

## Коммерческое предложение от 23.06.2025

Наименование товара: Напольно-потолочная сплит-система Denko DNP 48 A

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnaya-cplit-sistema-denko-dnp-48-a">https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnaya-cplit-sistema-denko-dnp-48-a</a>



## Описание

- Напольно-потолочные кондиционеры Denko DNP A рекомендуется устанавливать в помещениях, не оснащенных подвесным потолком и имеющих сильно вытянутую форму, а также лишенных возможности для монтажа традиционной сплит-системы.
- Внутренний блок такого кондиционера направляет мощную струю охлажденного или подогретого воздуха вдоль стены или потолка и, таким образом, обеспечивает равномерное распределение температуры в помещении.
- Они также хорошо подойдут для помещений, где стены выполнены из стекла, или кондиционер не вписывается в дизайн интерьера.
- Идеально подходят для кафе и ресторанов, офисов, торговых помещений.
- Достоинства рассматриваемой модели сплит-системы Denko DNP A:
- Объемное воздухораспределение благодаря автоматическому движению жалюзи Функция перезапуска системы с сохранением ранее установленных настроек работы кондиционера после восстановлении питания в сети.
- Энергосберегающий режим охлаждения Функция самоочищения внутреннего блока при отключении прибора.
- Удаляет остатки влаги и пыли на теплообменнике.

- Турбо охлаждение и обогрев на максимальной скорости вентилятора.
- Режим с низким шумом Теплый пуск Таймер
- в 24-часовом режиме Автоматическая работа по датчику на пульте Установка режима работы в зависимости от температуры в помещении Система периодического оттаивания наружного блока Широки диапазон рабочих наружных температур от -20 С на охлаждение и от -15 С на обогрев.
- Диагностика корректной работы кондиционера в автоматическом режиме.

## Характеристики

Тип внутренего блока	Напольно-потолочный
Модель кондиционера	48 (до 150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	14 кВт
Мощность обогрева	15.5 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	4.87 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	5.13 кВт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	51
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	2.87
Коэффициент эффективности СОР	3.02
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-20 — 48
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Перепад высот	30 м
Расход воздуха, куб. м/ч	1800
Габаритный размер (внутреннего блока)	163.1х66х 20.5см
Габаритный размер (внешнего блока)	94х136.6х 36.8см
Вес (внешний блок)	101 кг
Вес (внутренний блок)	44 кг
Цвет	белый

Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.