

Описание товара Установка для промывки X- PUMP 36 FLUSH



Описание

- Установка X-PUMP 36 FLUSH – Промывочный насос для очистки и промывки теплообменников
- Профессиональный элиминейтор с кислотостойким баком на мощной колесной базе
- Этот насос для промывки теплообменного оборудования оснащен реверсом и развитой гидравлической системой, имеет трехходовые краны для бесперебойной работы в режиме циркуляции и слива, имеет датчик контроля давления
Преимущества насоса X-PUMP 36 FLUSH
Мощная колесная база Для профессионалов отрасли обслуживания систем отопления
Бак на 30 литров Простота и удобство эксплуатации; Универсальность использования (установки предназначены для промывки и удаления отложений не только в теплообменниках, но и котлах, водонагревателях, бойлерах); Устойчивость к химически активным веществам; Удобная широкая горловина для залива и слива реагентов
Конструкция установки X-PUMP 36 FLUSH
Насос состоит из: бака, в который заливают раствор реагента, циркуляционного насоса, переключателя направления потока - реверса соединительных шлангов
- Обзор элиминейтора X-PUMP 36 FLUSH
Промывка теплообменника 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 теплообменники какого объема Вам нужно промыть
- На практике лучше всего выбрать установку с объемом бака в 2-4 раз меньше объема теплообменника с автоматическим реверсом
- В этом случае промывка будет наиболее комфортной и удобной, производительность и напор

насоса также будет более оптимальной

- Объем теплообменника можно найти в паспорте
- Если не можете найти паспорт, не переживайте, насоса с объемом бака 20-40 литров будет достаточно для промывки теплообменников на отопление и горячее водоснабжение большинства жилых многоквартирных домов
- Компания "Теплопрофи" является официальным дилером компании Piral
- Мы поставляем промывочное оборудование по всей России
- Мы доставим товар по России и СНГ до терминала ТК бесплатно
- Оформите заказ можно прямо на этой странице, или позвонив по контактным телефонам ниже или заказать обратный звонок
- Установка X-PUMP 36 FLUSH –Промывочный насос для очистки и промывки теплообменников
- Профессиональный эллиминейтор с кислотостойким баком на мощной колесной базе
- Этот насос для промывки теплообменного оборудования оснащен реверсом и развитой гидравлической системой, имеет трехходовые краны для бесперебойной работы в режиме циркуляции и слива, имеет датчик контроля давления
Преимущества насоса X-PUMP 36 FLUSH Мощная колесная база Для профессионалов отрасли обслуживания систем отопления Бак на 30 литров Простота и удобство эксплуатации; Универсальность использования (установки предназначены для промывки и удаления отложений не только в теплообменниках, но и котлах, водонагревателях, бойлерах); Устойчивость к химически активным веществам; Удобная широкая горловина для залива и слива реагентов Конструкция установки X-PUMP 36 FLUSH Насос состоит из: бака, в который заливают раствор реагента, циркуляционного насоса, переключателя направления потока - реверса соединительных шлангов
- Обзор эллиминейтора X-PUMP 36 FLUSH Промывка теплообменника 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 теплообменники какого объема Вам нужно промыть
- На практике лучше всего выбрать установку с объемом бака в 2-4 раз меньше объема теплообменника с автоматическим реверсом
- В этом случае промывка будет наиболее комфортной и удобной, производительность и напор насоса также будет более оптимальной
- Объем теплообменника можно найти в паспорте
- Если не можете найти паспорт, не переживайте, насоса с объемом бака 20-40 литров будет достаточно для промывки теплообменников на отопление и горячее водоснабжение большинства жилых многоквартирных домов
- Компания "Теплопрофи" является официальным дилером компании Piral
- Мы поставляем промывочное оборудование по всей России

- Мы доставим товар по России и СНГ до терминала ТК бесплатно
- Оформите заказ можно прямо на этой странице, или позвонив по контактным телефонам ниже или заказать обратный звонок
- Комплект поставки Наименование Количество Установка 1 шт Сливные шланги 2 шт Промывочные шланги 2 шт Шланг для подключения к водопроводу 2 шт Технический паспорт 1 шт Упаковка 1 шт Оплата и доставка Оплата Оплата производится по выставленному счету любым безналичным способом : с расчетного счета вашей компании из филиала любого банка через сбербанк-онлайн (инструкция в PDF) или через онлайн сервис вашего банка Реквизиты компании представлены на странице «Контакты»
- Доставка Компания ТеплоПрофи осуществляет доставку оборудования по России и СНГ бесплатно! Отгрузка товара происходит после оплаты счета
- Мы полностью отвечаем за сохранность груза, пока он не будет доставлен в ваш город/объект
- Система уведомлений даст полную информацию на каждом этапе доставки: от сроков отгрузки с завода, заканчивая прибытием на терминал
- Сроки доставки товара уточняйте у менеджера компании
- Сертификаты Компания «ТеплоПрофи» является официальным дилером компании Piral, что подтверждается дилерским сертификатом
- Мы всегда готовы поставить оборудование в срок и на самых выгодных условиях
- Характеристики Промывочные насосы Тип реверса Ручной Объем бака 30 литров Производительность, л/час 2040 Вес 21 Габаритные размеры 1000x490x510 Подсоединение, внешняя резьба 1 Наличие реверса Да Дополнительные параметры Бренд X-Pump Назначение для теплообменников Электродвигатель 230В - 50Гц Тип защиты IP ip54

Характеристики

Тип реверса	Ручной
Объем бака	30 литров
Вес	21
Производительность, л/час	2040
Габаритные размеры	1000x490x510
Подсоединение, внешняя резьба	1
Наличие реверса	Да
Назначение	для теплообменников
Электродвигатель	230В - 50Гц
Тип защиты IP	ip54

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