



## Modulare Großküchengeräteserie 900XP 4-Flammen-Gastischherd, 10 kW



391003 (E9GCGH4C0M)

4-FLAMMEN-(10 KW)-GAS-TISCHHERD 800 MM

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

4-Flammen Gasherd (je 10kW), Tischgerät, 40 kW

Topfträger aus Gusseisen

Brennerdurchmesser je 100mm

Gerät bestückt mit Erdgas-Düsen

#### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsole oder bodenfreie Systeme.
- Die vier 10 kW Hochleistungsbrenner gibt es in zwei Größen, um die Anforderungen anspruchsvollster Kunden zu erfüllen:-60 mm Brenner mit stufenloser Leistungsregelung von 1,5 bis 6 kW.-100 mm Brenner mit stufenloser Leistungsregelung 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
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

### Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvorgrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Geräte nebeneinander ohne Ritzeln und Schmutzecken.

### Nachhaltigkeit

- [NOT TRANSLATED]



### Optionales Zubehör

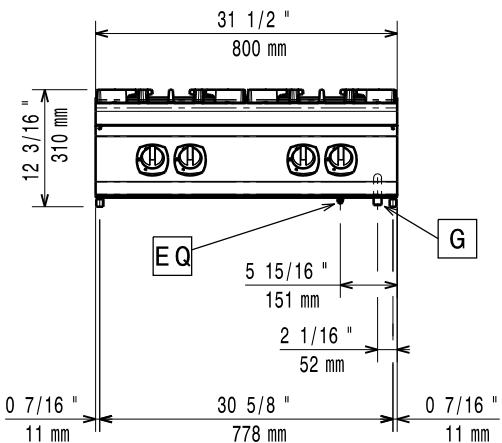
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Rückstromverhinderer, 150 mm PNC 206132  Ø
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206137  800 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206138  1000 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206139  1200 mm

#### Genehmigung:

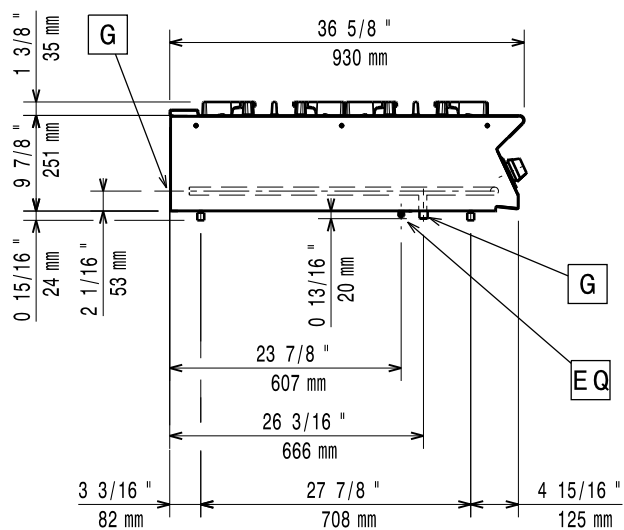


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)

- 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
- 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, 800 mm PNC 206304
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308
- 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, 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
- - NOT TRANSLATED - PNC 911000
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225



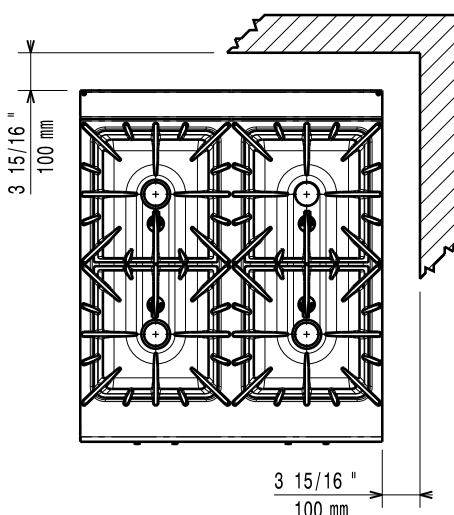
Front



Seite

G = Gasanschluss

oben



## Gas

**Erdgasdruck:**

391003 (E9GCGH4C0M)

7" WS (17,4 mbar)

11" WS (27,7 mbar)

**Flüssiggasdruck:**
**Gasleistung:**
**Standardgasart:**
**Gasart, Option:**
**Gaszufuhr:**

1/2"

## Schlüsselinformation

**Nettogewicht:** 79 kg

**Versandgewicht:** 71 kg

**Versandhöhe:** 530 mm

**Versandlänge:** 1020 mm

**Versandtiefe:** 860 mm

**Versandvolumen:** 0.46 m<sup>3</sup>

ISO 9001; ISO 14001 - ISO

9001; ISO 14001 kW

**Leistung vordere Brenner**

10 - 10 kW

**Zertifizierungsgruppe**

N9CG

**Abmessungen in mm hintere Brenner**
 $\varnothing$  100  $\varnothing$  100
**Abmessungen in mm vordere Brenner**
 $\varnothing$  100  $\varnothing$  100

EcoFlame model available to save up to 20% on gas

&gt;&gt;&gt; 391641

### Note:

Bei Aufstellung des Geräts auf oder neben ein temperaturempfindliches Möbel o. ä. muss ein Sicherheitsabstand von ca. 150 mm eingehalten oder eine Isolierzvorrichtung installiert werden.