

Produktdatenblatt		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	103.2	
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)	0.91	
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)	0.88	
Nutzbares Volumen (Liter)	72	
Anzahl der Garräume	1.0	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Bedienungsanleitung		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Art des Ofens	Freistehend	x
	Einbaufen	
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg	53.5	
Anzahl der Garräume	1.0	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)	72	
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)	0.91	
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)	0.88	
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		103,2
Informationen zu Gaskochfeldern für den Hausgebrauch		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Art des Kochfeldes	Elektro	
	Gas	x
	Kombination	
Anzahl Gasbrenner	4	
Energieeffizienz pro Gasbrenner, EE/Gasbrenner	Zone vorne links	58,0
	Zone hinten links	59,0
	Zone vorne rechts	-
	Zone hinten rechts	59,0
Energieeffizienz des Gaskochfeld, EE/Gaskochfeld		58,7
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.		

7785882905 / 285367355 / AB de_DE