

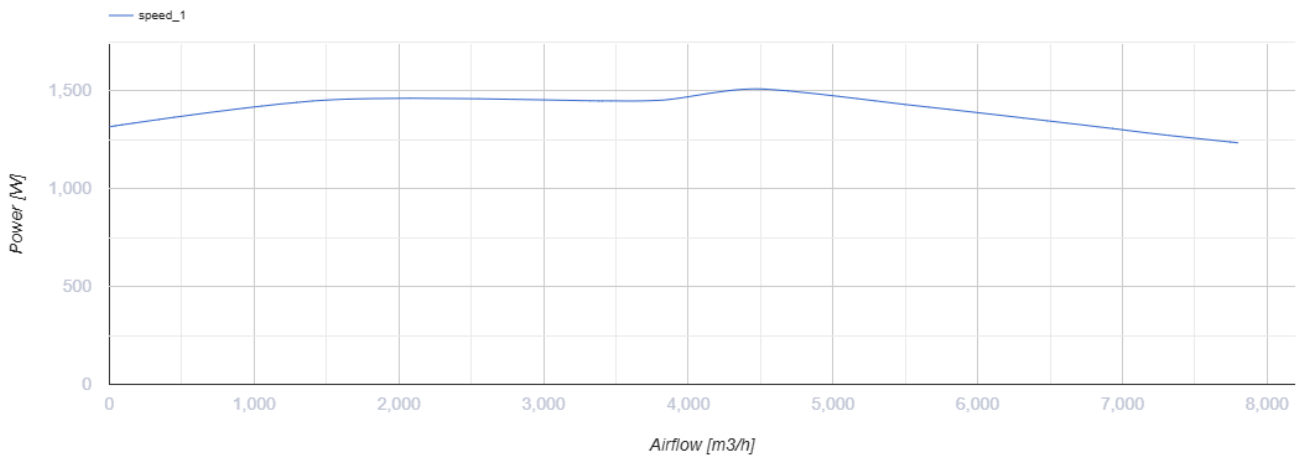
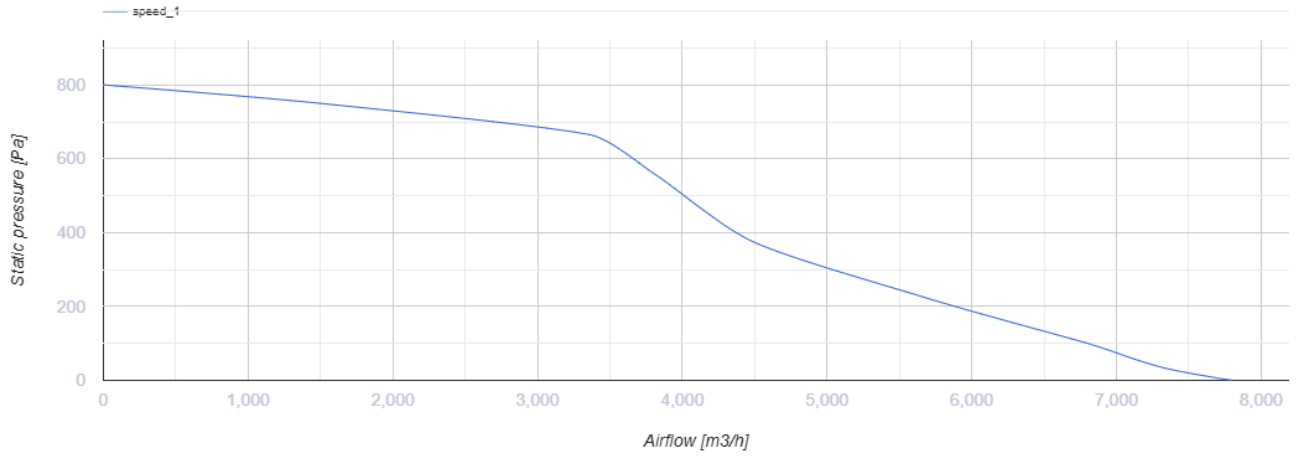
## ВКП 4Д 800x500



Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів

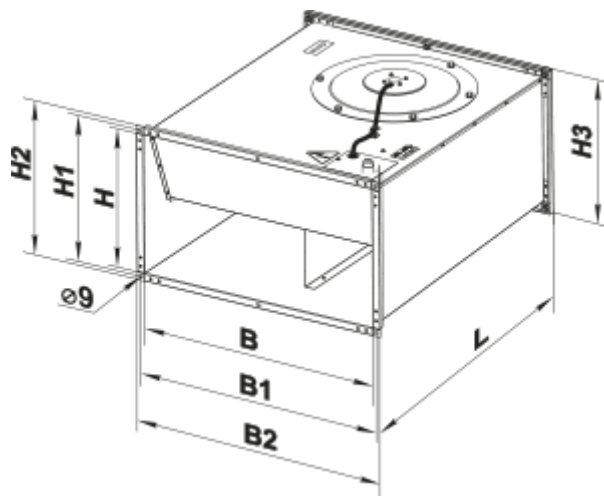
- Максимальна витрата повітря: 7800
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 58
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКП 4Д 800x500
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	800x500
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	1508
Максимальний струм	А	2.71
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	7800
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	58
Вага	кг	54
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44



## Розміри

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
800	820	840	500	520	540	540	903



## Екодизайн

Торгова марка	Вентс
Модель	ВКП 4Д 800x500
Тип приводу	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	Немає
Номінальна витрата повітря (м <sup>3</sup> /с)	0.979
Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па)	655
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7
Статична ефективність (%)	45.1
Sound power level (дБ(А))	82
Ефективна потужність (кВт)	1.451
Декларований тип вентиляційної одиниці	NRVU UVU