

ТвинФрэш Атмо мини Wi-Fi



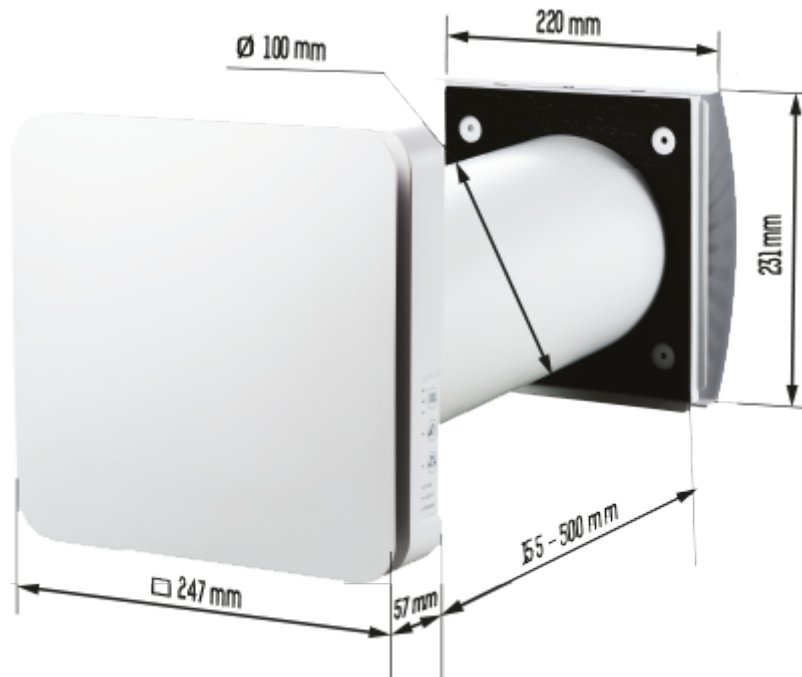
Бытовые рекуператоры с DC мотором, керамическим теплообменником и автоматическими жалюзи

- Производительность в режиме регенерации: 13
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 23
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м: 33
- Фильтр: ISO Coarse > 50 % (G3) (ISO Coarse > 60 % (G4), ISO ePM1 60 % (F7) optional)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: DC
- Управление: Смартфон
- Датчик влажности
- Автоматические жалюзи

	Единица измерения	ТвинФрэш Атмо мини Wi-Fi		
Размер подключаемого воздуховода	мм	100		
Скорость	-	3		
Фазность	-	1		
Минимальное напряжение питания	В	100		
Максимальное напряжение питания	В	240		
Частота сети питания	Гц	50/60		
Номинальная мощность	Вт	1.0	1.6	3.0
Максимальный ток	А	0.02	0.03	0.04
Производительность в режиме вентиляции	м³/час	8	16	25
Производительность в режиме регенерации	м³/час	4	8	13
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	10	16	23
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м	дБ(А)	20	26	33
Эффективность рекуперации, макс	%	81		
Материал рекуператора	-	Керамический		
Фильтр	-	ISO Coarse > 50 % (G3) (ISO Coarse > 60 % (G4), ISO ePM1 60 % (F7) optional)		
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40		
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-15		
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1		






Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	65
Класс защиты	-	IP24









Размеры



Аксессуары

Пластиковые

Наименование	Фото	Описание
ЕН-14 белый 100		Колпак пластиковый
ЕН-14 черный 100		Колпак пластиковый
ЕН-14 серый 100		Колпак пластиковый
ЕН-14 терракотовый 100		Колпак пластиковый
ЕН-14 коричневый 100		Колпак пластиковый

ЕН-14 бежевый 100		Колпак пластиковый
ЕН-14 хром 100		Колпак пластиковый
ЕН-17 белый 100		Колпак пластиковый
ЕН-17 черный 100		Колпак пластиковый
ЕН-17 серый 100		Колпак пластиковый
ЕН-17 терракотовый 100		Колпак пластиковый
ЕН-17 коричневый 100		Колпак пластиковый
ЕН-17 бежевый 100		Колпак пластиковый

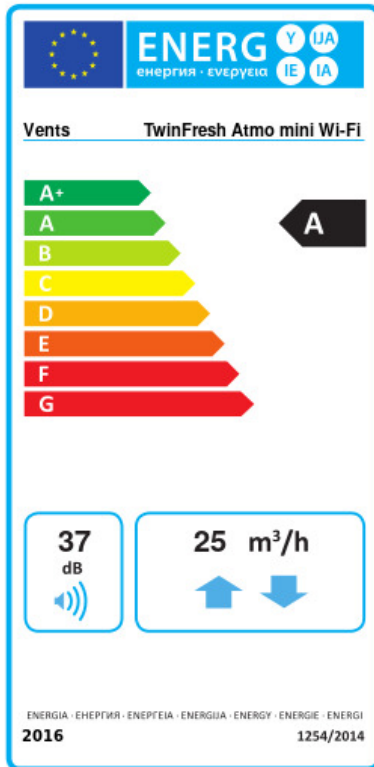
Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
ЕН-2 серый 100		Колпак для тонких стен
ЕН-2 хром 100		Колпак для тонких стен
НП белый 100		Набор для углового монтажа
НП хром 100		Набор для углового монтажа
РК ТвинФрэш Атмо		Пульт дистанционного управления
СФКЗ ТвинФрэш G3		

Плоские воздуховоды

Наименование	Фото	Описание
1810		Для стенного монтажа

Экодизайн



Торговая марка	Вентс					
Модель	ТвинФреш Атмо мини Wi-Fi					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ² /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-81.5	A+	-40.9	A	-17.7	E
Тип установки	Двонаправленная					
Тип привода	Переменная скорость					
Тип теплообменника	Регенерационный					
Термоэффективность рекуперации тепла (%)	71					
Максимальный расход воздуха (м ³ /час)	25					
Потребляемая мощность (Вт)	3					
Эталонный объемный расход (м ³ /с)	0.004					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час))	0.1					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внутренние перетоки (%)	2.7					
Интенсивность смешивания потоков (%)	1					
Sound power level (дБ(A))	37					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU BVU					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	190		190		190	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	8294		4240		1917	