



- Новая форма для максимальной теплоотдачи
- Быстрое и равномерное распределение теплого воздуха
- Высококачественный алюминий
- Надежность производства
- Изящный итальянский дизайн
- Гарантия 10 лет
- Оптимальная цена

**mectherm**<sup>®</sup>

творчество и гармония в доме

Согласно принципам биоархитектуры дом и его обстановка должны находиться в полной гармонии с природными потребностями человека. Компания **“Mectherm”**, один из лидеров рынка алюминиевых радиаторов во всем мире, проводила исследования по изучению фундаментальных характеристик современного дома.

Полученные результаты показали, что истинный комфорт гарантируют **5 основных характеристик**: натуральные материалы, отсутствие вредных веществ, эргономичный дизайн, удобное расположение элементов обстановки в пространстве и технологии, ориентированные на

Эти данные легли в основу концепции радиатора **Jet-R**, по которой компания **“Mectherm”** сделала свою **«творческую разработку»!**

Основная особенность радиатора **Jet-R** – это его форма. Чтобы моментально добиться эффекта рассеянного нагрева, он спроектирован с учетом высокой тепловой отдачи. Радиатор **Jet-R** сделан из алюминиевого сплава в соответствии со стандартом UNI 5076.

Благодаря тщательному контролю качества над производственным процессом радиатор **Jet-R** от **“Mectherm”** является надежным оборудованием в Вашем доме!



## Особенности:

- Рабочее давление 20 атм
- Давление разрушения 60 атм
- Максимальная температура теплоносителя 120 °С
- Стойкость защитно-декоративного покрытия
- Идеально гладкая внутренняя поверхность канала
- Высококачественный алюминиевый сплав, абсолютно безвреден и соответствует международному стандарту UNI5076
- Радиатор изготовлен методом литья под давлением
- Высокая теплоотдача за счет формы оребрения
- Белый цвет (RAL 9016)
- Производство: Mectherm (Италия)
- Гарантия 10 лет

Модель		Jet R		SuperJet		Jet Ecoplus	
		Jet 450R	Jet 600R	SuperJet 450	SuperJet 600	Jet Ecoplus 80	Jet Ecoplus 100
Высота	мм	425	565	420	570	565	563
Глубина	мм	97	97	97	97	80	97
Ширина	мм	80	80	80	80	80	80
Соединение	дюйм	1	1	1	1	1	1
Объем	л	0,35	0,45	0,24	0,3	0,31	0,31
Тепловая мощность при $\Delta T=70^{\circ}\text{C}$	Вт	155	199	135	182	180	199
Межосевое расстояние	мм	350	500	350	500	500	500
Вес	кг	1,25	1,46	1,03	1,31	1,34	1,42

Jet
алюминиевый радиатор

творческая разработка

творческие разработка. творческая разработка. творческая разработка. творческие разработка. творческая разработка.

ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ