

Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Glühplattenherd mit Gasbratofen

Technisches Datenblatt

 ARTIKEL #
 MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



391019 (E9STGH10G0)

 GAS-GLÜHPLATTEN-HERD +
 OFEN 800 MM

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Gas-Glühplattenherd, Standgerät
 1 Zentralbrenner (10,5 kW)
 Unterbau: Gas-Bratofen (8,5 kW)
 - Glühplatte aus Gusseisen, Größe: 800x700 mm
 - maximale Temperatur in der Mitte der Platte 500°C
 nach außen abnehmend
 - Gas-Bratofen GN 2/1, Temperaturbereich: 120-280°C
 - Serienzubehör: 1 Rost verchromt, GN 2/1 (164250)

Hauptmerkmale

- Gasbeheizt, mittiger 10,5 kW Brenner, Glühplatte.
- Langlebige Gusseisen-Glühplatte, einfach zu reinigen.
- Max. Temperatur in der Plattenmitte 500 °C, nach außen abnehmend.
- Brenner mittig mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter und geschützter Zündflamme.
- Piezozündung.
- Die verschiedenen Temperaturzonen ergeben ein Temperaturgefälle auf der Platte für unterschiedliche Produkte.
- Auf der großen Heizzone ohne Zwischensektoren können gleichzeitig Töpfe unterschiedlichster Größen genutzt werden.
- Töpfe können ohne Anheben zwischen den Heizzonen verschoben werden.
- Im Unterbau 1 Gas beheizter Standardofen mit Edelstahlbrennern und selbst stabilisierender Flamme unter der Bodenplatte. Ofen mit 3 Einschüben für GN 2/1 und gerillter Gusseisenbodenplatte.
- Ofenthermostat von 120 °C bis 280 °C regelbar.
- Alle wesentlichen Komponenten frontseitig gelagert für leichte Wartung.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.

Konstruktion

- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Spritzschutz: IPX5
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Verchromter Rost GN 2/1 PNC 164250 für statischen Bratofen

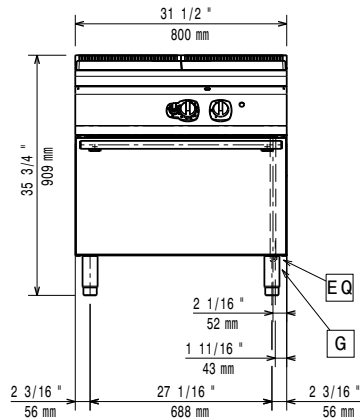
Optionales Zubehör

- Verchromter Rost GN 2/1 für statischen Bratofen PNC 164250 ☐
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 ☐
- Rückstromverhinderer, 150 mm Ø PNC 206132 ☐
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133 ☐
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse PNC 206135 ☐
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136 ☐

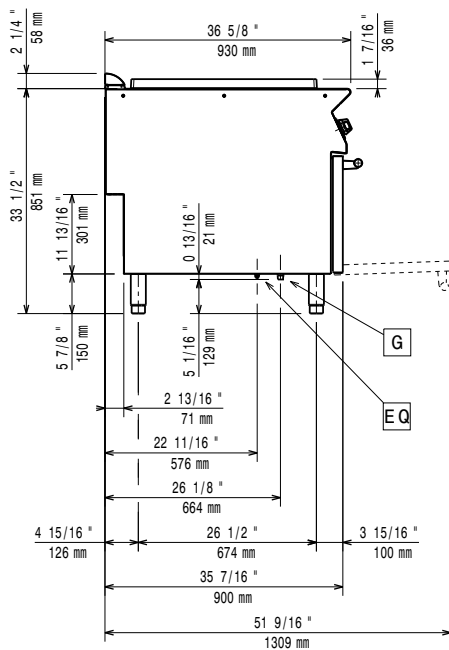
Genehmigung: _____

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------|
| • Front-Sockelblende, 800 mm | PNC 206148 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 1000 mm | PNC 206150 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 1200 mm | PNC 206151 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 1600 mm | PNC 206152 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 SEITLICHE SOCKELBLENDEN SERIE 900 | PNC 206157 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) | PNC 206176 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) | PNC 206177 | <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"/> |
| • 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"/> |
| • Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm | PNC 206304 | <input type="checkbox"/> |
| • Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900) | PNC 206367 | <input type="checkbox"/> |
| • Umrüstsatz Gasdüsen (G150) für 900XP für Gasglühplattenherde | PNC 206386 | <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, 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"/> |
| • 2 Seitenblenden für freistehende Geräte | PNC 216134 | <input type="checkbox"/> |
| • Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm | PNC 216185 | <input type="checkbox"/> |
| • Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm | PNC 216186 | <input type="checkbox"/> |
| • Druckregler für Gasgeräte | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |

Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Glühplattenherd mit Gasbratofen

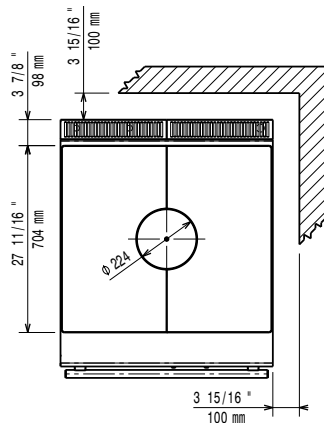


Front



Seite

EQ = Equipotentialschraube
G = Gasanschluss



oben

Gas

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Gasleistung: | 19 kW |
| Standardgasart: | Erdgas |
| Gasart, Option: | LPG;Natural Gas;Town Gas |
| Gaszufuhr: | 1/2" |

Schlüsselinformation

| | |
|-------------------------------------------|------------------------|
| Ofen-Betriebstemperatur: | 120 °C MIN; 280 °C MAX |
| Garraumlänge: | 575 mm |
| Garraumhöhe: | 300 mm |
| Garraumabmessung (Tiefe): | 700 mm |
| Nettogewicht: | 171 kg |
| Versandgewicht: | 169 kg |
| Versandhöhe: | 1080 mm |
| Versandlänge: | 1020 mm |
| Versandtiefe: | 860 mm |
| Versandvolumen: | 0.95 m ³ |
| Zertifizierungsgruppe | N9TG |
| Glühplattennutzfläche (Breite) | 795 mm |
| Glühplattenmaße (Tiefe): | 696 mm |

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.