



БАК АККУМУЛЯТОР БУФЕРНЫЙ/  
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ  
БАК

SST -50

ПАСПОРТ





**Внимание!** Установку и обслуживание бака аккумулятора/водонагревательного бака должен производить квалифицированный специалист.

Бак аккумулятор/водонагревательный бак предназначен для использования в системах отопления и горячего водоснабжения и позволяет одновременно использовать несколько источников тепла, таких как тепловые насосы, котлы отопления и др. В системах отопления бак оптимизирует режимы работы источников тепла, выполняет функцию гидравлического разделителя и позволяет создавать гибкие и эффективные системы.

#### Отличительные особенности баков SST-50:

- внутренний бак изготовлен из «пищевой» нержавеющей стали марки SUS 304;
- возможность установки магниевго анода;
- встроенная гильза для температурного датчика
- возможность установки ТЭН
- несъемная теплоизоляция из полиуретана;
- вертикальный, напольный, настенный способ установки;
- гарантия 3 года.

#### Технические характеристики:

<b>SILA SST-500</b>	
<b>Объем бака</b>	<b>50 л</b>
<b>Количество теплообменников</b>	<b>НЕТ</b>
<b>Количество патрубков подключений</b>	<b>5 шт.</b>
<b>Диаметр патрубков подключений</b>	<b>G 1"</b>
<b>ТЭН</b>	<b>опционально</b>
<b>Размер резьбы для ТЭНа</b>	<b>G 1 1/2"</b>
<b>Гильза для температурного датчика</b>	<b>1 шт</b>
<b>Рекомендуемое рабочее давление</b>	<b>0,4 МПа</b>
<b>Максимальное давление</b>	<b>1 МПа</b>
<b>Материал внутреннего бака / толщина</b>	<b>Нержавеющая сталь SUS304 / 1,2 мм</b>
<b>Материал внешнего бака / толщина</b>	<b>Эмалированная сталь / 0,5 мм</b>
<b>Материал изоляции / толщина</b>	<b>Пенополиуретан / 52,5мм</b>
<b>Способ установки</b>	<b>Вертикальный: напольный, настенный</b>
<b>Диаметр внешнего бака</b>	<b>Ø 470мм</b>
<b>Высота</b>	<b>710мм</b>
<b>Вес</b>	<b>15 кг</b>
<b>Гарантия</b>	<b>3 года</b>



**Информация о продавце    Информация об изделии**

Наименование Водонагревательный бак

Модель SILA SST-50

Адрес \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печать продавца