

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### Пистолеты-распылители

- 243283 Пистолет-распылитель Silver Plus, 2-пальцевый курок, RAC X (517) + защитное устройство
- 246240 Пистолет-распылитель Silver Plus, 2-пальцевый курок, RAC 5 (517) + защитное устройство
- 246468 Пистолет-распылитель Silver Flex, 2-пальцевый курок, RAC X (517) + защитное устройство
- 241705 Синий пистолет-распылитель TexSpray™, 4-пальцевый курок, GHD (531) + защитное устройство
- 224991 Пистолет для кровельной мастики без диффузора, 1/2" и переходников 3/8", наконечник GHD535 - 280 бар - каналы жидкости 1/2"
- 224472 Пистолет с удочкой для кровельной мастики (длина удочки 90 см) - 280 бар - 1/2" каналы жидкости

### Шланги BlueMax™ II

- 277251 3/8" x 15 м - 280 бар
- 277253 1/2" x 15 м - 280 бар

### Шланги в оплетке BlueMax™ II

- 277249 1/4" x 0,90 м - 280 бар
- 277351 3/8" x 0,90 м - 280 бар

### Фитинги

- 156849 3/8" норм. трубная резьба x 3/8" норм. трубная резьба (МВЕ) - 500 бар
- 158491 1/2" норм. трубная резьба x 1/2" норм. трубная резьба (МВЕ) - 510 бар
- 159239 1/2" норм. трубная резьба x 3/8" норм. трубная резьба (МВЕ) - 510 бар
- 157350 1/4" норм. трубная резьба x 3/8" норм. трубная резьба (МВЕ) - 413 бар

### Комплекты: пистолет, наконечник, шланг

- 287043 Silver Plus, LTX517, 3/8" x 15 м, шланг, 90 см шланг в оплетке, фитинги - 280 бар
- 287850 Silver Plus, 286517, 3/8" x 15 м, шланг, 90 см шланг в оплетке, фитинги - 280 бар
- 287851 Silver Flex, 286517, 3/8" x 15 м, шланг, 90 см шланг в оплетке, фитинги - 280 бар

### Решетка насоса

- 287834 GH 833 QuikChange™ решетка насоса в комплекте
- 287843 Комплект с прямым всасыванием GH 833 287832
- 287832 Штоки поршней по технологии MaxLife™
- 287833 Втулка по технологии MaxLife™

### Комплекты сифонов

- 287916 1,5" x 2 м - для материалов, не содержащих растворителей
- 287936 2" x 2 м - для материалов, не содержащих растворителей
- 287915 1,5" x 2 м - для материалов, содержащих растворители

# GH 833

## Гидравлический безвоздушный распылитель "Big Rig"



НОВИНКИ

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессионализм, надежность и высокая производительность
- Быстроремонтопригодная конструкция насоса QuikChange™
- Шток и втулка MaxLife™ - Насос Endurance™

## МАТЕРИАЛЫ

Инструмент для окраски любых поверхностей! Фасадные краски - Защитные покрытия

Промышленные грунтовки - Кровельные материалы - (без наполнителей)

Painter - нанесение тяжелых материалов

GH 833





# GH 833

## Гидравлический безвоздушный распылитель "Big Rig"

Новые характеристики GH 833



### Насос QuikChange™

Для снятия насоса не требуется дополнительный инструмент!



Замените насос самостоятельно и отправьте его в ремонт, не останавливая производственный процесс.



### Технология MaxLife™

Исключительная технология нанесения покрытия штока стержня и втулки. Беспрецедентный срок эксплуатации. Значительное сокращение расходов на обслуживание.



### Полнопроточный фильтр

- Фильтр с крышкой закручивается и снимается вручную
- Грязь остается в фильтрах с цветной маркировкой
- Проточная конструкция для оптимального использования поверхности фильтра

### Прочная рама

- Большие надувные колеса для перемещения по неровной поверхности
- Прочная сварная рама
- Съёмная рукоятка для установки на тележке



### Гидравлический двигатель высокой мощности с системой охлаждения для нанесения тяжелых материалов

- Быстроремная конструкция для создания постоянного давления в пистолете-распылителе
- Все фитинги с уплотнительными кольцами
- Отсутствие срыва потока гидравлической жидкости за счет наклонной конструкции
- Всего несколько подвижных деталей находятся в масле под низким давлением, что увеличивает срок эксплуатации
- Надежные системы охлаждения и обдува не зависят от температуры окружающей среды



### Насос QuikAccess™ Endurance™

- Быстрая чистка насоса с помощью основных инструментов
- Проточная конструкция для максимальной производительности насоса
- Регулируемая гайка уплотнения с возможностью легкой затяжки на рабочем месте

### Огромный (1,5") всасывающий шланг

для больших объемов краски  
\* Обводная трубка для прямого погружения



GH 833

## СПЕЦИФИКАЦИИ

	GH 833 Big Rig*	Комплект поставщика GH 833
<b>Номера позиций деталей:</b>		
GH833 - европейская версия BARE	<b>253471</b>	<b>253473</b>
Макс. типоразмер наконечника (1 пистолет)	<b>0,065"</b>	
Макс. типоразмер наконечника (2 пистолета)	<b>0,045"</b>	
Размер отверстия выхода жидкости	3/8"(м) норм. трубная резьба**	3/8"(м) норм. трубная резьба**
Поток	15,0 л/мин (4,0 галл./мин)	15,0 л/мин (4,0 галл./мин)
Макс. рабочее давление	280 бар (4000 PSI)	280 бар (4000 PSI)
Масса	163 кг (360 фунтов)	28,6 кг (63 фунтов)
Размеры, см (дюймы)	102 (40) x 68,5 (27) x 119,3 (47)	100 (39,5) x 19 (7,5) x 15 (5,5)
Макс. длина шланга	90 м	
Мощность двигателя Honda® GX	9,7 кВт (13,0 л. с.)	
Рабочий объем двигателя Honda®	389 см³	
Объем топливного бака	6,5 л	
Расход топлива	313 г/кВт-ч	
Соотношение двигатель/насос		1.45:1
Макс. давление в гидросистеме		190 бар (2750 PSI)
Необходимый гидравлический поток		23,6 л/мин (6,25 галл./мин)
Макс. расход цикла		64 куб.см/мин

\* В комплект поставки GH 833 включены обводная трубка и фильтр

\*\* Для подсоединения шланга 1/2" снимите штуцер

GRACO N.V. • Средства перемещения жидкостей  
Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Тел.: (32) 89 770 700 • Факс: (32) 89 770 777  
www.graco.be (Европа)

© 2007 Graco N.V. • № формы 320593 R (ред. В) • 10/07 • Отпечатано в Европе.  
Graco имеет сертификацию в соответствии с требованиями ISO 9001.  
Все сведения, иллюстрации и спецификации, приведенные в настоящем документе, основываются на последней информации об изделиях, имеющейся на момент публикации.  
Компания сохраняет за собой право в любое время вносить изменения без предварительного уведомления.



### GH 833

#### Комплект для прямого всасывания (дополнительно, 287843)



#### Дополнительная система

- Простота установки



Посмотрите видеоролик по адресу: [www.GH833.eu](http://www.GH833.eu)



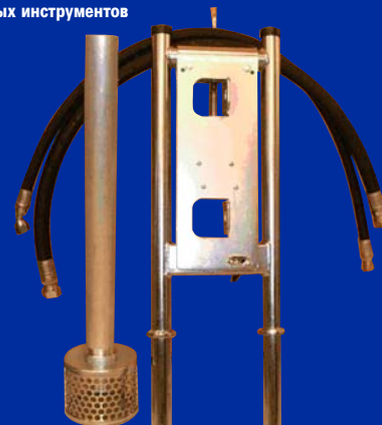
#### Установка с помощью обычных инструментов

- Разводной гаечный ключ
- Трубный ключ



#### Агрессивные материалы

- Раствор для закрепления покрытия насоса
- Поместите раствор непосредственно в барабан 208 л.



Новые характеристики GH 833