

## Коммерческое предложение от 06.05.2025

Наименование товара: Внутренний кассетный блок мультizonальной системы VRF Hisense AVC-17URCSAB

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/\\_vrf\\_hisense\\_avc\\_17urcsab](https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/_vrf_hisense_avc_17urcsab)



### Описание

Передовой высокопроизводительный кассетный внутренний блок **HISENSE AVC-17URCSAB мультizonальных VRF-систем** отлично адаптирован к современным условиям эксплуатации и применяется в любых помещениях. Представленная модель оборудована новейшими элементами комплектации, для изготовления которых были применены высококачественные материалы.

### **Особенности и преимущества настенных внутренних блоков мультizonальных VRF-систем HISENSE:**

- Высокопроизводительные DC INVERTER спиральные компрессоры HITACHI с камерой высокого давления.
- Интеллектуальная система распределения масла между компрессорами в многомодульной системе наружных блоков.
- Компрессор оборудован дополнительным перепускным клапаном, который предотвращает чрезмерное сжатие фреона в спиральной камере.
- Оригинальная форма ламелей снижает аэродинамическое сопротивление теплообменника.
- Максимальные показатели энергоэффективности.

- Система двойного переохлаждения хладагента.
- Стабильная теплопроизводительность системы.
- Низкие шумовые показатели.
- Компактные габариты системы позволяют перевозить блоки без использования крана.
- Возможность работы на охлаждение и обогрев.
- Благодаря разработкам инженеров компании Hisense стало возможным уменьшить размеры блока.
- Конструктивные особенности прибора позволяют организовать подачу свежего воздуха в помещение.
- Встроенный дренажный насос.
- В кондиционерах Hisense используется экологически безопасный хладагент - R410A.
- Стандартный пылевой фильтр грубой очистки.
- Функция Авторестарт позволяет сохранить все заданные настройки после отключения из сети или скачка напряжения.
- Электронно-расширительный клапан, установленный во внешнем блоке, контролирует и оптимизирует количество хладагента в системе.

## Характеристики

Площадь помещения	50 кв. м.
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Тип внутреннего блока	Кассетный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Тип блока	Внутренний
Мощность охлаждения	5 кВт
Мощность обогрева	5.6 кВт
Гарантийный срок	2 года
Дополнительные режимы	режим осушения/вентиляции, авторестарт, ночной режим, предварительный фильтр
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	44
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Хладагент	R 410A
Воздухообмен, м <sup>3</sup> /час	588 — 792
Габаритный размер (декоративной панели)	65 × 3 × 65 см
Габаритный размер (внутреннего блока)	57 × 2.7 × 57 см
Вес (внутренний блок)	20 кг

---

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.