

Коммерческое предложение от 11.06.2025

Наименование товара: **Колонная сплит система Hisense KFR-72L/A8V891P-A1 / KFR-72W/A8V891P-A1**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kolonne-split-sistemy/kolonnaya-split-sistema-hisense-kfr-72l-a8v891p-a1-kfr-72w-a8v891p-a1>



Описание

- Колонный кондиционер Hisense KFR-72L/A8V891P-A1 / KFR-72W/A8V891P-A1 PREMIUM □FLOOR DESIGN SUPER DC INVERTER □прекрасное интерьерное решение для помещений с высокими требованиями к дизайну и отсутствием возможности скрытой установки внутреннего канального блока.
- Например, таких как гостиные, каминные залы, библиотеки и т.п.
- Колонные блоки оснащены высокоэффективной технологией удаления пыли и инновационной электростатической системой очистки воздуха, когда поток подвергается воздействию генератора отрицательных ионов.
- При этом все мелкие частицы находящиеся в воздухе получают отрицательный заряд.
- После этого воздух проходит через фильтр электростатической сборки пыли HIFD.
- Электрозаряженные твердые частицы, попадая под влияние электрического поля фильтра, притягиваются к нему, что приводит к максимально высокой очистке воздуха.
- Благодаря свободно регулируемым жалюзи появляется возможность регулировки подачи воздуха в диапазоне 120°.
- При разработке внутреннего блока было уделено особое внимание высокой эффективности

работы, дизайну блока и качеству материалов.

- Инженерам и дизайнерам Hisense удалось создать поистине уникальное решение.
- Колонная сплит система Hisense KFR-72L/A8V891P-A1 / KFR-72W/A8V891P-A1 особенности:
- Функция «I Feel» Температурный датчик в пульте дистанционного управления позволяет более точно поддерживать температуру в помещении, непосредственно в месте нахождения людей
- ULTRA Hi Density фильтр Фильтр высокой очистки нового поколения.
- Удаляет более 90% пыли и других частиц из воздуха в помещении Энергоэффективность класса А Все настенные сплит-системы имеют энергоэффективность класса А Режим Smart В режиме Smart кондиционер переходит в автоматический режим работы в зависимости от температуры в помещении Super DC Inverter Технология Super DC Inverter позволяет достигать максимально энергосберегающего эффекта и одновременно поддерживать комнатную температуру с точностью вплоть до 1оС Низкий уровень шума С помощью функции Quiet на пульте дистанционного управления легко настроить работу блока в режиме с самым низким уровнем шума Двойная шумоизоляция компрессора Все инверторные кондиционеры HISENSE имеют встроенную двойную шумоизоляцию компрессора, что позволяет снизить уровень шума внешнего блока Озонобезопасный фреон В кондиционерах HISENSE используется экологически безопасный хладагент – R410A Охлаждение/обогрев Возможность работы на охлаждение и обогрев Элитный дизайн HIFD фильтр Инновационная электростатическая система очистки Расход воздуха Режим Super Используется для того, чтобы включить/выключить режим быстрого охлаждения/обогрева Функция «I Feel» Температурный датчик в пульте дистанционного управления позволяет более точно поддерживать температуру в помещении, непосредственно в месте нахождения людей Режим Sleep С помощью режима Sleep на пульте дистанционного управления очень просто обеспечить комфортные условия для сна ночью Рекомендуемая площадь 70-80 кв.м

Характеристики

Тип внутреннего блока	Колонный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Страна производителя	Китай
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	33
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	5 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7

Перепад высот	10 м
Инвертор	Есть
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.