Описание товара Установка для промывки X-PUMP 36 FLUSH



Описание

	установка д-гомг зо грозп ——промывочный насос для очистки и промывки теплоооменни
•	\square Профессиональный эллиминейтор \square 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

- тодключают 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 объем 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 Pipal
- 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 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 объем 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 Pipal
- 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 Pipal, 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 1000х490х510 Подсоединение, внешняя резьба 1 Наличие реверса Да Дополнительные параметры Бренд X-Ритр Назначение для теплообменников Электродвигатель 230В 50Гц Тип защиты IP ip54

Характеристики

 Тип реверса
 Ручной

 Объем бака
 30 литров

Bec 21

Производительность, л/час 2040

Габаритные размеры 1000х490х510

Подсоединение, внешняя резьба 1

Наличие реверса Да

Назначение для теплообменников

Электродвигатель 230В - 50Гц

Тип защиты IP ip54

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

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