



**DIE CAST**

MADE BY ITALY

**Многие стремятся  
к идеальному климату.  
Мы его достигли.**



**рабочее давление 16 Bar**  
**гарантия 15 лет**  
**210 Watt**





MADE BY ITALY

**DIE CAST****Дизайн и технология SIRA GROUP – № 1 на рынке****Высокая теплоотдача****Компактность****Способность выдерживать высокое давление (16 bar)****Гарантия: 15 лет****Международный стандарт ISO 9001:2000****и сертификаты системы качества****Оригинальные комплектующие****Рекомендации и инструкция по применению**

## Рекомендации и инструкция по применению

- Максимальное рабочее давление: 16 bar (1600 kPa)
- Радиаторы SERIE S могут устанавливаться во всех системах парового и водяного отопления при максимальной температуре в 110°
- Значение pH используемой воды в системе должно варьироваться от 6, 5 до 8, при этом вода не должна содержать коррозионных веществ. Для этого добавляются ингибиторы коррозии, одобренные стандартом UNI CT 8065/89.
- Не рекомендуется полностью закрывать клапан, тем самым изолируя радиатор от общей системы отопления.
- Рекомендуется устанавливать воздухоотводные автоматические или ручные клапаны на каждом радиаторе.
- При установке необходимо придерживаться следующих минимальных расстояний для обеспечения наилучших условий работы радиатора.
  - Расстояние от стены: 2,5–5 см
  - Расстояние от пола: 12 см
  - Расстояние от полки или ниши: 12–15 см.
- Для сохранения первоначального блеска поверхности радиатора по прошествии времени не рекомендуется использовать сильнодействующие химические моющие средства или абразивную пасту. При чистке необходимо использовать воду и нейтральные моющие жидкости. Чистку рекомендуется проводить только при охлажденном радиаторе.

CE 08

EN 442

PG MX03

## Дизайн и технология SIRA GROUP

SIRA GROUP, итальянская группа предприятий, основанная в 1959 году, является всему миру, наличие коммерческих представительств во всех наиболее важных факторов, позволивших SIRA GROUP с течением времени воплотить в жизнь свои идеи на народном рынке.

SIRA GROUP экспортирует радиаторы в Россию с 1994 года и до сегодняшнего дня. Биметаллические радиаторы производства SIRA GROUP часто пытаются подделать, радиаторы являются символом несомненного технического превосходства SIRA GROUP. Гармония дизайна и инновационных решений, мощность и прочность – именно создатели лучших в мире литых алюминиевых радиаторов. Этот продукт по своим показателям данной категории товаров. Углубленное изучение термодинамики дизайнерами и проектировщиками, цельное покрытие каждой секции, у SERIE S подходят тем, кто готов выбирать только лучшее.

## Максимальная компактность

Тщательные и точные исследования, проведенные в ходе составления проекта, позволили новым радиаторам SIRA GROUP SERIE S стать обладателями наилучших показателей соотношения габаритных размеров и теплоотдачи. Будучи компактными и занимая небольшую площадь при установке, они в то же время способны полностью обогреть помещение.

## Международный стандарт ISO 9001:2000 и сертификаты системы качества

Новые радиаторы SIRA GROUP SERIE S спроектированы согласно европейскому стандарту ISO 9001:2000. Производственный процесс гарантирует идеальное воспроизведение каждого отдельного экземпляра благодаря поэтапной системе контроля качества 14 QCS (Quality Control Step) на автоматизированной линии производства. Новые радиаторы SIRA GROUP SERIE S прошли все необходимые испытания и сертификацию в России и одобрены Госстандартом.

## Оригинальные комплектующие

Существует полная гамма оригинальных комплектующих, разработанных специально для использования с новыми радиаторами SERIE S, они созданы по тому же стандарту качества, что и сами радиаторы. Именно поэтому очень важно использовать только оригинальные изделия, чтобы иметь гарантию правильной и надежной работы радиатора. Применение фальсифицированных комплектующих может оказаться опасным как для работы системы отопления, так и для человека. Фальсификат лишает товар гарантии от производителя.

Модель	A Высота мм	B Межосевое расстояние мм	C Глубина Секции мм	D Ширина соединений мм	E Диаметр	Вес кг	Емкость л	Теплоотдача ΔT 40 K Watt
S2/300	395	300	90	80	1"	1,05	0,28	152
S2/500	595	500	90	80	1"	1,5	0,42	210



## UP - №1 на рынке радиаторов

первой в мире компанией, выпустившей литые радиаторы. 6 фабрик по зонах мирового рынка, 1500 сотрудников – и это ещё не полный перечень системы производства "made by Italy" – решающий показатель успеха на между-

на остается лидером по качеству и инновационным технологиям. делать, но никому ещё не удалось скопировать их полностью. Эта категория RA GROUP на мировом рынке.

на эти характеристики опирались технические специалисты SIRA GROUP при всем характеристикам превосходит границы качества и высокие технические, изысканный округленный дизайн, разработанный известными итальянскими радиаторы в сборке от 3-х до 15 секций – радиаторы SIRA GROUP

## Высокая теплоотдача

Существуют два основных фактора, благодаря которым радиаторы SIRA GROUP SERIE S дают много тепла:

- 1) ребристая поверхность из алюминия (6 высоких ребер по бокам), а как известно, алюминий — прекрасный теплопроводник;
- 2) большая площадь теплообмена, то есть непосредственный контакт алюминия с горячей водой внутри радиатора обеспечивается по всей его поверхности — этим радиаторы отличаются от аналогичной продукции, представленной на рынке.

## гарантия 15 лет

### Гарантия

Новейшие радиаторы SIRA GROUP SERIE S — единственные в своем рыночном сегменте, на которые предоставляется гарантия в 15 лет. Это, безусловно, знак высочайшего качества данного продукта. Гарантия предусматривает замену радиатора с обнаруженным дефектом на новый. В этом случае потребитель должен обратиться к импортеру или в магазин, в котором был приобретен товар. SIRA GROUP также является обладателем страхового полиса, выданного крупнейшей российской страховой компанией. Страховой полис предусматривает полное возмещение потребителю ущерба, нанесенного его имуществу или жилью при обнаружении заводского брака. Гарантия и страховка предоставляются только при соблюдении следующих условий:

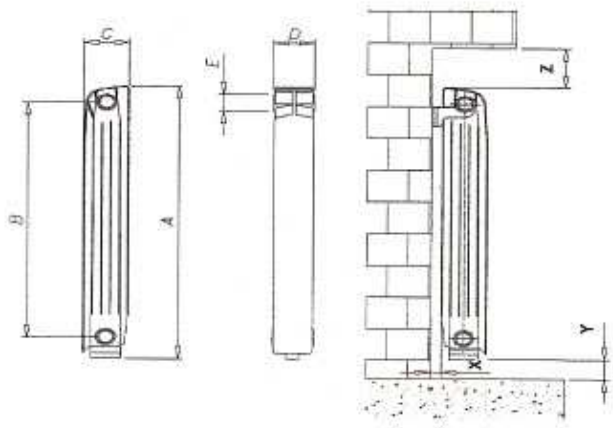
- правильная установка и ввод радиатора в эксплуатацию согласно принятым законом нормам;
- применение оригинальных комплектующих от производителя;
- следование инструкции по эксплуатации, представленной в данном буклете.

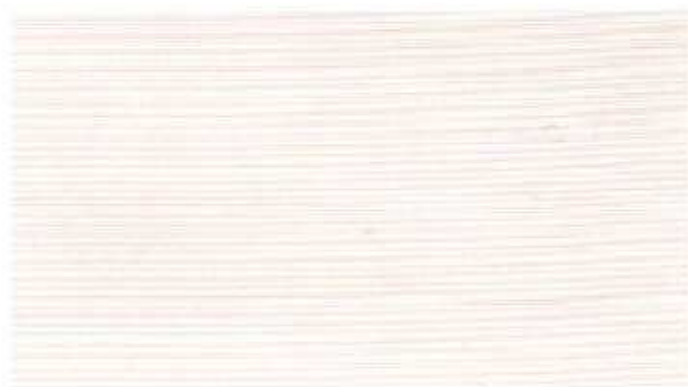
## рабочее давление 16 Bar

### Способность выдерживать высокое давление

Новые радиаторы SIRA GROUP SERIE S сертифицированы и испытаны для использования в системах водяного отопления с высоким давлением до 16 BAR. Каждый радиатор при изготовлении подвергается испытанию давлением в 24 BAR, а максимальными показателями давления на разрыв являются значения от 40 BAR и выше. Все показатели способности новых радиаторов SIRA GROUP SERIE S выдерживать высокое давление отображены в Российском сертификате Госстандарта.

## мощность 210 Watt





SIRA GROUP  
Sede Direzionale/Headquarter: via Bellini, 11  
40067 Rastignano (BO) • Italy  
Tel. +39 051 6268411 • Fax +39 051 743866  
[www.siragroup.com](http://www.siragroup.com) • [sira@siragroup.it](mailto:sira@siragroup.it)