

## **Коммерческое предложение от 09.04.2025**

Наименование товара: **Сплит-система Aeronik ASI-36HM4/ASO-36HM4 Super**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/c\\_aeronik\\_asi\\_36hm4\\_aso\\_36hm4](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/c_aeronik_asi_36hm4_aso_36hm4)



### **Описание**

Сплит-система Aeronik ASI-36HM4/ASO-36HM4, состоящая из внутреннего и наружного блоков создает в значительном по площади помещении атмосферу комфорта и здоровья. Это реализуется поддержкой заданной температуры и чистоты воздуха. При использовании таймера работа системы происходит в установленное время. Дизайн внутреннего блока соответствует серии IL3.

### **Особенности Aeronik ASI-36HM4/ASO-36HM4 Super:**

- Современный дизайн внутреннего блока идентичен серии IL3
- Скрытый светодиодный дисплей
- Многоступенчатая фильтрация воздуха
- Эргономичный пульт ДУ
- Режим комфортного сна. Система автоматически регулирует температуру воздуха в помещении в соответствии со специальным алгоритмом
- Авторестарт
- Режим повышенной производительности
- I feel. Установка комфортной температуры в помещении по месту нахождения пульта ДУ

## ФУНКЦИИ И ОПЦИИ НМ4 “SUPER”

- WI-FI. Разъем для модуля Wi-Fi. Функция позволяет управлять вашим кондиционером с помощью смартфона, планшета или ноутбука. Для модели 36НМ4. Оснащена встроенным интерфейсом для подключения модуля Wi-Fi. Модуль приобретается отдельно
- Воздушно-механический фильтр. Фильтр защищает от грубого мусора, пыли и др. загрязнений. Для функционирования достаточно периодически промывать фильтр теплой водой
- Компактный испаритель. Современный L-дизайн испарителя значительно повышает теплообмен и позволяет минимизировать размер внутреннего блока
- Повышенная пожаробезопасность. Плата управления внутреннего блока заключена в металлический корпус, что снижает вероятность возгорания в результате короткого замыкания и увеличивает пожаробезопасность устройства в целом
- Монолитное основание корпуса. Объединяет в себе лоток для отвода конденсата и основание корпуса, исключает протечки между деталями корпуса
- Антикоррозионное покрытие теплообменника. Повышает эффективность обогрева, устойчиво к соленому воздуху, дождю и другим факторам коррозии
- Высокоэффективный и тихий вентилятор. Инновационные лопасти увеличивают эффективность теплообменника и шумовых характеристик.

## Характеристики

Страна бренда	Китай
Производитель	Китай
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м <sup>2</sup>	90
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	9.5
Обогрев, кВт	9,8
Потребление при охлаждении, кВт	2.96
Потребление при обогреве, кВт	3.05
Охлаждающая способность, тыс. BTU	36
Диапазон t на охлаждение, С	+18...+43
Диапазон t на обогрев, С	-7...+24
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	1250
Хладагент	R410A
Max длина трассы, м	30
ø газовой трубы, дюйм	5/8
ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Фильтры тонкой очистки	Есть
Предварительный фильтр	Да

Авторестарт	Да
Пульт Д/У	Да
Дисплей	Да
Цвет	Белый
Ночной режим	Да
Напряжение, В	220 В
Сила тока, А	13.1
Гарантия	3 года

---

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.