

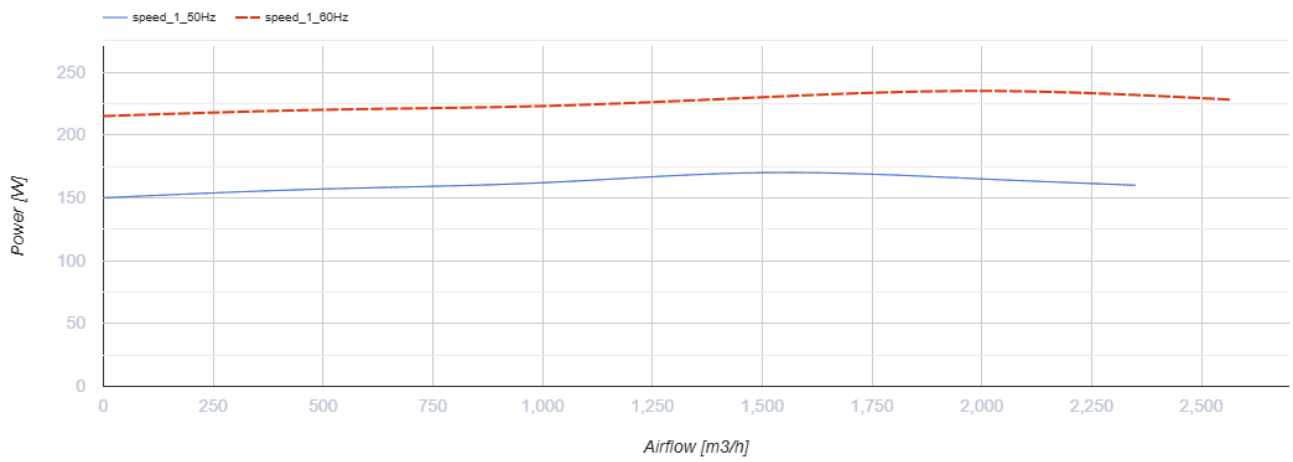
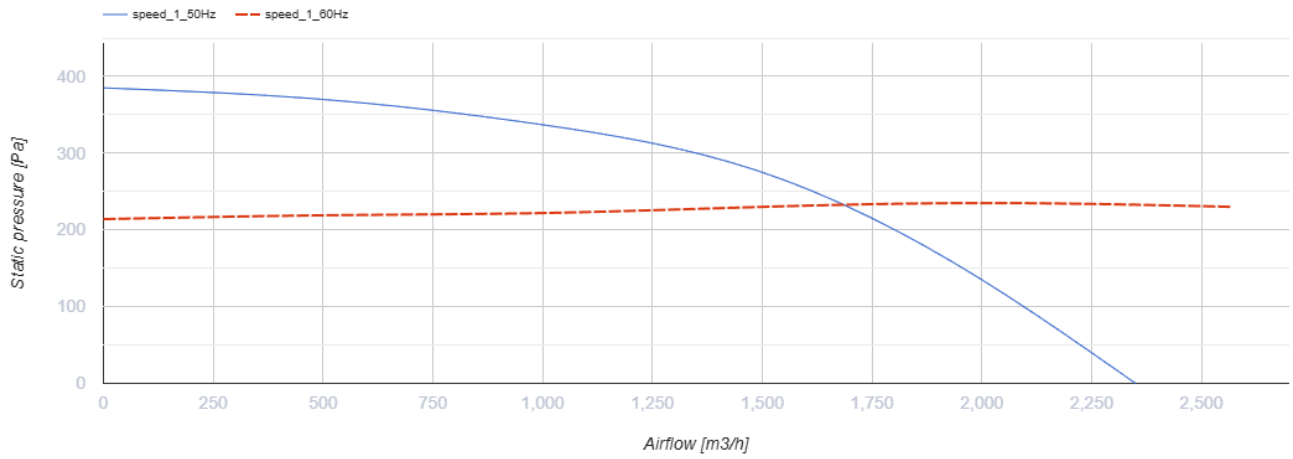
ВКГ 4Д 355



Дахові відцентрові вентилятори з горизонтальним викиданням повітря

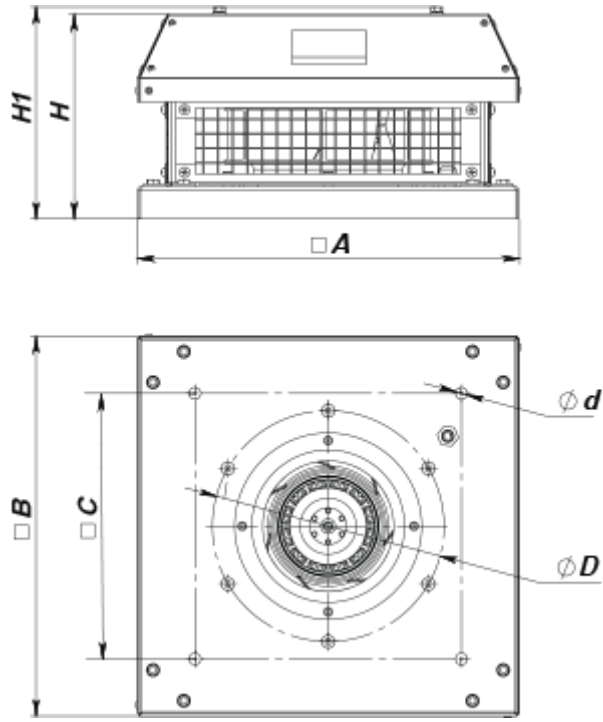
- Максимальна витрата повітря: 3290
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 52
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

| | Одиниця виміру | ВКГ 4Д 355 |
|--|---------------------|------------|
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 400 |
| Максимальна напруга живлення | В | 400 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 264 |
| Максимальний струм | А | 0.58 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 3290 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 52 |
| Вага | кг | 30.3 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 60 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -30 |
| Клас захисту | - | IPX4 |
| Клас захисту приводу | - | IP54 |



Розміри

| H | H1 | A | B | C | Ød | ØD |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 347 | 386 | 625 | 620 | 450 | 11 | 438 |



Екодизайн

| | |
|--|---------------------|
| Торгова марка | Вентс |
| Модель | ВКГ 4Д 355 |
| Тип приводу | External MSD or VSD |
| Тип теплообміннику | Немає |
| Номінальна витрата повітря (м ³ /с) | 0.479 |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па) | 220 |
| Максимальні зовнішні витоки (%) | 2.7 |
| Статична ефективність (%) | 47.1 |
| Декларований тип вентиляційної одиниці | NRVU UVU |
| Ефективна потужність (кВт) | 0.228 |
| Sound power level (дБ(А)) | 73 |