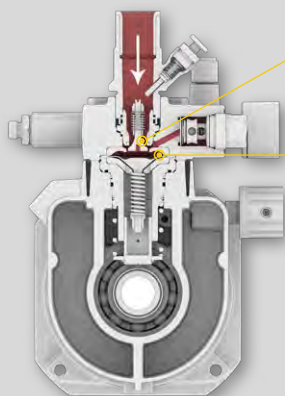


# МОЩНАЯ, НАДЕЖНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ QLS

Если требуется надёжный, удобный и простой в обращении агрегат для работы с различными типами материалов, то мембранный безвоздушный агрегат будет наилучшим выбором. Технология Quality LongStroke (QLS) от WAGNER - это запатентованная технология длинного и плавного хода мембраны. Оптимизированная гидравлическая система и специальная технология клапанов обеспечивают высокую производительность и надежность.

Длинный ход мембраны позволяет работать с широким спектром материалов, от жидких до высоковязких. Уменьшенная частота хода дает меньшую нагрузку на компоненты, что значительно продлевает срок их службы и снижает затраты на техническое обслуживание.



Клапан изготовлен из износостойкого карбида металла  
Мембрана изготовлена из полиамида, устойчивого к растворителям

Рис.: Идеальная геометрия позволяет мембране очень плавно перемещаться, обеспечивая надежность и долговечность.



Наше качество убедит вас. Мы это гарантируем.

При покупке окрасочного агрегата WAGNER вы автоматически получаете трехлетнюю гарантию производителя. Но мы можем сделать больше: если вы зарегистрируетесь на сайте, то гарантия продлевается дополнительно на 2 года, бесплатно!

[www.wagner.ru](http://www.wagner.ru)

ООО «ВинТех рус» Генеральный дистрибьютор J. Wagner GmbH,  
[www.wagner.ru](http://www.wagner.ru), тел. +7 (499) 705-11-31, [hello@wagner.ru](mailto:hello@wagner.ru)

# WAGNER

## BREAK YOUR LIMITS.

**SuperFinish 33 –  
надежный мембранный  
безвоздушный распылитель.**

Printed in Germany - Subject to change - EH - 2403 255 - 12/2018 M



[www.wagner.ru](http://www.wagner.ru)

**BE UNSTOPPABLE!**

# МОДЕЛИ SUPERFINISH 33 – МОЩНЫЕ И УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

**1. Универсальность работы и материалов:** мембранные агрегаты с технологии WAGNER QLS работают с широким спектром материалов для большого количества областей применения и любых размеров объекта. Небольшое количество материала можно легко наносить благодаря конструкции насоса и верхнему бачку, который очень легко устанавливается и очищается.

**2. Эффективность и производительность:** SuperFinish 33 с производительностью 4.3 л/мин (на краске) - это самый мощный мембранный распылитель в профессиональном сегменте WAGNER. В среднем на 20% мощнее по сравнению с моделью SuperFinish 31. Новый распылитель поможет выполнить задачу по покраске быстро, экономично и профессионально.

**3. Меньше избыточного распыления:** низкое и среднее давление распыления позволяет достичь наилучшего результата финишной поверхности, меньше избыточного количества краски в воздухе и наилучший контроль работы. Мембранные насосы позволяют регулировать давление от 0 до 250 бар. Конструкция новой форсунки WAGNER HEA ProTip создает особенно мягкий факел и позволяет работать в диапазонах низкого давления (80 - 140 бар), в результате чего уменьшается избыточное распыления (до 55%), а на поверхности не будет видимых полос при наслоении материала.

**4. Надежность, легкость обслуживания и низкий износ:** благодаря технологии QLS требуется меньше запасных частей, что положительно отражается на сроке службы и на эксплуатационных расходах. По сравнению с предшествующими моделями, SuperFinish 33 имеет трехкратное увеличение срока службы впускных клапанов. Замена быстроизнашивающихся деталей, таких как впускной и выпускной клапаны может осуществляться непосредственно на строительной площадке

**6. Удобство работы:** очень удобная конструкция агрегата на тележке и встроенный отсек для хранения инструментов, форсунок и фильтров.

**7. Работа несколькими малярными постами:** если требуется ещё больше производительности, то одновременно могут работать два или даже три маляра! (для этого потребуются дополнительные аксессуары).

**8. Особая уникальность использования SuperFinish 33 Plus:** в несколько простых движений мембранный насос переставляется из вертикального положения всасывания в горизонтальное, чтобы работать с верхним бачком. Версия Plus оснащена многофункциональным переключателем и имеет встроенный разъем для подключения системы подогрева материала TempSpray.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	SF 33 Pro	SF 33 Plus
Мощность двигателя	2.2 кВт	2.2 кВт
Напряжение	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Макс. раб. давление	25 МПа (250 бар)	25 МПа (250 бар)
Производительность	4.3 л/мин	4.3 л/мин
Производительность при 120 бар	3.8 л/мин	3.8 л/мин
Макс. размер сопла	0.033"	0.033"
Вес	43 кг	50 кг
Система всасывания	гибкая	жесткая
Тележка для 2-х положений	–	✓
Многофункциональный переключатель	–	✓
Встроенный разъем 230 V	–	✓

# SF 33 PLUS В ДЕТАЛЯХ

## Эргономичный пистолет

Современный безвоздушный пистолет Vector Grip. Легкий, удобный, экономичный.

## Удобная и практичная тележка

тележка имеет 2 позиции: для работы с верхним бачком или с системой прямого всасывания.



## Надежные пневматические колеса

позволяют легко перемещать распылитель даже по самым сложным местам.

## Встроенный ящик

включает удобный органайзер для удобства хранения инструментов и аксессуаров



## Встроенный разъем 230 V

для подключения дополнительных устройств, таких как TempSpray.



## Исключительная надежность

знаменитое качество мембранных насосов WAGNER

## Переключатель с подсветкой для доп. безопасности

переключатель: вкл / выкл, режим циркуляции и распыления. Это предотвращает случайное включение или выключение, пока система находится под давлением.



Выкл    Пуск /  
циркуляция    Распыление

## Прямое всасывание

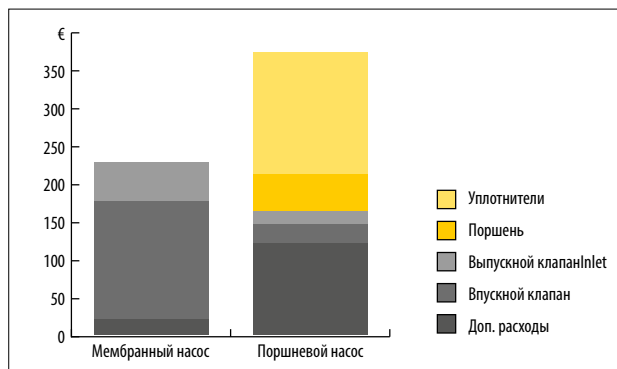
прямая система всасывания оснащена фильтром очистки, который способствует качественному нанесению материала без остановок.



## 3 ПРИЧИНЫ ДЛЯ ВЫБОРА МЕМБРАННОЙ ТЕХНОЛОГИИ

**1. До 58% меньше материала в системе:** за счет небольших размеров внутренних секций мембранного насоса, он может работать с очень небольшим количеством материала. Это экономит материал во время его замены в процессе очистки. Очевидное преимущество перед поршневыми насосами.

**2. Низкие расходы на обслуживание:** SF 33 практически не требует обслуживания. Мембрана очень надежна и долговечна. По сравнению с поршневым насосом, затраты на техническое обслуживание снижаются до 50%. При необходимости основные узлы насоса можно заменить непосредственно на строительной площадке.



**3. Низкая пульсация:** благодаря мембранной технологии можно добиться очень тонкого и равномерного распыления. Короткий ход самой мембраны снижает пульсацию, таким образом исключая неравномерности на поверхности. Кроме того, у мембранного насоса отсутствует точка переключения хода поршня.



Рис.: При низком давлении: равномерное распыление мембранного насоса (желтый) и неравномерное распыление поршневого насоса (голубой).

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Материал	до 200 м <sup>2</sup>	200 м <sup>2</sup> – 800 м <sup>2</sup>	более 800 м <sup>2</sup>
<b>материалы на растворителях и масла</b> Рекомендованное сопло: FineFinish 0.008" – 0.014"	✓	✓	✓
<b>грунтовки, смазки, краски на растворителях, акриловые краски</b> Рекомендованное сопло: FineFinish 0.008" – 0.014"	✓	✓	✓
<b>интерьерные и фасадные краски на водной основе</b> Рекомендованное сопло: 0.017" – 0.027"	✓	✓	✓
<b>антикоррозийная защита, огнезащита, клея</b> Рекомендованное сопло: 0.019" – 0.031"	✓	✓	✓



# SUPERFINISH 33 PRO



## Комплект поставки

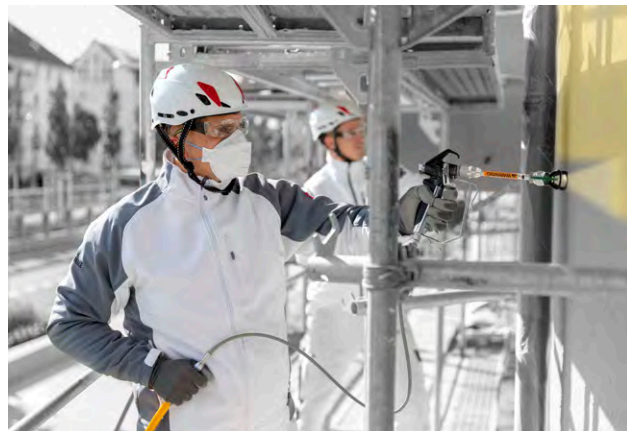
<b>SuperFinish 33 Pro Spray Pack</b>	<b>2388 260</b>
Базовое устройство SuperFinish 33 Pro	2374 595
Гибкая система всасывания	34 630
Шланг DN6; макс. 27 МПа; NPSM 1/4"; 15 м	9984 574
Безвоздушный пистолет Vector Pro; 1/4"; с держателем форсунки TradeTip 3 и курком на 4 пальца	0538 040
Форсунка TradeTip 3 № 523 + белый фильтр	553 523

# SUPERFINISH 33 PLUS



## Комплект поставки

<b>SuperFinish 33 Plus spray pack</b>	<b>2388 259</b>
Базовое устройство SuperFinish 33 Plus	2374 594
Прямая система всасывания; D38	2370 310
Шланг DN6; макс. 27 МПа; NPSM 1/4"; 15 м	9984 574
Безвоздушный пистолет Vector Grip; 1/4"; с держателем форсунки TradeTip 3 и курками на 2 и 4 пальца	0538 043
Форсунка 2 SpeedTip D20 115/421	0271 046



# АКСЕССУАРЫ

## Рекомендованные аксессуары для SuperFinish 33 Артикул

Верхний бачок на 5 литров; М36х2 (01)	0341 265
Верхний бачок на 20 литров; М36х2	0341 266
Устройство PumpRunner (02) *	2306 987
Удлинитель 15 см, резьба 7/8", с держателем форсунки	0556 074
Катушка для шланга HR30; М16х1.5	2392 523

\* совместимо с SuperFinish 33 Plus

## Безвоздушные пистолеты Артикул

Безвоздушный пистолет Vector Pro, 1/4", с соплодержателем и спусковым курком на 4 пальца	0538 040
Безвоздушный пистолет Vector Pro, 1/4", с соплодержателем и спусковым курком на 2 пальца	0538 041
Безвоздушный пистолет Vector Grip, 1/4", с соплодержателем и двумя курками на 2 и 4 пальца (03)	0538 043
Безвоздушный пистолет Vector Infinity, G-thread 1/4", с соплодержателем TradeTip 3 (04)	0538 085

AG 14, G-thread 1/4"; с соплодержателем TradeTip 3 0502 081A

## Шланги высокого давления (05) Артикул

Шланг DN3; макс. 27 МПа; NPS 1/4"; 7.5 м	9984 583
Шланг DN6; макс. 27 МПа; NPS 1/4"; 15 м	9984 574
Шланг DN6; макс. 27 МПа; NPS 1/4"; 30 м	9984 575
Шланг DN10; макс. 25 МПа; 3/8" NPSM; 15 м	2336 583



## Форсунки Артикул

Форсунки 2SpeedTip (06)	0271 XXX
Форсунки TradeTip 3 (07)	0553 XXX
Форсунки HEA ProTip (08)	0554 XXX

## Фильтры для пистолетов (09) Артикул

Фильтр жёлтый, набор 10 шт, 100 меш, 0.14 мм	0097 023
Фильтр красный, набор 10 шт, 180 меш, 0.084 мм	0097 022
Фильтр белый, набор 10 шт, 50 меш, 0.31 мм	0097 024

## Аксессуары AirCoat Артикул

Пистолет AirCoat AC 4500, синий колпачок и держатель (10)	2368 269
Комбинированный шланг: материал DN3, макс. 27 МПа, воздух DN6, 1/4", 7.5 м	9984 595
Регулятор AirCoat, в сборе	0340 250
Форсунки AirCoat ACF3000 (11)	0379 XXX

## Прочие аксессуары Артикул

Набор автоматического валика InlineRoller, вкл. Шланг ВД DN4, max. 27 МПа, 7.5 м, удлинитель 0.5 м, валик с ворсом 13 мм и многое другое (12)	0345 010
Адаптер для работы с тремя распылителями	2304 430
Соединитель А = 1/4" x 1/4"	34 038
Соединитель I = 1/4" NPSM x A = 3/8" NPSM; 27 МПа	179 732

