

КОМНАТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ С РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ЭНЕРГИИ

Особенности

- Эффективная энергосберегающая приточно-вытяжная вентиляция квартир, частных домов, коттеджей, социальных и коммерческих помещений.
- Значительное снижение теплопотерь на вентиляцию помещения за счет возврата тепла.
- Обеспечение баланса влажности и регулируемого воздухообмена для создания индивидуального микроклимата.
- Создание системы приточно-вытяжной вентиляции с централизованным управлением на базе нескольких установок.



Производительность: до $30 \text{ м}^3/\text{ч} \\ 8 \text{ л/c}$



Эффективность рекуперации тепла: до $85\,\%$



Мощность: от 2,00 Вт **SFP:** от 0,67 Вт/л/с



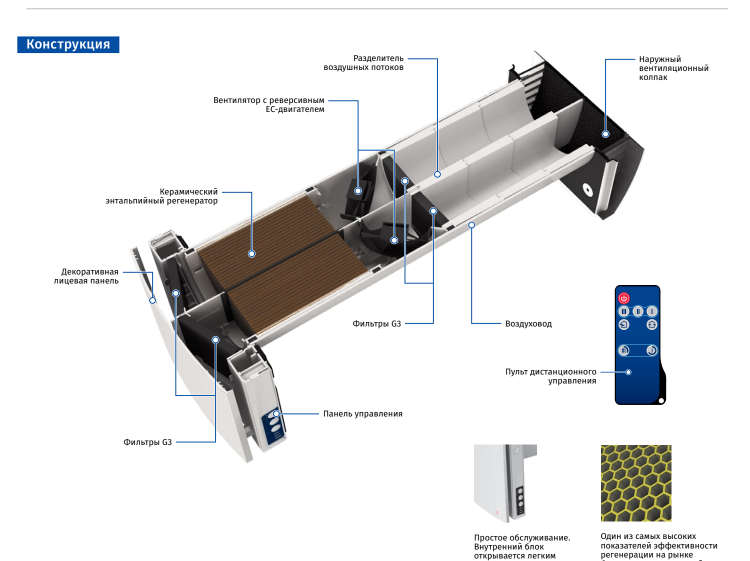
Уровень звукового давления: от 24 дБА











Условное обозначение

Номинальная производительность, м³/ч Лицевая панель Вентиляторы Тип колпака Управление Модель Воздуховод Vento Expert **\$10:** пластиковый белый АН-10 white **Pro:** с помощью сенсорных кнопок и пульта дистанционного **Duo:** два вентилятора, **А:** круглый -1: плоская вращающиеся в противоположных направлениях 160 Duo управления

благодаря шестигранной

структуре ячеек регенератора

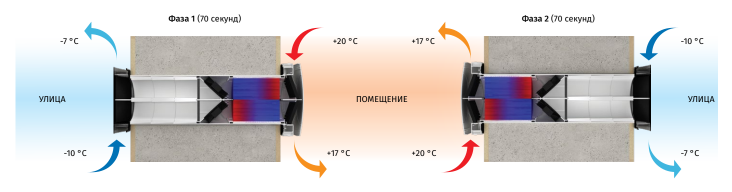
нажатием с двух сторон



КОМНАТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ С РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ЭНЕРГИИ

Регенерация тепла и влаги

ПРИНЦИП РАБОТЫ УСТАНОВКИ (НА ПРИМЕРЕ ЗИМНЕГО ПЕРИОДА)



- Один из вентиляторов работает в режиме притока: свежий холодный воздух с улицы проходит через регенератор, впитывая влагу и тепло, накопленные в регенераторе.
- В то же время другой вентилятор работает в режиме вытяжки: загрязненный теплый воздух вытягивается из помещения на улицу и, проходя через регенератор, постепенно нагревает его и передает часть влаги.
- Через 70 секунд вентиляторы изменяют направления своего вращения, и происходят обратные процессы.

Управление

 Управление режимами установки осуществляется с помощью сенсорной панели управления на корпусе установки или с помощью пульта дистанционного управления.



Установка **Vento Expert Duo** может работать как независимое устройство или может быть соединена с другими установками в доме под управлением ведущего устройства. В этом случае только ведущая установка принимает сигнал от пульта дистанционного управления.



Vento Expert Duo оснащен датчиком влажности для контроля влажности в помещении. Если уровень влажности воздуха превышает заданное значение, установка переходит на III скорость.

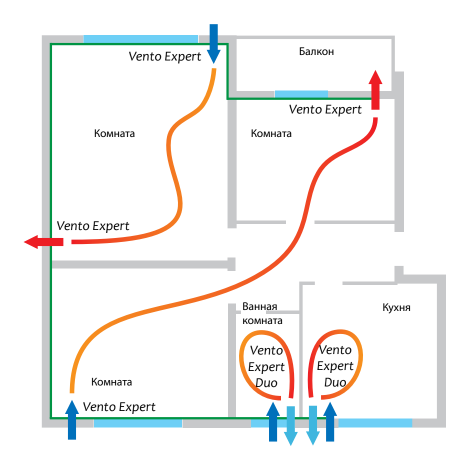




КОМНАТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ С РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ЭНЕРГИИ

Монтаж

- Установки Vento Expert необходимо устанавливать в гостиной и спальне, в то время как установки **Vento Expert Duo** на кухне, в ванных комнатах и подсобных помещениях.
- Установка предназначена для внутристенного монтажа в предварительно подготовленное круглое отверстие в наружной стене здания.



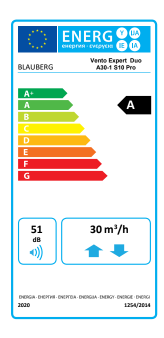
10 blaubergventilatoren.de



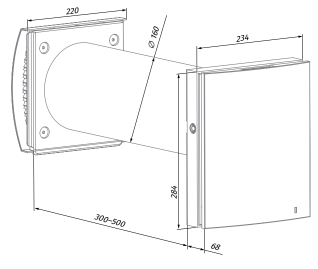
КОМНАТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ С РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ЭНЕРГИИ

Технические параметры

Параметры	Vento Expert Duo A30-1 S10 Pro		
Скорость	I	II	III
Напряжение питания, В/50 (60) Гц		100-240	
Мощность, Вт	2,00	3,70	6,40
Ток, А	0,027	0,043	0,067
Частота вращения, мин ⁻¹	1600	2200	2500
Производительность, м³/ч (л/с)	10 (3)	20 (6)	30 (8)
Производительность в режиме удаления влажности, м³/ч (л/c)		60 (16)	
SFP, Bτ/π/c	0,72	0,67	0,77
Фильтр		G3	
Температура перемещаемого воздуха, °С		-15+40	
Уровень звукового давления на расст. 1 м, в соответствии с ISO 3741:2004, дБА	33	40	43
Уровень звукового давления на расст. 3 м, в соответствии с ISO 3741:2004, дБА	24	31	34
Подавление уличного шума согласно DIN EN 20140, дБА		42	
Классификация внутренней и внешней герметичности в соответствии с EN 13141-8		D2	
Эффективность рекуперации тепла в соответствии c DIBt LÜ-A 20, %		до 85	
Класс защиты		IP24	



Габаритные размеры, мм



Vento Expert Duo A30-1 S10 Pro



КОМНАТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ С РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ЭНЕРГИИ

Аксессуары

Название		Описание		
FP Vento Expert Duo A30 G3		Набор фильтров G3. Состав: • прямоугольный фильтр G3 (2 шт.) • полукруглый фильтр G3 (2 шт.)		
FP1 Vento Expert Duo A30 G3		Набор фильтров G3. Состав: • прямоугольный фильтр G3 (2 шт.) • полукруглый фильтр G3 (2 шт.) • пластиковый держатель фильтра (2 шт.)		
AH-10 *color* 160 Duo	AMINGER	Наружный пластиковый колпак. Доступен в цветах: white black grey terracotta brown vintage		
AH-10 chrome 160 Duo		Наружный пластиковый колпак с накладкой под шлифованную нержавеющую сталь		
AH-5 white 160 Duo		Наружный колпак из нержавеющей стали, окрашенный в белый цвет		
AH-5 chrome 160 Duo		Наружный колпак из шлифованной нержавеющей стали		
PP 160/0.5		Наружный пластиковый колпак для монтажа изнутри помещения		
LST Vento Expert Duo		Разделитель потока		
R 160-500		Воздуховод длиной 500 мм и пенопластовая заглушка		
R 160-700		Воздуховод длиной 700 мм и пенопластовая заглушка		
FB Vento Expert A50	© 0 0 © 0 © 0 © 0	Пульт дистанционного управления		
CD-1	Shame detail	Датчик CO₂ со светодиодным индикатором концентрации CO₂ и сенсорной кнопкой для переключения режима работы		
CD-2		Датчик CO ₂		