

Оборудование фирмы Wagner для нанесения штукатурки разбрызгиванием позволяет механизировать штукатурные работы. Это оборудование избавляет Вас от необходимости таскать ведра и обеспечивает равномерное покрытие.

В серии оборудования фирмы Wagner Вы найдете все, что нужно Вам для **эффективного нанесения штукатурки разбрызгиванием**: подающие аппараты, смесители, разбрызгивающие трубки и весь набор принадлежностей, предназначенных для облегчения Вашей работы.

В процессе многолетнего сотрудничества с изготовителями материалов и пользователями нами разработаны высококачественные аппараты для надежного применения вплоть до оптимизированной с точки зрения логистики стройплощадки.

PlastCoat PC 25 и PlastCoat PC 35

Это мощные аппараты для нанесения штукатурки разбрызгиванием, предназначенные для **внутренних и наружных работ**. С помощью этих аппаратов Вы можете наносить структурированную штукатурку с размером зерен до 5, шпатлевку, клей WDVS и многие другие материалы.

Область применения и используемые материалы

Аппараты PC 25 и PC 35 могут успешно применяться в разных областях:

→ Теплоизолирующие соединительные системы

- Нанесение клея на теплоизоляционные плиты или кирпичные стены
- Вставка армирующей ткани

→ Разбрызгивание структурированной штукатурки

- Минеральная штукатурка
- Штукатурка на основе полимерных и силиконовых смол
- Силикатная штукатурка

→ Разравнивание и структурирование

- Шпатлевка

→ Уплотнение сооружений

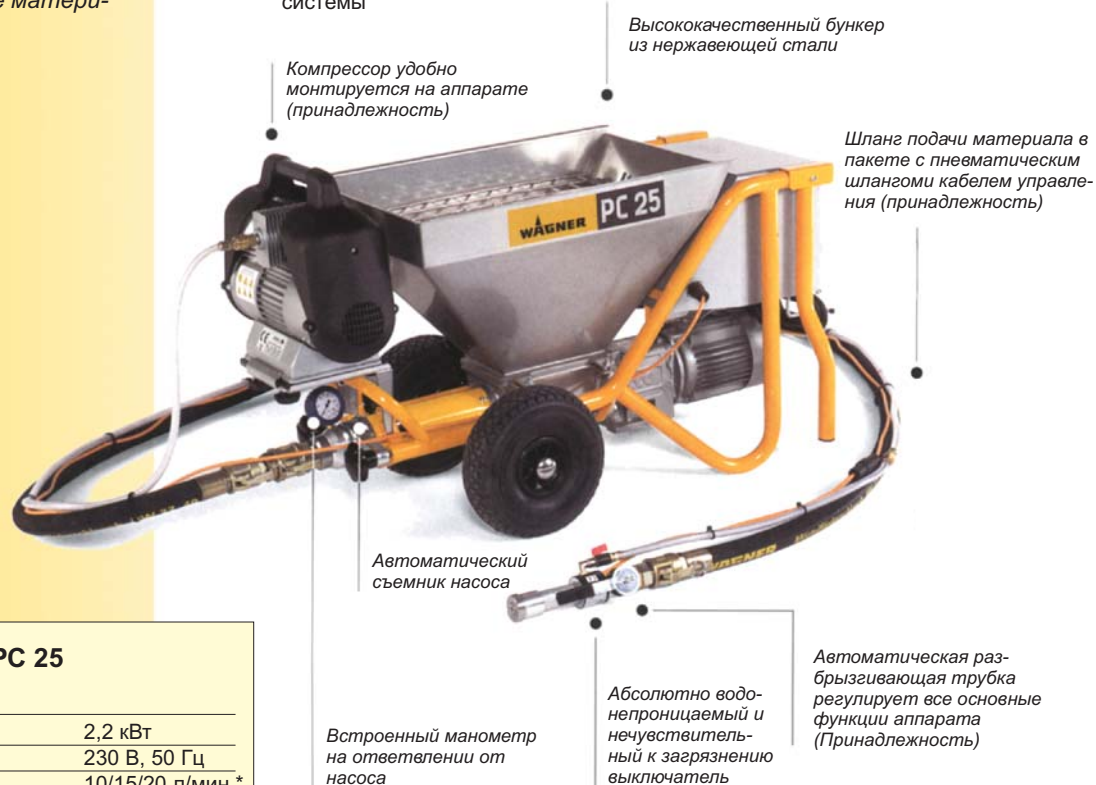
- Толстослойные покрытия
- Водные битумные эмульсии
- Минеральные уплотнительные системы

→ Ремонт бетона

- Заделка раковин
- Тонкая шпатлевка SPCC
- Цементные суспензии
- Цементные клеи

→ Другие области применения

- Грубоволокнистая краска
- Покрытие пористого бетона
- Акустическая штукатурка
- Грунтование контактов бетона
- Огнестойкий забойный цементный раствор
- Огнеупорные покрытия



Технические данные PC 25

Мощность электродвигателя	2,2 кВт
Напряжение	230 В, 50 Гц
Максимальная подача	10/15/20 л/мин.*
Максимальный радиус подачи	40 м
Максимальная высота подачи	20 м
Вес с бункером	85 кг
Максимальный размер зерен	5 мм
Рабочее давление	макс. 40 бар

* В зависимости от применяемого насоса:
10 л/мин. W 10/3;
15 л/мин. W 15/2;
20 л/мин. W 20/1,5

PlastCoat PC 25/35: удобство и эффективность

- Высококачественный бункер из нержавеющей стали вмещает 60 литров материала.
- Аппараты очень просты в сборке и очистке. Сборка не требует применения инструментов.
- Возможна плавная регулировка подачи материала от нуля до 25 л/мин.
- Шланг длиной до 50 метров обеспечивает большой радиус действия.
- Имеется встроенный стыковочный узел для работы в контейнерном режиме.
- Компрессор может быть закреплен непосредственно на оборудовании.



Мировая новинка:

Автоматическая разбрызгивающая трубка

Особенно **удобна для оператора** автоматическая разбрызгивающая трубка, с помощью которой оператор может регулировать все **основные функции** аппарата прямо с рабочего места:

- Аппараты PC 25 и PC 35 автоматически включаются при открытии крана подачи материала (1). Это обеспечивается встроенным электрическим выключателем.
- При закрытии крана подачи материала (1) аппарат автоматически выключается.
- Подача воздуха (3) также регулируется на разбрызгивающей трубке.
- Если нужно завершить процедуру разбрызгивания, то аппарат выключается с помощью электрического выключателя (2). При этом сбрасывается давление в шланге и перекрывается подача материала.
- Сброс давления в шланге сводит к минимуму износ насоса и шарового крана.
- Это обеспечивает мягкий вход в рабочий режим при следующей процедуре разбрызгивания.



Технические данные PC 35

Мощность электродвигателя	3,6 кВт
Напряжение	400 В, 50 Гц
Максимальная подача	15/20/25 л/мин.*
Максимальный радиус подачи	50 м
Максимальная высота подачи	30 м
Вес с бункером	87 кг
Максимальный размер зерен	5 мм
Рабочее давление	макс. 40 бар

* В зависимости от применяемого насоса:

- 10 л/мин. W 15/3;
- 15 л./мин. W 20/2;
- 20 л/мин. W 25/1,5

Автоматическое смешивание и подача материала в передвижной мини-бункер для малых и крупных стройплощадок

Комбинация подающего насоса **PlastCoat** и проходного смесителя **T 25 K** обеспечивает грандиозную экономию сил и времени даже при работе с небольшим количеством материала на малых стройплощадках. Здесь достаточно одного оператора. Остальную работу выполняет мини-бункер.

Вот как функционирует автоматический мини-бункер:


Проходной смеситель смешивает сухой материал с водой и подает готовый перемешанный материал в штукатурную установку. Теперь оператор на лесах может снабжаться материалом путем нажатия кнопки на разбрызгивающей трубке.

Буква **K** в обозначении проходного смесителя **T 25 K** обозначает "**Kommunikation**", т.е. "взаимодействие". Это означает, что аппарат "думает о Вас", как описано ниже.

С помощью сухого зонда и реле контроля давления воды обеспечивается не только автоматическое перемешивание, но и автоматический контроль пополнения сухого материала и воды. Мокрый зонд, смонтированный в подающем насосе, запрашивает смешанный готовый к применению материал из проходного смесителя. Когда кончается материал, установка автоматически выключается.

Для оператора это означает вот что:

- Экономия сил при непрерывной работе (не нужно отвлекаться на приготовление смеси и переноску ее ведрами).
- Удобное управление всеми основными функциями оборудования (например, подачей материала) прямо на разбрызгивающей трубке.
- Удобное перемещение передвижного мини-бункера.



Передвижной мини-бункер, который можно использовать в разных комбинациях: проходной смеситель **T 25 K** + навесной бункер с системными принадлежностями при общей вместимости 250 кг, что достаточно примерно на 25 м².



Сухой зонд служит для измерения уровня в бункере с материалом

Реле контроля уровня воды контролирует давление воды в течение процедуры перемешивания



Мокрый зонд подает сигнал запроса на подачу перемешанного материала от проходного смесителя.

WAGNER PC 35

Проходной смеситель Т 25 К и принадлежности

Технические данные Т 25 К

Мощность электродвигателя	2,2 кВт
Напряжение	230 В, 50 Гц
Производительность перемешивания	прибл. 20 л/мин.
Вместимость	100 кг
Вес	105 кг
Размеры при транспортировке	122 x 75 x 60 см



Базовый аппарат

0343 002 Проходной смеситель Т 25 К / 230 В
Для подготовки материала и для работы в сочетании с подающим насосом PC 15, PC 25 или PC 35

Принадлежности проходного смесителя

0343 700 Водяной расходомер
0343 701 Тент
0343 709 Виброкомплект
0343 908 Системная принадлежность, навесной бункер (мини-бункер)

PlastCoat PC 25/35 и принадлежности



Базовые аппараты

0348 030 PC 25 со стандартными принадлежностями
0348 040 PC 35 со стандартными принадлежностями

Шланги для подачи цементного раствора

0348 909 Шланг для подачи цементного раствора DN 19 10 м, соединитель V27/Rd32x1/8"
0348 930 Шланг для подачи цементного раствора DN 19 20 м, соединитель V27/Rd32x1/8"
0348 912 Шланг для подачи цементного раствора DN 27 10 м, соединитель V27/M27
0348 946 Шланг для подачи цементного раствора DN 35 13,3 м, соединитель V35/M35
0342 255 Шланг для подачи цементного раствора DN 19 2 м, соединитель V27/Rd32x1/8"
0342 215 Держатель шланга

Разбрызгивающие трубки

0348 224 Разбрызгивающая трубка длиной 100 мм с автоматикой
0348 904 Удлинительный комплект 500 мм разбрызгивающей трубки с автоматикой
0348 923 Удлинительный комплект 800 мм разбрызгивающей трубки с автоматикой
0348 919 Потолочная разбрызгивающая трубка 800 мм с автоматикой
0348 931 Угловая разбрызгивающая головка для автоматической разбрызгивающей трубки
0342 200 Разбрызгивающая трубка длиной 100 мм без автоматики
0268 216 Прессостат для разбрызгивающей трубки без автоматики
0342 246 Разбрызгивающий пистолет, соединитель V27, для нанесения клея, для систем WDVS (1)
0342 240 Структурная разбрызгивающая головка для пистолета (2)

Структурные насадки

0268 779 Структурная насадка 4
0348 915 Структурная насадка 5
0268 780 Структурная насадка 6
0348 916 Структурная насадка 7
0268 781 Структурная насадка 8
0348 917 Структурная насадка 9
0268 782 Структурная насадка 10
0342 327 Структурная насадка 12
0268 905 Набор структурных насадок 4, 6, 8, 10
0342 916 Игла для чистки структурных насадок

Адаптеры

0342 321 Адаптер, фиксированный ниппель V35/M27
0342 241 Адаптер для чистки M27/GK
0348 948 Адаптер для чистки M35/GK

Чистящие шарики

0342 330 Чистящий шарик для DN 19
0342 331 Чистящий шарик для DN 27
0342 332 Чистящий шарик для DN 35
0342 329 Щетка для чистки выпускного узла

Нанесение шпатлевки (полиэтиленовая тара) (3)

0348 908 Сдвижная крышка для бункера
0268 728 Пресс для мешков

Контейнерный режим работы

0348 907 Контейнер системы всасывания (4)

Компрессоры

0348 955 Компрессор C350, без автоматики выключения, скорость всасывания 350 л/мин.
0342 231 Компрессор C350, без автоматики выключения, скорость всасывания 360 л/мин.
0342 906 Компрессор V400, (5) без автоматики выключения, скорость всасывания 360 л/мин.
0348 957 Держатель компрессора для V400
0348 956 Держатель компрессора для C350

Насосы

0348 315 Кожух насоса W10/3, желтый (стандартный вариант)
0348 316 Насосный шнек W10/3, желтый (стандартный вариант)
0348 925 Кожух насоса W15/2, коричневый
0348 926 Насосный шнек W15/2, коричневый
0348 927 Кожух насоса W20/1,5, зеленый (с возможностью подтягивания)
0348 928 Насосный шнек W20/1,5, зеленый
9992 824 Смазочный материал для насоса, 500 мл

Уплотнения

0342 314 Уплотнение, фиксированная муфта M27
9971 531 Уплотнение, фиксированная муфта M35

Набор принадлежностей в пластмассовом инструментальном ящике

0348 958 Инструментальный ящик с различными принадлежностями (6)



Ознакомьтесь с другой продукцией нашей фирмы: пневматические разбрызгивающие аппараты низкого давления, поршневые и мембранные насосы, системы подачи материалов ... и многое другое.