

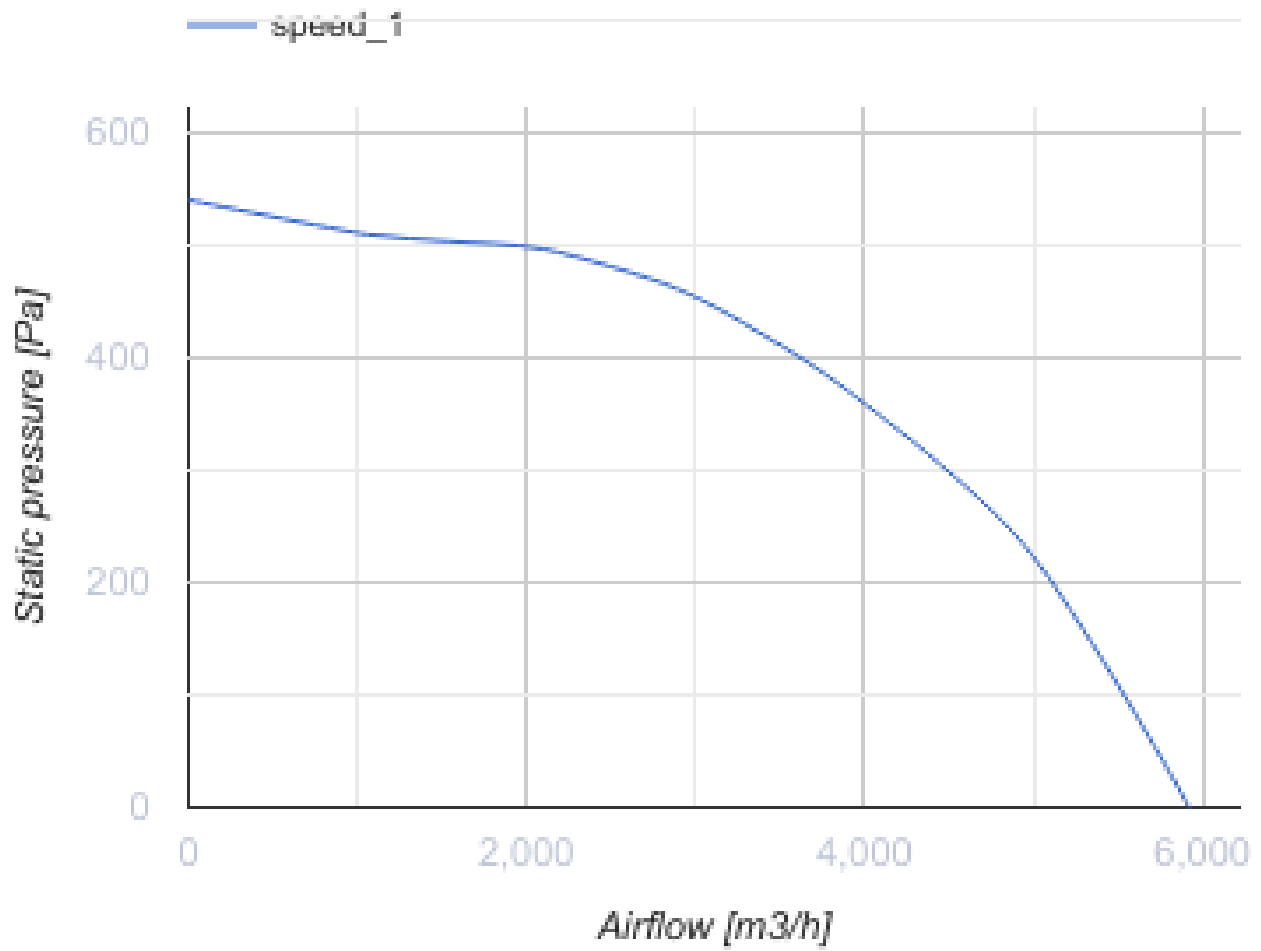
ВКГц 4Д 450

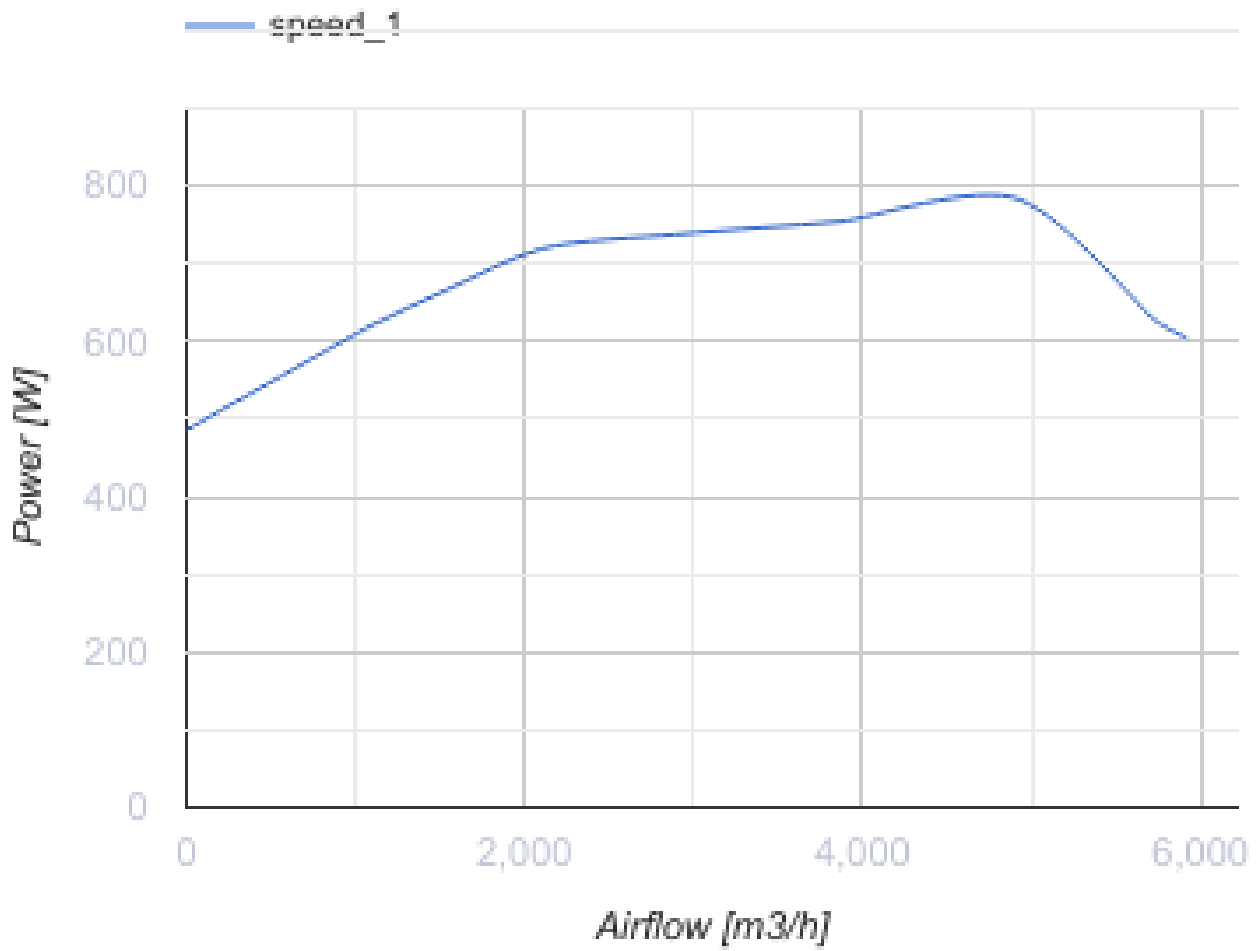


Дахові відцентрові вентилятори горизонтального викиду повітря

- Максимальна витрата повітря: 5920
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 57
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

| | Одиниця виміру | ВКГц 4Д 450 |
|--|---------------------|-------------|
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 400 |
| Максимальна напруга живлення | В | 400 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 |
| Номинальна потужність | Вт | 755 |
| Максимальний струм | А | 1.5 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 5920 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 57 |
| Вага | кг | 45.5 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 50 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -30 |
| Клас захисту | - | IPX4 |
| Клас захисту приводу | - | IP54 |





Розміри

| H | H1 | A | B | C | Ød | ØD |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 420 | 459 | 710 | 700 | 535 | 11 | 438 |



Екодизайн

| | |
|--|---------------------|
| Торгова марка | Вентс |
| Модель | ВКГц 4Д 450 |
| Тип приводу | External MSD or VSD |
| Тип теплообміннику | Немає |
| Номінальна витрата повітря (м ³ /с) | 1.077 |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па) | 373 |
| Максимальні зовнішні витоки (%) | 2.7 |
| Статична ефективність (%) | 54.3 |
| Декларований тип вентиляційної одиниці | NRVU UVU |
| Ефективна потужність (кВт) | 0.755 |
| Sound power level (дБ(А)) | 77 |