

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://graco.nt-rt.ru> || gcq@nt-rt.ru

Mark HD

Электрические безвоздушные распылители Graco Mark HD идеально подходят для подрядчиков, которым необходимы универсальность, надежность и производительность. Устройства серии Mark HD обеспечивают неизменное качество и обеспечивают подрядчикам гибкость при работе с разными уровнями покрытий и окраски, в том числе при окраске Q4-го уровня.



Электрические безвоздушные распылители

Распыляйте краски и грунтовки, толстослойные покрытия или текстурные материалы с помощью одной машины

- Различные модели и серии для разных задач и областей применения
- Высокая производительность в удобном мобильном корпусе; выполняйте больше работы за меньшее время, экономя деньги
- Качество защищено комплексной гарантией



Mark IV HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, ЕС

17E653

Модель TexSpray Mark IV HD обеспечивает экономию времени и средств, позволяя увеличить ежедневную площадь распыления материала. Это устройство предназначено для серьезных профессиональных подрядчиков и обладает всеми необходимыми функциями для повышения производительности при работе с любыми текстурированными покрытиями, включая различные грунтовки и краски.

Оптимальная продуктивность Электрические безвоздушные текстурные распылители Mark HD серии ProContractor призваны обеспечить высокую скорость и производительность, что позволяет быстрее переходить на следующие площадки и увеличивать прибыль.

- **Поршневой насос Endurance Vortex MaxLife**
 - Долгий срок службы насоса
 - Передовая технология вращающегося штока Vortex
 - Срок службы набивки в 6 раз дольше благодаря инновационной технологии MaxLife
 - Равномерный износ благодаря каналам увеличенного размера, обеспечивающим высокую скорость потока для вращения поршня. Уплотнения и шток поршня отличаются повышенной износостойкостью. Наличие долговечных шаров из керамики и нержавеющей стали обеспечивает универсальность оборудования
- **MaxFlo 2 с защитой от расслоения**
 - Снижение вероятности расслоения, увеличение производительности
 - Система самоочистки Vibra-Seal предотвращает скопление материала
 - Непрерывное распыление с надежной защитой от расслоения позволяет повысить производительность
 - Оптимизированный размер каналов для материала обеспечивает возможность нанесения самых плотных покрытий
- **Система управления распылителем и производством работ BlueLink**
 - Оптимизация бизнеса
 - Отслеживание каждого распылителя: Точное местоположение и почасовая производительность
 - Информация о ходе выполнения работ: Отчетность и сведения о производительности по запросу из любого места

- Максимальное время безотказной работы: Составление графиков технического обслуживания, настройка оповещений и ведение заметок о рабочих участках
- **SmartControl 4.0 с системой защиты ProGuard**
 - Высокая точность регулировки давления
 - Минимальная зона нечувствительности при любом давлении обеспечивает равномерный окрасочный факел без колебаний давления
 - Система ProGuard предотвращает поражение электрическим током в экстремальных условиях на рабочем участке
 - Система защиты насоса WatchDog автоматически предотвращает повреждение насоса при слишком низком уровне подачи материала
- **Система управления шлангами QuikReel**
 - Простое управление шлангами
 - Разматывание и сматывание до 90 м шланга за считанные секунды
 - Без скручивания, перегибов или спиралей
 - Шланг вытягивается на необходимую длину, а остальная часть остается на барабане
- **Система замены насоса ProConnect 2**
 - Исключаются дорогостоящие простои оборудования
 - Замена насоса за считанные минуты
 - Отсутствие инструментов, штифтов или деталей, которые теряются
- **Система FastFlush 2**
 - Функция УСКОРЕНИЯ быстрой очистки
 - Очистка насоса в 6 раз быстрее с сокращением расхода воды вдвое
 - Высокая скорость потока жидкости за счет повышенной скорости двигателя на 60%
- **Ударопрочный впускной сетчатый фильтр**
 - Надежная фильтрация
 - Выдерживает сильные удары, обеспечивая равномерное движение потока через фильтр
- **Мотор MaxPower и прецизионная система Advantage Drive**
 - Подтвержденная мощность и производительность для любых покрасочных работ
 - Бесщеточная конструкция с высоким крутящим моментом и пожизненной гарантией
 - Самый долговечный привод
 - Шестерни из закаленной стали обеспечивают чрезвычайно тихую работу и пожизненную гарантию
- **Дополнительные возможности:**
 - Система защиты насоса WatchDog
 - Коллектор фильтра Easy Out
 - Усиленный перепускной клапан
 - Прочная и надежная конструкция тележки

Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Convertible	Неконвертируемые
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	9.525
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.9525
Источник питания	С электроприводом
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	15
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.7
Максимальное рабочее давление (бар)	227



Mark IV HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, международный

17E654

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	9.525
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.9525
Источник питания	С электроприводом
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	15
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.7
Максимальное рабочее давление (бар)	227



Mark V HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 110 В, Великобритания

17E662

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	9.525
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.9525
Источник питания	С электроприводом
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boу (на высокой тележке)

Максимальная длина шланга (м)	30
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.7
Максимальное рабочее давление (бар)	227



Mark V HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, ЕС

17E660

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	9.525
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.9525

Источник питания	С электроприводом
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	30
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.7
Максимальное рабочее давление (бар)	227



Mark V HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, международный

17E661

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш

Диаметр входного отверстия шланга (мм)	9.525
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.9525
Источник питания	С электроприводом
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	30
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.7
Максимальное рабочее давление (бар)	227



Mark VII HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, ЕС

17E667



Mark VII HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, международный

17E668



Mark X HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, ЕС

17E671



Mark X HD серии ProContractor — электрический безвоздушный распылитель, 230 В, международный

17E672



Электрический безвоздушный распылитель Mark IV HD серии Standard, 230 В, EC

17E651



Электрический безвоздушный распылитель Mark IV HD серии Standard, 230 В, международный

17E652



Электрический безвоздушный распылитель Mark V HD серии IronMan, 230 В, EC

17E664



Электрический безвоздушный распылитель Mark V HD серии Standard, 230 В, ЕС

17E655



Электрический безвоздушный распылитель Mark VII HD серии IronMan, 230 В, ЕС

17H895



Электрический безвоздушный распылитель Mark VII HD серии IronMan, 230 В, международный

17H896



Электрический безвоздушный распылитель Mark VII HD серии Standard, 230 В, ЕС

17E665



Электрический безвоздушный распылитель Mark VII HD серии Standard, 230 В, международный

17E666



Электрический безвоздушный распылитель Mark X HD серии IronMan, 230 В, ЕС

17H897



Электрический безвоздушный распылитель Mark X HD серии IronMan, 230 В, международный

17H898



Электрический безвоздушный распылитель Mark X HD серии Standard, 110 В, Великобритания

17E659



Электрический безвоздушный распылитель Mark X HD серии Standard, 230 В, ЕС

17E669



Электрический безвоздушный распылитель Mark X HD серии Standard, 230 В, международный

17E670

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://graco.nt-rt.ru> || gcq@nt-rt.ru