

Отличительные особенности SAVITR «STAR Monoblock»

- Трёх ступенчатое изменение мощности.
- Автоматические выключатели ABB на лицевой панели.
- Силовая схема на силовых реле низкого тока OMRON (Япония), высокая надежность, минимальный уровень шума при включении.
- Встроенный импульсный блок питания обеспечивает бесперебойную работу котла при падении напряжения до 110 В.
- Контроль режима работы с помощью светодиодной индикации на лицевой панели.
- Толщина стенки колбы 4 мм.
- Работает на всех типах теплоносителя.
- Плавное регулирование температуры теплоносителя от 5 до 92 °С. Это позволяет использовать котел в системе «теплый пол».
- Датчик температуры воздуха в помещении в базовой комплектации.
- Выносной дополнительный электромеханический регулятор температуры воздуха в помещении IMIT (Италия), монтируется в отапливаемом помещении, что позволяет регулировать t °С воздуха, не спускаясь в котельное помещение.
- Корпус покрыт специальным антикоррозийным полимерно-порошковым покрытием, отвечающим международным стандартам.
- Нагревательные элементы ТЭНы из нержавеющей стали - это высокая надежность и длительная эксплуатация котла.
- В местах крепления ТЭНов специальные прокладки, менее подверженные воздействию агрессивной среды и исключают течь.
- Самовозвратная аварийная блокировка контроля температурного режима IMIT (Италия), температура теплоносителя не превышает 92°С, а при остывании режим нагрева предохранит систему от замораживания.
- Снабжен колодкой для подключения циркулярного насоса, разъемом для подключения датчика температуры по воздуху и программируемого контролера «ТЕРМО-К» (уникальная собственная разработка САВИТР).
- Электрокотел и пульт управления в одном корпусе, современный дизайн, что позволяет устанавливать его непосредственно в жилом помещении.
- КПД более 98%.
- I класс защиты от поражения электрическим током.
- Надежность и безопасность котла подтверждены Сертификатом соответствия ГОСТ Р, и санитарно-эпидемиологическим заключением.
- Гарантия на котлы составляет 24 месяца.