

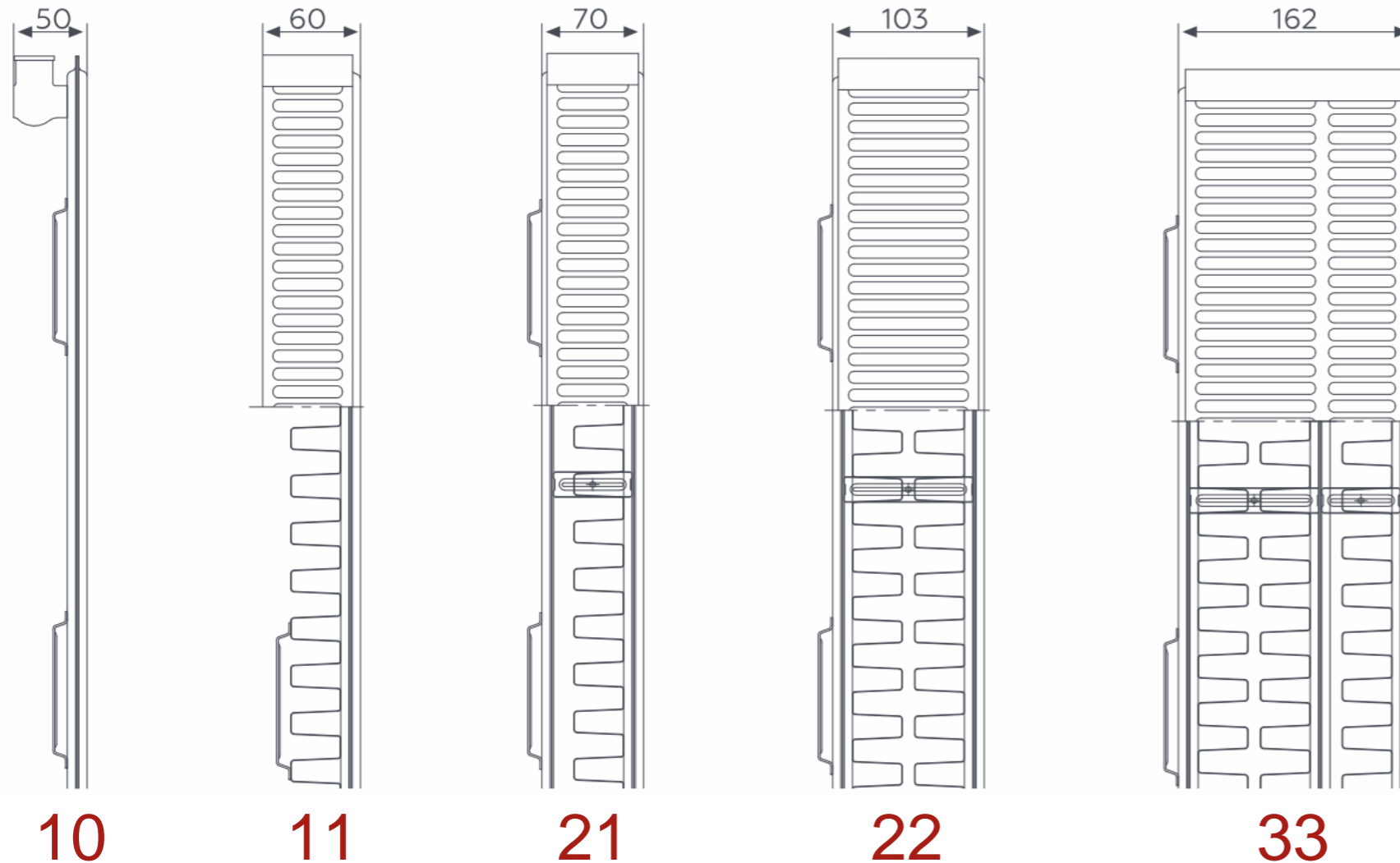
Стальные панельные радиаторы **ROMMER**

КОНТРОЛИРУЕМОЕ
КАЧЕСТВО

ROMMER

Стальные панельные радиаторы ROMMER

Типы отопительных приборов



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

СООТВЕТСВИЕ EN 442

Толщина стали - 1.1 (-0/+0,04) мм
- толщина, используемая **ВСЕМИ**
ведущими европейскими
производителями

ВЫСОКАЯ ТЕПЛООТДАЧА

Увеличенная площадь
излучения тепла и
эффективная конвекция за
счёт продуманной формы
цельных конвекторов

СООТВЕТСВИЕ
EN 442



НАДЁЖНАЯ
ПОКРАСКА



ГАРАНТИЯ
5 ЛЕТ



УДОБНЫЙ
МОНТАЖ



ROMMER

Стальные панельные радиаторы ROMMER

Узнаваемая информативная упаковка



- Пластиковые уголки на упаковке и на креплениях обеспечивают повышенную защиту приборов

- Термоусадочная и воздушно-пузырьковая пленки для дополнительной защиты при транспортировке радиаторов

- Крупный информативный стикер на упаковке для упрощённой приёмки товара на складе

Стальные панельные радиаторы ROMMER

Присоединительные размеры приборов



◀ БОКОВЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Присоединение -
внутренняя резьба 1/2"

НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Межосевое расстояние - 50 мм
Присоединение - внутренняя резьба 1/2"



Радиаторы с нижним
подключением можно
использовать для бокового
подключения

ROMMER

Стальные панельные радиаторы ROMMER

Подключение радиаторов VENTIL, рекомендации



ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ГОЛОВКИ

Рекомендованы термостатические головки M30x1,5 STOUT, артикулы: SHT-0001-003015
SHT-0002-003015



РЕДУКЦИОННЫЕ НИППЕЛИ

Нижнее подключение радиатора только через переходники с 1/2" на 3/4" под плоскую прокладку. Рекомендованы переходники STOUT, артикул: SFT-0049-000002

УЗЛЫ НИЖНЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

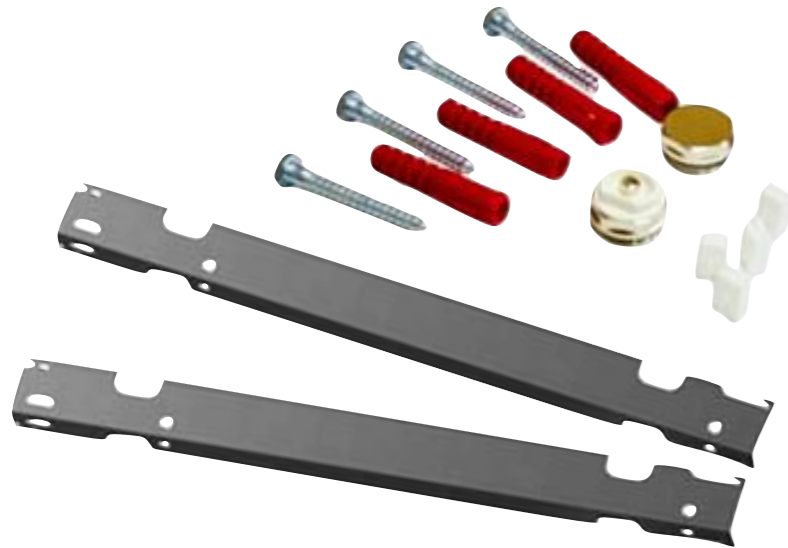
Рекомендованы двойные/одинарные узлы нижнего подключения STOUT:



ROMMER

Стальные панельные радиаторы ROMMER

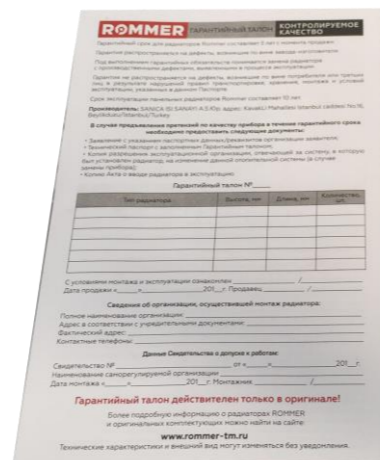
Комплект поставки радиаторов COMPACT



КРЕПЛЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ

Для установки радиатора в комплект поставки входит:

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



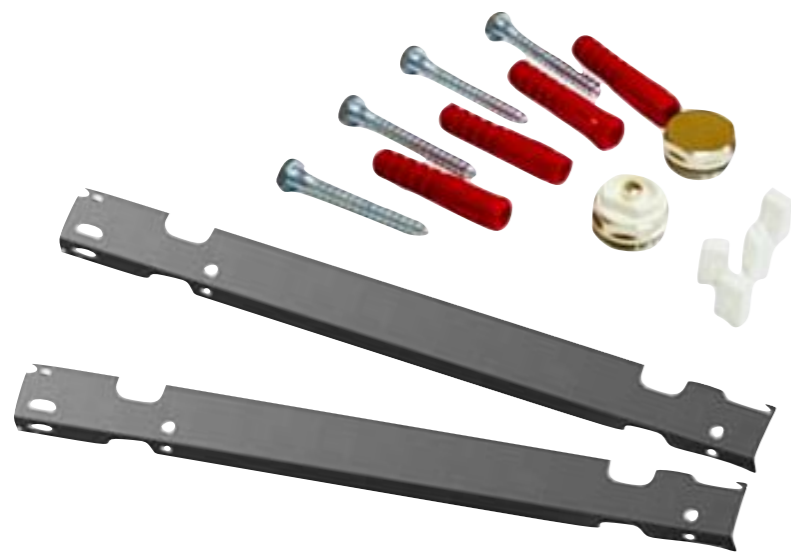
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Документ с технической информацией, инструкцией по монтажу и эксплуатации

ROMMER

Стальные панельные радиаторы ROMMER

Комплект поставки радиаторов VENTIL



КРЕПЛЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ

Для установки радиатора в комплект поставки входит:

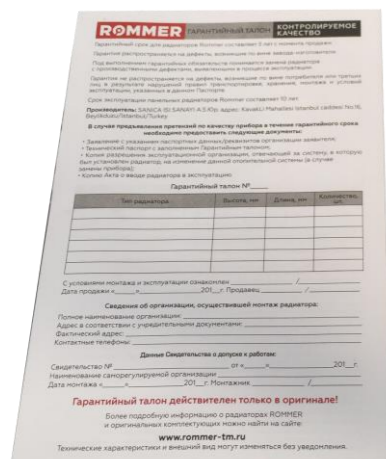
- Кронштейны, 2 шт.
- Воздухоотводчик, 1 шт.
- Заглушка, 3 шт.
- Дюбель, 4 шт.



ТЕРМОВСТАВКА Heimeier

Термостатическая вставка от ведущего европейского производителя

- Модель 4365
- Преднастройка
- Резьба M30 x 1,5



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Документ с технической информацией, инструкцией по монтажу и эксплуатации

Стальные панельные радиаторы ROMMER

Наименование и штрих-код

Пример наименования

RRS-1010-225100 ROMMER 22/500/1000 радиатор стальной панельный боковое подключение Compact (цвет RAL 9016)

RRS - 10 10 - 22 5 100

Длина прибора

(050 – 500 мм 100 – 1000 мм, 110 – 1100 мм и т.д.
От 400 до 2000 мм – шаг 100 мм, от 2000 до 3000 – шаг 200 мм)

Высота прибора

(3 – 300, 4 – 400, 5 – 500, 6 – 600, 9 – 900)

Тип прибора

(10, 11, 21, 20, 22, 30, 33)

Подключение прибора

(10 – боковое, 20 – нижнее правое, 21 – нижнее левое,
22 – нижнее центральное)

Вид прибора

(10 – панельный профильный, 11 – панельный гладкий,
12 – панельный Line, 20 – трубчатый)

Rommer Radiator Steel (Рёммер радиатор стальной)

ROMMER