

Электрический котёл Savitr Prof Plus 30кВт без насоса без расширительного бака

Код товара: 468610



Цена: 69 984,00 руб.

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Бренд товара: | Savitr |
| Серия товара: | Prof Plus |
| Артикул: | M1EB3SP030P |
| Тип котла: | Настенный |
| Циркуляционный насос: | Нет |
| Расширительный бак: | Нет |
| Диаметр резьбового соединения: | 1 1/2" |
| Мощность, кВт: | 30 кВт |
| Напряжение, В: | 380 |
| Отапливаемая площадь, м2: | 300 |
| Регулировка мощности: | 12 / 20 / 30 кВт |
| Тип нагревателя: | ТЭН |
| Размеры ВхШхГ: | 575x415x325 |
| Масса, кг: | 27 кг |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 2 года |

Электрический котёл Savitr Prof Plus 30кВт без насоса без расширительного бака

Savitr Prof - электрические промышленные котлы мощностью от 24 до 240 кВт с электронным управлением. Преимущество данной модели в наличии программируемого контроллера на лицевой панели пульта управления и встроенного микропроцессорного модуля, позволяющего настроить работу котла Savitr Prof согласно показаний с датчиков внутренней и внешней температуры (Погодозависимое управление), также возможна настройка температуры по дням недели в ночное и

дневное время.

Электронные датчики температуры, один уличный и один внутренний, в комплекте поставки. Данные возможности позволяют достичь существенной экономии электрической энергии в отопительный сезон. Программируемый контроллер имеет жидкокристаллический дисплей и пятикнопочный джойстик для настройки.

Для удобства управления можно дополнительно приобрести выносной пульт управления типа Star Pult, а также модуль дистанционного управления Savitr GSM. В качестве теплоносителя в котлах Savitr Prof можно использовать все типы. Программируемое регулирование по температуре теплоносителя 5-85°C. Для подключения циркуляционного насоса в котле установлена колодка. Напряжение питания 380 Вольт, гарантирована стабильная работа при перепадах напряжения в сети до ±20%. При отключении и последующем включении электрического котла Savitr Prof все настройки сохраняются. Изменение мощности при работе ступенчатое - для моделей 24-90 кВт 2 ступени, 108-240 кВт 3 ступени. ТЭНы изготовлены из нержавеющей стали. Рабочее давление составляет 3 атм, опрессовочное 8 атм. Встроенные системы защиты от перегрева и замерзания.

- Две ступени мощности.
- Контактторы в силовой цепи нагрузки.
- Программируемый контроллер «Термо-К» с 8-ми строчным графическим LCD дисплеем диагональю 2,5" и 5-ти кнопочным джойстиком на лицевой панели выносного пульта.
- Защитное управление от перегрева.
- Настройка температуры по дням недели в дневное и ночное время.
- Сохранение настроек при отключении электричества.
- Погодозависимое управление. Экономия до 30% от потребления электричества.
- Электронный датчик t °C воздуха в помещении, датчик t °C воздуха на улице в базовой комплектации.
- Толщина стенки колбы 4 мм.