

HVLP TurboForce™

Концепция "Plug & Spray"



ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

- Переносные турбоустановки для чистовой отделки высокого качества Непревзойденное качество отделки и точное управление распылением
- TurboForce[™] позволяет значительно сократить время на подготовку материалов и расходы
- Технология TurboForce[™] Экономит электричество! Самое эффективное преобразование электричества в поток воздуха с помощью технологии TurboForce[™] Автоматический пистолет-распылитель EDGE[™] обеспечивает регулировку всех средств управления и способов распыления



HVLP TurboForce[™]

Интеллектуальная технология для более удобного распыления!

Последнее поколение распылительных аппаратов HVLP компании Graco было разработано с единственной целью: СДЕЛАТЬ РАБОТУ ПРОЩЕ

Удобство

Пользоваться распылителем HVLP может каждый - как профессионал, так и новичок.
Эта технология называется «Plug & Spray».
Распакуйте устройство, наполните емкость для материала, включите устройство и начинайте распыление!
Чтобы сделать работу ПРОЩЕ, понадобилось революционное решение! Распылительные аппараты HVLP TurboForce позволяют решить все проблемы:

Автоматический пистолет-распылитель EDGE™

(патент на стадии оформления). Дополнительная настройка пистолета не требуется. Просто нажмите на курок, и начнется автоматическое распыление краски. Пистолет автоматически выбирает оптимальное соотношение расхода воздуха / жидкости для указанной ширины распыления.

TurboForce"

Улучшенная чистовая отделка с минимизацией или без подготовки материала. Экономия на растворителях. Также позволяет значительно снизить избыточное напыление и обеспечивает возможность распыления на широком диапазоне материалов.

Быстросъемные иглы

Мгновенная замена игл без помощи инструментов.



Гибкий шланг Super-Flex™

- Легкий и гибкий шланг облегчает эксплуатацию пистолета-распылителя и снижает усталость оператора
- Удобная ручка подключения





Материалы и способы их нанесения

Турбоустановки Graco HVLP TurboForce подходят для ежедневного использования. Распылители были созданы специально для рабочего, который занимается окраской дверей, лестничных пролетов, заборов, отделочными работами, реконструкциями небольшого масштаба и т. д.

Оптимальны для тщательно контролируемых чистовых отделок. Для безупречного нанесения красителей, чернил, эпоксидных смол, морилок, лаков и нескольких слоев краски.





КРУГЛЫЙ ШАБЛОН 1/8 дюйма - 4 дюйма диаметр (0,3 см - 10 см)



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР 1 дюйм - 8 дюймов ширина (2,5 см - 20 см)



ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР 1 дюйм - 8 дюймов ширина (2,5 см - 20 см)



Эксклюзивный обратный тарельчатый клапан

Обеспечивает подачу большего количества воздуха в емкость с материалом для распыления плотных материалов. Удобная очистка и возможность повторного использования вместо утилизации резервуаров.

Располагается возле пистолета, что позволяет снизить загрязнение клапанов краской.

Регулируемая крышка пневмоцилиндра

3-позиционное вращение передней части распылителя для изменения насыщенности распыления



воздуха

Контроль ширины распыления, расхода материала и подачи воздуха с помощью одного небольшого устройства ... курка. Подходит для распыления большей части материалов для чистовой отделки.

Быстрая замена игл

Замена игл на передней части пистолета-распылителя одним нажатием Удобная замена и очистка без специальных инструментов



1 Снимите переднюю крышку пневмоцилиндра и форсунку



2 Переместите курок. чтобы спустить иглу



3 Вытяните иглу

www.graco.com

Лучшая в отрасли система двойной фильтрации



Все распылительные аппараты Graco HVLP поставляются в комплекте с самой современной системой фильтрации на рынке. Этот фильтр для автомобилей, разработанный в соответствии с самыми высокими стандартами, обеспечивает подачу чистого воздуха к пистолету-распылителю. Производительность таких фильтров превышает эффективность пенных фильтров, использующихся на других распылительных аппаратах HVLP.



полезная информация

PROCOMP™

При выполнении крупномасштабных работ с высоким качеством отделки оператор может почувствовать усталость уже после нескольких часов работы с емкостью 1 л. Procomp позволяет значительно облегчить работу и сделать ее более удобной. Благодаря этому дополнительному внешнему компрессору емкость с материалом можно отделить от пистолета-распылителя.

Мощный компрессор можно прикрепить к любому распылителю HVLP TurboForce™: на это уходит лишь несколько секунд и не требуется использование инструментов. Средства управления отсутствуют (возможна ручная настройка комплекта) ProComp с 2-литровой емкостью и крючком увеличивают производительность распыления в два раза. Повесьте емкость на крючок возле места проведения работ и выполняйте распыление в два раза дольше без необходимости повторной заправки материала.







3 Повторно установите фильтр и рукав шланга

COBET (= дополнительно)



Комплект ограничителя хода пускового механизма: Фиксирует заданную настройку при повторении распыления и выполнении аналогичных работ



Комплект оператора: ручная регулировка пистолета-распылителя для подачи воздуха





Технология HVLP TurboForce™ Аксессуары

Использование оборудования на максимум при помощи профессиональных принадлежностей

Для улучшения качества отделки



Пистолеты-распылители

257827 Автоматический пистолет-распылитель HVLP EDGE™ без клапана управления 256855 Пистолет-распылитель HVLP с емкостью



240267 Конические фильтры грубой очистки (3 шт.)

240273 Воздушный фильтр для автомобилей

240274 Пенный фильтр предварительной очистки для использования с фильтром для автомобилей



Шланги и крепеж Super-Flex[™]

257161 Гибкий воздушный шланг, 1,2 м

257160 Воздушный шланг, 4,6 м

257159 Воздушный шланг, 9 м

241423 Шланг подачи воздуха и материала в сборе с QuickConnect, 9 м, для удаленного использования с пистолетом-распылителем (в комплект поставки НЕ входит)

240476 Продуктовый шланг, 9 м х 3/8 дюймов - Для удаленного использования с пистолетом-распылителем (в комплект поставки НЕ входит)

240065 Шаровой клапан QuickDisConnect (воздушный шланг, подключаемый к пистолету)

240282 Крепеж QuickDisConnect

(воздушный шланг для подключения к распылительному аппарату)

240069 V-образный разъем для двух пистолетов (F/M/M)



Быстросъемные комплекты подачи жидкости

256946 №2; для чистовой отделки высокого качества; чернила, красители, несмываемая морилка, автомобильная отделка; 0,8 мм

256947 №3; чистовая отделка: лаки, морилки, эмаль, эпоксидные смолы, уретан; 1,3 мм

256948 №4; высокий выход при использовании эмали, эпоксидных смол, уретана, лаков, грунтовки: 1.8 мм

256949 №5; высокий выход при использовании эмали, эпоксидных смол, уретана, лаков, грунтовки, латекса, материалов с различными характеристиками; 2,2 мм

256950 №6; высокий выход при использовании латекса, материалов с различными характеристиками, масляных красок для стен; 2,5 мм

Для получения более подробной информации: см. буклет 300672 «Принадлежности для безвоздушного распыления»



Емкости HVLP, бачки и прокладки

244136 Комплект для верхней емкости, 0,5 л

244130 Емкость с крышкой в сборе, 1 л

244131 Емкость с крышкой для хранения, 1 л

257098 Отдельная емкость с крышкой, 1 л, шланг подачи материала и воздуха, 1,5 м

240266 Универсальные прокладки для емкости 1 л (40 шт.)

287819 Емкость с крышкой, 2 л; шланги подачи материала и воздуха, 1,5 м

112491 Прокладки для емкостей, 2 л (40 шт.)

240045 Набор бачков, 10 л, тефлон

112077 Прокладки для бачков, 10 л (5 шт.)

112078 Прокладки для бачков, 10 л (25 шт.)

М70672 Емкость, 2 л, для комплекта регулятора / измерительного устройства



256960 Ремонтный комплект пистолета-распылителя HVLP

256961 Комплект обслуживания пистолета-распылителя HVLP

256951 Крышка пневмоцилиндра пистолета-распылителя HVLP

256956 Обратный клапан QuickClean (3 шт.)

256953 Комплект чистящих щеток

256954 Улучшенный комплект для очистки, включая: Разнообразные щетки и нити.

240265 Прокладки емкостей 1 Q (1 л) (5 шт.)

М71425 Прокладки удаленных емкостей 2 Q (2 л) (5 шт.)

M70616 Прокладка для крышки Buna на бачок 10 л

244953 Полиэтиленовая прокладка крышки на бачок 10 л (3 шт.)

256959 Наплечный ремень для удаленной емкости



256854 Комплект РгоСотр, 220 В: компрессор, удаленную емкость 0,9 л, шланг подачи воздуха и материала 1,5 м

256850 Комплект ProComp, 110 B

256927 Комплект управления подачей воздуха для оператора

257086 Комплект ограничителя хода пускового механизма

256952 Комплект обогревателя HVLP

Технические характеристики

ГОТОВЫ К РАСПЫЛЕНИЮ HVLP TurboForce™ поставляется

- Распакуйте, подключите и начинайте распыление
- Автоматический пистолет EDGE" с емкостью
- Воздушный шланг Super-Flex" 9 м
- Регулируемая крышка пневмоцилиндра
- Комплект(-ы) форсунок для игл и фильтр для автомобилей











	HVLP Turbororce	HVLP Turbororce	HVLP Turbororce
	7.0	9.0	9.5
Номера деталей: для Европейской версии - 220 В	257829	257830	257831
для Великобритании - 110 В	257833	257834	257835
Номинальное давление	0,5 бар	0,6 бар	0,7 бар
Турбоустановка TurboForce	3-ступенчатый	4-ступенчатый	5-ступенчатый
Быстросъемные комплекты подачи жидкости	Nº3	№3 - №4	Nº2 - Nº3 - Nº4
Шланг Super-Flex	9 м	9 м	9 м
Гибкий шланг Super-Flex	-	-	1,2 м
Пистолет-распылитель	HVLP Edge	HVLP Edge	HVLP Edge
Бачок	1л	1л	1л
Двойная фильтрация	Х	Х	Х
Bec	12,7 кг	13,2 кг	13,6 кг
Пистолет-распылитель	2,4 (35)	2,4 (35)	2,4 (35)
Воздушные шаровые клапаны в комплекте	Нет	Да	Да