

Описание товара Компрессорно-конденсаторный блок Midea MCCU-105CN1



Описание

Компрессорно-конденсаторные блоки Midea предназначены для работы с теплообменными секциями непосредственного испарения центральных кондиционеров или приточных установок.

Особенности и преимущества Midea MCCU-105CN1:

- Протяженные трассы в системе (до 50 м) и перепад высот (до 30 м) обеспечивают гибкость монтажа оборудования на объекте
- Компрессорно-конденсаторный блок может быть снабжен комплектом дополнительного оборудования: терморегулирующим вентилем, фильтром-осушителем, соленоидным клапаном, смотровым стеклом
- Блоки работают на озонобезопасном хладагенте R410A
- Простая установка и техническое обслуживание
- Высокоэффективный компрессор
- Гарантия 3 года

Характеристики

Модель кондиционера	Midea MCCU-CN
Режим работы	Только охлаждение
Инвертор	Нет
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый

Тип блока	Наружный
Мощность охлаждения	105 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	28 кВт
Максимальная длина трассы	50 м
Гарантийный срок	3 года
Уровень шума (внешний блок), Дб	78
Электропитание	380-420/3/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	21 — 52
Диаметр жидкой магистрали, мм	12.7
Диаметр газовой магистрали, мм	25.4
Перепад высот	30 м
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внешнего блока)	108.2 × 216.8 × 167 см
Вес (внешний блок)	570 кг
Вес	570 кг

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.