

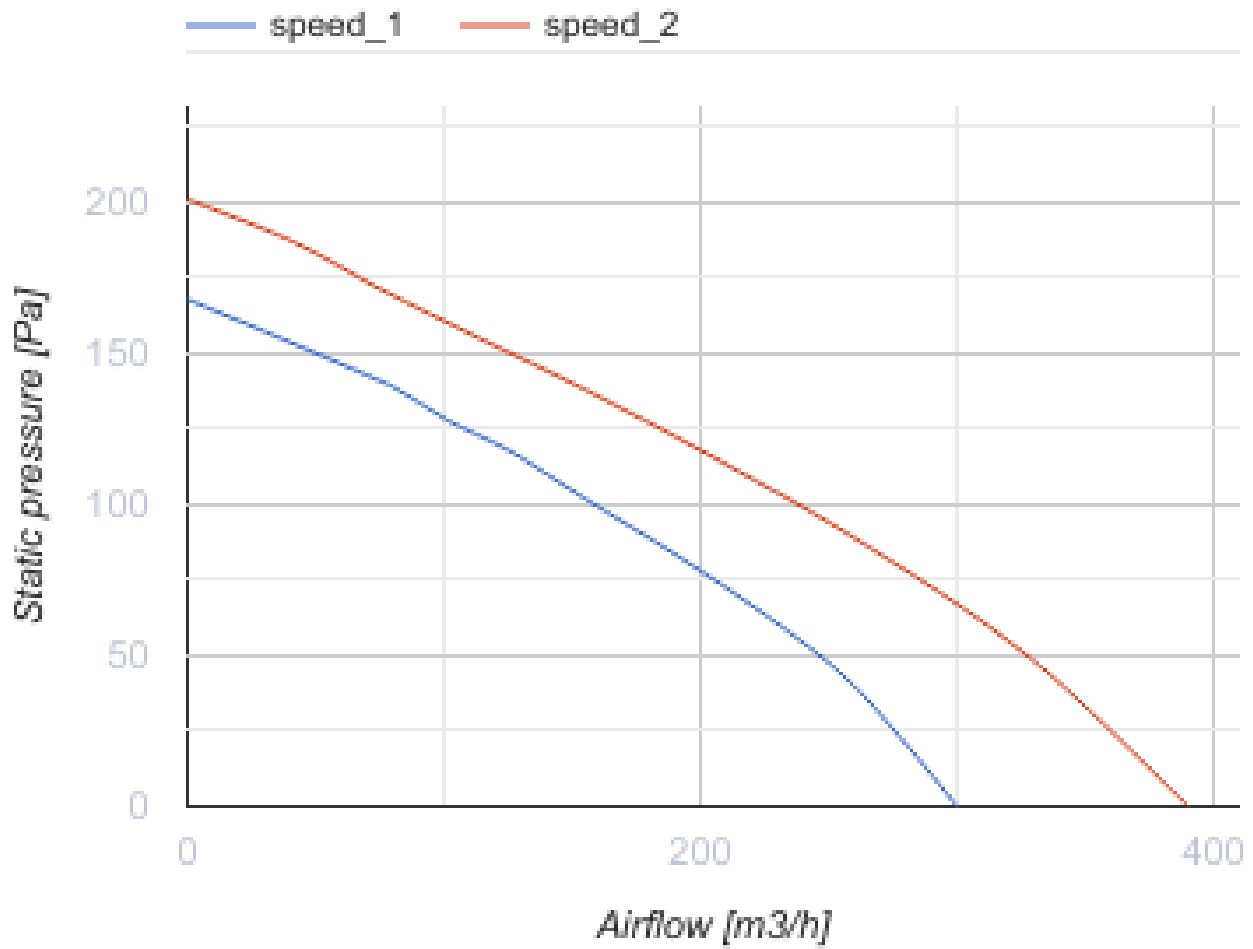
KCB 150 Duo G4/F8



Відцентрові вентилятори у звукоізованому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 390
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 27
- Фільтр: G4+F8
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	KCB 150 Duo G4/F8	
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	150	
Швидкість	-	2	
Мінімальна напруга живлення	В	230	
Максимальна напруга живлення	В	230	
Частота мережі живлення	Гц	50	
Номинальна потужність	Вт	89	115
Максимальний струм	А	0.41	0.55
Максимальна витрата повітря	м³/год	300	390
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	16	27
Вага	кг	16.17	
Фільтр	-	G4+F8	
Максимальна температура повітря що переміщується	°C	40	
Мінімальна температура повітря що переміщується	°C	-25	
Клас захисту	-	IPX4	
Клас захисту приводу	-	IP44	

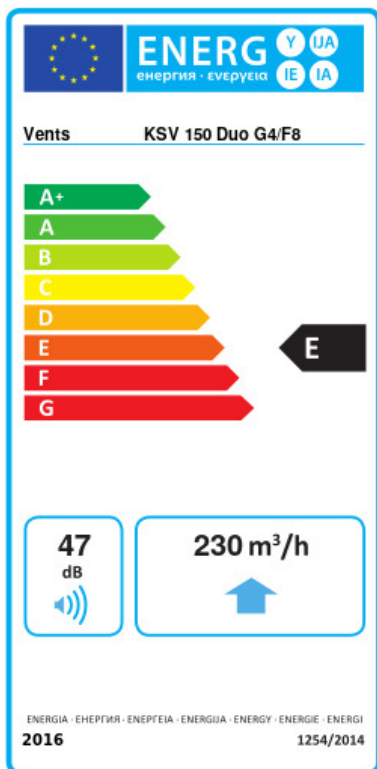


Розміри

D	L	H	B	L1	B1	L2	B2
150	735	300	440	835	533	680	483



Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	КСВ 150 Дуо G4/F8					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м ² /рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-46.6	A+	-19.5	E	-4	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	2-швидкісний					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м ³ /год)	230					
Споживана потужність (Вт)	108					
Еталонна об'ємна витрата (м ³ /с)	0.045					
Статичний тиск у вихідній точці (Па)	50					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м ³ /год))	0.47					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	47					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	351		351		351	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	