

## Informacijski list proizvoda

Naziv dobavljača	AEG
Model	BPE742320M 944187791
Indeks energetske učinkovitosti EEI – Glavna pećnica	81.2
Klasa energetske učinkovitosti – Glavna pećnica	A+
Potrošnja energije sa standardnim punjenjem, konvencionalni način rada (kWh/ciklusu) - Glavna pećnica	1.09
Potrošnja energije sa standardnim punjenjem, način rada s ventilatorom (kWh/ciklusu) - Glavna pećnica	0.69
Količina unutrašnjosti	1
Izvor topline	Električna struja
Zapremnina (I) - Glavna pećnica	71

## Informacije o proizvodu u skladu s EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Identifikacija modela			BPE742320M 944187791	
Vrsta pecnice			Built-in oven	
Masa uređaja		M	37,0	Kg
Broj prostora za pečenje			1	
Izvor topline po prostoru za pečenje (električna energija ili plin)			električna	
Zapremina po prostoru za pečenje	-	V	71	L
Potrošnja energije (električne) potrebna za zagrijavanje pri standardnom opterećenju u prostoru za pečenje električne pecnice za vrijeme ciklusa pri uobičajenom načinu rada po prostoru za pečenje (konacna električna energija)	-	ECelektrični prostor za pečenje	1.09	kWh/ciklus
Potrošnja energije potrebna za zagrijavanje pri standardnom opterećenju u prostoru za pečenje električne pecnice za vrijeme ciklusa pri načinu rada s ventilatorom po prostoru za pečenje (konacna električna energija)	-	ECelektrični prostor za pečenje	0.69	kWh/ciklus
Indeks energetske učinkovitost po prostoru za pečenje	-	EEI <sub>prostor za pečenje</sub>	81.2	

**EN 60350-1 - Kućni električni uređaji za kuhanje - 1. dio: Rasponi, pećnice, parne pećnice i roštilji - Metode mjerenja značajki.**