Информационенлист за продукта

Марка	AEG
Модел	BPE435060B 944188542
Индекс на енергийна ефективност EEI - Основна фурна	81.2
Клас на енергийна ефективност - Основна фурна	A+
Консумация на енергия при стандартен товар, горна + долна настройка на нагряване (kWh/цикъл) - Основна фурна	1.09
Консумация на енергия при стандартно натоварване, режим на принудителен въздух (kWh/цикъл) - Основна фурна	0,69
Брой отделенияна фурната	1
Източник на топлина	Електричество
Обем (л) – Основна фурна	71

ИНФОРМАЦИЯ СЪГЛАСНО EU 66/2014

Особеност	Позиция	Символ	Стойност	Мерна единица
Идентификация на модела			BPE435060B 944188542	
Тип фурна			Фурна за вграждане	
Маса на устройството		М	35.5	Килограма
Брой отделения на фурната			1	
Източник на топлина за пространство на пещта (електричество или газ)			Електрически	
Обем за пространство на пещта	-	IN	71	Л
Консумация на енергия (електричество) при нагряване на стандартен товар в кухината на електрическа нагрята фурна по време на цикъл в конвенционален режим, на кухина (крайна електрическа енергия)	-	ЕС пространство за електрическа фурна	1.09	kWh/цикъл c
Консумация на енергия при нагряване на стандартен товар в кухината на електрически нагрята фурна по време на цикъл в режим на принудителен въздух, на кухина (крайна електрическа енергия)	-	ECelectric пространство на фурната	0,69	kWh/цикъл c
Индекс на енергийна ефективност за отделение на фурната	-	EEI Пространство на по	ещта 81.2	

EN 60350-1 - Електрически домакински уреди за готвене - Част 1: Плочи, фурни, парни фурни и грилове - Методи за измерване на производителността."

Съвети за щадяща околната среда употреба: • Уверете

се, че вратата на фурната е добре затворена, когато работите с фурната. Не отваряйте вратата твърде често по време на нейната работа.
Поддържайте уплътнението на вратата чисто и се уверете, че е здраво поставено. • Използвайте метални съдове за готвене, за да пестите повече енергия. • Не загрявайте предварително фурната, ако не се налага. • Правете почивките между печенето възможно най-кратки, ако приготвяте няколко ястия едновременно. • Допълнителна информация е налична в раздела "Енергийна ефективност" на ръководството за потребителя"