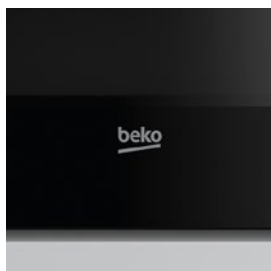




FSS 57000 GW

## Standherd mit Cerankochfeld / 50 cm breit



### Ausstattung Backrohr

4 Kochfunktionen  
Ober- und Unterhitze, Unterhitze,  
Grill, Flächengrill  
60 Liter Innenraum  
Easy Clean - Schwarzes Email  
Vollverglaste Türe 2-fach  
Aufbewahrungslade

### Ausstattung Kochfeld

4 Cerankochfelder  
Vorne Links (Durchmesser in mm - Watt)  
Ø 180 / 1500  
Hinten Links (Durchmesser in mm - Watt)  
Ø 145 / 1000  
Vorne Rechts (Durchmesser in mm - Watt)  
Ø 140 / 1200  
Hinten Rechts (Durchmesser in mm - Watt)  
Ø 180 / 1500

### Zubehör

Backblech  
Grillrost

### Gerätemaße

(H x B x T in mm) 850 x 500 x 600

### Farbe

Weiß

Mehr unter  
[at.beko.com](http://at.beko.com)





FSS 57000 GW

## Standherd mit Cerankochfeld / 50 cm breit

MODELLBEZEICHNUNG	FSS 57000 GW
Standgerät	x
Farbe	Weiß
<b>KOCHFELD</b>	
Art des Kochfeld	Cerankochfeld
Vorne Links, W	Ø 180 mm - 1500 W
Hinten Links, W	Ø 145 mm - 1000 W
Vorne Rechts, W	Ø 140 mm - 1200 W
Hinten Rechts, W	Ø 180 mm - 1500 W
Mitte, W	-
Kleingeschirraufsatz	-
Zündung für Kochfeld	-
Sicherheitseinrichtung für Gasbrenner	-
<b>BACKROHR</b>	
Type	Multifunktion
<b>PROGRAMME</b>	
1	Ober-/Unterhitze
2	Unterhitze
3	Flächengrill
4	Grill
5	-
6	-
Volumen, lt	60
Sicherheitseinrichtung für Gasbackrohr	-
Innenbeleuchtung	-
Pyrolyse	-
Katalytische Rückwand oder Seitenwände, Type	-
Emailliertes Backrohr	x
<b>AUSSTATTUNG</b>	
Timer, Type	-
Abdeckung, Type	-
Innentür	Glas
Anzahl der Türgläser	2
Aufbewahrungslade / Klappe	Lade
Höhenverstellbare Füße	-
<b>ZUBEHÖR</b>	
Fettpfanne emailliert (Standard), Menge	-
Fettpfanne emailliert tief, Menge	-
Backblech, Menge	1
Grillrost, Menge	1
<b>TECHNISCHE INFORMATIONEN</b>	
Energieeffizienzklasse (EN 50304)	A
Energieverbrauch (EN 50304) für Konventionell heizen / Heißluft, kW	0,85/-
<b>ABMESSUNGEN UND GEWICHT</b>	
Gerätemaße ohne Verpackung (H x B x T), cm	85 x 50 x 60
Gerätemaße mit Verpackung (H x B x T), cm	97 x 56 x 70
Bruttogewicht, kg	44
Nettogewicht, kg	40,5
Innenmasse des Backrohres, cm	38 x 34,9 x 44,8
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Gastype, mbar	-
Spannung, V	380 - 415
Frequenz, Hz	50
Absicherungen, A	16 x 3 / 25 A
Leistungsaufnahme, kW	7,4