

Produktinfoblatt		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchskennzeichnungen 2010/30/EU, Nr. 66/2014 zu beschließen		
Marke	GRUNDIG	
Modell	GEBM 45011 B	
Energieeffizienzklasse		A+
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		0,89
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)		0,69
Nutzbares Volumen (Liter)		71
Anzahl der Garräume		1,0
Wärmequelle je Garraum	Elektrisch	x
	Gas	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	Gas	
	Kombination	81,3

Bedienungsanleitung		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/25/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	GRUNDIG	
Modell	GEBM 45011 B	
Art des Ofens	Freischäufel	x
	Elektrisch	x
Wärmequelle je Garraum	Gas	
	Kombination	
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg		36,6
Anzahl der Garräume		1,0
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)		0,89
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)		0,69
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)		
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)		
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		81,3
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.		

7758266323 / 285366867 / AC\_de\_DE