

Modulare Großküchengeräteserie 900XP 6-Flammen-Gasherd, großer Gasbratofen

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #

MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



391015 (E9GCGL6CLO)

 6-FL.-GASHERD + GROSSER
GASOFEN 1200 MM

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Gasherd, 6 Flammen (4x 6 kW, 2x 10 kW), Standgerät

Unterbau: Gas-Großbratofen 900 mm (12,5 kW)

- Topfträger aus CrNiStahl 1.4301, Spülmaschinen geeignet

- Gas-Großbratofen 900x700x380 mm, Temperaturbereich: 120-280°C

- Serienzubehör: 1 Rost verchromt (206204)

Hauptmerkmale

- Gerät zur Aufstellung auf 50 mm höhenverstellbare Edelstahlfüße. Einfache Installation an bodenfreien Systemen möglich.
- 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.
- Im Unterbau ein großer Standard-Gasbackofen mit Edelstahlbrennern und selbst stabilisierender Flamme unter der Bodenplatte. Ofen mit 3 Einschüben für GN 2/1 und gerillter Bodenplatte aus Gusseisen.
- Ofenthermostat von 120 °C bis 280 °C regelbar.
- 40 mm dicke Ofenfüß zur Wärmeisolation.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.

Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenv-ergrößerung.
- 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.

Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Verchromter Rost für großen Bratofen PNC 206204

Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 ☐
- Rückstromverhinderer, 150 mm PNC 206132 ☐

Genehmigung:

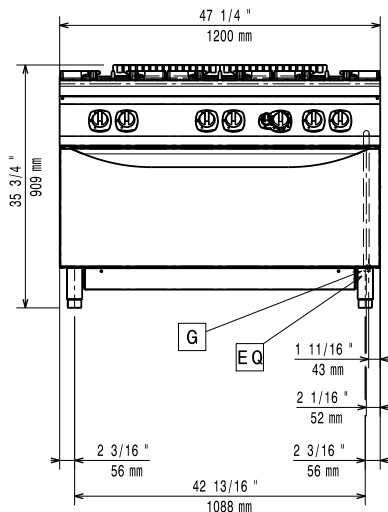
• Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø	PNC 206133	<input type="checkbox"/>	• Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm	PNC 216186	<input type="checkbox"/>
• Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse	PNC 206135	<input type="checkbox"/>	• Druckregler für Gasgeräte	PNC 927225	<input type="checkbox"/>
• 1 Satz geflanschte Füße	PNC 206136	<input type="checkbox"/>			
• Front-Sockelblende, 1200 mm	PNC 206151	<input type="checkbox"/>			
• Front-Sockelblende, 1600 mm	PNC 206152	<input type="checkbox"/>			
• Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme	PNC 206170	<input type="checkbox"/>			
• Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner	PNC 206172	<input type="checkbox"/>			
• Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206178	<input type="checkbox"/>			
• Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206179	<input type="checkbox"/>			
• 1 Paar seitliche Fußblenden, nicht für Kühl-/Tiefkühlunterschrank	PNC 206180	<input type="checkbox"/>			
• 2 Blenden für Servicekanal für einseitige Installation	PNC 206181	<input type="checkbox"/>			
• 2 Blenden für Servicekanal für Rücken-an-Rücken-Installation von Tischgeräten auf Unterbau	PNC 206202	<input type="checkbox"/>			
• Verchromter Rost für großen Bratofen	PNC 206204	<input type="checkbox"/>			
• 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät)	PNC 206210	<input type="checkbox"/>			
• Abgaskondensator für Vollmodul, 150 mm Ø	PNC 206246	<input type="checkbox"/>			
• Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung)	PNC 206289	<input type="checkbox"/>			
• Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 900	PNC 206290	<input type="checkbox"/>			
• Edelstahl-Topfträger für 2 Flammen	PNC 206298	<input type="checkbox"/>			
• Rückseitiger Abgaskamin, 1200 mm	PNC 206306	<input type="checkbox"/>			
• RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE	PNC 206309	<input type="checkbox"/>			
• Wokaufsatz für offene Gasbrenner (XP700-900)	PNC 206363	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1200 mm (XP700-900)	PNC 206368	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1600 mm (XP700-900)	PNC 206369	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 2000 mm (XP700-900)	PNC 206370	<input type="checkbox"/>			
• Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900)	PNC 206376	<input type="checkbox"/>			
• Umrüstsatz Gasdüsen (G150) für 900XP Gasherde auf Gasofen	PNC 206385	<input type="checkbox"/>			
• Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900)	PNC 206400	<input type="checkbox"/>			
• Seitlicher Handlauf, rechts und links	PNC 216044	<input type="checkbox"/>			
• Front-Handlauf, 1200 mm	PNC 216049	<input type="checkbox"/>			
• Front-Handlauf, 1600 mm	PNC 216050	<input type="checkbox"/>			
• 2 Seitenblenden für freistehende Geräte	PNC 216134	<input type="checkbox"/>			
• Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm	PNC 216185	<input type="checkbox"/>			



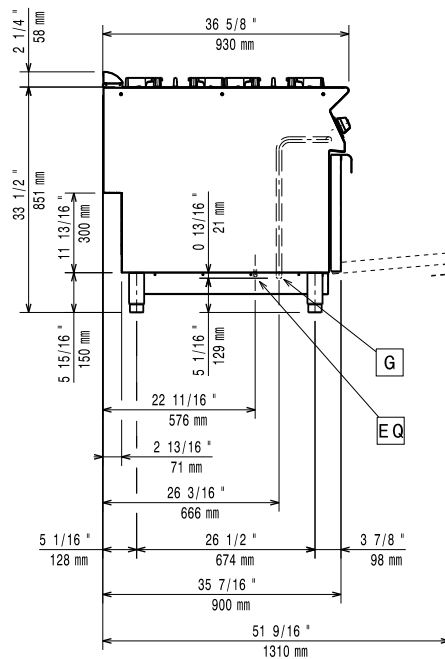
Electrolux
PROFESSIONAL

Modulare Großküchengeräteserie 900XP 6-Flammen-Gasherd, großer Gasbratofen

Front

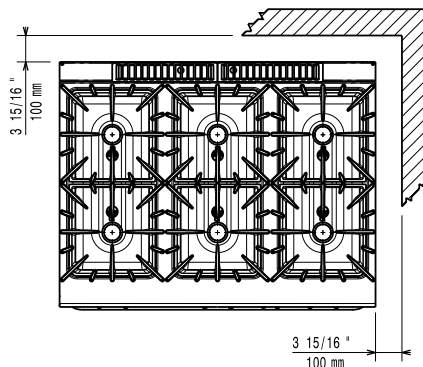


Seite



G = Gasanschluss

oben



Gas

Erdgasdruck:

391015 (E9GCGL6CL0)

7" WS (17,4 mbar)

Flüssiggasdruck:

11" WS (27,7 mbar)

Gasleistung:

56 kW

Standardgasart:

Erdgas

Gasart, Option:

Erdgas

Gaszufuhr:

1/2"

Schlüsselinformation

Ofen-Betriebstemperatur: 120 °C MIN; 280 °C MAX

Garraumlänge: 1000 mm

Garraumhöhe: 380 mm

Garraumabmessung (Tiefe): 700 mm

Nettogewicht: 200 kg

Versandgewicht: 221 kg

Versandhöhe: 1070 mm

Versandlänge: 1020 mm

Versandtiefe: 1300 mm

Versandvolumen: 1.42 m³

Leistung vordere Brenner 6 - 6 kW

Leistung hintere Brenner 10 - 10 kW

Zertifizierungsgruppe

N9CG

Abmessungen in mm hintere Brenner

Ø 100 Ø 100

Abmessungen in mm vordere Brenner

Ø 60 Ø 60

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.



Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

2025.12.05