

Квайт-С 100



Інноваційні осьові вентилятори з низьким рівнем шуму та енергоспоживання для витяжної вентиляції

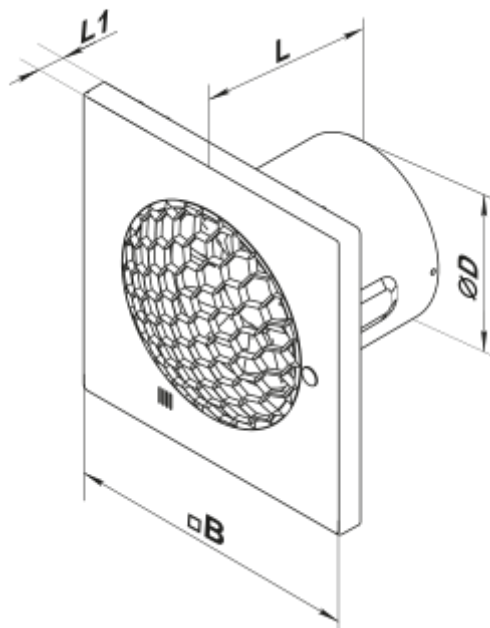
- Максимальна витрата повітря: 99
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 24
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Пластик
- Захист від зворотньої тяги: Зворотний клапан

	Одиниця виміру	Квайт-С 100
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	7.5
Максимальний струм	А	0.049
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	99
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	24
Вага	кг	0.58
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40
Клас захисту	-	IP45
Відповідність нормам ERP	-	2016
Холодний - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м ² /рік)	31.2
Клас енергоспоживання в холодному кліматі	-	B
Помірний - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м ² /рік)	14.8
Клас енергоспоживання в помірному кліматі	-	E
Теплий - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м ² /рік)	5.4
Клас енергоспоживання в теплом кліматі	-	F
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для житлових приміщень

Тип установки	-	Односпрямована
Тип приводу	-	Одношвидкісний
Тип теплообміннику	-	Немає
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	99
Споживана потужність	Вт	7.5
Еталонна об'ємна витрата	м ³ /с	0.019
Питома споживана потужність у вихідній точці	Вт/(м ³ /год)	0.076
Спосіб керування приводом	-	Ручне керування
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Холодний - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	95
Помірний - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	95
Теплий - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	95
Холодний - Річне енергозбереження (АHS)	кВт.год/рік	3355
Річне збереження тепла в помірному кліматі	кВт.год/рік	1715
Річне збереження тепла в теплому кліматі	кВт.год/рік	776
Sound power level	дБ(А)	44
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	RVU UVU


Розміри

ØD	B	L	L1
99	175	123	42



Акcesуари

Кухонні витяжні зонти

Найменування	Фото	Опис
Ф0 100		Фланець віконний застосовується для всіх вентиляторів ВЕНТС за винятком моделей серій ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ