

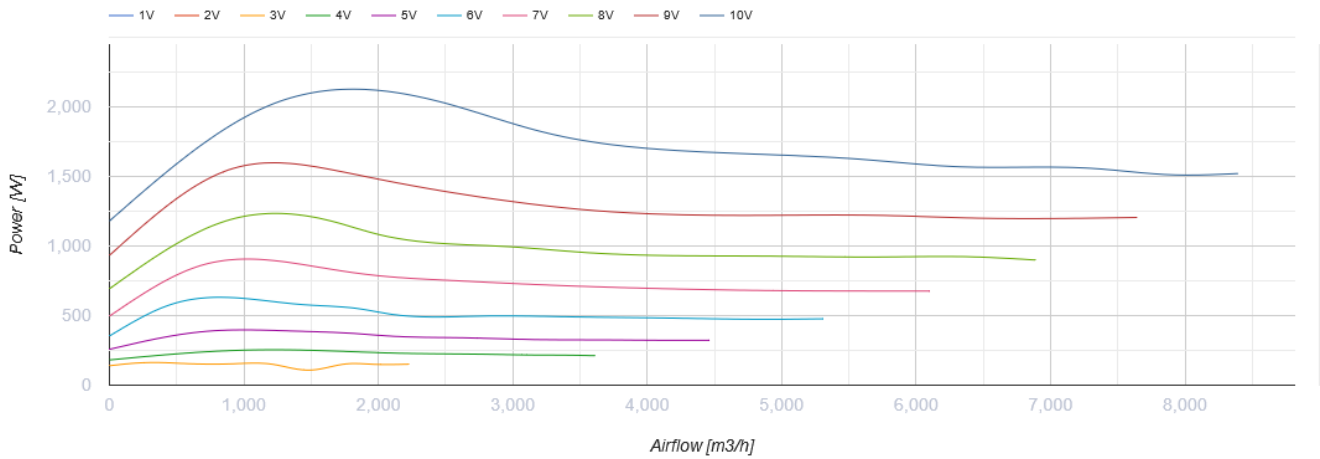
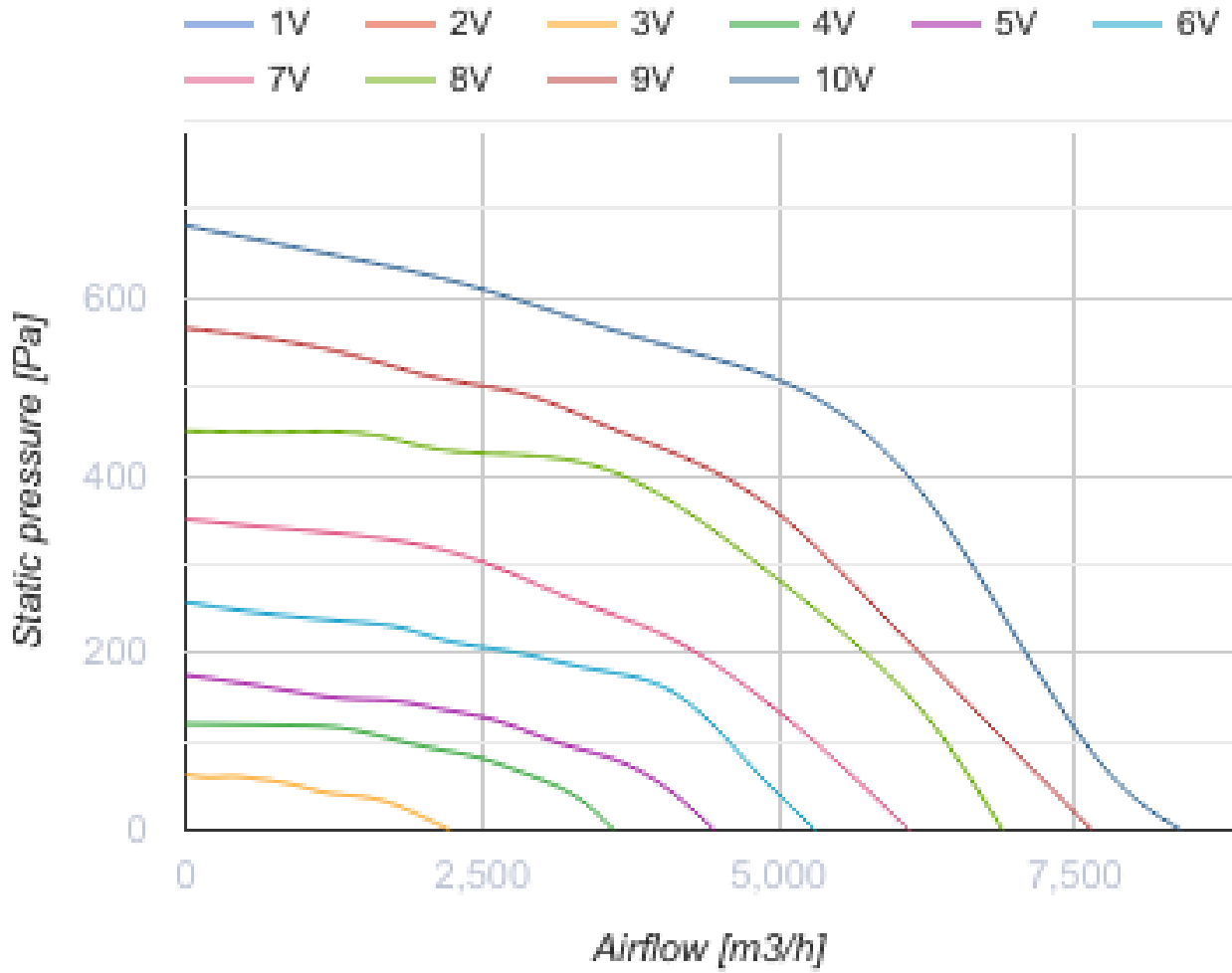
ВКПІ 800x500 МЗ ЕС

Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів



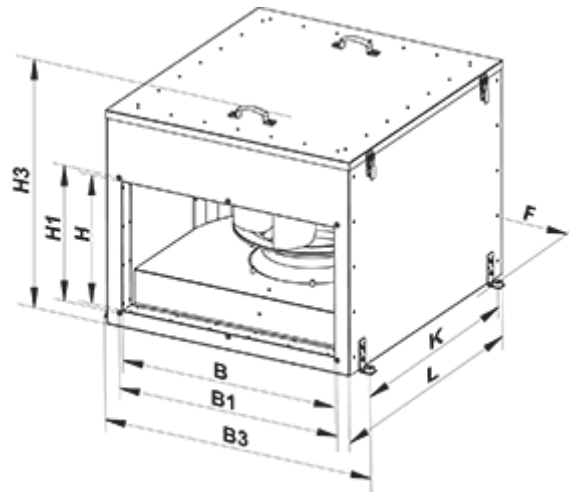
- Максимальна витрата повітря: 8395
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 43
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

| | Одиниця виміру | ВКПІ 800x500 МЗ ЕС |
|--|----------------|--------------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 800x500 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 400 |
| Максимальна напруга живлення | В | 400 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 2025 |
| Максимальний струм | А | 2.01 |
| Максимальна витрата повітря | м³/год | 8395 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 43 |
| Вага | кг | 108.4 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 50 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -25 |
| Клас захисту | - | IPX4 |
| Клас захисту приводу | - | IP54 |



Розміри

| B | B1 | B3 | H | H1 | H3 | L | F | K |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 800 | 820 | 983 | 500 | 520 | 814 | 937 | 955 | 797 |



Екодизайн

| | |
|--|--------------------|
| Торгова марка | Вентс |
| Модель | ВКПІ 800x500 М3 ЕС |
| Тип приводу | Integrated VSD |
| Тип теплообміннику | Немає |
| Номінальна витрата повітря (м ³ /с) | 1.561 |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па) | 460 |
| Максимальні зовнішні витоки (%) | 2.7 |
| Статична ефективність (%) | 48.5 |
| Декларований тип вентиляційної одиниці | NRVU UVU |
| Ефективна потужність (кВт) | 1.621 |
| Sound power level (дБ(А)) | 63 |