



Gas-Standherd FZE 2288

50

Ausstattungsmerkmale

Die Kochmulde



- » 4 Kochstellenbrenner mit elektrischer Taktfunkenzündung:
 - 1 Starkbrenner (S) 3 kW
 - 2 Normalbrenner (N) 1,75 kW
 - 1 Garbrenner (G) 1 kW
- » Thermoelektrische Zündsicherung
- » Emaillierte Rippenroste, 2-teilig
- » Emaillierte Brennerdeckel
- » Steckbare Abdeckhaube aus transparenten Hartglas
- » Mulde Edelstahl

Der Backofen



- » Gasbackofen für konventionelle Betriebsweise mit 2,8 kW
- » Thermoelektrische Zündsicherung
- » Elektrische Taktfunkenzündung
- » Elektrogrill mit 1,375 kW
- » Beleuchtung
- » Relingsystem verchromt
- » ORANIER CLEAN UP-Emaillierung
- » Aushängbare, doppelt verglaste Backofentür
- » Ganzglasinnenscheibe
- » Temperaturbereich: 160-270 °C

Serienausstattung

- » Rollengelagerter Geschirrwagen
- » Höhenverstellbare Füße
- » 1 verchromter Grillrost
- » 1 emailliertes Backblech
- » 1 emaillierte Fettpfanne

Technische Daten

Gerät B/T/H	498/600/865 (+ max. 15 mm Höhenverstellung)
Backraumvolumen	58 l
Innenraum Backofen B/T/H	395/441/330 mm
Leergewicht	38 kg
Anschlusswert (elektr.)	1,4 kW
Anschlussspannung	230 V
Absicherung	16 A
Anschlusskabel	1,40 m mit Schukostecker
Gesamtinnenwärmebelastung	10,3 kW
Erdgas E-15,0	0,981 m³/h
Flüssiggas	749 g/h
Gasanschluss	rechts
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch pro Zyklus konventionell	1,61 kWh / 5,80 MJ
Energieverbrauch pro Zyklus Umluft	--- kWh / ---MJ

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
FZE 2288, Edelstahl	2288 25 Erdgas	4051543100456
Propandüsen	Im Lieferumfang enthalten	
2-fach Teleskopvollauszug	1121 02	4051543029221
Alu-Backblech 50 cm	5905222000	4051543025780
Emailliertes Backblech	2910237000	4029808416048
Emaillierte Fettpfanne	2910239000	4029808416062
Verchromter Grillrost	2983174000	4051543088587
Kleintopfträger	47500.001.4	4029807899293

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

Name oder Warenzeichen	Oranier Küchentechnik GmbH		
Modellkennung			FZ 2288 15 FZE 2288 25
Energieeffizienzindex	EEI _{cavity}	[-]	95,4
Energieeffizienzklasse		[-]	A
Energieverbrauch pro Zyklus konventionell	EC _{Gas cavity}	[MJ / cycle]	5,80
		[kWh / cycle]	1,61
Energieverbrauch pro Zyklus Umluft	EC _{Gas cavity}	[MJ / cycle]	-
		[kWh / cycle]	-
Anzahl der Garräume	n	[-]	1
Wärmequelle(n) je Garraum		[-]	Gas
Volumen jedes Garraums	V	[l]	58

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.