

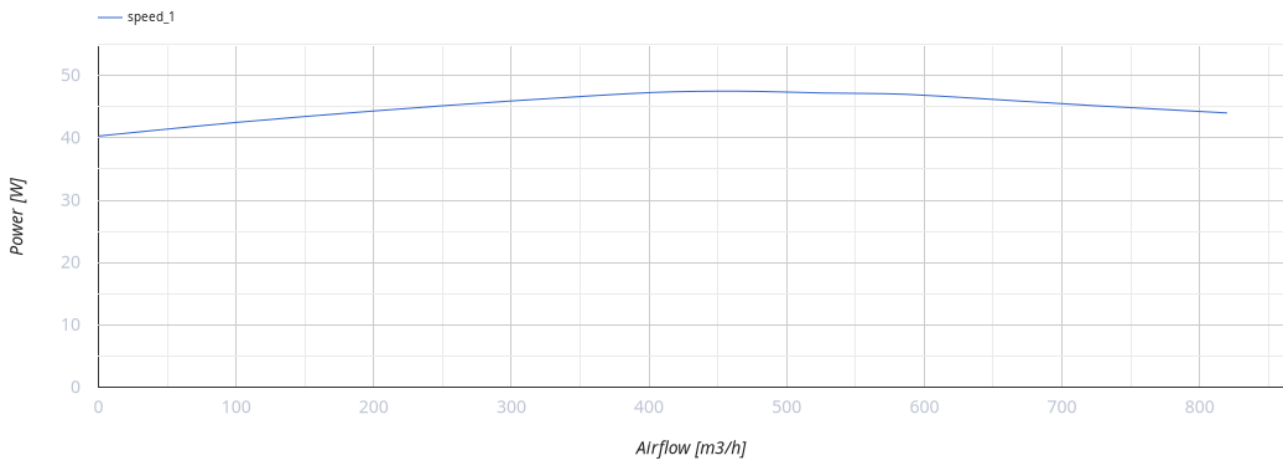
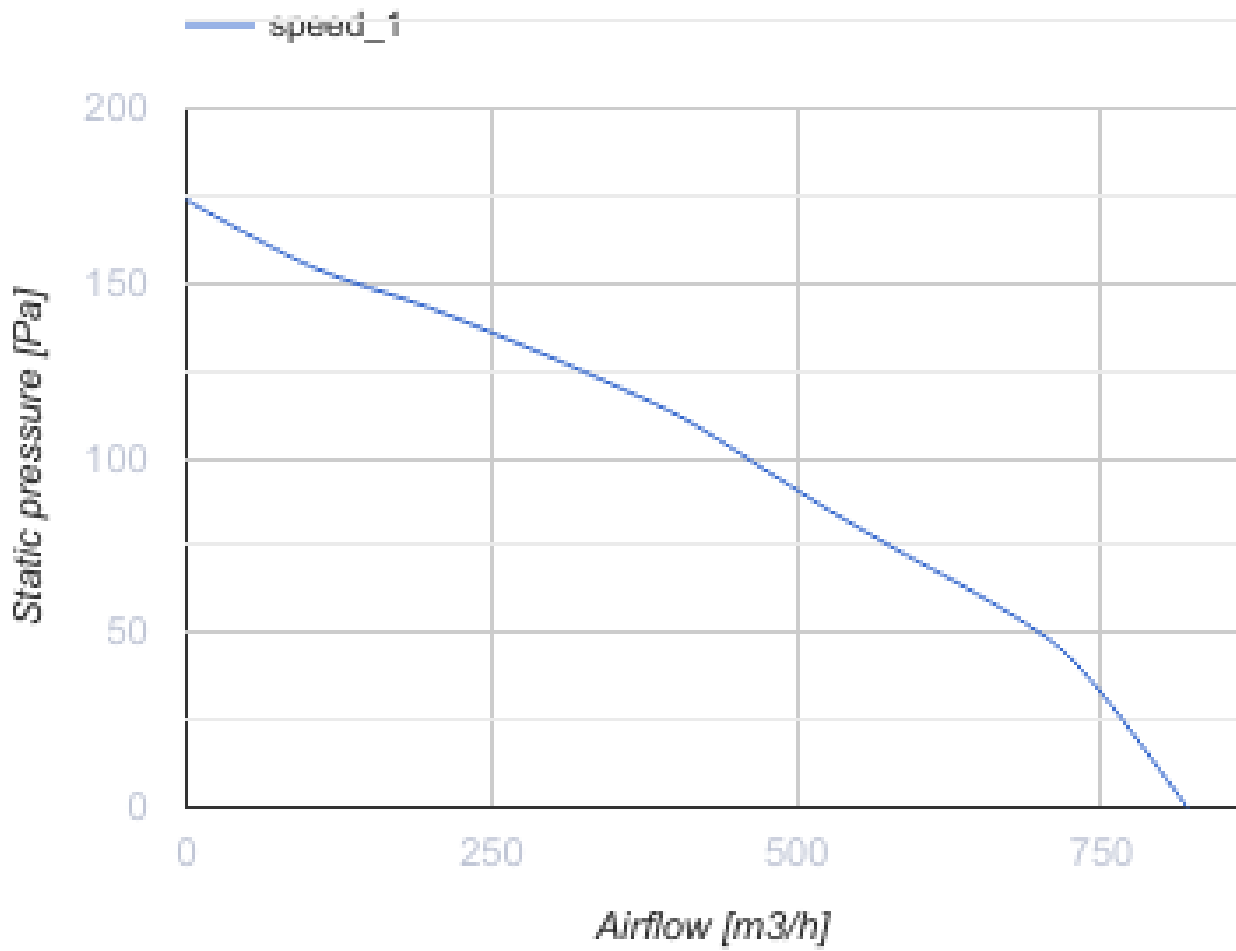
## ВКВ 4Е 250



Центробежные крышные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 820
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 46
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

|  | Единица измерения   | ВКВ 4Е 250 |
|--|---------------------|------------|
| Скорость   | -                   | 1          |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 230        |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 230        |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50         |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 48         |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.23       |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 820        |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 46         |
| Вес  | кг                  | 12.1       |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 50         |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха    | °С                  | -25        |
| Класс защиты                                     | -                   | IPX4       |
| Класс защиты привода                             | -                   | IP44       |



## Размеры

| A   | B   | C   | ØD  |
|-----|-----|-----|-----|
| 481 | 425 | 240 | 285 |

