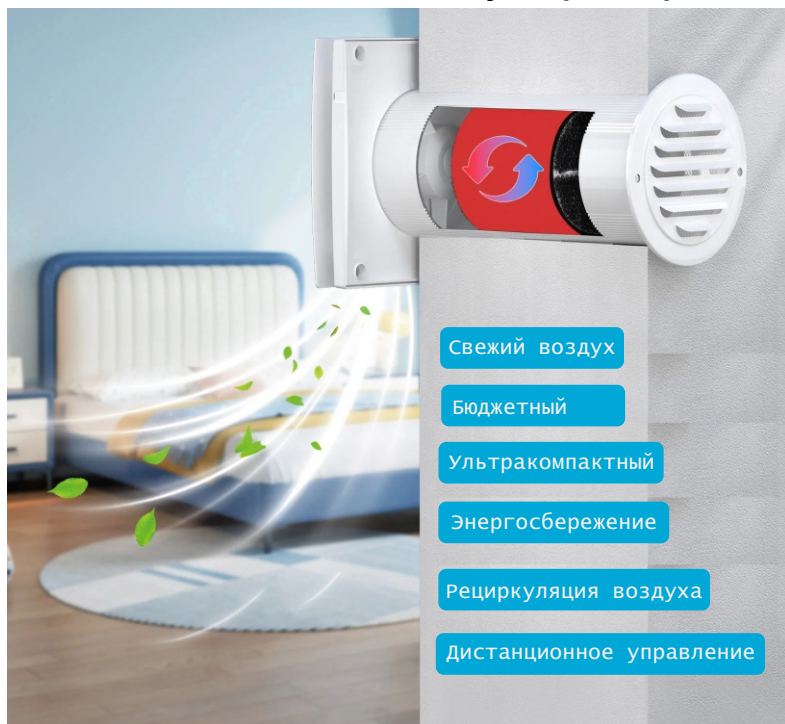


## Рекуператор «САЛЮС TkV 01/05-P»



- Свежий воздух
- Бюджетный
- Ультеракомпактный
- Энергосбережение
- Рециркуляция воздуха
- Дистанционное управление



Система вентиляции с рекуперацией тепла "Салюс TkV 01/05-P" предназначена для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях площадью от 9 до 24 м<sup>2</sup> в температурном режиме от -20 до +40°С.

Рекомендована как для жилых, так и для коммерческих, офисных и гостиничных помещений.

Рекуператор представляет собой укомплектованную вентиляционную установку, содержащую ЕС реверсивный вентилятор канального типа производительностью 100/200м<sup>3</sup>/ч, сдвоенный воздушный фильтр (EU3 + угольный), керамический сотовый рекуператор, пластиковый воздуховод, внутреннюю панель и наружную решётку.

Комплектуются беспроводным пультом управления с четырёхскоростным переключателем оборотов вентилятора и тремя режимами работы.

Технические характеристики*	Салюс TkV 01-P	Салюс TkV 05-P
Сетевое напряжение	~100-240 В (50 Гц)	~100-240 В (50 Гц)
Толщина внешней стены	150-600 мм.	150-600 мм.
Двигатель	ЕС реверсивный (5 Вт)	ЕС реверсивный (10 Вт)
Количество скоростей вентилятора	4	4
Управление	Беспроводной RF пульт	Беспроводной RF пульт
Производительность по воздуху	15/30/45/60 м <sup>3</sup> /ч	30/60/90/120 м <sup>3</sup> /ч
Диаметр установочного отверстия	Ø 105-110 мм	Ø 155-160 мм
Звуковое давление (3 м)	22-36 дБ(А)	24-43 дБ(А)
Розничная цена	26600 руб	29600 руб

\* Право на технические изменения сохраняется.

Комплект предназначен для скрытого монтажа в наружных стенах толщиной от 150 до 1000 мм.

### Установка



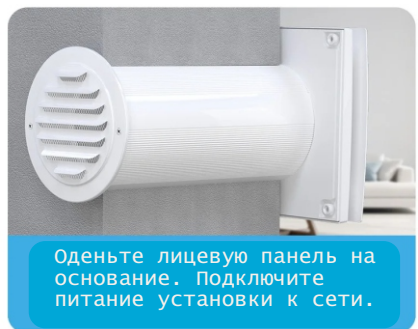
Просверлите отверстие диаметром 105-110 мм. TkV-01  
155-160 мм TkV-05



Вставьте воздуховод и закрепите вент. решётку снаружи. При необходимости добавьте клей или пену.



Удалите лишнюю часть воздуховода внутри помещения. Вставьте вентиляционный блок в воздуховод и закрепите.



Оденьте лицевую панель на основание. Подключите питание установки к сети.

### Пульт дистанционного управления



- Приток воздуха
- Вытяжка воздуха
- Рециркуляция
- Вкл/выкл
- 1 скорость вент
- 2 скорость вент
- 3 скорость вент
- 4 скорость вент

### Режима работы:

- циклический режим «рециркуляция» (70 сек. приток - 70 сек. вытяжка);
- режим притока;
- режим вытяжки.

### Сдвоенный воздушный фильтр (EU3 + угольный)



### Высокоэффективный сотовый керамический рекуператор

