

02



ДЛЯ ЧЕГО НУЖНА ВЕНТИЛЯЦИЯ?

Когда в помещении находятся люди и нет притока свежего воздуха, в комнате постепенно растет концентрация углекислого газа. Это приводит к сонливости, мешает умственной деятельности и приводит к рассредоточенному вниманию.

У некоторых людей от недостатка свежего воздуха может даже появиться мигрень. Постоянно открывать окно для проветривания — это тоже не выход, потому что внутрь помещения проникнут пыль, вирусы, влага, холод и уличный шум, а уровень шума может также негативно сказаться на работе и отдыхе.

Жизнь в городе диктует свои условия и зачастую простого проветривания через окно уже недостаточно, но у нас есть решение!

ЧТО МЫ ПРЕДЛАГАЕМ?

Компактная система вентиляции приточного типа Comeforta Breezy поможет создать комфортный микроклимат помещения и отфильтрует все посторонние примеси, вирусы и бактерии, чтобы вы дышали чистым и свежим воздухом и полной грудью.

- минимальный уровень шума (на первой скорости) 20 дБА;
- диапазон рабочих температур от -25 до +50 °С;
- количество скоростей — пять;
- размер устройства в мм: 320 × 317 × 135;
- максимальная производительность свежего воздуха до 180 м³/ч (6 человек);
- возможность управления со смартфона пользователя через приложение Comeforta Breezy;
- монтаж занимает один час у специалистов с профессиональным оборудованием

*В базовую комплектацию входит один комплект фильтров класса F9 и G4

Управлять системой вентиляции можно через мобильное приложение, а соотношение размеров и производительности Comeforta Breezy делает её уникальной в своём роде и классе.

Вы сами выбираете степень фильтрации приточного воздуха, будь-то фильтр тонкой очистки класса F9+G4 для загруженных районов и людей страдающих респираторными заболеваниями или F7+G4, когда вы не нуждаетесь в высокой степени фильтрации.

Доступные комбинации фильтров: F9+G4, F7+G4 или только G4*.



ИЗ ЧЕГО СДЕЛАНО?

1. Лицевая панель

легко снимается для замены фильтров

2. Световой индикатор

указывает на выбранный режим работы

3. Заслонка

автоматически блокирует воздушный поток при выключении прибора

4. Двигатель и вентилятор

Сверхтихий немецкий двигатель обеспечивает сверхнизкий уровень шума (от 20дБА)

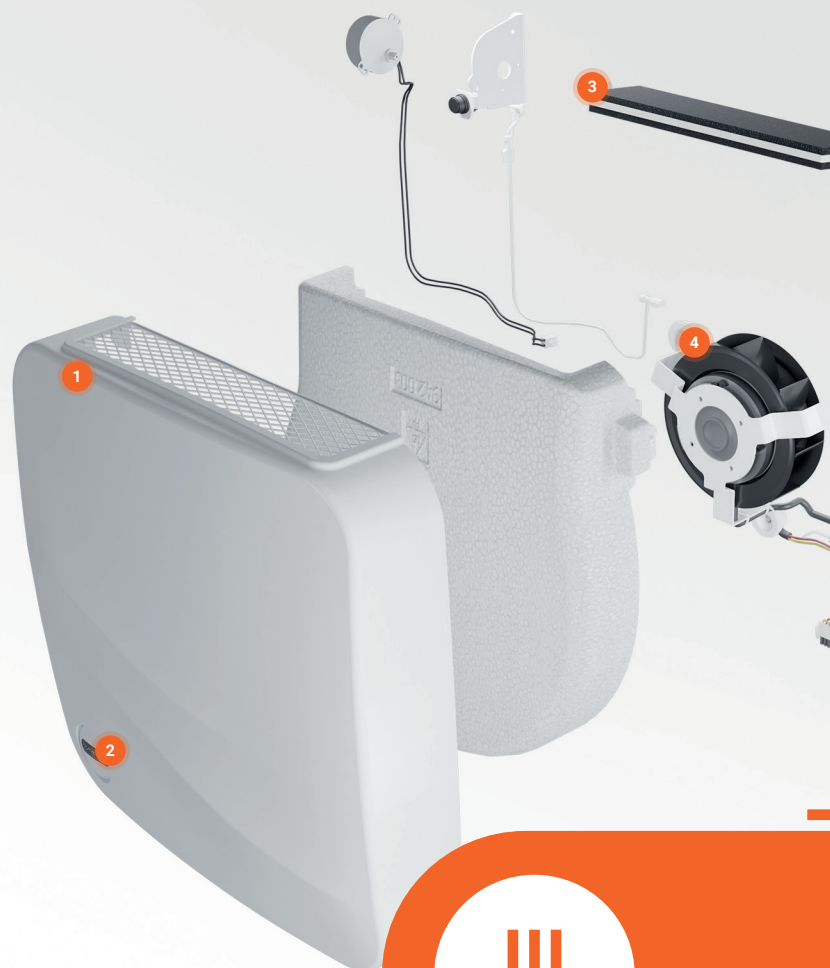
5. Нагревательный элемент

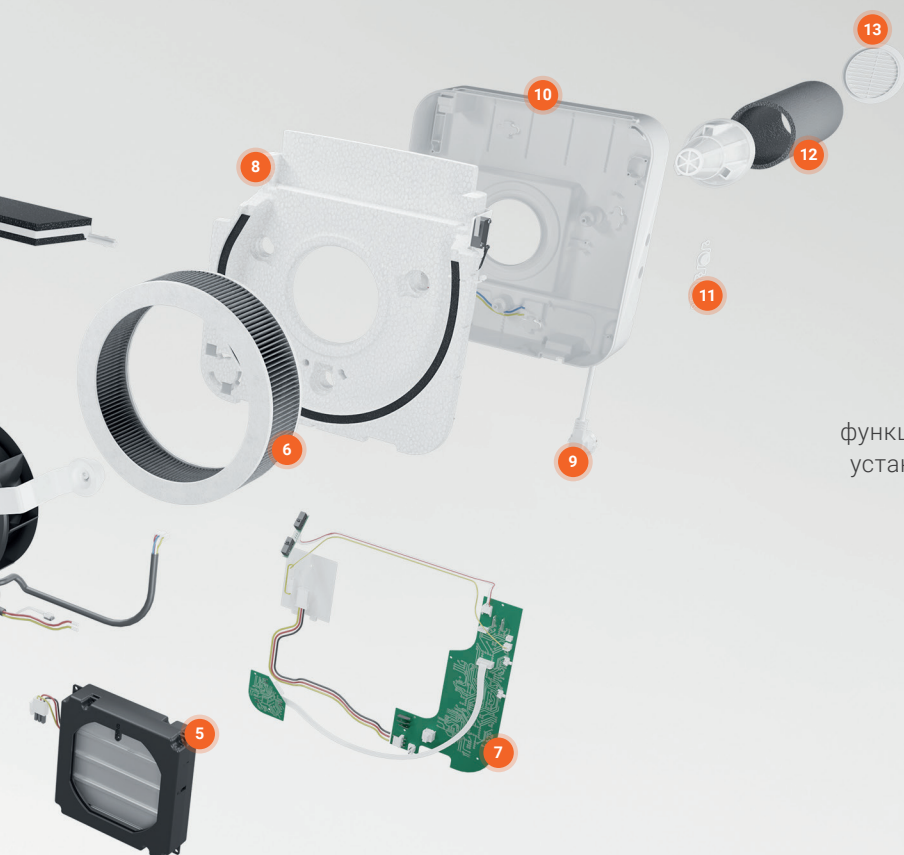
подогревает воздух зимой, не сжигая при этом кислород

6. Система фильтров

За очистку приточного воздуха отвечает адсорбирующий фильтр класса F9 и G4. Многослойная структура фильтра класса F9 эффективно задерживает не только крупную и мелкую пыль, но и растительную пыльцу, грибные споры и запахи

7. Процессор и блок питания





8. Звукоизолирующий вкладыш
выполнены из EPS-полистирола

9. Сетевой кабель

10. Корпус
выполнен из морозостойкого и ударопрочного
ABS-пластика

11. Панель управления
функции аналоговых кнопок, расположенных на корпусе
установки, дублируются с помощью мобильного прило-
жения, работающего на Android и IOS

12. Теплошумоизоляционный воздуховод
защищает стену от промерзания

13. Декоративная решётка
защищает вентканал от листьев, птиц и насекомых

Многоступенчатая система фильтров

Независимо от наружной среды, Comeforta Breezy качественно очищает поступающий в поме-
щение воздух от вредных частиц и неприятных запахов.

КАКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА?

— Comeforta Breezy — эргономичное и экономичное решение для дома и офиса!

- + Обеспечивает чистый и свежий воздух;
- + Управляется дистанционно;
- + Помогает профилактике аллергии весной;
- + Подогревает воздух поступающий в помещение зимой



Двигатель Comefort Breeze построен на базе технологий GreenTech ЕС, представляет пользователю непревзойденные экологические и экономические выгоды.

— Удобство и практичность – основные критерии, которые мы учитывали при разработке системы вентиляции Comeforta Breezy.

УПРАВЛЕНИЕ

— Предусмотрена возможность управления системой следующими способами:

- + Аналоговое управление при помощи кнопок.
- + Цифровое управление для iOS и Android



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

За чистоту воздуха отвечают фильтры класса F9 и G4. Ступенчатая конструкция фильтра задерживает не только пыль, но также пыльцу и грибные споры, что будет полезно для людей с аллергией. Слой активированного угля помогает нейтрализовать запахи и газы.

Тихий двигатель немецкого производства обеспечивает низкий уровень шума в 20 дБ на низкой скорости, что полностью соответствует санитарным нормам, а значит Comeforta Breezy можно смело устанавливать в спальнях и детских комнатах.

| Источник шума | Звуковое звукового давление, дБА | Примечания |
|--|----------------------------------|------------------------------|
| Полная тишина | 0 | Угнетает |
| Шелест листвы | 10 | Состояние звукового комфорта |
| Тихий шепот человека на расстоянии 1метр | 20 | Очень тихо |
| Тихий разговор, тихая музыка | 35–40 | Тихо |
| Громкая речь | 60–70 | Громко |
| Громкая музыка, оживленная транспортная магистраль | 75–90 | Очень громко |
| Самолет на старте | 100 | Невыносимо |

Система работает в диапазоне температур от $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$. Для защиты от обледенения в система использует температурный датчик и отключает установку при критическом снижении температуры за окном.

Потребляемая мощность от 30 до 1030 Вт при работе нагревательного элемента.



МОНТАЖ

— Монтаж Comeforta Breezy включает 6 шагов:

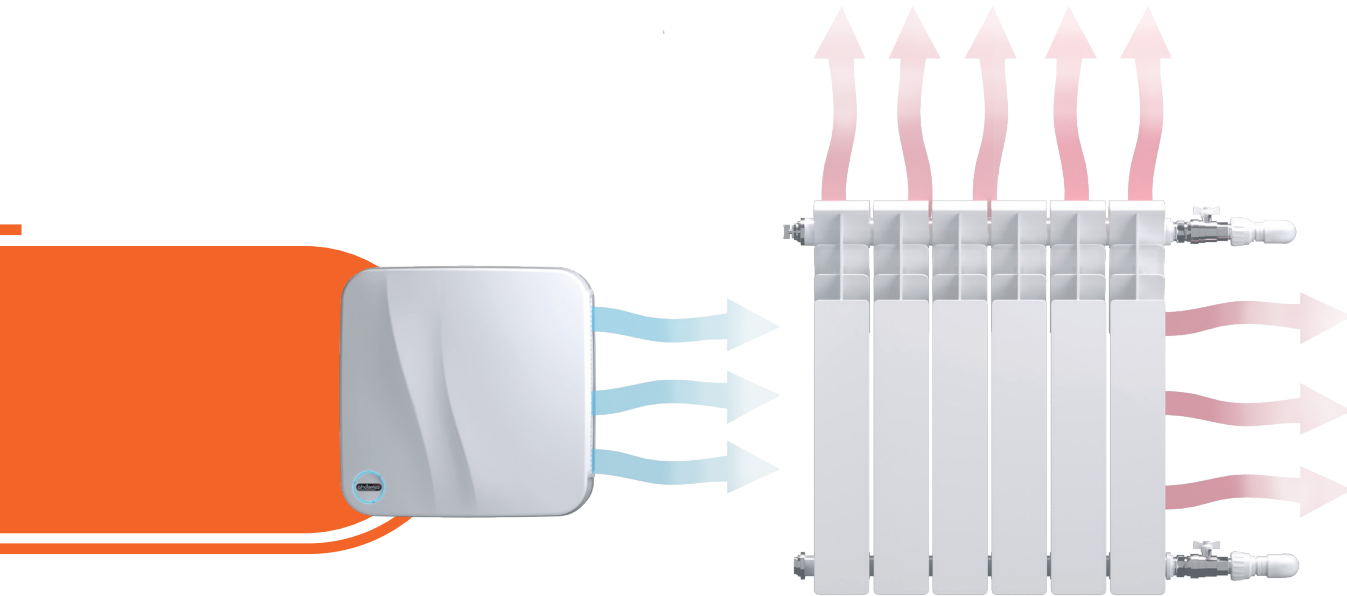
- Подготовка места под монтаж;
- Установка оборудования для бурения;
- Бурение вентиляционного канала ;
- Установка воздуховода;
- Установка Comeforta Breezy на стену;
- Тестирование



— Монтаж системы вентиляции Comeforta Breezy рекомендуется вблизи отопительной батареи, что позволит сократить затраты на подогрев воздуха в холодное время года!



Пример монтажа системы вентиляции Comeforta Breezy

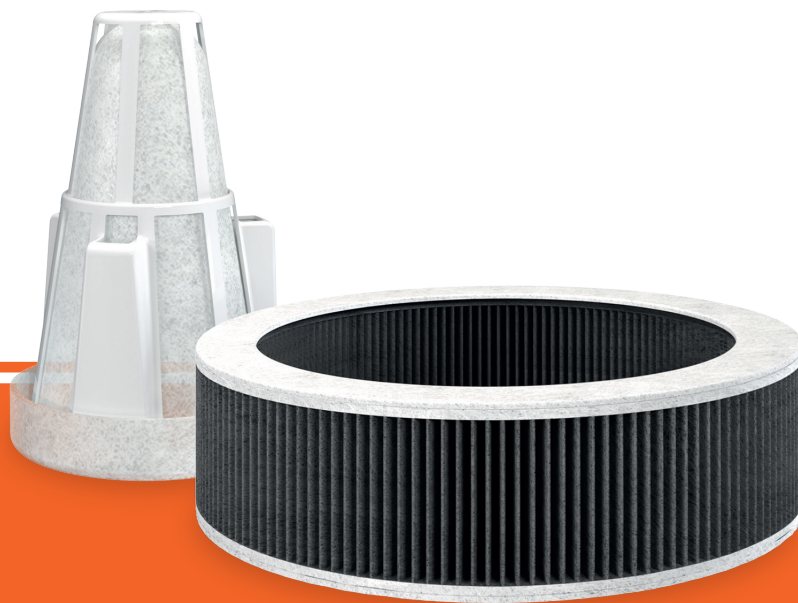




СЕРВИС

— Для максимального качества очистки воздуха рекомендуется менять фильтры не реже одного раза в полгода, вне зависимости от интенсивности работы системы.

Гарантия на все компоненты системы Comeforta – 2 года!



Сменные элементы системы фильтрации: фильтры класса F9 и G4