

Dyna-Star™ HP и Dyna-Star™ HF

Насосы с электрическим приводом для систем



Высокая надежность, проверенная в тяжелых условиях эксплуатации.

- Встроенный датчик проинформирует о низком уровне смазочного материала до его полного исчерпания, предотвращая незапланированный простой оборудования
- Работает с маслом или консистентной смазкой до NLGI 2 класса. При установке на внедорожную технику следящая пластина не требуется
- Механический заправочный клапан с защитой от переполнения резервуара (AFSO), а также модуль для удаленной заправки снижают риск загрязнения смазочного материала и способствуют повышению уровня безопасности работы оператора

Преимущества оборудования Graco

Информация о компании Graco

С 1926 года компания Graco производит лучшее в своем классе промышленное оборудование для перемещения, дозирования и распыления различных жидкостей. Насосы Graco серии Dyna-Star™ проверены на практике, обеспечивают надежную автоматическую дозированную подачу смазочного материала даже при работе в тяжелых условиях эксплуатации.



– 1930 –
Логотип Graco



– 1955 –
Насос Fire-Ball



– 2000 –
Насос Dyna-Star
с гидравлическим приводом



Насос Dyna-Star с электрическим приводом

- Сокращение времени простоя оборудования, снижение затрат на техническое обслуживание
- Повышение безопасности рабочего процесса, оптимальная подача смазочного материала
- Надежное оборудование от компании, на которую Вы можете положиться
- Высокая надежность, класс защиты IP69K, 24 VDC, работает как с маслом, так и с консистентной смазкой
- Отлично работает при -40° C
- Один насос, множество конфигураций - единое унифицированное решение для всего парка техники

Датчик низкого уровня >

- Информировать о низком уровне смазочного материала до его полного исчерпания
- Надежный, не требует следящей пластины
- Работает с маслом или консистентной смазкой до NLGI 2 класса



17L372

Модуль удаленной заправки и заправочный клапан с защитой от переполнения резервуара (AFSO) >

- Порт заправки на уровне земли исключает необходимость подъема на платформу
- Исключает разлив смазочного материала. Достаточно одного человека
- Соответствует строгим правилам безопасности при ведении горных работ, согласно которым система должна быть обесточена



77X521

Принадлежности

Фильтр Red Alert >

- 380 мкм, стальная сетка
- Визуальный индикатор засоренности

17L366



Прходной фильтр >

- 400 мкм, стальная сетка
- Максимальное давление 344 Бар

77X523



Оборудование, которое работает также усердно, как и Вы

Насос Dyna-Star с электрическим приводом

Безопасность перемещения насоса

Встроенное подъемное кольцо рассчитано на нагрузку 226 кг.

Разъем M23

Экономит время на монтаж.

Graco Advantage Drive™

Шестерни выполнены из закаленной стали; смазка заложена в механизм привода на заводе и не требует замены на протяжении всего срока эксплуатации; привод герметично закрыт, что исключает загрязнение извне.

Настройка скорости работы и регулировка силы тока

Изменение настроек при помощи поворотного регулятора. Светодиодные индикаторы состояния.

Электрический возвратный клапан, устанавливаемый прямо на насос

Компактная конструкция с меньшим числом деталей, подверженных поломке и износу.

Механический запорный клапан с защитой от переполнения резервуара (AFSO)

Останавливает подающий насос, обеспечивая простую и чистую заправку резервуара, без применения электронных компонентов.

Датчик низкого уровня

Информирует о низком уровне смазочного материала, самоочищающийся, не требует следящей пластины.

Прочный стальной резервуар (толщина стенки 2,8 мм)

Доступен в размерах на 60 или 90 фунтов (27 или 41 кг). Совпадает со стандартными схемами расположения болтов.

Труба в трубе

Упрощает сброс давления и подвод материала к основанию насоса.

Клапан для удаленной заправки резервуара

Позволяет чисто и быстро заполнить резервуар с уровня земли, макс. давление до 344 Бар.

Контроллер GLC2200

Светодиодные индикаторы

Предоставляют наглядную информацию о текущем состоянии системы.

Цифровой дисплей

Хорошо читаемый дисплей упрощает программирование и контроль над системой.

Визуальные и звуковые оповещения

Визуальная и звуковая индикация внутри кабины привлечет внимание оператора при необходимости.



Инжекторный модуль Dyna-Star

Информация для заказа установочного комплекта

	77X960	77X990
Насос Dyna-Star HP с AFSO и датчиком низкого уровня	77X202 (резервуар 27 кг)	77X203 (резервуар 41 кг)
Контроллер GLC2200	24N468	
Кабель для GLC2200	24P314	
Кабель датчика низкого уровня	129072	
Кабель питания насоса Dyna-Star	77X546	
Реле давления	24N181	
Клапан для удаленной заправки резервуара	77X542	



Информацию о дополнительных конфигурациях и принадлежностях Вы найдете в Каталоге оборудования для систем автоматической смазки или на нашем сайте www.graco.com.



Общая информация о компании GRACO

Основанная в 1926 году, компания Graco является мировым лидером в производстве оборудования для работы с широким спектром материалов. Продукция компании Graco применяется для транспортировки, измерения, контроля и распыления широкого диапазона жидкостей и вязких материалов, используемых в разных областях промышленности и на транспорте.

Успешная работа компании основана на постоянном стремлении к техническому совершенствованию, высокому качеству производства и безупречной работе службы поддержки клиентов. Тесно сотрудничая с высококвалифицированными дистрибьюторами, компания Graco предлагает системы, продукты и технологии, устанавливающие стандарты в различных областях применения. Компания Graco предлагает оборудование для окраски, нанесения защитных покрытий, смазки, рециркуляции краски, нанесения высоковязких мастик и герметиков, а также для электростатического нанесения. Постоянные инвестиции в развитие продукции позволяют Graco предлагать все новые и новые инновационные решения для любых рынков.

АДРЕСА КОМПАНИИ GRACO

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Тел.: 612-623-6000
Факс: 612-623-6777

АМЕРИКА

МИННЕСОТА

Штаб-квартира
Graco Inc.
88 -11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

ЕВРОПА

БЕЛЬГИЯ

Штаб-квартира, Европа
Graco BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Бельгия
Тел.: 32 89 770 700
Факс: 32 89 770 777

АЗИАТСКО- ТИХООКЕАНСКИЙ РЕГИОН

АВСТРАЛИЯ

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive Bundoora,
Victoria 3083
Австралия
Тел.: 61 3 9468 8500
Факс: 61 3 9468 8599

КИТАЙ

Graco Hong Kong Ltd.
Shanghai Representative Office
Building 7
1029 Zhongshan Road South Huangpu
District
Shanghai 200011
КНР
Тел.: 86 21 649 50088
Факс: 86 21 649 50077

ИНДИЯ

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
India 122001
Тел.: 91 124 435 4208
Факс: 91 124 435 4001

ЯПОНИЯ

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
Тел.: 81 45 593 7300
Факс: 81 45 593 7301

КОРЕЯ

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Korea 431-060
Тел.: 82 31 476 9400
Факс: 82 31 476 9801

Вся предоставленная в данном документе информация основана на последних сведениях о продукте, доступных на момент публикации.
Компания Graco оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.

Система менеджмента качества компании Graco сертифицирована в соответствии с ISO 9001.



Европа
+32 89 770 700
ФАКС +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM

©2016 Graco Inc. 341046RU Ред. Е 09/16 Electronic Version only.

Все прочие указанные торговые марки использованы с целью идентификации и являются собственностью их владельцев.