

**Professioneller Gasherд mit 4 Brenner, Gasbackofen, Tiefe  
900 mm**

**Preis: 2.017,00 € + IVA**

---



---

**Referenz:** CCF90/80

**Hersteller:** Gastrodomus

**Kategorie:** Cucine professionali

---

### Kurzbeschreibung

- Die Außenstruktur des Gasherds besteht aus AISI304 Edelstahl mit einer Stärke von 10/10 mm
  - Das Kochfeld verfügt über 2 Brenner x 5,5 kW und 2 Brenner x 7,5 kW
  - Die Flammenintensität ist dank der frontalen Regler einstellbar
  - Die Topfträger sind aus Gusseisen, mit einer säurebeständigen Beschichtung und ermöglichen die Verwendung von unterschiedlichstem Kochgeschirr
  - Der Gasbackofen hat Masse von 53 cm x 65 cm x 28 cm und seitliche Rosthalterungen mit 3 Positionen, die zur Reinigung entfernt werden können
  - Sicher und konform mit allen geltenden Vorschriften dank des Sicherheitsventils mit Thermoelement
- 

### Beschreibung

#### **Professioneller Gasherd mit 4 Brenner, Gasbackofen, Tiefe 900 mm**

Der professionelle Gasherd ist extrem vielseitig und für jede Küche geeignet. Er ist robust, langlebig, und hält jeden Arbeitsrhythmus stand. Er garantiert einen hohen Sicherheitsstandard.

Die **äußere Struktur des Gasherds** besteht aus **AISI304 Edelstahl**, Stärke 10/10. Die **Doppelwandtür** des Gasbackofen ist aus **emailliertem Stahl**, hat Ausgleichfederscharniere und besitzt einen praktischen Griff zum Öffnen und zum Schließen.

Der Gasherd hat 4 Brenner und einen Gasbackofen.

Das Kochfeld verfügt über **4 Brenner mit unterschiedlicher Leistungsstärke** (2 Brenner x 5,5 Kw und 2 Brenner x 7,5 Kw). Dies erlaubt es allen Kochanforderungen gerecht zu werden.

Die Brenner sind schnell, leistungsstark, hocheffizient und bestehen aus Gusseisen und Messing. Sie haben Zündbrenner für eine automatische Zündung und Piezo.

## Kundenauftrag

Die Gaszufuhr erfolgt über ein Sicherheitsventil mit Thermoelement. Die Topfträger sind austauschbar und da sie aus säurebeständigen emailliertem Gusseisen bestehen, wird eine Korrosion verhindert und eine lange Nutzungsdauer gewährleistet. Die verlängerten Stegen der Topfträger ermöglichen die Verwendung von Kochgeschirr in verschiedenen Größen. Außerdem verfügt das Kochfeld über emaillierte Stahlbecken, die zur Reinigung ganz einfach herausgenommen werden können.

Der Gasbackofen hat Maße von 530 mm x 650 mm x 280 mm. Er arbeitet mit einem Brenner, der sich im unteren Teil des Elements befindet, an den er die Wärme überträgt, die sich dann im Garraum verteilt. Der Backofen hat seitliche Einhängegitter mit 3 Einschubebenen, die zur Reinigung herausgenommen werden können. Er hat Brenner mit stabilisierter Flamme und Piezo-Zündung, einen thermostatischen Hahn mit Thermoelement-Sicherheit und eine Temperaturregelung von 150°C bis 300°C. Der Ofen besitzt außerdem einen Hauptschalter, einen Thermostat und Kontrollleuchten die den korrekten Betrieb anzeigen.

Für den korrekten Betrieb des Gerätes ist eine tägliche Reinigung ratsam. Bei der Reinigung werden die Topfträger und die Brennerwannen entfernt und mit einem feuchten Tuch oder mit Wasser und Reinigungsmitteln gesäubert. Benutzen Sie keine Scheuermittel oder aggressive Reinigungsprodukte.

### Serienmäßige Ausstattung:

- 1 Backofengitter 530 mm x 650 mm

- Einhängegitter mit 3 Einschubebenen

Der Herd kann dank abnehmbare Verbindungsstücke mit anderen Komponenten verbunden werden.

Alle Modelle sind CE-zertifiziert, um die Einhaltung der aktuellen europäischen Normen zu gewährleisten.

### FOTO REIN INDIKATIV

## Eigenschaften

Merkmal	Wert
<b>Außenmaße</b>	B 800 mm x T 900 mm x H 870 mm
<b>Nettogewicht</b>	181 Kg
<b>Standardausstattung</b>	1 Backofengitter 530 mm x 650 mm, Einhängegitter mit 3 Einschubebenen
<b>Außenmaterial</b>	Edelstahl - AISI304
<b>Anzahl der Brenner</b>	4 Brenner
<b>Brennerleistung</b>	2 Brenner x 5,5 KW + 2 Brenner x 7,5 KW
<b>Leistung Backofen</b>	8 KW
<b>Gesamte Gasleistung</b>	34 KW
<b>Innenmaß Backofen</b>	B 53 cm x T 65 cm x H 28 cm
<b>Ausführung Backofen</b>	Gasherd
<b>Gerätetyp</b>	Gas
<b>Küchentiefe</b>	900 mm
<b>Baumaterial</b>	Edelstahl
<b>Backofen</b>	Ja
<b>Tipologia di Ugello</b>	Ugello Metano già montato (convertibile a GPL grazie agli ugelli)

## Kundenauftrag

---

forniti in dotazione)

---

Erstellt am 22/04/2026

---