



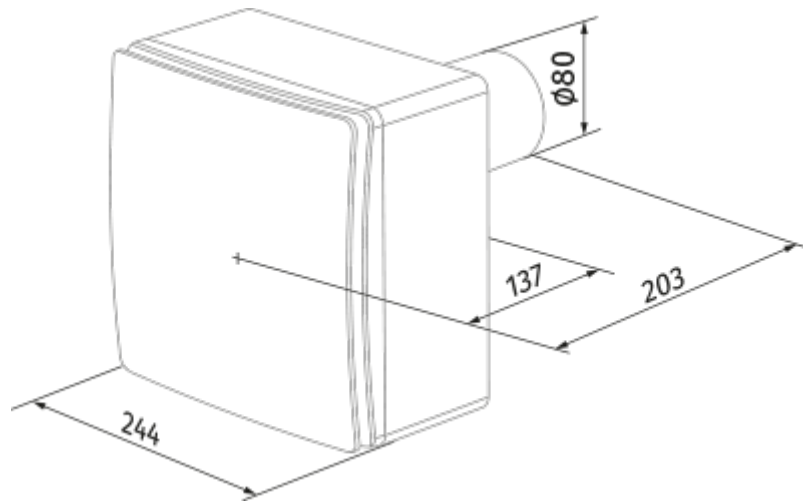
## Valeo-E 35/60 H

Вытяжные центральные вентиляторы для одноканальной системы вентиляции

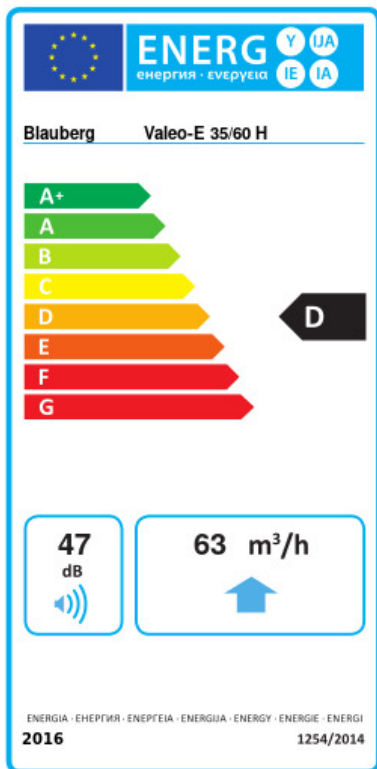
- Максимальный расход воздуха: 63
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 36
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Пластик
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан
- Датчик влажности: Встроенный

|  | Единица измерения   | Valeo-E 35/60 H |      |
|--|---------------------|-----------------|------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 80              |      |
| Скорость   | -                   | 2               |      |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 220             |      |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 240             |      |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50              |      |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 15              | 25   |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.12            | 0.14 |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 35              | 63   |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 27              | 36   |
| Вес  | кг                  | 2.7             |      |
| Минимальная температура окружающего воздуха      | °С                  | 1               |      |
| Максимальная температура окружающего воздуха     | °С                  | 40              |      |
| Класс защиты                                     | -                   | IP55            |      |

### Размеры



## Экодизайн



|   |                                     |    |           |   |        |   |
|---|-------------------------------------|----|-----------|---|--------|---|
| Торговая марка  | Blauberg                            |    |           |   |        |   |
| Модель  | Valeo-E 35/60 H                     |    |           |   |        |   |
| Удельное потребление энергии (кВт.час/(м³/год))               | Холодный                            |    | Умеренный |   | Теплый |   |
|   | -47.4                               | A+ | -20.3     | D | -4.8   | F |
| Тип установки   | Unidirectional                      |    |           |   |        |   |
| Тип привода   | 2-скоростной                        |    |           |   |        |   |
| Тип теплообменника  | Нет                                 |    |           |   |        |   |
| Максимальный расход воздуха (м³/час)                          | 63                                  |    |           |   |        |   |
| Потребляемая мощность (Вт)                                    | 25                                  |    |           |   |        |   |
| Эталонный объемный расход (м³/с)                              | 0.01                                |    |           |   |        |   |
| Статическое давление в исходной точке (Па)                    | 50                                  |    |           |   |        |   |
| Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час)) | 0.429                               |    |           |   |        |   |
| Способ управления приводом                                    | Локальное регулирование потребления |    |           |   |        |   |
| Максимальные внешние утечки (%)                               | 2.7                                 |    |           |   |        |   |
| Sound power level (дБ(A))                                     | 47                                  |    |           |   |        |   |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы                      | RVU UVU                             |    |           |   |        |   |
| Годовое потребление электричества (кВт.час/год)               | Холодный                            |    | Умеренный |   | Теплый |   |
|   | 320                                 |    | 320       |   | 320    |   |
| Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)                        | Холодный                            |    | Умеренный |   | Теплый |   |
|   | 5536                                |    | 2830      |   | 1280   |   |

## Аксессуары

### Переключатели скорости

| Наименование            | Фото | Описание                                       |
|-------------------------|------|--|
| <a href="#">CDP-3/5</a> |      | Переключатели для многоскоростных вентиляторов |