

Описание товара Универсальная установка для очистки Pump Eliminate 40 COMBI



Описание

- Насосная установка PUMP ELIMINATE 40 COMBI является профессиональной установкой, для промывки и очистки котлов, теплообменного оборудования, радиаторов, автономных систем отопления в коттеджах и пр
- Выполнена полностью из кислотостойких и ударопрочных материалов и позволяет работать с любыми химическими реагентами
- Все насосы линейки PUMP ELIMINATE оснащены инверторным регулятором потока, что значительно ускоряет процесс обслуживания оборудования
- Это устройство дает возможность проводить тщательную очистку теплообменного оборудования, котельного оборудования, систем отопления и пр
- гарантируя полное удаление отложений, даже в ситуациях, когда трубы полностью засорены
- Технический паспорт Преимущества насоса PE 40 COMBI Простота и удобство эксплуатации; Универсальность использования (установки предназначены для промывки и удаления отложений не только в теплообменниках, но и системах отопления, котлах, водонагревателях, бойлерах, системах горячего водоснабжения); Устойчивость к химически активным веществам; Мобильность, за счет легкого веса и удобной ручки для переноски; Конструкция установки Pump Eliminate 40 COMBI Насос состоит из: бака, в который заливают раствор реагента, циркуляционного насоса, переключателя направления потока - реверса соединительных шлангов
- Обзор элиминейтора PUMP ELIMINATE 40 COMBI Промывка теплообменника и ситемы бустером Шланги подключают в систему для создания замкнутого контура; Готовая смесь воды и химического реагента подается в бак, если есть нагреватель, то раствор подогревается и подается в систему; Там реагент циркулирует (2-6 часов) и постепенно растворяет отложения и накипь
- Если раствор теряет концентрацию, то смесь добавляется

- Это контролируется с помощью специальных индикаторных полосок □ После обработки отработанная жидкость утилизируется и сливается из бака □ Стояк промывается чистой водой с добавлением нейтрализатора Для подбора установки нужно понимать объем теплообменников, которые нужно обслужить объем и протяженность систем отопления, которые необходимо промыть Объем бака 30-40 литров хватает для промывки небольших теплообменников (до 150 литров), которые устанавливаются в тепловых пунктах большинства жилых многоквартирных домов Для типовых частных двухэтажных коттеджей подойдут установки с напором более 15 метров
-

Характеристики

Объем бака	28
Тип реверса	Ручной
Объем	1 л
Производительность, л/час	3000
Вес	17
Макс. температура	70
Габаритные размеры	950x400x700
Подсоединение, внешняя резьба	3/4"
Наличие реверса	Да
Длина шлангов	2.5
Назначение	Комбинированные
Электродвигатель	230В - 50Гц
Тип защиты IP	ip54

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.