139 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1400 mm | PNC 206140 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1600 mm | PNC 206141 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 400 mm | PNC 206154 | <input type="checkbox"/> |
| • Glatte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner | PNC 206171 | <input type="checkbox"/> |
| • Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner | PNC 206172 | <input type="checkbox"/> |
| • Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung) | PNC 206289 | <input type="checkbox"/> |
| • Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 900 | PNC 206290 | <input type="checkbox"/> |
| • Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen | PNC 206298 | <input type="checkbox"/> |
| • Rückseitiger Abgaskamin, 400 mm | PNC 206303 | <input type="checkbox"/> |
| • RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE | PNC 206308 | <input type="checkbox"/> |
| • RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE | PNC 206309 | <input type="checkbox"/> |
| • Abgaskondensator für Halbmodul, 120 mm Ø | PNC 206310 | <input type="checkbox"/> |
| • Wokaufsatz für offene Gasbrenner (XP700-900) | PNC 206363 | <input type="checkbox"/> |
| • Umrüstsatz Gasdüsen (G150) für 900XP Gas-Fortkochherde | PNC 206384 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED - | PNC 206457 | <input type="checkbox"/> |
| • Seitlicher Handlauf, rechts und links | PNC 216044 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Handlauf, 400 mm | PNC 216046 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Handlauf, 600 mm | PNC 216047 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Handlauf, 1200 mm | PNC 216049 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Handlauf, 1600 mm | PNC 216050 | <input type="checkbox"/> |
| • Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm | PNC 216185 | <input type="checkbox"/> |
| • Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm | PNC 216186 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 Seitenblenden für Tischgeräte | PNC 216278 | <input type="checkbox"/> |
| • Druckregler für Gasgeräte | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |

Front



Seite



G = Gasanschluss

oben



Gas

Gasleistung:	20 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:	42 kg
Versandhöhe:	530 mm
Versandlänge:	480 mm
Versandtiefe:	1020 mm
Versandvolumen:	0.26 m³
Leistung vordere Brenner	ISO 9001; ISO 14001 - kW
Leistung hintere Brenner	10 - 0 kW
Zertifizierungsgruppe	N9CG
Abmessungen in mm hintere Brenner	Ø 100
Abmessungen in mm vordere Brenner	Ø 100