

Электрический котёл Savitr Standart Plus 24кВт с насосом и расширительным баком (мини-котельная 4в1)

Код товара: 238136



Цена: 74 304,00 руб.

Бренд товара:	Savitr
Серия товара:	Standart Plus
Артикул:	M1EB3SS024P
Тип котла:	Настенный
Циркуляционный насос:	Есть
Расширительный бак:	Есть
Диаметр резьбового соединения:	3/4"
Мощность, кВт:	24 кВт
Напряжение, В:	380
Отапливаемая площадь, м2:	240
Регулировка мощности:	8 / 12 / 24 кВт
Тип нагревателя:	ТЭН
Размеры ВхШхГ:	560x225x205
Масса, кг:	22 кг
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	2 года

Электрический котёл Savitr Standart Plus 24кВт с насосом и расширительным баком (мини-котельная 4в1)

Savitr Standart электрический котёл совмещающий в себе все необходимые элементы для полноценной работы (полная комплектация). Котлы имеют трёх-ступенчатую регулировку по

мощности с плавным переключением. Встроенный циркуляционный насос Европейского производства и расширительный бак объёмом восемь литров. Группа безопасности также встроенная и состоит из сбросного предохранительного клапана, датчика давления в системе, манометра и автоматического воздухоотводчика. Само возвратная аварийная блокировка при перегреве. Котёл Savitr Standart комплектуется комнатным термостатом. Благодаря Тэнам из нержавеющей стали в системе допустимо применение теплоносителя любой марки и типа. На лицевой панели располагаются автоматические выключатели, манометр давления и индикаторы на светодиодах оповещающие о режимах работы котла. Встроенный источник питания обеспечивает стабильную работы при скачках напряжения в сети.

- Мини-котельная 4-в-1 по оптимальной цене.
- Встроенный циркуляционный насос IMP PUMPS 25-60 (4 м3/час).
- Встроенный расширительный бак ZILMET 8 литров.
- Встроенная группа безопасности: автоматический воздухоотводчик, манометр IMIT, предохранительный клапан (сброс теплоносителя при превышении давления в системе), датчик давления (контроль протока и теплоносителя в системе).
- Само возвратная аварийная блокировка от перегрева CAMPINI.
- Три ступени мощности.
- Светодиодная индикация работы котла.
- Силовая схема на слаботочных реле, минимальный уровень шума при включении.
- Толщина стенки колбы 4 мм. Теплоизоляция 5 мм.