

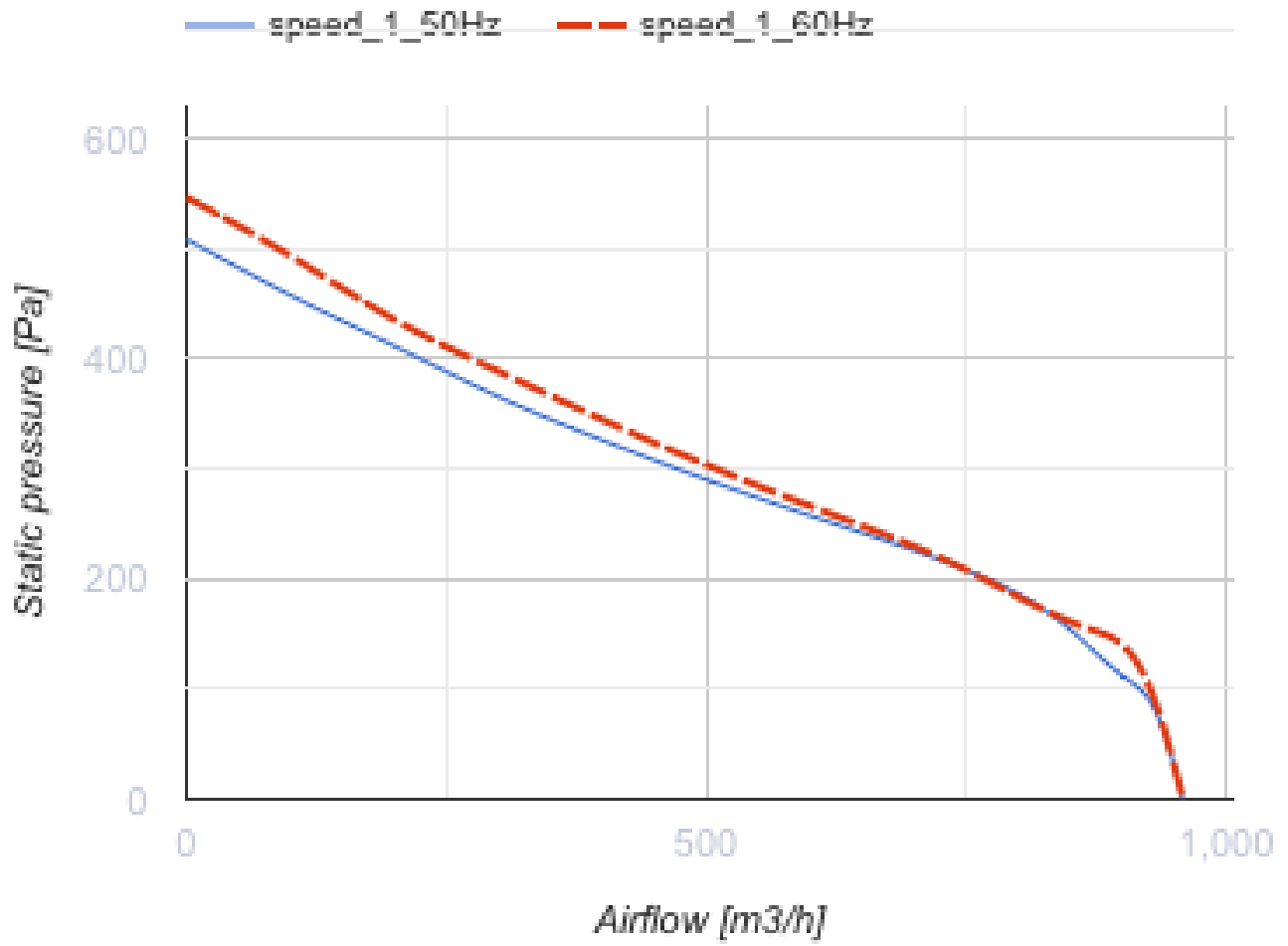
КСБ 200 С

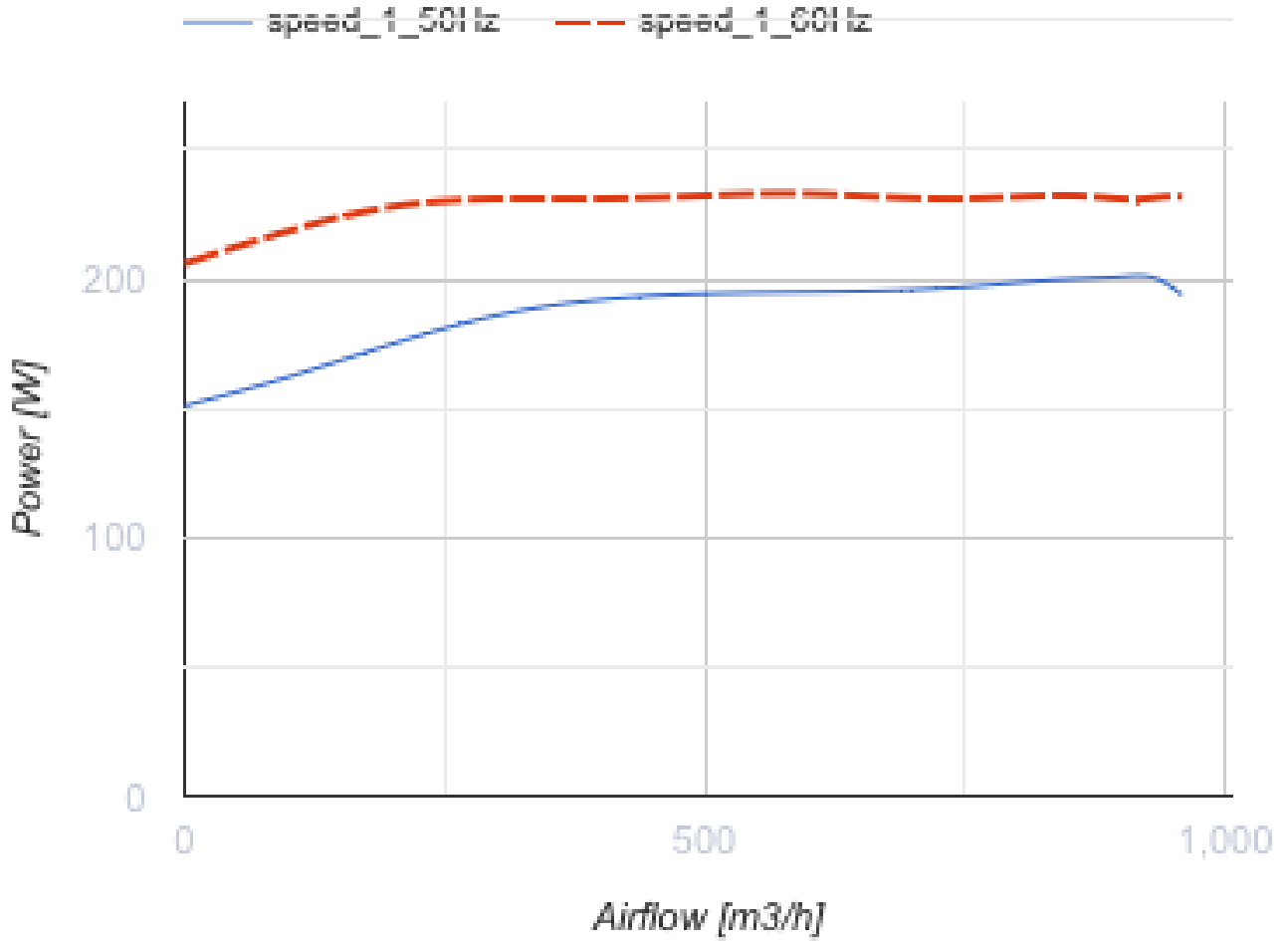


Канальні відцентрові вентилятори з назад загнутими лопатками у шумоізольованих корпусах

- Максимальна витрата повітря: 950
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 41
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

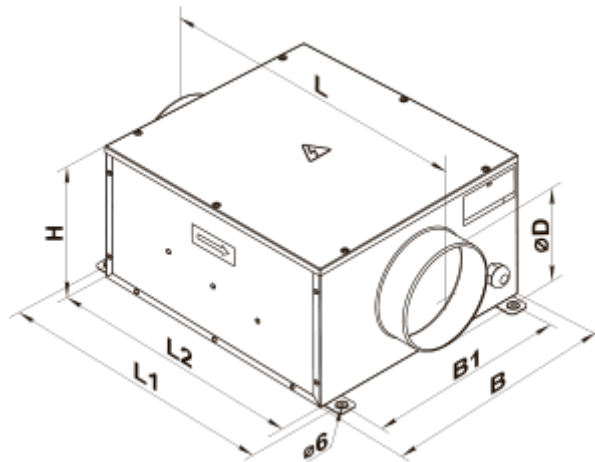
	Одиниця виміру	КСБ 200 С
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	195
Максимальний струм	А	0.85
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	950
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	41
Вага	кг	12
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	45
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4



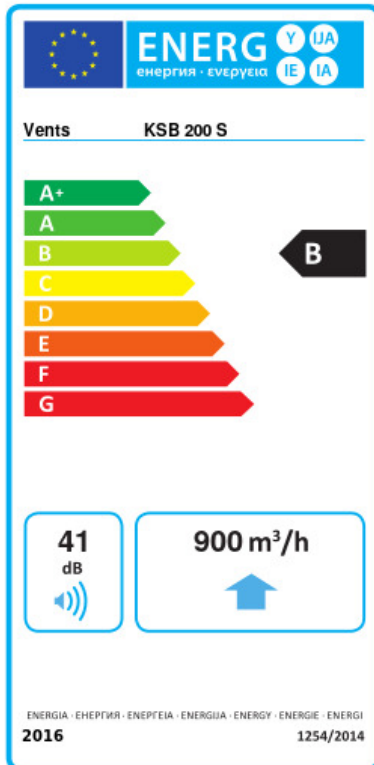


Розміри

∅D	B	B1	H	L	L1	L2
199	432	368	287	588	506	480



Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	КСБ 200 С					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м²/рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-53.1	A+	-26	B	-10.5	E
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	Змінна швидкість					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м³/год)	900					
Споживана потужність (Вт)	195					
Еталонна об'ємна витрата (м³/с)	0.175					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м³/год))	0.17					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	41					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	90		90		90	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	