

**Modulare Großküchengeräteserie  
900XP 4-Brenner EcoFlame (je 10 kW)  
Gasherd auf Gasbackofen (8,5 kW)****Technisches Datenblatt**

ARTIKEL # \_\_\_\_\_

MODELL # \_\_\_\_\_

NAME # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

**391642 (E9AARABBME)**4-Brenner EcoFlame (je 10  
kW) Gasherd auf  
Gasbackofen (8,5 kW)

### Kurzbeschreibung

**Artikel Nr.** \_\_\_\_\_

Zur Aufstellung auf Edelstahlfüßen mit Höhenverstellung bis zu 50 mm. Hochleistungs-flower flame brenner mit kontinuierlicher Leistungsregelung und optimierter Verbrennung. Serienmäßiger Flammenwächter an den Brennern zum Schutz vor unbeabsichtigtem Löschen. EcoFlame-Topferkennungssystem zum Energiesparen und zur Reduzierung unnötiger Wärmeabstrahlung in der Küche. Backofenraum mit 3 Ebenen für die Aufnahme von 2/1 GN-Böden (2 Dampfpfannen). Gerippte, gusseiserne Ofenbodenplatte. Außenverkleidung des Geräts aus Edelstahl mit Scotch Brite-Finish. Pfannenträger aus hochbelastbarem Gusseisen. Besonders stabile Arbeitsplatte aus 2 mm starkem Edelstahl. Rechtwinklige Seitenkanten für einen bündigen Übergang zwischen den Geräten.

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Aufstellung auf 50 mm höhenverstellbare Edelstahlfüße. Einfache Installation an bodenfreien Systemen möglich.
- Vier 10 kW Hochleistungsbrenner mit kontinuierlicher Leistungsregelung 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 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.
- 40 mm dicke Ofenfüße 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 Schliiff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

### Nachhaltigkeit

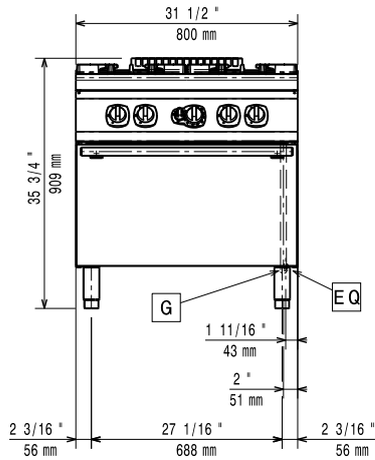
- Das Modell wird mit dem EcoFlame-Topferkennungssystem geliefert, das den Energieverbrauch - bis zu 20 %\* Gaseinsparung - und die unnötige Wärmeverteilung in der Küche reduziert (\*auf der Grundlage interner Tests, die von Profiköchen im Vergleich zum entsprechenden Modell ohne EcoFlame durchgeführt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

### Serienmäßiges Zubehör

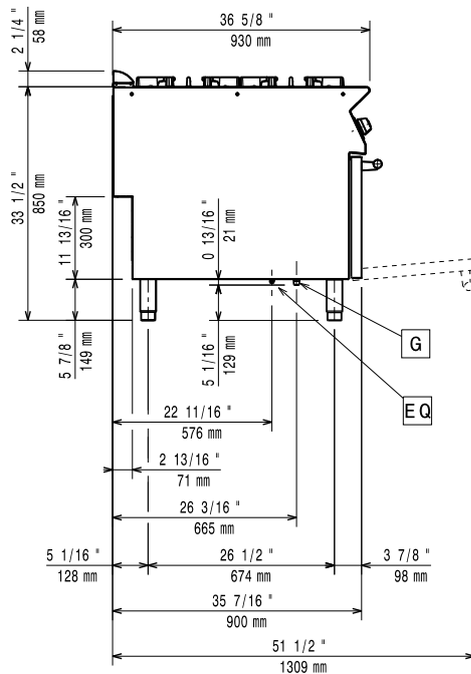
- 1 St. Verchromter Rost GN 2/1 PNC 164250 für statischen Bratofen

**Genehmigung:** \_\_\_\_\_

Front

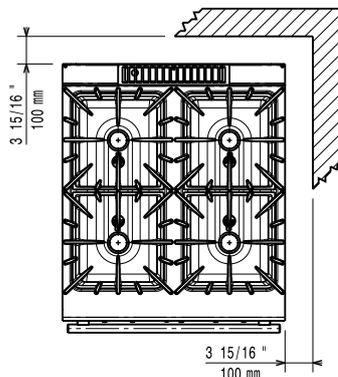


Seite



G = Gasanschluss

oben



## Gas

<b>Gasleistung:</b>	48.5 kW
<b>Standardgasart:</b>	Erdgas
<b>Gasart, Option:</b>	Erdgas
<b>Gaszufuhr:</b>	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.

<b>Ofen-Betriebstemperatur:</b>	120 °C MIN; 280 °C MAX
<b>Garraumlänge:</b>	575 mm
<b>Garraumhöhe:</b>	300 mm
<b>Garraumabmessung (Tiefe):</b>	700 mm
<b>Außenabmessungen, Länge:</b>	800 mm
<b>Außenabmessungen, Tiefe:</b>	930 mm
<b>Außenabmessungen, Höhe:</b>	850 mm
<b>Nettogewicht:</b>	119 kg
<b>Versandgewicht:</b>	142 kg
<b>Versandhöhe:</b>	1090 mm
<b>Versandlänge:</b>	1020 mm
<b>Versandtiefe:</b>	870 mm
<b>Versandvolumen:</b>	0.97 m <sup>3</sup>

<b>Leistung vordere Brenner</b>	ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW
<b>Leistung hintere Brenner</b>	10 - 10 kW
<b>Zertifizierungsgruppe</b>	N9CG
<b>Abmessungen in mm hintere Brenner</b>	Ø 100 Ø 100
<b>Abmessungen in mm vordere Brenner</b>	Ø 100 Ø 100