



ROYAL<sup>®</sup>  
CLIMA

КОРОЛЕВСКИЙ **КОМФОРТ**  
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ





# Приточные установки

Серия VENTO  
RCV-500 / RCV-900





## VENTO RCV-500 / RCV-900

### СОСТАВ:

- морозостойкий воздушный клапан с приводом
- 2-х ступенчатая очистка воздуха
- рабочее колесо
- встраиваемый нагреватель
- тепло- и шумоизолированный корпус
- встроенная автоматика
- пульт управления в комплекте







Энергоэффективный DC-двигатель\*

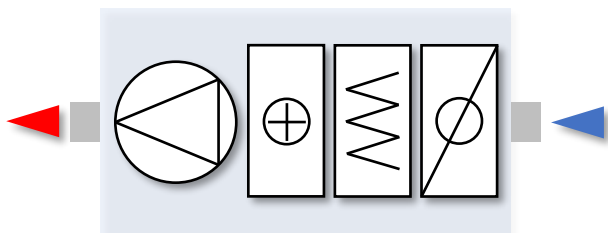
КПД свыше 89%

Уровень шума от 24 / 34 дБ(А)

3 скорости вентилятора

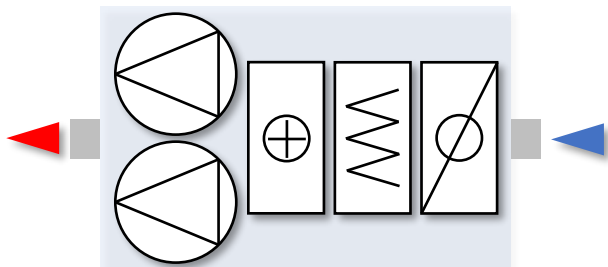
## Рабочее колесо с вперед загнутыми лопатками

- высокие напорные характеристики
- минимальный вес для снижения энергозатрат
- превосходное качество балансировки благодаря производству методом литья



**RCV-500**

Расход до 495 м<sup>3</sup>/ч



**RCV-900**

Расход до 890 м<sup>3</sup>/ч





## Встраиваемые РТС нагреватели для различных климатических условий

### RCV-500:

1 700 Вт    1 ф 220-240/50

3 400 Вт    1 ф 220-240/50

### RCV-900:

2 800 Вт    1 ф 220-240/50

3 000 Вт    3 ф 380-400/50

6 000 Вт (3000 – 2 шт.)    3 ф 380-400/50

9 000 Вт (3000 – 3 шт.)    3 ф 380-400/50

#### Преимущества:

- пожаробезопасность
- точное поддержание заданной температуры (+ - 1°C)
- равномерное распределение тепла





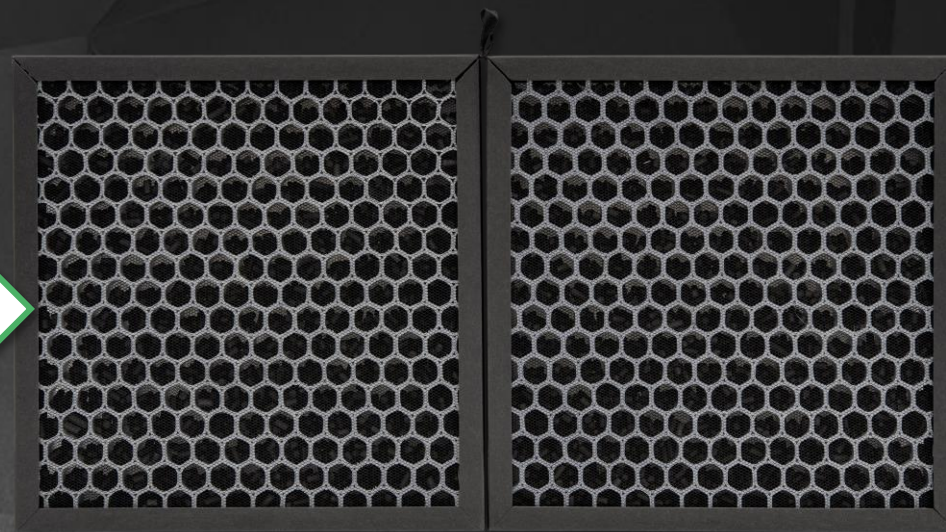
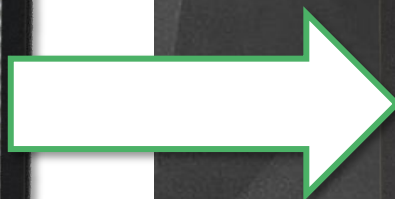


## 2-х ступенчатая очистка воздуха



Механический фильтр F5

Задерживает частицы  
механических загрязнений



Угольный фильтр

Препятствует  
проникновению запахов



## СЕНСОРНЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

- выбор режима работы
- установка скорости вентилятора
- установка комфортной температуры нагрева (от 15 до 30 °C с шагом в 5 °C)
- отслеживание температуры наружного воздуха (до 0 °C если она становится ниже, индикация температуры пропадает)
- функция таймера
- автоматическое отключение при пожаре
- информирование о загрязненности фильтров

В КОМПЛЕКТЕ



PREMIUM DESIGN

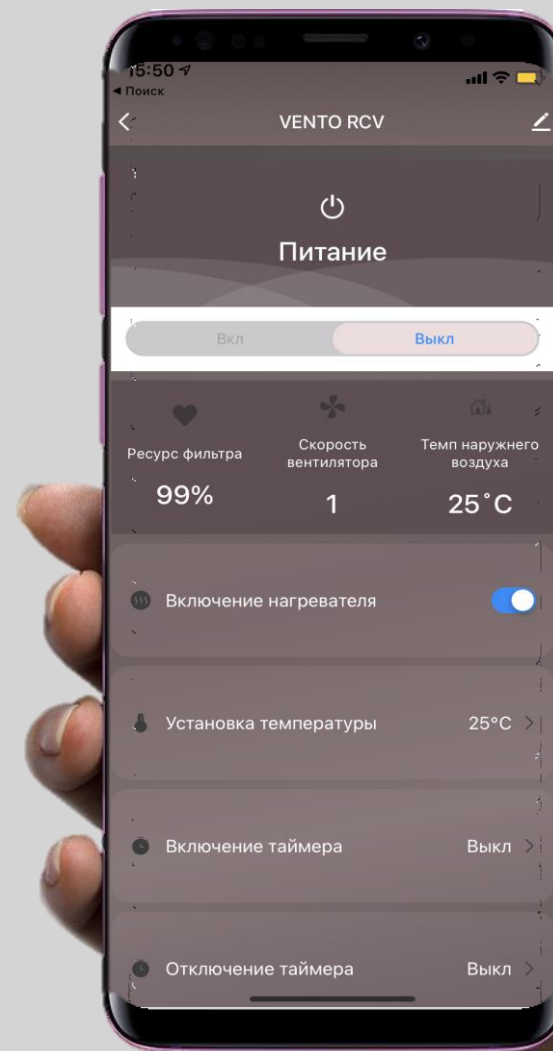




УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
СО СМАРТФОНА

**NEW 2023**

VENTO  
RCV-500 LUX/ RCV-900 LUX



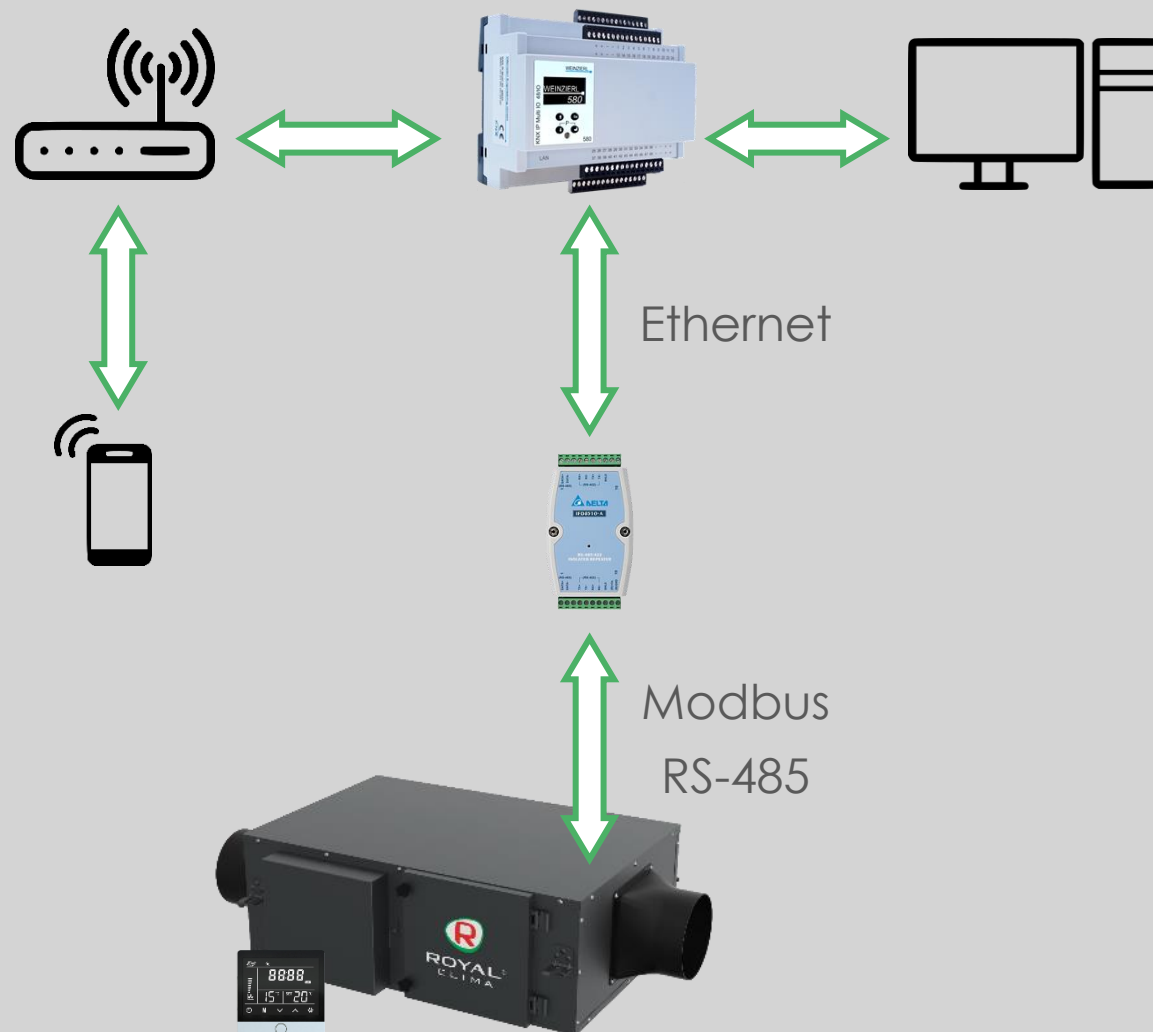




## ВОЗМОЖНОСТЬ ИНТЕГРАЦИИ УСТАНОВКИ В «УМНЫЙ ДОМ»

ПРОТОКОЛ MODBUS  
ФИЗИЧЕСКИЙ ИНТЕРФЕЙС – RS-485

С помощью дополнительных сетевых устройств возможно организовать управление установкой VENTO с помощью ПК и мобильного устройства





ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА  
АВТОМАТИКИ **НЕ ТРЕБУЕТ**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ**

МОМЕНТАЛЬНЫЙ ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Процесс монтажа:

1. размещение установки
2. подключение воздуховодов
3. монтаж пульта
4. подключение питающего напряжения

УСТАНОВКА ГОТОВА К РАБОТЕ!





Рекомендуется использовать гибкие воздуховоды диаметром 152 или 160 мм для модели RCV-500 и диаметром 203 мм для модели RCV-900.

	RCV-500	RCV-900
Расход воздуха макс., м3/ч	495	890
Уровень звукового давления (мин/макс.), дБ (А)	24/45	34/45
Тип фильтра	F5+угольный	F5+угольный
Напряжение питания, В/Гц	220/50	220/50
	146	191
Потребляемая мощность макс., Вт	98	294
Размеры прибора (ДхШхВ), мм	995x500x220	995x463x300







## Поддержка пользователей:

royal.ru / [service@breez.ru](mailto:service@breez.ru) / 8 800 500 71 91

## Гарантия на установки VENTO

составляет 24 месяца

ROYAL Clima присутствует:

