

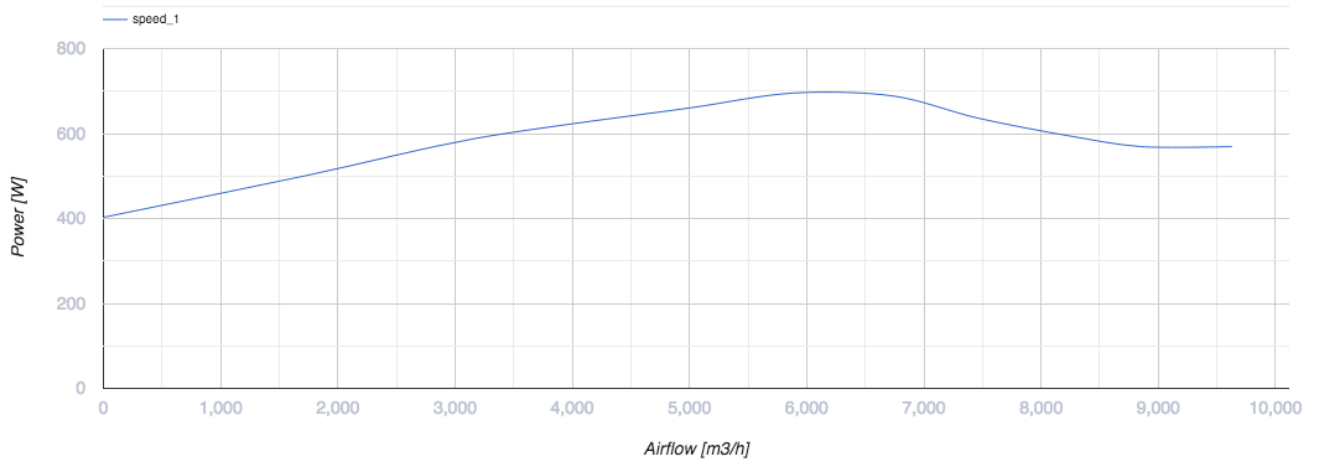
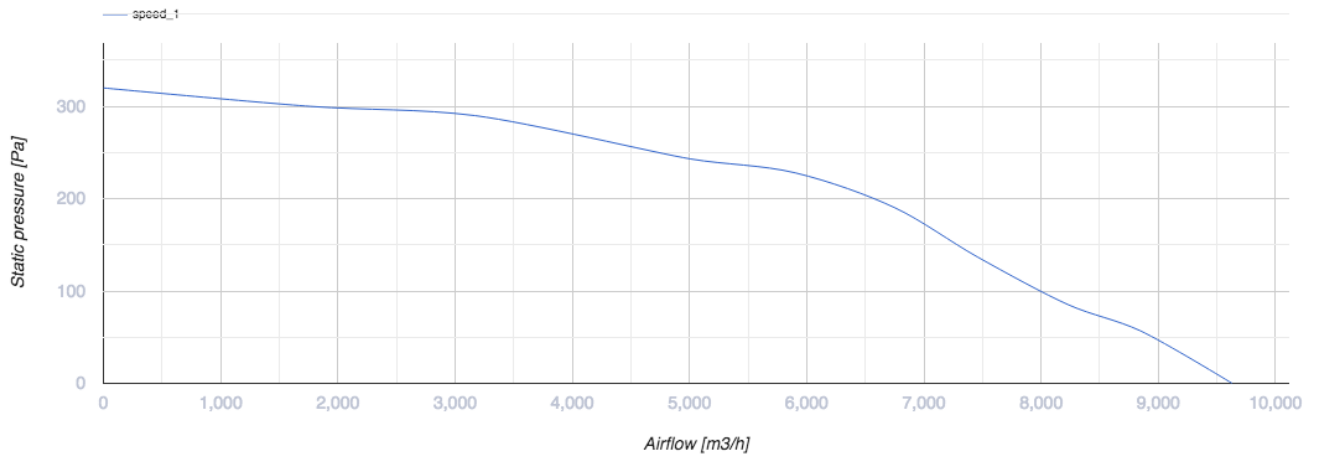
# ВКВ 6Д 560



Дахові відцентрові вентилятори з вертикальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 9630
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 58
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям

	Одиниця виміру	ВКВ 6Д 560
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	696
Максимальний струм	А	1.44
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	9630
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	58
Вага	кг	76.4
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP54



## Розміри

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>ØD</b>
859	833	485	605

