

Informationen zu Haushaltsbacköfen gem. VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION

	Symbol	Wert	Einheit
Modellkennung		SHG 53041	
Art des Backofen		elektrisch/gas betriebener Standherd für den Hausgebrauch	
Masse des Gerätes	M	35,9	kg
Anzahl der Garräume		1	
Wärmequelle je Garraum		Strom/Gas	
Volumen je Garraum	V	50	l
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	EC _{electric cavity}	-	kWh/Zyklus
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie)	EC _{electric cavity}	-	kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (Gas-Endenergie)	EC _{gas cavity}	5,36 1,49	MJ/Zyklus kWh/Zyklus ⁽¹⁾
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (Gas-Endenergie)	EC _{gas cavity}		MJ/Zyklus kWh/Zyklus ⁽¹⁾
Energieeffizienzindex	EEl _{cavity}	93,6	

⁽¹⁾ 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus

Die Ermittlung der Werte erfolgt nach EN60350-1.

Informationen zu gasbeheizten Haushaltskochmulden gem. VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION

	Symbol	Wert	Einheit
Modellkennung		SHG 53041	
Art der Kochmulde		gasbeheizte Haushaltskochmulde	
Anzahl der Gasbrenner		4	
Energieeffizienz je Gasbrenner	EE _{gas burner}	HR 58,4 / VL 57,9 / HL 58,7	
Energieeffizienz der Gaskochmulde	EE _{gas burner}	58,3	