

Produktkennblatt		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchskennwerten 2010/06/EU, Nr. 05/2014 zu bestätigen		
Marke	GRUNDTOS	
Modell	GEHM 4601 B	
Energieeffizienzkategorie		A+
Energieverbrauch (WWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		0,77
Energieverbrauch (kWh) – Umwelt, pro Zyklus (1)		0,56
Nettoabgas Volumen (Liter)		46
Anzahl der Garfächer		1,0
Wärmequelle je Garraum	Elektrisch	x
	Gas	x
	Kombination	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEE/Garraum		74,6

Bedienungsanleitung		
Produktinformationen		
konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 06/2014		
Marke	GRUNDTOS	
Modell	GEHM 4601 B	
Art des Ofens	Freistehend	
	Einbaufen	x
	Elektrisch	x
Wärmequelle je Garraum	Elektrisch	x
	Gas	
	Kombination	
Gewicht des Ofens (Nettogewicht), kg		31,4
Anzahl der Garräume		1,0
Erforderlicher Energieverbrauch (Elektrisch) zum Erhitzen einer standardisierten Prüflastung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (kWh(Zyklus)elektrisch/Endenergie)(EEC_elektische garraum)		0,77
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüflastung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im Umwelt-Modus pro Garraum (kWh(Zyklus)_ökologische finale energie)(EEC_elektische garraum)		0,56
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüflastung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (MJ(Zyklus)(kWh(Zyklus)_Gas-Endenergie) (1)(EEC_Gas garraum)		
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüflastung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umwelt-Modus pro Garraum (MJ(Zyklus)(kWh(Zyklus)_Gas-Endenergie) (1)(EEC_Gas garraum)		
Energieeffizienzindex je Garraum, EEE/Garraum (1) kWh(Zyklus) = 3,6 MJ(Zyklus)		74,6