

XP-hf

Многокомпонентные дозаторы для нанесения защитных покрытий
с максимальной производительностью



Нанесение защитных покрытий

► Комплексное решение для нанесения покрытий с высокой производительностью

Система XP-hf включает в себя популярные распылители XP™ и мощный пневмодвигатель XL™ 10 000. Благодаря этим двум технологиям, **вы получаете увеличение скорости потока материала** – что позволяет выполнять работу быстрее при меньшем износе оборудования.

Преимущества распылителя XP-hf:



Увеличение производительности и снижение трудозатрат

Благодаря 60% увеличению производительности (по сравнению с предыдущей моделью распылителя XP*), возможности использования сопел большего диаметра, а также подключения к системе одновременно нескольких пистолетов, Вы сможете выполнить свою работу гораздо быстрее.

**Работа при одинаковом кол-ве циклов.*



Экономия времени

Использование готовых к подключению комплектов с нагревателями и распределительной коробкой позволяет упростить эксплуатацию и обеспечить более быструю подготовку к работе.



Простота технического обслуживания

Наличие легкоразборного дозирующего насоса Xtreme™ позволяет упростить техническое обслуживание оборудования; встроенные фильтр для материала и подпружиненный шаровой клапан для точного переключения. Простота эксплуатации механического распылителя.



Улучшенная форма окрасочного факела

Возможность изменения степени вязкости с помощью нагревателей Viscon™ HF позволяет улучшать форму окрасочного факела и обеспечивает контроль толщины пленки. По сравнению с Viscon HP, нагреватели Viscon HF (5400 Вт) имеют в 3 раза меньше ограничений по эксплуатации, а наличие съемного, промываемого алюминиевого сердечника позволяет использовать их для нанесения материалов с высокой производительностью.

► **Нанесение материалов с высокой производительностью**

XP-hf предназначен для **проведения работ с большей производительностью**, что делает его идеальным решением для таких высокопроизводительных работ как внутренняя облицовка резервуаров, железнодорожных цистерн, нанесение защитных покрытий на судовое оборудование и т.д. Распылитель XP-hf полностью отвечает Вашим производственным требованиям, что позволяет выполнять работу гораздо быстрее.



ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ВАГОНЫ



ВНУТРЕННЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ РЕЗЕРВУАРОВ



ВОДОНАПОРНЫЕ БАШНИ



ВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ



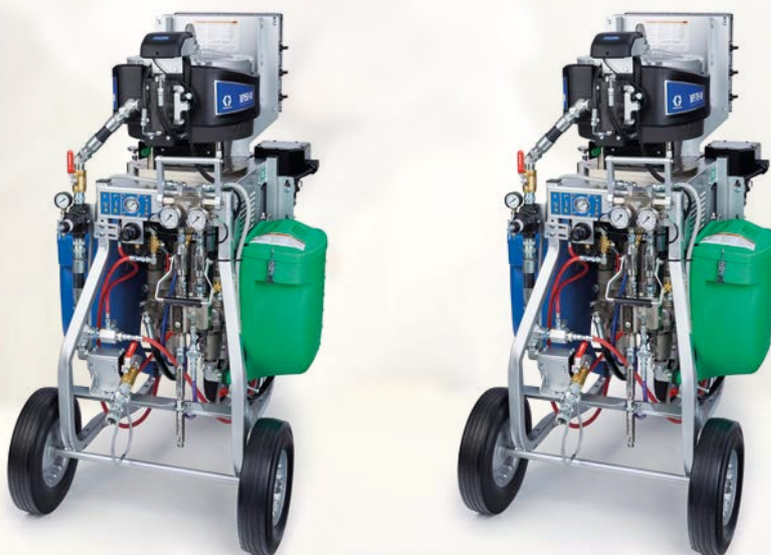
ВТОРИЧНАЯ ОБОЛОЧКА РЕЗЕРВУАРОВ

Технические характеристики

► Компания Graco заботится о Вас

Гибкие возможности для изменения соотношения компонентов, давления и скорости подачи материала – выберите систему, полностью отвечающую Вашим требованиям. Если Вам периодически приходится менять наносимые материалы, распылитель Graco XP-hf – это Ваш оптимальный выбор. Вы легко сможете изменить соотношение компонентов, просто заменив один или оба насоса.

Представлен двумя моделями:



	XP50-hf	XP70-hf
Наносимые материалы	Покрyтия со средним и высоким содержанием сухого остатка	Покрyтия с высоким и 100% содержанием сухого остатка
Максимальное рабочее давление <i>(зависит от соотношения компонентов)</i>	325 – 350 Бар	490 – 500 Бар
Производительность при 40 циклах в минуту <i>(приблизительно)</i>	15 л/мин	11,5 л/мин
Стандартное соотношение компонентов	1:1 1.5:1 2:1 2.5:1 3:1 4:1	1:1 1.5:1 2:1 2.5:1 3:1 4:1

► Самый большой и мощный пневмодвигатель, когда-либо созданный компанией Graco

Превосходная защита от обледенения, повышенная мощность, простота поиска и устранения неисправностей, небольшое количество запчастей – пневмодвигатель XL 10 000 с 10 000 см³ поршневым насосом – **самый большой пневмодвигатель Graco.**



- **Тарельчатые клапаны открытого типа**

Простота проведения технического обслуживания, а также поиска и устранения неисправностей.

- **Регулятор отбора воздуха**

Обеспечивает необходимую производительность в условиях высокой вероятности образования наледи.

- **Кнопка ручного закрытия заслонки**

Позволяет производить ручной перезапуск пневмодвигателя в случае образования наледи.

- **Упрощенная конструкция клапана**

Меньшее количество компонентов для простоты технического обслуживания, низкая пульсация и незначительная деформация окрасочного отпечатка даже в случае использования нескольких пистолетов. Тихая работа, сравнимая с работой небольших моторов.

- **Внешние пневмолинии управления**

Изоляция линий от холодного корпуса клапана. Предотвращение остановок работы мотора, вызванных обледенением.

Подробное описание XR-hf

► Graco XR-hf оснащен пневмодвигателем XL 10 000

Распределительная коробка (для взрывобезопасных помещений)

- Готовая к подключению распределительная коробка с 5 зонами подогрева - простота эксплуатации и оперативность подготовки к работе

Промывочный насос Merkur™

- Позволяет быстро вымывать материал из шланга и пистолета



Нагреватели Viscon™ HF

- Обеспечивают постоянный температурный режим, необходимый для получения равномерного слоя покрытия и четкого окрасочного отпечатка

- 5400 Вт

Нагреватель Viscon™ HP и циркуляционный комплект для нагреваемого шланга

- Поддерживает температуру материала, расположенного в нагреваемом шланге

(нагреваемый шланг продается отдельно)

Радиоконтроль – PressureTrak™

- Определяет отклонение от заданного соотношения компонентов и автоматически прекращает работу распылителя

Пневмодвигатель XL 10 000

- Благодаря высокой производительности и эффективности работы пневмодвигателя, объемом 10 000 см³, Вы можете одновременно использовать сразу несколько пистолетов, не испытывая при этом значительной пульсации

Бункеры для материала

- бункеры объемом 26 л, предназначенные для хранения материала А и В до включения установки
- Позволяют осуществлять подачу материала самотеком

Трехколесная тележка

- Портативная тележка с буксировочной ручкой, проходит через дверной проем шириной 915 см



Информация для оформления заказа

70:1

В состав всех комплектов входят: пистолет XTR702, 10,5 м шланг, 500 Бар, распределительный блок циркуляционной системы и стандартный распределительный блок.

	ТЕЛЕЖКА	26 ЛИТРОВ БУНКЕРЫ	НАСОС ДЛЯ РАСТВОРИТЕЛЯ	VISCON HF - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	VISCON HF - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГРЕВАЕМОГО ШЛАНГА	PRESSURE TRAK	ОБЪЕМ НАСОСА ДЛЯ МАТЕРИАЛА В (см³)
(Соотношение компонентов 1:1)	572100										145 / 145
	572101	•									145 / 145
	572102	•	•								145 / 145
	572103	•		•	•						145 / 145
	572104	•	•	•	•						145 / 145
	572105	•	•	•		•	•				145 / 145
	572106	•	•	•	•			•		•	145 / 145
	572107	•	•	•		•	•		•	•	145 / 145
(Соотношение компонентов 1,5:1)	572150										145 / 97
	572151	•									145 / 97
	572152	•	•								145 / 97
	572153	•		•	•						145 / 97
	572154	•	•	•	•						145 / 97
	572155	•	•	•		•	•				145 / 97
	572156	•	•	•	•			•		•	145 / 97
	572157	•	•	•		•	•		•	•	145 / 97
(Соотношение компонентов 2:1)	572200										180 / 90
	572201	•									180 / 90
	572202	•	•								180 / 90
	572203	•		•	•						180 / 90
	572204	•	•	•	•						180 / 90
	572205	•	•	•		•	•				180 / 90
	572206	•	•	•	•			•		•	180 / 90
	572207	•	•	•		•	•		•	•	180 / 90

Для получения более подробной информации для заказа см. руководство по эксплуатации №3A4381.
Для получения информации о дополнительных аксессуарах см. брошюру №340657.

70:1

В состав всех комплектов входят: пистолет XTR702, 10,5 м шланг, 500 Бар, распределительный блок циркуляционной системы и стандартный распределительный блок.

(Соотношение компонентов 2,5:1)

	ТЕЛЕЖКА	БУНДЕРЫ, 26 ЛИТРОВ	НАСОС ДЛЯ РАСТВОРИТЕЛЯ	VISCON HF - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	VISCON HF - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГРЕВАЕМОГО ШЛАНГА	PRESSURE ТРАК	ОБЪЕМ НАСОСА ДЛЯ МАТЕРИАЛА В/В (см³)
572250											180/72
572251	•										180/72
572252	•	•									180/72
572253	•		•	•							180/72
572254	•	•	•	•							180/72
572255	•	•	•		•	•					180/72
572256	•	•	•	•			•		•	•	180/72
572257	•	•	•		•	•		•	•	•	180/72

(Соотношение компонентов 3:1)

572300											220/72
572301	•										220/72
572302	•	•									220/72
572303	•		•	•							220/72
572304	•	•	•	•							220/72
572305	•	•	•		•	•					220/72
572306	•	•	•	•			•		•	•	220/72
572307	•	•	•		•	•		•	•	•	220/72

(Соотношение компонентов 4:1)

572400											220/54
572401	•										220/54
572402	•	•									220/54
572403	•		•	•							220/54
572404	•	•	•	•							220/54
572405	•	•	•		•	•					220/54
572406	•	•	•	•			•		•	•	220/54
572407	•	•	•		•	•		•	•	•	220/54

Для получения более подробной информации для заказа см. руководство по эксплуатации №3А4381.

Для получения информации о дополнительных аксессуарах см. брошюру №340657.

Информация для оформления заказа

50:1

В состав всех комплектов входят: пистолет XTR502, 10,5 м шланг, 350 Бар, распределительный блок циркуляционной системы и стандартный распределительный блок.

(Соотношение компонентов 1:1)

	ТЕЛЕЖКА	БУНКЕРЫ, 26 ЛИТРОВ	НАСОС ДЛЯ РАСТВОРИТЕЛЯ	VISCON HF - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	VISCON HF - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГРЕВАЕМОГО ШЛАНГА	PRESSURE TRAK	ОБЪЕМ НАСОСА ДЛЯ МАТЕРИАЛА А/В (м³)
573100											220 / 220
573101	•										220 / 220
573102	•	•									220 / 220
573103	•		•	•							220 / 220
573104	•	•	•	•							220 / 220
573105	•	•	•		•	•					220 / 220
573106	•	•	•	•			•		•	•	220 / 220
573107	•	•	•		•	•		•	•	•	220 / 220

(Соотношение компонентов 1,5:1)

573150											220 / 145
573151	•										220 / 145
573152	•	•									220 / 145
573153	•		•	•							220 / 145
573154	•	•	•	•							220 / 145
573155	•	•	•		•	•					220 / 145
573156	•	•	•	•			•		•	•	220 / 145
573157	•	•	•		•	•		•	•	•	220 / 145

(Соотношение компонентов 2:1)

573200											290 / 145
573201	•										290 / 145
573202	•	•									290 / 145
573203	•		•	•							290 / 145
573204	•	•	•	•							290 / 145
573205	•	•	•		•	•					290 / 145
573206	•	•	•	•			•		•	•	290 / 145
573207	•	•	•		•	•		•	•	•	290 / 145

Для получения более подробной информации для заказа см. руководство по эксплуатации №3А4381.

Для получения информации о дополнительных аксессуарах см. брошюру №340657.

50:1

В состав всех комплектов входят: пистолет XTR502, 10,5 м шланг, 350 Бар, распределительный блок циркуляционной системы и стандартный распределительный блок.

(Соотношение компонентов 2,5:1)

	ТЕЛЕЖКА	БУНКЕРЫ, 26 ЛИТРОВ	НАСОС ДЛЯ РАСТВОРИТЕЛЯ	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (2)	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	VISCON HP - НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (Шланг)	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАГРЕВАЕМОГО ШЛАНГА	PRESSURE TRAK	ОБЪЕМ НАСОСА ДЛЯ МАТЕРИАЛА А/В (м³)
573250											290 / 115
573251	•										290 / 115
573252	•	•									290 / 115
573253	•		•	•							290 / 115
573254	•	•	•	•							290 / 115
573255	•	•	•		•	•					290 / 115
573256	•	•	•	•			•		•	•	290 / 115
573257	•	•	•		•	•		•	•	•	290 / 115

(Соотношение компонентов 3:1)

573300											290 / 97
573301	•										290 / 97
573302	•	•									290 / 97
573303	•		•	•							290 / 97
573304	•	•	•	•							290 / 97
573305	•	•	•		•	•					290 / 97
573306	•	•	•	•			•		•	•	290 / 97
573307	•	•	•		•	•		•	•	•	290 / 97

(Соотношение компонентов 4:1)

573400											290 / 72
573401	•										290 / 72
573402	•	•									290 / 72
573403	•		•	•							290 / 72
573404	•	•	•	•							290 / 72
573405	•	•	•		•	•					290 / 72
573406	•	•	•	•			•		•	•	290 / 72
573407	•	•	•		•	•		•	•	•	290 / 72

Для получения более подробной информации для заказа см. руководство по эксплуатации №3A4381.
Для получения информации о дополнительных аксессуарах см. брошюру №340657.



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, высоком качестве 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 Distribution 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

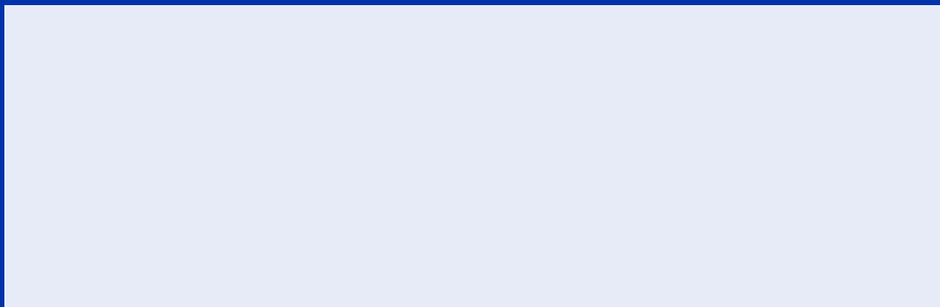
Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
Тел: 81 45 593 7300
Факс: 81 45 593 7301

КОРЕЯ

Graco Korea Inc.
38, Samsung 1-ro 1-gil
Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 18449
Республика Корея
Тел: 82 31 8015 0961
Факс: 82 31 613 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