

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Внешний блок мульти сплит-системы на 5 комнат Neoclima NUM-42Q5

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/multi-split-sistemy/naruzhnyy_blok_multi_split_sistemy_neoclima_num_42q5



Описание

- Наружный блок мульти сплит-системы Neoclima NUM-42Q5 □представляет собой уникальное в своей эффективности решение многих вопросов по изменению микроклимата в нескольких помещениях сразу (устройство рассчитано на подключение двух внешних блоков).
- Данная модель оснащена уникальной технологией умной разморозки, препятствующей образованию льда на теплообменнике.
- Особенности и преимущества мульти сплит-систем Neoclima серии FREEMATCH:
Энергоэффективность класса «А» Большое количество возможных комбинаций Различные вариации используемых блоков на ваш выбор для вашего комфорта Инверторная технология Низкое потребление электроэнергии Низкий уровень шума для большего комфорта Точный температурный контроль Возможность использования при низких температурах : стабильная работа даже при температуре ниже -15 С Функция «Самоочистка»: функция самоочистки включается автоматически и время от времени подсушивает теплообменник внутреннего блока от конденсата, предотвращая размножение микробов.
- Интеллектуальная система разморозки: интеллектуальная система разморозки наружного блока защищает теплообменник от образования ледяной «шубы».
- Автоматический перезапуск: данная функция автоматически перезапустит кондиционер после

восстановления отключенного электропитания (рестарт), с сохранением настроек Режим «Часы»: эта функция позволяет перевести дисплей в режим, в котором на экране будет отображаться текущее время.

- Самодиагностика: система управления кондиционера выводит на экран коды типовых ошибок и неисправностей, что облегчает и ускоряет обслуживание и устранение нестандартных ситуаций.
- Таймер: легкая установка времени начала работы и отключения кондиционера.

Характеристики

Страна производителя	Греция
Цвет	белый
Тип блока	Наружный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	13.6 кВт
Мощность обогрева	14 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	3.59 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	3.55 кВт
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 48
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Максимальная длина трассы	80 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внешнего блока)	108.8 × 110.7 × 44 см
Вес (внешний блок)	102 кг
Количество подключаемых внутренних блоков до	5
Расход воздуха, куб. м/ч	5500
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай