

CO 100 TH



Осьові декоративні вентилятори для витяжної вентиляції

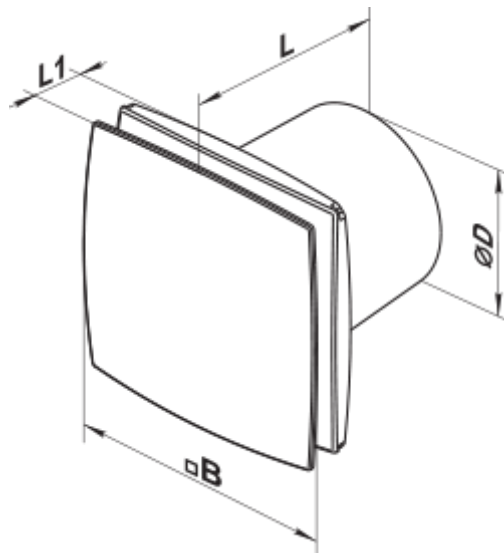
- Максимальна витрата повітря: 92
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 33
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Пластик
- Захист від зворотньої тяги: Зворотний клапан
- Датчик вологості
- Таймер: Таймер вимкнення

	Одиниця виміру	CO 100 TH
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	14
Максимальний струм	А	0.09
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	92
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	33
Вага	кг	0.6
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	45
Клас захисту	-	IP24
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018
Холодний - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м ² /рік)	52.3
Клас енергоспоживання в холодному кліматі	-	A+
Помірний - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м ² /рік)	25.2
Клас енергоспоживання в помірному кліматі	-	C
Теплий - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м ² /рік)	9.7
Клас енергоспоживання в теплом кліматі	-	F
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для житлових приміщень

Тип установки	-	Unidirectional
Тип приводу	-	Одношвидкісний
Тип теплообміннику	-	Немає
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	92
Споживана потужність	Вт	14
Еталонна об'ємна витрата	м ³ /с	0.018
Питома споживана потужність у вихідній точці	Вт/(м ³ /год)	0.152
Спосіб керування приводом	-	Локальне регулювання споживання
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Холодний - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	124
Помірний - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	124
Теплий - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	124
Холодний - Річне енергозбереження (АHS)	кВт.год/рік	5536
Річне збереження тепла в помірному кліматі	кВт.год/рік	2830
Річне збереження тепла в теплом кліматі	кВт.год/рік	1280
Sound power level	дБ(А)	53
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	RVU UVU

Розміри

ØD	B	L	L1
100	177	121	33



Акcesуари

Регулятори швидкості


Найменування	Фото	Опис
--------------	------	------

PC-1-300		Регулятор швидкості
--------------------------	---	---------------------

Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
1111		Для з'єднання каналів одного діаметра

Кухонні витяжні зонти

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