

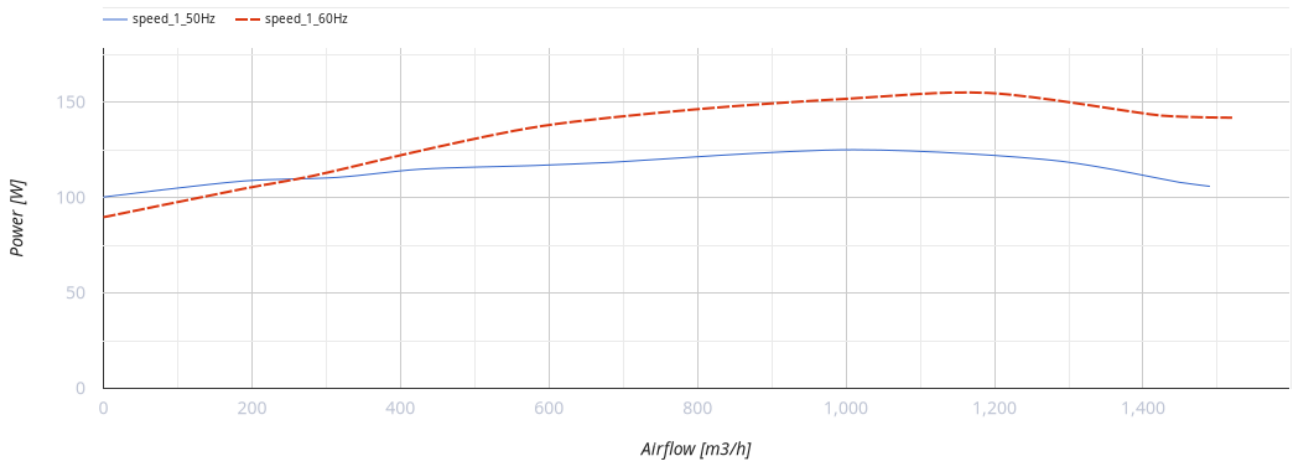
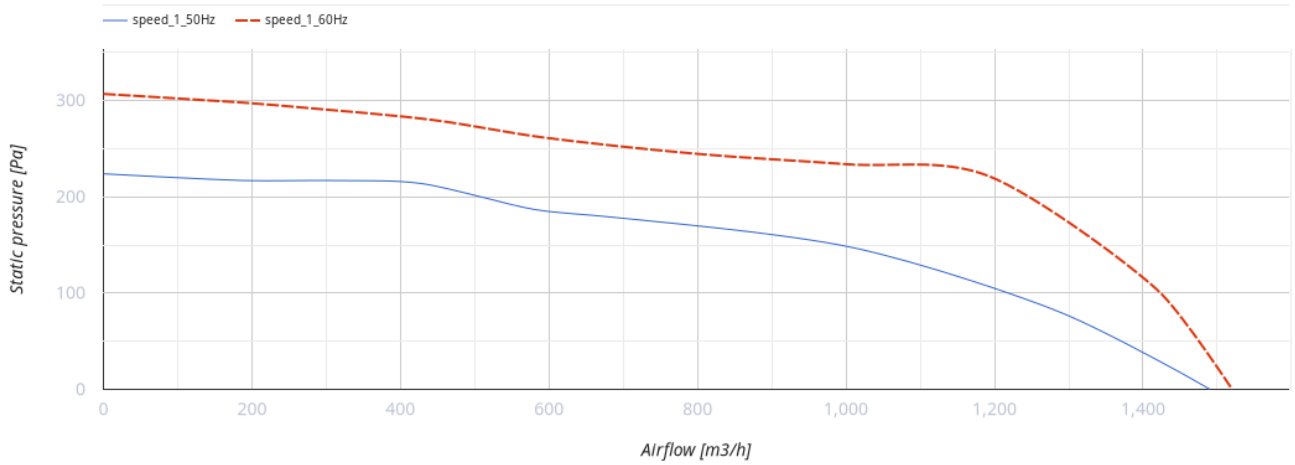
# ВКВ 4Е 280



Дахові відцентрові вентилятори з вертикальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 1490
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 46
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	ВКВ 4Е 280
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	125
Максимальний струм	А	0.61
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	1490
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	46
Вага	кг	13.5
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44



## Розміри

A	B	C	ØD
547	425	276	291

