

Produktdatenblatt		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen		
Marke	Beko	
Modell	CSM 62320 DX	
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)	0.99	
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)	0.90	
Nutzbares Volumen (Liter)	72	
Anzahl der Garräume	1.0	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	105.6	

Bedienungsanleitung		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	CSM 62320 DX	
Art des Ofens	Freistehend	x
	Einbauofen	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg	54.4	
Anzahl der Garräume	1.0	
Erforderlicher Energieverbrauch (Elektrizität) zum Erhitzen einer standardisierten Prüfladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)	0.99	
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)	0.90	
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)		
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)		

Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		105,6
Informationen zu Gaskochfeldern für den Hausgebrauch		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	CSM 62320 DX	
Art des Kochfeldes	Elektro	
	Gas	x
	Kombination	
Anzahl Gasbrenner	4	
Energieeffizienz pro Gasbrenner, EE/Gasbrenner	Zone vorne links	58
	Zone hinten links	59
	Zone vorne rechts	-
	Zone hinten rechts	59
Energieeffizienz des Gaskochfeld, EE/Gaskochfeld		58,7
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.		

7785882902 / 285365346 / AA