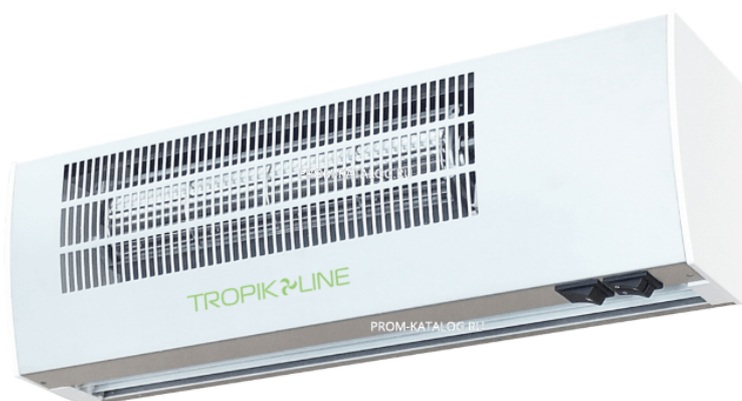


Коммерческое предложение от 22.04.2025

Наименование товара: Тепловая завеса Тропик А2

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-teplovye-zavesy/teplovaya-zavesa-tropik-a2>



Описание

Электрические тепловые завесы серии А предназначены для использования в помещениях с невысокими дверными проёмами, где поток входящих людей невелик и частота открывания дверей небольшая. Тепловые завесы серии А впервые на отечественном рынке используют стич-элементы в качестве источников нагрева.

В конструкции данных тепловых завес применяют уникальную для отечественного рынка ультралёгкую крыльчатку, выполненную из прочных алюминиевых сплавов.

Применение этих элементов позволяет решить следующие задачи:

- Обеспечить быстрый выход электрической воздушной завесы на рабочий режим.
- Позволяет уменьшить уровень вибрации и шума.
- Уменьшает нагрузку на подшипники и двигатель, то есть позволяет увеличить срок эксплуатации и ресурс соответствующих комплектующих.

Кроме того, тепловые завесы данной серии отличаются компактным и современным дизайном.

Преимуществом «стич-элементов», в отличие от ТЭНов, является то, что тёплый воздух начинает

поступать практически сразу после включения завесы. Горизонтальное расположение воздушной завесы обеспечивает равномерное распределение воздушного потока по всей ширине завесы и соответственно дверного проёма. Система управления рассчитана на работу в режиме полной мощности нагрева, частичной мощности или без нагрева. Во всех случаях вентилятор завесы работает на полную мощность.

Характеристики

Страна производителя	Россия
Тип завесы	Электрическая
Уровни мощности, Вт	2500 / 1250 / 0
Вентилятор	Да
Электропитание	220-240/1/50
Нагревательный элемент	Стич-элемент
Увеличение температуры воздуха на выходе в максимальном режиме нагрева, °С	58
Гарантийный срок	3 года
Уровень шума, дБ	54
Вариант установки	Горизонтальная
Wi-Fi	Нет
Степень защиты	IP21
Габаритный размер	490x170x114 мм
Ширина проема	0.5 м
Максимальная высота установки	2.2 м
Цвет	белый
Тепловая мощность, кВт	2500 Вт
Установка	Настенный, напольный

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.