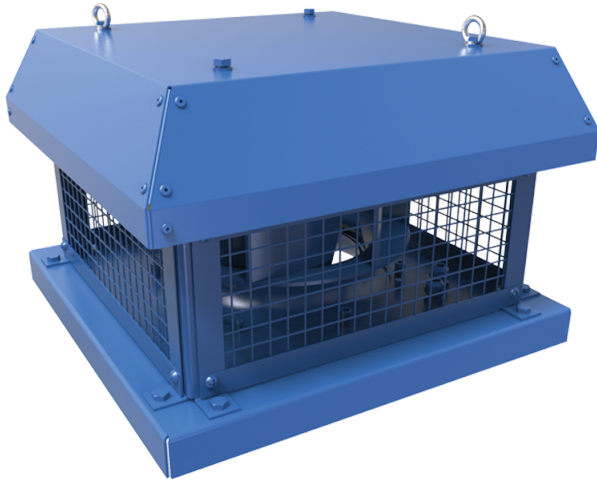


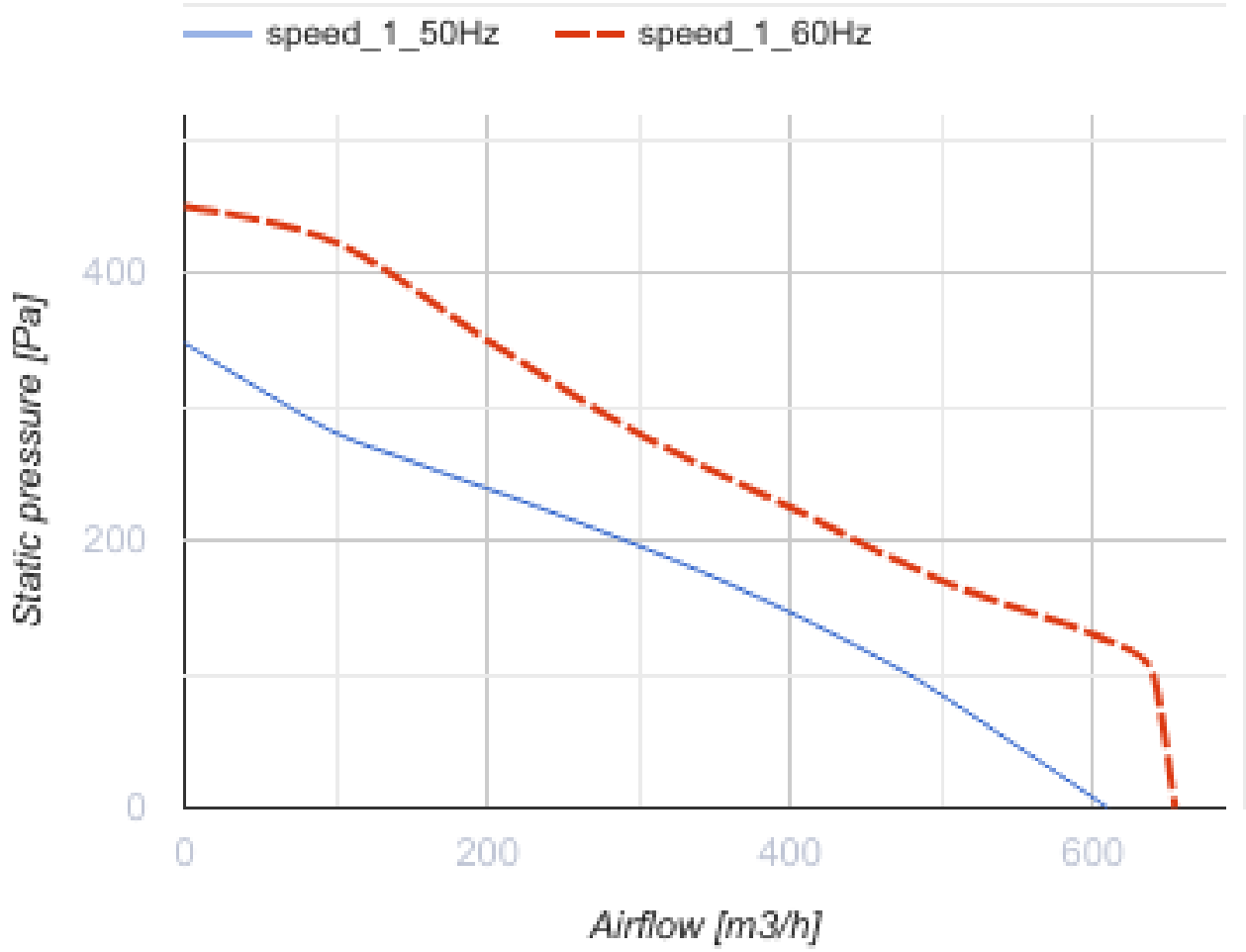
## ВКГ 2Е 190

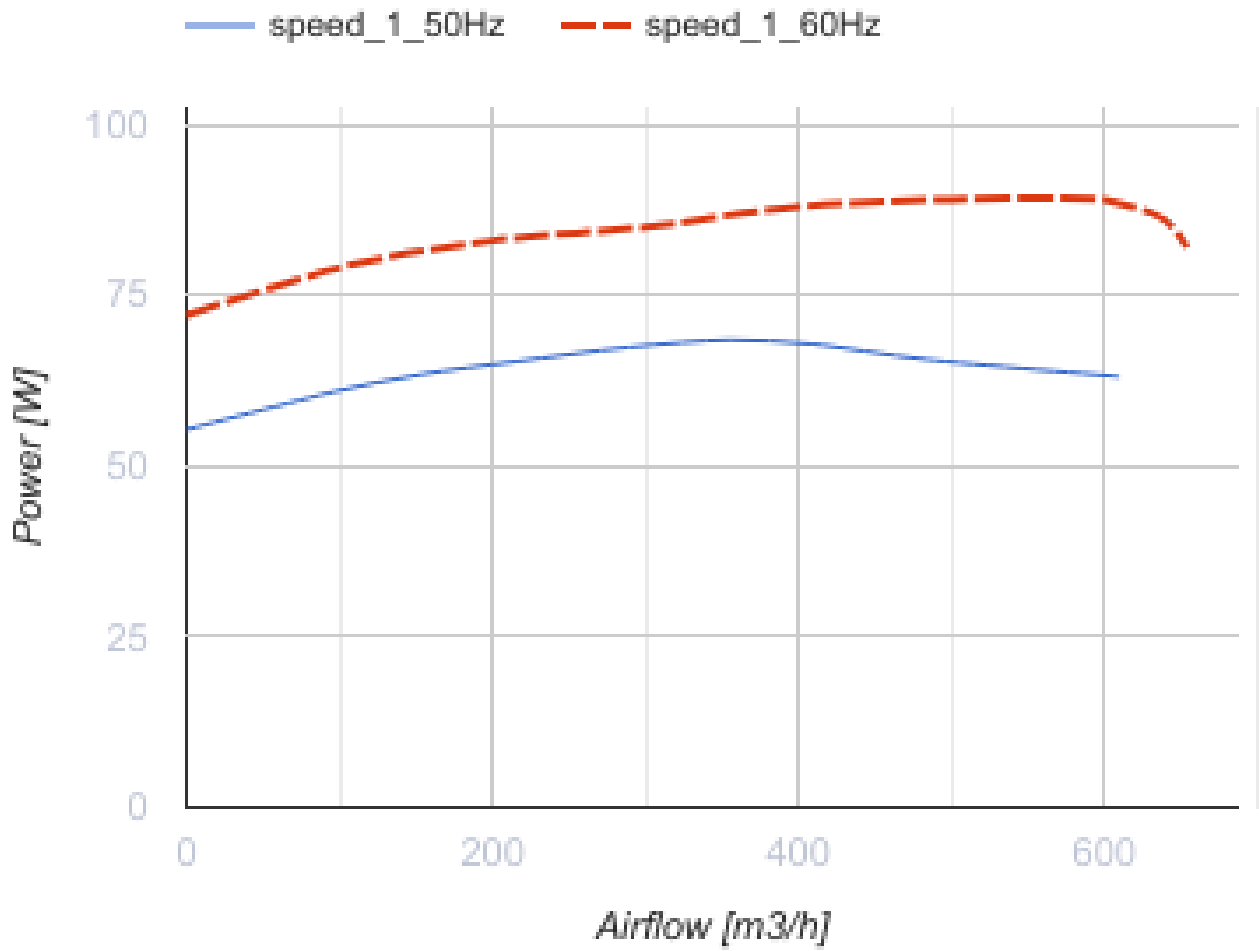


Дахові відцентрові вентилятори горизонтального викиду повітря

- Максимальна витрата повітря: 610
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 48
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	ВКГ 2Е 190
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	69
Максимальний струм	А	0.3
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	610
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	48
Вага	кг	8.2
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44





### Розміри

H	H1	A	B	C	Ød	ØD
189	195	351	350	245	11	213

