## Монтаж приточной установки V-STAT FKO 4A



















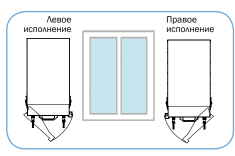












#### Рекомендации перед монтажом:

- При необходимости, измените вариант исполнения установки. Для обслуживания установки ручка блока фильтров должна находиться со стороны окна.
- Выбирайте правильное расположение установки при монтаже. При сервисном обслуживании, для демонтажа системного блока, необходимо 750 мм свободного пространства.
- **Dropdempfer** Уменьшает шум дождя, попадающего на корпус установки.

#### Этапы монтажа

- 1. Бурение отверстия.
- 2. В канал вставляется воздуховод.
- 3. Легкий корпус освобождается от системного блока.
- 4. Цепляется страховочным канатом.
- 5. Аккуратно подтягивается из помещения
- 6. Запатентованный способ монтажа.
  - 6.1 Специальная конструкция установочного кронштейна позволяет быстро поставить врезку на необходимое место.
  - 6.2 Затем корпус закрепляется на стене через отверстие специальным кронштейном.
  - 6.3 Вынимается верёвка и неплотно подтягивается комнатный фиксатор.
- 7. Затем в корпус вставляется и защелкивается системный блок со всеми узлами.
- 8. Бурятся отверстия под кабели.
- 9. Подключаются кабели питания и управления.
- 10. Подтягивается кронштейн
- Накручивается специальный декоративный шумоглушащий диффузор, входящий в стандартную комплектацию.
- 12. Монтируется и подключается пульт управления.

### ВАРИАНТЫ МОНТАЖА



Стандартный монтаж.



Вариант разводки на 2 помещения. Установлена дополнительная врезка с левой стороны.



На балконе с предустановленным адаптером удалённого забора воздуха.

# УСТАНОВКА АДАПТЕРА УДАЛЕННОГО ЗАБОРА ВОЗДУХА

V-STAT FKO может быть доукомплектован специальным адаптером, позволяющим удалённо забирать воздух. Это необходимо, например, при монтаже на не утеплённом балконе (корпус установки не утеплен).

- 1. Наклеить на внешнюю сторону лотка фильтра по периметру уплотнительную ленту.
- 2. Вставить планки адаптера между лотком и фильтром.
- 3. Надеть адаптер на планки, раздвигая их до упора.
- 4. Зафиксировать адаптер на планках винтами.
- 5. При использовании адаптера разрешается использовать только(!) гибкие воздуховоды. При использовании жёстких воздуховодов теряется возможность замены фильтров.











### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ АДАПТЕРА

