

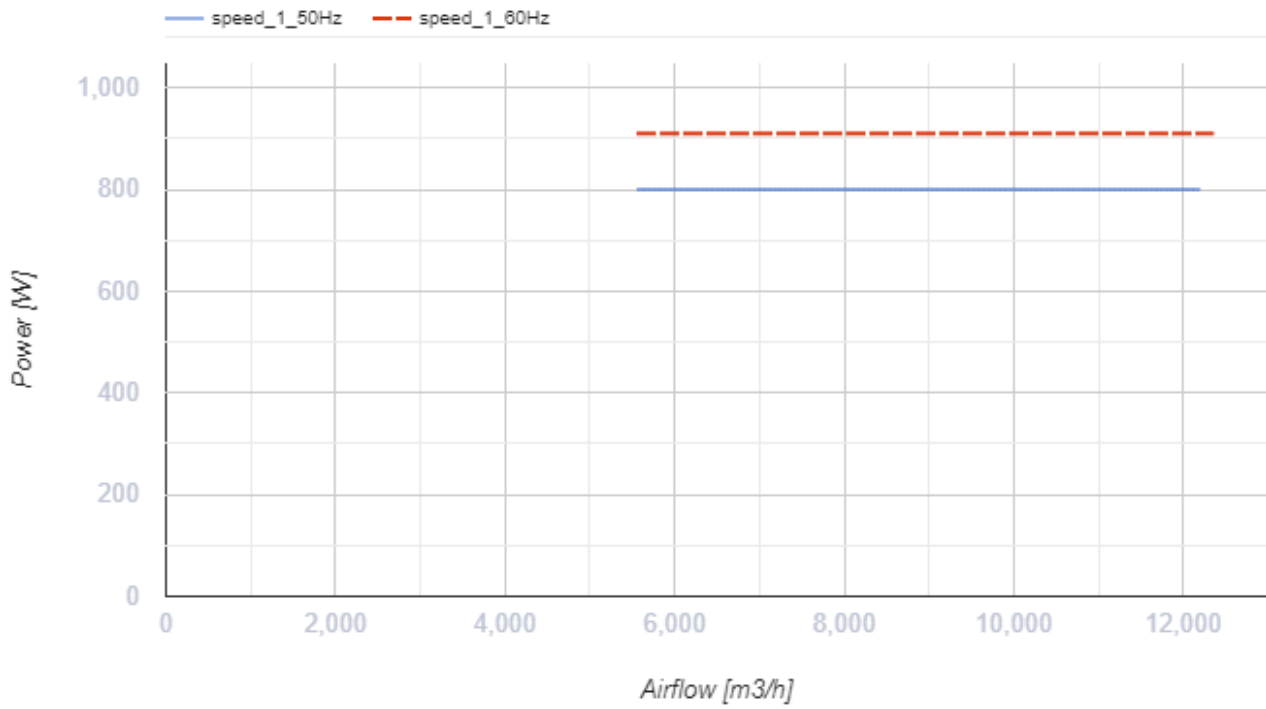
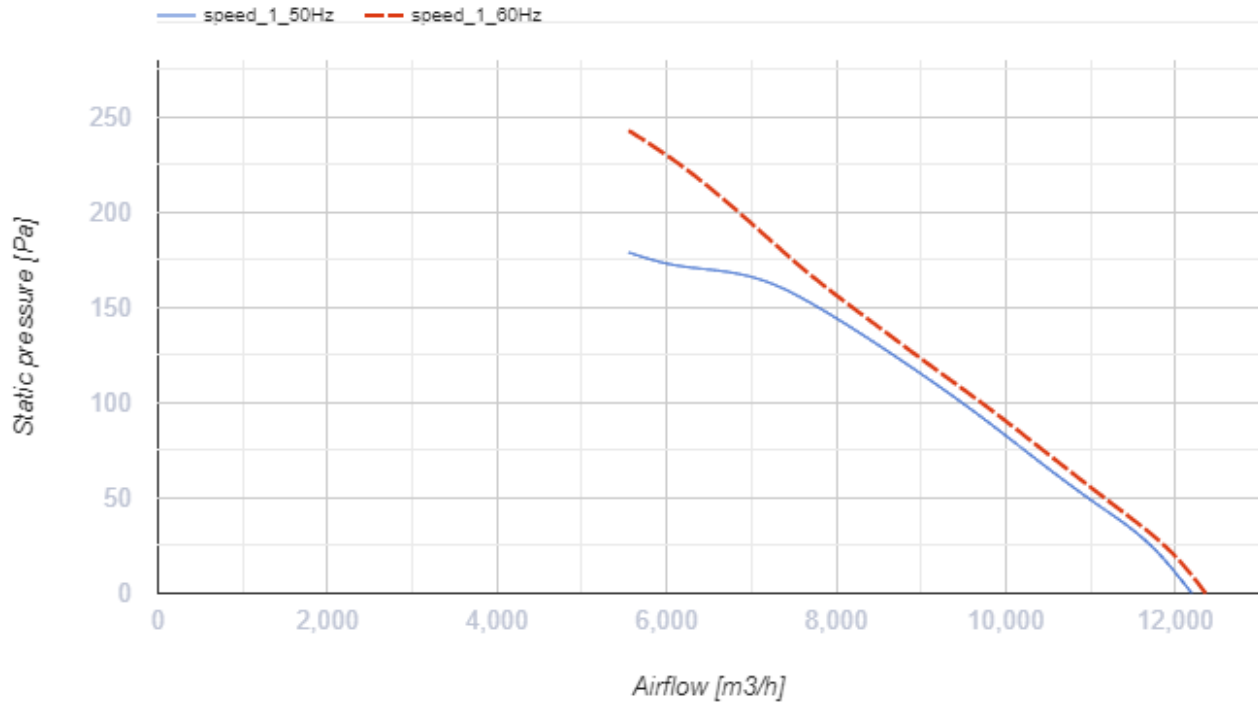
ВКФ 4Д 630



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 12200
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 69
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Установка в любом положении

| | Единица измерения | ВКФ 4Д 630 |
|--|---------------------|------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 630 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 400 |
| Максимальное напряжение питания | В | 400 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 800 |
| Максимальный ток | А | 1.6 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 12200 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 69 |
| Вес | кг | 16.4 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 60 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -30 |
| Класс защиты | - | IPX4 |



Размеры

| ØD | ØD1 | ØD2 | Ød | B | L |
|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| 645 | 674 | 715 | 11.5 | 740 | 250 |

