

# WARM STYLE

ТРУБЧАТЫЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ



**КАТАЛОГ**

# VERTICAL

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ

МОДЕЛЬ

# WARM STYLE

1



ЦВЕТ RAL: 9005

МОДЕЛЬ

# WARM STYLE

# 1

ЦВЕТ RAL: 9005

# Модель: WARM STYLE

WARM STYLE

трубчатые радиаторы

- Вертикальный трубчатый радиатор из стальной профильной трубы прямоугольного сечения представляет собой последнюю тенденцию в оформлении приборов отопления. Прочный и надежный, такой радиатор не только обеспечит обогрев, но и станет интересным элементом интерьера.

## Размерная сетка



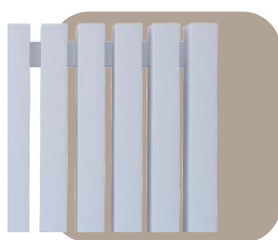
Другие размеры доступны под заказ

Глубина секций 60 мм						
Вес секции, кг	2.37	3.16	3.95	4.74	5.53	6.32
Высота, мм	750	1 000	1 250	1 500	1 750	2 000
Кол-во секций	Ширина мм	Мощность, кВт				
4	180	0,356	0,477	0,596	0,715	0,834
6	280	0,534	0,715	0,894	1,073	1,253
8	380	0,712	0,954	1,192	1,431	1,670
10	480	0,890	1,193	1,490	1,789	2,080
12	580	1,068	1,432	1,789	2,147	2,504

## Популярные цвета



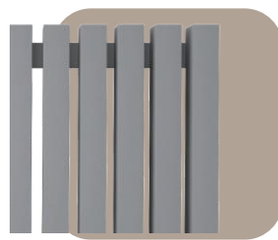
Покраска в любой цвет RAL Classic бесплатно!



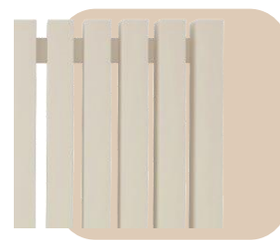
RAL 9016



RAL 9005



RAL 7040



RAL 1015

## Технические характеристики



Различные типы подключений.

- Адаптирован под Российскую систему отопления и сертифицирован по ГОСТ
- Для систем горячего теплоснабжения
- Рабочее давление до 16 атм., испытания при 26 атм., сталь толщиной 3 мм.
- Два слоя порошковой окраски, а температура теплоносителя до 130 °C
- Присоединительный размер подключений G1/2
- Для однотрубных и двухтрубных систем отопления



МОДЕЛЬ

WARM  
STYLE

МОДЕЛЬ

# FLAT STYLE

# 2

ЦВЕТ RAL: 9016

МОДЕЛЬ

# FLAT STYLE

# 2

ЦВЕТ RAL: 9016

# Модель: FLAT STYLE

WARM STYLE

трубчатые радиаторы

- Вертикальный трубчатый радиатор из стальной профильной трубы прямоугольного сечения представляет собой последнюю тенденцию в оформлении приборов отопления. Прочный и надежный, такой радиатор не только обеспечит обогрев, но и станет интересным элементом интерьера.

## Размерная сетка



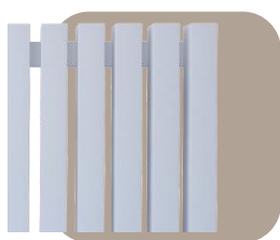
Другие размеры доступны под заказ

Глубина секций 60 мм						
Вес секции, кг	2.37	3.16	3.95	4.74	5.53	6.32
Высота, мм	750	1 000	1 250	1 500	1 750	2 000
Кол-во секций	Ширина мм	Мощность, кВт				
4	180	0,356	0,477	0,596	0,715	0,834
6	280	0,534	0,715	0,894	1,073	1,253
8	380	0,712	0,954	1,192	1,431	1,670
10	480	0,890	1,193	1,490	1,789	2,080
12	580	1,068	1,432	1,789	2,147	2,504

## Популярные цвета



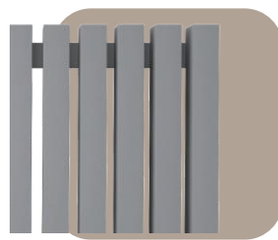
Покраска в любой цвет RAL Classic бесплатно!



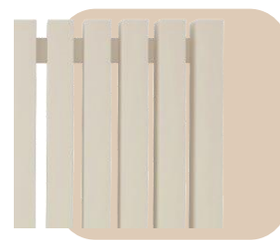
RAL 9016



RAL 9005



RAL 7040



RAL 1015

## Технические характеристики



Различные типы подключений.

- Адаптирован под Российскую систему отопления и сертифицирован по ГОСТ
- Для систем горячего теплоснабжения
- Рабочее давление до 16 атм., испытания при 26 атм., сталь толщиной 3 мм.
- Два слоя порошковой окраски, а температура теплоносителя до 130 °C
- Присоединительный размер подключений G1/2
- Для однотрубных и двухтрубных систем отопления



МОДЕЛЬ

# FLAT STYLE

МОДЕЛЬ

# ROUND STYLE

# 3

ЦВЕТ RAL: 9005



МОДЕЛЬ

# ROUND STYLE

3

ЦВЕТ RAL: 9005

# Модель: ROUND STYLE

WARM STYLE

трубчатые радиаторы

- Вертикальный трубчатый радиатор из стальной профильной трубы прямоугольного сечения представляет собой последнюю тенденцию в оформлении приборов отопления. Прочный и надежный, такой радиатор не только обеспечит обогрев, но и станет интересным элементом интерьера.

## Размерная сетка



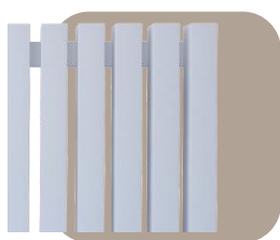
Другие размеры доступны под заказ

Глубина секций 60 мм						
Вес секции, кг	2.37	3.16	3.95	4.74	5.53	6.32
Высота, мм	750	1 000	1 250	1 500	1 750	2 000
Кол-во секций	Ширина мм	Мощность, кВт				
		Мощность, кВт				
4	180	0,356	0,477	0,596	0,715	0,834
6	280	0,534	0,715	0,894	1,073	1,253
8	380	0,712	0,954	1,192	1,431	1,670
10	480	0,890	1,193	1,490	1,789	2,080
12	580	1,068	1,432	1,789	2,147	2,504

## Популярные цвета



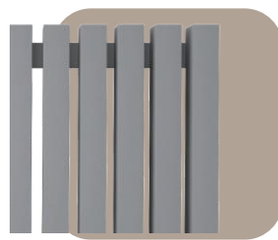
Покраска в любой цвет RAL Classic бесплатно!



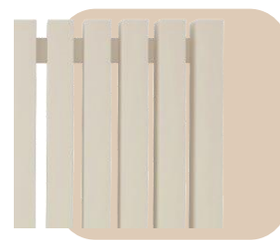
RAL 9016



RAL 9005



RAL 7040



RAL 1015

## Технические характеристики



Различные типы подключений.

- Адаптирован под Российскую систему отопления и сертифицирован по ГОСТ
- Для систем горячего теплоснабжения
- Рабочее давление до 16 атм., испытания при 26 атм., сталь толщиной 3 мм.
- Два слоя порошковой окраски, а температура теплоносителя до 130 °C
- Присоединительный размер подключений G1/2
- Для однотрубных и двухтрубных систем отопления



МОДЕЛЬ  
**ROUND  
STYLE**

