

Produktinformationen zu Haushaltsbacköfen gemäß EU 65-66/2014

	Symbol	Wert		Einheit
Brand		BOMANN		
Modellkennung		EHBC 557 IX	EHBC 558 IX	
Art des Backofens		Einbau		
Masse des Gerätes	M	27.0		kg
Zahl der Garräume		1		
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)		Strom		
Volumen je Garraum	V	66		l
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	$EC_{\text{electric cavity}}$	0.82		kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie)	$EC_{\text{electric cavity}}$	-		kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (Gas-Endenergie)	$EC_{\text{gas cavity}}$	-		MJ/Zyklus kWh/Zyklus (1)
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (Gas-Endenergie)	$EC_{\text{gas cavity}}$	-		MJ/Zyklus kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex je Garraum	EEl_{cavity}	99.59		
Energieeffizienzklasse (2)		A		

(1) 1 kWh/Zyklus = 3.6 MJ/Zyklus

(2) A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)