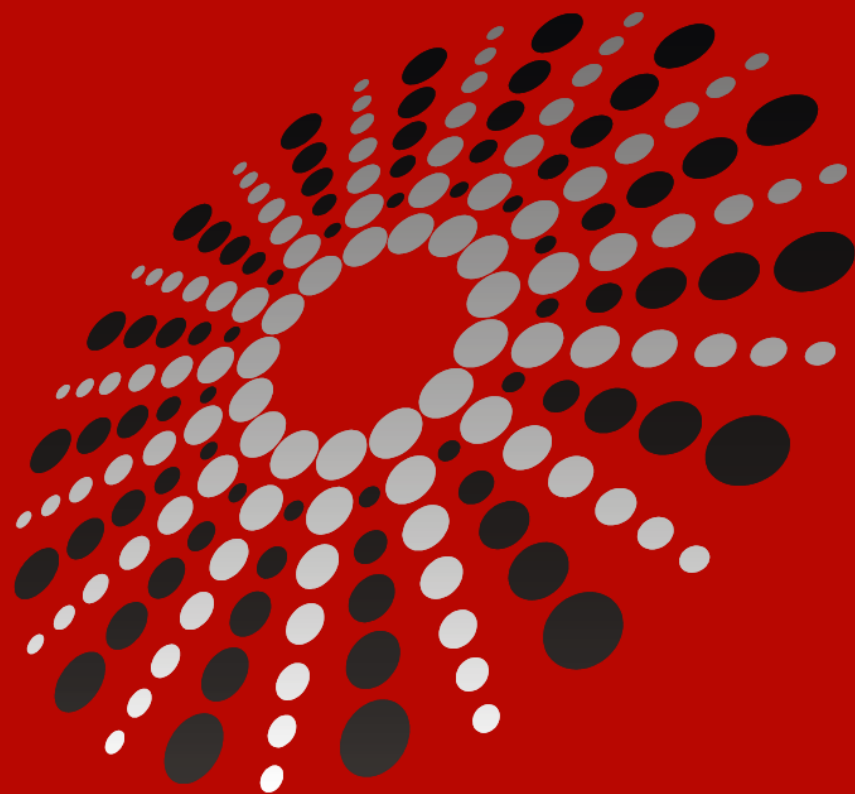


Garant^oterm

НОВИНКА!

Биметаллические радиаторы

GARANTERM Magnat



Уважаемые партнёры,



Компания GARANTERM представляет:

**Биметаллические радиаторы
GARANTERM Magnat**

GARANTERM Magnat – это высокопрочные биметаллические радиаторы, надёжные и долговечные, гарантированно удовлетворяют потребности самых взыскательных покупателей

Биметаллические радиаторы **GARANTERM Magnat представляют большой интерес с точки зрения продаж. Почему?**

Все просто: биметаллические радиаторы пользуются стабильным спросом со стороны покупателей и приносят высокий доход торговым компаниям за счет более высокой цены.

Разрабатывая **GARANTERM Magnat, мы придерживались идеи, что Биметаллический радиатор должен обладать:**

- ✓ Повышенной надежностью;
- ✓ Максимальной долговечностью;
- ✓ Увеличенной теплоотдачей;
- ✓ Привлекательным внешним видом.

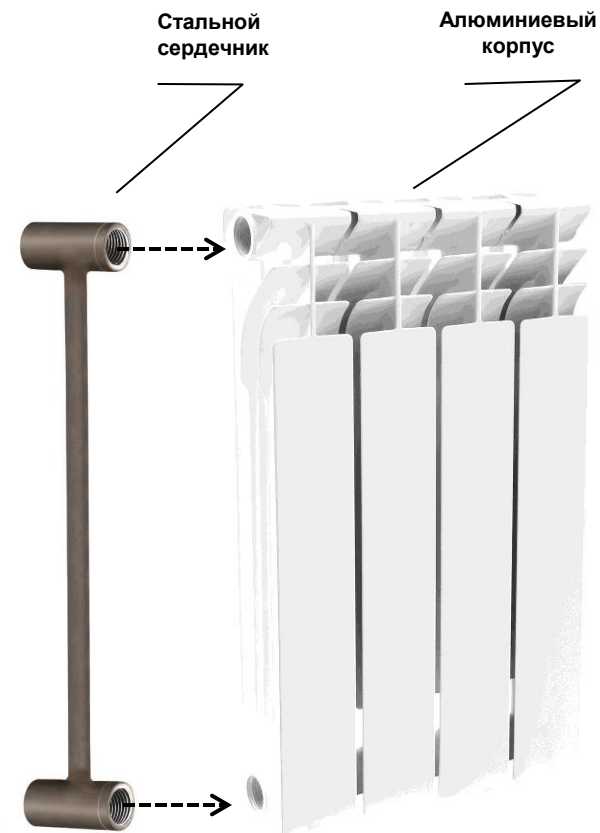
Повышенная надежность

Биметаллическая конструкция радиаторов **GARANTERM Magnat** обеспечивает повышенную надёжность:

- внутри радиатора находится стальной сердечник, который в процессе литья под высоким давлением заливается в специальной форме алюминиевым сплавом, формирующим корпус радиатора.

Благодаря биметаллической конструкции радиаторы **GARANTERM Magnat**:

- выдерживают даже самые мощные гидроудары в системе отопления;
- устойчивы к коррозии и не предъявляют высоких требований к уровню pH теплоносителя.



Повышенная надежность

Повышенная надежность **GARANTERM Magnat** обеспечена также технологией производства:

- ✓ **Литье под высоким давлением (die-casting technology)**
Биметаллические радиаторы **GARANTERM Magnat** производятся по технологии литья под высоким давлением: в пресс-форму закладывается стальной сердечник и заливается алюминиевым сплавом в уникальных автоматах-миллионниках под давлением 1 000 000 кг. Это позволяет получить сверхпрочные секции без малейших внутренних дефектов.

Как результат, мы получаем:

- Цельное отлитое изделие без единого шва;
- Сверхпрочные секции без малейших внутренних дефектов;
- Рабочее давление 30 атм, испытательное 45 атм.

Максимальная долговечность

Почему мы с уверенностью можем гарантировать, что радиаторы **GARANTERM Magnat** прослужат долго?

- ✓ **Стальной стержень.** Благодаря использованию стали в конструкции, **GARANTERM Magnat** выдерживает резкие перепады давления в системе отопления, даже в период запуска отопительного сезона и проведения гидравлических испытаний. Наши радиаторы также индифферентны к качеству теплоносителя: уровень pH **GARANTERM Magnat** 7,0-9,5.
- ✓ **Материал.** Радиаторы **GARANTERM Magnat** изготавливаются из уникального сплава ADC12Plus. Легирующие добавки (особо прочные металлы: никель, литий и т.п.) делают сплав исключительно прочным.

Результат :

- ✓ **Гарантия на радиаторы **GARANTERM Magnat** – 15 лет** – что является одним из самых высоких показателей на рынке.



Увеличенная теплоотдача

Увеличенная теплоотдача **GARANTERM Magnat** обеспечена следующими показателями:

✓ **Увеличенная глубина секции**

Использование стального сердечника в конструкции биметаллического радиатора, как правило, уменьшает теплоотдачу радиатора. Чтобы сохранить этот показатель на высоком уровне, мы увеличили глубину секции радиаторов **GARANTERM Magnat** на 20% по сравнению со стандартной глубиной.

✓ **Пятирёберная конструкция**

В **GARANTERM Magnat** мы также сохранили пятирёберную конструкцию секции, поскольку увеличенное число рёбер повышает конвекционную составляющую передачи тепловой энергии на 25%.

Результат:

✓ **Теплоотдача** радиаторов серии **GARANTERM Magnat** составляет **190 Вт** на одну секцию (для серии GBM500M) и 140 Вт (для серии GBM350M).



Привлекательный внешний вид

✓ **Элегантный внешний вид.** Современный эргономичный дизайн, плавные строгие линии отличают радиаторы **GARANTERM Magnat**. Это не только надежный обогревательный прибор, но и элегантный предмет интерьера, который впишется практически в любое пространство.

✓ **Превосходное качество окраски.** Белоснежная эмаль делает радиаторы **GARANTERM Magnat** по-настоящему привлекательными. Покраска производится на новейшем немецком оборудовании двойным способом:

- Сначала электрофорезным способом окрашивается каждая секция отдельно;
- После сборки готовый радиатор проходит покраску порошковым способом.

Благодаря двойной покраске эмаль идеально покрывает поверхность секций и отличается глянцем. Это не только красиво, но и гигиенично, ведь на гладкой поверхности не задерживается пыль!

✓ **Яркая красочная упаковка**

Известно, что встречают по одежке. Поэтому стильная, яркая упаковка радиаторов **GARANTERM Magnat** гарантированно привлекает внимание покупателей и располагает к покупке.



Технические характеристики GARANTERM Magnet

Серия радиатора	GBM 500M	GBM 350M
Межосевое расстояние, мм	500	350
Размеры (В*Д*Г), мм	50*80*96	40*80*96
Масса, кг	1,57	1,28
Объем, л	0,23	0,19
Рабочее давление, атм	30	30
Испытательное давление, атм	45	45
Теплоотдача, Вт	190	140
Площадь обогрева, м ²	2,1	1,7
Размер резьбы G	1"	1"
Цвет по RAL	9016	9016

