

## Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Электрический котел Руснит -203 М

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-kotly-otopleniya/kotel\\_elektricheskiy\\_nastenny\\_rusnit\\_203\\_m](https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-kotly-otopleniya/kotel_elektricheskiy_nastenny_rusnit_203_m)



### Описание

- Электрочотел РУСНИТ М предназначен для отапливания индивидуальных жилых домов, дачных домиков, бытовых помещений
- В котле использованы нержавеющие ТЭНы, смонтированные в корпусе из нержавеющей стали
- Конструкция котла позволяет использовать в качестве теплоносителя как воду, так и антифриз
- ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА:
  - Поддерживает температуру воздуха в помещении в диапазоне от +5 до +30°C с точностью +0,5°C
  - При этом датчик температуры или программатор может быть отнесен от электрочотла на расстояние до 10 м;
    - Осуществляет ступенчатую регулировку мощности - 30%, 60%, 100% от максимальной, при этом происходит равномерная нагрузка по каждой фазе
  - Применяет циркуляционные насосы для повышения эффективности работы систем отопления;
  - Оценивает работу котла в процессе эксплуатации с помощью внешней индикации
- **ВНИМАНИЕ!** Описание и фото товара, технические характеристики, информация о комплекте

поставки, габаритах, внешнем виде и цвете, стране производства и основываются на последних доступных сведениях от производителя

- Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие потребительских свойств товара
- 

## Характеристики

Страна	Россия
Производство	Россия
Режим работы	Отопление
Количество ТЭНов, шт	1
Тип установки	Настенный
Номинальный ток, А	14
Площадь отопления, м <sup>2</sup>	30
Мах мощность, кВт	3
Мах давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	1.2
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Регулировка мощности	Ручная
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	1
Потребление, кВт/ч	3.2
Напряжение, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	47,2x19,4x15,4
Высота, см	47
Ширина, см	20
Глубина, см	16
Вес, кг	9
Гарантия	2 года
Отапливаемая площадь, кв.м.	30
Способ установки	Настенный
Мощность, кВт	3

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.