

# 150 ЛД Л



Осевые декоративные вентиляторы для вытяжной вентиляции

- Максимальный расход воздуха: 265
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 37
- Тип двигателя: АС
- Материал корпуса: Пластик

|  | Единица измерения   | 150 ЛД Л |
|--|---------------------|----------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 150      |
| Скорость   | -                   | 1        |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 220      |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 240      |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50       |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 24       |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.13     |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 265      |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 37       |
| Вес  | кг                  | 0.96     |
| Минимальная температура окружающего воздуха      | °С                  | 1        |
| Максимальная температура окружающего воздуха     | °С                  | 40       |
| Класс защиты                                     | -                   | IP34     |





## Размеры

| $\varnothing D$ | <b>B</b> | <b>H</b> | <b>L</b> | <b>L1</b> |
|-----------------|----------|----------|----------|-----------|
| 150             | 206      | 165      | 154      | 36        |

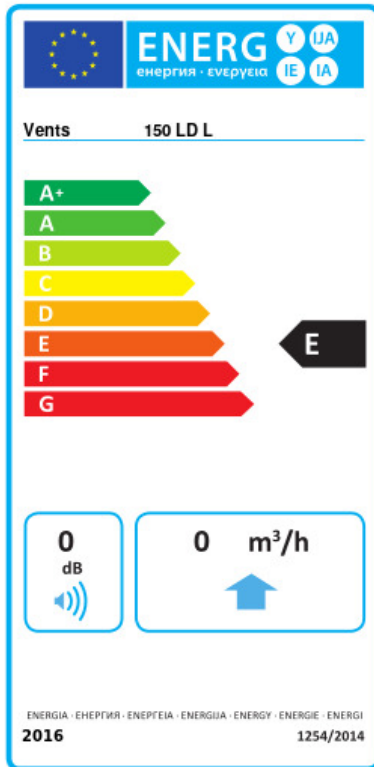


## Аксессуары

### Фланцы

| Наименование           | Фото  | Описание   |
|------------------------|---|--|
| <a href="#">Ф0 150</a> |  | Фланец оконный применяется для всех вентиляторов ВЕНТС за исключением моделей серий ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ  |
| <a href="#">КО 150</a> |  | Обратный клапан предназначен для бытовых вентиляторов серий ВЕНТС М, М1, Д, С, МЗ, Х, Х1, ЛД, ЛД Фреш тайм, Силента-М, Силента-С, Модерн, Витро стар, З Стар, Х Стар |

## Экодизайн



|  |                   |   |           |   |        |   |
|--|-------------------|---|-----------|---|--------|---|
| Торговая марка   | Вентс             |   |           |   |        |   |
| Модель   | 150 ЛД Л          |   |           |   |        |   |
| Удельное потребление энергии (кВт.час/(м <sup>2</sup> /год))               | Холодный          |   | Умеренный |   | Теплый |   |
|  | -30.7             | B | -14.3     | E | -4.9   | F |
| Тип установки  | Однонаправленная  |   |           |   |        |   |
| Тип привода  | Односкоростной    |   |           |   |        |   |
| Тип теплообменника   | Нет               |   |           |   |        |   |
| Максимальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /час)                          | 265               |   |           |   |        |   |
| Потребляемая мощность (Вт)   | 24                |   |           |   |        |   |
| Эталонный объемный расход (м <sup>3</sup> /с)                              | 0.052             |   |           |   |        |   |
| Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м <sup>3</sup> /час)) | 0.091             |   |           |   |        |   |
| Способ управления приводом   | Ручное управление |   |           |   |        |   |
| Максимальные внешние утечки (%)  | 2.7               |   |           |   |        |   |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы                                   | RVU UVU           |   |           |   |        |   |
| Sound power level (дБ(A))  | 57                |   |           |   |        |   |
| Годовое потребление электричества (кВт.час/год)                            | Холодный          |   | Умеренный |   | Теплый |   |
|  | 113               |   | 113       |   | 113    |   |
| Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)                                     | Холодный          |   | Умеренный |   | Теплый |   |
|  | 3355              |   | 1715      |   | 776    |   |