

Modulare Großküchengeräteserie 900XP 2-Brenner EcoFlame (je 10 kW) Gas-Kochfeld

Technisches Datenblatt

 ARTIKEL #
 MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



391640 (E9AAQAAOMC)

 2-Brenner EcoFlame (je 10
kW) Gas-Kochfeld

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Zur Installation auf offenen Sockelanlagen, Brückenstützen oder freitragenden Systemen. Hocheffiziente Blumenflammenbrenner mit kontinuierlicher Leistungsregelung und optimierter Verbrennung. Serienmäßiger Flammenwächter an den Brennern zum Schutz vor unbeabsichtigtem Erlöschen. EcoFlame Topferkennungssystem zur Energieeinsparung und zur Reduzierung unnötiger Wärmeabstrahlung in der Küche. Außenverkleidung des Geräts aus Edelstahl mit Scotch Brite-Finish. Pfannenträger aus hochbelastbarem Gusseisen. Extrastarke Arbeitsplatte aus 2 mm starkem Edelstahl. Rechtwinklige Seitenkanten, um einen bündigen Übergang zwischen den Schränken zu ermöglichen.

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.
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.

Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- 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.

Nachhaltigkeit



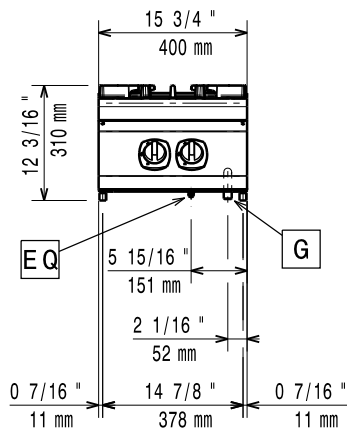
- Das Modell wird mit dem EcoFlame-Topferkennungssystem geliefert, das den Energieverbrauch - bis zu 20 %* Gaseinsparung - und die unnötige Wärmeverteilung in der Küche reduziert (*auf der Grundlage interner Tests, die von Profiköchen im Vergleich zum entsprechenden Modell ohne EcoFlame durchgeführt wurden).

Genehmigung:

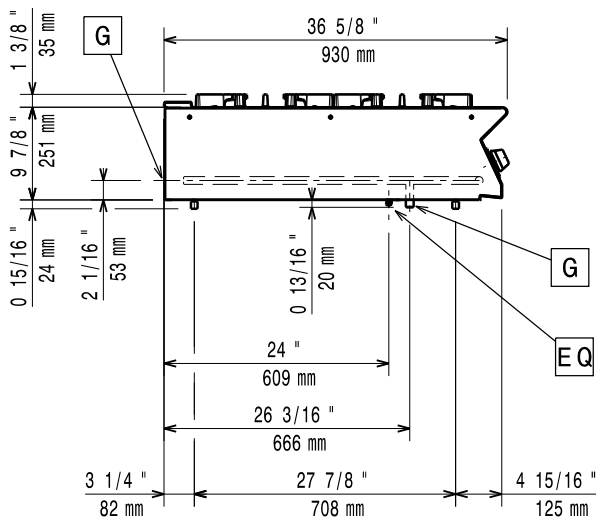
Optionales Zubehör

• 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"/>
• Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung)	PNC 206289	<input type="checkbox"/>
• Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 900	PNC 206290	<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"/>
• 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:	Erdgas
Gasart, Option:	Erdgas
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:	38 kg
Versandgewicht:	47 kg
Versandhöhe:	530 mm
Versandlänge:	470 mm
Versandtiefe:	1020 mm
Versandvolumen:	0.25 m ³
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