

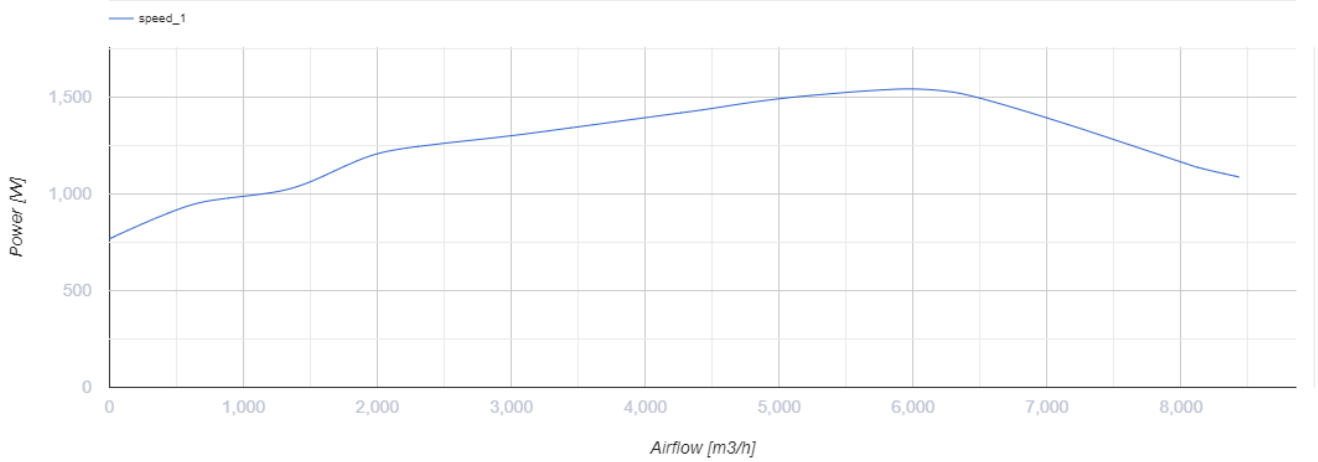
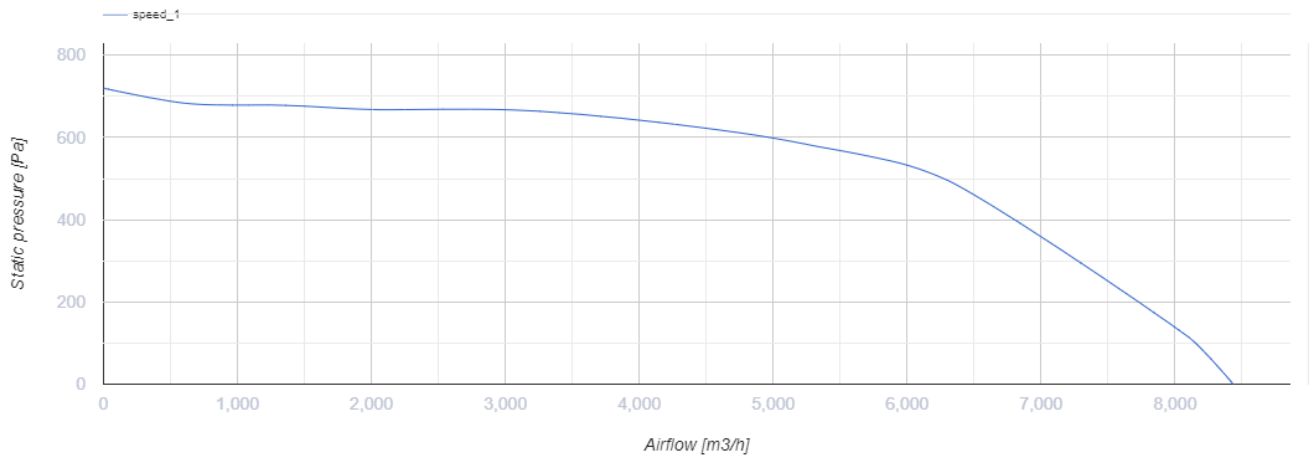
ВКВ 4Д 500



Дахові відцентрові вентилятори з вертикальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 8435
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 62
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	ВКВ 4Д 500
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	1527
Максимальний струм	А	2.64
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	8435
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	62
Вага	кг	46.6
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP54



Розміри

A	B	C	ØD
859	668	460	430

