

vakio



✉ MAIL@VAKIO.RU

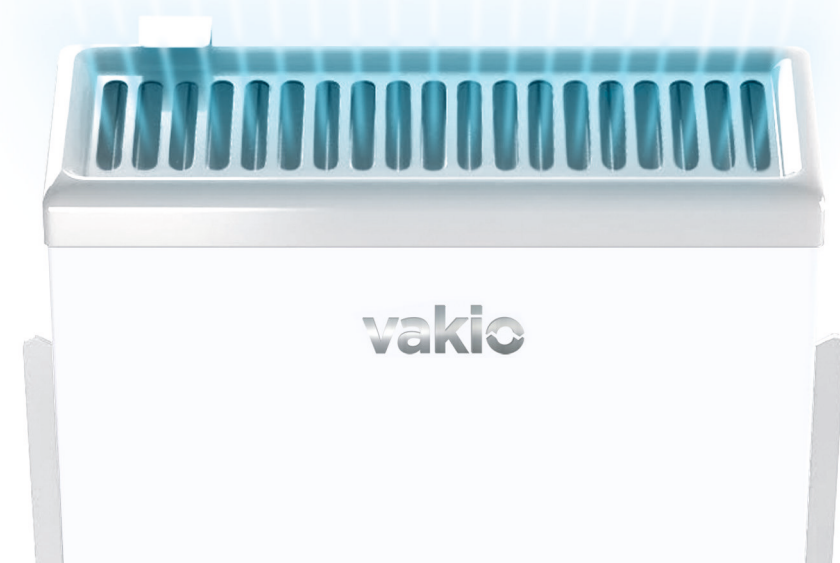
📞 8 800 500 39 31
+7 383 240 91 11

WWW.VAKIO.RU

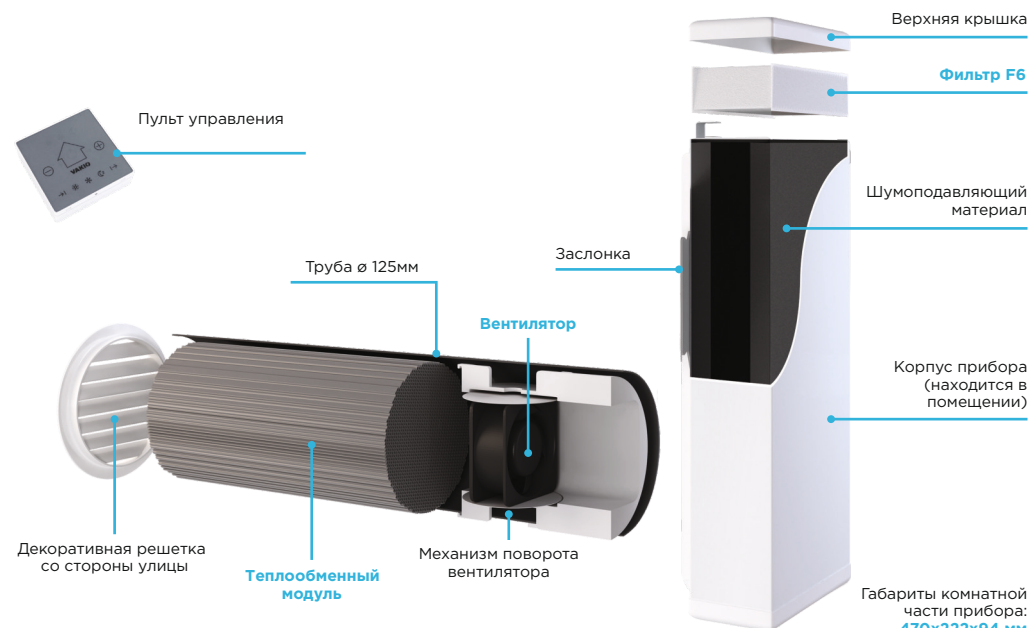
vakio

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ
ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНАЯ
ВЕНТИЛЯЦИЯ

ПОМОГАЕТ
ПРОВЕТРИВАТЬ
БЕЗ ШУМА
И СКВОЗНЯКОВ



УСТРОЙСТВО VAKIO



ПРЕИМУЩЕСТВА VAKIO



Минимальное потребление электроэнергии (5-24Вт)



Эффективная очистка воздуха от пыли и аллергенов (класс фильтрации F6)



Быстрый и простой монтаж (возможность установки на место стенных клапанов)



Адаптирован под стены любой толщины



Тихая работа прибора, защита от уличного шума



Безопасность (товар сертифицирован)

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ VAKIO ОСНОВАН НА РЕКУПЕРАЦИИ – ВОЗВРАЩЕНИИ ТЕПЛА

РЕЖИМ ВЫТЯЖКИ



Смена режима происходит за счет поворота вентилятора

Загрязненный воздух удаляется из помещения и нагревает теплообменник

РЕЖИМ ПРИТОКА



Свежий воздух нагревается от теплообменника и поступает в помещение

ПРИТОЧНЫЙ КЛАПАН



vakio kiv



vakio base

Для стен от 400 мм



vakio lumi

Для стен от 160 мм

- ✓ Производительность 30-60 м³ в час
- ✓ Класс фильтрации F6, эффективно препятствует попаданию в помещение пыльцы, спор и пыли
- ✓ Не пропускает уличный шум
- ✓ Работает без подключения к электросети
- ✓ Монтируется как вертикально, так и горизонтально
- ✓ Ручной регулятор притока воздуха
- ✓ Эффективен при наличии вытяжки
- ✓ Диаметр отверстия в стене – 132 мм
- ✓ Производительность до 120 м³ в час*
- ✓ Низкое потребление электроэнергии: 5 - 24 Вт
- ✓ Класс фильтрации F6, эффективен против мелкой пыли и пыльцы
- ✓ Подогрев воздуха за счет рекуперации
- ✓ Не пропускает уличный шум
- ✓ Монтируется как вертикально, так и горизонтально
- ✓ Не нуждается в помощи вытяжных систем
- ✓ Рабочая температура от -47 до +50 °C
- ✓ Электронное управление режимами работы
- ✓ Диаметр отверстия в стене – 132 мм