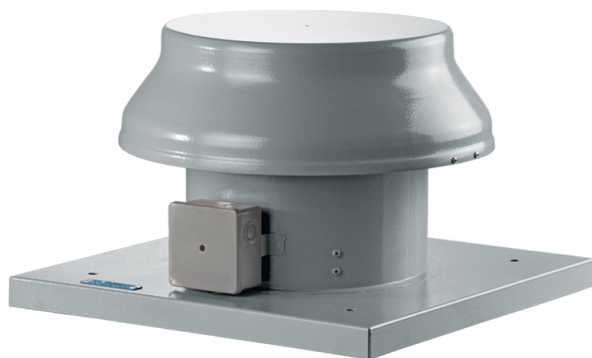


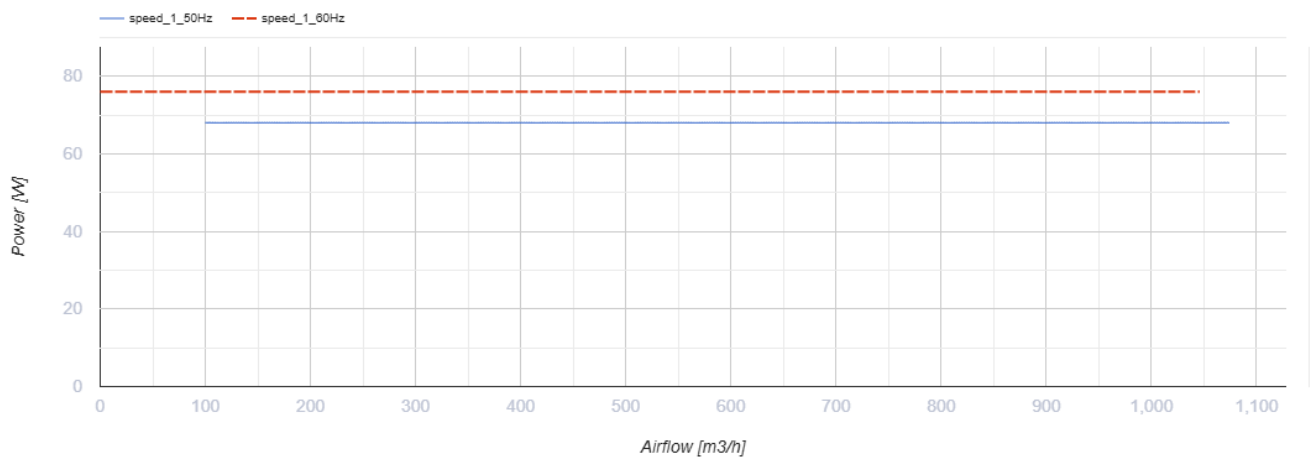
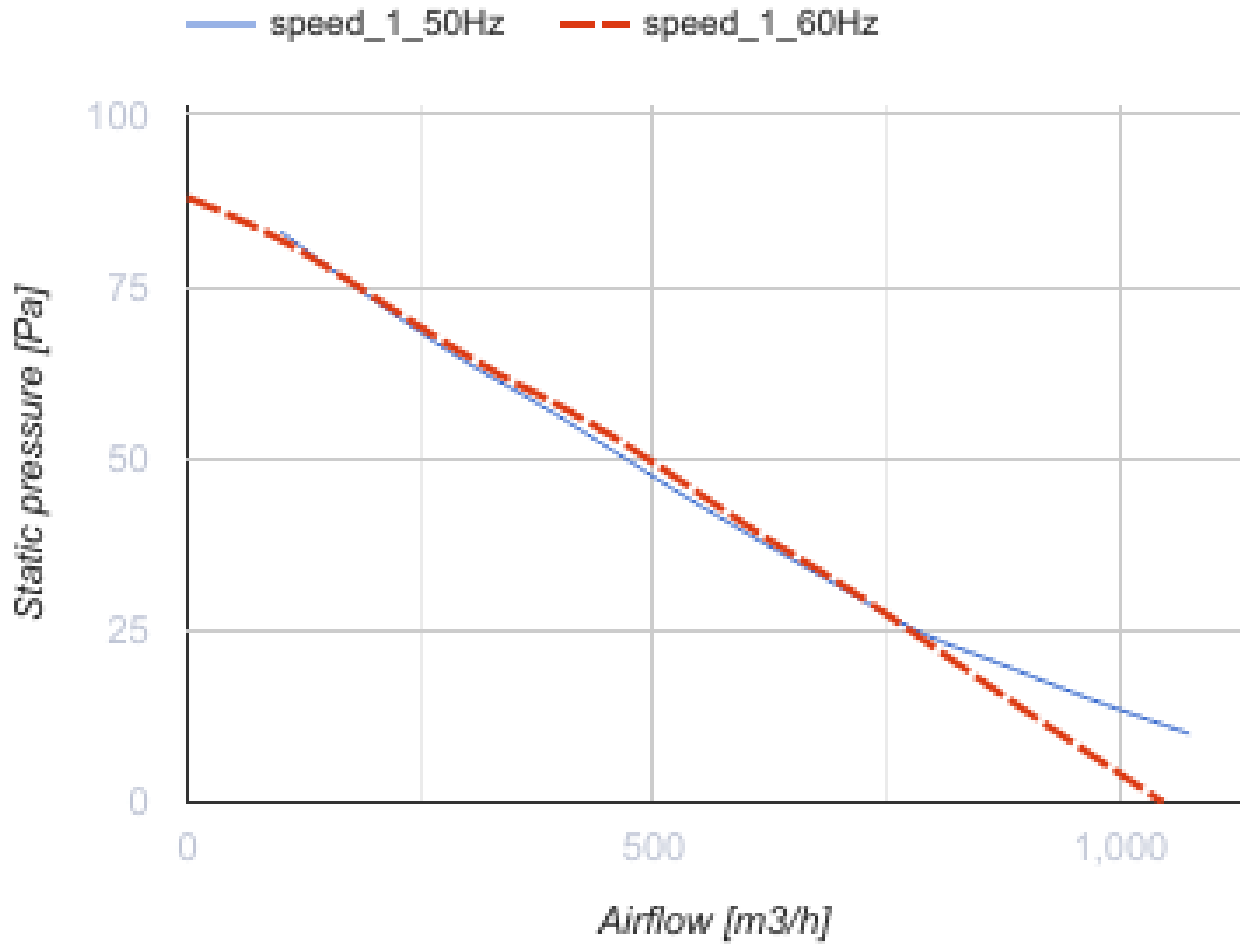
## Tower-AL 250

Крышные осевые вентиляторы с алюминиевой крыльчаткой



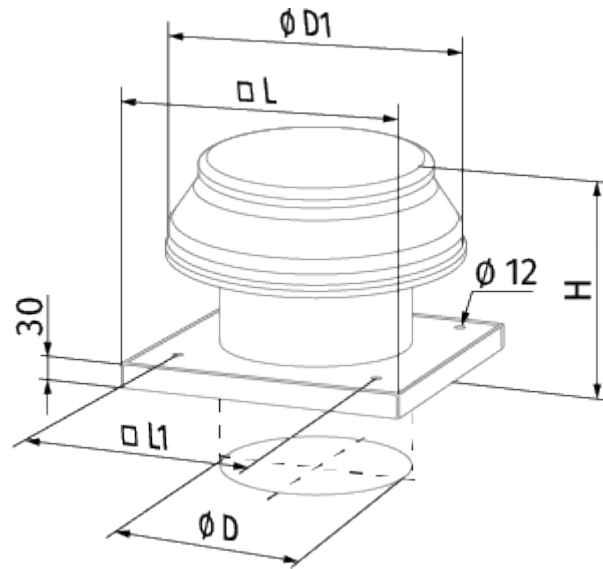
- Максимальный расход воздуха: 1070
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

|  | Единица измерения   | Tower-AL 250 |
|--|---------------------|--------------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 250          |
| Скорость   | -                   | 1            |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 220          |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 240          |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50/60        |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 68           |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.48         |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 1070         |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 48           |
| Вес  | кг                  | 7.2          |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 40           |
| Класс защиты                                     | -                   | IP24         |
| Класс защиты привода                             | -                   | IP44         |



## Размеры

| $\varnothing D$ | $\varnothing D1$ | H   | L   | L1  |
|-----------------|------------------|-----|-----|-----|
| 262             | 405              | 300 | 425 | 330 |



## Экодизайн

|   |                     |
|---|---------------------|
| Торговая марка  | Blauberg            |
| Модель  | Tower-AL 250        |
| Тип установки   | Unidirectional      |
| Тип привода   | External MSD or VSD |
| Тип теплообменника  | Нет                 |
| Номинальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /с)            | 0.096               |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 60                  |
| Максимальные внешние утечки (%)                           | 2.7                 |
| Статическая эффективность (%)                             | 8                   |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы                  | NRVU UVU            |
| Sound power level (дБ(А))                                 | 68                  |
| Эффективная мощность (кВт)                                | 0.073               |

## Аксессуары

### Другие аксессуары

| Наименование             | Фото  | Описание                       |
|--------------------------|---|--------------------------------|
| <a href="#">CDT E1.8</a> |  | Регулятор скорости тиристорный |