



С электрообогревом 200–1150 Вт

€€

9 моделей

Трубчатый радиатор

ОРЕБРЕННЫЕ ТРУБЧАТЫЕ РАДИАТОРЫ

Оребренные трубчатые радиаторы Frico очень надежны и долговечны. Конструкция прибора компактна, и в то же время обеспечивает большую поверхность теплосъема за счет высокой степени оребрения.

Они сертифицированы для применения во влажных помещениях и, следовательно, могут быть использованы в прачечных, мяскокомбинатах, молокозаводах и подобных объектах с тяжелыми условиями. Радиаторы оборудованы защитным кожухом.

Выпускается 3 вида трубчатых радиаторов: модели 125, 126 и 127 мощностью 200-1150 Вт.

Радиаторы моделей 127, наполненные песком, сертифицированы для использования в пожароопасных и сельскохозяйственных помещениях: амбарах, конюшнях и сеновалах, предприятиях текстильной и деревообрабатывающей промышленности. Все модели имеют защиту от перегрева и надежно работают, даже если часть прибора чем-либо закрыта.

Приборы должны располагаться горизонтально с креплением на стену так, чтобы защита от перегрева находилась сверху.

- Компактность конструкции при большой поверхности теплосъема за счет оребрения,
- Цветовой код: RAL 6005
- Защита от перегрева контролирует всю длину прибора
- Защитный стальной кожух, предохраняющий от контакта с перегретой поверхностью (кроме моделей 127).
- Трехпозиционный селектор мощности для моделей 126 со ступенями (0-1/3-2/3-1/1).



Музей Vasa в Стокгольме выбрал оребренные трубчатые радиаторы для обогрева залов музея. Их консервативный дизайн, сохранный с 30-х годов, как нельзя лучше подходит к стилю интерьеров музея.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оребренный трубчатый радиатор серии 125. Без селектора мощности.

Модель	Вых. мощность [Вт]	Напряжение [В]	Габариты [мм]	Вес [кг]
125-12В	200	230В~	370x180x185	2,4
125-22В	375	230В~	530x180x185	3,3
125-32В	575	230В~	730x180x185	4,5
125-42В	775	230В~	880x180x185	5,5

Класс защиты модели 125 без селектора мощности: (IP44), брызгозащищенное исполнение.

Сертифицированы SEMKO, ГОСТ, стандарт CE.

Модели 125-32В и 125-42В сертифицированы Det Norske Veritas.

Оребренный трубчатый радиатор серии 126. С селектором мощности.

Модель	Вых. мощность [Вт]	Напряжение [В]	Габариты [мм]	Вес [кг]
126-32В	575	230В~	730x180x185	4,7
126-42В	775	230В~	880x180x185	5,7
126-52В	1150	230В~	1185x180x185	7,5

Класс защиты модели 126 с селектором мощности: (IP44), брызгозащищенное исполнение.

Сертифицированы SEMKO, ГОСТ, стандарт CE.

Модели серии 126 сертифицированы Det Norske Veritas.

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

Модель	Вых. мощность [Вт]	Напряжение [В]	Габариты [мм]	Вес [кг]
127-22В	500	230В~	980x180x185	10,9
127-42В	800	230В~	1925x180x185	33,3

Класс защиты модели 127 без селектора мощности, для пожароопасных помещений: (IP44), брызгозащищенное исполнение.

Сертифицированы SEMKO, ГОСТ, стандарт CE.

Оребренные трубчатые радиаторы серии 127 сертифицированы для применения в пожароопасных помещениях. Рекомендованы для использования в сельскохозяйственных сооружениях.

ЛИНЕЙНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	A [мм]	B [мм]
125-12В	370	245
125-22В	530	405
125-32В	730	605
125-42В	880	755
126-32В	730	605
126-42В	880	755
126-52В	1185	1060
127-22В	980	855
127-42В	1925	1800

Минимальные расстояния при стационарной установке.