

Тип сплит-система - 72 шт.

Установка внутреннего блока настенная.

Обслуживаемая площадь не менее 50 и не более 60 кв. м.

Производительность в режиме охлаждения 5,2(0,9~5,9)кВт.

Производительность в режиме обогрева 6,7 (0,9~9,7)кВт.

Потребляемая мощность при охлаждении 1,58 (0,09~2,0)кВт.

Потребляемая мощность при обогреве 1,63 (0,09~3,2)кВт В, 50 Гц.

Длина фреоновпровода не менее 20 м.

Перепад высот не менее 15 м.

Кондиционер - 6 штук

Вид кондиционера: сплит-система колонная;

Мощность кондиционера в режиме обогрева (Ватт):14000;

Мощность кондиционера в режиме охлаждения (Ватт): 13000.

Площадь охлаждения (м²)-120 кв.м;

Потребляемая мощность при обогреве-4367 Вт;

Потребляемая мощность при охлаждении-4730 Вт;

Дополнительные режимы: режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, ночной режим.

Тип: Сплит система - 24 шт.

Двустороннее распределение воздушного потока.

Ступенчатое регулирование положения горизонтальных жалюзи.

Режим форсированного охлаждения.

Автоматическая работа в спящем режиме. 24-часовой таймер (Вкл./Выкл.)

Автоматический перезапуск.

На помещение не менее 35 кв.м.,

Режимы работы: охлаждение / обогрев.

Пульт д/у: есть.

Мощность охлаждения не менее кВт.: 3,52.

Мощность обогрева, не менее кВт.: 3,81.

Потребляемая мощность (обогрев), не менее кВт.: 1,17.

Тип хладагента: R410.

С полным комплектом трубок и кронштейнов для монтажа, в том числе силовой кабель для подключения к сети электроснабжения.