


**371001 (E7GCGH4C00)**
**4-FLAMMEN-GAS-  
TISCHHERD 800 MM**

## Kurzbeschreibung

### Artikel Nr.

Gasher, 4 Flammen (je 5,5 kW), Tischgerät  
mit 1,5 mm starker Deckplatte aus CrNiStahl 1.4301, Front-, Rücken- und  
Seitenverkleidungen aus CrNiStahl 1.4301 mit Scotch-Brite Schliff  
- Topfträger aus Gusseisen  
- Brennerdurchmesser: je 60 mm  
Gerät bestückt mit Erdgas-Düsen  
Tischgerät, Korpushöhe 250 mm

## Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Die vier 5,5 kW Hochleistungs-"Flowerflame"-Brenner ermöglichen, dass sich die Flamme unterschiedlichen Topfgrößen anpasst.
- 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.
- Die Topfhalterungen aus Gusseisen können in einer Geschirrspülmaschine gereinigt werden.
- Brenner mit Flammenregler.
- Zündsicherung bei jedem Brenner schützt vor dem Gasleck im Fall von unbeabsichtigtem Erlöschen der Flamme.
- Geschützte Zündflamme.
- IPX4 Spritzwasserschutz.
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

## Konstruktion

- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

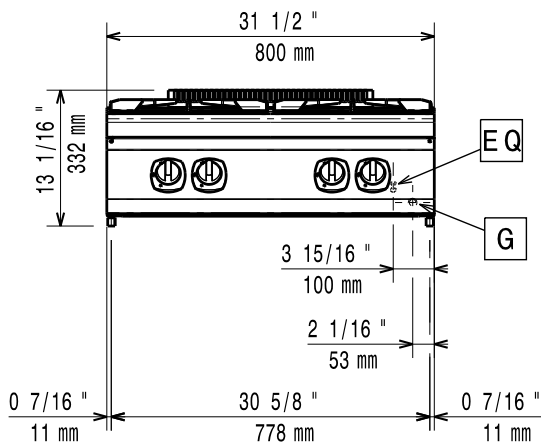
## Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 ☐
- Rückstromverhinderer, 150 mm Ø PNC 206132 ☐
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133 ☐
- 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 ☐
- Abgaskondensator für Vollmodul, 150 mm Ø PNC 206246 ☐

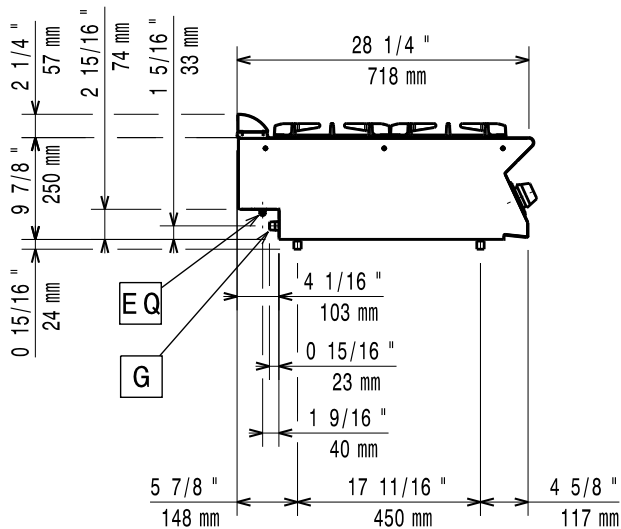
**Genehmigung:**

- Glatte Kochplatte für einen Brenner PNC 206260 ☐  
 - passt nur auf vordere Brenner
- Gerillte Kochplatte für einen Brenner PNC 206261 ☐  
 - passt nur auf vordere Brenner
- Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme PNC 206264 ☐
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm PNC 206289 ☐  
 (ohne Verbreiterung)
- Verbreiterung für Wasserstandsäule PNC 206291 ☐  
 für Serie 700
- Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen PNC 206297 ☐
- Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm PNC 206304 ☐
- Seitlicher Handlauf rechts/links PNC 206307 ☐  
 Marine für XP700
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - PNC 206308 ☐  
 MARINE
- Wokaufsatz für offene Gasbrenner PNC 206363 ☐  
 (XP700-900)
- Gas-Umrüstsatz (G150) für 700XP PNC 206387 ☐  
 Gasherde
- Front-Handlauf, 600 mm PNC 216047 ☐
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049 ☐
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050 ☐
- Breiter Handlauf, Portionierbord, PNC 216186 ☐  
 800 mm
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216277 ☐
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225 ☐

Front

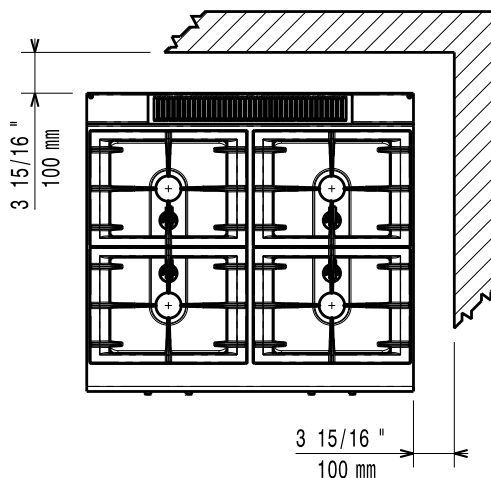


Seite



G = Gasanschluss

oben


**Gas**

<b>Gasleistung:</b>	22 kW
<b>Standardgasart:</b>	Erdgas
<b>Gasart, Option:</b>	Stadtgas
<b>Gaszufuhr:</b>	1/2"

**Schlüsselinformation**

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

<b>Nettogewicht:</b>	38 kg
<b>Versandgewicht:</b>	48 kg
<b>Versandhöhe:</b>	520 mm
<b>Versandlänge:</b>	820 mm
<b>Versandtiefe:</b>	860 mm
<b>Versandvolumen:</b>	0.37 m³
<b>Leistung vordere Brenner</b>	5.5 - 5.5 kW
<b>Leistung hintere Brenner</b>	5.5 - 5.5 kW
<b>Zertifizierungsgruppe</b>	N7CG
<b>Abmessungen in mm hintere Brenner</b>	Ø 60 Ø 60
<b>Abmessungen in mm vordere Brenner</b>	Ø 60 Ø 60