| Марка | АЕG |
| :--- | :--- |
| Модел | ВPE435060B 944188542 |
| Индекс на енергийна ефективност ЕЕІ - Основна фурна | 81.2 |
| Клас на енергийна ефективност - Основна фурна | A+ |
| Консумация на енергия при стандартен товар, горна + долна настройка на нагряване (kWh/ <br> цикъл) - Основна фурна | 1.09 |
| Консумация на енергия при стандартно натоварване, режим на принудителен въздух (kWh/цикъл) - <br> Основна фурна | 0,69 |
| Брой отделенияна фурната | 1 |
| източник на топлина | Електричество |
| Обем (л) - Основна фурна | 71 |

ИНФОРМАЦИЯ СЪГЛАСНО ЕU 66/2014

| Особеност | Позиция | Символ | Стойност | Мерна единица |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Идентификация на модела |  |  | BPE435060B <br> 944188542 |  |
| Тип фурна |  |  | Фурна за вграждане |  |
| Маса на устройството |  | M | 35.5 | $\cdots$ |
| 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) | - | EC пространство за електрическа фурна | 1.09 | kWh/цикъл <br> 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 <br> пространство на фурната | 0,69 | $\mathrm{kWh} /$ цикъл <br> c |
| Индекс на енергийна ефективност за отделение на фурната | - | EEI Пространство на пещта 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"

