

“Очень большая или требующая тщательной обработки. Труднообрабатываемая или состоящая из нескольких объектов. Наружные или внутренние работы, а также работы на высоте... совершенно не важно, как выглядит Ваша рабочая площадка, главное, помнить об одном: Компания Graco всегда сможет предложить Вам оптимальное решение. Мы поможем Вам получить превосходный результат, повысить производительность, а также сохранить время и деньги. Просто потому, что это наша работа. **”**



Нашей задачей является упрощение рабочего процесса за счет использования высококачественного профессионального оборудования, производимого нашей компанией. Кроме того, мы помогаем Вам в выборе оборудования, оптимально подходящего для решения Вашей задачи. С помощью опросного листа Вы с легкостью сможете определить, какой из распылителей подойдет Вам больше всего.

► Какой МАТЕРИАЛ Вы используете?



Лаки и эмали



Латексная краска



Декоративные текстурные покрытия и шпаклевка



Защитные покрытия



Вода



ФИНИШНАЯ ОКРАСКА раздел 1, стр. 4-5	ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ раздел 2, стр. 6-7	ТЕКСТУРНЫЕ ПОКРЫТИЯ раздел 3, стр. 8-9	ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ раздел 4, стр. 10-11	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ раздел 5, стр. 12-13
HVLP TurboForce™	CLASSIC - ST Max™	T-Max™	XForce™ HD	AquaMax-E™
EasyMax FF	EasyMax WP II	RTX™	DutyMax™	G-Force™ II
FinishPro™ II	Ultra® Max II	Mark Max	GH™ Big Rigs™	GMax™ II

► Выберите подходящую КОНФИГУРАЦИЮ

КАЖДОДНЕВНАЯ НАДЕЖНОСТЬ



Стандартный распылитель,
предназначенный для широкого спектра задач

ГИБКОСТЬ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА



Высококомфортный инновационный распылитель,
позволяющий сохранить время и деньги

РАБОТА В ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ



Высоконадежный распылитель, предназначенный
для работы в тяжелых условиях эксплуатации

► Финишная Окраска

Я произвожу окраску:

- НЕБОЛЬШИХ ОБЪЕКТОВ, требующих тщательной окраски
Батарей отопления, шкафов и т.д... HVLP
- ПОВЕРХНОСТЕЙ МАЛОЙ ПЛОЩАДИ, требующих ремонта
До 50 м² EasyMax FF
- ОБЪЕКТОВ, требующих нанесения качественного финишного покрытия в кратчайшие сроки
Двери, лестничные пролеты, ... FinishPro II

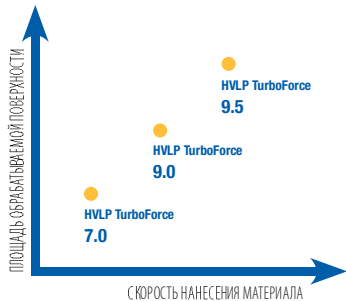


► HVLP TurboForce™

В распылителях HVLP (большой объем, низкий уровень давления) для подачи материала в сопло используется большой объем воздуха.

Дополнительный поток воздуха, поступающий под низким давлением, проходит сквозь сопло и используется для формирования равномерного красочного факела. Это позволяет обеспечить минимальный перепыл, что делает данный распылитель незаменимым для выполнения наружных работ, а также качественной окраски малых поверхностей.

Распылители HVLP обеспечивают высокую эффективность переноса материала. В результате чего, основной объем материала попадает на обрабатываемую поверхность, что позволяет значительно упростить процедуру маскирования.



HVLP TurboForce 9.5

► EasyMax™ FF

Краскораспылители EasyMax могут быть использованы для повторной окраски объектов, а также для восстановления покрытия стен, обработка которых была произведена с помощью обычного краскораспылителя. При этом максимальная площадь обрабатываемой поверхности не должна превышать 50 м². Идеально подходят для окраски стен, потолков, гаражных ворот, радиаторов, сэндвич-панелей, гаражей, садовых домиков, заборов, лестниц, мебели (покраска новой или реставрация), и т.д....

Безвоздушный распылитель, предназначенный для работы с лаками на водной основе и на основе растворителя.

Идеальное решение для окраски поверхностей малой площади (до 50 м² в день).



► FinishPro™ II

Некоторые специалисты считают, что с помощью комбинированного распыления (AAA) материал наносится на поверхность значительно медленнее, чем в случае безвоздушного распыления. При этом они не учитывают, что, отключение компрессора и увеличение давления материала в распылитеle AAA, позволяет, фактически, получить установку безвоздушного распыления, осуществляющую подачу материала под давлением 225 бар. Установки комбинированного распыления позволяют обеспечить эффективное нанесение материала под низким давлением, что является основополагающим фактором для финишной окраски. Наличие емкости для материала объемом 18 л позволяет использовать распылители AAA для обработки поверхностей большой площади. При этом эффективность переноса материала и качество финишной окраски почти не отличается от HVLP.

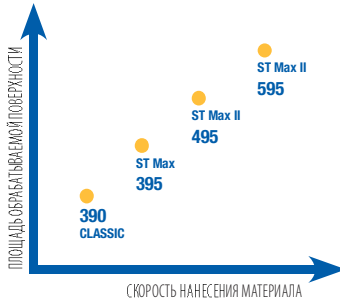


* Возможность распыления латексной краски

► Профессиональные безвоздушные распылители

Я произвожу окраску:

- Окраска ПОВЕРХНОСТЕЙ МАЛОЙ ПЛОЩАДИ
До 50 м²
 - ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ НЕБОЛЬШОГО ОБЪЕМА
 - ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ БОЛЬШОГО ОБЪЕМА и/или НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ
 - КРУПНОМАШТАБНЫЕ РАБОТЫ с использованием большого объема материала
См. раздел Текстурные покрытия
- [EasyMax WP II]
[CLASSIC / ST Max II]
[Ultra Max II]
[Mark Max]



► CLASSIC - ST Max™ II

Благодаря надежной работе и компактной конструкции установки CLASSIC - ST Max являются идеальным оборудованием для проведения окрасочных работ в жилых помещениях небольшой площади. Использование данной установки позволит Вам с легкостью наносить различные акриловые краски, эмульсии, лаки и эмали на стены, а также деревянные и металлические поверхности. Краскораспылители ST Max II 595 значительно превосходят по производительности представленные на рынке аналоги и идеально подходят для окраски фасадов.



► EasyMax™ WP II

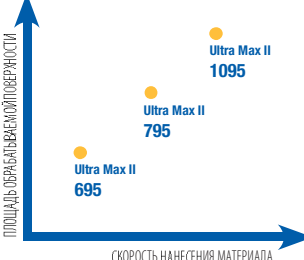
Краскораспылители EasyMax могут быть использованы для повторной окраски объектов, а также для восстановления покрытия стен, обработка которых была произведена с помощью обычного краскораспылителя. При этом максимальная площадь обрабатываемой поверхности не должна превышать 50 м². Идеально подходят для окраски стен, потолков, гаражных ворот, радиаторов, сэндвич-панелей, гаражей, садовых домиков, заборов, лестниц, мебели (покраска новой или реставрация), и т.д....



► Ultra® Max II

Установка Ultra Max является идеальным решением для проведения наружных и внутренних работ среднего и крупного масштаба! Оптимальный вариант при строительстве и ремонте фасадов и зданий.

Совместимость с соплами разного размера, простота работы с покрытиями высокой плотности! Установка Ultra® Max позволяет распылять акриловые краски, грунтовку, водоэмульсионные краски, краски на водной основе и на основе растворителя.



► Текстурные покрытия

Я наношу:

- ДЕКОРАТИВНЫЕ ТЕКСТУРНЫЕ ПОКРЫТИЯ для высококачественной финишной отделки
До 4.5 мм

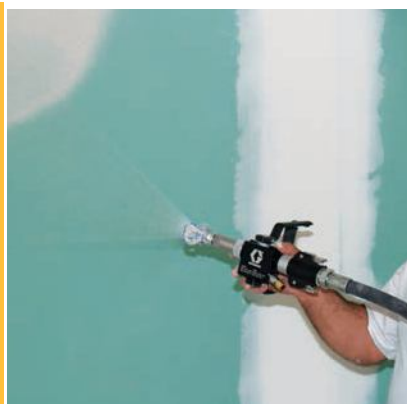
RTX

- ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ТЕКСТУРНЫЕ декоративные материалы и/или порошковые покрытия
До 1 мм

T-Max

- Нанесение ФИНИШНОЙ ШПАКЛЕВКИ с высокой производительностью

Mark Max



► T-Max™

Установка T-MAX специально предназначена для распыления широкого спектра шпаклевок и декоративных штукатурок. Использование установки T-MAX совместно с внешним компрессором позволяет распылять декоративную штукатурку, размер частиц которой составляет 1.5 мм.

Установка T-Max протестирована и одобрена для распыления широкого спектра сухих и подготовленных строительных смесей, представленных на рынке.



Комплект для смещивания



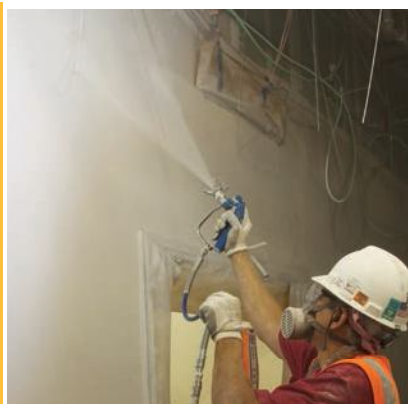
T-Max 657

► RTX™

Установка RTX 1500 обладает отличным функционалом и характеризуется высокой производительностью, что позволяет использовать ее для профессионального нанесения штукатурки. Установка Graco RTX 1500 специально предназначена для нанесения декоративных материалов внутри помещений. Наличие бункера объемом 57 литров позволяет использовать данную установку для нанесения звукоглощающих покрытий, сухой штукатурки, палубных, а также изоляционных покрытий на поверхности малой-средней площади. Использование насоса RotoFlex™ HD в совокупности со встроенным компрессором позволяет обеспечить прохождение различных смесей без повреждения структуры материала или конструкции насоса.



**Бункер
Распылитель**



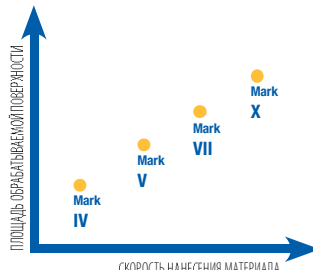
► Mark Max

Многофункциональная установка Mark Max предназначена для проведения масштабных окрасочных работ как внутри, так и снаружи помещений. Оптимальный выбор для безвоздушного нанесения шпаклевок и широкого спектра красок. Установки Mark Max предназначены для нанесения латексных, водоэмulsionионных и акриловых красок, эпоксидных смол, шпаклевки, огнезащитных красок, разбухающих огнестойких покрытий (безвоздушным способом). Оборудование обладает достаточной мощностью для возможности подачи необходимого объема материала в случае одновременной работы двух операторов.

АКСЕССУАРЫ



**Роликовый
конвейер +
бункер**



► Защитные покрытия

Я наношу:

- ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ (ремонт и восстановление покрытий) **XForce HD**
- КРАСКА, ПОКРЫТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ и ФИНИШНАЯ ШПАКЛЕВКА. Возможность использования бензо- или электропривода **DutyMax**
- НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ НА ПОВЕРХНОСТИ БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ (гидроизоляция/кровельные материалы) с использованием шлангов большой длины и отсутствием необходимости подключения к источнику электроэнергии **GH Big Rigs**
- КРАСКА, ПОКРЫТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ и ПОДГОТОВЛЕННАЯ ШТУКАТУРКА с использованием высокомощного бензинового привода **GMax II**



XForce HD

► **XForce™ HD**

Зачастую, при окраске с помощью кисти или ролика, материал приходится наносить в несколько слоев. Использование безвоздушного краскораспылителя XForce HD позволяет наносить однослойные покрытия, что способствует сокращению расхода материала. Теперь Вам не придется запускать большую окрасочную установку для нанесения материала на небольшие поверхности. Всю работы Вы сможете выполнить с помощью этого компактного распылителя. Самый быстрый способ окраски поверхностей малой площади. Работа, на которую раньше Вы затрачивали несколько часов, теперь может быть выполнена за считанные минуты - экономия времени, денег и используемого материала.



**DutyMax
GH300DI**

► **DutyMax™**

Мощные гидравлические распылители DutyMax предназначены для тех, кому необходима высокая производительность. Они позволяют работать с широким спектром материалов, начиная от латекса и акриловых красок и заканчивая эластомерами. Оптимально подходят для обработки больших площадей при строительстве жилых и административных зданий. Специальная конструкция DutyMax позволяет эффективно распылять материалы, подвергающиеся значительному внешнему воздействию, например, штукатурку, битум, а также огнезащитные краски и жидкие кровельные материалы. Установка DUTYMAX 300DI имеет усиленную конструкцию, характеризуется высокой надежностью и предназначена для работы в тяжелых условиях эксплуатации. К установке можно подключить 2 или 3 распылителя.

АКСЕССУАРЫ

Всасывающий шланг для контейнера



► GH™ Big Rigs™

Гидравлические распылители GH предназначены для работы с широким спектром материалов: начиная от краски и шпаклевки и заканчивая защитными покрытиями.

Компактная установка начального уровня GH833 идеально подойдет для распыления материала. Установка GH933 работает под максимальным давлением, что позволяет распылять высоковязкие материалы, используемые для промышленного применения. Установки GH 733 / 933 / 1017 / 2570 / 5040 обеспечивают высокопроизводительную подачу материала под высоким давлением и могут быть модифицированы для выполнения широкого спектра задач.



GH 933

GH 5040

GH 833

GH 733

GH 2570

GH 1017

ДАВЛЕНИЕ

МАТЕРИАЛА



► GMax™ II

Установка GMax идеально подходит для нанесения различных покрытий при строительстве и ремонте жилых и административных зданий. Установки 5900 HD и 7900 HD совместимы с соплами различных размеров и позволяют с легкостью наносить покрытия высокой плотности!

Распылители GMax идеально подходят для нанесения акриловых красок, грунтовок, водоэмульсионных красок и красок на основе растворителя. Установки серии HD подходят для нанесения широкого спектра антикоррозионных и огнезащитных покрытий, а также шпаклевки.



Комплект:
пистолет-распылитель,
сопло, шланг



**STANDARD
SERIES**

GMax II
Standard

**Pro
Contractor
SERIES**

GMax II
ProContractor

**IRONMAN
SERIES**

GMax II
IronMan

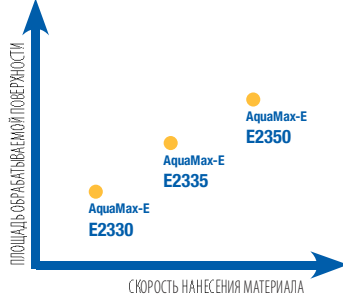
► Профессиональная очистка поверхностей

Меня интересует:

- ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
мойка профессионального уровня небольшого размера
- БЕНЗИНОВАЯ
высокопроизводительная мойка профессионального уровня

AquaMax-E

G-Force II



► AquaMax-E™

Обе модели, AquaMax-E 2330 и 2335, идеально подойдут специалистам, малярам и сотрудникам небольших строительных компаний для проведения работ небольшого объема.

Для крупных строительных компаний, производственных цехов среднего размера и станций технического обслуживания больше всего подходит модель AquaMax-E 3050. Данная модель работает под более высоким давлением, обеспечивает большую скорость потока и позволяет добиться большей эффективности очистки. Рамная конструкция и наличие высоконадежного насоса позволяют эксплуатировать данное оборудование в более жестком режиме.



► G-Force™ II

G-Force II 2532DD + G-Force II 3027DD: легкая и компактная моющая установка, обладающая высокой мощностью.

G-Force II 3032DD + G-Force II 4040DD + G-Force II 4040DDC: высокопроизводительная моющая установка, предназначенная для частого применения.

G-Force II 4040BD + G-Force II 4040BDC: моющая установка, предназначенная для выполнения очистных работ высокой степени сложности.



АКСЕССУАРЫ
Комплект для
пескоструйной
очистки



G-Force II 3027 DD



G-Force II 4040 DDC



G-Force II 4040 BDC

► Классификация предлагаемой продукции:

1. ФИНИШНАЯ ОКРАСКА



2. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ



3. НАНЕСЕНИЕ ТЕКСТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ



4. НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ



4. НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ



5. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ





Your solution, our job!



2. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ



390 CLASSIC
Stand



390 CLASSIC
Hi-Boy



ST Max™ 395
Stand



ST Max™ II 495
Stand



ST Max™ II 495
Hi-Boy



ST Max™ II 595
Hi-Boy

3. НАНЕСЕНИЕ ТЕКСТУРНЫХ ПОКРЫТИЙ



Ultra Max® II 1095
IronMan



Mark IV Max
Standard



Mark IV Max
ProContractor



Mark V Max
Standard



Mark V Max
ProContractor



Mark V Max
IronMan

4. НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ



Hopper Gun



XForce™ HD



DutyMax™ EH200DI



DutyMax™ GH200DI



DutyMax™ EH300DI



DutyMax™ GH300DI



GMax™ II 3900
ProContractor



GMax™ II 5900
Standard



GMax™ II 5900
ProContractor



GMax™ II 5900
IronMan



GMax™ II 5900 HD
Standard



GMax™ II 5900 HD
ProContractor

5. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ



AquaMax-E™ 2330



AquaMax-E™ 2335



AquaMax-E™ 3050



G-Force™ II 2532 DD



G-Force™ II 3027 DD



G-Force™ II 3032 DD



Распылители



Удлинительные
насадки



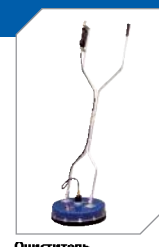
Жидкости



Шланги
и подогреваемые
шланги



Бункеры



Очиститель
поверхности