

FIELDLAZER™

Установки для нанесения разметки на спортивных площадках



Преимущества использования

- **Применение технологии безвоздушного распыления материала под высоким давлением** позволяет наносить **высококачественные четкие линии разметки профессионального уровня**
- **Простота использования, очистки и хранения** способствует значительному уменьшению времени работы оператора
- **Отсоединив пистолет-распылитель**, Вы сможете наносить фигурные линии, а также использовать трафареты



FIELDLAZER™

Обеспечьте Вашу спортивную площадку самым необходимым:
Высококачественной разметкой!

FIELDLAZER™ – оборудование предлагаемое лидером рынка производителей установок для нанесения разметки!

Установка для нанесения разметки Graco FieldLazer S100, представленная в 2004 году, на данный момент используется во многих известных футбольных клубах и является первой установкой, в которой используется технология безвоздушного нанесения материала под высоким давлением. Разработка оборудования производилась совместно с профессионалами, в результате чего данная машина смогла занять лидирующие позиции среди представленных на рынке аналогов.

На данный момент, специалисты компании Graco рады предложить Вашему вниманию новые модели установки FieldLazer:

FIELDLAZER S90

Простота эксплуатации, работа от аккумулятора, использование технологии безвоздушного распыления материала под высоким давлением. Использование съемного бака Tilt-N-Pour, наличие проверенных временем сопел RAC 5, а также возможность управления с помощью одной кнопки, позволяет значительно упростить обслуживание и эксплуатацию оборудования, а также сократить **затраты и время** работы оператора.



Управление с помощью одной кнопки

Залейте краску и нажмите кнопку для запуска оборудования. Это так просто! В конструкции используется индикатор низкого заряда батареи.



12 В аккумуляторная батарея, не требующая технического обслуживания

Заряда батареи хватает для нанесения разметки на 10 футбольных полей

Зарядное устройство

Наличие специального разъема (показан на рисунке) упрощает процедуру подзарядки аккумулятора (входит в комплект поставки)



Фильтр Easy Out™ (100 ячеек)

Высокая надежность, возможность замены без использования специальных инструментов

FIELDLAZER S100



Складывающаяся рукоятка

Упрощает транспортировку оборудования

Уникальная технология перекачивания материала

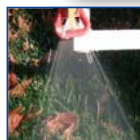
Позволяет не использовать промывочные баки

Высокопроизводительный поршневой насос

Высоконадежная конструкция, проверенная временем



Материалы и области применения



Применение технологии безвоздушного распыления позволяет оптимально атомизировать краску, в результате чего наносимые линии разметки имеют равномерную толщину, четкую формы и превосходное качество. Для качественного нанесения линии разметки достаточно всего одного прогона оборудования. Краска, наносимая методом безвоздушного распыления, высыхает значительно быстрее, что позволяет подготовить спортивную площадку к эксплуатации за более короткие сроки. Установка FIELDLAZER подходит для работы с широким спектром материалов. Модель S90 предназначена для работы только с водоэмульсионными красками.



Смотрите видео на:
<http://17.graco.eu.com>



Съемный бак Tilt-N-Pour (22 литра)

- Быстрая заливка материала, уменьшение остатка краски
- Возможность отсоединения для упрощения процедуры промывки



Регулируемые защитные щитки

Позволяют наносить четкие и ровные линии даже в ветреную погоду (входят в комплект поставки)
Производите изменение ширины окрасочного отпечатка, высоты положения пистолета-распылителя, а также замену сопла без использования специальных инструментов

Съемный пистолет-распылитель

- В комплекте с 7.5 м шлангом
Для отсоединения не требуется наличие специальных инструментов
- Для нанесения логотипов или окраски больших площадей поверхности достаточно просто отсоединить пистолет-распылитель



www.graco.com

Максимальная устойчивость и маневренность

- Установка Fieldlazer имеет **трехколесное шасси**, значительно увеличивающее ее маневренность. Это позволяет с легкостью наносить как прямые, так и закругленные линии разметки.
- Установка Fieldlazer S90 снабжена широкими шинами, что придает ей дополнительную устойчивость во время нанесения разметки.
- Для **разметки по трафаретам** достаточно просто отсоединить пистолет-распылитель. В случае необходимости, установка Fieldlazer S90 может быть укомплектована специальным комплектом для трафаретов, позволяющим наносить разметку в труднодоступных местах.



ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТЕХНОЛОГИЯ ПОДАЧИ МАТЕРИАЛА ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ В УСТАНОВКАХ FIELDLAZER

10 - кратное увеличение уровня давления по сравнению с аналогичными моделями низкого давления. 50% уменьшение расхода материала и **превосходное качество линий разметки.**



Модели низкого давления зачастую наносят краску на землю, а не на траву; в результате чего происходит перерасход краски, воды, времени и денег!



Во всех моделях FieldLazer применяется технология нанесения материала под высоким давлением, а также используются сопла RAC 5, позволяющие тщательно прокрашивать траву, а не землю.

Использование установок FieldLazer позволит Вам наносить равномерные и четкие линии профессионального уровня, сокращая при этом расход краски, воды, времени и денег.



! ИНФОРМАЦИЯ

Сопла RAC 5 (Reverse-A-Clean®), используемые в установках FieldLazer LL5, позволяют наносить равномерные линии разметки, имеющие четкие контуры. В случае засорения, сопло необходимо повернуть на 180°, что приведет к его очистке.





Аксессуары FIELDLAZER™

Заставьте работать Ваше оборудование на полную мощность,
используя специальные аксессуары

Улучшите качество нанесения разметки

FieldLazer S90



Шланги и комплекты шлангов (230 бар)

- 24R236 Комплект для трафаретов - 4.5 м
- 238959 Гибкий шланг-поводок BlueMax™ II, 3/16" x 1.4 м

Аккумулятор

- 16U160 Аккумуляторная батарея - 12В
 - 126969 Зарядное устройство - 12В
- Световые индикаторы используются для контроля процесса зарядки.

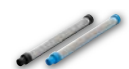


Защитные щитки

- 24P894 Комплект защитных щитков для S90

Фильтры Easy Out™

- 287032 60 ячеек (черный)
- 287033 100 ячеек (синий)
- 287034 60 ячеек + 100 ячеек



FieldLazer S90 + FieldLazer S100



Жидкость

- 253574 Pump Armor™ - 1 литр
- Используется для защиты насоса во время хранения.



Соплодержатель

- 243161 Соплодержатель RAC 5



Прочее

- 287584 Подставка для напитков и сопла

FieldLazer S100



Удлинительные насадки для пистолета-распылителя и сопла

- 243011 Пистолет-распылитель SG2
- 243298 Удлинительная насадка с соплодержателем RAC 5 - 75 см



Фильтры для насосов Easy Out™

- 246425 30 ячеек
- 246382 100 ячеек
- 246384 60 ячеек
- 246383 200 ячеек



Шланг (230 бар)

- 243954 Шланг DuraFlex™ - 3/16" x 7.5 м



Прочее

- 287590 Крышка для ведра в комплекте
- 15F514 Заглушка для контейнера
- 206994 Жидкость TSL™ - 0.25 л

FieldLazer S90 + FieldLazer S100



Таблица выбора модели сопла - LL5

5 см	10 см	10 - 15 см
LL5215	LL5315*	-
LL5217	LL5317*	LL5417
LL5219	LL5319*	LL5419
-	LL5321	LL5421
-	LL5323	LL5423

(*) рекомендуемые размеры сопла для S90

FIELDLAZER

Извлеките установку из упаковки и приступайте к работе!

Оборудование поставляется полностью готовым к работе.

Комплект поставки **FieldLazer S90** включает в себя:

1 аккумулятор (12 В), 1 зарядное устройство, шланг BlueMax™ II (3/16" x 1.4 м), пистолет-краскораспылитель FieldLazer S90, соплодержатель HandTite™ RAC 5, сопло LL5315, защитные щитки и 22 л бак.

Комплект поставки **FieldLazer S100** включает в себя:

Шланг DuraFlex™ (3/16" x 7.5 м), пистолет-краскораспылитель SG2™, соплодержатель HandTite™ RAC 5, сопло LL5421, защитные щитки, крышку для ведра, жидкость TSL™ (0.25 литра) и манометр.

Вы можете найти данную модель оборудования в:

Технические характеристики



	FIELDLAZER S90	FIELDLAZER S100
Каталожные номера: для ЕС	24R023	248777
для Великобритании	24R370	—
Максимальное рабочее давление - бар (psi)	62 (900)	62 (900)
Максимальная производительность - л/мин (галл/мин)	0.42 (0.11)	1.9 (0.50)
Максимальный диаметр сопла	0.019"	0.023"
Соплодержатель + сопло (стандарт)	RAC 5 + LL5315	RAC 5 + LL5421
Вес - кг	27 (60)	36 (80)
Тип мотора	Источник постоянного тока	Бензиновый двигатель
Мощность мотора - кВт (л.с.)	12В аккумулятор	4-тактный двигатель OHV Honda® GX, 30 см³