

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

**Полные характеристики, описание и фото на
Кассетный фанкойл 9-10,9 кВт HAIER FCB-170B CN2B
(FCB-170B CN2B)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Страница 1 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Оглавление

Описание FCB-170B CN2B

Характеристики товара

Фото FCB-170B CN2B

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Страница 2 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Описание Кассетный фанкойл 9-10,9 кВт HAIER FCB-170B CN2B

Кассетный фанкойл Haier (Хайер) FCB-170B CN2B отличается компактными размерами и поэтому подходит для установки в административных и коммерческих помещениях площадью 90-95 квадратных метров. В модели реализована продуманная модификация жалюзи, обеспечивающая равномерное распределение воздушного потока по всем направлениям. Особенности и преимущества: Стильный современный дизайн Трендовый контур Красивая плавно очерченная форма Раздача воздуха осуществляется в 8 направлениях по полной окружности в 360° 4 электропривода жалюзи с независимым регулированием воздушного потока 4 регулируемых позиций расположения жалюзийных заслонок Подмес свежего воздуха Супертонкий внутренний блок Режим осушения Воздушный фильтр Пульт ДУ Перламутрово-белая финишная отделка внешней панели (Опция) Кассетные фанкойлы серии FCB используются для кондиционирования коммерческих объектов площадью от 35 до 130 квадратных метров. Приборы выпускаются в тонком корпусе и предназначены для потолочного монтажа. В корпусе фанкойла предусмотрено перфорированное отверстие, которое можно использовать для подачи в помещение свежего воздуха.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Характеристики Кассетный фанкойл 9-10,9 кВт HAIER FCB-170B CN2B

Уровень шума, дБа	33
Страна	Китай
Производитель	Китай
Площадь, м ²	92
Охлаждение, кВт	9.2
Обогрев, кВт	18
Напряжение, В	220
Гарантия	3 года
Бренд	Haier
Напряжение сети	220
Расход воздуха, м3/ч	1700
Тип	Кассетный фанкойл 9-10,9 кВт
Вес	31 кг
Вес, кг	31
Ширина, см	84
Глубина, см	24,6
Габариты (ВхШхГ), мм	840x840x246

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Высота, см	84
Панель	Опция
Кругопоточный	Да
Тип фанкойла	Двухтрубный
Расход воды, л/мин	26,4
Перепад давления, кПа	40
Диаметр дренажа	3/4
Диаметр вых. воды	3/4
Диаметр вх. воды	3/4

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Фото Кассетный фанкойл 9-10,9 кВт HAIER FCB-170B CN2B



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>