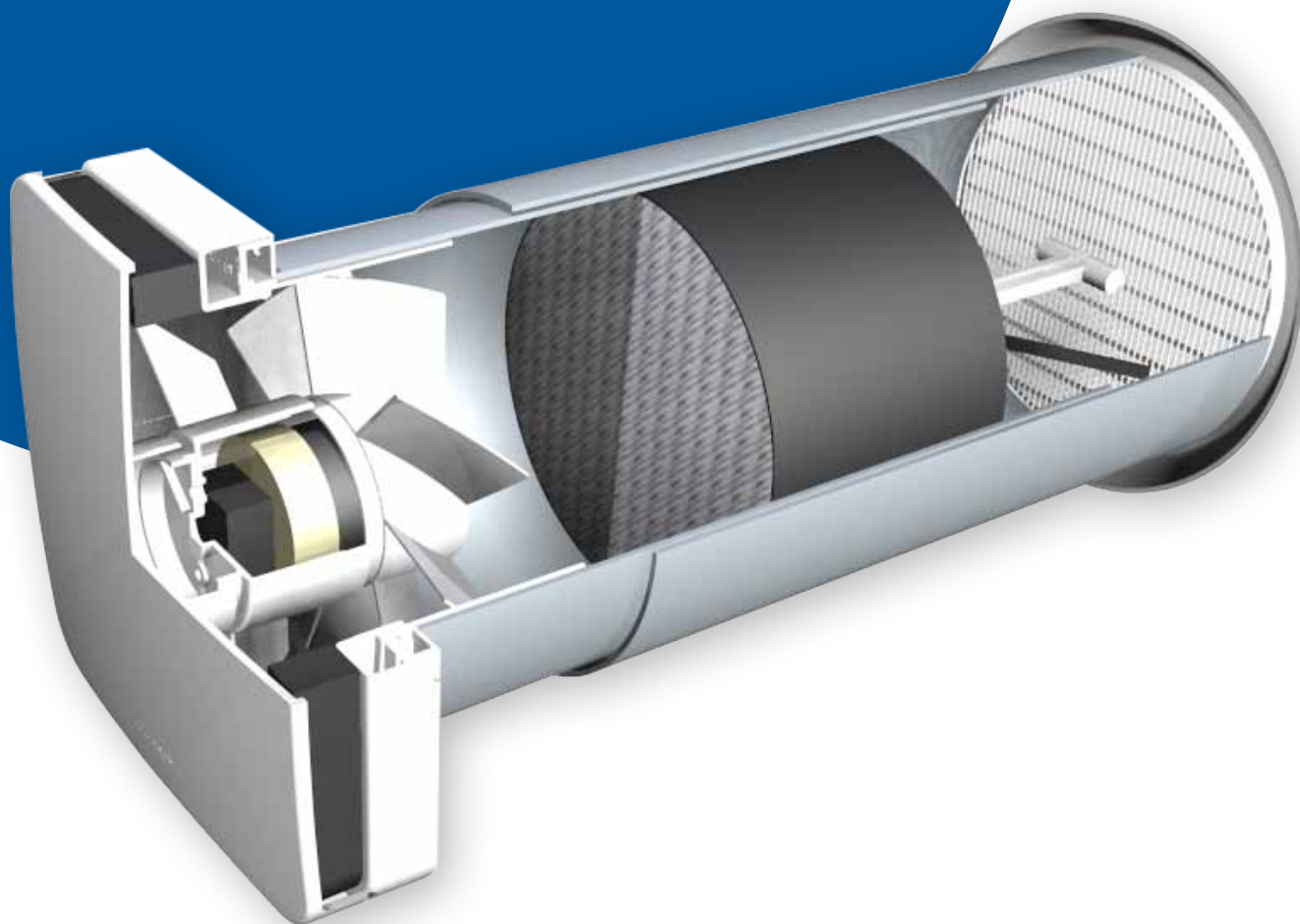


Fan



AIR ECOCOMFORT

Комнатная установка вентиляции с рекуперацией тепла



Экономия затрат на отопление и охлаждение



Устранение плесени и влажности



Очищение воздуха



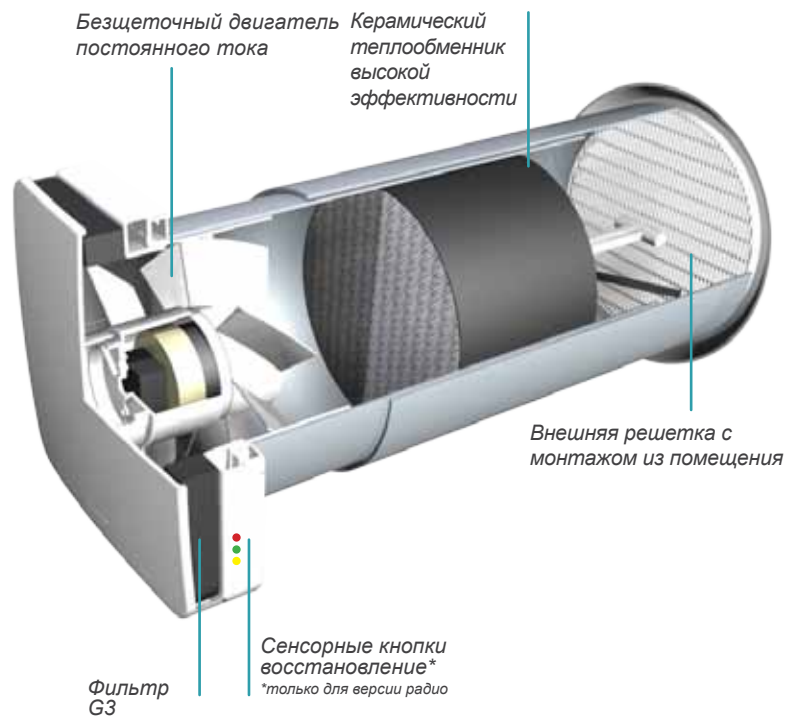
Комнатная установка вентиляции с рекуперацией тепла

AIR ECOCOMFORT

Децентрализованная вентиляционная и приточная установка с рекуперацией тепла высокой эффективности. Устройство предназначено для эффективного проветривания помещений, предотвращая образование плесени и влажности и гарантируя экономию энергии.

Устройство работает на основе принципа рекуперации тепла, с помощью керамического теплообменника, расположенного внутри устройства, который накапливает тепло, переданное воздушным потоком, который входит или выходит в/из комнаты и возвращает его, когда поток меняет свое направление.

- Ø 100 - 160 мм
- Внутрстенный монтаж
- Класс A+
- Низкий уровень шума
- Керамический теплообменник высокой эффективности >90%
- Внешняя решетка с монтажом из помещения
- Телескопическая труба для легкого и быстрого применения
- Доступно с беспроводным или ручным управлением



Современный дизайн благодаря крышке с различными эстетическими отделками

Крышка с различными эстетическими отделками превращают устройство aspiravelo air ecosomfort в приятное дополнение мебели, способное интегрироваться в разных стилях помещений.



БЕСПРОВОДНОЙ ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT

Децентрализованная вентиляционная и приточная установка с рекуперацией тепла высокой эффективности с блоком контроля и удаленным управлением.



- Одновременное управление неограниченным числом вентиляционных устройств.
- 5 скорости вентилятора: минимальная, средняя, высокая, Boost (форсированный режим) и Sleep (режим ожидания).
- Автоматическое регулирование цикла в зависимости от разницы между внутренней и внешней температурой.
- Автоматическая функция цикла подачи/выпуска воздуха.
- Функция авто, ожидание, естественное охлаждение и Boost (форсированный режим) в случае превышения порога влажности.
- Датчик влажности для скорости Boost (форсированный режим).
- Датчик света для функции Sleep (режим ожидания).
- Уровень защиты вентиляционного блока IPX4.

КОДЫ AP19981-AP19987 СОДЕРЖАТ:

- Вентиляционный блок с рекуператором и внешней решеткой.
- Блок управления.

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

- Ведущее устройство может управлять неограниченным количеством вентиляционных установок, которые установлены в диапазоне действия до 30 метров.



ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT

Децентрализованная вентиляционная и приточная установка с рекуперацией тепла высокой эффективности с настенным механическим блоком управления.



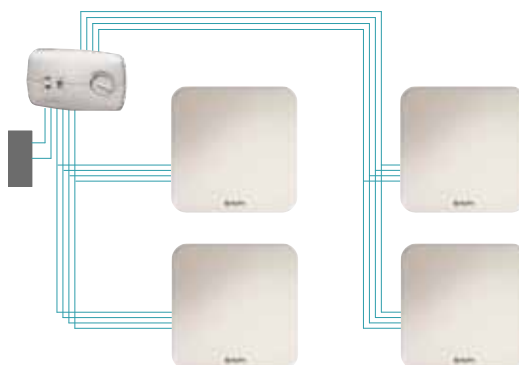
- Может контролировать одновременно до 4-х вентиляционных установок.
- Блок управления установлен на стене или в коробке типа 503.
- 2 скорости вентилятора: 25 м³/ч и 50 м³/ч.
- Автоматическая функция цикла подачи/выпуска воздуха.
- Ручной контроль цикла подачи/выпуска воздуха.
- Ручная регулировка по сезонам.
- Уровень защиты блока управления IP20.
- Уровень защиты вентиляционного блока IPX4.

КОДЫ AP19980-AP19984 СОДЕРЖАТ:

- Вентиляционный блок с рекуператором и внешней решеткой.
- Блок управления.
- Блок питания.

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

- Блок управления может контролировать до 4-х вентиляционных установок в комбинированном режиме и регулировать скорость подачи или вытягивания воздуха.



Устройства серии ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT

- Спиральный аспиратор/вентилятор и безщеточный двигатель постоянного тока.
- Внутрстенный монтаж.
- Небольшой размер и простая установка.
- Телескопическая труба подходит для стен с любой толщиной.
- Изготовлен из УФ и антистатический АБС.
- Сетчатый фильтр из полиуретана, класс фильтрации G3.
- Класс изоляции двигателя, F.
- Максимальная температура окружающей среды: 45°C.
- Уровень шума: 20 - 25 дБ(А).

| КОД | МОДЕЛЬ | Ø | Управление | Скорость | м³/ч | Вт | дБ(А) 1,5 м |
|---------|--------------------------|-----|------------|----------|------|-----|----------------|
| AP19987 | ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT | 100 | радио | мин. | 15 | 2.2 | 16 |
| | | | | сред. | 20 | 2.6 | 18 |
| | | | | макс. | 25 | 3.0 | 22 |
| AP19984 | ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT | 100 | провод | мин. | 15 | 2 | 18 |
| | | | | макс. | 25 | 2.8 | 22 |
| AP19981 | ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT | 160 | радио | мин. | 25 | 2.3 | 20 |
| | | | | сред. | 40 | 2.7 | 23 |
| | | | | макс. | 50 | 3.1 | 25 |
| AP19980 | ASPIRVELO AIR ECOCOMFORT | 160 | провод | мин. | 25 | 2 | 20 |
| | | | | макс. | 50 | 2.8 | 25 |

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

| | |
|---------|---|
| AP19985 | Вентиляционный блок Ø100 с рекуператором и внешней решёткой для AP19984 |
| AP19988 | Вентиляционный блок Ø100 с рекуператором и внешней решёткой для AP19987 |
| AP19979 | Вентиляционный блок Ø160 с рекуператором и внешней решёткой для AP19980 |
| AP19982 | Вентиляционный блок Ø160 с рекуператором и внешней решёткой для AP19981 |
| AP19978 | Сменный фильтр FR004 |

Характеристики, которые относятся к оборудованию в данном каталоге, не являются обязательными. Компания Fantini Cosmi S.p.A., для улучшения технологий, разработки новых коммерческих нормативов, оставляет за собой право внести изменения без предварительного уведомления, сохраняя главные функциональные характеристики продуктов.



FANTINI COSMI SPA Виа делл'Осио 6 - 20090 Калеппио ди Сеттала МИ, Италия
Тел. +39 02 956821 | Факс +39 02 95307006 | info@fantinicosmi.it

ЭКСПОРТНЫЙ ОТДЕЛ | Тел. +39 02 95682222 | Факс +39 02 95307006
export@fantinicosmi.it

www.fantinicosmi.ru