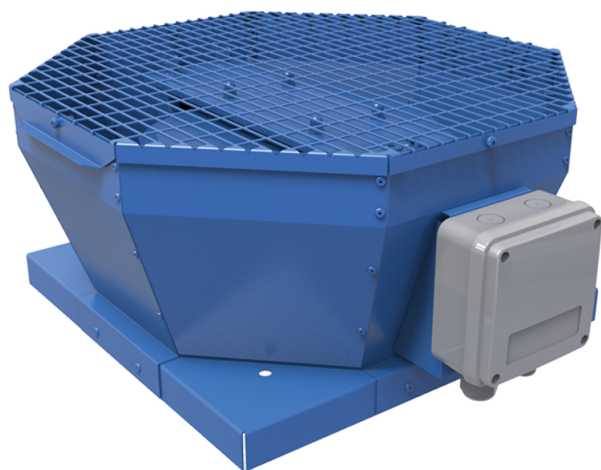


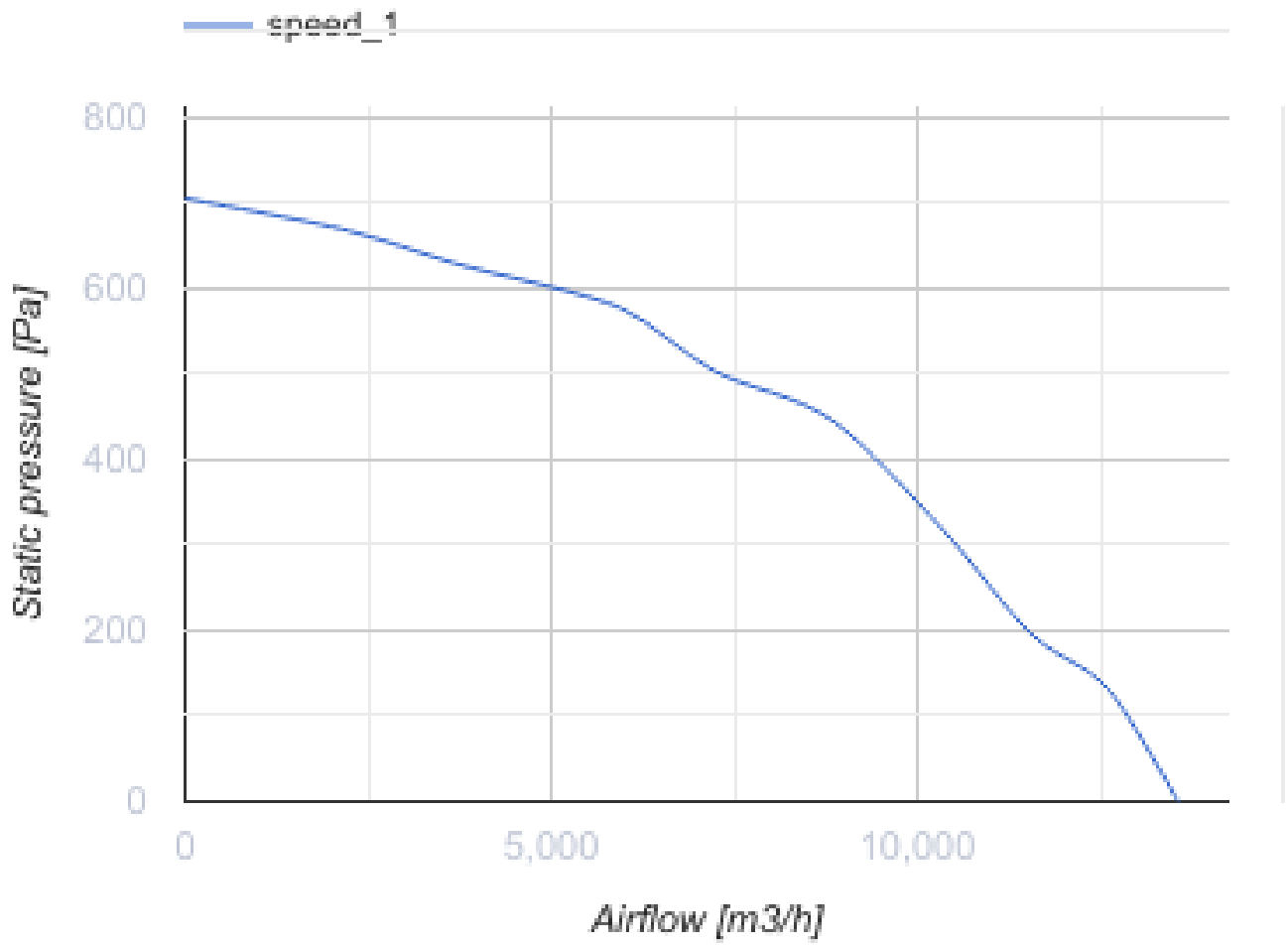
## ВКВ 4Д 560

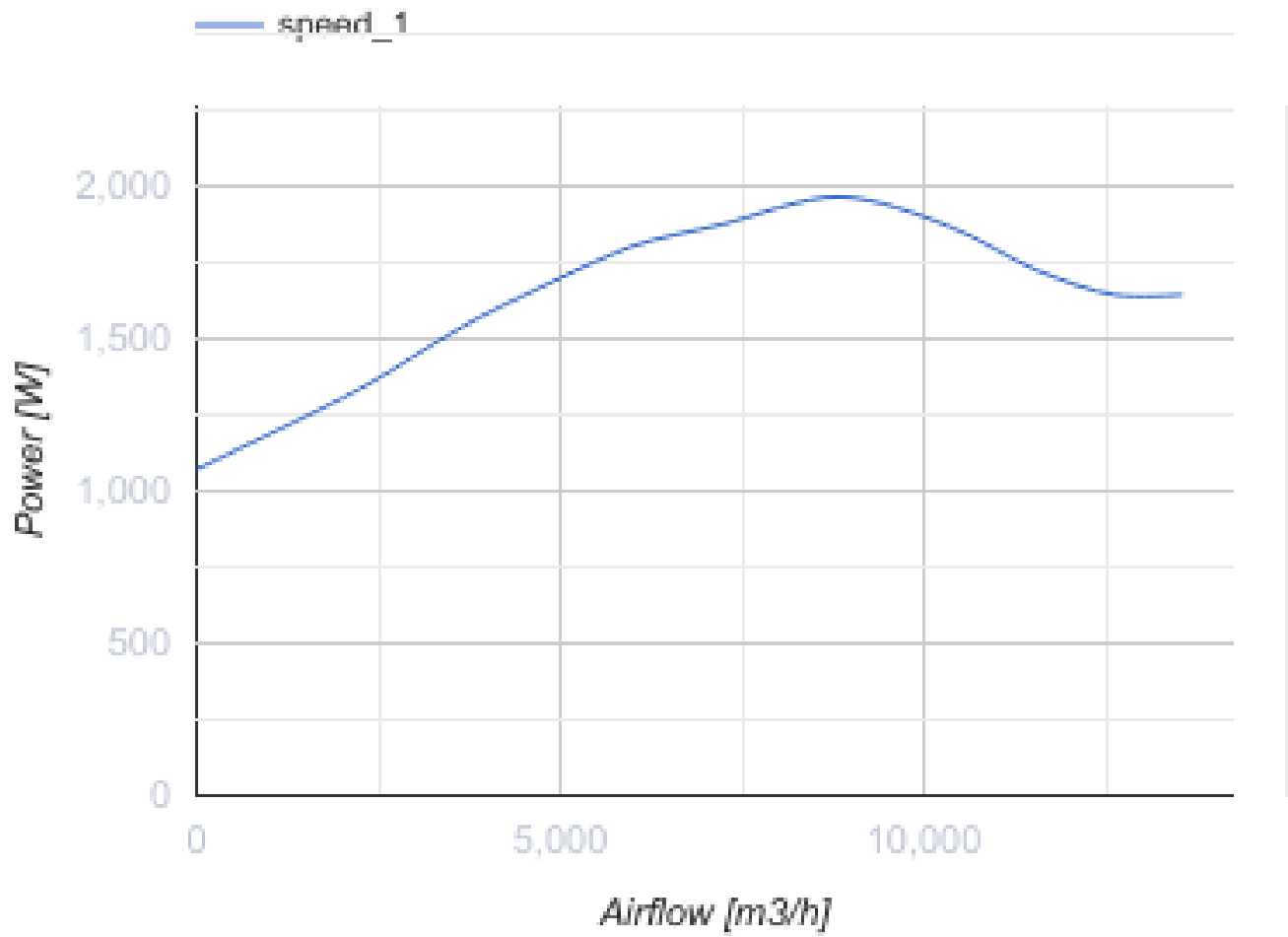


Крышные центробежные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 13560
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 66
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки

|  | Единица измерения   | ВКВ 4Д 560 |
|--|---------------------|------------|
| Скорость   | -                   | 1          |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 400        |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 400        |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50         |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 1970       |
| Максимальный ток                                 | А                   | 3.36       |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 13560      |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 66         |
| Вес  | кг                  | 81.4       |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 50         |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха    | °С                  | -25        |
| Класс защиты                                     | -                   | IPX4       |
| Класс защиты привода                             | -                   | IP54       |





### Размеры

| A   | B   | C   | ØD  |
|-----|-----|-----|-----|
| 859 | 833 | 485 | 605 |

