

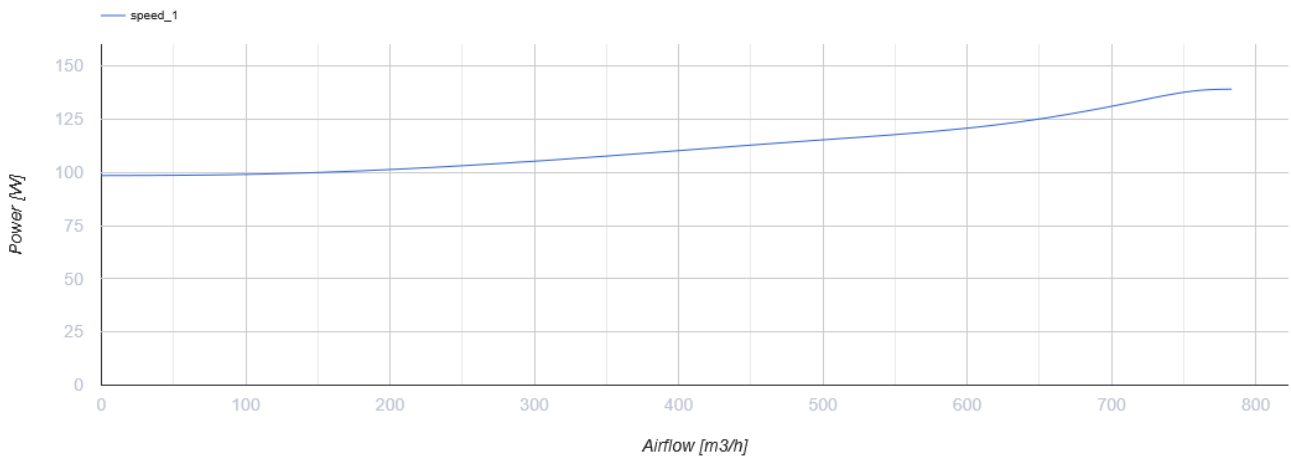
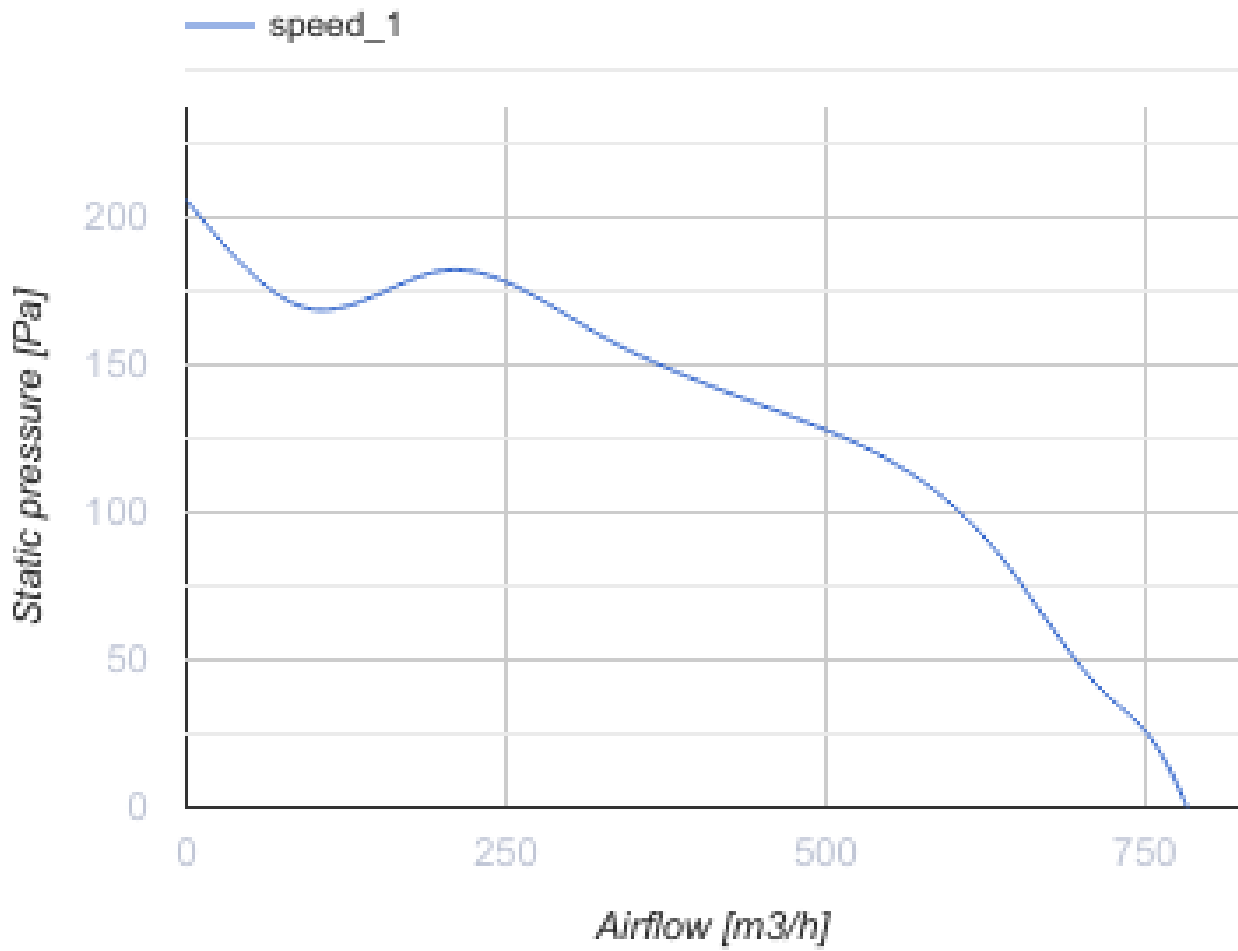
ВКП 200 міні



Канальні відцентрові вентилятори

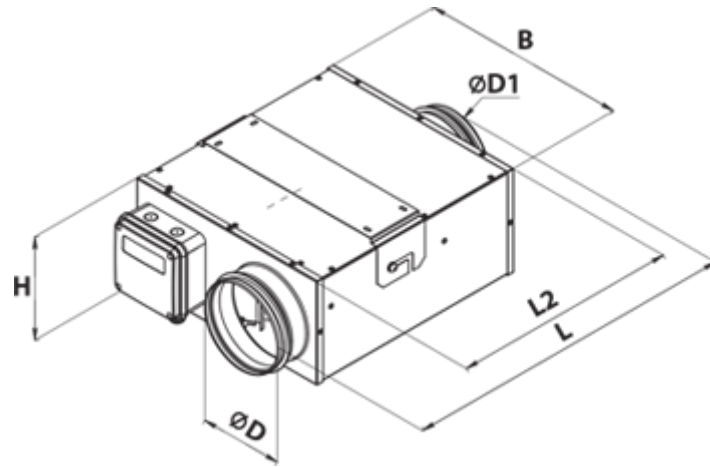
- Максимальна витрата повітря: 783
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 47
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКП 200 міні
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	139
Максимальний струм	А	0.61
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	783
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	47
Вага	кг	8.8
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44

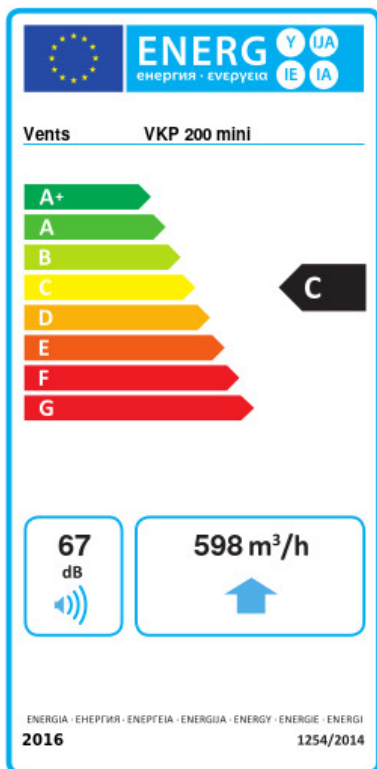


Розміри

ØD	ØD1	B	H	L	L2
198	198	362	222	494	397



Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	ВКП 200 міні					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м²/рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-51.8	A+	-24.8	C	-9.3	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	Змінна швидкість					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м³/год)	598					
Споживана потужність (Вт)	120					
Еталонна об'ємна витрата (м³/с)	0.116					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м³/год))	0.268					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	67					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	142		142		142	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	