

GMax™ II Standard

Признанный лидер среди представленных на рынке бензиновых безвоздушных распылителей.



STANDARD
SERIES

ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ ПРИ ЕЖЕДНЕВНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

- Доверьтесь проверенной временем технологии, используя совершенную систему привода Тихая работа на весь срок службы!
- Положитесь на оборудование высочайшего класса: насос Graco Endurance™.
- Контролируйте уровень давления с помощью системы SmartControl™ 3.0! Данная система позволяет формировать равномерный окрасочный факел, обеспечивая, при этом, уменьшение Ваших расходов.

Heavy Duty Applications

GMAX™ II 3900 STANDARD - GMAX™ II 5900 HD STANDARD - GMAX™ II 7900 HD STANDARD



GMax™ II Standard

Бензиновые безвоздушные распылители

Если Вы ищете высокотехнологичное оборудование, то это **ВАШ** выбор. Технологии, позволяющие добиваться превосходного результата снова и снова. Линейка GMax II состоит из наиболее популярных бензиновых безвоздушных распылителей, предназначенных для профессионального применения. Благодаря более чем 25-летнему опыту безупречной работы, данный распылитель по праву занимает лидирующие позиции среди представленных на рынке аналогов. Используя данный распылитель, Вы можете быть абсолютно уверены в его надежности.

Установки **серии Standard** предназначены для профессионалов, не требующих наличия дополнительных функций. Данное оборудование специально разработано для тех, кто ценит надежность, высокую производительность и простоту эксплуатации.

Определите необходимую модель установки....

Распылители серии GMax II являются оптимальным решением для профессионалов, основным требованием которых является бесперебойная работа и независимость от электроэнергии.

Распылитель GMAX™ II 3900 (120 см³) идеально подойдет для качественной окраски жилых помещений.

Распылитель GMAX II 5900 обладает значительным превосходством по сравнению с предыдущей моделью. Наличие 160 см³ двигателя Honda способствует значительному увеличению производительности, что позволяет использовать данное оборудование для окраски коммерческих зданий. Помимо высокопроизводительного 200 см³ двигателя Honda установка GMAX II 7900 HD оснащена высоконадежным насосом, что позволяет данное оборудование для нанесения большинства высокоплотных покрытий, а также различных грунтовок и красок.

... и используйте конфигурацию Standard в тех случаях, когда основным фактором для Вас является высокая надежность для каждодневной эксплуатации!

Оцените функциональные особенности, позволившие установке GMAX II занять лидирующие позиции среди представленных на рынке аналогов. Опробуйте это оборудование в действии, как это уже сделали многие профессионалы.



Advantage Drive™

Система привода является критически важным узлом, соединяющим двигатель с насосом. Компания Graco не доверила производство системы привода стороннему производителю; мы конструируем и производим их на нашем заводе, расположенном в США.

- Шестерни, выполненные из закаленной стали, движутся практически бесшумно
- Наиболее надежный привод среди представленных на рынке аналогов

SMARTCONTROL™

Система SmartControl™ с манометром

Наличие усовершенствованной системы Graco SmartControl 3.0 позволяет формировать равномерный окрасочный факел без перепадов давления.

- Распыление покрытий большей плотности с использованием шлангов большей протяженности
- Система ProGuard™ позволяет обеспечить защиту распылителя при работе в тяжелых условиях эксплуатации



Насос Endurance™

Высоконадежные поршневые насосы Graco с V-образными уплотнениями LongLife. Наличие впускного клапана QuickAccess™ упрощает процесс очистки и удаления посторонних частиц. Подпружиненный впускной клапан позволяет увеличить эффективность работы насоса.



Материалы и области применения

Установки GMAX II серии STANDARD идеально подойдут для нанесения широкого спектра покрытий на поверхности промышленных, жилых и коммерческих зданий. Распыляйте акриловые краски, грунтовки, эмульсии, а также краски на водной основе или основе растворителя, используя установки 3900 и 5900. Для нанесения различных антикоррозионных и огнезащитных покрытий, а также распыления шпаклевки используйте установку 7900 HD!



См. видео на:
<http://21.graco.eu.com>





Все установки
оснащены
15 метровым
шлангом.

Тележка TiltBack™

Специальная конструкция позволяет упростить процедуру замены бака, а также очистки и технического обслуживания насоса.

www.graco.com

Двигатели Honda®

Высококлассный двигатель для высококлассного распылителя!

Все установки GMAX II комплектуются высококачественными двигателями Honda, что позволяет обеспечить высокую производительность насоса.

Установка GMAX II 3900, оснащенная 120 см³ двигателем, идеально подойдет для профессионального нанесения покрытий на поверхности жилых зданий, в то время как с помощью установки GMAX II 5900, оснащенной 160 см³ двигателем, Вы сможете с легкостью обработать поверхности больших коммерческих зданий.

Настоящей "рабочей лошадкой" является двигатель, используемый в установке GMAX II 7900 HD. Рабочий объем 200 см³ позволяет обеспечить высокую производительность, необходимую для нанесения покрытий высокой плотности.



HONDA
ENGINES

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

УВЕЛИЧЬТЕ ВРЕМЯ АВТОНОМНОЙ РАБОТЫ

Используя бункер или всасывающий комплект, Вы можете значительно уменьшить частоту дозаправки материала. Используйте для временного хранения или транспортировки материала. Вы сможете сократить расход энергии, а также сохранить время и деньги.



! РЕКОМЕНДАЦИЯ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ УСТАНОВИТЕ МИНИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ДАВЛЕНИЯ.

Медленно повышайте уровень давления, стараясь не превышать минимальное значение, рекомендованное для нанесения материала. При работе под высоким давлением может ухудшиться равномерность нанесения материала.

Для улучшения производительности насоса при распылении краски с помощью установки GMAX II 7900 HD произведите замену керамических шариков, находящихся в насосной части на шарики, выполненные из нержавеющей стали (поставляются бесплатно в комплекте с установкой).





Аксессуары GMax II Standard

Используйте все возможности Вашего оборудования, применяя профессиональные аксессуары

Улучшите качество финишной отделки



Пистолеты-распылители

- 262114 Безвоздушный распылитель Contractor™, соплодержатель RAC X™, без сопла
 289605 Распылитель TexSpray™ с соплодержателем RAC X и соплом RAC X 531 (синий)
 245820 Пистолет-распылитель для нанесения шпаклевки Inline™, курок под 4 пальца, 280 бар



Сопла, соплодержатели и воздушные форсунки

- PAAXXX Сопло RAC X для краски, синее
 HDAXXX Сопло RAC X для нанесения высокоплотных покрытий, коричневое
 WAXXXX Широкоугольное сопло RAC X для больших поверхностей, 120°
 246215 Соплодержатель RAC X



Удлинительные насадки для сопла RAC X

- 287019 25 см | 287020 40 см
 287021 50 см | 287022 75 см



Пистолет с удлинителем CleanShot™ RAC X

- 287026 90 см | 287027 180 см

Валик фасадный в сборе

- 6880095 30 см, фиксированная длина
 098084 90 - 180 см, телескопическая рукоятка
 098085 45-90 см, телескопическая рукоятка



Шланги (230 бар)

- 240794 1/4" x 15 м | 240797 3/8" x 15 м
 223771 1/4" x 30 м | 241275 3/8" x 30 м
 241272 1/4" x 20 м



Гибкие шланги-поводки (230 бар)

- 238358 3/16" x 0,9 м | 238959 3/16" x 1,4 м
 238359 3/16" x 1,8 м



Переходники/соединители

- 156971 1/4" x 1/4" (M) x (M)
 157350 1/4" x 3/8" (M) x (M)



Пистолет-распылитель, сопло, комплекты шлангов

- 288491 Пистолет-распылитель, шланг 1/4" X 15 м, гибкий шланг 3/16" x 0,9 м, сопло RAC X PAA621, 248 бар
 289611 Пистолет-распылитель TexSpray, синий, шланг 3/8" X 15 м, гибкий шланг 1/4" x 0,9 м, сопло RAC X 531/427, 276 бар
 289585 Пистолет-распылитель для шпаклевки, курок под 4 пальца, шланг 1/2" x 15 м, гибкий шланг 3/8" x 3,6 м, сопло RAC X 643 + WA 1239, 280 бар



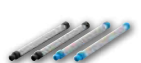
Насосы Endurance™ серии Standard

- 16Y598 GMax II 3900
 16Y706 GMax II 5900
 16X429 GMax II 5900 HD
 16X423 GMax II 7900
 16X425 GMax II 7900 HD



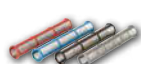
Дополнительные аксессуары

- 287987 90 л бункер в комплекте
 289587 Роликовый конвейер для мешков
 24M445 Высоконадежный всасывающий комплект, 40 см 2" шланг с 1" DIN С зажимами.



Фильтры Easy Out™ для пистолета-распылителя

- 287032 Фильтр для распылителя Easy Out™, 60 ячеек x 1 шт
 287033 Фильтр для распылителя Easy Out, 100 ячеек x 1 шт
 287034 Комплект: 60 ячеек x 1 + 100 ячеек x 1



Фильтры для насосов Easy Out™

- 244071 30 ячеек, серый | 244068 100 ячеек, синий
 244067 60 ячеек, черный | 244069 200 ячеек, красный



Материалы

- 206994 TSL™ 0,25 л
 253574 Жидкость для насоса Pump Armor™, 1 л
 245133 Жидкость для насоса Pump Armor, 3,8 л

GMax II Standard

Распакуйте, включите и приступайте к работе!

Установки GMax Standard поставляются в полной комплектации и сразу готовы к работе.

SmartControl™ 3.0, тележка TiltBack™, гибкий шланг, шланг BlueMax™ II 15м, 246215 соплодержатель RAC X HandTite™, пистолет-распылитель, 206994 TSL™ - 0,25 л.

Вы можете найти данную модель оборудования в:

Информация



	GMAX II 3900 STANDARD	GMAX II 5900 STANDARD	GMAX II 5900 HD STANDARD	GMAX II 7900 STANDARD	GMAX II 7900 HD STANDARD
Каталожные номера:	16W865	16W869	16W889	16W883	16W890
Максимальный диаметр сопла:	0,036"	0,043"	0,043"	0,048"	0,048"
Производительность - л/мин (галл/мин)	4,7 (1,25)	6,0 (1,6)	6,0 (1,6)	8,3 (2,2)	8,3 (2,2)
Максимальное давление - бар	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)
Насос	Краска	Краска	HD Texture	Краска	HD Texture
Вес - кг	48,2 (106)	62,7 (138)	62,7 (138)	66,4 (146)	71,4 (157)
Рабочий объем двигателя Honda®	120 см³	160 см³	160 см³	200 см³	200 см³
Шланг BlueMax™ II	1/4" x 15м	1/4" x 15м	3/8" x 15 м	3/8" x 15 м	3/8" x 15 м
Распылитель	Contractor	Contractor	HD Texture	Contractor	HD Texture
Тип сопла	RAC X 517	RAC X 517	PAA427/HDA531	PAA517	PAA427/HDA531
Шток	CrN	CrN	Хром	MaxLife	Хром
Муфта	Хром	Хром	Хром	MaxLife	MaxLife