

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)309-46-04
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> || gqc@nt-rt.ru

DutyMax

Гидравлический безвоздушный краскораспылитель DutyMax GH 675DI с бензиновым приводом идеально подходит для подрядчиков, которым требуется распылитель высокого давления в компактном корпусе. Получите желаемые результаты при нанесении огнестойкой отделки благодаря возможности распылять множество различных материалов, а также весь спектр красок и грунтовок.



Максимальная мощность и производительность

- Небольшой размер и максимальная портативность
- Распыляет материалы с высоким содержанием твердых частиц, что не могут сделать другие стандартные насосы
- Преобразуется в стандартную систему окраски 3300 psi с помощью имеющегося в наличии комплекта насоса
- Имеет функционал, позволяющий работать более эффективно, экономя время и деньги



Бензиновый гидравлический безвоздушный распылитель DutyMax GH 675DI, Big 150

25D225

DutyMax GH 675DI — оптимальный выбор для профессиональных подрядчиков, выполняющих работы большого объема, которые работают с труднораспыляемыми материалами, такими как силикон и другие гидроизоляционные и защитные покрытия. Этот компактный распылитель характеризуется максимальной мобильностью в любом месте, где требуется выполнение работы.

Способен работать с самыми жесткими покрытиями с максимальным давлением 465 бар (6750 psi) и расходом до 5,7 л/мин (1,5 галл/мин). Значительно быстрее, чем раскатывание или нанесение скребком вручную. Это идеальное решение для сокращения расходов и работ большого объема, требующих особой тщательности. Очистка проста и экономна, поскольку для нее требуется меньше растворителя, чем для более крупных систем. Преобразуется в насос 227 бар (3300 psi) / 11,3 л/мин (3 галл/мин) с дополнительным комплектом для распыления силикона и акрила — как будто бы у вас 2 распылителя в 1! Съёмный двигатель обеспечивает максимальную универсальность при транспортировке.

- **Прямой погружной насос 6750 PSI**
 - Погружной нижний приемный клапан
 - Шток из нержавеющей стали и цилиндр из твердого хрома обеспечивают непревзойденную прочность и долговечность
 - Легко загружать и перекачивать жидкости с высокой вязкостью
 - Конструкция без фильтра с очень большим выходом материала оптимизирует расход до 1,5 галл/мин
- **Гидравлическая система для тяжелых условий**
 - Более высокая скорость прохождения мертвых точек

- Наличие уплотнительного кольца позволяет предотвратить утечку материала
- Высокая точность регулировки уровня давления
- Отсутствие необходимости использования кнопки сброса гидравлического давления
- Надежные гидравлические линии
- **Система охлаждения для тяжелых условий**
 - Большой 15-литровый гидравлический резервуар, сокращающий время простоя
 - Обратный гидравлический фильтр продлевает срок службы
 - Зарекомендовавшая себя система воздуходувок и охладителей
 - Специальная гидравлическая жидкость не требуется. Простая в использовании заглушка слива
- **Прочная стальная рама для тяжелых условий**
 - Пневматические шины для легкого перемещения
 - Эмалированные стальные трубы - защита от коррозии
 - Многофункциональная конструкция: за считанные секунды трансформируется в вариант для монтажа на стойку.
- **Двигатель Honda®**
 - Двигатель 270 куб. см (9 л. с.) со встроенным топливным баком обеспечивает высокую производительность
 - Популярная модель двигателя, снабженная индикатором уровня масла
- **Пистолет/шланг высокого давления**
 - Надежный пистолет XTR-7 HF 500 бар
 - Курок с легким нажатием уменьшает усталость
 - Шланг высокого давления Xtreme Duty
- **Готовая к установке система Big 150**
 - Настроена с шлангами высокого давления 150 футов
 - Удлинительная насадка 20 дюймов
 - Поворотный шарнир 180°
 - наконечники и защитные насадки XHD 523, 527, 531;
 - Шланг высокого давления Xtreme-Duty 1/2 дюйма x 150 футов
 - Шланг высокого давления Xtreme-Duty 3/8 дюйма x 10 футов
 - Все необходимые фитинги

Спецификация

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

Включает

Пистолет-распылитель XTR-7 HF с поворотным шарниром, Сопло XHD RAC 523, Сопло XHD RAC 527, Сопло XHD RAC 531, Соплодержатель XHD RAC, Удлинительная насадка 20 дюймов, Поворотная насадка сопла 180°, Шланг высокого давления Xtreme-Duty 1/2 дюйма x 50 футов, Шланг-поводок высокого давления Xtreme-Duty 3/8 дюйма x 10 футов, 4 унции (113 г) материала TSL

Источник питания	Бензин, гидравлический
Максимальное рабочее давление (бар)	472.5
Максимальное рабочее давление (кПа)	4725
Максимальный размер сопла (мм)	1.0414
Максимальный размер сопла (см)	0.1041
Модель	DutyMax
Подходящий материал	Акриловые материалы, Наполнитель блока, Каменноугольная смола, Контактные цементные массы, Эластомеры, Эмаль, Эпоксидные материалы, Волокнистая алюминиевая эмульсия, Армированная асфальтовая эмульсия, Разбухающие материалы, огнезащита, Мастики, Неволокнистая алюминиевая эмульсия, Неармированная асфальтовая эмульсия, Краска, Полиэфирная смола, Полиуретан, Грунтовка, Силикон, Текстурная смесь, Гидроизоляция
Подходящий сменный насос	17U996
Серия	GH 675DI



Бензиновый гидравлический безвоздушный распылитель DutyMax GH 675DI, Big 150 и бункер

25D226

DutyMax GH 675DI — оптимальный выбор для профессиональных подрядчиков, выполняющих работы большого объема, которые работают с труднораспыляемыми материалами, такими как силикон и другие гидроизоляционные и защитные покрытия. Этот компактный распылитель характеризуется максимальной мобильностью в любом месте, где требуется выполнение работы.

Способен работать с самыми жесткими покрытиями с максимальным давлением 465 бар (6750 psi) и расходом до 5,7 л/мин (1,5 галл/мин). Значительно быстрее, чем раскатывание или нанесение скребком вручную. Это идеальное решение для сокращения расходов и работ большого объема, требующих особой тщательности. Очистка проста и экономна, поскольку для нее требуется меньше растворителя, чем для более крупных систем. Преобразуется в насос 227 бар (3300 psi) / 11,3 л/мин (3 галл/мин) с дополнительным комплектом для распыления силикона и акрила — как будто бы у вас 2 распылителя в 1! Съёмный двигатель обеспечивает максимальную универсальность при транспортировке.

- **Прямой погружной насос 6750 PSI**

- Погружной нижний приемный клапан
- Шток из нержавеющей стали и цилиндр из твердого хрома обеспечивают непревзойденную прочность и долговечность
- Легко загружать и перекачивать жидкости с высокой вязкостью
- Конструкция без фильтра с очень большим выходом материала оптимизирует расход до 1,5 галл/мин

- **Гидравлическая система для тяжелых условий**

- Более высокая скорость прохождения мертвых точек
- Наличие уплотнительного кольца позволяет предотвратить утечку материала
- Высокая точность регулировки уровня давления
- Отсутствие необходимости использования кнопки сброса гидравлического давления
- Надежные гидравлические линии

- **Система охлаждения для тяжелых условий**

- Большой 15-литровый гидравлический резервуар, сокращающий время простоя
- Обратный гидравлический фильтр продлевает срок службы
- Зарекомендовавшая себя система воздуходувок и охладителей

- Специальная гидравлическая жидкость не требуется. Простая в использовании заглушка слива
- **Прочная стальная рама для тяжелых условий**
 - Пневматические шины для легкого перемещения
 - Эмалированные стальные трубы - защита от коррозии
 - Многофункциональная конструкция: за считанные секунды трансформируется в вариант для монтажа на стойку.
- **Двигатель Honda®**
 - Двигатель 270 куб. см (9 л. с.) со встроенным топливным баком обеспечивает высокую производительность
 - Популярная модель двигателя, снабженная индикатором уровня масла
- **Пистолет/шланг высокого давления**
 - Надежный пистолет XTR-7 HF 500 бар
 - Курок с легким нажатием уменьшает усталость
 - Шланг высокого давления Xtreme Duty
- **Готовая к установке система Big 150**
 - Настроена с шлангами высокого давления 150 футов
 - Удлинительная насадка 20 дюймов
 - Поворотный шарнир 180°
 - наконечники и защитные насадки XHD 523, 527, 531;
 - Шланг высокого давления Xtreme-Duty 1/2 дюйма x 150 футов
 - Шланг высокого давления Xtreme-Duty 3/8 дюйма x 10 футов
 - Все необходимые фитинги
 - Емкость для материала объемом 25 галлонов (95 л) с соединительными муфтами



Бензиновый гидравлический безвоздушный распылитель высокого давления TexSpray DutyMax GH675DI

25D223

DutyMax GH675DI — оптимальный выбор для подрядчиков, выполняющих работы большого объема с труднораспыляемыми материалами, такими как силикон и другие гидроизоляционные и защитные покрытия. Этот компактный распылитель характеризуется максимальной мобильностью в любом месте, где требуется выполнение работы.

Работает с самыми сложными покрытиями с максимальным давлением 465 бар и расходом до 5,7 л/мин. Работа выполняется значительно быстрее, чем при раскатывании и нанесении материала скребком вручную. Это идеальное решение

для сокращения расходов и проведения работ большого объема, требующих особой тщательности. Очистка не требует больших усилий: двигатели можно снимать для максимального удобной транспортировки, а экономичность достигается за счет меньшего расхода растворителя по сравнению с крупными системами. Трансформируются в насос 227 бар / 11,3 л/мин с помощью дополнительного комплекта для нанесения силикона и акрила. Один распылитель вместо двух!

- **Насос прямого погружения на 465 бар**
 - Погружной донный клапан
 - Шток из нержавеющей стали и хромированный цилиндр обеспечивают непревзойденную прочность и долговечность
 - Легко загружать и перекачивать высоковязкие жидкости
 - Конструкция без фильтра с очень большим выходом материала оптимизирует расход до 5,7 литров в минуту
- **Гидравлическая система для тяжелых условий**
 - Ускоренное адаптивное переключение
 - Наличие уплотнительного кольца предотвращает утечку материала
 - Высокая точность регулировки давления
 - Не требуется кнопка сброса гидравлического давления
 - Прочные гидравлические линии с долгим сроком службы
- **Система охлаждения для тяжелых условий**
 - Большой 15-литровый гидравлический резервуар, сокращающий время простоя
 - Гидравлический фильтр возвратной линии продлевает срок службы
 - Зарекомендовавшая себя система воздухоудовки и охладителя
 - Не требуется специальная гидравлическая жидкость, простая в использовании заглушка слива
- **Высокопрочная стальная рама**
 - Большие пневматические колеса обеспечивает легкость перемещения по неровной поверхности
 - Окрашенная эмалью прочная сварная рама защищена от коррозии
 - Многофункциональная конструкция за считанные секунды трансформируется для монтажа в стойке
- **Двигатель Honda® 270 см3 (9 л.с.)**
 - Надежность и легкость запуска
 - Выбор профессионалов — превосходная мощность и проверенная надежность
 - Отключение двигателя по тревожному сигналу низкого уровня масла во избежание повреждения
- **Пистолет/шланг высокого давления**
 - Надежный пистолет XTR-7 HF 500 бар
 - Курок с легким нажатием снижает утомляемость
 - Шланг высокого давления Xtreme Duty
- **Готовность к работе**
 - Удлинитель для сопла на 20 дюймов
 - Поворотный шарнир на 180 градусов
 - Сопла и соплодержатели XHD 523, 527, 531
 - Шланг высокого давления Xtreme-Duty 1/2 дюйма x 50 футов
 - Гибкий шланг-поводок высокого давления Xtreme-Duty 3/8 дюйма x 10 футов



**Гидравлический безвоздушный распылитель высокого давления
TexSpray DutyMax EH675DI с бензиновым приводом**

25D224

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Да
Источник питания	Бензин, С электроприводом
Максимальное рабочее давление (бар)	465
Максимальное рабочее давление (кПа)	4650
Максимальный расход (л/мин)	5.7
Максимальный уровень звукового давления (дБ (А))	80
Масса (кг)	107
Модель	DutyMax

Мощность двигателя (кВт)	5.5
Мощность двигателя (л. с.)	7.5
Номинальная мощность (кВт)	5.5
Номинальная мощность (л. с.)	7.5
Подходящий материал	Акриловые материалы, Наполнитель блока, Каменноугольная смола, Контактные цементные массы, Эластомеры, Эмаль, Эпоксидные материалы, Волокнистая алюминиевая эмульсия, Армированная асфальтовая эмульсия, Разбухающие материалы, огнезащита, Мастики, Неволокнистая алюминиевая эмульсия, Неармированная асфальтовая эмульсия, Краска, Полиэфирная смола, Полиуретан, Грунтовка, Силикон, Текстурная смесь, Гидроизоляция
Полная высота (мм)	901.7000
Полная высота (см)	90
Полная длина (мм)	1211.58
Полная длина (см)	121
Полная ширина (мм)	673.1000
Полная ширина (см)	67

Размер выпускного отверстия для материала (см)	1.27
Серия	EH 675DI
Тип	Безвоздушный распылитель
Тип резьбы выпускного отверстия для материала	NPT
Тип резьбы выпускного отверстия для материала	NPT

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> || gqc@nt-rt.ru