

Informacijski list izdelka

Blagovna znamka	AEG
Model	BPE842320M 944187781
Kazalo energijske učinkovitosti EEI – glavna pečica	81.2
Razred energijske učinkovitosti – glavna pečica	A+
Poraba energije pri običajni obremenitvi ter načinu gretja zgoraj in spodaj (kWh/program) – glavna pečica	1.09
Poraba energije pri običajni obremenitvi ter načinu ventilacije (kWh/program) – glavna pečica	0.69
Število pečic	1
Vir toplote	Elektrika
Prostornina (l) – glavna pečica	71

INFORMACIJE V SKLADU Z EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Oznaka modela			BPE842320M 944187781	
Vrsta pecice			Built-in oven	
Masa aparata		M	37,0	Kg
Število prostorov za peko			1	
Vir toplote za vsak prostor za peko (elektricna energija ali plin)			elektrika	
Prostornina vsakega prostora za peko	-	V	71	L
Poraba energije (elektricna energija), ki je potrebna za segrevanje standardizirane vsebine v prostoru za peko elektricno segrevane pecice v ciklu v obicajnem nacinu za vsak prostor za peko (koncna elektricna energija)	-	ECelektrični prostor za peko	1.09	kWh/cikel
Poraba energije, ki je potrebna za segrevanje standardizirane vsebine v prostoru za peko elektricno segrevane pecice v ciklu v nacinu z ventilatorjem za vsak prostor za peko (koncna elektricna energija)	-	ECelektrični prostor za peko	0.69	kWh/cikel
Indeks energijske ucinkovitosti za vsak prostor za peko	-	EEI _{prostor za peko}	81.2	

EN 60350-1 - Gospodinjski aparati za kuhanje z elektriko - 1. del: štedilniki, pečice, parne pečice in žari - Postopki za merjenje učinkovitosti delovanja.