



### Краткая информация

Крышный мини-вентилятор для частного или промышленного использования, DN 250

### Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис, Теплица

Номер артикула

0087.0305

### Технические данные

|  |  |
|--|--|
| Объёмный расход  | 825 м³/ч   |
| Тип крыльчатки   | центробежный   |
| Регулируемая скорость вращения                           | ✓  |
| Возможность реверса                                      | –  |
| SEC average  | -26 kWh/(m²*a)   |
| Класс энергоэффективности                                | C  |
| Вид напряжения   | Однофазный ток   |
| Напряжение питания                                       | 230 В  |
| Сетевая частота  | 50 Гц  |
| Номинальная мощность                                     | 148 Вт   |
| I <sub>макс</sub>  | 0,65 А   |
| Степень защиты   | IP X5  |
| Переключение числа полюсов                               | –  |
| Подключение к сети                                       | 3 x 1,5 мм²  |
| Место установки  | Крыша  |
| Позиция  | вертикальный   |
| Материал   | Листовая сталь, оцинкованная                                   |
| Вес  | 8 кг   |
| Масса с упаковкой  | 8,78 кг  |
| Номинальный диаметр                                      | 250 мм   |
| Ширина   | 405 мм   |
| Высота   | 405 мм   |
| Глубина  | 302 мм   |
| Ширина с упаковкой                                       | 435 мм   |
| Высота с упаковкой                                       | 415 мм   |
| Глубина с упаковкой                                      | 340 мм   |
| Температура транспортирующей среды при I <sub>макс</sub> | -20 °C до 50 °C  |
| Уровень звукового давления                               | 55 дБ(А) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства) |

# EHD 25

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Упаковочный комплект | 1 штук        |
| Ассортимент          | C             |
| GTIN (EAN)           | 4012799873051 |

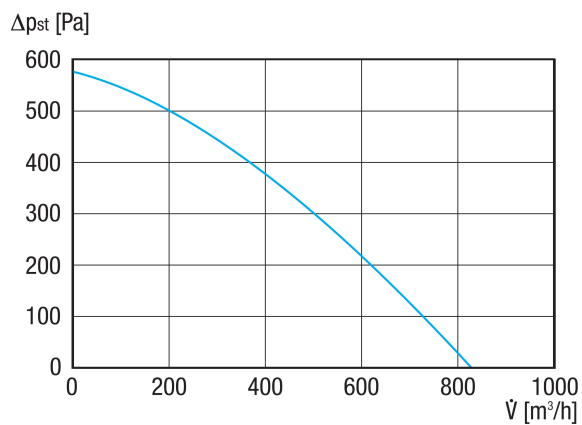
## Уровень звуковой мощности в октавном спектре

|   | 63 Гц | 125 Гц | 250 Гц | 500 Гц | 1 кГц | 2 кГц | 4 кГц | 8 кГц | Всего |
|---|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>L<sub>WA5</sub>, ВЫСОКИЙ (дБ(A))</b> | 44    | 49     | 59     | 64     | 63    | 61    | 61    | 54    | 69    |
| <b>L<sub>WA6</sub> (дБ(A))</b>          | 48    | 50     | 66     | 66     | 68    | 66    | 61    | 53    | 73    |

L<sub>WA5</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L<sub>WA6</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

## Характеристика



# EHD 25

Габаритный чертеж [мм]

