



VENTO Expert A50-1 Pro

Комнатные вентиляционные установки с регенерацией энергии

• Производительность в режиме регенерации: 25 • Уровень звукового давления LpA на расстоянии

• Уровень звукового давления LpA на расстоянии

1 м: 30

• Фильтр: G3 (опция: пыльцевой фильтр)

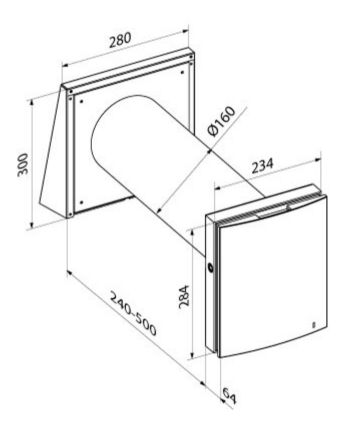
• Шумоизоляция • Тип двигателя: ЕС

• Энтальпийный рекуператор • Управление: Пульт ДУ • Автоматические жалюзи

	Единица измерения	VEN	TO Expert A50-	1 Pro
Размер подключаемого воздуховода	мм		160	
Скорость	-		3	
Минимальное напряжение питания	В		100	
Максимальное напряжение питания	В		230	
Частота сети питания	Гц		50/60	
Номинальная мощность	Вт	3.61	4.15	5.2
Максимальный ток	А	0.025	0.03	0.039
Производительность в режиме вентиляции	м³/час	15	30	50
Производительность в режиме регенерации	м³/час	8	15	25
Скорость вращения	-	800	1300	1900
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	11	18	21
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м	дБ(А)	20	27	30
Эффективность рекуперации, макс	%		93	
Материал рекуператора	-		Керамический	
Фильтр	-	G3 (опі	ция: пыльцевой (фильтр)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C		40	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C		-20	
Минимальная температура окружающего воздуха	°C		1	
Максимальная температура окружающего воздуха	°C		40	
Максимальна вологість повітря, що оточує	%		80	



Размеры





Экодизайн



Торговая марка	Blauberg					
Модель		VENTO Expert A50-1 Pro				
Удельное потребление энергии	Холодный		Умеренный		Теплый	
(кВт.час/(м²/год))	-80.6	A+	-38.8	Α	-14.8	Е
Тип установки	Двонаправленная					
Тип привода			3-скорост	ной		
Тип теплообменника		Регенерационный				
Термоэффективность рекуперации тепла (%)			77			
Максимальный расход воздуха (м³/час)	25					
Потребляемая мощность (Вт)	5.2					
Эталонный объемный расход (м³/c)	0.004					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.277					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внутренние перетоки (%)	2.7					
Интенсивность смешивания потоков (%)		1				
Чувствительность расхода воздуха при +20 Па и -20 Па (%)		0.2				
Плотность воздушных заслонок (м³/час)		5.2				
Sound power level (дБ(A))		38				
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU BVU					
Годовое потребление электричества	Холод	НЫЙ	Умерен	ный	Тепль	ЫЙ
(кВт.час/год)	20	0	200		200	

Аксессуары

Кухонные вытяжки (зонты)

Наименование	Фото	Описание
FB Vento Expert A50	000 000 000	Пульт дистанционного управления

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание



KIT BlauPlast white 160	Набор для углового монтажа в стены стандартной толщины
KIT BlauPlast chrome 160	Набор для углового монтажа в стены стандартной толщины

Колпаки

Наименование	Фото	Описание		
PP 160/0.5		Наружный вентиляционный колпак предназначеный для предотвращения попадания воды и крупных предметов в вентиляционное оборудование со стороны улицы		

Датчики СО2

Наименование	Фото	Описание
CD-1		Датчики СО2
<u>CD-2</u>	Sthone	Датчики СО2