ПАСПОРТ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Насос для удаления накипи

Модель: BrexDECAL 4000



Установка используется для очистки / промывки различных замкнутых жидкостных контуров, таких, как разнообразные теплообменники или каналы охлаждения



СОДЕРЖАНИЕ

| 1. | Назначение и область применения | 4 |
|----|------------------------------------|---|
| | Технические характеристики | |
| 3. | Описание конструкции | 4 |
| 4. | Комплект поставки | 5 |
| 5. | Комплект поставки | 5 |
| 6. | Условия хранения и транспортировки | 6 |
| 7. | Сведения об утилизации | 6 |
| | Гарантийные обязательства | |
| | Условия гарантийного обслуживания | |
| | Гарантийный талон | |

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

BrexDECAL 4000 предназначен для промывки теплообменного оборудования (бойлеров, котлов, систем охлаждения) за счет циркуляции рабочей среды.

РЕКОМЕНДУЕМ: В качестве рабочей среды использовать растворы на основе реагентов марки BrexTEX!

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Значение | |
|--|-----------------|--|
| Модель | BrexDECAL 4000 | |
| Артикул | 6002013 | |
| Номинальное напряжение, В | 230 | |
| Частота, Гц | 50 | |
| Давление, бар | 2,0 | |
| Максимальный напор, м | 20 | |
| Производительность, л/мин | 69 | |
| Подключение к водопроводу, дюйм | 3/4 | |
| Объем бака рабочей среды, л | 40 | |
| Максимальная допустимая температура воды, °С | 50 | |
| Наличие реверса | ручной | |
| Длина шлангов, м | 4 | |
| Тип защиты IP | ip54 | |
| Габариты (Д×Ш×В), мм | 490 × 450 × 490 | |
| Вес, кг | 12 | |

3. ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ

- 3.1. BrexDECAL 4000 изготовлен полностью из ударопрочных и кислотостойких материалов.
- 3.2. Оснащен ручным инвертором (реверсом) потока рабочей среды.
- 3.3. Ручка для мобильности изделия.
- 3.4. Электродвигатель изделия выполнен с вертикальной осью, с закрытым рабочим колесом из антифрикционного полимера.

4.5 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| Наименование | Количество, шт. |
|--|-----------------|
| Hacoc для удаления накипи BrexDECAL 4000 | 1 |
| Соединительные шланги | 2 |
| Паспорт. Инструкция по эксплуатации | 1 |
| Плечевой ремень | 1 |
| Упаковка | 1 |

6.РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ: При промывке теплообменного оборудования сначала убедитесь в наличии минимального потока в трубопроводе, необходимого для циркуляции рабочей среды. В противном случае, проведение работ не представляется возможным!

- 6.1. Указания по монтажу и гидравлическому подключению
- 6.1.1. Произвести монтаж изделия на горизонтальную гладкую поверхность пола или фундаментную плитку.
- 6.1.2. Отсоединить промываемое теплообменное оборудование от системы с помощью запорной арматуры и слить из него воду.
- 6.1.3. Подсоединить изделие шлангами, входящими в комплект поставки, к промываемому оборудованию.
 - 6.2. Запуск и эксплуатация
 - 6.2.1. Заполнить бак наполовину водопроводной водой.
- 6.2.2. Добавить в бак реагент; в процессе промывки крышка бака должна быть открыта для вентиляции газов, образующихся при промывке.
 - 6.2.3. Подключить насос к сети питания 220В переменного тока и запустить его.

РЕКОМЕНДУЕМ: Для интенсификации процесса промывки менять направление потока рабочей среды с помощью ручного реверса каждые пять минут!

6.3. Указания по эксплуатации

- 6.3.1. Максимальное время работ не должно превышать 2-х часов (непрерывно). Для повторного начала работ необходим перерыв в 30 минут.
 - 6.3.2. В процессе эксплуатации изделия следует периодически проверять отсутствие

влаги в электродвигателе и контролировать соединение шлангов.

- 6.3.3. Не оставлять насос без внимания в течение работы.
- 6.3.4. При проявлении посторонних шумов в работе насоса, а также при появлении запаха горелого пластика или изоляции, необходимо немедленно прекратить эксплуатацию изделия и обратиться в сервисный центр.



- 6.3.5. После работы бак рабочей среды необходимо продолжительно и обильно промыть чистой проточной водой.
- 6.3.6. Не оставлять кислотный раствор внутри бака.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Раствор чрезвычайно onaceн!

7.УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

- 7.1. Изделие должны храниться по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150.
- 7.2. Транспортировка изделия должна осуществляться в соответствии с условиями 5 ГОСТ 15150.

8.СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законом РФ от 04 мая 1999 г. No 96 - ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (с изменениями на 27.12.2009), от 24 июня 1998 г. No 89 - ФЗ (в редакции с 01.01.2010 г.) «Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 г. No 7 - ФЗ «Об охране окружающей среды», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

9.ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 9.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 9.2. Гарантийный срок эксплутации 36 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации.
- 9.3. Гарантийное обслуживание осуществляется только при наличии гарантийного талона с отметкой о дате продажи и штампом организации, продавшей насос для удаления накипи BrexDECAL 4000.
 - 9.4. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

- 9.5. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:
- использование сторонних химических реагентов, в качестве которых не может быть уверен производитель оборудования;
- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- использование химических реагентов в недоступных концентрациях;
- хранение химии в баке изделия (до и после процедуры промывки);
- наличие повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия или попыток самостоятельного ремонта оборудования.
- 9.6. Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающее качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик.

10.УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 10.1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
- 10.2. Неисправныеизделиявтечениегарантийногосрокаремонтируютсяилиобмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Заменое изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.
- 10.3. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
- 10.4. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться по телефону +375 (17) 227-03-84 или оставить заявку по почте info@brexit.by

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

| Наименованиеизделия | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------------|--|--|
| Модель (тип) | | Артикул | | | |
| Серийный номер (Зав.№) | | | | | |
| Дата изготовления | Дата продажи (поставки) | | | | |
| Договор № | OT " | " | 202_г. | | |
| Исправность и комплектност | ь издели | я проверена | а, внешних повреждений нет. | | |
| Принял: | | | | | |
| Получатель | Наим | енование | | | |
| | | | | | |
| | Подг | ПИСЬ | Фамилия И.О. | | |
| Передал: | | | | | |
| | Пред | дставитель | | | |
| | Подг | ПИСЬ | | | |
| | | | Фамилия И.О. | | |
| М.П. | | | | | |
| Отметка представителя о про | даже по | отребителю: | | | |
| Принял: | | | | | |
| Получатель | | | | | |
| | Наиме | енование | | | |
| | Подг | ПИСЬ | | | |
| | | | Фамилия И.О. | | |
| Передал: | | | | | |
| Дата "" | | _202г. | | | |
| Представитель дилера | | | | | |
| | Подг | ПИСЬ | | | |
| | | | Фамилия И.О. | | |
| М.П. | | | | | |
| | | | | | |

| Ваш торговый представитель: |
|-----------------------------|
| / |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

Официальный представитель на територии РФ:

000 "Канюк", 125438, г. Москва, ул. Онежская, д.15 единый телефонный номер: 8 (800) 2 34-16-19, т/ф: +7 (499) 29 000 77, моб: +7 (915) 3 600 900



YOUTUBE

ООО «БРЕКЗИТ»

220028, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Бородинская 2/11, ком. 11, тел. +375 (17) 2 27-03-84, +375 (29) 6 02-00-80 brexit.by