

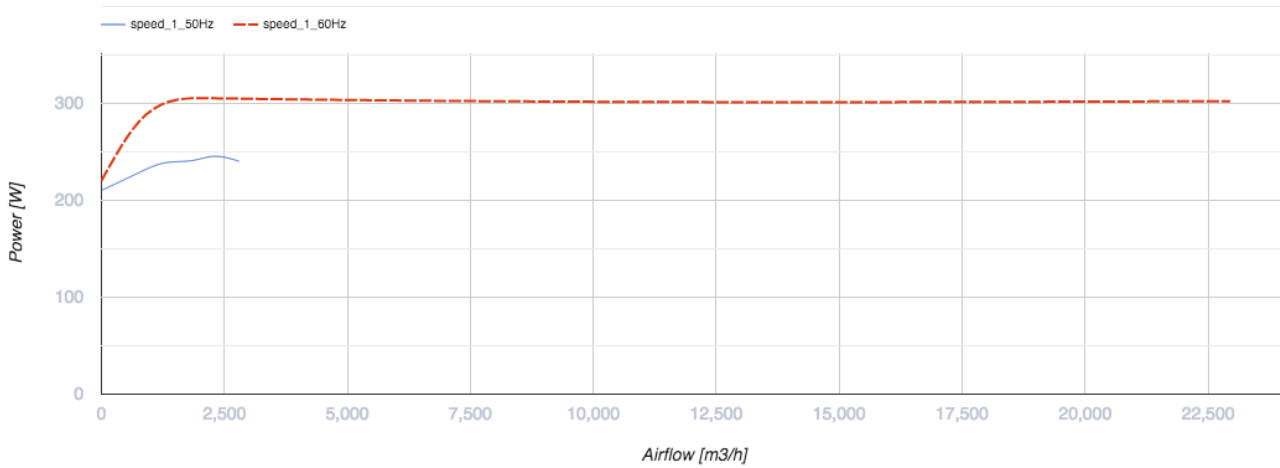
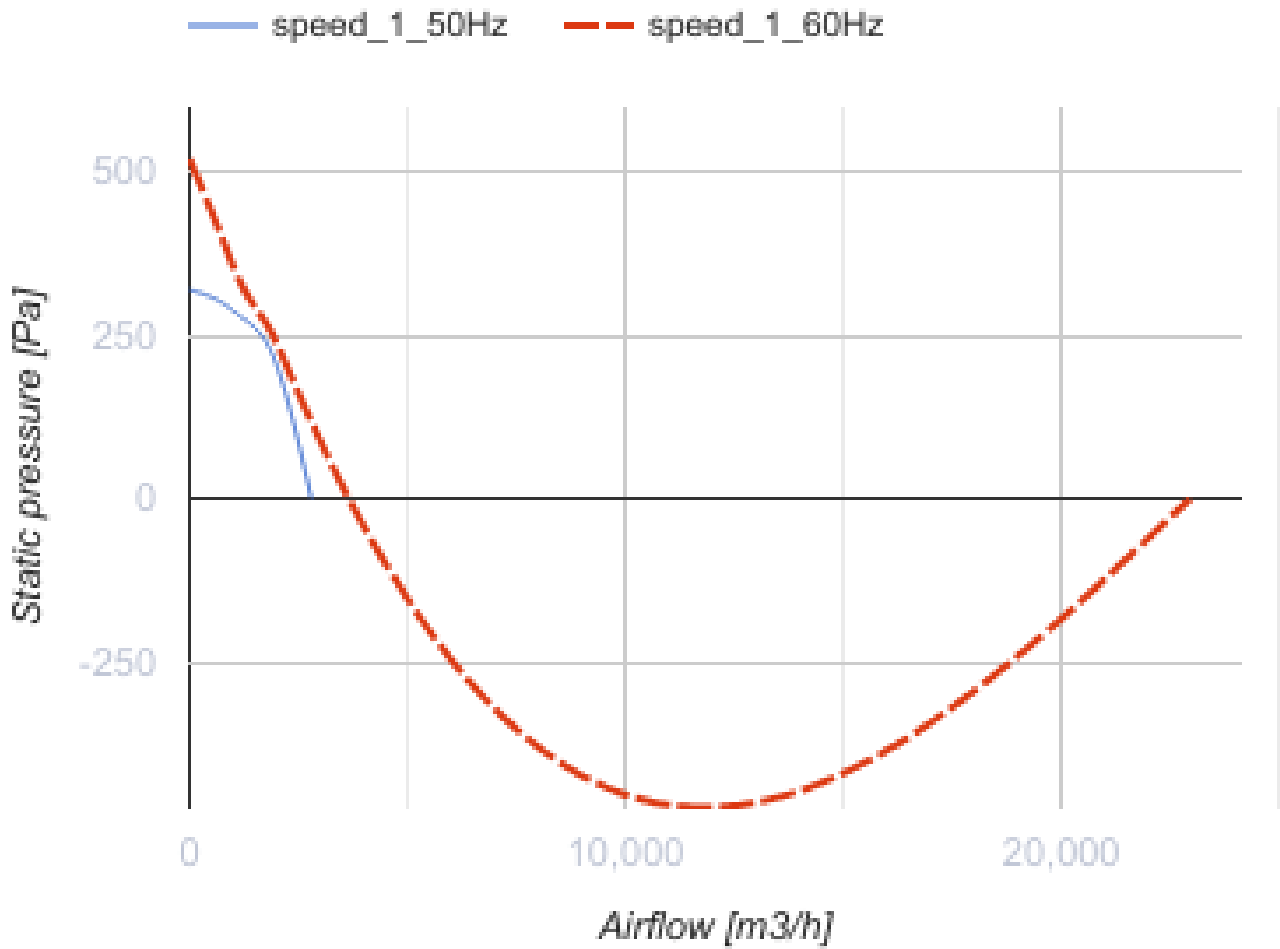
ВКВ 4Е 355



Центробежные крышные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 2480
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 51
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

| | Единица измерения | ВКВ 4Е 355 |
|--|---------------------|------------|
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 219 |
| Максимальный ток | А | 0.96 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 2480 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 51 |
| Вес | кг | 28.3 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 50 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 |
| Класс защиты | - | IPX4 |
| Класс защиты привода | - | IP54 |



Размеры

| A | B | C | ØD |
|-----|-----|-----|-----|
| 738 | 598 | 300 | 438 |



Экодизайн

| | |
|---|---------------------|
| Торговая марка | Вентс |
| Модель | BKB 4E 355 |
| Тип привода | External MSD or VSD |
| Тип теплообменника | Нет |
| Номинальный расход воздуха (м ³ /с) | 0.382 |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 264 |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 |
| Статическая эффективность (%) | 46 |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | NRVU UVU |
| Sound power level (дБ(A)) | 66 |
| Эффективная мощность (кВт) | 0.224 |