

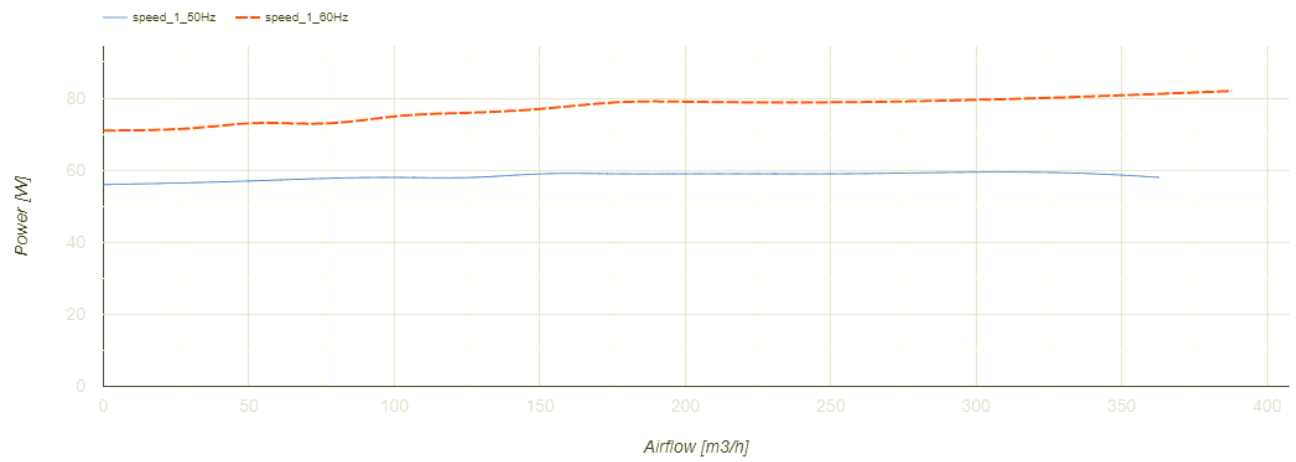
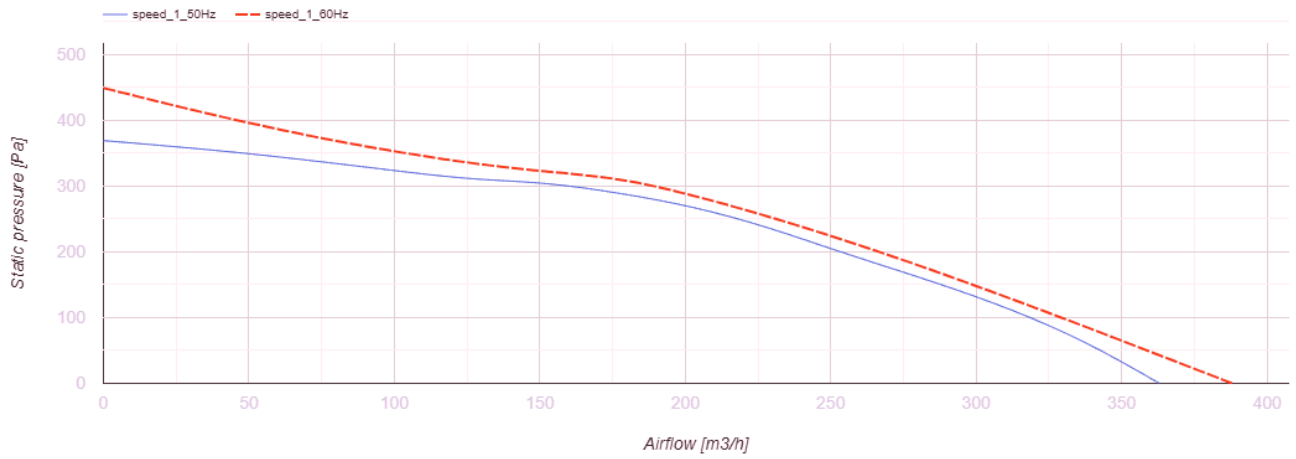
## ВКП 125/100\*2



Центробежные вентиляторы в стальном корпусе для круглых каналов

- Максимальный расход воздуха: 340
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

|  | Единица измерения   | ВКП 125/100*2 |
|--|---------------------|---------------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 125/100       |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 220           |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 240           |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50/60         |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 58            |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.26          |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 340           |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 48            |
| Вес  | кг                  | 2.84          |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 50            |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха    | °С                  | -25           |
| Класс защиты                                     | -                   | IPX4          |
| Класс защиты привода                             | -                   | IP44          |



## Размеры

| ØD  | ØD1 | B   | H   | L   | L2  |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 124 | 99  | 252 | 133 | 420 | 321 |

