

Hurricane™

Электрическая установка для перекачки и дозирования материалов



Универсальный насос для перекачки и дозирования смазочных веществ, машинного масла, антифризов и жидкостей автоматической трансмиссии!

- Установите насос за 10 минут. Простая и быстрая установка.
- Нет воздуха? Нет проблем. Подсоедините Hurricane к электрической розетке, и он готов к использованию!
- Всегда готов. Оставьте установку Hurricane включенной, и он будет готов к работе в любой момент.
- Универсальная установка. Перекачка и дозировка масла на синтетической и бензиновой основе, жидкостей для автоматических коробок передач и антифриза (смешанные в пропорции до 50/50) и т.д.
- Настройка в соответствии с потребностями. Комплектуется шлангами 2,4 или 7,6 м.

Hurricane™ Функции



1. Автоматическое выпускное отверстие.
2. Легкость перемещения
3. Шланг 2,4 или 7,6 м.
4. Точный и легкий для чтения дисплей.
5. Шарнирное соединение на 270°.
6. Удобное хранение шланга.
7. Быстросъемный переходник для нормальной трубной резьбы на 5,08 см (2 дюйма).
8. Входной фильтр (см. рисунок).

Простота эксплуатации!

Простое управление двумя кнопками.

Оставьте установку включенной, и аппарат всегда будет готов к работе.



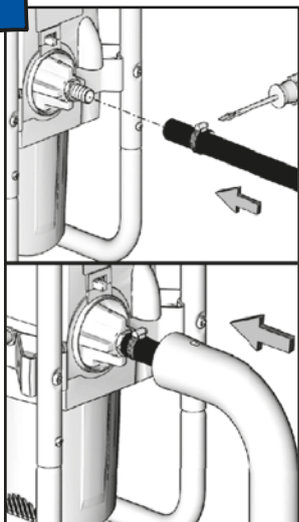
Полная система распределения для любых потребностей:

- Электрический насос с заземленным кабелем 1,8 м.
- Цифровые показания по всем критериям.
- Быстросъемные переходные втулки.
- Установка оборудования.



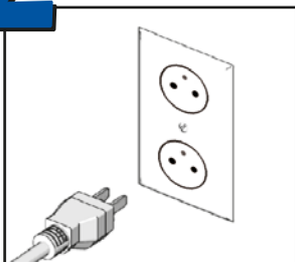
Перекачка и дозировка за три шага:

1



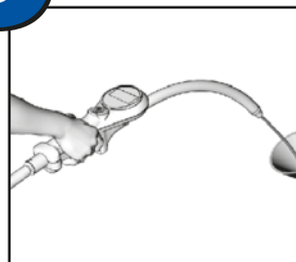
Подсоедините шланг и трубку бака к устройству.

2



Подключите к розетке.

3



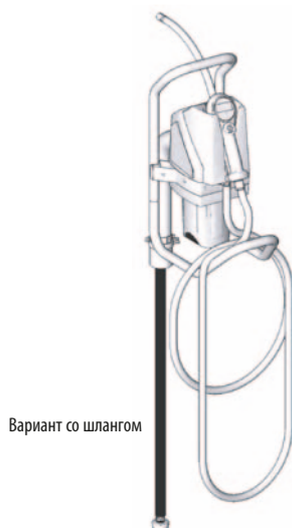
Залейте систему.
Устройство готово к работе.

Готовый к работе комплект.

Начните работать – БЫСТРО!

- Установите насос за 10 минут!
- Из инструментов требуются только отвертка и нож.
- Установите в любую емкость высотой до 1,1 м (44 дюйма) с отверстием для нормальной трубной резьбы 5,08 см (2 дюйма).
- Не требуется инструментов для смены одной емкости на другую.
- Возможно изменение в литрах, квартах, галлонах или пинтах.

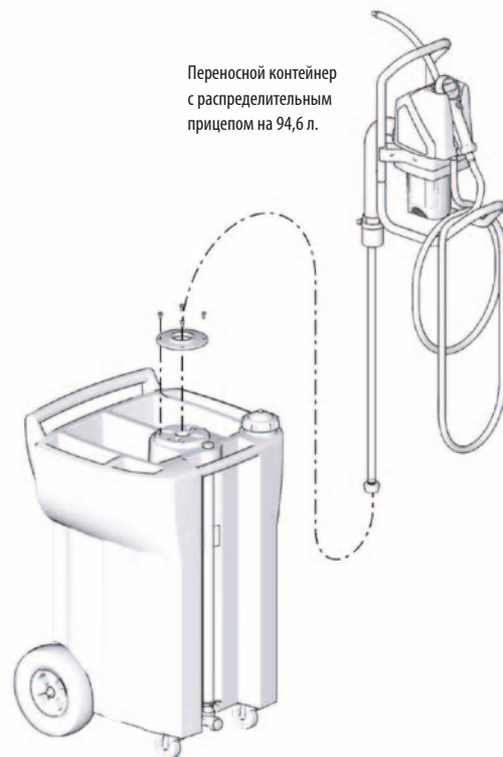
Переносной контейнер с распределительным прицепом на 94,6 л.



Вариант со шлангом



Вариант отвода





Технические спецификации

Hurricane™ - Электрическая установка для перекачки и дозировки материалов

| | |
|---------------------------------------|---|
| Напряжение | 220 В или 110 В |
| Максимальный ток | 6 А |
| Расход | 6,0 л/мин (1,50 гал./мин) |
| Максимальная высота контейнера | 1,1 м (44 дюйма) |
| Вес (в зависимости от модели) | до 9 кг (20 фунтов) |
| Точность счетчика | ± 1.5% |
| Рабочий диапазон давления | от 1,3 до 13,7 бара (от 20 до 200 psi) |
| Вес (в зависимости от давления)..... | 5,4 – 9 кг (12,0 – 19,8 фунтов) |
| Температура хранения | от -40° до 49° С (от -40° до 120° F) |
| Диапазон рабочих температур | от -0° до 49° С (32° - 120° F) |
| Смачиваемые детали | алюминий, полиуретан (на основе сложного эфира), полипропилен, нержавеющая сталь, латунь, нейлон, нитриловая резина, оцинкованная сталь |
| Сочетаемость текучих веществ | моторные масла, жидкости автоматической трансмиссии, антифризы (смесь в пропорции 50/50), смазка привода |
| Точность* | ±1,5% |
| Повторяемость* | ±.45% |
| Уровень звукового давления* | 66,7 дБ(А) |
| Уровень акустического давления* | 78,1 дБ(А) |
| Техническое руководство | 311216 |

* Значения определены с моторным маслом 10W30 при 26° С (79° F). Каждое распределение составлено из 1 галлона текучего вещества. Значения зависят от давления и вязкости жидкости. Уровень звукового давления измерен в соответствии со Стандартом ISO 9614.

Информация по заказу

Система распределения Hurricane (Европейский вариант)

- 249298 Насос Hurricane
- 249299 Hurricane 2,4 м (8 футов) шланг и счетчик
- 249300 Hurricane 7,6 м (25 футов) шланг и счетчик

Система распределения Hurricane в международном варианте*

- 248920 Насос Hurricane
- 248919 Hurricane 2,4 м (8 футов) шланг и счетчик
- 249292 Hurricane 7,6 м (25 футов) шланг и счетчик

Hurricane в переносном контейнере на 94,6 л (25 галлонов)

Распределительный прицеп (Европейский вариант)

- 249822 Насос Hurricane
- 249823 Hurricane 2,4 м (8 футов) шланг и счетчик
- 249824 Hurricane 7,6 м (25 футов) шланг и счетчик

Hurricane в переносном контейнере на 94,6 л (25 галлонов)

Распределительный прицеп (международный вариант)*

- 249796 Насос Hurricane
- 249784 Hurricane 2,4 м (8 футов) шланг и счетчик
- 249820 Hurricane 7,6 м (25 футов) шланг и счетчик

Дополнительное оборудование

- 253683 Базовый противовес заливки Hurricane
- 249332 Кронштейны для настенного крепления



GRACO N.V. Industrieterrein Oude Bunders
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777
E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2008 Graco Inc. 336696R (rev. B) 07/11 Отпечатано в Европе.
Все иные торговые марки, упомянутые в данном издании, являются частной собственностью соответствующих компаний. Вся представленная информация основана на последних данных о продукции, доступных на момент публикации. Компания оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.

* Значения определены с моторным маслом 10W30 при 26° С (79° F). Каждое распределение составлено из 1 галлона текучего вещества. Значения зависят от давления и вязкости жидкости. Уровень звукового давления измерен в соответствии со Стандартом ISO 9614.