

Коммерческое предложение

№ 75 от 29-06-2026

Кондиционер Shuft Berg SFTO-24HN1_24Y

2655.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	42 кг
Вес внутреннего блока	12 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	655 мм
Высота внутреннего блока	320 мм
Глубина внешнего блока	322 мм
Глубина внутреннего блока	230 мм
Инвертор	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. Шум внешнего блока	54 Дб
Макс. шум внутреннего блока	26 Дб
Максимальная длина магистрали	25 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	990 м3/ч
Мощность обогрева	7.38 кВт
Мощность охлаждения	7.1 кВт
Обслуживаемая площадь	70 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	12 м
Потребляемая мощность при обогреве	2.044 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	2.21 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогрев/охлаждение
Самоочистка	есть
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Управление через WI-FI	опция
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый

Ширина внешнего блока	853 мм
Ширина внутреннего блока	910 мм

Описание товара

Кондиционер Shuft Berg SFTO-24HN1_24Y

— надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. С мощностью охлаждения до 7.1 кВт и обслуживаемой площадью до 70 м², он идеально подходит для больших помещений, где требуется быстрое и эффективное охлаждение или обогрев. Благодаря функции turbo-режима, автоматической очистке и регулировке направления воздушного потока, устройство обеспечивает не только чистый, но и равномерно распределенный воздух. Купить Shuft Berg SFTO-24HN1_24Y в интернет-магазине ТехноПоиск — значит выбрать стабильную работу, низкий уровень шума и простоту управления. Преимущества модели особенно актуальны для тех, кто ценит надежность и функциональность в климатическом оборудовании. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками, чтобы убедиться в высоком уровне эффективности и удобства использования.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 410A
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** нет
- **Мощность охлаждения:** 7.1 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 2.21 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 2.044 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 70 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 25 м
- **Перепад высот:** 12 м
- **Мощность обогрева:** 7.38 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 990 м³/ч

Управление и индикация

- **Регулировка направления воздушного потока:** есть
- **Регулировка скорости вращения вентилятора:** есть
- **Таймер включения/выключения:** есть
- **Авторестарт после пропадания питания:** есть
- **Турбо-режим:** есть
- **Режим «Сон»:** есть
- **Самоочистка:** есть
- **Управление через WI-FI:** опция

Шум

- **Макс. Шум внешнего блока:** 54 Дб
- **Макс. Шум внутреннего блока:** 26 Дб

Функциональные особенности

- **Осушение воздуха:** есть

Габариты и вес

- **Вес внешнего блока:** 42 кг
- **Вес внутреннего блока:** 12 кг
- **Ширина внешнего блока:** 853 мм
- **Высота внешнего блока:** 655 мм
- **Глубина внешнего блока:** 322 мм



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

- Ширина внутреннего блока: 910 мм
- Высота внутреннего блока: 320 мм
- Глубина внутреннего блока: 230 мм