

- ✓ Компактный дизайн: при производительности 7,1 кВт – высота 290 мм, длина 1050 мм и вес 13 кг.
- ✓ Малошумный внутренний блок (от 37 дБА для модели FAQ71B).
- ✓ Режим непрерывного качания заслонок (Autoswing).
- ✓ Режим осушки воздуха (Programme Dry Function) поддерживает относительную влажность воздуха в помещении от 35 до 60% без изменения температуры.
- ✓ Функция самодиагностики (Self Diagnosis Function).
- ✓ Автоматический выбор режима (Auto).
- ✓ Работа по таймеру (72-Hour Timer) обеспечивается программированием времени включения и выключения кондиционера на 72 часа вперёд.
- ✓ Управление с помощью как локального пульта (проводного или инфракрасного), так и централизованного пульта.
- ✓ Функция автоматического перезапуска (Auto Restart).
- ✓ Возможность соединения двух внутренних блоков по схеме Twin.
- ✓ Максимальное расстояние и перепад высоты между блоками – 70 м и 30 м соответственно.



## Полезные функции серии DAIKIN FAQ

Несмотря на то, что данная серия причислена к разряду промышленных кондиционеров, модели серии обладают всеми полюбившимися функциями бытовых кондиционеров Daikin, которые делают эксплуатацию устройством простой, комфортной и приятной. «Дайкин» FAQ очень экономичен, а его широкие возможности, позволяют подобрать такое сочетание режимов, при котором экономия электроэнергии возрастет в несколько раз. Кроме того, у данных кондиционеров доступны автоматический режим (кондиционер сам подбирает производительность в зависимости от текущей температуры), ночной режим (в этом режиме снижено энергопотребление и достигается минимальный уровень шума), а также функция авторестарта (система запоминает пользовательские значения и восстанавливает их в случае отключения электроэнергии).

## Надежность кондиционеров DAIKIN FAQ

Не секрет, что оборудование «Дайкин» ценится за непревзойденную надежность и качество сборки. Поэтому промышленное оборудование Daikin является идеальным решением для вентиляции объектов большой площади и сложных производственных объектов. Кроме того, все модели данной серии собираются на заводах в Европе, что гарантирует их исключительное качество.