

## Informacijski list izdelka

Blagovna znamka	AEG
Model	BES331110B 944187812
Kazalo energijske učinkovitosti EEI – glavna pečica	95.3
Razred energijske učinkovitosti – glavna pečica	A
Poraba energije pri običajni obremenitvi ter načinu gretja zgoraj in spodaj (kWh/program) – glavna pečica	0.99
Poraba energije pri običajni obremenitvi ter načinu ventilacije (kWh/program) – glavna pečica	0.81
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			BES331110B 944187812	
Vrsta pecice			Built-in oven	
Masa aparata		M	33.5	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 električno segrevane pecice v ciklu v običajnem načinu za vsak prostor za peko (končna električna energija)	-	ECelektrični prostor za peko	0.99	kWh/cikel
Poraba energije, ki je potrebna za segrevanje standardizirane vsebine v prostoru za peko električno segrevane pecice v ciklu v načinu z ventilatorjem za vsak prostor za peko (končna električna energija)	-	ECelektrični prostor za peko	0.81	kWh/cikel
Indeks energijske učinkovitosti za vsak prostor za peko	-	EEI <sub>prostor za peko</sub>	95.3	

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