

КСБ 200



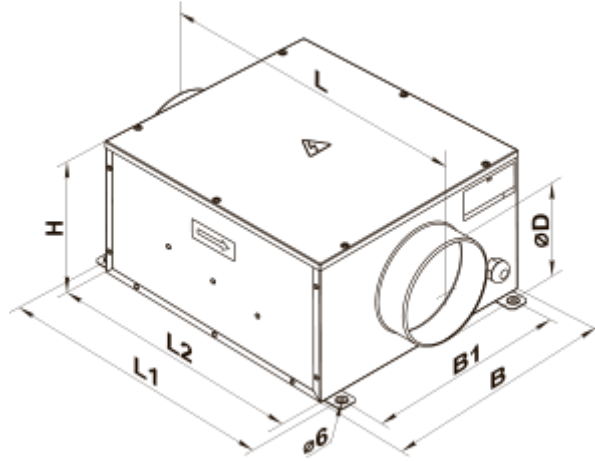
Канальні відцентрові вентилятори з назад загнутими лопатками у шумоізольованих корпусах

- Максимальна витрата повітря: 730
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 38
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

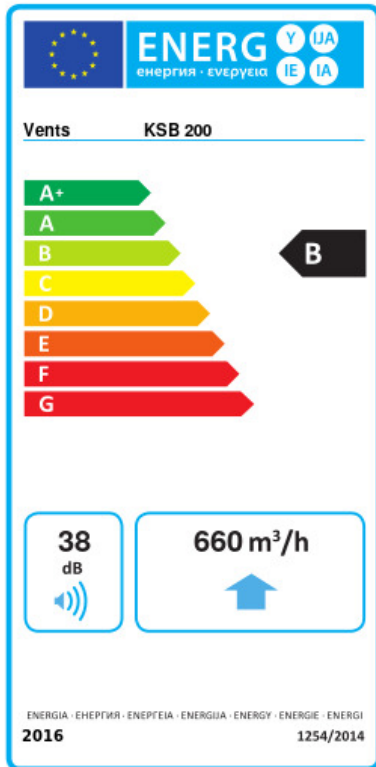
	Одиниця виміру	КСБ 200
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	103
Максимальний струм	А	0.45
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	730
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	38
Вага	кг	10
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4

Розміри

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



Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	КСБ 200					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м²/рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-53.1	A+	-26	B	-10.5	E
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	Multi-speed					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м³/год)	660					
Споживана потужність (Вт)	103					
Еталонна об'ємна витрата (м³/с)	0.128					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м³/год))	0.123					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	38					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	92		92		92	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	