



CSE 57002 GW

Standherd



Ausstattung Backrohr

6 Kochfunktionen: Ober und Unterhitze, Heißluft, Unterhitze, Grill, Umluftgrill, Booster
55 Liter Innenraum, Easy Clean - Schwarzes Email, Vollverglaste Türe 2-fach, Innenraumbeleuchtung, Schublade mit Telekopauszug

Ausstattung Kochfeld

Resthitzeanzeige, 4 Glaskeramikkochfelder
Vorne Links (Durchmesser in mm/Watt)
Ø 180/1700
Hinten Links (Durchmesser in mm/Watt)
Ø 140/1200
Vorne Rechts (Durchmesser in mm/Watt)
Ø 140/1200
Hinten Rechts (Durchmesser in mm/Watt)
Ø 180/1700

Zubehör

Backblech, Grillrost

Gerätemaße

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

Farbe

Weiß

Mehr unter
at.beko.com





CSE 57002 GW

Standherd

MODELLBEZEICHNUNG	CSE 57002 GW
Standgerät	0 50 cm
Farbe	Weiß
KOCHFELD	
Art des Kochfeld	4 Ceranfelder
Vorne Links, W	Ø 180 mm - 1700 W
Hinten Links, W	Ø 140 mm - 1200 W
Vorne Rechts, W	Ø 140 mm - 1200 W
Hinten Rechts, W	Ø 180 mm - 1700 W
Mitte, W	-
Kleingeschirraufsatz	-
Zündung für Kochfeld	-
Sicherheitseinrichtung für Gasbrenner	-
BACKROHR	
Type	Multifunktion
PROGRAMME	
1	Ober- / Unterhitze
2	Unterhitze
3	Ober- / Unterhitze mit Umlauf
4	Umluftgrill
5	Schnellheizen
6	Flächengrill
Volumen, lt	55
Sicherheitseinrichtung für Gasbackrohr	-
Innenbeleuchtung	x
Pyrolyse	-
Katalytische Rückwand oder Seitenwände, Type	-
Emailliertes Backrohr	x
AUSSTATTUNG	
Timer, Type	-
Abdeckung, Type	Metall
Innentür	Glas
Anzahl der Türgläser	2
Aufbewahrungslade / Klappe	Lade
Höhenverstellbare Füße	x
ZUBEHÖR	
Fettpfanne emailliert (Standard), Menge	-
Fettpfanne emailliert tief, Menge	-
Backblech, Menge	1
Grillrost, Menge	1
TECHNISCHE INFORMATIONEN	
Energieeffizienzklasse (EN 50304)	A
Energieverbrauch (EN 50304) für Konventionell heizen / Heißluft, kW	0,88 / 0,83
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
Gerätemaße ohne Verpackung (H x B x T), cm	85 x 50 x 60
Gerätemaße mit Verpackung (H x B x T), cm	94 x 56 x 70
Bruttogewicht, kg	44,3
Nettogewicht, kg	40,8
Innenmasse des Backrohres, cm	38x36,8x41,3
TECHNISCHE DATEN	
Gastype, mbar	-
Spannung, V	380
Frequenz, Hz	50
Absicherungen, A	16 A x 3
Leistungsaufnahme, kW	7,8