

tootekirjeldus

Kaubamärk	AEG
Mudel	BPE842320M 944187781
Energiatõhususindeks EEI – põhiküpsetusahi	81.2
Energiatõhususe klass – põhiküpsetusahi	A+
Energiatarbimine standardisel koormusel, tavaseisundis (kWh/tsüklis) – põhiküpsetusahi	1.09
Energiatarbimine standardisel koormusel, töötava tiivikuga seisundis (kWh/tsüklis) – põhiküpsetusahi	0.69
Sisekambrate arv	1
Kuumuseallikas	Elekter
Maht (l) – põhiküpsetusahi	71

Tooteinfo vastavalt määrusele EL 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Mudeli tunnus			BPE842320M 944187781	
Küpsetusahju tüüp			Built-in oven	
Seadme mass		M	37,0	Kg
Siseosade arv			1	
Soojusallikate arv ühes siseosas (elektrilised või gaasisoojusallikad)			elekter	
Siseosa maht	-	V	71	L
Tsüklis tarbitav elektrienergia (lõppenergia) standardkoormuse kuumutamiseks elektriküpsetusahju siseosas tavaseisundis	-	EC _{electric cavity}	1.09	kWh/tsükkel
Tsüklis tarbitav elektrienergia (lõppenergia) standardkoormuse kuumutamiseks elektriküpsetusahju siseosas töötava tiivikuga seisundis	-	EC _{electric cavity}	0.69	kWh/tsükkel
Siseosa energiatõhususindeks	-	EEI _{cavity}	81.2	

EN 60350-1 – Kodumajapidamises kasutatavad elektrilised toiduvalmistusseadmed – Osa 1: Pliidid, ahjud, auruahjud ja grillid. – Toimivuse mõõtemetodid.