



Алюминиевые радиаторы – это прибор, обеспечивающий отопление помещения, изготавливаемый из алюминия. Радиаторы «Oasis» гладкие, легкие, компактные и не требующие окраски. Алюминиевые литые радиаторы «Oasis» производятся самым современным в настоящее время способом - методом «литья под давлением», каждая секция радиатора выливается целиком и к готовой секции приваривается доньшко (отстойник). Они обеспечивают быструю передачу тепла воздуху в обогреваемом помещении. Радиатор имеет повышенную коррозионную устойчивость внутренней отделки, что предохраняет прибор от образования ржавчины. В процессе производства прибор проходит современную систему контроля качества на различных этапах, что гарантирует их надежность использования в течение многих лет.

- Высокая теплоотдача
- Самый современный способ изготовления - метод литья под давлением
- Повышенная коррозионная устойчивость внутренней отделки
- Возможность использования как в автономных, так и централизованных теплосетях
- Высококачественное семиэтапное покрытие прибора с нанесением специальной краски класса «А»
- Современная система контроля качества на различных этапах
- Гарантия - 15 лет

Рабочее давление	атм	16
Испытат. давление	атм	24
Теплоотдача	Вт	184
Емкость секции	л	0,32
Вес секции	кг	0,7
Межосевое расстояние	мм	500

Высота по осям, мм: 500

Глубина, мм: 70

Производитель: Китай

Теплоотдача секции, Вт: 184

Тип радиатора: Алюминиевый

Количество секций: 10