F	Produktdatenblatt	
EU-Richtlinie zu Energieverbrauch	nsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu b	acköfen(*)
Marke	Beko	
Modell	BBIS13400XMSE	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		81,2
Energieeffizienzklasse		A+
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		0,88
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)		0,69
Anzahl der Garräume		1
	Elektro	х
Wärmequelle je Garraum	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)		72

(*)Nur für EU-Länder 7768287827 385441432 AC de_DE

	Bedienungsanleitung(*)	
	Produktinformationen	
Konformität mit EU-Rich	ntlinie 2009/125/EG – Verordnung Nr. 6 (*)	6/2014
Marke	Beko	
Modell	BBIS13400XMSE	
Art des Ofens	Freistehend	
	Einbauofen	х
Gewicht des Gerätes (M) (Nett	ogewicht), kg	36,26
Anzahl der Garräume		1
Wärmequelle je Garraum	Elektro	х
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)		72
echa andanargia\/FC_alaktriecha	n Modus pro Garraum (kWh/Zyklus)(elektri	0,88
Erforderlicher Energieverbrauch abeladung in einem Garraum eine im Umluft-Modus pro Garraum (k		0,88
Erforderlicher Energieverbrauch : beladung in einem Garraum eine im Umluft-Modus pro Garraum (k EC_elektrische garraum) Erforderlicher Energieverbrauch : beladung in einem Garraum eine inoeillen Modus pro Garraum (MJ	garraum zum Erhitzen einer standardisierten Prüf s elektrischen Ofens während eines Zyklus	0,69
Erforderlicher Energieverbrauch zebeladung in einem Garraum einem Umluft-Modus pro Garraum (k EC_elektrische garraum) (k EC_elektrische garraum) (k Erforderlicher Energieverbrauch zebeladung in einem Garraum (MJ (EC_Gas garraum) (MJ (EC_Gas garraum) (MJ (EC_Gas garraum) (MJ (MG) proderlicher Energieverbrauch zebeladung in einem Garraum einem (MJ (MG) garraum) (MJ (MG) garraum (MJ (MG) garraum) (MJ (MG) ga	garraum zum Erhitzen einer standardisierten Prüf s elektrischen Ofens während eines Zyklus Wh/Zyklus), (elektrische finale energie)(zum Erhitzen einer standardisierten Prüf s Gasofens während eines Zyklus im konvent	.,
beladung in einem Garraum eine im Umluft-Modus pro Garraum (k EC_elektrische garraum) Erforderlicher Energieverbrauch : betroderlicher Energieverbrauch : betroderlicher Energieverbrauch : (EC_Gas garraum) Erforderlicher Energieverbrauch : beladung in einem Garraum eine beladung in einem Garraum eine	e garraum zum Erhitzen einer standardisierten Prüf s elektrischen Ofens während eines Zyklus Wh/Zyklus), (elektrische finale energie)(zum Erhitzen einer standardisierten Prüf s Gasofens während eines Zyklus im konvent // (Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1 zum Erhitzen einer standardisierten Prüf s Gasofens während eines Zyklus im Umluft- (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas	0,69 0,0 M

(*)Nur für EU-Länder

7768287827 385441432 AC de_DE