



Совершенный дизайн Гармония в деталях

Принцип вентиляции двойного действия

В помещении необходим постоянный приток свежего воздуха. Принцип вентиляции двойного действия позволяет использовать тепло отработанного воздуха, чтобы нагреть поступающий с улицы свежий воздух, это приводит к уменьшению потребления энергии для обогрева помещения.

Система оснащена фильтрами, очищающими поступающий с улицы воздух.

Благодаря своему компактному размеру Dee Fly Cube может быть легко установлен в подвале или гардеробе.



Достоинство Dee Fly Cube

Последнее поколение вентиляции двойного потока Aldes - Dee Fly Cube открывает новую эру в системах вентиляции.

Дизайн

- Металлический короб, эффект нержавеющей стали (RAL 9006)
- Компактность моноблока
- Ширина 60 см – стандарт для бытовых электроприборов



Комфорт

- 30,7 дБ (A) – безусловно тихая работа (L_p до 2м)
- Двойная фильтрация свежего воздуха
- 100% байпас и функция Boost максимального функционирования системы
- 4 регулируемые скорости



Экономия электроэнергии

- 90% рекуперации тепла
- Энергосберегающий двигатель (20Вт)
- Режим пустого помещения
- Настройка режимов в зависимости от отапливаемого объёма

Качество

- Всё оборудование системы позволяет сохранить герметичность здания
- Французское качество и производство
- Фильтрация высокого качества
- Тестирование каждого образца на выходе с завода
- Гарантия 2 года



Простота

- Быстрая установка
- Интуитивное конфигурирование
- Простота в управлении
- Беспроводной мультифункциональный пульт управления
- Отслеживание в реальном времени экономии электроэнергии

Настраиваемое качество воздуха

Воздух, прошедший двойную фильтрацию

Чтобы сократить наличие в воздухе загрязнителей и источников аллергических реакций (клещей, пыльцы, табачного дыма, бактерий...) Dee Fly Cube имеет высококачественные воздушные фильтры:

Очистка поступающего воздуха:

- Фильтр G4 (EU4)
- Фильтр F7 (EU7)
- Поддержка очистки в режиме «байпас»

Очистка выходящего воздуха:

- Фильтр G4 (EU4)

Фильтры также защищают электродвигатели.

Для Вашего комфорта рекомендуется менять фильтры 1 раз в год.

Постоянный комфорт



Приятное тепло зимой

Практически неощутимо движение воздуха, так как он поступает в помещение нагретым.

Ночная прохлада летом

- Максимальный режим работы системы Boost: моментальное увеличение воздухообмена.
- Функция ночной вентиляции летом позволяет использовать свежесть ночного воздуха, чтобы, не затрачивая энергии, освежить помещение.



Звуковой комфорт

- Присутствие звуков и раздражающих факторов, обычно проникающих через открытое окно, благодаря использованию Dee Fly Cube заметно снижается.
- Очень тихая работа: 30,7 дБ (А)
Благодаря разветвлённому расположению изоляционных труб Dee Fly Cube 370 позволяет достигнуть максимальной акустической изоляции при циркуляции воздуха в объёме 150 м³/ч.

Silencieux
30,7 dB(A)

Беспроводной многофункциональный пульт управления

Новое определение совершенства —

Упрощённый интерфейс для удобства восприятия

Комфортное чтение на широком экране

Прямой контроль основных функций и получение информации о работе

- Дизайн и эстетика управления.
- Скромность и сдержанность.
- Компактный и эргономичный размер (120x85x23мм).

- Режим Expert позволяет напрямую управлять вентиляцией и лучше настраивать систему.
- Простота чтения на широком экране.
- Фиксирование в реальном времени экономии электропотребления благодаря Dee Fly Cube.



- Большая дистанция радиоуправления позволяет легко контролировать Dee Fly Cube.
- Беспроводной многофункциональный пульт радиоуправления прекрасно смотрится в любом интерьере, в дополнение к пульту идёт специальная подставка.

- Только 2 две кнопки конфигурирования.
- Конфигурирование и представление основных функций обеспечивают ясность и эффективность.
- Программирование режимов и датчик присутствия.

Совершенная эргономика

Удобное конфигурирование с момента установки

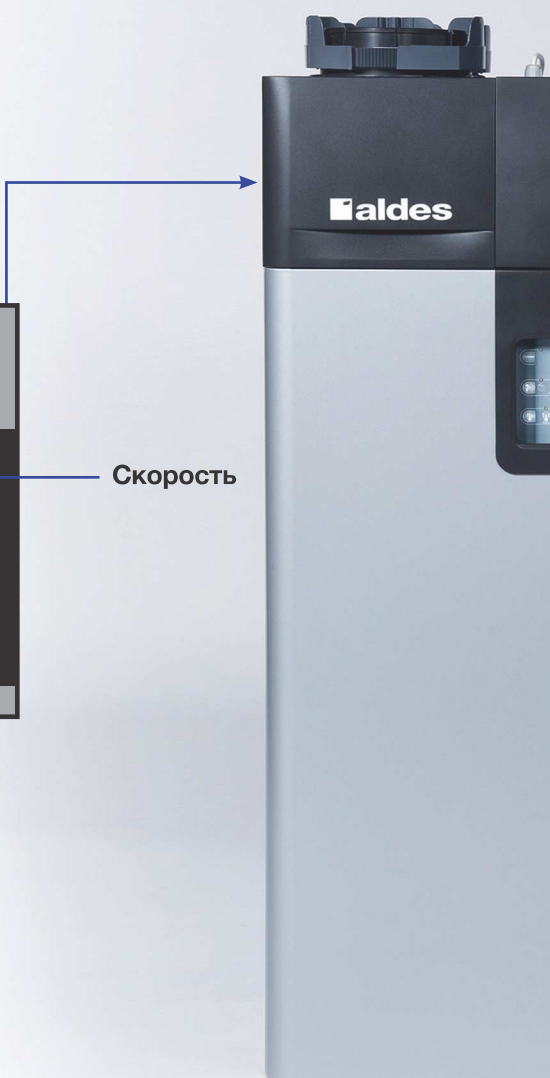
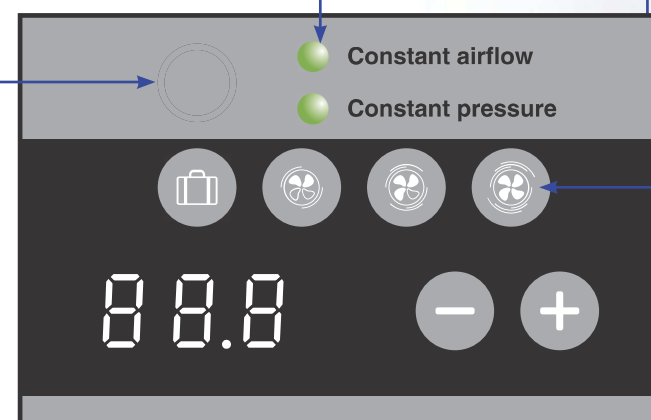
- Интуитивное управление.
- Выбор режима работы: постоянный приток воздуха или приток воздуха под напором.
- Быстрый переход от конфигурации постоянного притока воздуха к подаче воздуха под напором в соответствии с выбранной скоростью.

Настройки управления (находятся за передней панелью)

Кнопка выбора режима:

Режим постоянного притока воздуха или притока воздуха под напором

Индикатор выбранного режима



Упрощённая конфигурация:

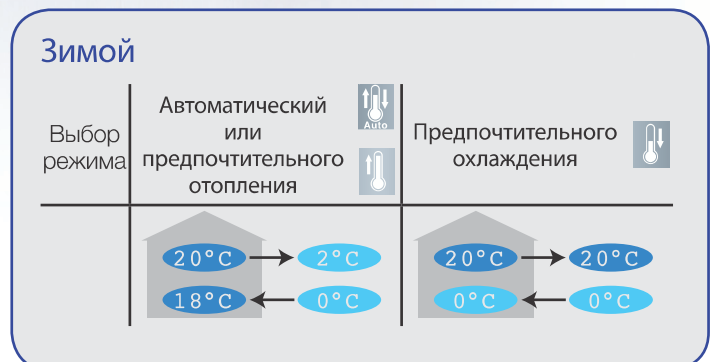
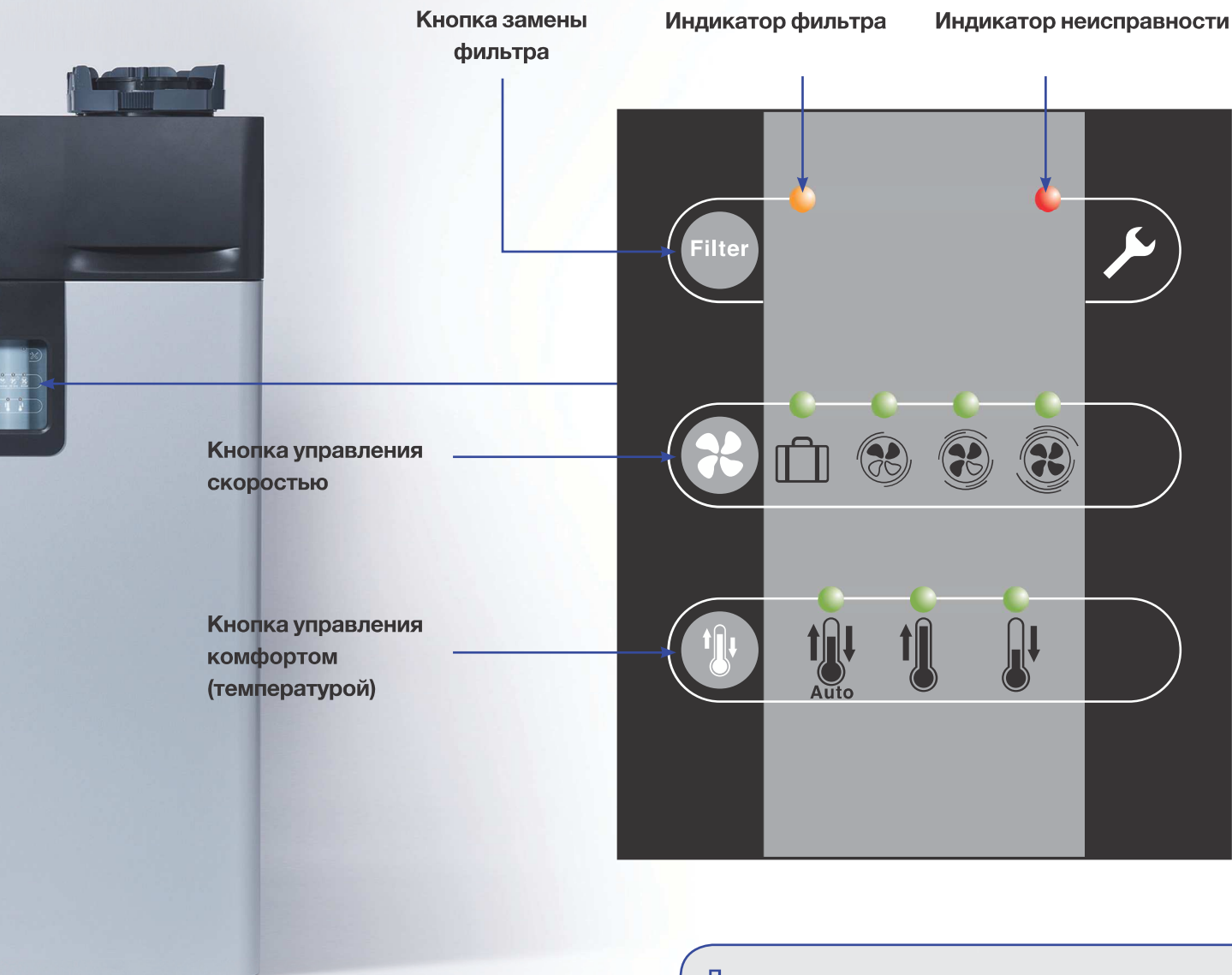
- 1-Выбрать режим: постоянная подача воздуха или подача воздуха под напором.
- 2-Настроить постоянную подачу воздуха или подачу воздуха под напором для каждой скорости.
- 3-Режим постоянной подачи воздуха или подачи воздуха под напором автоматически устанавливается при выборе определённой скорости.

4 режима:

- Режим пустого помещения.
- Базовая подача воздуха или подача воздуха под напором.
- Базовая подача воздуха или подача воздуха под напором на кухне.
- Максимальный режим работы системы в режиме постоянной подачи воздуха или в режиме подачи воздуха под напором.

Упрощённый пользовательский интерфейс

- Регулирование скорости вентиляции.
- Контроль температуры отработанного воздуха.
- Оповещение и поддержка.



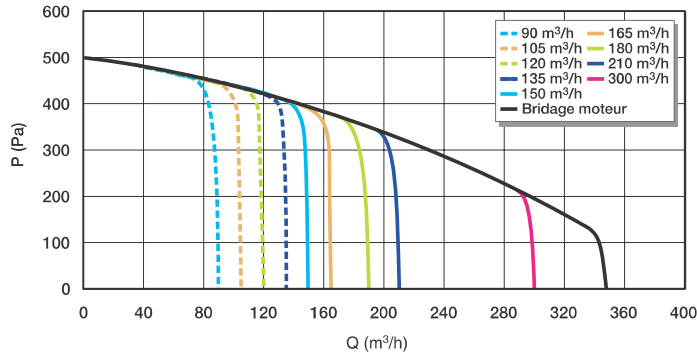
Летом		
Выбор режима	Автоматический или предпочтительного отопления	Предпочтительного охлаждения
День		
Ночь		

Технические характеристики

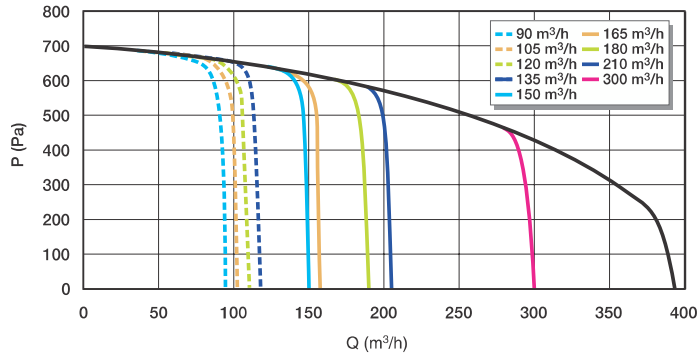
Механизация

- Двигатели микро-ватт с электронным управлением.

Dee Fly Cube 300



Dee Fly Cube 370



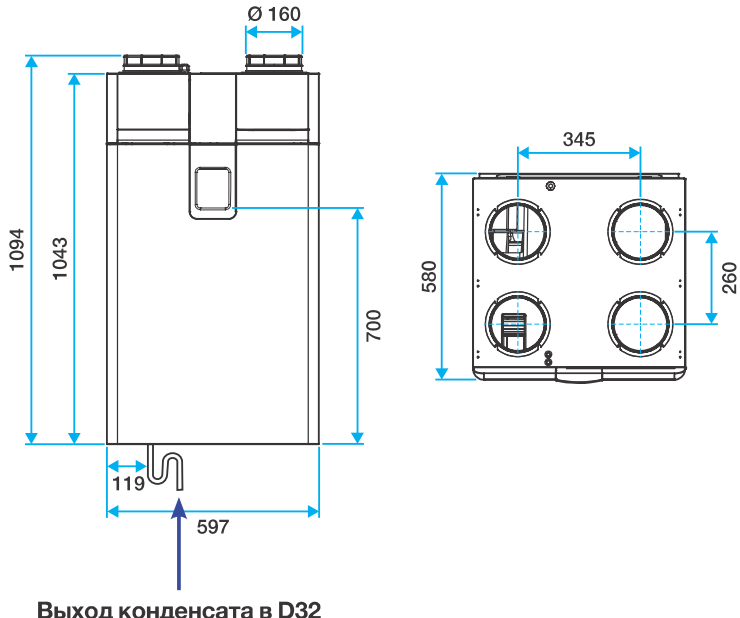
Теплообмен

- Высокоэффективный теплообменник (92%) с функцией встречного потока.
- Фильтры G4+F7 для входящего воздуха позволяют гарантировать чистоту воздуха в помещении.
- Фильтр G4 для отработанного воздуха позволяет продлить срок службы теплообменника и электродвигателя.



Комплектация и включение

Комплектация и Габариты



Рекомендуется использовать сифон 50мм для защиты от воды.

Dee Fly Cube 370 доступен в 2 комплектациях - с пультом (и без него) многофункционального управления: Cube 370 (11023215), Cube 370 + ИМ (11023237)

Простота установки



- Быстрое отсоединение и присоединение кожуха благодаря зажимному устройству Easy-clip Ø 160.
- Стандартное водопроводное соединение (Ø 32мм) для вывода конденсата.
- Настенное крепление позволит сэкономить место в подвале или гардеробе.
- Установка в горизонтальном положении запрещена.
- Возможность установки в гардеробе благодаря небольшому размеру (60 см).
- Минимальное количество проводов (230В).

Экономия энергии на основе индивидуального подхода



Минимальное вмешательство в конструкцию здания

Dee Fly Cube 370 и его соединительные элементы легко устанавливаются в здании и обеспечивают герметичность сетей.

Герметичность конструкции при переходе через каналы сквозь потолок (одноэтажный или двухэтажный дом) достигается благодаря устройству соединения воздуховода и его герметичной прокладке.

Выходные отверстия распределительной коробки Dee Fly Cube имеют герметичные прокладки.

Гарантийное французское качество



- Тестирование каждого образца на выходе с завода.
- Постоянный контроль независимыми лабораториями.
- Произведено во Франции.
- Награждён «Сертификатом экономии энергии».

Eligible au
CEE*

aldes.com



ALDES - 20, boulevard Joliot Curie - 69694 Vénissieux Cedex FRANCE
Tél : +33 (0)4 78 77 15 15 - Fax : +33 (0)4 78 76 15 97 - www.aldes.com

