



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

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Natural gas - Pressure: | |
| 391579 (E9AANTAOMII) | 7" w.c. (17.4 mbar) |
| Gasleistung: | 44 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: | 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 |
| Leistung vordere Brenner | 6 - 6 kW |
| Leistung hintere Brenner | 10 - 10 kW |
| Leistung mittlere Brenner | 6 - 0/6 - 0 kW |
| Zertifizierungsgruppe | N9CG |
| 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 |