

Produktentwurf		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsklassen 2010/03/EU, Nr. 05/2014 zu bestätigen		
Marke	GRÜNDIG	
Modell	GEBM 34001 XP	
Energieeffizienzklasse		A+
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		0,88
Energieverbrauch (kWh) – Umkehr, pro Zyklus (1)		0,69
Nutzbares Volumen (Liter)		7l
Anzahl der Garstufen		1,0
Wärmequelle je Garraum	Elektrisch	x
	Gas	x
	Kombination	
Energieeffizienzkoeffizient je Garraum, 1/Erdsraum		81,3

Bedenungsanleitung		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 05/2014		
Marke	GRÜNDIG	
Modell	GEBM 34001 XP	
Art des Ofens	Heißluft	x
	Wärmepumpe	x
	Gas	
Wärmequelle je Garraum	Elektrisch	x
	Gas	
	Kombination	
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg		45,4
Anzahl der Garräume		1,0
Erforderlicher Energieverbrauch (Elektrizität) zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbelastung 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 Prüfbelastung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im Umkehrmodus pro Garraum (kWh/Zyklus), (elektrische finale energie)(EC_elektrische garraum)		0,69
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbelastung 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 Prüfbelastung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umkehrmodus pro Garraum (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1/EC_Gas garraum)		
Energieeffizienzkoeffizient je Garraum, 1/Erdsraum		81,3
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus		

7757782929 / 28556604 / AA