

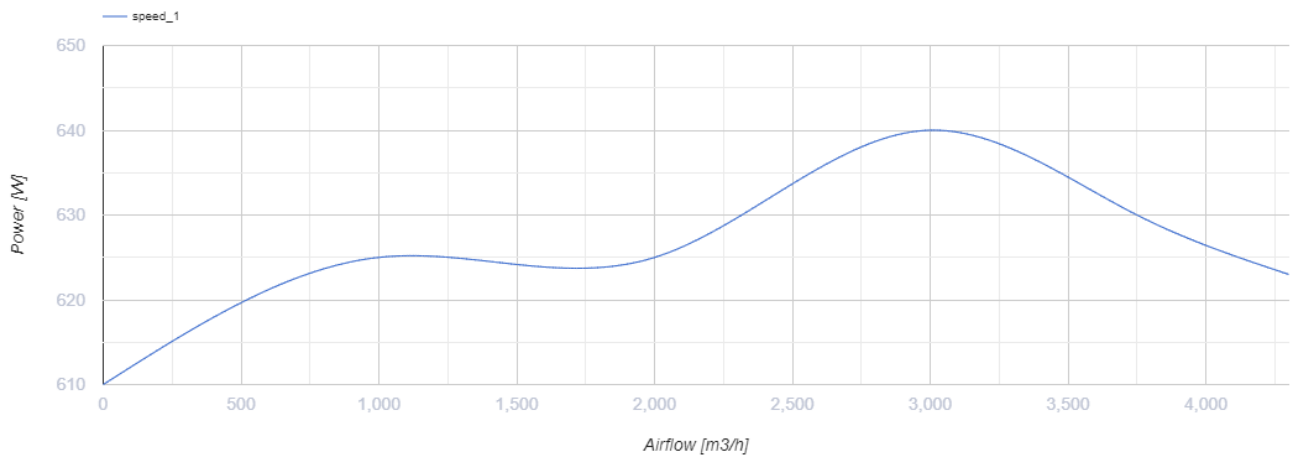
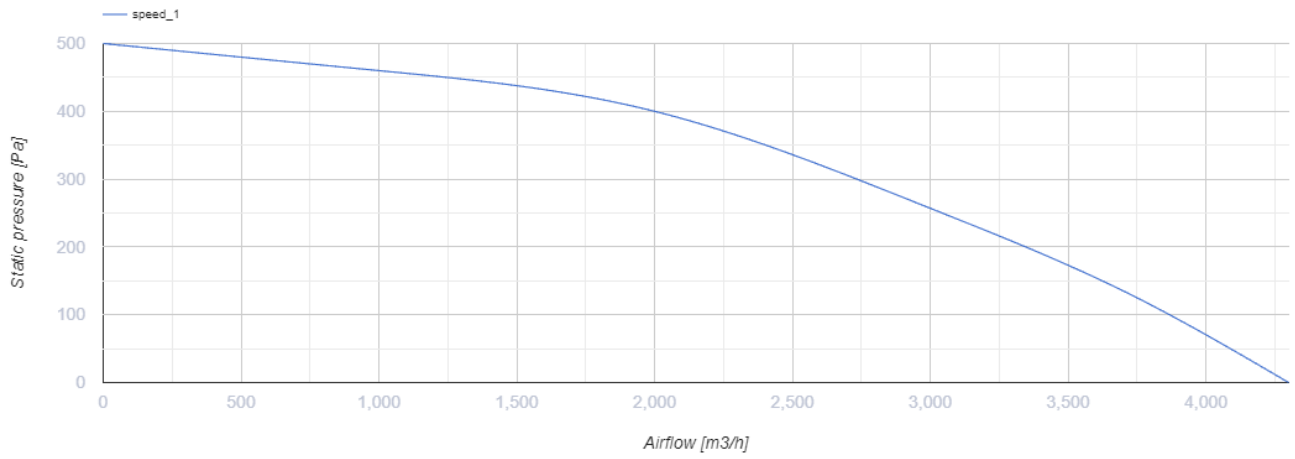
Tower-V 450 4E

Центробежные крышные вентиляторы



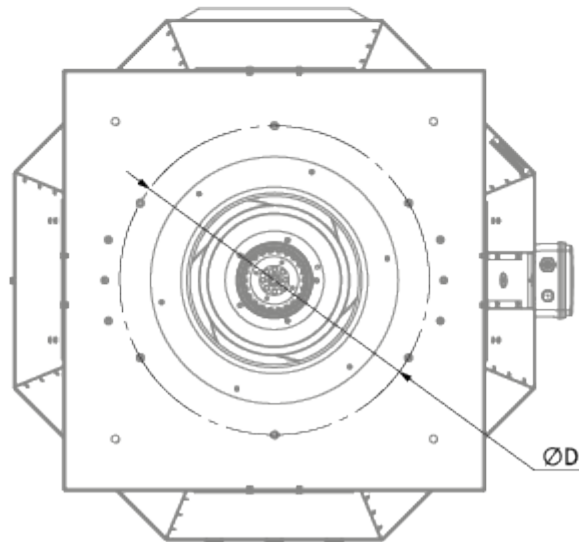
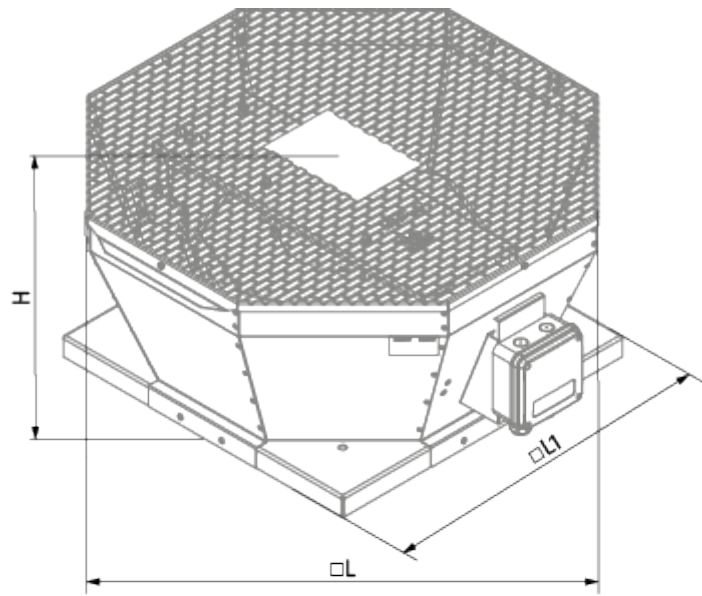
- Максимальный расход воздуха: 6180
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 58
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

| | Единица измерения | Tower-V 450 4E |
|--|---------------------|----------------|
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 |
| Частота сети питания | Гц | 50 |
| Номинальная мощность | Вт | 749 |
| Максимальный ток | А | 3.35 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 6180 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 58 |
| Вес | кг | 46.6 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 60 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -30 |
| Класс защиты | - | IPX4 |
| Класс защиты привода | - | IP54 |



Размеры

| ØD | H | L | L1 |
|-----|-----|-----|-----|
| 438 | 430 | 738 | 668 |




Экодизайн

| | |
|---|---------------------|
| Торговая марка | Blauberg |
| Модель | Tower-V 450 4E |
| Тип установки | Unidirectional |
| Тип привода | External MSD or VSD |
| Тип теплообменника | Нет |
| Номинальный расход воздуха (м ³ /с) | 0.725 |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 295 |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 |
| Статическая эффективность (%) | 36.1 |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | NRVU UVU |
| Sound power level (дБ(A)) | 73 |
| Эффективная мощность (кВт) | 0.605 |

Аксессуары

Другие аксессуары

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------------------|---|--------------------------------|
| CDT E1.8 |  | Регулятор скорости тиристорный |