

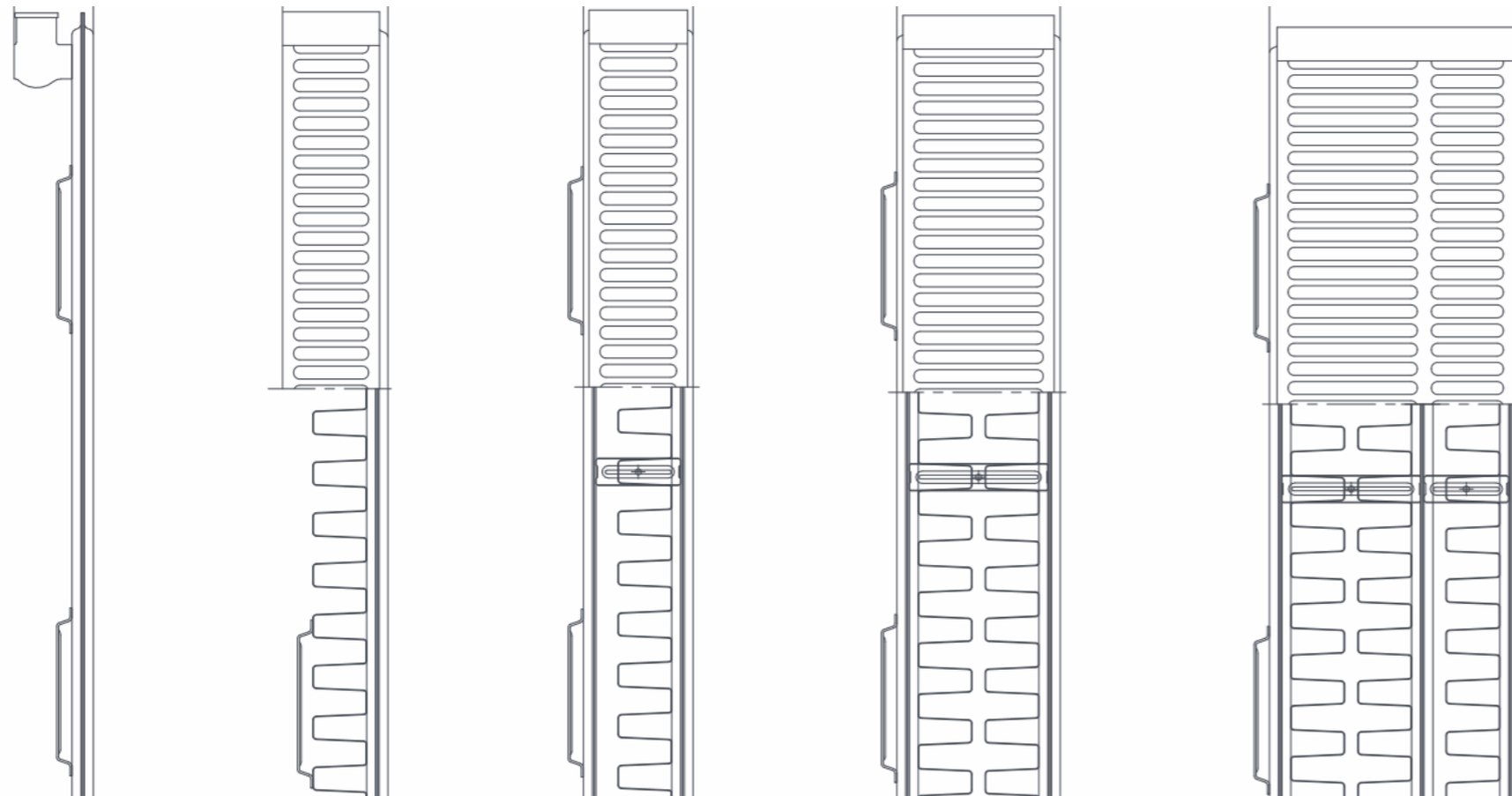
# Стальные панельные радиаторы **ROMMER**

КОНТРОЛИРУЕМОЕ  
КАЧЕСТВО

**ROMMER**

# Стальные панельные радиаторы ROMMER

## Типы отопительных приборов



10

11

21

22

33

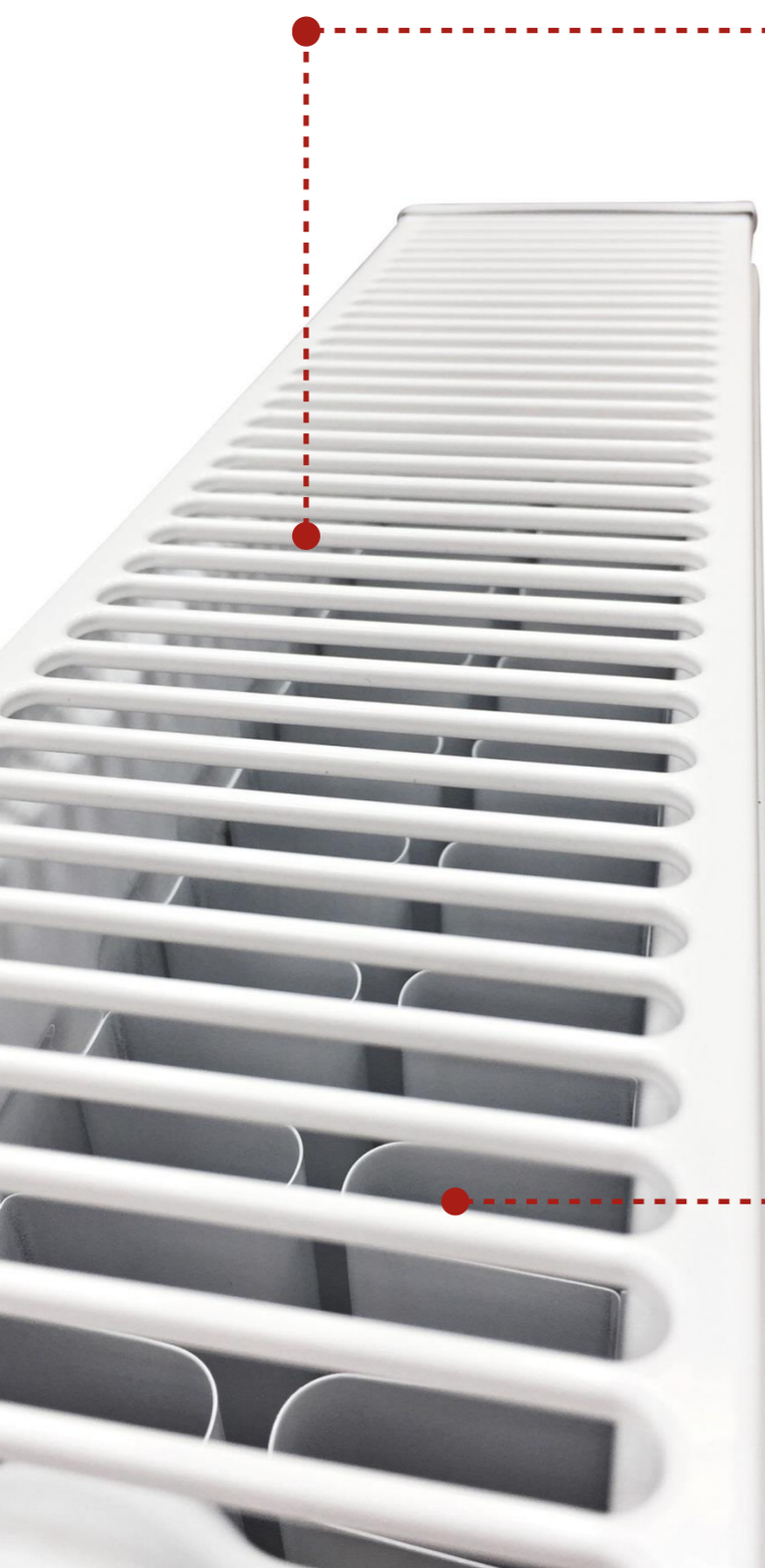
СОМРАСТ - боковое  
подключение

VENTIL - нижнее  
подключение

ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	ДАВЛЕНИЕ ИСПЫТАНИЙ	РАЗРУШАЮЩЕЕ ДАВЛЕНИЕ
внутренняя резьба 1/2"	9 атм.	13,5 атм.	более 24 атм.

# Стальные панельные радиаторы ROMMER

## Преимущества приборов



### ● СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Радиаторы производятся на итальянском оборудовании LEAS последнего поколения

СДЕЛАНО  
В РОССИИ



СООТВЕТСТВИЕ  
ГОСТ31311 - 2005



ГАРАНТИЯ  
10 ЛЕТ



МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА  
ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ  
120°C



### ● ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

Эпокси-полиэфирное покрытие позволяет увеличить стойкость прибора к окружающей среде

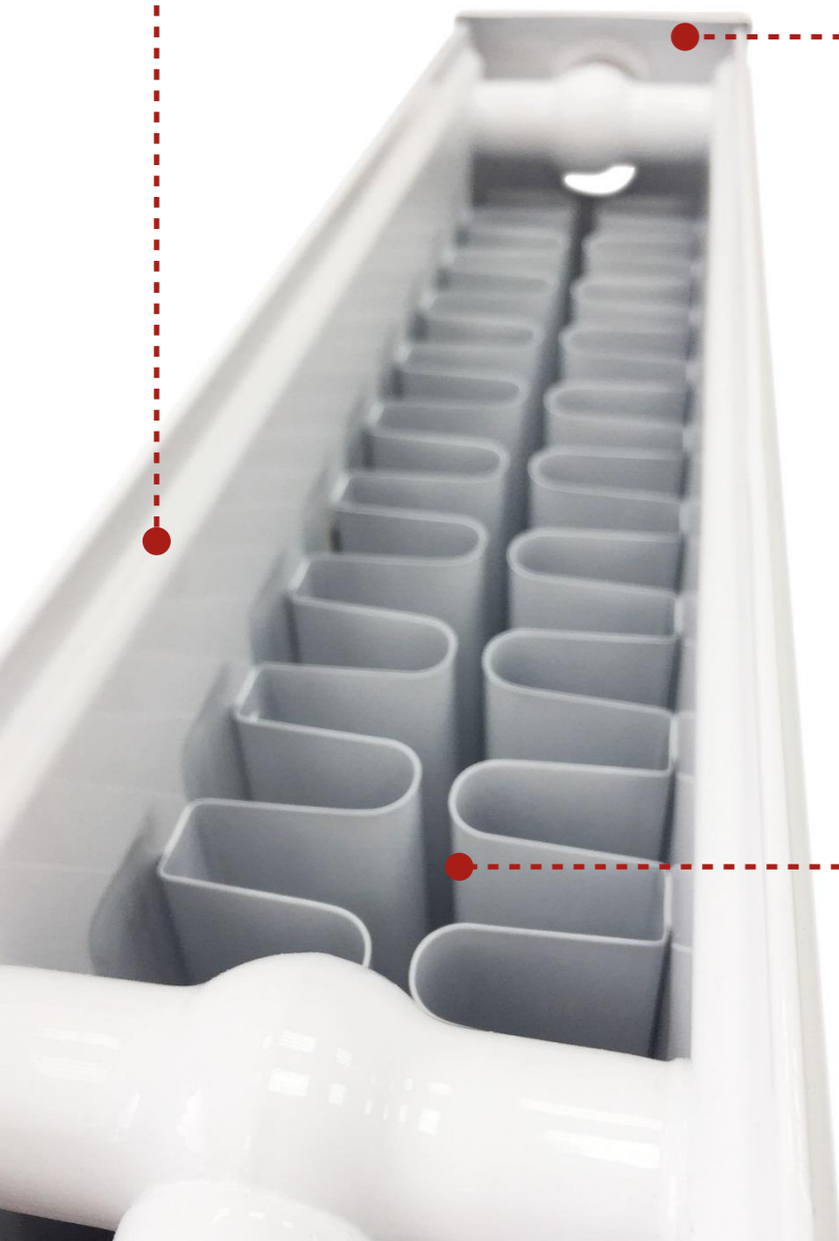
**ROMMER**

# Стальные панельные радиаторы ROMMER

## Преимущества приборов

СОЗДАНЫ ДЛЯ РОССИЙСКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Марка стали DC01, толщина листа на производстве - 1.27 мм



ВЫСОКАЯ ТЕПЛООТДАЧА

Большая площадь излучения тепла за счёт формы цельных конвекторов



**ROMMER**

# Стальные панельные радиаторы ROMMER

## Упаковка радиатора



### ● ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ НАКЛАДКИ

Защита радиатора при транспортировке и складировании

### ● ЭТИКЕТКА И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Информационная этикетка с указанием артикулов и штрих-кодов для удобной идентификации и приёмки товара на складе

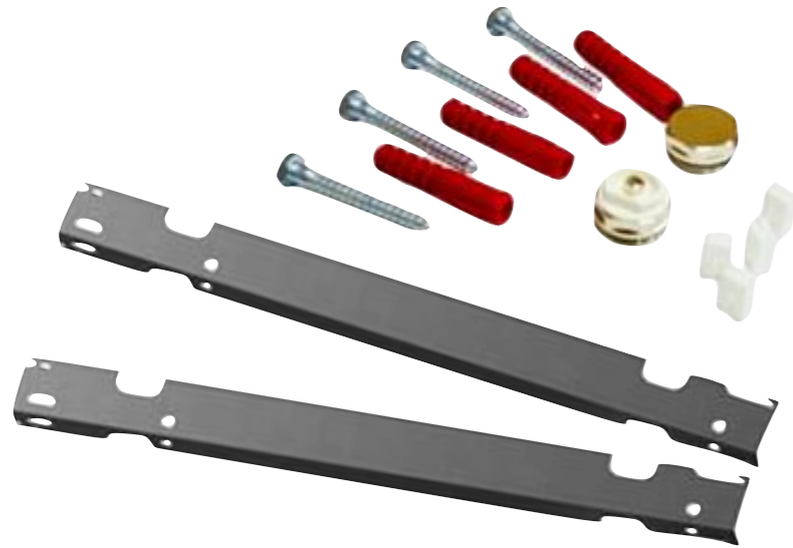
### ДВОЙНАЯ ● ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЁНКА

Дополнительная защита покраски приборов при транспортировке

**ROMMER**

# Стальные панельные радиаторы ROMMER

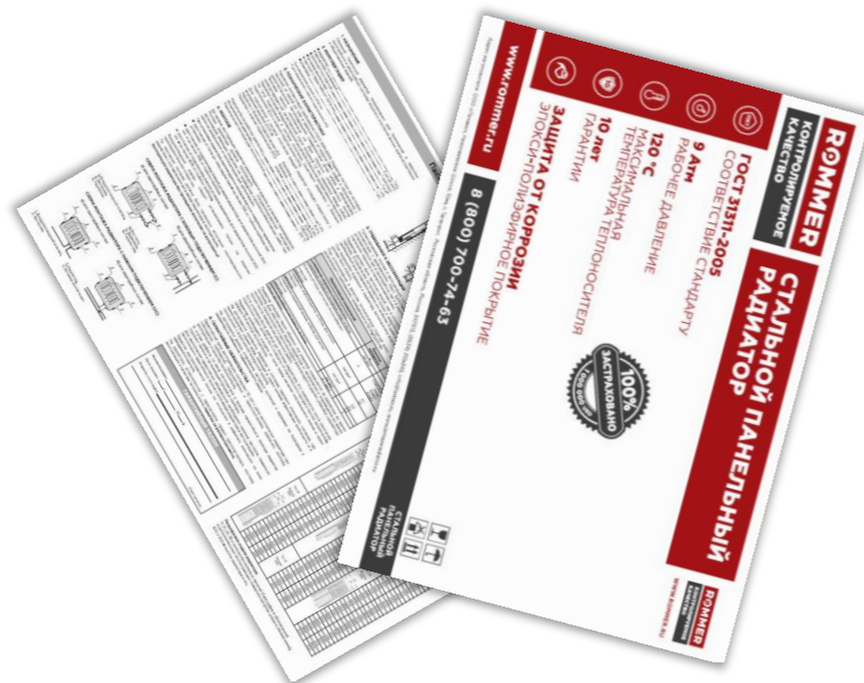
## Комплект поставки радиаторов СОМРАСТ



### ◀ КРЕПЛЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ

Для установки радиатора в комплект поставки входит:

- Кронштейны, 2 шт.
- Воздухоотводчик, 1 шт.
- Заглушка, 1 шт.
- Дюбель, 4 шт.



### ◀ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Документ с технической информацией, инструкцией по монтажу и эксплуатации

# Стальные панельные радиаторы ROMMER

## Построение артикула

**RRS – 2 0 10 – 22 5 100**

Rommer Radiator Steel  
(Rommer Радиатор Стальной)

Страна производства  
(2 – Россия)

Исполнение прибора  
(0 – профильный)

Подключение  
(10 – боковое, 20 – нижнее )

Тип прибора  
(11, 21, 22, 33)

Ширина прибора  
(5 – 500 мм, 3 – 300 мм...)

Длина прибора  
(050 – 500 мм, 100 – 1000 мм...)