

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

LazerVac

При использовании в сочетании с продуктами семейства GrindLazer, системы LazerVac компании Graco снижают содержание взвешенной в воздухе пыли диоксида кремния и способствуют удовлетворению требований Федерального агентства по охране труда и здоровья США (OSHA) в отношении безопасности, связанной с взвешенной в воздухе пыли диоксида кремния. Добавьте циклонные сепараторы Graco в систему LazerVac, чтобы собрать больше посторонних включений до их попадания в вакуумный фильтр — это позволит значительно увеличить время между заменой фильтров.



Повышение безопасности и производительности

- Безопасные рабочие места
- Уменьшение засорения фильтра
- Увеличенное время безотказной работы
- Уменьшение кварцевой пыли
- Продолжительное время работы



Вакуумная система LazerVac 550

25M860

При использовании с демаркировочной машиной GrindLazer система LazerVac 550 от Graco использует двигатель Honda, являющийся выбором подрядных организаций, чтобы обеспечить на 50 % большее давление под вакуумом по сравнению с LazerVac 330 для снижения содержания кварцевой пыли в воздухе при выполнении тяжелых работ по удалению дорожной разметки, чтобы способствовать удовлетворению требований Управления США по охране труда и промышленной гигиене (OSHA) в отношении безопасности для кварцевой пыли в воздухе.

- **Мешок системы Longorac**
 - Уменьшение кварцевой пыли
 - Благодаря системе длительной пылезащиты пользователь меньше контактирует с кварцевой пылью
 - Большая емкость позволяет увеличить продолжительность работы и сократить время простоя
- **Фильтрация в соответствии с требованиями Управления США по охране труда и промышленной гигиене (OSHA)**
 - Безопасные рабочие места
 - Удаление кварцевой пыли с целью повышения безопасности среды
- **Автоматическая очистка фильтра**
 - Уменьшение засорения фильтра
 - Две лопатки, приводимые в движение отдельным двигателем, удаляют посторонние включения из фильтра во время работы, тем самым предотвращая его засорение
- **Конструкция фильтра, не требующая инструмента**
 - Увеличенное время безотказной работы
 - Позволяет производить быструю замену фильтра во время выполнения работ
- **Надежный двигатель Honda® с циклонным фильтром.**

- Источник питания, предпочитаемый подрядчиками
- Циклонный фильтр защищает двигатель от содержащейся в воздухе вредной пыли.

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Давление вакуума (дюймы водного столба)	150
Мощность воздушного потока (воздух - Вт)	2045
Мощность двигателя (л. с.)	13
Поток воздуха (куб. футов/мин)	300
Тип	Установка для удаления бетона
Тип питания	Бензин



Циклонный сепаратор 20

25M861

Циклонный сепаратор 20 Graco работает в паре с системой LazerVac, чтобы собрать больше посторонних включений до их попадания в вакуумный фильтр — это позволит значительно увеличить время между заменой фильтров.

- **Циклонная конструкция**
 - Уменьшение засорения фильтра

- Позволяет удалить крупные посторонние включения до их попадания в вакуумный фильтр, благодаря чему уменьшается его засорение и, соответственно, продлевается время работы установки
- Конструкция, не требующая техобслуживания — необходимо лишь опорожнять емкость по мере ее заполнения
- **Большая ёмкость**
 - Длительное время работы
 - Объем 20 литров
- **Полностью стальная конструкция**
 - Поставляется в готовом к эксплуатации виде
 - Конструкция, предназначенная для тяжелых условий работы, способна выдержать самые неблагоприятные условия эксплуатации.

Спецификация

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

Тип

Установка для удаления бетона



[Циклонный сепаратор 32](#)

25M862

Циклонный сепаратор 32 Graco работает в паре с системой LazerVac, обеспечивая большую емкость – 32 галлона (121 литр), чтобы собрать больше посторонних включений до их попадания в вакуумный фильтр — это позволит значительно увеличить время между заменой фильтров.

- **Циклонная конструкция**
 - Уменьшение засорения фильтра
 - Позволяет удалить крупные посторонние включения до их попадания в вакуумный фильтр, благодаря чему уменьшается его засорение и, соответственно, продлевается время работы установки
 - Конструкция, не требующая техобслуживания — необходимо лишь опорожнять емкость по мере ее заполнения

- **Большая ёмкость**
 - Продолжительное время работы
 - Объем 32 литров
- **Полностью стальная конструкция**
 - Поставляется в готовом к эксплуатации виде
 - Конструкция, предназначенная для тяжелых условий работы, способна выдержать самые неблагоприятные условия эксплуатации.



Циклонный сепаратор НД

25R090

Циклонные сепараторы низкого давления (НД) Graco устанавливаются в систему LazerVac для сбора крупного мусора перед вакуумным фильтром — это позволяет значительно продлевать периодичность замены фильтра.

- **Циклонная конструкция**
 - Уменьшение засорения фильтра
 - Обеспечивает удаление крупных посторонних включений до их попадания в вакуумный фильтр, благодаря чему уменьшается его засорение и, соответственно, продлевается время работы установки
 - Не требует обслуживания
- **Мешок системы Longoras**
 - Мешок для непрерывной защиты от пыли означает меньшее воздействие кремнеземной пыли и удобство утилизации
- **Полностью стальная конструкция**
 - Конструкция, предназначенная для тяжелых условий работы, способна выдержать самые неблагоприятные условия эксплуатации



Вакуумная система LazerVac 330, 230 В, ЕС

26B003

При использовании с демаркировочной машиной GrindLazer система LazerVac 330 компании Graco с электрическим приводом обеспечивает большую мощность для снижения содержания кварцевой пыли в воздухе при выполнении тяжелых работ по удалению дорожной разметки.

- **Высокое качество фильтрации**
 - Безопасные рабочие места
 - Удаление кварцевой пыли с целью повышения безопасности среды
- **Автоматическая очистка фильтра**
 - Уменьшение засорения фильтра
 - Две лопатки, приводимые в движение отдельным двигателем, удаляют посторонние включения из фильтра во время работы, тем самым предотвращая его засорение
- **Конструкция фильтра, не требующая инструмента**
 - Увеличенное время безотказной работы
 - Позволяет производить быструю замену фильтра во время выполнения работ

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Давление вакуума (дюймы водного столба)	100
Емкость (галл.)	20
Мощность воздушного потока (воздух - Вт)	1665
Мощность двигателя (л. с.)	3.0
Напряжение (В)	230
Поток воздуха (куб. футов/мин)	375

Тип

Демаркировочная машина

Тип питания

Электрический



[Вакуумная система LazerVac 330, 230 В, Италия](#)

26B004



[Вакуумная система LazerVac 330, 230 В, Швейцария](#)

26B005



Вакуумная система LazerVac 330, 230 В, Дания

26B006

При использовании с демаркировочной машиной GrindLazer система LazerVac 330 компании Graco с электрическим приводом обеспечивает большую мощность для снижения содержания кварцевой пыли в воздухе при выполнении тяжелых работ по удалению дорожной разметки.

- **Высокое качество фильтрации**
 - Безопасные рабочие места
 - Удаление кварцевой пыли с целью повышения безопасности среды
- **Автоматическая очистка фильтра**
 - Уменьшение засорения фильтра
 - Две лопатки, приводимые в движение отдельным двигателем, удаляют посторонние включения из фильтра во время работы, тем самым предотвращая его засорение
- **Конструкция фильтра, не требующая инструмента**
 - Увеличенное время безотказной работы
 - Позволяет производить быструю замену фильтра во время выполнения работ

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Давление вакуума (дюймы водного столба)	100
Емкость (галл.)	20
Мощность воздушного потока (воздух - Вт)	1665
Мощность двигателя (л. с.)	3.0
Напряжение (В)	230
Поток воздуха (куб. футов/мин)	375

Тип

Демаркировочная машина

Тип питания

Электрический

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