

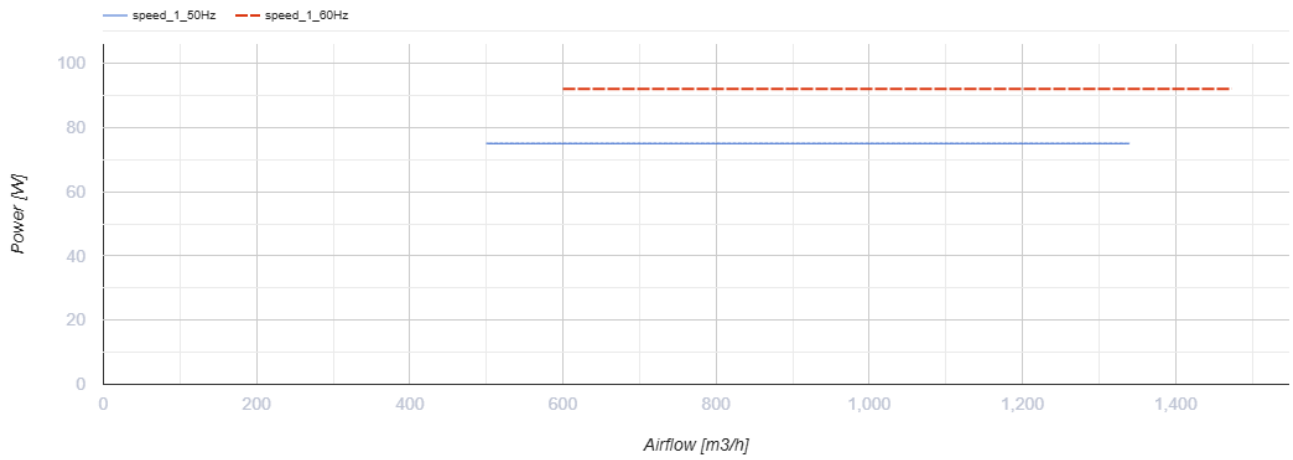
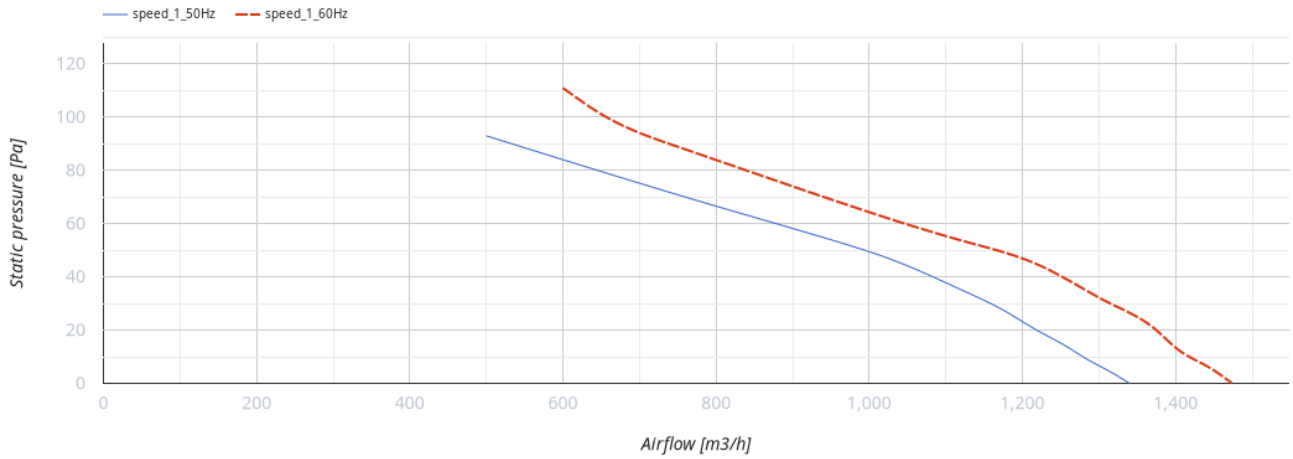
ОВК 4Е 300



Настінні осьові вентилятори

- Максимальна витрата повітря: 1340
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 44
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ОВК 4Е 300
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	300
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номинальна потужність	Вт	75
Максимальний струм	А	0.35
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	1340
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	44
Вага	кг	5
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IP24



Розміри

ØD	ØD1	ØD2	Ød	L
317	380	397	9	145



Екодизайн

Торгова марка	Вентс
Модель	OBK 4E 300
Тип приводу	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	Немає
Номінальна витрата повітря (м ³ /с)	0.185
Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па)	79
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7
Статична ефективність (%)	15.7
Декларований тип вентиляційної одиниці	NRVU UVU
Ефективна потужність (кВт)	0.095
Sound power level (дБ(А))	78