

Области применения аппаратов высокого давления

Аппараты высокого давления – универсальные помощники при выполнении самых разнообразных уборочных работ вокруг дома. Они очень просты в обращении: достаточно соединить аппарат с водопроводом и штепсельной розеткой, открыть кран и включить аппарат – и можно получать удовольствие от выполняемой работы. Целый ряд специальных принадлежностей позволяет решать практически любые задачи: осуществлять струйную абразивную обработку, очищать террасы, прочищать засорившиеся трубы или водосточные желоба и т. д. Следует иметь в виду, что максимальное ударное давление водяной струи достигается непосредственно на ее выходе из сопла. Поэтому для удаления стойких загрязнений следует обрабатывать поверхность с небольшого расстояния, а в случае легких загрязнений или при обработке чувствительных поверхностей увеличивать его. Наши примеры из практики продемонстрируют Вам, как можно достичь наилучших результатов чистки высоким давлением.

Минимойки гарантируют эффективное решение практически любых задач уборки!

Как показывает опыт, основными объектами чистки на придомовой территории и в саду являются:

- велосипеды
- садовая техника и садовые инструменты
- садовая мебель или мебель, используемая на балконах и террасах
- изгороди, узкие садовые дорожки или каменные плитки
- мотоциклы и мотороллеры
- легковые автомобили
- наружные лестницы и широкие садовые дорожки
- автомобили среднего класса и автомобили-универсалы
- каменные ограды и стены
- жилые прицепы и автомобили-внедорожники
- плавательные бассейны и террасы большой площади
- любые другие объекты вокруг дома, а также фасады



Пожалуйста, ознакомьтесь с несколькими избранными примерами применения:

Очистка замшелых садовых дорожек

Поскольку мох не только покрывает толстым слоем поверхность каменной плиты, но и проникает в поры камня, для его удаления используется грязевая фреза, формирующая вращающуюся струю высокого давления, комбинирующую мощь точечной струи с высокой производительностью веерной. Струю следует направлять на поверхность почти вертикально с расстояния 20 – 30 см и медленно перемещать ее от одного края обросшей мхом плиты к другому.



Мойка автомобилей

Специальные принадлежности и чистящие средства Kärcher гарантируют тщательную очистку транспортных средств и бережный уход за ними. Чтобы быстро вернуть Вашему автомобилю первозданный блеск и обеспечить ему долгосрочную защиту, действуйте следующим образом. Сначала удалите струей высокого давления грубые загрязнения, а затем нанесите на решетку радиатора, передний бампер и ветровое стекло предлагаемое Kärcher средство для удаления следов насекомых. Обработайте колеса предлагаемым Kärcher средством для чистки колесных дисков. После этого нанесите на кузов автомобильный шампунь Kärcher, используя для этого предусмотренную в аппарате функцию обработки чистящим средством или специальную насадку для пенной чистки, и дайте ему немного подействовать. По истечении необходимого времени обработайте автомобиль перемещаемой снизу вверх щеткой Power Brush, обеспечивающей оптимальную эффективность воздействия чистящего средства.



Чистка террас

Наши приспособления для чистки террас T-Racer обеспечивают бережную и тщательную очистку поверхностей большой площади. Инновационная комбинация регулируемых по высоте пропеллеров с двумя соплами высокого давления создает эффект подъемной силы, позволяющий приспособлению парить над полом. При этом защитная решетка оберегает пропеллеры и сопла от повреждения разлетающимися камнями и другими мелкими предметами. Приспособление обеспечивает равномерную очистку поверхности с повышенной производительностью по площади, а его корпус, задерживающий разлетающиеся брызги воды, исключает загрязнение стен и намочание одежды.



Чистка садового инвентаря

Никаких щеток – минимойка Kärcher основательно очистит цветочные горшки, ящики для рассады, лопаты, грабли, совки или садовые тачки от земли и других загрязнений. Для выполнения таких работ лучше всего подходят струйные трубки Vario Power и Multi Power. Всего несколько минут – и чистые инструменты сделают садовые работы вдвое приятнее!



Чистка садовой мебели

Предлагаемый Kärcher комплект принадлежностей для сада позволяет легко удалить с садовой мебели неприятные пятна, образовавшиеся на ней из-за атмосферных воздействий или после зимнего хранения. Для удаления сильных загрязнений рекомендуется применение моечной щетки Kärcher в сочетании с чистящим средством Kärcher.



Чистка рольставней

Перед чисткой следует полностью опустить рольставни. Переведите струйную трубку в режим низкого давления и нанесите чистящее средство, начав с нижнего края очищаемой секции. Дайте чистящему средству подействовать несколько минут для размачивания грязи, после чего удалите ее – сначала щеткой, а затем струей высокого давления.



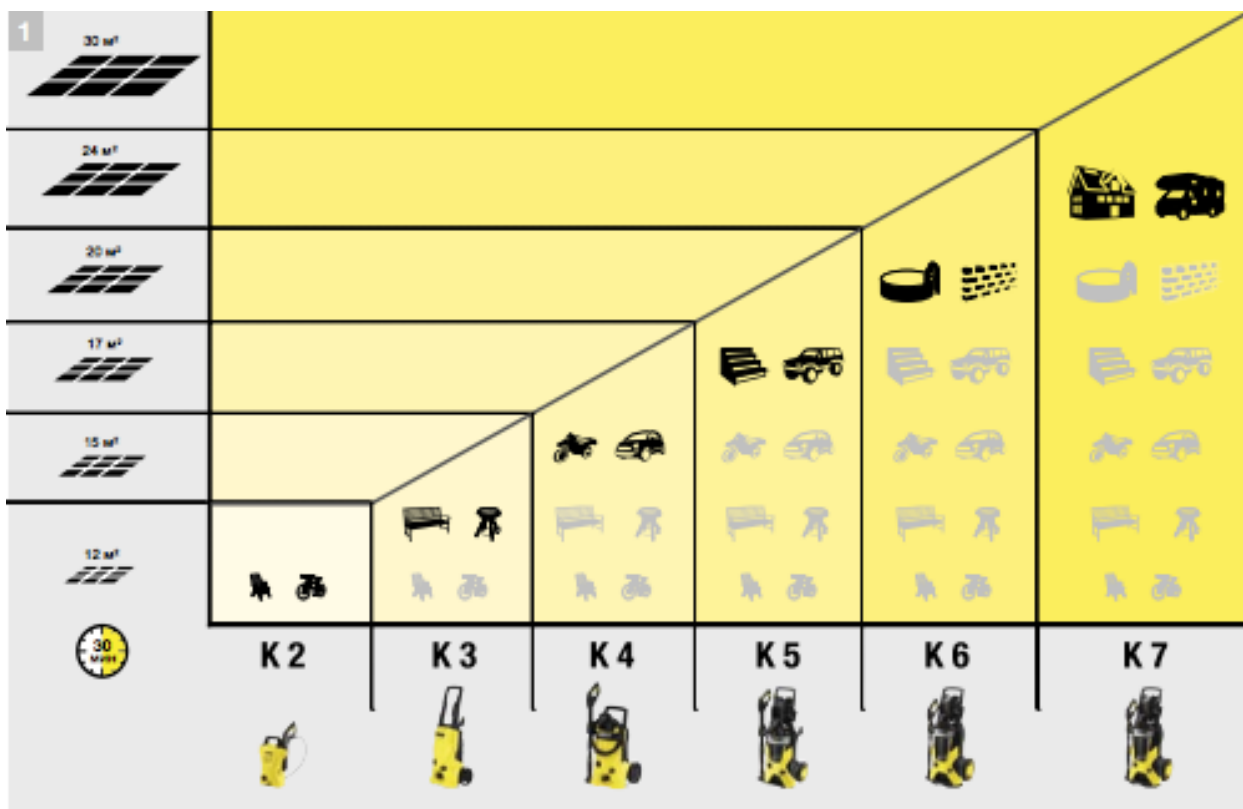
Классы производительности

Класс производительности моек высокого давления – главный отличительный признак, определяющий эффективность уборки и затрачиваемое на нее время. Верный выбор аппарата значительно облегчает выполнение работ – ведь аппараты разных классов характеризуются разной технической оснащенностью, оптимально соответствующей спектру задач, для решения которых они предназначены.

Аппараты разных классов для решения любых задач

Эффективность минимойки (аппарата высокого давления) определяется сочетанием двух показателей: давления и производительности (расхода воды). Чем оно лучше, тем легче удаляются стойкие загрязнения и очищаются площади больших размеров.

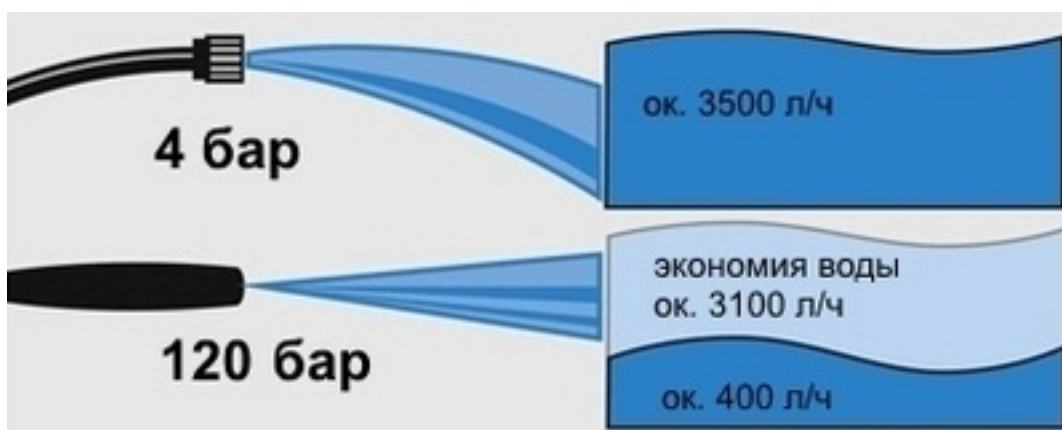
Минимойки Kärcher распределены по классам, соответствующим различным задачам чистки. Для очистки больших площадей и устранения стойких загрязнений рекомендуются аппараты высокой производительности – например, для чистки фасадов оптимален аппарат класса К 7, укомплектованный подходящими принадлежностями. Кроме того, аппараты более высокого класса предоставляют и ряд дополнительных преимуществ, например, расширенный радиус действия благодаря шлангу увеличенной длины и повышенной эластичности. Улучшенная комплектация значительно повышает удобство и сокращает продолжительность выполнения работ, что особенно важно при частом применении.



Преимущества

Как работает минимойка?

Из водопроводной сети, давление в которой обычно составляет примерно 4 бар, вода по садовому шлангу подается к минимойке, насос которого значительно повышает давление – вплоть до 160 бар. Выходя из аппарата, вода проходит через сопло малого сечения и образует остронаправленную струю, обладающую мощным очищающим эффектом.



Охрана окружающей среды и экономия семейного бюджета

Мойки высокого давления Kärcher классов К 4 – К 7 могут питаться водой хозяйственного назначения (например, дождевой), всасывая ее из имеющейся емкости. Это обеспечивает уменьшение затрат на водоснабжение и экономию природных ресурсов. Еще одним преимуществом является независимость от водопроводной сети, благодаря которой значительно расширяются радиус действия и функциональные возможности аппарата.



Аргументы в пользу приобретения аппарата высокого давления Kärcher

Kärcher. Разница очевидна!

Компания Kärcher изобрела технологию чистки высоким давлением и уже несколько десятилетий непрерывно работает над ее усовершенствованием. В 1950 г. Альфред Керхер разработал первый в Европе профессиональный аппарат высокого давления с подогревом воды, а в 1984 г. был выведен на рынок первый переносной аппарат бытового назначения HD 555, ставший вехой в истории успеха компании и развития технологий уборки.

Обладая уникальным опытом разработки и производства аппаратов высокого давления, Kärcher превосходит в этой области всех своих конкурентов. Регулярные исследования позволяют нам своевременно выявлять потребности покупателей и учитывать их при проектировании новой продукции. Благодаря этому каждое новое изделие соответствует актуальным запросам потребителей.

Высочайшая производительность и экономия 50% времени

Аппараты высокого давления Kärcher превосходят технику конкурентов в интенсивности и эффективности очистки – в частности, за счет применения запатентованных сопел Kärcher, соответствующих по своим характеристикам параметрам производительности конкретных аппаратов.

Говоря конкретнее: уборка производится гораздо быстрее (с экономией до 50% времени) и со значительной (также до 50%) экономией энергии и воды – весомое преимущество, подтвержденное результатами независимых исследований авторитетного Института Фраунгофера.



Максимум эффективности

Уже более 60 лет Kärcher постоянно совершенствует свои аппараты высокого давления, внедряя все новые и новые впечатляющие инновации. Более 1.300 патентов на изобретения и промышленные образцы убедительно подтверждают присущий инженерам Kärcher дух изобретательства и неизменную ориентацию компании на запросы потребителей.

Высочайшая интенсивность очистки

Вращающаяся струя высокого давления сочетает мощь точечной струи с высокой производительностью веерной. Запатентованная грязевая фреза Kärcher превосходит сопоставимые решения конкурентов в интенсивности удаления грязи и гарантирует ускоренную и более эффективную очистку.



Фирменное качество

Являясь лидером мирового рынка, мы предлагаем потребителям самые надежные аппараты высокого давления. Бренд Kärcher уже более 75 лет ассоциируется с инновациями и безупречным немецким качеством. Все аппараты изготавливаются компанией на собственных заводах в соответствии с высочайшими производственными стандартами и подвергаются всеобъемлющим функциональным испытаниям. Благодаря этому мы гарантируем покупателям превосходное качество, высокую производительность и длительный срок службы нашей техники.



Принадлежности и чистящие средства

Правильное сочетание аппарата, принадлежностей и чистящих средств не оставляет шансов любой, даже самой стойкой грязи. Системно-совместимые принадлежности многократно увеличивают функциональные возможности аппарата и позволяют значительно легче, быстрее и эффективнее выполнять любые уборочные работы.

Принадлежности для аппаратов высокого давления

Kärcher предлагает широчайший ассортимент принадлежностей и чистящих средств, позволяющих эффективно решать даже специфические проблемы чистки. Байonetная система соединения обеспечивает легкое присоединение принадлежностей к любым аппаратам высокого давления.

Стандартная комплектация

В комплектацию любого аппарата высокого давления Kärcher входит базовый набор принадлежностей, включающий струйную трубку (однопозиционную или Vario Power), грязевую фрезу, пистолет, шланг высокого давления и водяной фильтр.

Комплекты принадлежностей

По желанию можно приобрести аппарат в расширенной комплектации (с дополнительными комплектами принадлежностей Car Kit и/или Home Kit), отвечающей индивидуальным запросам и позволяющей быстрее и эффективнее выполнять работы по уходу за автомобилями и территорией вокруг дома. В комплект для мойки автомобиля входят моечная щетка, насадка для пенной чистки и автомобильный шампунь, а комплект для дома включает приспособление для очистки поверхностей и специальное чистящее средство.

Опции

Отдельно приобретаемые специальные принадлежности Kärcher позволяют расширить область применения аппарата высокого давления и эффективно выполнять с его помощью специфические уборочные работы. Например, приспособления для очистки поверхностей обеспечивают быструю и тщательную очистку любых плоских наружных поверхностей, не сопровождающуюся разбрызгиванием грязной воды по сторонам. Предлагается и целый ряд других практичных специальных принадлежностей.



Чистящие средства для аппаратов высокого давления

Чистящие средства Kärcher нового поколения обладают уникальным эффектом "3 в 1": наряду с превосходной очисткой они обеспечивают также бережный уход и надежную защиту, позволяя пользователю экономить время и силы. Кроме того, они отличаются повышенной экологичностью – благодаря использованию возобновляемого природного сырья. Впечатляет и продуманная концепция упаковки: новые продукты подходят для любых аппаратов высокого давления Kärcher. Они совместимы с системой Plug 'n' Clean и могут также заливаться в бачок аппарата или подаваться через предусмотренную в нем всасывающую трубку.

В разделе поиска чистящих средств Вы найдете эти и другие продукты для применения с аппаратами высокого давления Kärcher.