

Produktdatenblatt

Modell	LBN1113X 944064952
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Wärmequelle	Elektro
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	94.9
Volumen (l) - Hauptbackofen	56
Marke	Leonard
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.75
Anzahl der Garräume	1

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			LBN1113X 944064952	
Art des Backofens			Einbaubackofen	
Masse des Gerätes		M	24.9	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	56	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}	0.75	kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex je Garraum	-	EEl ^{cavity}	94.9	

EN 60350-1 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 1: Herde, Backöfen, Dampfgarer und Grillgeräte - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften.