

ПОДПОТОЛОЧНЫЕ БЛОКИ

FXHQ 32A, 63A, 100A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сочи (862)225-72-31 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новосибирск (383)227-86-73 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Орел (4862)44-53-42 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Томск (3822)98-41-53 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Пермь (342)205-81-47 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Липецк (4742)52-20-81 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Рязань (4912)46-61-64 | Уфа (347)229-48-12 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Москва (495)268-04-70 | Самара (846)206-03-16 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Мурманск (8152)59-64-93 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78 | Ярославль (4852)69-52-93 |

сайт: daikin.nt-rt.ru || эл. почта: dni@nt-rt.ru

Daikin FXHQ32A



Блоки подпотолочного типа однопоточные

Использование теплообменника новой конструкции, а также двигателей постоянного тока вентилятора и дренажного насоса обеспечивают низкое энергопотребление блока. Уровень шума от 31 дБА. Возможность установки как в существующих, так и в строящихся зданиях за счет простоты монтажа. Увеличенные длина и ширина воздушного потока за счет «эффекта Коанда». Угол, определяющий ширину воздушного потока, составляет 100°.

Оптимальное воздухораспределение даже при высоте потолка 3,8 м. Функция «Никого нет дома» позволяет экономить электроэнергию без снижения уровня комфорта, эта функция задается с проводного пульта управления. В стандартную комплектацию входит воздухоочистительный фильтр с увеличенным сроком службы.

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Режим работы | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором | инверторный |
| Обслуживаемая площадь | 36 м ² |
| Мощность охлаждения | 3.6 кВт |
| Мощность обогрева | 4.0 кВт |
| Потребляемая мощность при охлаждении | 107 Вт |
| Потребляемая мощность при обогреве | 107 Вт |
| Минимальный уровень шума | 31 дБ |
| Максимальный уровень шума | 36 дБ |
| Воздухообмен | 14 м ³ /м |
| Габариты внутреннего блока | 235 x 960 x 690 мм |
| Вес внутреннего блока | 24 кг |
| Марка хладагента | R-410A |
| Напряжение питания | 220 вольт |
| Гарантия | 3 года |

Daikin FXHQ63A



Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Режим работы | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором | инверторный |
| Обслуживаемая площадь | 71 м ² |
| Мощность охлаждения | 7.1 кВт |
| Мощность обогрева | 8.0 кВт |
| Потребляемая мощность при охлаждении | 111 Вт |
| Потребляемая мощность при обогреве | 111 Вт |
| Минимальный уровень шума | 34 дБ |
| Максимальный уровень шума | 37 дБ |
| Воздухообмен | 20 м ³ /м |
| Габариты внутреннего блока | 235 x 1270 x 690 мм |
| Вес внутреннего блока | 33 кг |
| Марка хладагента | R-410A |
| Напряжение питания | 220 вольт |
| Гарантия | 3 года |

Daikin FXHQ100A



Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Режим работы | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором | инверторный |
| Обслуживаемая площадь | 112 м ² |
| Мощность охлаждения | 11.2 кВт |
| Мощность обогрева | 12.5 кВт |
| Потребляемая мощность при охлаждении | 237 Вт |
| Потребляемая мощность при обогреве | 237 Вт |
| Минимальный уровень шума | 34 дБ |
| Максимальный уровень шума | 44 дБ |
| Воздухообмен | 29.5 м ³ /м |
| Габариты внутреннего блока | 235 x 1590 x 690 мм |
| Вес внутреннего блока | 39 кг |
| Марка хладагента | R-410A |
| Напряжение питания | 220 вольт |
| Гарантия | |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сочи (862)225-72-31 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новосибирск (383)227-86-73 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Орел (4862)44-53-42 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Томск (3822)98-41-53 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Пермь (342)205-81-47 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Липецк (4742)52-20-81 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Рязань (4912)46-61-64 | Уфа (347)229-48-12 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Москва (495)268-04-70 | Самара (846)206-03-16 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Мурманск (8152)59-64-93 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78 | Ярославль (4852)69-52-93 |

сайт: daikin.nt-rt.ru || эл. почта: dni@nt-rt.ru