

## **Коммерческое предложение от 10.05.2025**

Наименование товара: **Сплит-система Halsen HM-12**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split\\_sistema\\_halsen\\_nm\\_12](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_halsen_nm_12)



### **Описание**

- Сплит-системы Halsen HM-12 неинверторного типа.
- Собираются на заводе Midea в Китае.
- Внутренний блок выполнен в плавных линиях, классического белого цвета.
- Аппарат работает в 4-х режимах + есть специальный Есо-режим, при котором экономия электроэнергии достигает 60%.
- Особенности и преимущества Halsen HM-12: Охлаждение / обогрев / вентиляция / осушение Автоматический перезапуск. В случае неожиданного отключения электричества после возобновления его подачи кондиционер включится и будет работать в том же режиме, что и до его отключения.
- Экономное энергопотребление Регулировка и поддержание заданной температуры Турборежим. В этом режиме сплит-система Halsen выходит на режим повышенной производительности и максимально быстро охлаждает/нагревает помещение до заданной температуры Самоочистка теплообменника.
- В этом режиме внутренний блок начинает работу в режиме охлаждения с малых оборотов вентилятора.
- В этот период сконденсированная вода смывает пыль и грязь с ребер испарителя.
- После этого блок переходит в режим обогрева тоже с малой скоростью вращения вентилятора и

просушивает детали, а потом включается в режим проветривания и выдувает влажный воздух  
Ночной режим «Sleep» Режим комфортного сна.

- Кондиционер автоматически уменьшает или увеличивает (зависит от режима) температуру на 1°C в течении первых двух часов работы, затем поддерживает ее постоянной 5 часов после чего выключается.
- Этот режим обеспечивает комфортные условия сна и энергосбережение Экологически чистый фреон R410A Обнаружение утечки хладагента.
- В случае утечки хладагента аппарат сам обнаруживает эту и внутренний блок подает сигнал тревоги пользователю Низкий уровень шума Таймер на включение/выключение Самодиагностика и защита Новейшая система контроля Гарантия – 3 года

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	35
Страна производителя	Китай
Цвет	белый
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Коэффициент эффективности EER	3.21
Коэффициент эффективности COP	3.61
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	3.55 кВт
Мощность обогрева	3.85 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.095 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.055 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	8 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	49
Гарантийный срок	3 года

Габаритный размер (внутреннего блока)	19.4 × 80.5 × 28.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	30 × 77 × 55.5 см
Вес (внутренний блок)	8.1 кг
Вес (внешний блок)	30.8 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	530
Вес	38.9 кг
Инвертор	Нет
Хладагент	R 410A

---

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.