

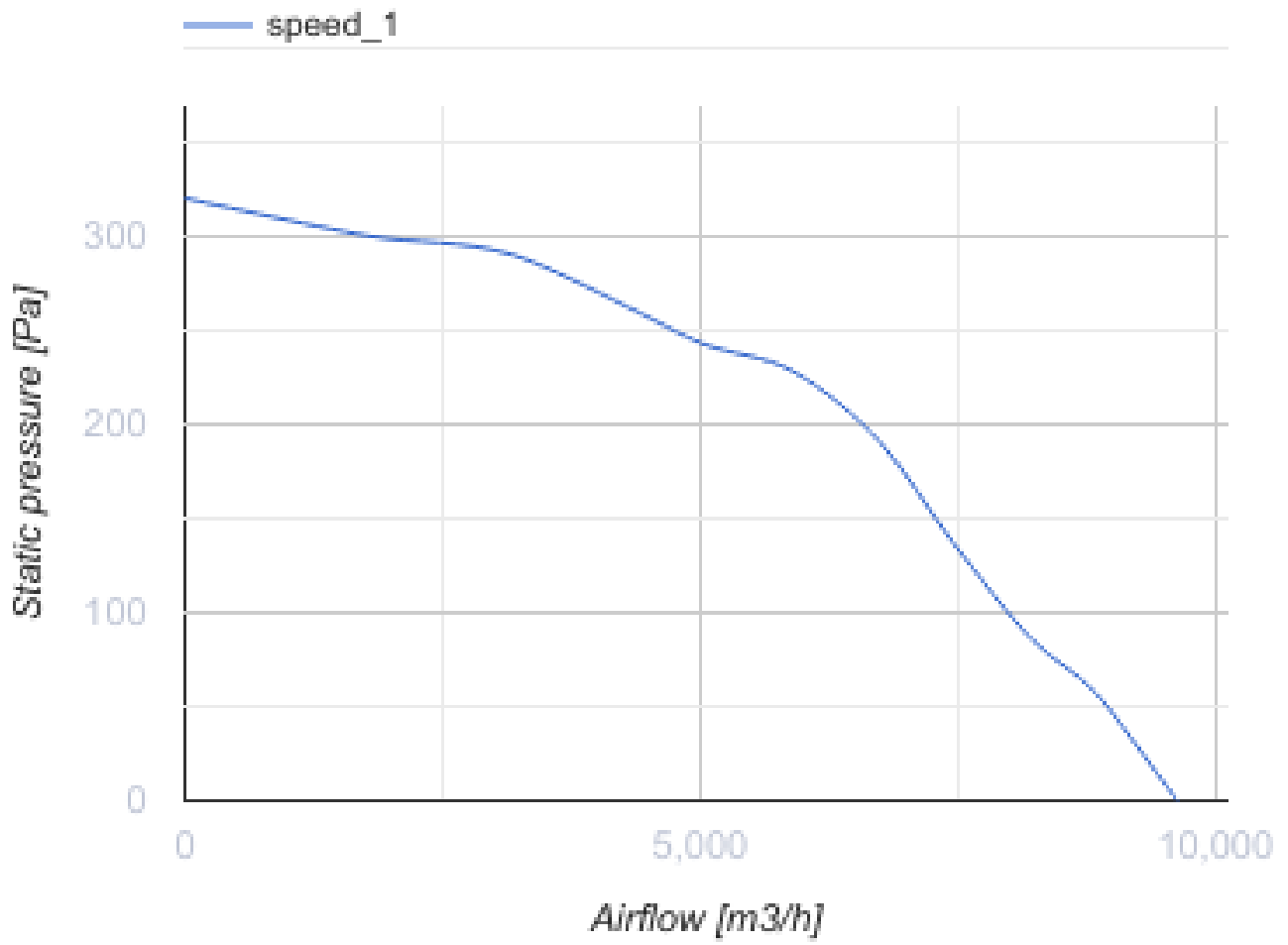
# ВКГ 6Д 560

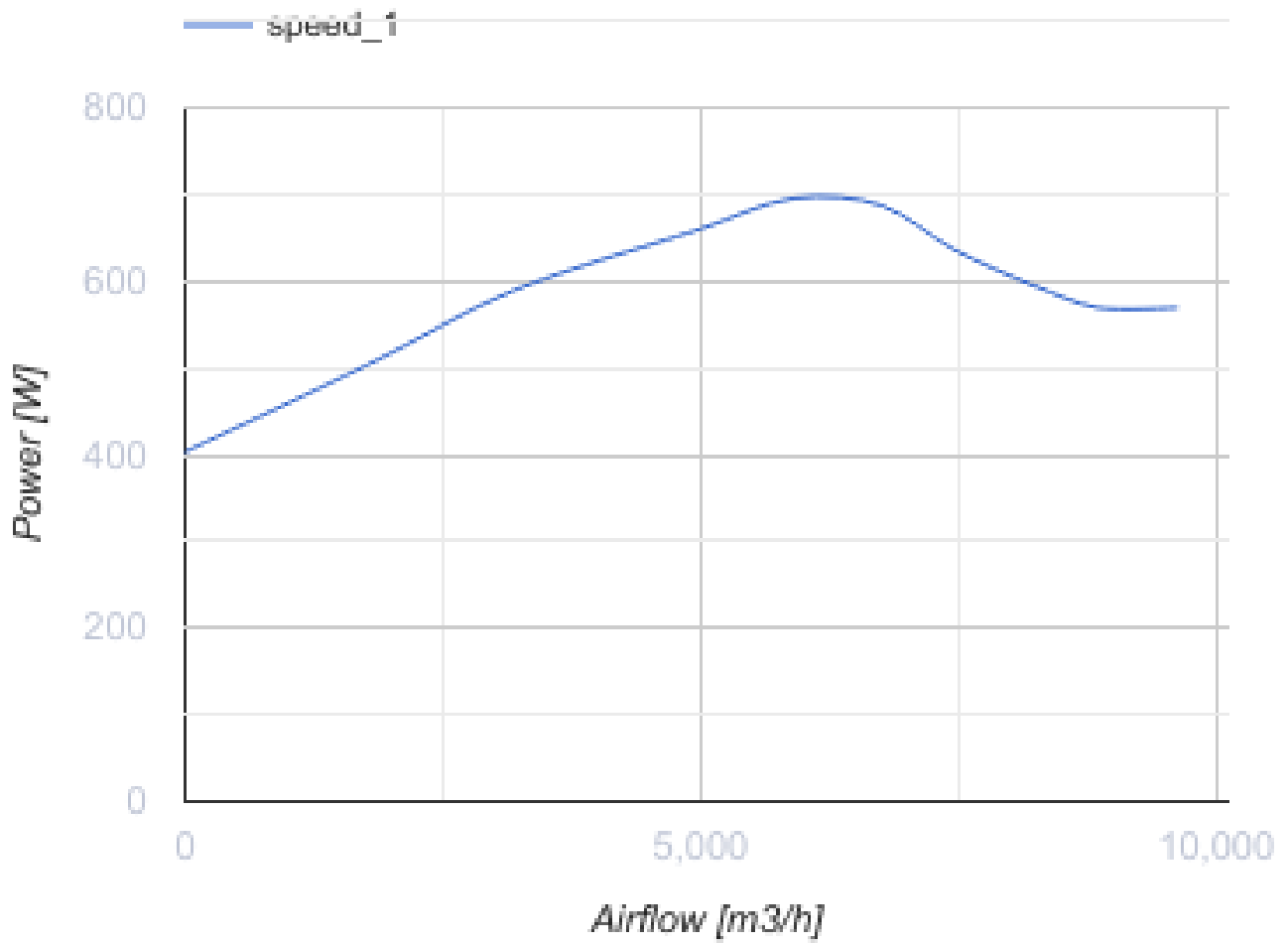


Дахові відцентрові вентилятори горизонтального викиду повітря

- Максимальна витрата повітря: 9630
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 58
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	ВКГ 6Д 560
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна 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

H	H1	A	B	C	Ød	ØD
489	528	900	895	750	11	605

