

# 100 Стайл Еко LED



Інноваційний витяжний побутовий вентилятор з автоматичною заслінкою, низьким рівнем шуму та енергоспоживання

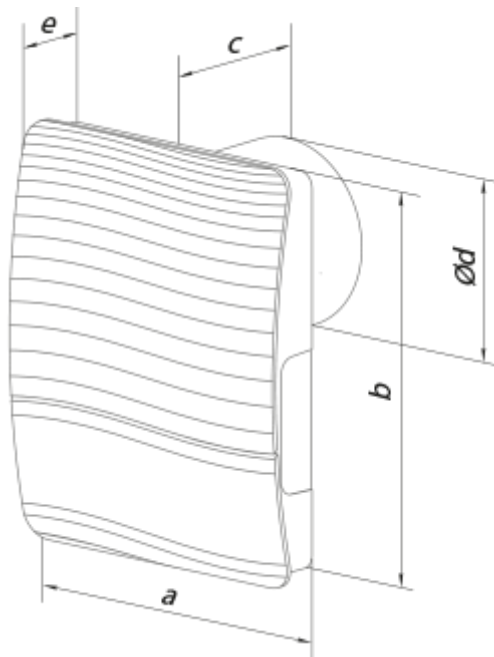
- Максимальна витрата повітря: 101
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 27
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Пластик

	Одиниця виміру	100 Стайл Еко LED	
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100	
Швидкість	-	2	
Мінімальна напруга живлення	В	100	
Максимальна напруга живлення	В	240	
Частота мережі живлення	Гц	50/60	
Номінальна потужність	Вт	3	5
Максимальний струм	А	0.126	0.196
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	70	101
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	22	27
Вага	кг	0.55	
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1	
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40	
Клас захисту	-	IP44	
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018	
Холодний - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м <sup>2</sup> /рік)	54.6	
Клас енергоспоживання в холодному кліматі	-	A+	
Помірний - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м <sup>2</sup> /рік)	27.5	
Клас енергоспоживання в помірному кліматі	-	B	
Теплий - Питома витрата енергії (SEC)	кВт.год/(м <sup>2</sup> /рік)	12	
Клас енергоспоживання в теплом кліматі	-	E	
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для житлових приміщень	

Тип установки	-	Unidirectional
Тип приводу	-	2-швидкісний
Тип теплообміннику	-	Немає
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	101
Споживана потужність	Вт	5
Еталонна об'ємна витрата	м <sup>3</sup> /с	0.019
Питома споживана потужність у вихідній точці	Вт/(м <sup>3</sup> /год)	0.043
Спосіб керування приводом	-	Локальне регулювання споживання
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Холодний - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	32
Помірний - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	32
Теплий - Річне споживання електроенергії (АЕС)	кВт.год/рік	32
Холодний - Річне енергозбереження (АНС)	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)	42
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	RVU UVU


## Розміри

Ø d	a	b	c	e
99	175	221	77	39



## Акcesуари

### Кухонні витяжні зонти

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">Ф0_100</a>		Фланець віконний застосовується для всіх вентиляторів ВЕНТС за винятком моделей серій ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ