

**Produktdatenblatt**

EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen(\*)

Marke	Beko	
Modell	BBIE12000X	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		95,2
Energieeffizienzklasse		A
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		0,88
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)		0,79
Anzahl der Garräume		1
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)		66

(\*)Nur für EU-Länder

7754982908 385440291 AC de\_DE

<b>Bedienungsanleitung(*)</b>		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Verordnung Nr. 66/2014 (*)		
Marke	Beko	
Modell	BBIE12000X	
Art des Ofens	Freistehend	x
	Einbauofen	x
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg	27,70	
Anzahl der Garräume	1	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)	66	
Erforderlicher Energieverbrauch (Elektrizität) zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (kWh/Zyklus)(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)	0,88	
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (kWh/Zyklus). (elektrische finale energie)(EC_elektrische garraum)	0,79	
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)(EC_Gas garraum)	0,00 MJ	
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)	0,00 MJ	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	95,2	
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.		

(\*)Nur für EU-Länder

7754982908 385440291 AC de\_DE