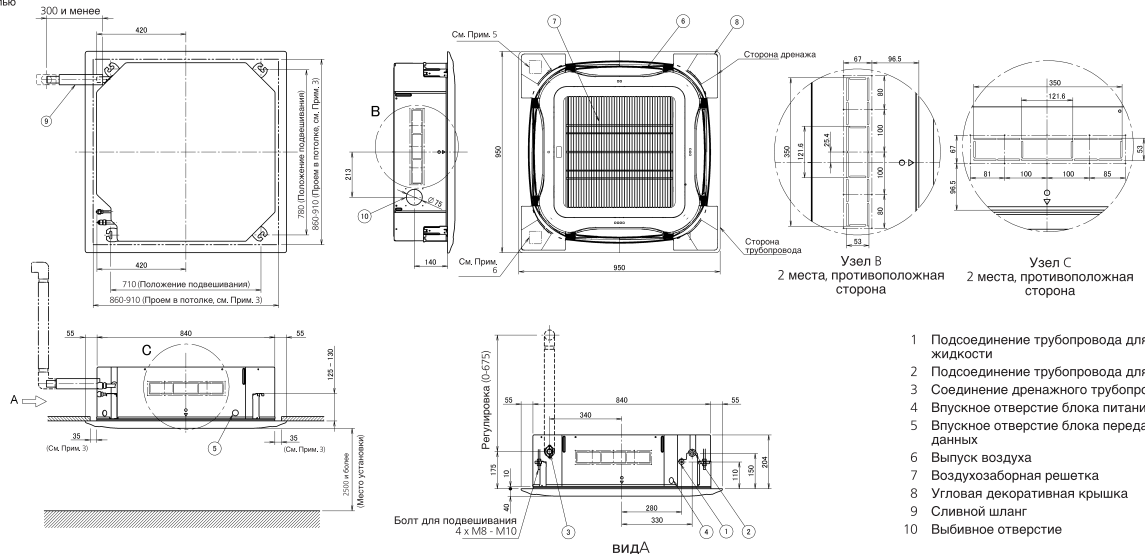


FCQG35-71F

со стандартной панелью



- 1 Подсоединение трубопровода для жидкости
- 2 Подсоединение трубопровода для газа
- 3 Соединение дренажного трубопровода
- 4 Впускное отверстие блока питания
- 5 Впускное отверстие блока передачи данных
- 6 Выпуск воздуха
- 7 Воздухозаборная решетка
- 8 Угловая декоративная крышка
- 9 Сливной шланг
- 10 Выбывное отверстие

Модель
FCQG35-71F, FFKQ20-63A

Примечания:

1. Размещение табличек:
- Корпус блока: на крышке блока управления.
- Декоративная панель: на раме панели со стороны трубок под угловой крышкой.
2. При установке дополнительного аксессуара см. установочные чертежи.
- Для набора для всасывания свежего воздуха необходимо проверочное отверстие.
3. Убедитесь, что расстояние между потолком и кассетой не более 35мм.
МАКС. открытие потолка: 910мм.
4. Если температура воздуха у потолка превышает 30°C, а относительная влажность - 80%, или свежий воздух всасывается в межпотолочное пространство, то требуется дополнительная изоляция (пенполиэтилен толщиной не менее 10 мм).
5. В случае использования набора датчиков это положение соответствует датчику. Более подробные данные приведены на чертеже набора датчиков.
6. В случае использования инфракрасного управления это положение соответствует приемнику сигнала. Более подробные данные приведены на чертеже инфракрасного управления.

Соблюдайте требования к расстояниям, указанные на рисунке.



В случае если закрыто отверстие выпуска воздуха в режиме 'изолирующего элемента', расстояние 1500 мм может быть сокращено до 500 мм на закрытой стороне.