	Produktdatenblatt	
EU-Richtlinie zu Energie	verbrauchsetiketten 2010/30/EU, backöfen(*)	Nr. 65/2014 zu
Marke	Beko	
Modell	FBSHT62111GX	
Energieeffizienzindex je Garra	num, EEI/Garraum	88,2
Energieeffizienzklasse		A
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		1,56 kWh
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)		0,00 kWh
Anzahl der Garräume		1
Wärmequelle je Garraum	Elektro	
	Gas	х
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)		64

(*)Nur für EU-Länder

7785886220 285380465 AC de_DE

	Bedienungsanleitung(*)		
	Produktinformationen		
Konformität mit EU-R	ichtlinie 2009/125/EG – Verordnung Nr. 66/20 ⁷ (*)	14	
Marke	Beko		
Modell	FBSHT62111GX		
Art des Ofens	Freistehend Einbauofen	х	
Gewicht des Gerätes (M) (Net	ttogewicht), kg	45,80	
Anzahl der Garräume		1	
Wärmequelle je Garraum	Elektro		
	Gas Kombination	x	
Nutzbares Volumen (Liter)	Kombination	64	
	uch (Elektrizität) zum Erhitzen einer	04	
Ofens während eines Zyklus	g in einem Garraum eines elektrischen im konventionellen Modus pro Garraum denergie)(EC_elektrische garrau		
Prüfbeladung in einem Garra	uch zum Erhitzen einer standardisierten um eines elektrischen Ofens während is pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische jarraum)		
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)		5,60 MJ	
(KITTUZYKIUS), (OUS ETIGETICIS	irzykusoj, (Gas-ciluenergie) (1)(CO_Gas garraum)		
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus),		0,00 MJ	
(Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas	s garraum)	0,00 kWł	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		88,2	
Informationen zu	u Gaskochfeldern für den Hausgebrauch		
	chtlinie 2009/125/EG – Verordnung Nr. 66/2	2014	
Marke	Beko	Beko	
Modell	FBSHT62111GX		
	Elektro		
Art des Kochfeldes	Gas	х	
	Kombination		
Anzahl Gasbrenner	·	4	
Energieeffizienz pro Gasbrenner EE (%)	Zone vorne links	62,0	
	Zone hinten links	62,0	
	Zone vorne rechts	-	
	Zone hinten rechts	62,0	
Energieeffizienz des Gaskochfeld, EE/Gaskochfeld(%)		62,0	

(*)Nur für EU-Länder

(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.

7785886220 285380465 AC de_DE