

Описание товара Буферный накопитель Stiebel

Eltron SBP 1010 E



Описание

Stiebel Eltron SBP 1010 E является буферной емкостью, рассчитанной для работы в составе промышленных систем отопления или охлаждения. Накопитель подключается к источнику тепла посредством фланцевых патрубков. При желании обеспечить автономный нагрев теплоносителя в бак можно установить один или два электрических нагревательных элемента.

Особенности и преимущества Stiebel Eltron SBP 1010 E:

- Работа с источниками тепла высокой мощности
- Гидравлическое разделение источника тепла/холода и системы отопления/охлаждения
- Стальной бак с фланцевыми подключениями подающего и обратного контуров спереди (одно под другим) и дополнительными подключениями для других источников тепла
- Сокращение количества рабочих циклов источника и накопление запаса тепла/холода
- Работа с источниками тепла с высоким протоком теплоносителя
- Уменьшение гидравлических потоков за счёт специальной технологии подающих труб
- Встроенный теплообменник для солнечных коллекторов у моделей с индексом "SOL"
- Фланцевое отверстие 280 мм, закрытое заглушкой, с возможностью оснащения дополнительным теплообменником WTW или нагревательным элементом FCR в зависимости от потребностей системы
- Возможность коммутации с 2 источниками тепла и двумя ввинчиваемыми нагревательными элементами (BGC)
- Фланцевые подключения DN 80 для подключения источника тепла и системы отопления
- Модели SBP 1000/1500 E SOL с теплообменником для подключения солнечных коллекторов
- Модель SBP 1010 E для системы отопления с высоким давлением (10 бар)
- Теплоизоляция в комплект не входит

- Гарантия 2 года

Характеристики

Объем бака	1006 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Нержавеющая сталь
Страна производителя	Германия
Страна сборки	Германия
Модель буферной емкости	Stiebel Eltron SBP
Цвет	серый графит
Полезный объём	1000 л
Температура горячей воды макс. °C	65
Гарантийный срок	2 года
Управление	механическое
Вес	233 кг
Присоединительный размер	3"
Подводка	Сбоку
Ширина	101 см
Высота	230 см
Длина	101 см
Способ монтажа	напольный

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.