

продуктов информационен лист

Запазена марка	AEG
Модел	BSK999330M 944188375
Индекс енергийна ефективност - ИЕЕ - Главна фурна	61.9
Клас енергийна ефективност - Главна фурна	A++
Консумация на енергия със стандартно натоварване, конвенционален режим (kWh/cycle) - Главна фурна	0.99
Консумация на енергия със стандартно натоварване, засилен вентилационен режим (kWh/cycle) - Главна фурна	0.52
Колко на брой празнини	1
Източник на топлина	Електричество
Обем (I) - Главна фурна	70

Информация за продукта според ЕС 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Код за разпознаване на модела			BSK999330M 944188375	
Вид на фурната			Фурна за вграждане	
Маса на уреда		M	38.5	Kg
Брой на затворените отделения			1	
Енергоносител за всяко затворено отделение (електроенергия или газ)			Електричество	
Обем за всяко затворено отделение	-	V	70	L
Консумация на енергия (електроенергия), необходима за нагряване на стандартизиран товар в затворено отделение на електрическа фурна по време на цикъл в конвенционален режим за едно затворено отделение (крайна електрическа енергия)	-	ЕС електрическа фурна	0.99	kWh/ цикъл
Консумация на енергия, необходима за нагряване на стандартизиран товар в затворено отделение на електрическа фурна по време на цикъл в режим с принудителна циркулация за едно затворено отделение (крайна електрическа енергия)	-	ЕС електрическа фурна	0.52	kWh/ цикъл
Индекс на енергийна ефективност на затворено отделение	-	EEI _{фурна}	61.9	

**EN 60350-1 – Битови електрически уреди за готовене – Част 1: Гами, фурни, парни фурни и грилове –
Методи за измерване на производителността.**