

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
	Einbauofen	
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.