

## Koch-Back-Station Gas-Gas FZE 1499



Großraum-Backofen mit Vollglasinnentür und Teleskopauszug

### Ausstattungsmerkmale

#### Die Kochmulde



- » 5 Kochstellenbrenner mit elektrischer Taktfunkenzündung:
  - 1 Dreikranzbrenner (K) mit 3,6 kW
  - 1 Starkbrenner (S) mit jeweils 2,9 kW
  - 2 Normalbrenner (N) mit 1,75 kW
  - 1 Garbrenner (G) mit 1,0 kW
- » Thermoelektrische Zündsicherung
- » Emaillierte Brennerdeckel
- » Emaillierte Gusstopfträger, 3-teilig
- » Hitzeschutzleiste Edelstahl hinten
- » Edelstahlmulde

#### Der Backofen



- » Gasbackofen für konventionelle Betriebsweise, 4,2 kW
- » Elektrogrill 1,8 kW
- » Thermoelektrische Zündsicherung
- » Elektrische Taktfunkenzündung
- » Flutlicht-Beleuchtung 3-fach (hinten links + rechts, sowie seitlich links)
- » Relingsystem verchromt
- » ORANIER CLEAN UP-Emaillierung
- » Aushängbare, dreifach verglaste Backofentür
- » Vollglasinnenscheibe, herausnehmbar
- » Temperaturbereich: 140-280 °C

#### Serienausstattung

- » Bedienkegel im Edelstahl-Design
- » WOK-Aufsatz
- » Kleintopfträger
- » Warmhaltefach mit Klappe
- » Höhenverstellbare Füße (+ 5 cm) bis auf max. Arbeitshöhe von 90 cm
- » Teleskopauszug 2-fach
- » 1 verchromter Grillrost
- » 1 emailliertes Backblech
- » 1 emaillierte Fettpfanne

### Technische Daten

<b>Gerät B/H/T</b>	890/610/850 - 900 mm (Höhe Oberkante Kochfläche)
<b>Backraumvolumen</b>	115 l
<b>Innenraum Backofen B/T/H</b>	725/452/352 mm
<b>Leergewicht</b>	74 kg
<b>Anschlusswert (elektr.)</b>	1,875 kW
<b>Anschlussspannung</b>	230 V
<b>Absicherung</b>	16 A
<b>Anschlusskabel</b>	1,40 m mit Schukostecker
<b>Gesamtnennwärmebelastung</b>	17 kW
<b>Erdgas E-15,0</b>	1,45 m³/h
<b>Flüssiggas</b>	1083 g/h
<b>Gasanschluss</b>	hinten rechts
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A
<b>Energieverbrauch pro Zyklus konventionell</b>	2,25 kWh / 8,10 MJ
<b>Energieverbrauch pro Zyklus Umluft</b>	--- kWh / ---- MJ

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
FZE 1499, Edelstahl	1499 24	
	Erdgas	4051543040431
<b>Propandüsen</b>		
<b>Im Lieferumfang enthalten</b>		
Alu-Backblech 50 cm	5905222000	4051543025780
Emailliertes Backblech 90 cm	2981405000	4051543042299
Emaillierte Fettpfanne 90 cm	2981406000	4051543042305
Verchromter Grillrost 90 cm	2981404000	4051543042282

**Datenblatt gemäß EU-Verordnung 65/2014 und 66/2014**

Name oder Warenzeichen	Oranier Küchentechnik GmbH		
Modellkennung			FZE 1499 24
Energieeffizienzindex	EEl <sub>cavity</sub>	[-]	94,3
Energieeffizienzklasse		[-]	A
Energieverbrauch pro Zyklus konventionell	EC <sub>Gas cavity</sub>	[MJ / cycle]	8,10
		[kWh / cycle]	2,25
Energieverbrauch pro Zyklus Umluft	EC <sub>Gas cavity</sub>	[MJ / cycle]	-
		[kWh / cycle]	-
Anzahl der Garräume	n	[-]	1
Wärmequelle(n) je Garraum		[-]	Gas
Volumen jedes Garraums	V	[l]	115

**Hinweise zur Verringerung der Umwelteinflüsse (z.B. Energieverbrauch):**

Vermeiden Sie unnötig lange Vorheizzeiten.  
 Halten Sie den Kochvorgang so kurz wie möglich.  
 Schalten Sie den Backofen spätestens am Garende aus.  
 Nutzen Sie wenn möglich die Restwärme des Backofens und schalten Sie den Backofen bereits vor Garende aus. Backofentür während des Garens nicht unnötig öffnen.

**Hinweise zur zerstörungsfreien Demontage und Recycling:**

In Übereinstimmung mit den Anforderungen der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik- Altgeräte (WEEE) ist auf dem vorliegenden Produkt und der Bedienungsanleitung das Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne abgebildet:



**Eine Entsorgung von Gerät und Verpackung über den normalen Haushaltsabfall ist nicht zulässig!**

Entsorgen Sie dieses Gerät im Recyclinghof mit einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikgeräte; die Entsorgung muss gemäß den örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung erfolgen; bitte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden Ihrer Gemeindeverwaltung, an den örtlichen Recyclinghof für Haushaltsmüll oder an den Händler, bei dem Sie dieses Gerät erworben haben, um weitere Informationen über Behandlung, Verwertung und Wiederverwendung dieses Produktes zu erhalten; Sortieren Sie die Verpackung vor der Entsorgung nach Materialarten wie z.B. Karton (Papier), Plastikfolie usw.; Sie leisten damit einen wertvollen und positiven Beitrag zum Schutz der Umwelt und der Gesundheit Ihrer Mitmenschen; im unsortierten Siedlungsmüll könnte ein solches Gerät diesbezüglich negative Konsequenzen haben.