

Коммерческое предложение

№ 59 от 29-06-2026

Кондиционер Shuft SFLC_C-18HN1_V2

2540.00р.

(Цена без учета доставки)



Биофильтр	нет
Вес внешнего блока	38.5 кг
Вес внутреннего блока	19 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	310 мм
Высота внутреннего блока	240 мм
Глубина внешнего блока	720 мм
Глубина внутреннего блока	240 мм
Голосовое управление	нет
Инвертор	нет
Ионизация	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. Шум внешнего блока	56 Дб
Макс. шум внутреннего блока	41 Дб
Максимальная длина магистрали	25 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	800 м3/ч
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °С
Мощность обогрева	5 кВт
Мощность охлаждения	5 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	52 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	15 м
Плазменный фильтр	нет
Потребляемая мощность при обогреве	1.76 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.68 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение
Самоочистка	есть
Ср. Рабочая температура при охлаждении	43 °С
Таймер включения/выключения	есть

Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	кассетный
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление через WI-FI	нет
Фотокаталитический фильтр	нет
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	720 мм
Ширина внутреннего блока	570 мм
Электростатический фильтр	нет

Описание товара

Кондиционер Shuft SFLC_C-18HN1_V2

купить кондиционер Shuft SFLC_C-18HN1_V2, интернет-магазин ТехноПоиск, отзывы и характеристики, преимущества кондиционера

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** кассетный
- **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:** 5 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 1.68 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.76 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 52 м2
- **Максимальная длина магистрали:** 25 м
- **Перепад высот:** 15 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -15 °C
- **Ср. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Мощность обогрева:** 5 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 800 м3/ч

Управление и индикация

- **Регулировка направления воздушного потока:** есть
- **Регулировка скорости вращения вентилятора:** есть
- **Таймер включения/выключения:** есть
- **Увлажнение воздуха:** нет
- **Самоочистка:** есть
- **Управление через WI-FI:** нет



Сайт:
Email:
Телефон:

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

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 56 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 41 Дб

Очистка воздуха

- Биофильтр: нет
- Плазменный фильтр: нет
- Угольный фильтр: нет
- Фотокаталитический фильтр: нет
- Электростатический фильтр: нет
- Ионизация: нет

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть
- Обеззараживание ультрафиолетом: нет
- Голосовое управление: нет

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 38,5 кг
- Вес внутреннего блока: 19 кг
- Ширина внешнего блока: 720 мм
- Высота внешнего блока: 310 мм
- Глубина внешнего блока: 720 мм
- Ширина внутреннего блока: 570 мм
- Высота внутреннего блока: 240 мм
- Глубина внутреннего блока: 240 мм