

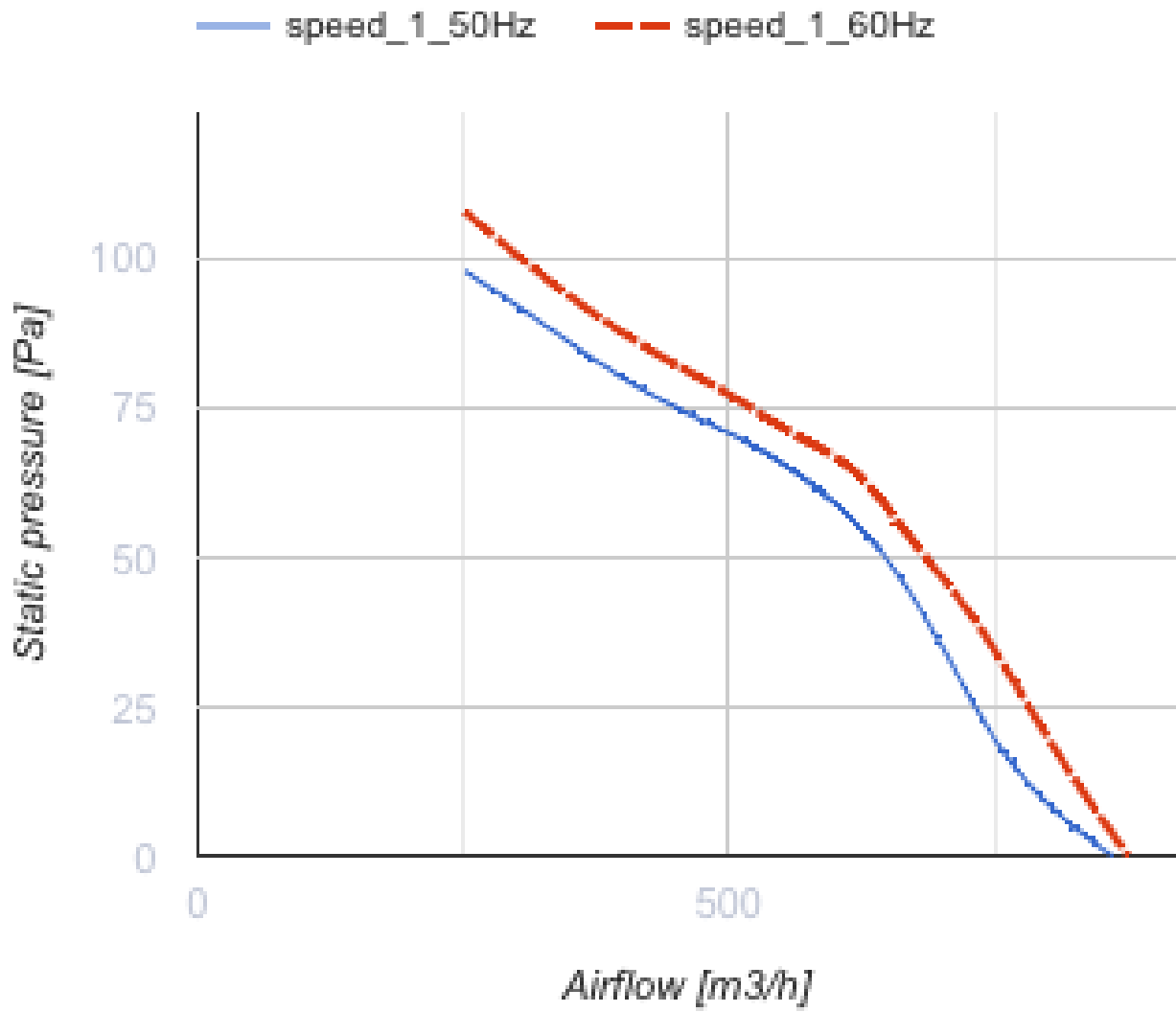
ВКФ 2Е 200

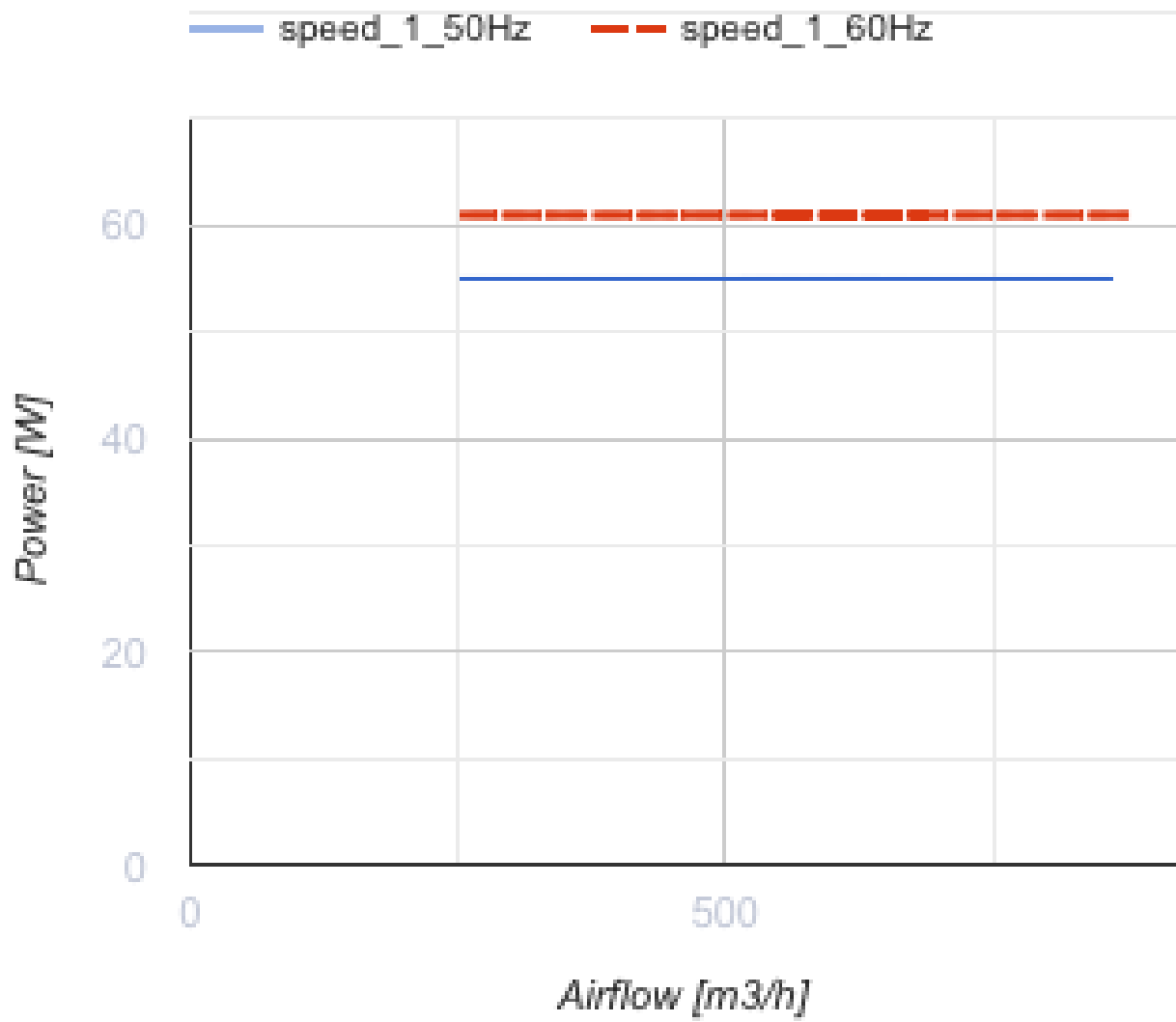


Осьові вентилятори низького тиску в сталевому корпусі для настінного монтажу

- Максимальна витрата повітря: 860
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 48
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКФ 2Е 200
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	55
Максимальний струм	А	0.26
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	860
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	48
Вага	кг	3
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IPX4



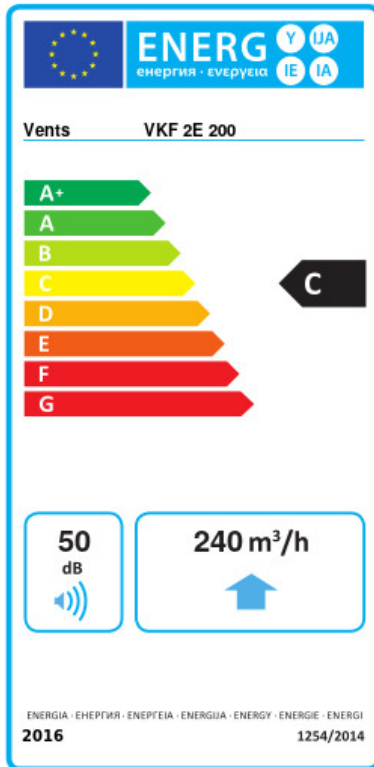


Розміри

ØD	ØD1	ØD2	Ød	B	L
205	235	255	7	290	120



Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	ВКФ 2Е 200					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м²/рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-53	A+	-25.9	C	-10.4	E
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	Змінна швидкість					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м³/год)	240					
Споживана потужність (Вт)	55					
Еталонна об'ємна витрата (м³/с)	0.047					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м³/год))	0.18					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	50					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	95		95		95	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	