

# XFORCE™ HD

Высоконадежный беспроводной краскораспылитель,  
предназначенный для безвоздушного нанесения защитных покрытий



## ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ XFORCE HD

- **Профессиональный безвоздушный краскораспылитель** оптимально подходит для нанесения финишных покрытий. Позволяет сократить расход материала и растворителя.
- **Максимальная портативность** позволит полностью изменить Ваш стиль работы. Теперь Вы сможете работать намного быстрее.
- **Подготовка к работе за считанные секунды**, подходит для нанесения большинства видов покрытий.



# XFORCE™ HD

Краскораспылитель XForce компании Graco® воплощает в себе новейшие технологии и задает новые стандарты качества нанесения защитных покрытий.

**XFORCE HD:  
ПРЕКРАСНОЕ ДОПОЛНЕНИЕ  
К ВАШЕЙ УСТАНОВКЕ БЕЗВОЗДУШНОГО РАСПЫЛЕНИЯ**

Наносите ли Вы материал на непрокрашенные части поверхности, или Вам необходимо окрасить небольшие детали, любая работа будет Вам по плечу! Новый краскораспылитель XForce HD предназначен для нанесения большинства антикоррозионных материалов и защитных покрытий.

Компактный краскораспылитель XForce компании Graco обладает достаточной мощностью и подходит для безвоздушного нанесения финишных покрытий с применением технологии ProSpray. Оборудование предназначено для работы в различных условиях эксплуатации. С помощью XForce HD Вы сможете выполнить работу быстрее и эффективнее!



### Стандартное поворотное сопло RAC X™ с соплодержателем

- Может использоваться со стандартными соплами RAC®, соплодержателями и удлинительными насадками
- Фильтр EasyOut™ позволяет предотвратить засорение сопла



### ProConnect™

- Система быстрой замены насоса без использования дополнительных инструментов
- Позволяет произвести демонтаж и замену насоса за считанные секунды!
- Необходима для обеспечения высокой производительности



### Переносной ремень с карабином ProSwivel 360°

- Удобство транспортировки
- Эргономичная конструкция



### Система Spray-N-Throw™

- Используя одноразовые крышки и вкладыши, Вы можете не производить очистку красконаливного стакана (1.3 л)
- Наличие уплотнителя позволяет предотвратить утечку и загрязнение материала
- Возможность распыления материала под разными углами – даже в положении "вверх дном"!

### Заглушка Twist-N-Seal

- Позволяет одновременно использовать несколько стаканов с краской для проведения масштабных работ
- Защита от утечки и загрязнения материала



Провод заземления  
(7.6 м)



XFORCE™ HD

Если у Вас есть это оборудование ...

Вам обязательно **ПОНАДОБИТСЯ** и это!



## Материалы и области применения

### РАСПЫЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

- Эпоксидные покрытия и грунтовки с высоким содержанием сухого остатка (до 100%)
- Водоэмульсионные материалы и материалы на основе растворителя
- Полиуретановые покрытия с высоким содержанием сухого остатка
- Огнезащитные покрытия
- Многокомпонентные покрытия
- Эластомеры и другие материалы!

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанесение материала на небольшие поверхности, закрасивание царапин, окраска болтов, гаек, труб, клапанов, распределительных щитков, дверей, рам, лестниц, поручней, элементов металлоконструкций и многое другое!



См. видео на:  
<http://10.graco.eu.com>



### Регулятор давления FullFlo™

- Высокая точность настройки для получения необходимого результата
- Высокая эффективность при нанесении покрытий разной толщины
- Удобный циферблат

### ProGuard™

- Встроенная система контроля процесса распыления
- Два светодиодных индикатора используются для получения информации во время распыления
- Автоматическое выключение распылителей при перегреве или избыточном давлении



### Высоконадёжный бесщёточный мотор

Высокая производительность и длительный срок эксплуатации



### 28 В литий-ионные аккумуляторы

- Обеспечивают максимальную энергию для распыления большинства материалов
- Заряда одного аккумулятора хватает для распыления до 3.8 л материала

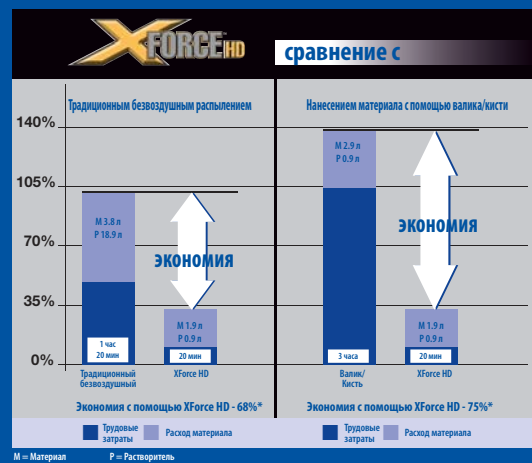
www.graco.com



## ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### ЭКОНОМИЯ МАТЕРИАЛА – РАСТВОРИТЕЛЯ – ВРЕМЕНИ

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. Вся работа Вы сможете выполнить с помощью этого компактного распылителя. Самый быстрый способ окраски поверхностей малой площади. Работа, на которую Вы раньше затрачивали несколько часов, теперь будет выполнена за несколько минут – экономия времени, денег и используемого материала..



\* На основании данных об оплате труда и стоимости материала в США - 161\$ и 233\$ соответственно.

### !сопло

Возможность окраски труднодоступных поверхностей с помощью удлинительной насадки и головки, поворачивающейся на 180°.



## Преимущества использования XForce HD

ТРЕБОВАНИЯ	XForce HD	Традиционное безвоздушное распыление	Нанесение материала с помощью валика/кисти
Быстрое нанесение материала	✗	✗	
Нанесение однослойных покрытий	✗	✗	
Нанесение высококачественных покрытий	✗	✗	
Быстрая подготовка к работе	✗		✗
Быстрая очистка	✗		✗
Простота перемещения	✗		✗







# Аксессуары XFORCE™ HD

Заставьте XForce HD работать на полную мощность, используя аксессуары XForce

## Получите максимальную производительность!

### Насос XForce HD

16P164

Наличие запасного насоса позволяет быстро произвести починку оборудования. Помещается в чемодан для хранения! Комплект для замены насоса: Насосная часть (без сопла, приводного модуля и стакана)



### Крышки, вкладыши, заглушки и стакан

- 16P165 Крышки и вкладыши Spray-N-Throw (по 25 шт)
- 16P166 Крышки Spray-N-Throw (25 шт)
- 16P167 Заглушки Twist-N-Seal (6 шт)
- 16P169 Красконаливной стакан



### Стартовый комплект для XForce HD

- 16P168 Позволяет непрерывно распылять до 7.6 л материала
- В комплекте: Фильтры (x6) - Крышки (x25) - Вкладыши (x25) - Стаканы (x5) - Заглушки (x6)



### Фильтры

Для улучшения качества финишного покрытия и предотвращения засорения сопла

- 16P170 Серый – 30 ячеек (10 шт)
- 16P171 Черный – 60 ячеек (10 шт)
- 16P172 Синий – 100 ячеек (10 шт)



### Удлинительные насадки, сопло и соплодержатель не входят в комплект

Возможность нанесения материала даже на труднодоступные поверхности ...

- 287019 25 см удлинительная насадка с соплодержателем RAC X HandTite™
- 235486 Сопло, поворачивающееся на 180°



### 28 В литий-ионный аккумулятор

- 16P173 28 В литий-ионный аккумулятор
- Используйте дополнительный аккумулятор для распыления более 7.5 л материала без подзарядки
- Один полностью заряженный аккумулятор позволяет производить непрерывное распыление 3.75 л материала
- Время заряда до обеспечения 80% производительности составляет 45 минут



### Зарядное устройство

- Использование дополнительного зарядного устройства позволяет производить зарядку 2 аккумуляторов одновременно. Световые индикаторы используются для контроля процесса зарядки.
- 16P178 Зарядное устройство для 28 В аккумулятора, 240 В



### Pump Armor™

- Используется для защиты насоса во время хранения
- 253574 1 литр
- 245133 3.8 литра



## XFORCE HD

### ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ

Распылитель XForce HD укомплектован всем необходимым для проведения работ!

- В комплекте с распылителем XForce HD поставляется:
  - соплодержатель и сопло RAC X™ 517
  - два 28 В литий-ионных аккумулятора
  - зарядное устройство для 28 В литий-ионного аккумулятора
  - 6 крышек Spray-N-Throw
  - 6 вкладышей Spray-N-Throw
  - чемодан для хранения
  - плечевой ремень и провод заземления
  - заглушка Twist-N-Seal
  - два красконаливных стакана

† Патенты компании Graco: Каталожный номер 16N654, ожидает получения патента

Вы можете найти данную модель оборудования в:

## Технические характеристики



Каталожный номер: Для Европы

Великобритания/Италия/Дания/Чехия

XFORCE HD

16N655

16P692 / 16P693 / 16P694 / 16P695

Максимальный диаметр сопла	0.009" - 0.025"
Производительность	Заводские настройки
Совместимость с материалом и растворителем	Для работы в тяжелых условиях эксплуатации
Максимальное давление - бар (psi)	276 (4000)
Два 28 В литий-ионных аккумулятора	16P173
Зарядное устройство	16P178
Красконаливной стакан	1.3 л