

Электрический обогреватель

ЕИН/AG-E

Назначение прибора

Обогреватели конвективно-инфракрасные Electrolux ЕИН/AG-E представляют собой электронагревательные приборы с комбинированной теплоотдачей - посредством инфракрасного излучения, а также создания конвекционного потока. Обогреватели предназначены для основного, дополнительного и местного обогрева бытовых помещений.



Общий обзор устройства

Общий вид

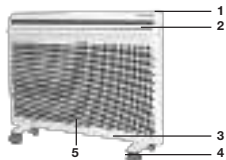


Рис. 1

1. Блок управления.
2. Вентиляционные выходные отверстия.
3. Вентиляционные входные отверстия.
4. Комплект ножек.
5. Излучающая поверхность.

Блок управления

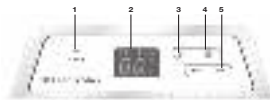


Рис. 2

1. Индикатор питания
2. LED-дисплей

Технические характеристики

Модель	Номинальная мощность, Вт	Номинальное напряжение	Габариты (ДхШхВ), мм	Вес, кг	Способ крепления	Класс пыле-влагозащиты	Сила тока, А
ЕИН/AG-2000 E	2000/1000	~220-240 В / 50 Гц	840x78x430	9,4	Настенный монтаж / Напольная установка	IP24	6,5
ЕИН/AG-1500 E	1500/750	~220-240 В / 50 Гц	595x78x430	7,0	Настенный монтаж / Напольная установка	IP24	4,3
ЕИН/AG-1000 E	1000/500	~220-240 В / 50 Гц	460x78x430	5,5	Настенный монтаж / Напольная установка	IP24	2,2

Комплектация

- Обогреватель.
- Настенный монтажный кронштейн.
- Крепежные болты.
- Комплект ножек с колесиками.
- Инструкция.
- Гарантийный талон в инструкции.
- Ключ для монтажа роликов.