

## ВКВ 4Е 280

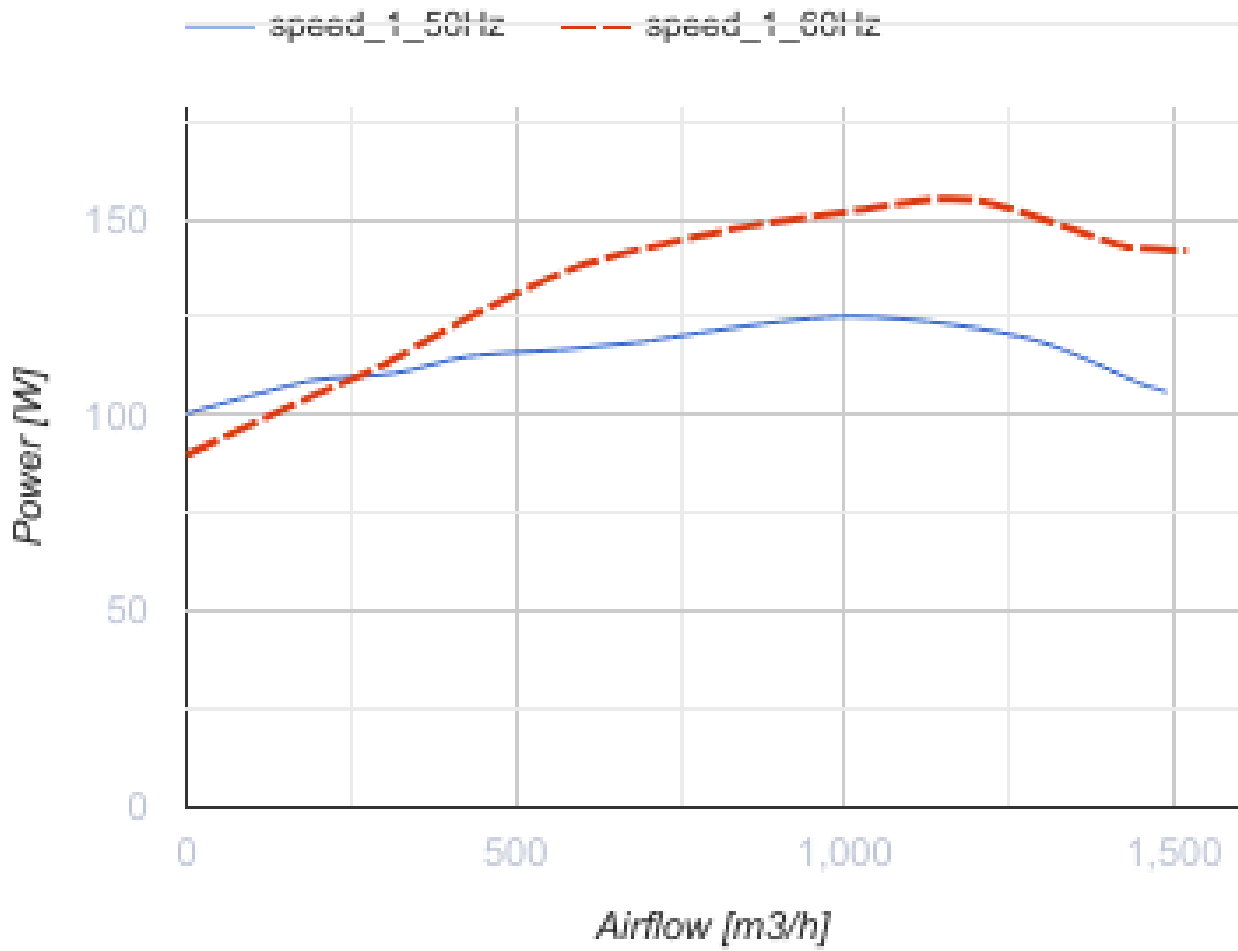


Дахові відцентрові вентилятори з вертикальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 1490
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 46
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

|  | Одиниця виміру      | ВКВ 4Е 280 |
|--|---------------------|------------|
| Швидкість  | -                   | 1          |
| Мінімальна напруга живлення                      | В                   | 230        |
| Максимальна напруга живлення                     | В                   | 230        |
| Частота мережі живлення                          | Гц                  | 50/60      |
| Номинальна потужність                            | Вт                  | 125        |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.61       |
| Максимальна витрата повітря                      | м <sup>3</sup> /год | 1490       |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м       | дБ(А)               | 46         |
| Вага   | кг                  | 13.5       |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С                  | 50         |
| Мінімальна температура повітря що переміщується  | °С                  | -25        |
| Клас захисту                                     | -                   | IPX4       |
| Клас захисту приводу                             | -                   | IP44       |





### Розміри

| A   | B   | C   | ØD  |
|-----|-----|-----|-----|
| 547 | 425 | 276 | 291 |

