

SB..S

Два в одном.

Все больше домашних хозяйств используют для горячего водоснабжения возобновляемые источники энергии. В этой области напольные накопительные водонагреватели фирмы STIEBEL ELTRON являются важным связующим звеном. Дело в том, что комбинированные напольные водонагреватели от SB 302 до 1002 S позволяют работать с несколькими источниками энергии. Замкнутую напорную накопительную емкость можно, например, легко оборудовать электронагревательным фланцем или теплообменником гелиоустановки. Или скомбинировать с тепловым насосом. Таким образом, энергия различного происхождения легко направляется в систему и используется: в виде горячей воды для кухни и ванной. Емкость состоит из стали со специальным эмалевым покрытием с внутренней стороны и высокоэффективной теплоизоляции для оптимальной энергетической эффективности.

Коротко о главном

Резервуар на 300 или 400 литров (в зависимости от устройства)

Возможна установка ввинчиваемого электрического нагревательного элемента 1 - 6 кВт

Подсоединяемые электронагревательные фланцы мощностью 2 - 12 кВт (в зависимости от типа подсоединения)

Может комбинироваться с теплообменником для отопительного котла или гелиоустановки.



Исполнение с сигнальным анодом и термометром.

Высокоэффективная изоляция



Тип		
Тип	SB 302 S	SB 402 S
Номер заказа	185354	185355
Номинальная вместимость	300 л	400 л
Высота	1.585 mm	1.755 mm
Ширина	700 mm	750 mm
Глубина	700 mm	750 mm
Технические данные		
Диаметр фланца	210 mm	210 mm
Подвод воды	G 1	G 1
Глубина погружения	530 mm	580 mm
Вес	101 kg	119 kg
Цвет	чисто-белая/база- льтово-серая	чисто-белая/база- льтово-серая