

ST MAX™ II PC Pro

Линейка электрических безвоздушных краскораспылителей среднего размера, предназначенных для профессионального использования



Преимущества использования

- Идеальное решение для восстановления окрашенных поверхностей или проведения новых окрасочных работ
- Сократите время, затрачиваемое на очистку оборудования, с помощью технологии FastFlush™
- Бесперебойная работа по окраске различных поверхностей, благодаря технологии защиты от скачков напряжения ProGuard™ и системы быстрой замены насоса ProConnect™



ST MAX™ II PC Pro

Ежедневная окраска различных поверхностей!

ST Max™ II PC Pro

ST Max™ II PC Pro - повышенная **ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**, усовершенствованные **ТЕХНОЛОГИИ** и дополнительные функциональные возможности позволяют обеспечить ежедневную надежность и максимальный комфорт работы оператора.

Если Вам необходима повышенная производительность для ремонта жилых помещений средней площади, а также выполнения небольших коммерческих проектов, установка **ST Max™ II PC Pro** - это Ваш выбор. На выбор предлагается компактная версия, либо конструкция на тележке, укомплектованная прямым всасывающим патрубком, кронштейном для шланга и ящиком для инструментов.

Специально для **ВАС**, мы укомплектовали все установки **ST Max™ II PC Pro** системами ProConnect™, ProGuard™, SmartControl™ 2.5 и FastFlush™, а также бесщеточным мотором, насосом Endurance™ и распылителем Contractor™. Использование инновационных технологий позволяет Вам своевременно завершать имеющиеся проекты, не прикладывая излишних усилий!

SMARTCONTROL™

SmartControl™ 2.5 с системой FastFlush™

- Цифровой дисплей, отображающий уровень давления, время работы и расход материала
- Цифровая система управления, изменяемые уровни давления, регулировка окрасочного факела и контроль рабочего процесса
- Получение сообщений об ошибках и диагностика аварий, идеальное решение для проведения своевременного технического обслуживания оборудования
- Высокопроизводительная система очистки Fast Flush™ позволяет произвести полную очистку оборудования в предельно сжатые сроки



Fast Flush™

FastFlush™

Сократите время, затрачиваемое на очистку оборудования!

Система очистки FastFlush позволяет производить промывку установки до четырех раз быстрее с использованием в два раза меньшего объема воды.

Бесщеточный мотор постоянного тока MaxPower DC

- Высокий крутящий момент = Высокая производительность
- Бесщеточная конструкция - Вам больше не понадобится производить замену щеток
- Полностью закрытая конструкция, наличие вентилятора охлаждения позволяет защитить внутренние компоненты мотора от попадания грязи, пыли и частиц распыляемого материала



ProGuard™+

Наличие системы ProGuard позволяет обеспечить защиту от скачков напряжения (только для 230 В моделей)

Превосходное решение для проведения окрасочных работ

Функциональные возможности системы ST Max II PC Pro

Благодаря надежной работе и компактной конструкции установки ST Max II PC Pro 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 PC Pro значительно превосходят по производительности представленные на рынке аналоги и идеально подходят для окраски фасадов.



См. видео на:

<http://www.contractorclub.com>



Фильтр Easy-Out™

- Большая площадь фильтрующей поверхности позволяет предотвратить засорение сопла и обеспечить высокое качество финишной отделки
- Встроенные фильтры обладают высокой надежностью и промываются с помощью нескольких литров воды
- Вертикальный фильтр легко извлекается вместе с крышкой, что позволяет предотвратить загрязнение окружающей среды



Встроенный ящик для хранения инструментов
Удобный контейнер для хранения инструментов, сопел, фильтров и других принадлежностей (Hi-Boy).

Функциональные особенности



Полупневматические шины

- Позволяет с легкостью перемещать оборудование по неровной поверхности

Надежная конструкция тележки

- Многослойное хромирование стальной конструкции обеспечивает повышенную стойкость к воздействию внешних факторов
- Конструкция телескопической рукоятки позволяет компактно разместить свернутый в бухту шланг
- Удобная конструкция всасывающего патрубка позволяет производить забор неразбавленного материала прямо из 30 литрового ведра
- Использование технологии TiltBack™ позволяет производить замену бункера силами одного оператора



www.graco.com



ВОЗМОЖНОСТЬ НАНЕСЕНИЯ МАТЕРИАЛА ДАЖЕ НА ТРУДНОДОСТУПНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ!

JetRoller™

Идеальное решение для проведения ремонтных работ

Расширьте функциональные возможности Вашего распылителя, используя систему JetRoller, позволяющую сократить время рабочего процесса за счет объединения процессов распыления и нанесения материала с помощью валика в одну операцию. Использование наиболее распространенных валиков (18 или 25 см).

Преимущества:

- Уменьшение расхода материала
- Отсутствие необходимости дотягивания до обрабатываемой поверхности
- Отсутствие необходимости постоянных подъемов и спусков
- Возможность увеличения скорости выполнения работы (в 2 раза быстрее, по сравнению с традиционными методами)

В состав комплекта входит облегченный кронштейн для валиков, удлинительная насадка (50 см), клапан CleanShot™ Shut-Off™, распылитель Inline™, сопло и соплодержатель.

Бункер

Стандартный 5,7 литровый бункер, совместимый со всеми установками



! СОВЕТ

При наличии запасного насоса Вы всегда своевременно сможете завершить начатый проект!

Функциональные особенности



Возможность **самостоятельной** замены насоса за 3 простых операции в случае возникновения каких-либо поломок.

Экономия времени и отсутствие необходимости оплаты работ по замене насоса.



1 Ослабить зажимную гайку



2 Открыть дверцу и извлечь насос



3 Открыть шланг и всасывающий патрубок

Быстрая замена насоса

- Для замены насоса на рабочей площадке потребуются не более 1 минуты
- Вы сможете продолжить распыление материала, не дожидаясь проведения ремонтных работ
- Отсутствие деталей и штифтов, которые могут быть потеряны!



Аксессуары ST MAX™ II PC Pro

Используйте все возможности Вашего оборудования, применяя профессиональные аксессуары

Улучшите качество покраски



Краскораспылители Contractor™

288475	Курок под 2 пальца, соплодержатель RAC X™ и сопло 517, фильтр (60 + 100 ячеек)
288009	Курок под 4 пальца, соплодержатель RAC X™ и сопло 517, фильтр (60 ячеек)
262114	Курок под 2 пальца, соплодержатель RAC X™, без сопла, фильтр (60 ячеек)



Фильтры Easy-Out™, предназначенные для распылителей

257129	30 ячеек, серый	287033	100 ячеек, синий
287032	60 ячеек, черный	257130	200 ячеек, красный



Фильтры Easy-Out™, предназначенные для насосов

246425	30 ячеек, серый
246384	60 ячеек, черный (=стандарт)
246382	100 ячеек, синий
246383	200 ячеек, красный



Шланги BlueMax™ II

214698	3/16" x 7,5 м	241272	1/4" x 20 м
240794	1/4" x 15 м	223771	1/4" x 30 м



Переходники/соединители

156971	1/4" x 1/4"	157350	1/4" x 3/8"
--------	-------------	--------	-------------



Гибкие шланги-поводки (230 Бар)

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



Блистерная упаковка - Насосный блок ProConnect

17C489	Блистерная упаковка, подходит для всех установок ST Max™ II PC Pro
--------	--



ProGuard™+

24W090	230 В, стандарт CEE 7/7, shuko (розетка с заземлением)
24W755	230 В, IEC320, кабель Multicord



Бункер

288526	5,7 литра / версия на ножках
24B250	5,7 литра / версия hi-boy



JetRoller™

с распылителем Inline™

24V490	валик (18 см)
24V491	валик (25 см)
232123	Высоконадежная удлинительная насадка (1 м)

без распылителя Inline™

24V492	валик (18 см)
24V493	валик (25 см)



Удлинительные насадки RAC X

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



Валик фасадный в сборе

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



Валик

245397	Валик с внутренней подачей материала, фиксированная длина, 50 см - головка EvenFlow™, 23 см - толщина слоя 12 мм, пистолет InLine™
--------	--



Сопла и соплодержатели

FFAXXX	Сопло RAC X для финишной окраски, зеленое
PAAXXX	Безвоздушное сопло RAC X, синее
WA12XX	RAC X WideRac, широкоугольные сопла для больших поверхностей
246215	Соплодержатель RAC X



Технологические жидкости

206994	TSL™ 0,25 л
253574	Жидкость для насоса Pump Armor™, 1 л

Технические характеристики

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Краскораспылитель Contractor™, фильтры (распылитель + распределительный блок), шланг BlueMax™ II (240794), 1/4" x 15 м, соплодержатель и сопло RAC™ X (PAA517), система защиты от скачков напряжения ProGuard +.

Каталожные номера:	для Европы (230 В)	17C369
	для MultiCord (230 В)	-
	для Великобритании (110 В)	-

	ST Max™ II 395 PC Pro Стойка	ST Max™ II 395 PC Pro Hi-Boy	ST Max™ II 495 PC Pro Стойка	ST Max™ II 495 PC Pro Hi-Boy	ST Max™ II 595 PC Pro Hi-Boy
Максимальное рабочее давление - бар (psi)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)
Максимальная производительность - л/мин (галл/мин)	2,0 (0,54)	2,0 (0,54)	2,3 (0,60)	2,3 (0,60)	2,6 (0,68)
Макс. размер сопла - 1	0,023"	0,023"	0,025"	0,025"	0,027"
Вес - кг	14	30	15	30	33
Мощность двигателя - ЛС	Бесщеточный мотор постоянного тока, 1,0	Бесщеточный мотор постоянного тока, 1,0	Бесщеточный мотор постоянного тока, 1,2	Бесщеточный мотор постоянного тока, 1,2	Бесщеточный мотор постоянного тока, 1,6
Минимальная мощность генератора - Вт	3500	3500	3750	3750	4000
Функциональные особенности: TiltBack™ / Крепежный кронштейн	-	✓/✓	-/-	✓/✓	✓/✓
Ящик с инструментами / Защитная оплетка	-/-	✓/✓	2,5	✓/✓	✓/✓
Версия SmartControl™	2,5	2,5		2,5	2,5