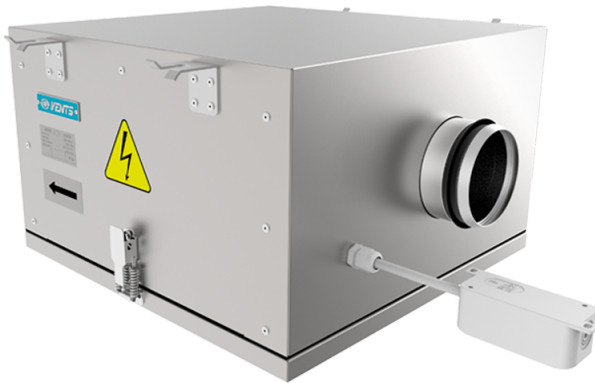


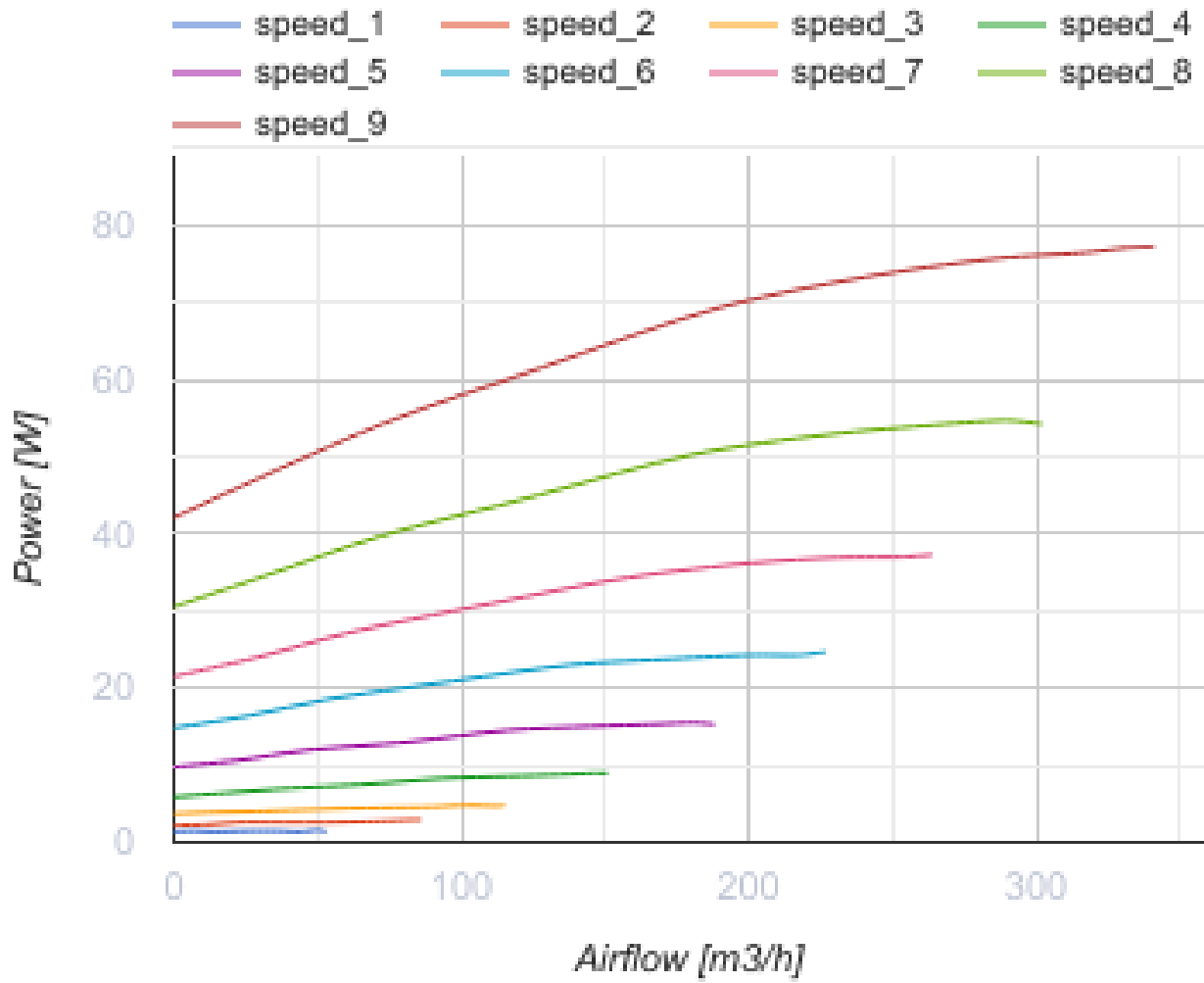
КСБ 100 К2 ЕС



Канальні відцентрові вентилятори з назад загнутими лопатками у корпусі з покращеною шумоізоляцією з ЕС-двигунами

- Максимальна витрата повітря: 341
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 37
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

| | Одиниця виміру | КСБ 100 К2 ЕС |
|--|---------------------|---------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 100 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 69 |
| Максимальний струм | А | 0.55 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 341 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 37 |
| Вага | кг | 12 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 55 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -25 |
| Клас захисту | - | IPX4 |
| Клас захисту приводу | - | IP55 |



Розміри

| ØD | B | B1 | B2 | H | L1 | L2 |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 99 | 420 | 228 | 517 | 270 | 507 | 414 |

