

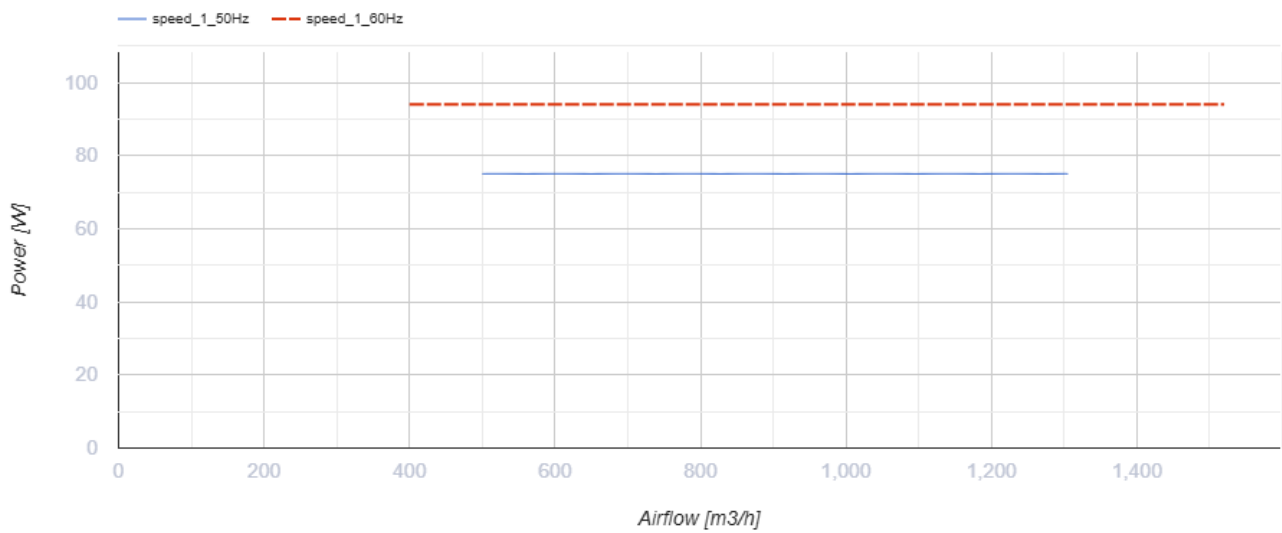
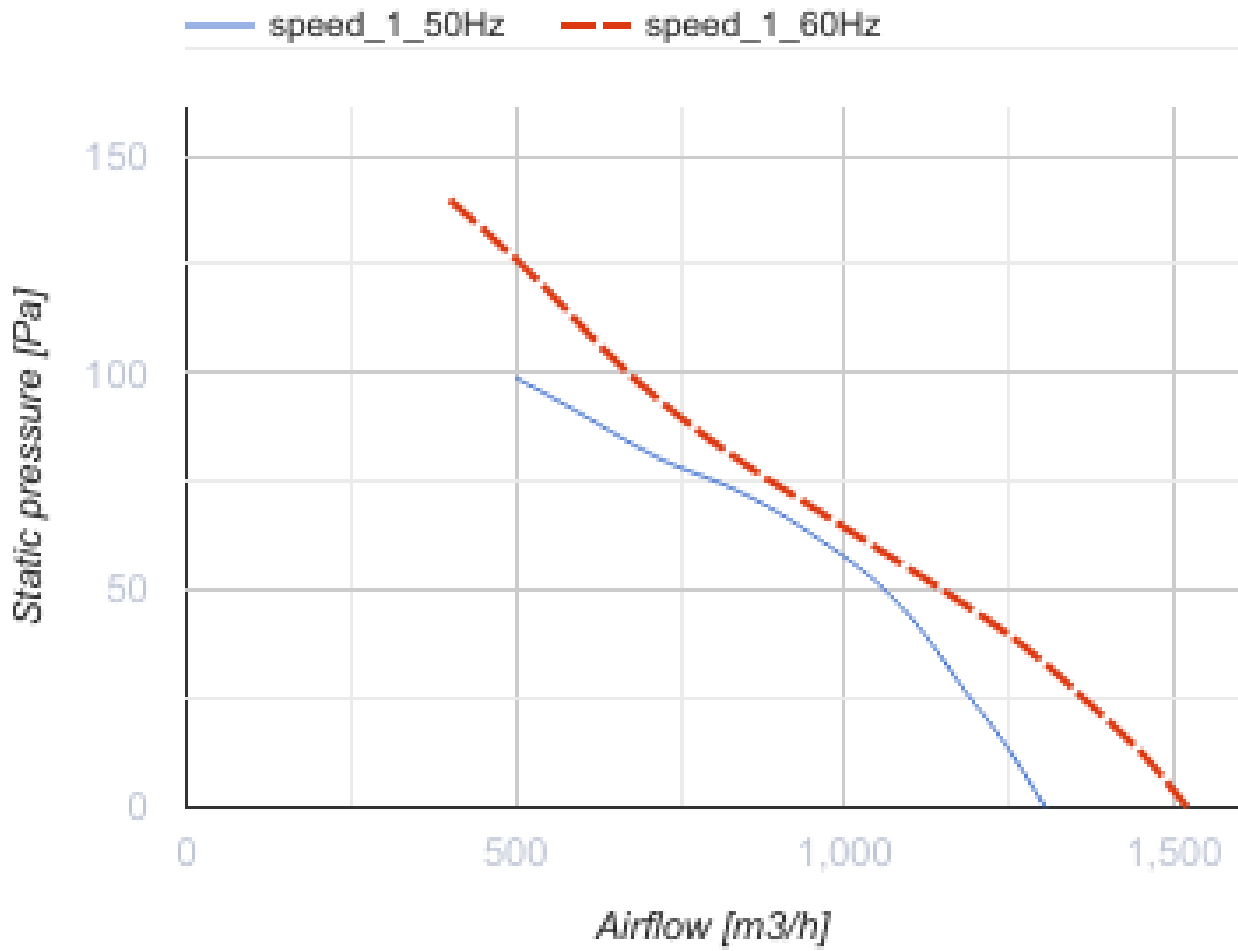
ОВ 4Д 300



Осьові вентилятори низького тиску в сталевому корпусі настінного монтажу

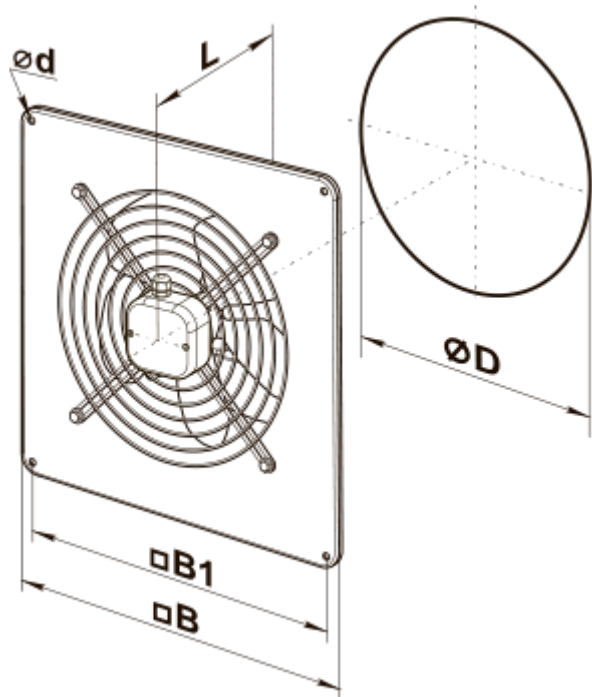
- Максимальна витрата повітря: 1310
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 45
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

| | Одиниця виміру | ОВ 4Д 300 |
|--|---------------------|-----------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 300 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 400 |
| Максимальна напруга живлення | В | 400 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 75 |
| Максимальний струм | А | 0.22 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 1310 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 45 |
| Вага | кг | 5.4 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 60 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -30 |
| Клас захисту | - | IP24 |



Розміри

| $\varnothing D$ | $\varnothing d$ | B | B1 | L |
|-----------------|-----------------|----------|-----------|----------|
| 317 | 9 | 430 | 380 | 145 |



Екодизайн

| | |
|--|---------------------|
| Торгова марка | Вентс |
| Модель | ОВ 4Д 300 |
| Тип приводу | External MSD or VSD |
| Тип теплообміннику | Немає |
| Номінальна витрата повітря (м ³ /с) | 0.242 |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па) | 70 |
| Максимальні зовнішні витоки (%) | 2.7 |
| Статична ефективність (%) | 18.4 |
| Декларований тип вентиляційної одиниці | NRVU UVU |
| Ефективна потужність (кВт) | 0.094 |
| Sound power level (дБ(А)) | 78 |