



371400 (E7AAITAOMCI)

Gas-Tischherd mit 2
Flammen je 5,5 kW

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Gasherd, 2 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 beiden 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.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.

Konstruktion

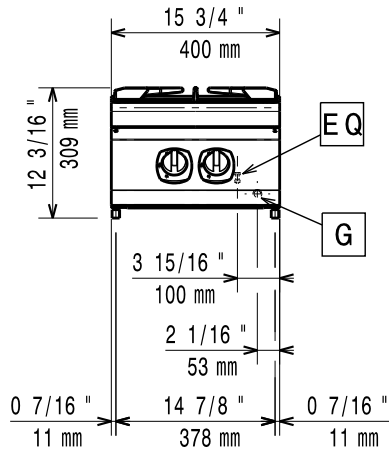
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.

Genehmigung: _____

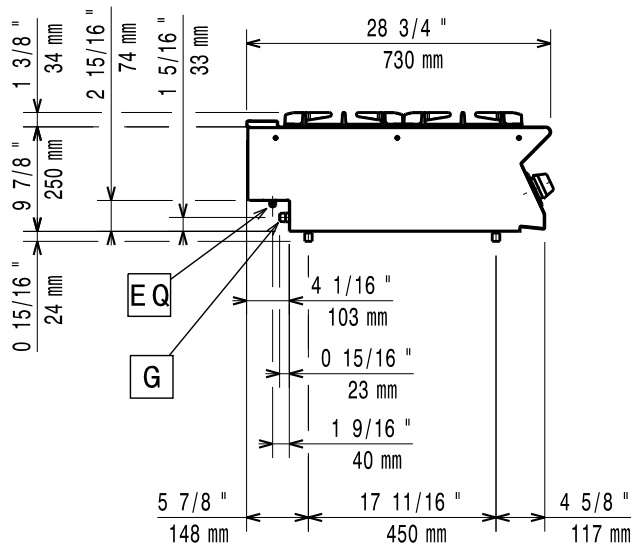
Optionales Zubehör

• 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 206260	<input type="checkbox"/>
• Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner	PNC 206261	<input type="checkbox"/>
• Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme	PNC 206264	<input type="checkbox"/>
• Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung)	PNC 206289	<input type="checkbox"/>
• Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 700	PNC 206291	<input type="checkbox"/>
• Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen	PNC 206297	<input type="checkbox"/>
• Rückseitiger Abgaskamin, 400 mm	PNC 206303	<input type="checkbox"/>
• Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700	PNC 206307	<input type="checkbox"/>
• RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE	PNC 206308	<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"/>
• Gas-Umrüstsatz (G150) für 700XP Gasherde	PNC 206387	<input type="checkbox"/>
• - NOTTRANSLATED -	PNC 206460	<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 216277	<input type="checkbox"/>
• Druckregler für Gasgeräte	PNC 927225	<input type="checkbox"/>

Front

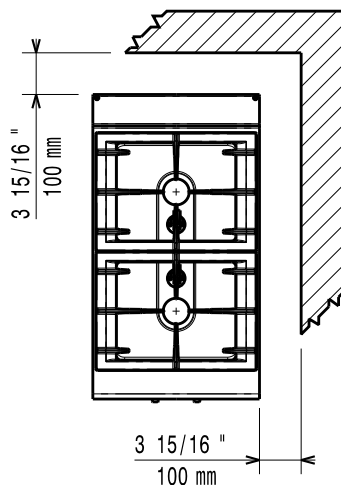


Seite



G = Gasanschluss

oben


Gas

Gasleistung:	11 kW
Standardgasart:	G30 - 50 mbar
Gasart, Option:	G31 37 mbar
Gaszufuhr:	1/2"

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	400 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	730 mm
Außenabmessungen, Höhe:	250 mm
Nettogewicht:	20 kg
Versandgewicht:	28 kg
Versandhöhe:	530 mm
Versandlänge:	460 mm
Versandtiefe:	800 mm
Versandvolumen:	0.2 m ³
Leistung vordere Brenner	5.5 - kW
Leistung hintere Brenner	5.5 - 0 kW
Zertifizierungsgruppe	N7CG
Abmessungen in mm hintere Brenner	Ø 60
Abmessungen in mm vordere Brenner	Ø 60

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.