

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### Пистолеты-распылители

288438	распылитель FTX-E™ с наконечником RAC X 517, защитное устройство RAC X и 2 фильтра
262116	распылитель FTX-E™ с защитным устройством RAC X, 60 ячеек, без сопла

### Фильтры для распылителя модели Easy Out™

287032	фильтр для распылителя PRO Easy Out, на 60 ячеек
287033	фильтр для распылителя PRO Easy Out, на 100 ячеек

### Фильтры для насоса модели Easy Out™

246425	30 ячеек, серый
246384	60 ячеек, черный
246382	100 ячеек, синий
246383	200 ячеек, красный

### Шланги типа BlueMax™ II

240794	1/4" x 15 м
241272	1/4" x 20 м
223771	1/4" x 30 м
214981	3/16" x 4,5 м
214698	3/16" x 7,5 м
214697	3/16" x 15 м

### Комплект ST Max™

288499	распылитель FTX-E™, шланг 1/4" x 15м, защитное устройство RAC®5, сопло RAC®5 (517) 262517
--------	---

### Бункер

246388	бункер ST Max™
--------	----------------

### Удлинители сопла Pro

с защитным устройством mRAC X Guard

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

### Распылитель на стойке CleanShot™

287026	90 см с устройством RAC X
287027	180 см с устройством RAC X

### Комплекты колесиков и чехлов

245397	комплект колесиков (внутр.)
240054	колесная рама 7,6 см
107590	13 мм NAP внутр.
107591	19 мм NAP внутр.
244281	телескопические ролики

### Сопла и устройства защиты

РААХХХ	сопло RAC X
LTXXXX	сопло с длительным сроком службы RAC X
FFTXXX	сопло для тонкой отделки RAC X
246215	защитное устройство RAC X

### Жидкости

206994	TSL™ 0,25 л
253574	Putpr Armor™ 1 л

# ST MAX™ - ST MAX™ II

Базовая линейка распылителей

для организаций-подрядчиков малярных работ



## ДОСТОИНСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

- Несомненно, максимальная эффективность для данной массы
- Серьезные технологии Graco в мини-исполнении
- Прекрасно распыляет большинство интерьерных красок

## МАТЕРИАЛЫ

Лаки - Акриловые краски - Грунтовки - Эмали - Олифы - Эмульсии

Painter - чистовое покрытие и покраска безвоздушным распылением в промышленных условиях

ST MAX™ II 595 - ST MAX™ II 495 - ST MAX™ 395



# ST MAX™ - ST MAX™ II

Базовая линейка распылителей  
для организаций-подрядчиков малярных работ

ST Max II



ST Max

Новые особенности ST MAX™ II

**Бесщеточный двигатель постоянного тока**

**Постоянный ток**  
Работает с удлинителем длиной до 90 метров

**Коллектор с наклонным электрическим полем**

Полностью закрыт, предохраняет привод от посторонних предметов и пыли.  
Охлаждение вентилятором - увеличивается продолжительность рабочего времени и продлевается срок службы привода.

**Бесщеточный**

Нет необходимости менять щетки.  
Снижение затрат на обслуживание.

**Компактность конструкции**  
**Простота в эксплуатации**

**Малый вес**

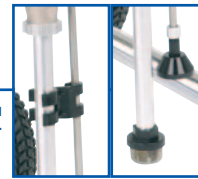
Почти на 4 кг легче, чем предыдущая модель.



**Смещенная рукоятка с удобным захватом**  
Устройство отведено от работника для облегчения перемещения.



**Большой бачок**  
Надежность крепления.  
Предотвращается каплеобразование после эксплуатации.



**Прочный хомутик трубы**  
**Защитное устройство от брызг**



**Прочные стойки/тележка**  
Рассчитаны на эксплуатацию в тяжелых условиях.

**Хромирование:**  
Удобство очистки.  
Не ржавеет, устойчива к коррозии.  
Растворители совместимы на 100%.

**Сварная конструкция:**  
Отсутствие винтовых соединений.  
Устойчивость тележки.

**Оплетка проводов**  
Удобство и простота в работе.



**Крышка HandTight™**  
Снимается без применения инструмента, что облегчает ежедневное обслуживание.

**Фильтр Easy Out™**  
Очистка краски при подаче наружу.  
Сетчатый фильтр в корпусе не забивается.

**Очистка:**  
Сетчатый фильтр снимается с крышкой.

**Сетки открытого конца:**  
Быстрая и удобная очистка.



**Поворотный заборник**  
**Вертикальное погружение:**  
Предназначено для удержания вертикального положения в ведре. Не требует действий персонала.  
Краска высасывается до самого дна емкости.  
**Соединение HandTight™:**  
Удобство доступа к впускному шарниру для очистки.  
На рабочем месте, без инструмента и не более нескольких секунд.



**Haco Endurance™**  
Апробированное качество.

**Быстрое отсоединение:**  
Снятие наоса на рабочем месте только с помощью ключа и молотка.

**Крыльчатая гайка:**  
Устройство QuickAccess™ для доступа к впускному шарниру для очистки с помощью молотка.

**Гайка уплотнения:**  
Обеспечивает затяжку одним поворотом при возникновении протечек в уплотнениях.  
Дает возможность завершить работу без остановки для ремонта. Простой и исключены.



## ST MAX™ - ST MAX™ II

### СПЕЦИФИКАЦИИ

	ST Max™ 395 Установка на стенде	ST Max™ II 495 Установка на стенде	ST Max™ II 495 Lo-Boy	ST Max™ II 495 Hi-Boy	ST Max™ II 595 Hi-Boy
<b>Номера позиций деталей:</b>					
для Европы - 220 В	234176	249928	253014	249978	249930
для Италии, Швейцарии, Дании - 220 В	233963	249929	-	249979	249931
для Великобритании - 110 В	233972	249936	-	249980	249937
Макс. размер наконечника	0,023"	0,025"	0,025"	0,027"	0,027"
Макс. подача жидкости (л/мин, галл./мин)	1,7 (0,45)	2,1 (0,54)	2,1 (0,54)	2,1 (0,54)	2,3 (0,6)
Макс. давление (бар, psi)	225 (3200)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)
Вес (кг, фунты)	19 (42)	15,5 (34)	25 (56)	29 (64)	33 (72)
Модель SmartControl™	1,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Тип привода	DC TEFC	Постоянный ток, без щеток	Постоянный ток, без щеток	Постоянный ток, без щеток	Постоянный ток, без щеток
Характеристики привода	0,65 кВт (0,875 л.с.)	0,89 кВт (1,2 л.с.)	0,89 кВт (1,2 л.с.)	0,90 кВт (1,2 л.с.)	1,05 кВт (1,4 л.с.)
Генератор	3 кВт	4 кВт	5 кВт	6 кВт	7 кВт
Требования к питанию	(4,0 л.с.), 3000 Вт	(4,0 л.с.) 3000 Вт	(4,0 л.с.) 3000 Вт	(4,0 л.с.) 3000 Вт	(4,0 л.с.) 3000 Вт

Агрегат поставляется в комплекте в готовности к напылению красок: комплект распылителя FTx-E™ (288499) = распылитель 288438 FTx-E с рукавом 240794 BlueMax™ II 1/4" x 15м и наконечником с защитным устройством RACX (PAA517). Ключ, молоток-плоскогубцы, бачок TSL™ и хомут для шланга.

### SmartControl™ 2.0

**Цифровой дисплей**  
Легко просматривается даже на солнце.

**Несколько меню**  
Отображается:  
- фактическое рабочее давление  
- счетчик литров  
- коды ошибок (система самодиагностики)

**Время на обучение - 1 секунда**  
Моментальное реагирование.  
Возможность удерживать рабочее давление на отметке почти 30 бар выше нормы.  
- Более качественное чистовое покрытие.  
- Идеальное распыление густых красок.  
- Возможность применения шлангов большей длины.

**Регулирование давления**  
Поддержка ровного давления даже при износе сопла.  
Устойчивость отделки.

