

EAS.Yair[®]
by  **ZILON**

ZEAV 135 H

ПРИТОЧНО-ОЧИСТИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС



ZEAV 135 H

Приточно-очистительный комплекс

Суперкомпактный приточно-очистительный комплекс подает свежий воздух с улицы в помещение, при этом очищает его от пыли, аллергенов и вредных газов благодаря двухступенчатой системе фильтров, а также подогревает воздух до комфортной температуры и управляется дистанционным пультом.

- Приток воздуха **135 м³/ч**
- 2 ступени механической очистки — предварительная и тонкая
- Нагрев уличного воздуха до комфортной температуры
- 5 режимов работы: приточный, интеллектуальный, ночной, режим рециркуляции, режим защиты от конденсата
- Минимальный уровень шума 20 дБ(А)*

* Уровень шума к окружению на расстоянии 1 метра.

A white, rectangular air purifier unit with a digital display on the front showing '1023' and 'EASyair'. The unit is positioned in the foreground, slightly to the right, against a background of a scenic mountain landscape with green hills and blue mountains under a clear sky.

ZEAV 135 H

Потребность в свежем воздухе

Согласно СП 60.13330.2020 норма воздухообмена на одного человека составляет 30 м³/ч. В большинстве жилых домов нормы СП по притоку свежего воздуха не выполняются, в помещении становится душно. Для решения данной проблемы необходимо открывать окна и проветривать помещения.

Проветривание помещения через открытые окна в мегаполисах вызывает ряд неудобств. В летнее время в помещения проникает пыльный воздух, а шум с улиц неблагоприятно воздействует на психологическое состояние человека.

Зимой через открытые окна в комнаты проникает холодный воздух. Это вызывает дискомфорт, сквозняки и может привести к простуде.

Приток свежего воздуха до 135 м³/ч

Комплекс ZEAV 135 H обеспечивает приток свежего очищенного воздуха до 135 м³/ч, которого достаточно для поддержания нормированного воздухообмена в помещениях с суммарной площадью до 60 м².

Наличие нескольких скоростей позволяет выбрать комфортную производительность комплекса, например быстрое проветривание помещения на высоких скоростях, либо установить низкую скорость на ночь, тогда минимальный уровень шума не потревожит даже самый чуткий сон.

EAS Yair[®]
by ZILON



ZEAV 135 H

5 РЕЖИМОВ РАБОТЫ

EASyair[®]
by ZILON

Приточный режим

Подача свежего очищенного воздуха

Ночной режим

Тихая работа прибора

Режим рециркуляции

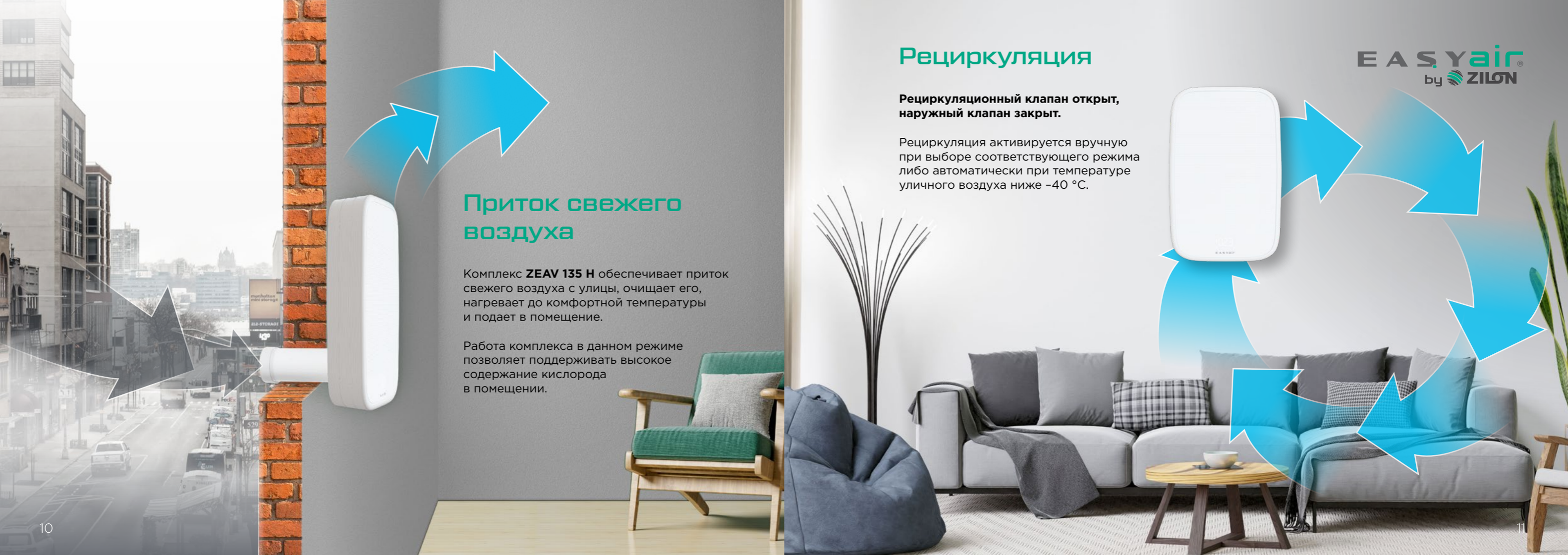
Очищает воздух внутри помещения

ECO режим

Прибор работает в энергосберегающем режиме

Режим защиты от конденсации

Чередуются режимы приточной вентиляции и рециркуляции



Приток свежего воздуха

Комплекс **ZEAV 135 H** обеспечивает приток свежего воздуха с улицы, очищает его, нагревает до комфортной температуры и подает в помещение.

Работа комплекса в данном режиме позволяет поддерживать высокое содержание кислорода в помещении.

Рециркуляция

Рециркуляционный клапан открыт, наружный клапан закрыт.

Рециркуляция активируется вручную при выборе соответствующего режима либо автоматически при температуре уличного воздуха ниже -40°C .

EASyair
by **ZILON**



ECO режим

Работа прибора в энергосберегающем режиме

**Наружный клапан открыт,
рециркуляционный закрыт.**

Режим «ECO» рекомендуется использовать во время длительного отсутствия людей в помещении.

В данном режиме прибор работает в энергосберегающем режиме за счет минимальной скорости вентилятора и низкой температуры подаваемого воздуха.



EASyair[®]
by ZILON

Режим защиты от конденсации

Специальный режим защиты от конденсации позволяет работать комплексу в регионах с повышенной влажностью. Для активации режима необходимо лишь нажать кнопки на пульте.

Комфортное использование во время сна

Низкий уровень шума — от 20 дБ(А)

Низкий уровень шума приточно-очистительного комплекса ZEAV 135 Н обеспечивает комфортное использование прибора в офисе, коттедже, квартире, а также в спальне и детской комнате.

Уровень шума ZEAV 135 Н на первой скорости вентилятора составляет 20 дБ(А), что позволяет комфортно использовать прибор даже во время сна.

Для сравнения — стандартный уровень шума обычного шепота на расстоянии 1 метра составляет 25 дБ(А), что существенно громче, чем работа приточно-очистительного комплекса ZEAV 135 Н.



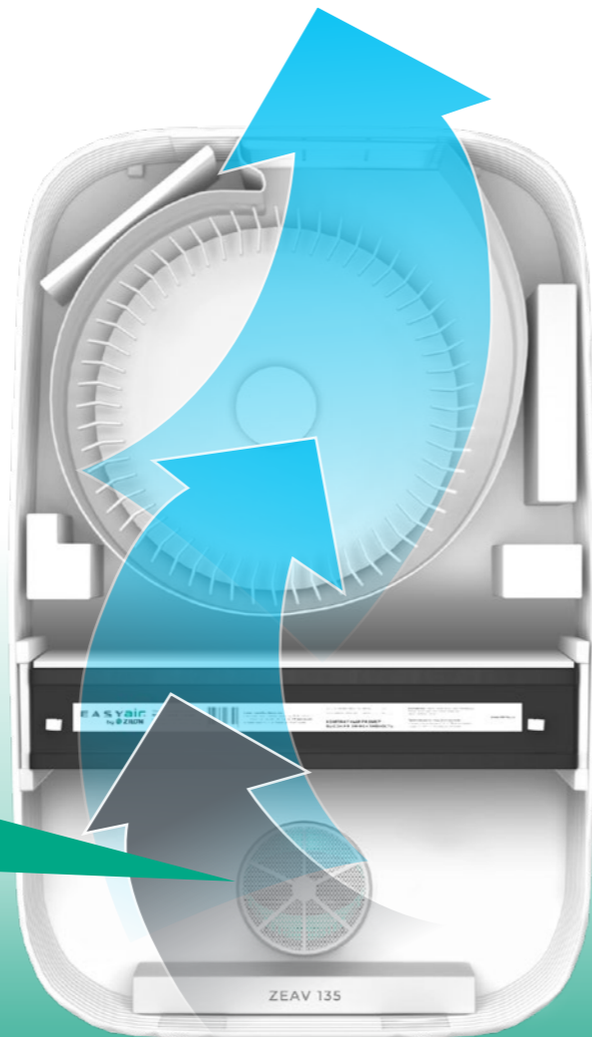
1

Фильтр предварительной очистки

Защищает от пуха, шерсти, крупных частиц пыли и насекомых

Съемный многоразовый фильтр предварительной очистки препятствует попаданию в прибор крупной пыли, пуха, насекомых и шерсти животных.

Одним поворотным движением фильтр вынимается из нижней части прибора, легко очищается щеткой и промывается теплой водой. Регулярная очистка фильтра увеличивает срок службы фильтров тонкой очистки.

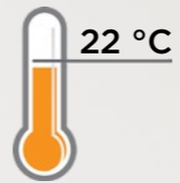
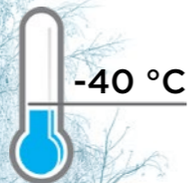


2

Фильтр тонкой очистки

Защищает от крупных и средних частиц пыли

Базовый фильтр тонкой очистки класса F7 — эффективная защита от пыли, пыльцы, сажи и мелких частиц размером до 1 микрона. Задерживает аллергены и микроволокна с эффективностью до 90%. Увеличивает эффективность работы ZEAV 135 H.



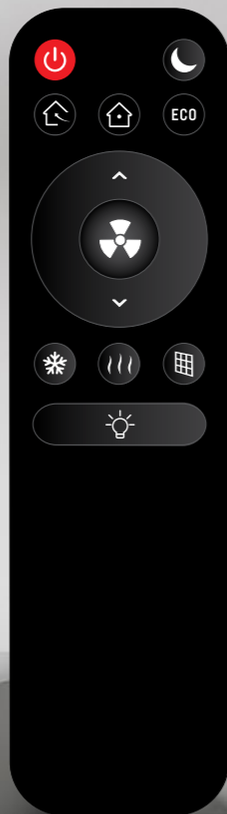
Поддержание комфортной температуры в межсезонье и холодное время года

- Интеллектуальный энергосберегающий алгоритм управления нагревателем
- Автоматическое снижение производительности при недостатке мощности

Простота в использовании

Компактный и эргономичный пульт управления с интуитивно понятным интерфейсом, на котором расположены кнопки:

- Выбора режима работы
- Управления нагревателем
- Регулировки скорости



Эксклюзивный SLIM-дизайн ZEAV 135 H

Глубина прибора 135 мм

- Комплекс ZEAV 135 H выполнен из качественных и долговечных материалов
- Специальный дизайн и уникальная форма делают прибор универсальным в использовании
- Компактные размеры комплекса максимально сохраняют полезный объем помещения

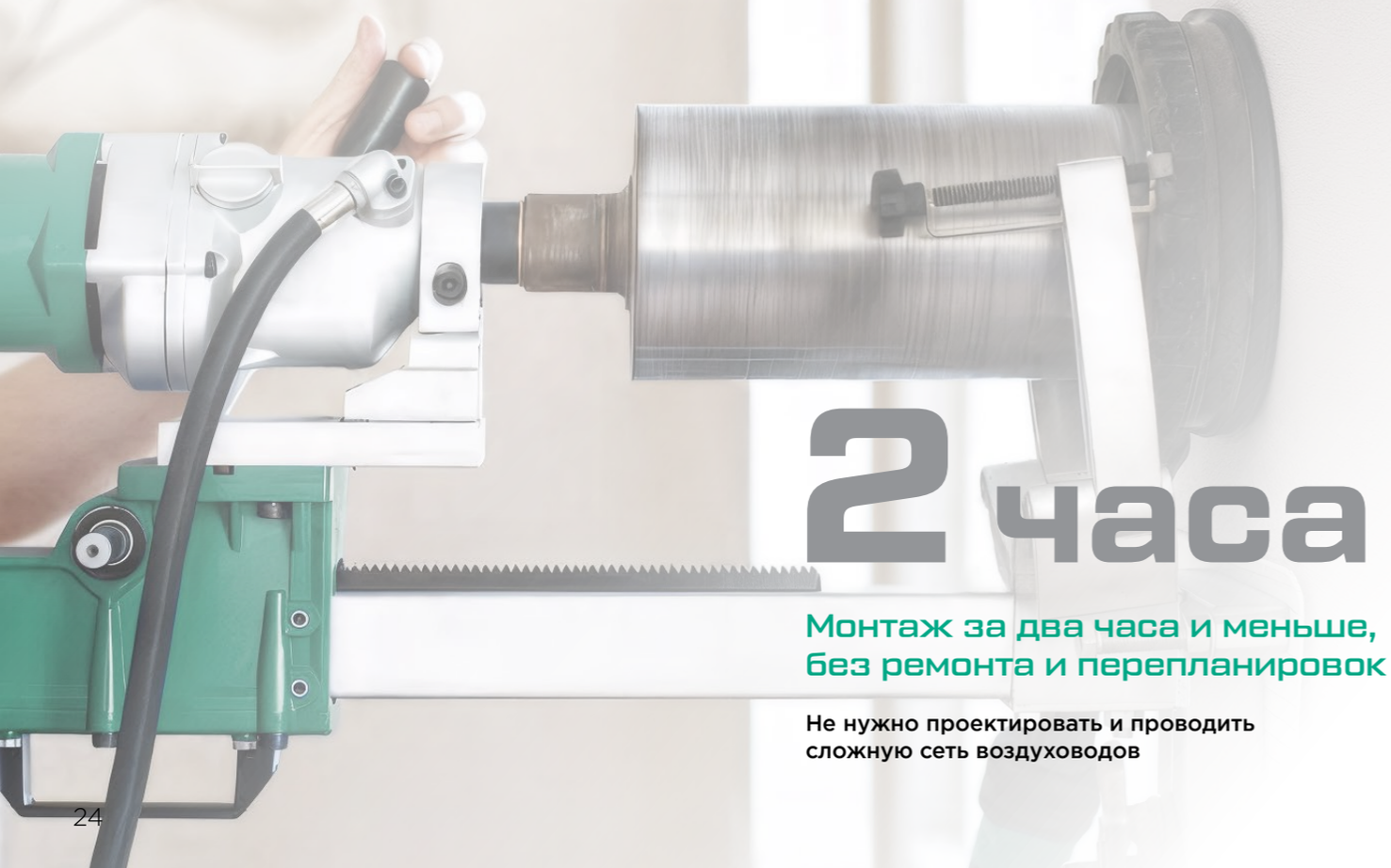


Технические характеристики ZEAV 135 H

EASYair[®]
by ZILON

Максимальный приток воздуха, м ³ /ч	135
Фильтр от пыли, пыльцы и аллергенов	F7
Пульт управления	+
Количество режимов работы	5
Уровень шума, дБ(А)	от 20
Мощность эл. РТС нагревателя, Вт	800
Диаметр монтажного отверстия, мм	132
Габариты прибора (Ш×В×Г), мм	400×620×135

Чистый свежий воздух
стал еще более доступен



2 часа

Монтаж за два часа и меньше,
без ремонта и перепланировок

Не нужно проектировать и проводить
сложную сеть воздуховодов

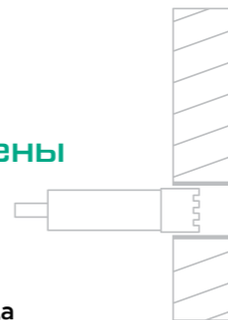
Монтаж даже
на чистовую отделку

EAS Yair®
by **ZILON**

1

Подготовка стены
для монтажа

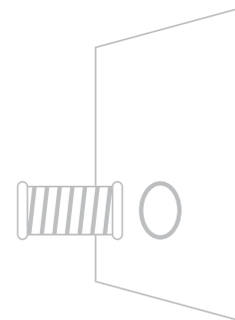
Алмазным буром
делаем отверстие
в стене для воздуховода



2

Установка
воздуховода

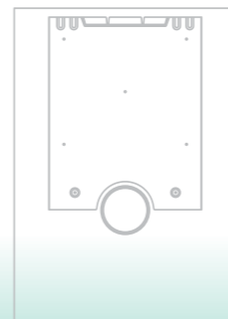
Монтируем
воздуховод
с решеткой



3

Монтажный
кронштейн

Устанавливаем
на стену монтажный
кронштейн



4

Монтаж
установки

Монтаж даже
при чистовой
отделке



МАГИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

zilon.ru



КОМПАКТНАЯ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНАЯ
ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ УСТАНОВКА **ZPVR-N P ES**

8 (800) 500-71-91

ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ГАРАНТИЙНАЯ
ПОДДЕРЖКА

ЭКСПЕРТ
КЛИМАТА



expert-climate.com

Внешний вид и отдельные технические параметры могут отличаться от приведенных в настоящем издании.
Актуальные технические данные приведены в инструкциях по эксплуатации, монтажу и обслуживанию.