

ТвінФреш Атмо міні















- Продуктивність в режимі регенерації: 13
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 23
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 1 м: 33
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: DC
- Управління: Вбудована панель керування
- Датчик вологості
- Автоматичні жалюзі

	Одиниця виміру	ТвінФреш Атмо міні		
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100		
Швидкість	-	3		
Фазність	-	1		
Мінімальна напруга живлення	В	100		
Максимальна напруга живлення	В	240		
Частота мережі живлення	Гц	50/60		
Номінальна потужність	Вт	1.0	1.6	3.0
Максимальний струм	А	0.02	0.03	0.04
Продуктивність в режимі вентиляції	м ³ /год	8	16	25
Продуктивність в режимі регенерації	м ³ /год	4	8	13
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	10	16	23
Рівень звукового тиску LpA на відстані 1 м	дБ(А)	20	26	33
Ефективність рекуперації, макс	%	81		
Матеріал рекуператора	-	Керамічний		
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	40		
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-15		
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1		
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40		
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	65		
Клас захисту	-	IP24		

Розміри

Акcesуари

Пластикові

Найменування	Фото	Опис
ЕН-14 білий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-14 чорний 100		Ковпак пластиковий
ЕН-14 сірий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-14 теракотовий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-14 коричневий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-14 бежевий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-14 хром 100		Ковпак пластиковий
ЕН-17 білий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-17 чорний 100		Ковпак пластиковий
ЕН-17 сірий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-17 теракотовий 100		Ковпак пластиковий
ЕН-17 коричневий 100		Ковпак пластиковий

ЕН-17 бежевий 100		Ковпак пластиковий
-----------------------------------	---	--------------------

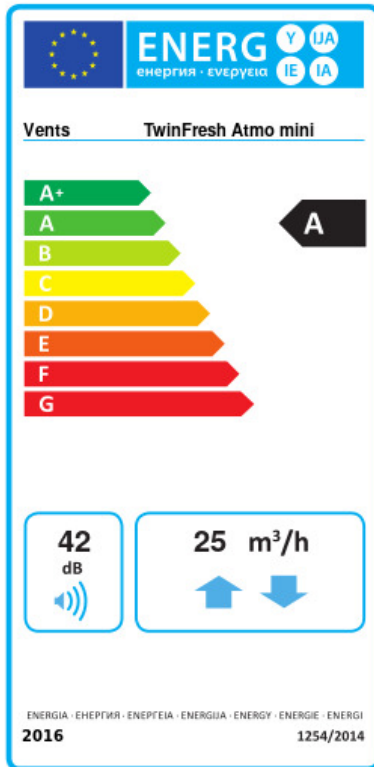
Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
ЕН-2 сірий 100		Ковпак для тонких стін
ЕН-2 хром 100		Ковпак для тонких стін
НП білий 100		Набір для кутового монтажу
НП хром 100		Набір для кутового монтажу

Плоскі

Найменування	Фото	Опис
1810		Для стінового монтажу

Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	ТвінФреш Атмо міні					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м ² /рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-81.5	A+	-40.9	A	-17.7	E
Тип установки	Двоспрямована					
Тип приводу	Змінна швидкість					
Тип теплообміннику	Регенераційний					
Термоефективність рекуперації тепла (%)	71					
Максимальна витрата повітря (м ³ /год)	25					
Споживана потужність (Вт)	3					
Еталонна об'ємна витрата (м ³ /с)	0.004					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м ³ /год))	0.1					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні внутрішні перетоки (%)	2.7					
Інтенсивність змішування потоків (%)	1					
Чутливість витрати повітря при +20 Па і -20 Па (%)	0					
Щільність повітряних заслінок (м ³ /год)	0					
Sound power level (дБ(A))	37					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU BVU					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	190		190		190	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	8294		4240		1917	