

Оребренные трубчатые радиаторы



⚡ 200–1150 W С электронагревом

9 моделей

€

Оребренные трубчатые радиаторы Надежный и прочный прибор с ретро дизайном

Назначение и область применения

Обре́бренные тру́бчатые радиато́ры предна́значенны для обогрева помеще́ний различнých типов. Сертифицированы для применения во влажных помеще́ниях. Специальная версия используется для обогрева пожароопасных помеще́ний. Консервативный дизайн прибо́ров не является препятствием в их применении в самых современных интерьерах.

Обеспечение комфорта

Обогревательные прибо́ры компании Frico обеспечивают экономичный и комфортный обогрев. Правильная расстановка прибо́ров, например, под окнами позволяет создать равномерное распределение тепла и успешно бороться со сквозняками.

Эффективность и экономичность

В зависимости от задач по обогреву помещения, будь то полный обогрев здания до уровня комфортной температуры или локальное поддержание режима незмерзания, мы предлагаем прибо́ры различной мощности и отделки. Общая черта всех прибо́ров – это длительный срок безотказной работы и минимальные потребности в эксплуатации.

Дизайн

Исполнение прибо́ров предполагает возможность их работы в самых тяжелых условиях. Поверхности выполнены из стального листа окрашенного в темно зеленый цвет. Конструкция компактна, но обладает высокой теплоотдачей.

Отличительные особенности

- Оребренные трубчатые радиаторы выпускаются в следующих версиях:
 - Model 125, Без селектора мощности.
 - Model 126, С селектором мощности that regulates the heat in three steps.
 - Model 127, Без селектора мощности. Для пожароопасных помещений (наполнены песком).
- Оребрение нагревательных элементов увеличивает поверхность теплосъема, что дает возможность снимать значительную мощность с прибо́ров небольших размеров.
- Датчики защиты от прергрева расположены по всей длине прибо́ра.
- Стальной защитный кожух предотвращает от механических повреждений и гарантирует от ожогов при контакте (модели 125 и 126).
- Сертифицировано для влажных помеще́ний (IP44).
- Может управляться через внешний терmostат.
- Цвет: RAL 6005, NCS 7020-B90G (темно зеленый).

Оребренные трубчатые радиаторы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | Оребренный трубчатый радиатор серии 125. Без селектора мощности. ⚡

Модель	Вых. мощность [Вт]	Напряжение [В]	Габариты [мм]	Вес [кг]
125-12B	200	230В~	370x180x185	2.4
125-22B	375	230В~	530x180x185	3.3
125-32B	575	230В~	730x180x185	4.5
125-42B	775	230В~	880x180x185	5.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | Оребренный трубчатый радиатор серии 126. С селектором мощности. ⚡

Модель	Вых. мощность [Вт]	Напряжение [В]	Габариты [мм]	Вес [кг]
126-32B	575	230В~	730x180x185	4.7
126-42B	775	230В~	880x180x185	5.7
126-52B	1150	230В~	1185x180x185	7.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | Оребренный трубчатый радиатор серии 127. Без селектора мощности. Для пожароопасных помещений (наполнены песком). ⚡

Модель	Вых. мощность [Вт]	Напряжение [В]	Габариты [мм]	Вес [кг]
127-22B	500	230В~	980x180x185	10.9
127-42B	800	230В~	1925x180x185	33.3

Класс защиты: IP44.

Сертифицировано ГОСТ, стандарт CE.