



# Инструкция по эксплуатации

## промышленного пылесоса T-REX, art.No 013314

Обязательно прочесть перед работой и хранить в надежном месте



### Содержание

Технические данные .....	стр.8
Декларация соответствия .....	стр.8
Инструкции по безопасности .....	стр.8
Сервис и эксплуатация .....	стр.9
Запчасти .....	стр.10
Неисправности .....	стр.10



## 1.0 Технические данные

Источник тока . . . . .	230 V переменный ток
Мощность мотора . . . . .	3500 W
Объем всасываемого воздуха . . . . .	570 м <sup>3</sup> /час
Мощность чистки . . . . .	2200 мм H <sub>2</sub> O
Зона фильтра . . . . .	3 м <sup>2</sup>
Уровень акустической мощности . . . . .	75 дБ (A)
Вес . . . . .	65 кг
Объем контейнера . . . . .	50 л
Длина кабеля . . . . .	10 м
Размеры . . . . .	58 x 60 x 125 см

**Поставляется:  
промышленный пылесос  
T-Rex, фильтр для мелкой  
пыли, инструкция  
по эксплуатации**

## 2.0 CE Декларация соответствия

Мы со всей ответственностью заявляем, что данный продукт соответствует следующим стандартам стандартизационных документов: DIN EN 60204-1, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 55014-1, DIN EN 55014-2, в соответствии с директивами 2006/42/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC.

Дипл. инж. Дитер Хаммель  
Управление сборки

10.02.2015

WOLFF GmbH & Co.KG | D-74360 Ilsfeld | Ungerhalde 1



## 3.0. Инструкции по безопасности

Отключать от источника энергии при выполнении каких-либо мероприятий по обслуживанию машины. Обслуживание – только квалифицированным персоналом. Использовать только оригинальные запасные детали.

Из-за риска взрыва, не пылесосить токсичные или опасные вещества, такие как бензин. Пылесос не предназначен для чистки вредных или коррозионных веществ, таких как асбест.



### Предписания по предотвращению несчастных случаев

#### 1.2. Шум

Работодатель обеспечивает рабочих, для работы в шумных зонах, специальными защитными средствами слуха. Рабочие обязаны носить эту защиту в шумных зонах.

Работа без слуховой защиты может вызвать снижение слуха или его повреждение.

#### Начало работы и транспортировка

Не использовать пылесос на неизвестных поверхностях, или с градиентом более 5%. При парковке использовать тормозное колесо. Перемещать пылесос только на собственных колесах.

### 3.1. Введение

Прочитать данную инструкцию для ознакомления с промышленным пылесосом T-REX и, впоследствии, оптимальной эксплуатации. Вы найдете полезную информацию, позволяющую избежать рисков или выявить их на ранней стадии.

Следование данной инструкции позволит увеличить срок эксплуатации пылесоса и сократить расходы на ремонт. Удостоверьтесь, что каждый, работающий с машиной, полностью ознакомлен с инструкцией по эксплуатации перед началом работ. Важно, чтобы обслуживающий персонал также прочел и понял инструкцию.



#### Использовать пылесос

- только для корректной эксплуатации
- только в идеально безопасных условиях



#### Корректная эксплуатация подразумевает под собой

- соблюдение инструкции по эксплуатации
- соблюдение инспекционных и сервисных мероприятий

### 3.2. Опасность при эксплуатации

Промышленный пылесос T-REX сконструирован по новейшим технологиям и техническим стандартам.

Неисправности, влияющие на безопасность работ, должны быть немедленно устранены.

### 3.3. Ограничения эксплуатации

Промышленный пылесос - для сухой чистки. Применение пылесоса для иных целей, считается не соответствующим назначению, и в этом случае фирма Wolff не несет ответственности за ущерб.

### 3.4. Оригинальные запасные детали

Запасные детали и аксессуары сконструированы специально для промышленного пылесоса T-REX. Мы подчеркиваем, что другие запчасти не должны применяться.

При использовании других запчастей безопасность машины может быть под угрозой.

Фирма Wolff не несет ответственности за ущерб вследствие использования не оригинальных запчастей.

### 4.0. Обслуживание и уход

Перед проведением сервисных работ необходимо отсоединить сетевую кабель. Необходимо чистить и проверять пылесос после продолжительной работы, или через регулярные интервалы.

- контроль фильтров, кольцевых уплотнений головки и фильтров
- контроль электрических деталей, шурупов, болтов и гаек
- опорожнение бака при заполнении его на 3/4

Все иные работы по техобслуживанию или ремонту должен проводить специализированный персонал

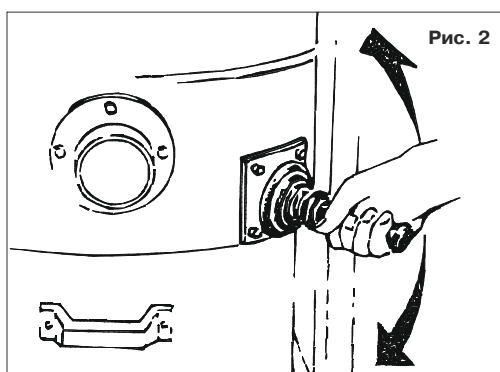
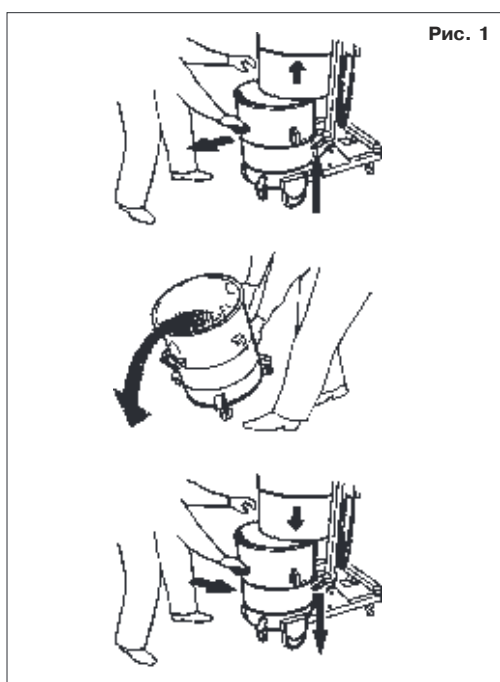
#### 4.2. Опорожнение бака (рис. 1)

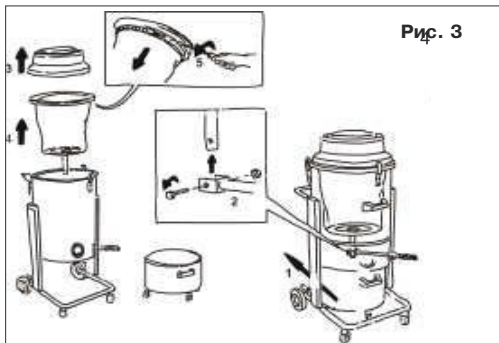
- поднять вверх подъемные фиксаторы на ходовой части
- контейнер на колесах можно двигать
- после опорожнения контейнер зафиксировать в разьеме
- опустить вниз подъемные фиксаторы. Контейнер надежно закреплен

Утилизация материалов, собранных при всасывании пылесосом, должна проводиться пользователем.

#### 4.3. Применение виброочистителя фильтра (рис.2)

Использовать виброочиститель можно только при выключенном пылесосе. Рекомендуется использовать виброочиститель непосредственно перед началом работ или после продолжительной работы пылесоса





#### 4.1. Смена фильтров (рис.3)

Перед сменой фильтров отсоединить пылесос от сети

- снять и опорожнить контейнер
- отвинтить гайку с виброочистителя фильтра
- снять скобы с корпуса двигателя
- поднять головку мотора и камеру фильтра
- снять металлическое кольцо и снять фильтр
- вставить новый фильтр

### 5.0 Аксессуары

Стартовый набор T-Rex состоит из: . . . . .	40066
Всасывающий шланг, 50 мм, длина 5 м. . . . .	13337
Всасывающая труба 50 мм для T-Rex . . . . .	13335
Роликовое сопло для T-Rex . . . . .	13336
Штуцер для наконечника TS40/ T-Rex 50 мм . . . . .	13339
Соединитель (коннектор) T-Rex 50 мм . . . . .	13340
Скоба на шланг, 40-60 мм 13445. . . . .	13445
Уменьшающий переходник 50/38. . . . .	33886
Всасывающая насадка для T-Rex, круглая . . . . .	14262
<b>Неисправность</b>	
<b>Недостаточная мощность всасывания</b>	
Средств защиты информации . . . . .	48376
<b>Пыль выдувается из головки машины</b>	
Наконечник 70 мм . . . . .	13339
<b>Двигатель не запускается</b>	
Соединитель (коннектор) T-Rex 50 мм . . . . .	13340
Скоба на шланг, 40-60 мм. . . . .	13445
Набор для шланга, состоит из: . . . . .	48373
Всасывающий шланг, Ш 70 мм, 15 м. . . . .	48371
Наконечник 70 мм . . . . .	14273
Соединитель (коннектор) (T40 и T-Rex) 70 мм . . . . .	14268
Скоба на шланг, 60-80 мм. . . . .	14269
Соединительный адаптор 70/50. . . . .	61802
Фильтр для мелкой пыли. . . . .	14261
Абсолютный фильтр T-Rex . . . . .	51152
Набор щеток для чистки роликового сопла . . . . .	56026
Добавочное сопло 70 мм для T-Rex, состоит из: . . . . .	14263
Набор щеток для добавочного сопла . . . . .	14264
Уплотнитель для добавочного сопла . . . . .	14265

### 6.0 Неисправности

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Недостаточная мощность всасывания	Засорен или поврежден шланг Контейнер полный Засорен фильтр	Починить или заменить шланг Опорожнить контейнер Заменить фильтр
Пыль выдувается из головки машины	Засорен фильтр	Заменить фильтр
Двигатель не запускается	Если горит контрольная лампа	Заменить предохранитель Заменить угольные щетки Устранить неисправность с помощью квалифицированного персонала



## Гарантии

Гарантийный период на машины Вольф – один год с момента поставки к покупателю, если иное не оговорено и подтверждено соответствующими юридическими документами.

При составлении претензии по гарантии, необходимо предоставить инвойс и /или доказательство покупки.

Все гарантийные ремонты должны проводиться в мастерских, одобренных фирмой Вольф. Самостоятельные ремонты со стороны покупателя ведут к немедленному прекращению гарантийных обязательств. То же касается ненадлежащего исполнения работ и эксплуатации.

## Замена деталей, аксессуаров и прочие изменения к машинам Вольф

Машины Вольф обеспечивают своих пользователей высокой степенью безопасности и надежности. Чтобы поддержать таковое обеспечение с даты поставки завода, необходимо придерживаться следующих правил. Эти правила касаются замены деталей, применения аксессуаров и прочих технических изменений

- вся работа, проводимая с вашей машиной Вольф должна проводиться **только в специализированной мастерской**, опытным персоналом и соответствующим инструментом. Мы рекомендуем авторизованные мастерские Вольф.
- в случае сознательной замены деталей, сознательного дополнения аксессуарами и сознательного привнесения изменений, покупатель должен всегда консультироваться с авторизованной мастерской Вольф, или с нами, производителем, **перед началом работ**
- мы настоятельно рекомендуем использовать только проверенные оригинальные запчасти Вольф и оригинальные аксессуары Вольф, которые проверены нами, производителем. Данные запчасти и аксессуары Вы можете приобрести в Вашей авторизованной сервисной мастерской Вольф, которая, в свою очередь, тщательно подготовит и соберет их для Вас

Оригинальные запчасти и аксессуары Вольф специально протестированы на надежность и безопасность при работе с машинами Вольф

**Мы не можем давать оценку надежности и пригодности прочих запчастей и аксессуаров – которые не являются оригиналами Вольф, и также не можем нести за них гарантийные обязательства**

- чтобы сохранять рабочую надежность и избежать повреждений в случае технических изменений – всегда соблюдайте наши технические инструкции. Обращайтесь за техническим советом, если у вас возникли вопросы по Вашей машине Вольф.

**Мы не несем ответственности за повреждения, явившиеся результатом ненадлежащей работы и/или нарушением вышеуказанных условий и сроков.**