



makes a difference



Программа 2015

Home & Garden



Разница очевидна

Продукция многих компаний не имеет серьезных преимуществ перед представленными на рынке изделиями конкурирующих производителей и может быть легко заменена ими. С продукцией Kärcher дело обстоит иначе. Взять, к примеру, аппараты высокого давления, незаменимые для быстрой и тщательной очистки террас, автомобилей, садовой мебели и многих других предметов. Аппараты высокого давления Kärcher превосходят технику конкурентов в производительности и эффективности очистки – в частности, благодаря применению запатентованных сопел и оптимальному сочетанию их параметров с характеристиками конкретных моделей аппаратов. В результате уборка производится вдвое быстрее и с экономией до 50 % энергии и воды. Выгодно отличаются от продукции конкурентов и пароочистители Kärcher: наши аппараты нового поколения обеспечивают эффективную и экологичную уборку без перерывов на охлаждение и заправку водой. Они позволяют навести гигиеническую чистоту во всем доме, уничтожив 99,99 % распространенных в быту бактерий – без использования каких-либо чистящих средств. А для применения время от времени прекрасно подходит новый ручной пароочиститель, легко превращаемый в паровую швабру при помощи удлинительной трубки и насадки для пола. Превосходный ассортимент предлагает Kärcher и для полива: наши изделия гарантируют целенаправленное, ресурсосберегающее распределение воды. Например, система орошения Kärcher Rain System® обеспечивает полив в точном соответствии с потребностями конкретных растений, а блоки управления поливом автоматически включают и выключают подачу воды в необходимые моменты времени. **Откройте для себя широкие возможности техники Kärcher – и оцените её преимущества!**



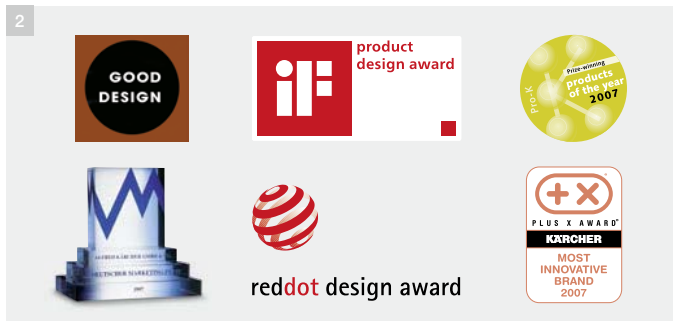
Содержание

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Техника для наружной уборки Аппараты высокого давления Подметальные машины ■ Техника для внутренней уборки Хозяйственные пылесосы Пылесосы для сбора золы и сухого мусора Моющие пылесосы Техника для уборки в помещениях ■ Техника для сада Оборудование для полива Напорные насосы Дренажные насосы | Стр. 8 Стр. 60 Стр. 64 Стр. 76 Стр. 77 Стр. 86 Стр. 122 Стр. 140 Стр. 148 |
|---|---|

Вдохновение. Инновации. Успех

За более чем 75 лет своего существования семейное предприятие Kärcher превратилось во всемирно известную компанию, опирающуюся на три важных принципа: максимальную производительность, инновации и высокое качество. Kärcher является сегодня ведущим мировым производителем высокоэффективных систем чистки и ассоциируется с надежностью и эргономичностью выпускаемой продукции, а также безупречным сервисом. Компания известна социальной ответственностью, поддерживает спортивные проекты, вносит вклад в дело охраны окружающей среды и памятников культуры.





1 Инновационный подход

Компания Kärcher изобрела аппарат для чистки высоким давлением – и продолжает находить все новые и новые решения в этой области, сохраняя неизменным лишь высокое качество своей продукции. Еще 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.

2 Патенты и награды за дизайнерские решения

Техника Kärcher сочетает высокую функциональность с удобством для пользователя и современным дизайном. Наши продукты удостоены более 100 национальных и международных призов за образцовые дизайнерские решения, а более 1.400 патентов на изобретения и промышленные образцы убедительно подтверждают инновационную направленность компании, неизменно ориентирующейся на запросы потребителей.

3 Собственные исследования и разработки

Мы создаем высокоэффективные системы, включающие уборочную технику Kärcher и оптимально сочетающиеся с ней принадлежности и средства для чистки и ухода. Регулярные исследования позволяют нам своевременно выявлять потребности покупателей и учитывать их при проектировании новой продукции. Благодаря этому каждое новое изделие соответствует актуальным запросам потребителей.

4 Мы всегда рядом с Вами!

Бренд Kärcher отождествляется с высочайшим качеством. Это относится не только к нашей продукции, но и к нашему сервису. Являясь крупнейшим в мире производителем уборочной техники, мы стремимся быть как можно ближе к нашим клиентам. В настоящее время в мире насчитывается более 50.000 наших торговых точек и сервисных центров. Kärcher – надежный партнер, на которого Вы можете положиться. В любых ситуациях и в любое время.

5 Спонсирование спортивных состязаний

Kärcher – официальный партнер всемирно известного ралли Дакар, поддержка которого заключается, в частности, в предоставлении наших автоматических систем оборотного водоснабжения оборудования для мойки автомобилей. Оснащенные песчано-гравийными фильтрами, такие системы эффективно очищают сточные воды, позволяя экономить до 85 % чистой воды. При этом успешная эксплуатация в экстремальных условиях является наилучшим подтверждением высокой эффективности нашей продукции.

Ответственный бизнес – наш вклад в будущее

Устойчивое развитие – один из фундаментальных принципов, заложенных в философию бренда. Это – путь в будущее, по которому Kärcher ступает с достойным подражания постоянством на протяжении нескольких десятилетий, опираясь на принципы экономии, социальной ответственности и охраны окружающей среды. Он предполагает ответственность перед обществом и разумное, бережное использование природных ресурсов. Успех нашей компании – это результат предпринимательской деятельности, базирующейся на ответственности перед человеком и окружающей средой.





Ответственность перед человеком и природой

Kärcher придает большое значение социальной ответственности. В частности, об этом свидетельствует полученный компанией в 2013 г. знак «ARBEIT PLUS», которым Евангелическая церковь удостоивает предприятия за успехи в деле обеспечения занятости населения. Он подтверждает эффективность наших мер по созданию привлекательных условий труда, повышению квалификации сотрудников и охране их здоровья. Кроме того, в 2014 г. компания была удостоена немецкой премии за успехи в области корпоративной социальной ответственности в номинации «Вклад в культуру как отражение ответственности бизнеса перед обществом», выданной за реставрационную очистку мемориальной церкви кайзера Вильгельма в Берлине, относящейся к числу охраняемых исторических памятников. На международном уровне Kärcher поддерживает организацию SOS-Kinderdorf, помогающую детям-сиротам, содействует реализации многочисленных социальных проектов и оказывает помощь пострадавшим от природных катастроф.

Компания Kärcher привержена принципам устойчивого развития в гармонии с человеком и природой. Наша стратегия устойчивого развития на период до 2020 г. предусматривает сокращение выбросов CO₂ на 20%. Добиться этого мы намерены за счет роста эффективности: например, уже сегодня наша теплоэнергетическая сокращает выбросы CO₂ на 56% в сравнении с прежней газовой котельной, а котельная, работающая на отходах деревообработки, ежегодно экономит 340.000 л мазута и уменьшает выбросы CO₂ более чем на 1000 тонн. Наша новая система отопления с льдоаккумулятором сокращает объемы выделяемого углекислого газа на 40 тонн в год, высокоэффективные системы рекуперации тепла – на 51 тонну, а три фотогальванические энергетические установки – еще на 50 тонн. Свой вклад вносит и наша геотермальная установка.

Ответственное отношение к людям и окружающей среде закреплено в Кодексе поведения Kärcher, соответствующем положениям «Глобального договора ООН» и распространяющемся на все наши предприятия и всех наших поставщиков.

Цель – чистая вода

Kärcher придает большое значение проблемам охраны окружающей среды. Например, мы поддерживаем Всемирный фонд природы (Global Nature Fund) – независимую международную организацию, деятельность которой направлена, в частности, на повышение качества воды в реках и озерах. Разумеется, эта проблема близка и нашей компании, являющейся признанным специалистом в решении задач чистки. Совместный проект «Чистая вода для нашей планеты» призван обеспечить поддержание чистоты внутренних водоемов за счет природных очистных сооружений. Эти сооружения, называемые также «зелеными фильтрами», представляют собой каналы, поверхность которых покрыта плавающими водными растениями, разлагающими находящиеся в воде органические вещества биологическим путем. Первый такой канал был создан совместными усилиями в Колумбии в 2013 г. Он способствует как сохранению биоразнообразия растительного и животного мира, так и улучшению гигиенической ситуации и, как следствие, повышению качества жизни людей в регионе. В настоящее время планируется создание таких очистных сооружений и в других регионах мира. При этом часть прибыли, получаемой от продажи каждого аппарата высокого давления серии ecológic, направляется на поддержку проекта «Чистая вода для нашей планеты».

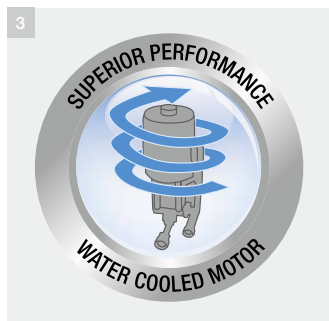


Содержание – Аппараты высокого давления и подметальные машины

| | | | |
|----------------------------------|---------|---------------------------|---------|
| Краткий обзор | Стр. 14 | Принадлежности | Стр. 38 |
| Аппараты класса К 7 | Стр. 16 | Чистящие средства | Стр. 54 |
| Аппараты класса К 5 | Стр. 20 | Комплекты запасных частей | Стр. 58 |
| Аппараты класса К 4 | Стр. 24 | Подметальные машины | Стр. 60 |
| Аппараты класса К 3 | Стр. 29 | | |
| Аппараты класса К 2 | Стр. 31 | | |
| К 2 Balcony | Стр. 34 | | |
| Аппараты с бензиновым двигателем | Стр. 36 | | |

Уникальные возможности техники Kärcher

От интенсивного удаления загрязнений до бережного ухода – аппараты высокого давления прекрасно справляются с любыми уборочными работами. То, что еще недавно было покрыто грязью, снова сияет чистой. Вокруг Вашего дома вновь все в порядке, а старые, но дорогие Вам вещи снова выглядят как новые. Поразительная метаморфоза, ставшая возможной благодаря таланту наших инженеров, высочайшим требованиям к качеству продукции и опыту нескольких десятилетий в сфере создания техники для чистки высоким давлением.



1 Фирменное качество: сделано в Германии

Компания Kärcher – изобретатель метода чистки высоким давлением – обладает уникальным опытом разработки и производства соответствующей техники и превосходит в этой области всех своих конкурентов. Уже более 60 лет мы постоянно совершенствуем наши аппараты высокого давления, внедряя все новые и новые впечатляющие инновации. Являясь лидером мирового рынка, мы предлагаем потребителям самые надежные аппараты высокого давления, изготавливаемые на собственных заводах в соответствии с высочайшими производственными стандартами. Покидая завод, каждый аппарат проходит тщательные функциональные испытания. Благодаря этому мы гарантируем покупателям превосходное качество, высокую производительность и длительный срок службы нашей техники.

2 Высочайшая эффективность очистки

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. Поэтому уборка производится гораздо быстрее (с экономией до 50 % времени) и с колоссальной (также до 50 %) экономией энергии и воды. Столь впечатляющее преимущество официально подтверждено результатами исследования, проведенного Институтом Фраунгофера (Германия).

3 Прогрессивная технология двигателей

Аппараты высокого давления классов К 4 – К 7 серий Compact, Standard, Premium и ecologic оснащены инновационными электродвигателями водяного охлаждения. Вместо обычного вентилятора двигатель охлаждает используемая для чистки вода, постоянно протекающая через его корпус. Благодаря этому значительно увеличиваются мощность и долговечность двигателя.

4 Широчайшая программа принадлежностей

предлагает самый широкий на рынке ассортимент принадлежностей и чистящих средств, позволяющий решать при помощи аппаратов высокого давления практически любые задачи чистки. Убедительный пример тому – наши новые приспособления T-Racer, вдвое быстрее очищающие горизонтальные и вертикальные поверхности, не разбрызгивая при этом вокруг грязную воду.

5 Приоритет экологичности

В сравнении с обычной мойкой струей из водопроводного шланга аппараты высокого давления сокращают расход воды примерно на 80 %, позволяя экономить до 3.100 л воды в час. К тому же аппараты классов К 3 – К 7 могут питаться водой хозяйственного назначения, всасывая ее из имеющейся емкости, например, бочки с дождевой водой. Благодаря этому обеспечиваются экономия дорогостоящей водопроводной воды, сбережение природных ресурсов и независимость от водопроводной сети. И, наконец, следует заметить, что – единственный на рынке производитель, предлагающий специальные аппараты высокого давления повышенной экологичности – модели серии ecologic.

Аппараты разных классов для решения любых задач

Класс производительности аппарата 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 оснащённостью, оптимально соответствующей спектру задач, для решения которых они предназначены.

1

Power K2 K4 K5 K7

~ 60 m²/h

20 - 160 bar max.

600 l/h max.

3000 Watt

Power K2 K4 K5 K7

~ 40 m²/h

20 - 145 bar max.

500 l/h max.

2100 Watt

2

1

Power K2 K4 K5 K7

~ 30 m²/h

20 - 130 bar max.

420 l/h max.

1800 Watt

Power K2 K4 K5 K7

~ 20 m²/h

110 bar max.

360 l/h max.

1400 Watt

2

1 Оптимальный выбор производительности

Эффективность 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. Аппараты высокого давления 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 K 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.

2 Для особенно тихой уборки: K 4 Silent Edition

Мощь таится в тишине: новые аппараты модельного ряда K 4 Silent Edition являются самыми тихими в своем классе. Инженерам Kärcher удалось снизить уровень шума на целых 50% в сравнении с обычными аппаратами той же производительности, благодаря чему модели K 4 Silent Edition прекрасно подходят для применения в местах, требующих соблюдения тишины. Кроме того, они отличаются повышенным удобством для пользователя – в частности, благодаря таким элементам оснащения, как новый шланг PremiumFlex™ с системой защиты от скручивания и эластичная лента с фиксатором, позволяющая аккуратно хранить шланг высокого давления и электрический кабель.

* В сравнении с обычными аппаратами высокого давления того же класса производительности

Разные серии в расчете на любые запросы

Ассортимент продукции исключительно широк и разнообразен. Он включает аппараты высокого давления не только разных классов производительности, но и различных серий, концепция каждой из которых учитывает индивидуальные запросы потребителей. Аппараты одной серии отличаются компактностью и малым весом, другой – повышенным удобством управления, третьей – расширенными функциональными возможностями. Есть и модели для решения специальных задач (например, для уборки на балконе) – в программе каждый найдет аппарат, отвечающий его потребностям.



1 Серия ecologic

Технологии, оберегающие окружающую среду: серия ecologic может служить примером рационального обращения с природными ресурсами и ответственного выбора конструктивных материалов.

2 Серия Premium

Привлекательный дизайн и превосходная функциональность: модели серии Premium удовлетворяют самым высоким запросам. Эти аппараты вертикальной конструкции обеспечивают легкую обработку чистящими средствами и оснащены барабаном, облегчающим обращение со шлангом высокого давления.

3 Серия Standard

Модели вертикальной конструкции серии Standard впечатляют выразительным дизайном и оснащены всем, что требуется от современного аппарата высокого давления, в т. ч. системой подачи чистящего средства, расширяющей функциональные возможности.

4 Серия Compact

Высокая производительность при малых размерах: аппараты серии Compact впечатляют компактностью, мобильностью и удобством хранения.

5 Balcony Cleaner

Для наведения чистоты на балконе или террасе, устроенной на плоской крыше: этот специальный аппарат высокого давления – прекрасная альтернатива швабре и венику, значительно ускоряющая уборку и улучшающая ее результаты.

6 Аппараты с бензиновым двигателем

Максимум автономности: аппараты высокого давления Kärcher, оснащенные бензиновыми двигателями, не требуют подключения к электросети и гарантируют максимальную мобильность.

Серия eco!ogic

Высококачественные инновационные аппараты высокого давления Kärcher серии eco!ogic не имеют равных в экологичности. Благодаря интеллектуальным техническим решениям они позволяют экономить воду, изменяя ее расход в соответствии с выполняемыми работами. Аппараты серии eco!ogic почти на 60 % состоят из переработанного вторичного сырья и не содержат фталатов и ПВХ, а их упаковка производится из картона, изготавливаемого из возобновляемых лесных ресурсов.



Экономия воды

Режим «eco!», предусмотренный в аппаратах классов К 4 – К 7, позволяет уменьшить расход воды на 20 %. Он оптимален для выполнения работ, не требующих максимальной производительности, например, для очистки велосипедов или садовой мебели. Кроме того, входящий в комплект поставки всасывающий шланг обеспечивает подачу на вход аппарата накопленной дождевой воды.



Экономия электроэнергии

Работа в режиме «eco!» уменьшает расход энергии, потребляемой моделями К 4 – К 7, на 20 %.



Ответственный выбор материалов

Kärcher придает большое значение выбору экологичных конструктивных материалов, избегая применения таких опасных для здоровья и окружающей среды веществ, как фталаты и ПВХ.



Рациональное использование ресурсов

Почти 60 % пластмассовых деталей изготавливаются из переработанных полимерных материалов. Упаковка не содержит пенополистирола и на 50 % состоит из вторичного сырья, а остальные 50 % вырабатываются из древесины, выращиваемой в возобновляемых лесах. Поверхностно-активные вещества, входящие в состав чистящих средств Kärcher с маркировкой eco!ogic, на 100 % состоят из воспроизводимого сырья и не содержат продуктов переработки нефти.



Высочайшая эффективность

Как и другие аппараты высокого давления Kärcher, модели серии eco!ogic классов К 4 – К 7 оснащаются запатентованными соплами Kärcher, соответствующими характеристикам используемых насосов. Тем самым обеспечивается значительный вклад в дело ответственного обращения с ресурсами. Аппараты Kärcher превосходят технику конкурентов в интенсивности и эффективности очистки: уборка производится гораздо быстрее (с экономией до 50 % времени) и с колоссальной (также до 50 %) экономией энергии и воды.



Высокая производительность и долговечность

Аппараты классов К 4 – К 7 серии eco!ogic оснащены инновационными электродвигателями водяного охлаждения eco!motor. Благодаря этому они отличаются очень высокой мощностью и долгим сроком службы, а также уменьшенным (до 10 %) весом.



Чистая вода для нашей планеты

Kärcher не только производит технику, берегающую природные ресурсы, но и активно содействует охране водоемов – в частности, участвуя в проекте «Чистая вода для нашей планеты», реализуемом совместно с Всемирным фондом природы. Часть прибыли от продажи аппаратов высокого давления серии eco!ogic отчисляется на строительство биологических водоочистных сооружений. Каждый купленный аппарат сохраняет 1.000 л чистой речной или озерной воды – на благо людей и природы.

Серии Compact, Standard и Premium

Широкий ассортимент аппаратов высокого давления Kärcher, включающий серии Compact, Standard и Premium, позволяет каждому покупателю выбрать модель, подходящую именно для него. А какой аппарат нужен Вам? Решайте сами.


















Серия Compact: просто и практично

Аппараты серии Compact впечатляют удивительно малыми размерами. Они оснащаются прочной телескопической ручкой из алюминия, выдвигаемой для удобного перемещения аппарата на колесах и полностью задвигаемой в его корпус для хранения. В задвинутом состоянии эта ручка обеспечивает удобную переноску аппарата, а вторая ручка в нижней части корпуса позволяет поднимать его обеими руками и легко укладывать в багажник автомобиля. Комфортная система быстросъемного соединения Quick Connect обеспечивает мгновенное присоединение шланга высокого давления к аппарату и пистолету и столь же быстрое его отсоединение для помещения на хранение. Практичные держатели позволяют хранить пистолет и струйные трубки на задней поверхности аппарата, причем резиновые фиксаторы надежно удерживают струйные трубки, исключая их выскальзывание во время транспортировки. Предусмотрен и шланг для всасывания чистящего средства, обеспечивающий его удобное нанесение.









Аппараты вертикальной конструкции: максимум удобства

Аппараты высокого давления Kärcher в вертикальном исполнении продуманы до мельчайших деталей. Комфортная система Plug 'n' Clean позволяет исключительно быстро и легко заменять чистящие средства – достаточно лишь извлечь из аппарата прежнюю емкость и установить в него новую. Не представляет проблем и чередование разных чистящих средств. Чистящее средство может наноситься и аппаратами начального уровня – при помощи всасывающей трубки или из бачка. Все модели позволяют хранить шланг высокого давления непосредственно на корпусе аппарата, снабженного для этого большим крюком. В моделях серии Premium имеется удобный барабан для аккуратного хранения шланга. Кроме того, аппараты оснащаются системой быстросъемного соединения Quick Connect, обеспечивающей легкое присоединение и отсоединение шланга высокого давления, и держателями для аккуратного размещения принадлежностей на корпусе.

Краткий обзор

| | Потребляемая мощность (кВт) | Макс. давление (бар) | Макс. производительность (л/ч) | Шланг высокого давления (м) | T-позиционная струйная трубка Vario Power | Грязевая фреза | Насадка для пенной чистки | Мочная щетка | Сапфетка для сушки | Система нанесения чистящего средства | Приспособление для очистки поверхностей | Система Quick Connect | Барaban для шланга | Стр. | | |
|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|----------------|---------------------------|--------------|--------------------|--------------------------------------|---|-----------------------|--------------------|------|----|----|
| Аппараты высокого давления с электроприводом | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | K 7 Premium ecologic | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | ■ | 16 | |
| | K 7 Premium ecologic Home | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 450 | ■ | ■ | 16 | |
| | K 7 Premium | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | ■ | 17 | |
|  | K 7 Premium Car | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | ■ | WB 150 | ■ | ■ | – | ■ | ■ | 17 |
| | K 7 Premium Home | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 450 | ■ | ■ | 17 | |
| | K 7 | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | – | 18 | |
| | K 7 Car | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | ■ | WB 150 | ■ | ■ | – | ■ | – | 18 |
|  | K 7 Home | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 450 | ■ | – | 18 | |
| | K 7 Compact | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | – | 19 | |
| | K 7 Compact Car | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | ■ | WB 150 | ■ | ■ | – | ■ | – | 19 |
|  | K 7 Compact Home | 3,0 | 20–160 | 600 | 10 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 450 | ■ | – | 19 | |
| | K 5 Premium ecologic | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | ■ | 20 | |
|  | K 5 Premium ecologic Home | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | ■ | 20 | |
| | K 5 Premium | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | ■ | 21 | |
|  | K 5 Premium Car | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | – | ■ | ■ | 21 | |
| | K 5 Premium Home | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | ■ | 21 | |
|  | K 5 | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | – | 22 | |
| | K 5 Car | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | – | ■ | – | 22 | |
|  | K 5 Home | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | – | 22 | |
| | K 5 Compact | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | – | 23 | |
|  | K 5 Compact Car | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | – | ■ | – | 23 | |
| | K 5 Compact Home | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | – | 23 | |
|  | K 5 Compact Car & Home | 2,1 | 20–145 | 500 | 8 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | T 350 | ■ | – | 23 | |
| | K 4 Premium ecologic | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | ■ | 24 | |
|  | K 4 Premium ecologic Home | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | ■ | 24 | |
| | K 4 Premium | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | ■ | 25 | |
|  | K 4 Premium Car | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | – | ■ | ■ | 25 | |
| | K 4 Premium Home | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | ■ | 25 | |
|  | K 4 Premium Car & Home | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | T 350 | ■ | ■ | 25 | |
| | K 4 | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | – | ■ | – | 26 | |
|  | K 4 Car | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | – | ■ | – | 26 | |
| | K 4 Home | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | – | – | ■ | T 350 | ■ | – | 26 | |
|  | K 4 Car & Home | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | – | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | T 350 | ■ | – | 26 | |

■ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| | | Потребляемая мощность (кВт) | Макс. давление (бар) | Макс. производительность (л/ч) | Шланг высокого давления (м) | T-позиционная струйная трубка Power | Грязевая фреза | Насадка для пенной чистки | Мочная щетка | Сапфетка для сушки | Система нанесения чистящего средства | Приспособление для очистки поверхностей | Система Quick Connect | Барaban для шланга | Стр. | | |
|---|--------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|----------------|---------------------------|--------------|--------------------|--------------------------------------|---|-----------------------|--------------------|------|---|----|
| Аппараты высокого давления с электроприводом | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | K 4 Silent Edition | ■ | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | - | ■ | - | 27 |
| | K 4 Silent Edition Home | ■ | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | T 350 | ■ | - | 27 |
| | K 4 Compact | | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | - | ■ | - | 28 |
|  | K 4 Compact Car | | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | ■ | - | 28 |
| | K 4 Compact Home | | 1,8 | 20–130 | 420 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | T 350 | ■ | - | 28 |
|  | K 3 Premium | ■ | 1,6 | 20–120 | 380 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | - | ■ | - | 29 |
| | K 3 Premium Home | ■ | 1,6 | 20–120 | 380 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | T 150 | ■ | - | 29 |
| | K 3 | | 1,6 | 20–120 | 380 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | - | ■ | - | 30 |
|  | K 3 Car | | 1,6 | 20–120 | 380 | 6 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | ■ | - | 30 |
| | K 3 Home | | 1,6 | 20–120 | 380 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | T 150 | ■ | - | 30 |
| | K 3 Car & Home | | 1,6 | 20–120 | 380 | 6 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | T 150 | ■ | - | 30 |
| | K 2 Premium | | 1,4 | 20–110 | 360 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | - | - | - | 31 |
|  | K 2 Premium Car | | 1,4 | 20–110 | 360 | 6 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | - | - | 31 |
| | K 2 Premium Home | | 1,4 | 20–110 | 360 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | ■ | T 150 | - | - | 31 |
| | K 2 Premium Car & Home | | 1,4 | 20–110 | 360 | 6 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | T 150 | - | - | 31 |
| | K 2 | | 1,4 | 20–110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | - | - | - | ■ | - | - | - | 32 |
|  | K 2 Car | | 1,4 | 20–110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | - | - | 32 |
| | K 2 Home | | 1,4 | 20–110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | - | - | - | ■ | T 150 | - | - | 32 |
| | K 2 Car & Home | | 1,4 | 20–110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | ■ | ■ | - | ■ | T 150 | - | - | 32 |
| | K 2 Compact | | 1,4 | 110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | - | - | - | ■ | - | - | - | 33 |
|  | K 2 Compact Car | | 1,4 | 110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | - | - | 33 |
| | K 2 Compact Home | | 1,4 | 110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | - | - | - | ■ | T 150 | - | - | 33 |
| | K 2 Compact Car & Home | | 1,4 | 110 | 360 | 4 | ■ | - | ■ | ■ | ■ | - | ■ | T 150 | - | - | 33 |
|  | K 2 Balcony | | 1,4 | 110 | 360 | 3 | ■ | - | - | - | - | - | - | PS 20 | ■ | - | 34 |
| | K 2 Balcony Watering Kit | | 1,4 | 110 | 360 | 3 | ■ | - | - | - | - | - | - | PS 20 | ■ | ■ | 34 |

■ входит в комплект поставки ■ НОВИНКА

| Аппараты высокого давления с двигателем внутреннего сгорания | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|----------|--------|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
|  | G 4.10 | | 2,8 л.с. | 20–120 | 420 | 6 | - | ■ | ■ | - | - | - | - | - | - | - | 36 |
| | G 7.10 | | 5,5 л.с. | 20–160 | 470 | 7,5 | - | ■ | ■ | - | - | - | - | - | - | - | 36 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд K 7 Premium eco!logic

Аппараты K 7 Premium eco!logic, оснащенные двигателем водяного охлаждения eco!motor и практичным барабаном для шланга, отличаются не только максимальным удобством применения, но и высочайшей экологичностью. Для их изготовления не используются фталаты и ПВХ, а режим «eco!» позволяет экономить до 20 % воды и электроэнергии. Эти аппараты прекрасно подходят для частого устранения сильных загрязнений, например, для очистки дорожек, бассейнов, велосипедов или автомобилей.



Plug 'n' Clean

Для замены чистящего средства не требуется опорожнять и промывать бачок – достаточно просто вставить в аппарат новую емкость.



Экономия – одним движением руки

Переключение аппарата в режим «eco!» снижает расход воды и электроэнергии на 20%. При этом входящий в комплект поставки всасывающий шланг позволяет эффективно использовать для чистки воду из альтернативных источников.

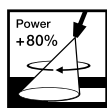


Home Kit

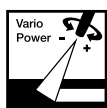
Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей T 450 (в брызгозащитном корпусе) и универсальное чистящее средство eco!logic в практичной емкости Plug 'n' Clean, обеспечивает эффективную очистку больших площадей, включая угловые и краевые участки.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–160 / 2–16 |
| Производительность | л/ч | 600 |
| Производит. по площади | м²/ч | 60 |
| Потребляемая мощность | кВт | 3,0 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 60 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 20,6 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 404 × 461 × 968 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 10 м (eco!logic) |
| Ручка | фикс., с барабаном |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).



K 7 Premium eco!logic

- Режим «eco!» для экономии 20% воды и энергии
- Применение экологически чистых материалов
- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения eco!motor

| Принадлежности | K 7 Premium eco!logic | K 7 Premium eco!logic Home |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | T 450 |
| Шланг для всасывания воды | ■ | ■ |
| Чистящее средство | унив. чист. средство eco!logic (1 л) | унив. чист. средство eco!logic (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | – |
| Моечная щетка | – | – |
| Салфетка для сушки | – | – |
| № для заказа | 1.168-173.0 | 1.168-174.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 7 Premium

Аппараты модельного ряда К 7 Premium впечатляют превосходным оснащением, в которое входят двигатель водяного охлаждения, барабан для удобного хранения шланга, пистолет с разъемом Quick Connect, 10-метровый резиновый шланг высокого давления, водяной фильтр, струйная трубка Vario Power, грязевая фреза и чистящее средство в практичной емкости Plug 'n' Clean. Они позволяют очень быстро очищать сильно загрязненные садовые дорожки, стенки бассейнов, автомобили или велосипеды.



Для аккуратного хранения
Аппарат оснащен практичным барабаном для сматывания шланга.



В удобной упаковке
Kärcher предлагает чистящие средства разного назначения – для мойки автомобилей, чистки древесины, камня и полимерных материалов. Все они поставляются в практичных емкостях Plug 'n' Clean.



Всегда под рукой
Принадлежности размещаются на корпусе аппарата и всегда готовы к применению.



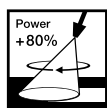
Car Kit
Комплект для ухода за автомобилем включает насадку для пенной чистки, средство для мойки автомобилей, щетку WB 150 и салфетку для сушки.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–160 / 2–16 |
| Производительность | л/ч | 600 |
| Производит. по площади | м²/ч | 60 |
| Потребляемая мощность | кВт | 3,0 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 60 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 20,2 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 404 × 461 × 968 |

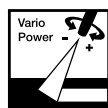
| Комплектация | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 10 м (резин.) |
| Ручка | фикс., с барабаном |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |



K 7 Premium



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean

| Принадлежности | K 7 Premium | K 7 Premium Car | K 7 Premium Home |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 450 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – |
| Чистящее средство | унив. чист. средство (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – |
| Моечная щетка | – | WB 150 | – |
| Салфетка для сушки | – | ■ | – |
| № для заказа | 1.168-604.0 | 1.168-607.0 | 1.168-608.0 |

■ входит в комплект поставки

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 38–53. Средства для чистки и ухода представлены на стр. 54–57.

Модельный ряд К 7

Аппараты модельного ряда К 7, оснащенные двигателями водяного охлаждения, рассчитаны на частое применение и удаление сильных загрязнений с садовых дорожек, стенок бассейнов, кузовов автомобилей и т. д. Богатая комплектация включает пистолет с практичным разъемом Quick Connect, резиновый шланг высокого давления длиной 10 м, водяной фильтр для защиты насоса, струйную трубку Vario Power и грязевую фрезу. В нее входит также чистящее средство в емкости Plug 'n' Clean.



Большие колеса

Колеса большого диаметра позволяют легко перемещать аппарат даже по бездорожью.



Plug 'n' Clean

Быстро, легко и удобно – благодаря системе Plug 'n' Clean чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



Индивидуальная дозировка

Практичный регулятор обеспечивает точное изменение расхода чистящего средства.



Home Kit

Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей Т 450 (в брызгозащитном корпусе) и средство для чистки камня «3 в 1», обеспечивает эффективную очистку больших площадей, включая угловые и краевые участки.

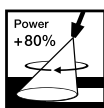
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–160 / 2–16 |
| Производительность | л/ч | 600 |
| Производит. по площади | м²/ч | 60 |
| Потребляемая мощность | кВт | 3,0 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 60 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 18,9 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 404 × 461 × 968 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 10 м (резин.) |
| Ручка | фикс. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

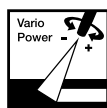


К 7

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 7 | К 7 Car | К 7 Home |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 450 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – |
| Чистящее средство | унив. чист. средство (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – |
| Моечная щетка | – | WB 150 | – |
| Салфетка для сушки | – | ■ | – |
| № для заказа | 1.168-502.0 | 1.168-505.0 | 1.168-506.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 7 Compact

Малогобаритные аппараты К 7 Compact исключительно универсальны. Две ручки для переноски, одна из которых выдвигается для перевозки аппарата, обеспечивают удобную транспортировку и хранение с экономией места. Несмотря на компактность, эти аппараты обладают высокими параметрами производительности, достаточными для тщательного удаления стойких загрязнений. Они комплектуются двигателем водяного охлаждения, пистолетом с разъемом Quick Connect, 10-метровым резиновым шлангом высокого давления, водяным фильтром, струйной трубкой Vario Power и грязевой фрезой.



Телескопическая ручка

Высококачественная телескопическая ручка из алюминия устанавливается на удобной для пользователя высоте и задвигается в корпус аппарата для его хранения.



Удобство транспортировки

Аппараты серии Compact оснащены двумя ручками, облегчающими их переноску и погрузку. Благодаря компактным размерам все модели без проблем помещаются в багажник легкового автомобиля.



Quick Connect

Шланг высокого давления быстро и легко присоединяется к аппарату и отсоединяется от него, что экономит время и силы.

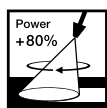
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-------------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 160 / 2 – 16 |
| Производительность | л/ч | 600 |
| Производит. по площади | м²/ч | 60 |
| Потребляемая мощность | кВт | 3,0 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 60 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 16,9 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 552 × 290 × 333 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 10 м (резин.) |
| Ручка | телескоп. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | всасыв. трубка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

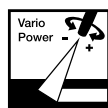


К 7 Compact

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Компактный и надежный аппарат с алюминиевой телескопической ручкой



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 7 Compact | К 7 Compact Car | К 7 Compact Home |
|-------------------------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 450 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – |
| Чистящее средство | – | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – |
| Моющая щетка | – | WB 150 | – |
| Салфетка для сушки | – | ■ | – |
| № для заказа | 1.447-002.0 | 1.447-003.0 | 1.447-004.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд K 5 Premium eco!ogic

Высокоэффективные и экологичные аппараты K 5 Premium eco!ogic оснащены мощным двигателем водяного охлаждения eco!motor и позволяют экономить до 20% воды и электроэнергии. Они легко справляются с довольно стойкими загрязнениями и прекрасно подходят для проводимой время от времени очистки транспортных средств или каменных стен. В обширную комплектацию входят пистолет с разъемом Quick Connect, 8-метровый шланг высокого давления, шланг для всасывания воды, трубка Vario Power, грязевая фреза, водяной фильтр и универсальное чистящее средство eco!ogic.



Сбережение ресурсов

Система всасывания позволяет подавать на вход аппарата воду из альтернативных источников (например, из бочки с дождевой водой).



Plug 'n' Clean

Благодаря системе Plug 'n' Clean чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



Экономия – одним движением руки

Переключение аппарата в режим «eco!» снижает расход воды и электроэнергии на 20%.

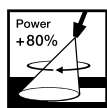


Home Kit

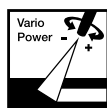
Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей T 350 (в брызгозащитном корпусе) и универсальное чистящее средство eco!ogic в практичной емкости Plug 'n' Clean, обеспечивает эффективную очистку больших площадей, в т. ч. чувствительных поверхностей.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|--------------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 145 / 2– 14,5 |
| Производительность | л/ч | 500 |
| Производит. по площади | м²/ч | 40 |
| Потребляемая мощность | кВт | 2,1 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 14,3 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 349 × 426 × 878 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 8 м (eco!ogic) |
| Ручка | фикс., с барабаном |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).



K 5 Premium eco!ogic

- Режим «eco!» для экономии 20% воды и энергии
- Применение экологически чистых материалов
- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения eco!motor

| Принадлежности | K 5 Premium eco!ogic | K 5 Premium eco!ogic Home |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | ■ | ■ |
| Чистящее средство | унив. чист. средство eco!ogic (1 л) | унив. чист. средство eco!ogic (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | – |
| Моечная щетка | – | – |
| Салфетка для сушки | – | – |
| № для заказа | 1.181-262.0 | 1.181-260.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 5 Premium

Для периодического устранения загрязнений средней интенсивности рекомендуются аппараты модельного ряда К 5 Premium, оснащенные мощным двигателем водяного охлаждения. Они быстро и тщательно очищают большие автомобили, велосипеды или каменные стены. В комплект поставки входят пистолет с разъемом Quick Connect, шланг высокого давления (8 м), струйная трубка Vario Power, грязевая фреза, водяной фильтр и чистящее средство в практичной емкости Plug 'n' Clean.



Высокая мобильность

Колеса и эргономичная высота ручки обеспечивают удобное перемещение аппарата.



Полный порядок

Крюк большого размера обеспечивает аккуратное хранение смотанного кабеля.



Всегда под рукой

Принадлежности размещаются на корпусе аппарата и всегда готовы к применению.



Car Kit

Комплект для ухода за автомобилем включает насадку для пенной чистки, средство для мойки автомобилей, вращающуюся моющую щетку и салфетку для сушки.

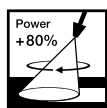
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–145 / 2–14,5 |
| Производительность | л/ч | 500 |
| Производит. по площади | м²/ч | 40 |
| Потребляемая мощность | кВт | 2,1 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 14,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 349 × 426 × 878 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 8 м |
| Ручка | фикс., с барабаном |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

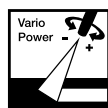


К 5 Premium

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 5 Premium | К 5 Premium Car | К 5 Premium Home |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – |
| Чистящее средство | унив. чист. средство (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – |
| Моющая щетка | – | вращ. | – |
| Салфетка для сушки | – | ■ | – |
| № для заказа | 1.181-313.0 | 1.181-316.0 | 1.181-317.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 5

Аппараты модельного ряда К 5, рассчитанные на устранение загрязнений средней интенсивности, одинаково хорошо очищают как велосипеды и автомобили, так и каменные стены. Оснащенные мощным двигателем водяного охлаждения, они комплектуются пистолетом с разъемом Quick Connect, шлангом высокого давления (8 м), трубкой Vario Power для чистки чувствительных поверхностей и грязевой фрезой для удаления стойких загрязнений. В комплект поставки входят также водяной фильтр для защиты насоса и чистящее средство в практичной емкости Plug 'n' Clean.



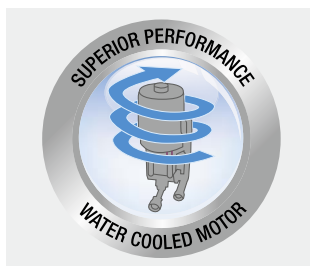
Индивидуальная дозировка

Практичный регулятор обеспечивает точное изменение расхода чистящего средства.



Система Quick Connect

Шланг высокого давления присоединяется и отсоединяется одним движением. Система облегчает присоединение удлинительного шланга, а также хранение шлангов.



Высокая производительность

Современный электродвигатель водяного охлаждения впечатляет высокой мощностью и длительным сроком службы.



Home Kit

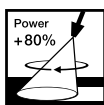
Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей T 350 (в брызгозащитном корпусе) и средство для чистки камня «3 в 1», обеспечивает эффективную очистку больших площадей, в т. ч. чувствительных поверхностей.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 145 / 2 – 14,5 |
| Производительность | л/ч | 500 |
| Производит. по площади | м²/ч | 40 |
| Потребляемая мощность | кВт | 2,1 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 12,8 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 344 × 396 × 875 |

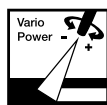
| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 8 м |
| Ручка | фикс. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |



К 5



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean

| Принадлежности | К 5 | К 5 Car | К 5 Home |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – |
| Чистящее средство | унив. чист. средство (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | сп-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – |
| Моечная щетка | – | вращ. | – |
| Салфетка для сушки | – | ■ | – |
| № для заказа | 1.180-633.0 | 1.180-636.0 | 1.180-637.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 5 Compact

Модельный ряд К 5 Compact включает аппараты, подходящие, например, для эффективной очистки умеренно загрязненных автомобилей, велосипедов и фасадов домов. Они оснащаются мощным двигателем водяного охлаждения, а в комплект поставки входят пистолет с быстродействующим разъемом Quick Connect, 8-метровый шланг высокого давления, струйная трубка Vario Power и грязевая фреза. Предусмотрен и водяной фильтр, надежно защищающий насос от повреждения.



Quick Connect

Шланг высокого давления быстро и легко присоединяется к аппарату и отсоединяется от него, что экономит время и силы.



Высокая мобильность

Большие колеса и эргономичная ручка, устанавливаемая на оптимальной высоте, облегчают перемещение аппарата.



Хранение с экономией места

Мощный аппарат класса К 5 серии Compact легко помещается в обычный стеллаж или шкаф.



Для эффективной очистки

Все аппараты высокого давления Kärcher серии Compact оснащаются встроенной системой всасывания чистящего средства.

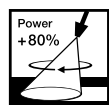
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 145 / 2 – 14,5 |
| Производительность | л/ч | 500 |
| Производит. по площади | м²/ч | 40 |
| Потребляемая мощность | кВт | 2,1 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 11,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 516 × 295 × 282 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 8 м |
| Ручка | телескоп. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | всасыв. трубка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

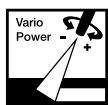


К 5 Compact

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Компактный и надежный аппарат с алюминиевой телескопической ручкой



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 5 Compact | К 5 Compact Car | К 5 Compact Home | К 5 Compact Car & Home |
|-------------------------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 350 | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | – | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моечная щетка | – | – | – | – |
| Салфетка для сушки | – | ■ | – | ■ |
| № для заказа | 1.630-720.0 | 1.630-723.0 | 1.630-724.0 | 1.630-726.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 4 Premium eco!ogic

Для наведения чистоты с заботой об окружающей среде: аппараты К 4 Premium eco!ogic оснащены двигателем водяного охлаждения eco!motor и предусматривают режим «eco!» для экономии до 20% воды и электроэнергии. Они на 60% изготовлены из переработанного вторичного сырья и не содержат фталатов и ПВХ. Богатая комплектация (пистолет с разъемом Quick Connect, барабан с 6-метровым шлангом высокого давления, водяной фильтр, шланг для всасывания воды, трубка Vario Power, грязевая фреза и чистящее средство eco!ogic) обеспечивает удобную очистку автомобилей, заборов, велосипедов и т. д.



Home Kit

Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей Т 350 (в брызгозащитном корпусе) и универсальное чистящее средство eco!ogic в практичной емкости Plug 'n' Clean, обеспечивает эффективную очистку больших площадей, в т. ч. чувствительных поверхностей.



Экономия – одним движением руки

Переключение аппарата в режим «eco!» снижает расход воды и электроэнергии на 20%. При этом трубка Vario Power позволяет быстро и эффективно выполнять любые работы, экономя природные ресурсы.



Удобный режим всасывания

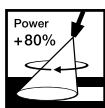
Практичная система всасывания позволяет снабжать аппарат водой из альтернативных источников.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–130 / 2–13 |
| Производительность | л/ч | 420 |
| Производит. по площади | м²/ч | 30 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,8 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 14,1 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 349 × 426 × 878 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м (eco!ogic) |
| Ручка | фикс., с барабаном |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |



К 4 Premium eco!ogic



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

- Режим «eco!» для экономии 20% воды и энергии
- Применение экологически чистых материалов
- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения eco!motor

| Принадлежности | К 4 Premium eco!ogic | К 4 Premium eco!ogic Home |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | Т 350 |
| Шланг для всасывания воды | ■ | ■ |
| Чистящее средство | унив. чист. средство eco!ogic (1 л) | унив. чист. средство eco!ogic (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | – |
| Моечная щетка | – | – |
| Салфетка для сушки | – | – |
| № для заказа | 1.180-663.0 | 1.180-660.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 4 Premium

Аппараты модельного ряда К 4 Premium, оснащенные двигателем водяного охлаждения, рекомендуются для осуществляемой время от времени уборки территории вокруг дома. Они легко очищают умеренно загрязненные заборы, автомобили или велосипеды, а барабан для шланга значительно упрощает выполнение работ. Комплектация включает пистолет с разъемом Quick Connect, шланг высокого давления (6 м), струйную трубку Vario Power, грязевую фрезу, водяной фильтр и чистящее средство в практичной емкости Plug 'n' Clean.



Для аккуратного хранения

В аппаратах К 4 Premium предусмотрен практичный барабан для сматывания шланга.



Plug 'n' Clean

Быстро, легко и удобно – благодаря системе Plug 'n' Clean чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



Очень удобно

Практичный отсек позволяет размещать принадлежности на корпусе аппарата.



Car Kit

Комплект для ухода за автомобилем включает насадку для пенной чистки, средство для мойки автомобилей «3 в 1» и вращающуюся моющую щетку.

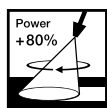
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–130 / 2–13 |
| Производительность | л/ч | 420 |
| Производит. по площади | м²/ч | 30 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,8 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 14,1 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 349 × 426 × 878 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м |
| Ручка | фикс., с барабаном |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

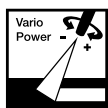


K 4 Premium

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | K 4 Premium | K 4 Premium Car | K 4 Premium Home | K 4 Premium Car & Home |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 350 | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | унив. чист. средство (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во д. чистки камня «3 в 1» (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) ср-во д. чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моющая щетка | – | вращ. | – | вращ. |
| Салфетка для сушки | – | – | – | – |
| № для заказа | 1.180-310.0 | 1.180-313.0 | 1.180-315.0 | 1.180-314.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 4

Главным преимуществом аппаратов модельного ряда К 4 является использование в них мощного и долговечного двигателя водяного охлаждения. Оснащенные пистолетом с разъемом Quick Connect и 6-метровым шлангом высокого давления, они оптимальны для эпизодического применения и устранения загрязнений средней интенсивности. Трубка Vario Power и грязевая фреза позволяют легко очищать автомобили, велосипеды, садовые изгороди и т. д. В комплект поставки входят также водяной фильтр, защищающий насос от частиц грязи, и чистящее средство в практичной емкости Plug 'n' Clean.



Система Quick Connect

Шланг высокого давления присоединяется и отсоединяется одним движением. Система облегчает присоединение удлинительного шланга, а также хранение шлангов.



Полный порядок

Крюк большого размера обеспечивает аккуратное хранение шланга.



Индивидуальная дозировка

Практичный регулятор обеспечивает точное изменение расхода чистящего средства.



Home Kit

Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей Т 350 (в брызгозащитном корпусе) и средство для чистки камня «3 в 1», обеспечивает эффективную очистку больших площадей, в т. ч. чувствительных поверхностей.

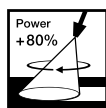
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|------------------|
| Давление | бар / МПа | 20– 130 / 2 – 13 |
| Производительность | л/ч | 420 |
| Производит. по площади | м²/ч | 30 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,8 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 11,8 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 300 × 394 × 876 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м |
| Ручка | фикс. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | Plug 'n' Clean |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |



К 4

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 4 | К 4 Car | К 4 Home | К 4 Car & Home |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | Т 350 | Т 350 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | унив. чист. средство (1 л) | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во д. чистки камня «3 в 1» (1 л) | ср-во д. чистки камня «3 в 1» (1 л) авт. шампунь «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моечная щетка | – | вращ. | – | вращ. |
| Салфетка для сушки | – | – | – | – |
| № для заказа | 1.180-150.0 | 1.180-155.0 | 1.180-158.0 | 1.180-160.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд K 4 Silent Edition

Аппараты K4 Silent Edition, оснащенные долговечным двигателем водяного охлаждения, подходят, например, для очистки умеренно загрязненных террас, изгородей или садовой мебели. Модели этого ряда отличаются очень низким уровнем шума. Другими их преимуществами являются оснащение шлангом PremiumFlex™ с защитой от скручивания, эластичной лентой для закрепления шланга высокого давления и кабеля, двумя ручками, одна из которых выдвигается для удобной перевозки аппарата, а также наличие многих других удобных элементов комплектации.



Очень тихо

Инновационная конструкция аппарата уменьшает воспринимаемую силу звука на 50 % в сравнении с обычными аппаратами высокого давления того же класса производительности.



Шланг PremiumFlex™ с защитой от скручивания

Максимум эластичности и комфорта: система защиты от скручивания предотвращает образование петель и гарантирует использование всего радиуса действия аппарата.



Эластичная фиксирующая лента

Практичная лента с фиксатором позволяет удобно разместить шланг высокого давления и кабель на корпусе аппарата.



Home Kit

Комплект для дома, включающий приспособление для очистки поверхностей T 350 (в брызгозащитном корпусе) и средство для чистки камня «3 в 1», обеспечивает эффективную очистку больших площадей, в т. ч. чувствительных поверхностей.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–130/2–13 |
| Производительность | л/ч | макс. 420 |
| Производит. по площади | м²/ч | 30 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,8 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 13 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 516 × 295 × 282 |

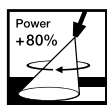
| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м |
| Ручка | телескоп. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | всасыв. трубка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

НОВИНКА

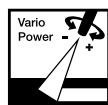


K 4 Silent Edition

- Очень низкий уровень шума (макс. 81 дБ(А))
- 6-метровый шланг PremiumFlex™ с защитой от скручивания
- Эластичная лента для фиксации шланга и кабеля
- Система Quick Connect
- Компактный и надежный аппарат с алюминиевой телескопической ручкой



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | K4 Silent Edition | K4 Silent Edition Home |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | – | – |
| Чистящее средство | – | сп-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | – | – |
| Моечная щетка | – | – |
| Салфетка для сушки | – | – |
| № для заказа | 1.637-350.0 | 1.637-353.0 |

■ входит в комплект поставки

* В сравнении с обычными аппаратами высокого давления того же класса производительности

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 38–53. Средства для чистки и ухода представлены на стр. 54–57.

Модельный ряд К 4 Compact

Аппараты К 4 серии Compact с двигателем водяного охлаждения – превосходное решение для быстрого устранения загрязнений, образующихся время от времени на заборах и транспортных средствах. При малых размерах они обладают высокими параметрами производительности, а две ручки для переноски, одна из которых выдвигается для перевозки аппарата, обеспечивают высокую мобильность и хранение с экономией места. Аппараты комплектуются пистолетом с разъемом Quick Connect, шлангом высокого давления (6 м), струйной трубкой Vario Power, грязевой фрезой и водяным фильтром.



Телескопическая ручка

Высококачественная телескопическая ручка из алюминия устанавливается на удобной для пользователя высоте и задвигается в корпус аппарата для его хранения.



Quick Connect

Шланг высокого давления быстро и легко присоединяется к аппарату и отсоединяется от него, что экономит время и силы.



Очень удобно

Практичный отсек позволяет размещать принадлежности на корпусе аппарата.



Для эффективной очистки

Аппарат оснащен встроенной системой всасывания чистящего средства.

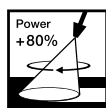
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-------------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 130 / 2 – 13 |
| Производительность | л/ч | 420 |
| Производит. по площади | м²/ч | 30 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,8 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 10,7 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 516 × 295 × 282 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м |
| Ручка | телескоп. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | всасыв. трубка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | ■ |

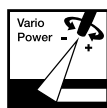


К 4 Compact

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Компактный и надежный аппарат с алюминиевой телескопической ручкой



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 4 Compact | К 4 Compact Car | К 4 Compact Home |
|-------------------------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | - | - | - |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | - | - | T 350 |
| Шланг для всасывания воды | - | - | - |
| Чистящее средство | - | авт. шампунь «3 в 1» (1 л) | ср-во для чистки камня «3 в 1» (1 л) |
| Насадка для пенной чистки | - | ■ | - |
| Моечная щетка | - | вращ. | - |
| Салфетка для сушки | - | - | - |
| № для заказа | 1.637-310.0 | 1.637-315.0 | 1.637-312.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 3 Premium

В аппаратах модельного ряда К 3 Premium используется мощный и долговечный двигатель водяного охлаждения. Оснащенные пистолетом с разъемом Quick Connect, 6-метровым шлангом высокого давления и встроенным водяным фильтром, они рассчитаны на эпизодическое применение в целях устранения загрязнений средней интенсивности. Трубка Vario Power и грязевая фреза позволяют тщательно очищать автомобили, велосипеды, садовые изгороди и т. д. Выполнение работ значительно облегчает закрепленный на корпусе аппарата бачок для чистящего средства.



Превосходный двигатель

Современный электродвигатель водяного охлаждения впечатляет высокой мощностью и длительным сроком службы.



Практичная ручка

Телескопическая ручка устанавливается на удобной для пользователя высоте и задвигается в корпус аппарата для его хранения.



Удобный бачок

Практичный бачок облегчает работу с чистящими средствами.



Всегда под рукой

Принадлежности размещаются на корпусе аппарата и всегда готовы к применению.

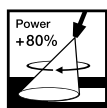
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 120/2 – 12 |
| Производительность | л/ч | 380 |
| Производит. по площади | м²/ч | 25 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,6 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 11,2 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 331 × 286 × 563 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|-----------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м |
| Ручка | телескоп. |
| Система Quick Connect | ■ |
| Система подачи чист. средства | из бачка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | – |

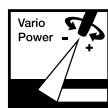


К 3 Premium

- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Компактный и надежный аппарат с телескопической ручкой



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

| Принадлежности | К 3 Premium | К 3 Premium Home |
|-------------------------------------|-------------|---------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | T 150 |
| Шланг для всасывания воды | – | – |
| Чистящее средство | – | Patio & Deck (концентрат) |
| Насадка для пенной чистки | – | – |
| Моечная щетка | – | – |
| Салфетка для сушки | – | – |
| № для заказа | 1.603-180.0 | 1.603-181.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 3

Аппараты модельного ряда К 3 прекрасно подходят для периодической очистки незначительно загрязненных велосипедов, мотоциклов или садовых изгородей. Они комплектуются пистолетом с разъемом Quick Connect, 6-метровым шлангом высокого давления и водяным фильтром для защиты насоса от частиц грязи. В комплект поставки входят также струйная трубка Vario Power, позволяющая регулировать давление для выполнения разных работ, и грязевая фреза, вращающаяся точечная струя которой удаляет даже стойкие загрязнения.



Система Quick Connect

Шланг высокого давления присоединяется и отсоединяется одним движением. Система облегчает присоединение удлинительного шланга, а также хранение шлангов.



Удобный бачок

Практичный бачок облегчает работу с чистящими средствами.



Для удобного хранения

Два крюка на ручке и с боковой стороны аппарата позволяют аккуратно хранить шланг и кабель.



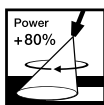
Home Kit

Комплект для дома включает приспособление для очистки поверхностей Т 150 (в брызгозащитном корпусе) и концентрированное чистящее средство Patio & Deck.

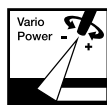
| Технические характеристики | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20– 120/2– 12 |
| Производительность | л/ч | 380 |
| Производит. по площади | м²/ч | 25 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,6 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 5,8 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 275 × 279 × 803 |
| Комплектация | | |
| Пистолет со шлангом выс. давления | | 6 м |
| Ручка | | фикс. |
| Система Quick Connect | | ■ |
| Система подачи чист. средства | | из бачка |
| Водяной фильтр | | ■ |
| Система всасывания воды | | – |



К 3



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

- Держатели для струйных трубок
- Система Quick Connect
- Бачок для чистящего средства

| Принадлежности | К 3 | К 3 Car | К 3 Home | К 3 Car & Home |
|-------------------------------------|-------------|---------------------------|---------------------------|--|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 150 | T 150 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | – | авт. шампунь (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) авт. шампунь (концентрат) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моечная щетка | – | ■ | – | ■ |
| Салфетка для сушки | – | – | – | – |
| № для заказа | 1.601-812.0 | 1.601-819.0 | 1.601-821.0 | 1.601-820.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд K 2 Premium

Бачок для чистящего средства, которым оснащены модели K 2 Premium, значительно облегчает выполнение работ. Эти аппараты прекрасно подходят для периодической очистки незначительно загрязненных велосипедов, садовых инструментов или садовой мебели, а комплект для дома, включающий приспособление T 150 и концентрированное чистящее средство Patio & Deck (500 мл), позволяет также быстро и аккуратно очищать поверхности большой площади. В комплект поставки входят пистолет, шланг высокого давления (6 м), струйная трубка Vario Power, грязевая фреза и водяной фильтр.



Высокая мобильность

Колеса и эргономичная высота ручки обеспечивают удобное перемещение аппарата.



Струи различной интенсивности

Трубка Vario Power позволяет плавно регулировать давление струи в зависимости от решаемой задачи.



Удобный бачок

Практичный бачок облегчает работу с чистящими средствами.



Home Kit

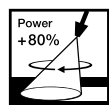
Комплект для дома включает приспособление для очистки поверхностей T 150 (в брызгозащитном корпусе) и концентрированное чистящее средство Patio & Deck.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 20–110 / 2–11 |
| Производительность | л/ч | 360 |
| Производит. по площади | м²/ч | 20 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,4 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 4,9 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 280 × 242 × 783 |

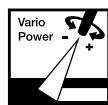
| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 6 м |
| Ручка | фикс. |
| Система Quick Connect | – |
| Система подачи чист. средства | из бачка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | – |



K 2 Premium



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



Трубка Vario Power: обеспечивает плавную регулировку давления (от высокого до низкого).

- Держатели для струйных трубок
- Колеса
- Бачок для чистящего средства

| Принадлежности | K 2 Premium | K 2 Premium Car | K 2 Premium Home | K 2 Premium Car & Home |
|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|--|
| 1-позиционная струйная трубка | – | – | – | – |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 150 | T 150 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | – | авт. шампунь (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) авт. шампунь (концентрат) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моечная щетка | – | ■ | – | ■ |
| Салфетка для сушки | – | – | – | – |
| № для заказа | 1.673-305.0 | 1.673-307.0 | 1.673-300.0 | 1.673-304.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 2

Аппараты модельного ряда К 2 оснащаются двумя колесами, пистолетом, 4-метровым шлангом высокого давления, 1-позиционной струйной трубкой, грязевой фрезой для более интенсивной очистки, а также водяным фильтром, защищающим насос от частиц грязи, содержащихся в подаваемой на вход аппарата воде. Эти модели рассчитаны на применение время от времени – например, для очистки слегка загрязненной садовой мебели, а также велосипедов или садовых инструментов. С соответствующим комплектом принадлежностей они могут использоваться и для мойки автомобилей.



Все под рукой

Практичные держатели на корпусе аппарата позволяют надежно хранить пистолет и струйные трубки и всегда иметь их наготове.



Для эффективной очистки

В оснащение аппаратов К 2 входит встроенная система всасывания чистящего средства.



Полный порядок

Крюк большого размера обеспечивает аккуратное хранение шланга.

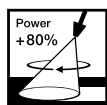


Car Kit

Идеальная комбинация для ухода за автомобилем: насадка для пенной чистки, средство для мойки автомобилей и моечная щетка.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 110 / 11 |
| Производительность | л/ч | 360 |
| Производит. по площади | м²/ч | 20 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,4 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 4,8 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 280 × 242 × 783 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 4 м |
| Ручка | фикс. |
| Система Quick Connect | – |
| Система подачи чист. средства | всасыв. трубка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | – |



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.



К 2

- Колеса
- Держатели для струйных трубок
- Система всасывания чистящего средства

| Принадлежности | К 2 | К 2 Car | К 2 Home | К 2 Car & Home |
|-------------------------------------|-------------|---------------------------|---------------------------|--|
| 1-позиционная струйная трубка | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Струйная трубка Vario Power | – | – | – | – |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 150 | T 150 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | – | авт. шампунь (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) авт. шампунь (концентрат) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моечная щетка | – | ■ | – | ■ |
| Салфетка для сушки | – | – | – | – |
| № для заказа | 1.673-220.0 | 1.673-228.0 | 1.673-223.0 | 1.673-225.0 |

■ входит в комплект поставки

Модельный ряд К 2 Compact

Аппараты К 2 серии Compact подкупают универсальностью, компактностью и мобильностью. Они комплектуются пистолетом, 4-метровым шлангом высокого давления, 1-позиционной струйной трубкой, грязевой фрезой и водяным фильтром. Комплект для дома позволяет эффективно очищать большие площади, не разбрызгивая вокруг грязную воду, а комплект для автомобиля – придавать сияющую чистоту любым транспортным средствам.



Быстрая подготовка к работе
Достаточно подключить аппарат к розетке и водопроводному крану – и можно приступить к работе.



Для эффективной очистки
Аппараты модельного ряда К 2 Compact оснащаются встроенной системой всасывания чистящего средства.



Удобство переноски
Малый вес и ручка эргономичной формы позволяют легко и удобно переносить аппарат.



Car & Home Kit
Комплект «2 в 1»: все принадлежности, необходимые для тщательной очистки автомобиля и быстрой уборки больших площадей вокруг дома.

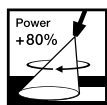
| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 110 / 11 |
| Производительность | л/ч | 360 |
| Производит. по площади | м²/ч | 20 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,4 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 4 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 280 × 176 × 443 |

| Комплектация | |
|-----------------------------------|----------------|
| Пистолет со шлангом выс. давления | 4 м |
| Ручка | малогабар. |
| Система Quick Connect | – |
| Система подачи чист. средства | всасыв. трубка |
| Водяной фильтр | ■ |
| Система всасывания воды | – |



K 2 Compact

- Ручка для переноски
- Держатели для струйных трубок



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для интенсивной очистки.

| Принадлежности | K 2 Compact | K 2 Compact Car | K 2 Compact Home | K 2 Compact Car & Home |
|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|--|
| 1-позиционная струйная трубка | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Струйная трубка Vario Power | – | – | – | – |
| Грязевая фреза | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Приспособление для очистки поверхн. | – | – | T 150 | T 150 |
| Шланг для всасывания воды | – | – | – | – |
| Чистящее средство | – | авт. шампунь (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) | Patio & Deck (концентрат) авт. шампунь (концентрат) |
| Насадка для пенной чистки | – | ■ | – | ■ |
| Моечная щетка | – | ■ | – | ■ |
| Салфетка для сушки | – | – | – | – |
| № для заказа | 1.673-121.0 | 1.673-123.0 | 1.673-124.0 | 1.673-130.0 |

■ входит в комплект поставки

К 2 Valcony: чистота на балконе и террасе

Практичный аппарат высокого давления К 2 Valcony, предназначенный специально для уборки на балконах, позволяет исключительно быстро справиться с этой задачей и достичь заметно более высоких результатов, чем при использовании обычного веника или швабры. Он представляет собой идеальное решение для легкой и тщательной очистки балконов или террас любой конфигурации.



1 Тщательно и комфортно

Мощная струя воды, формируемая аппаратом высокого давления К 2 Valcony, гарантирует быстрое и легкое удаление стойких загрязнений. Принадлежности, разработанные специально для этого аппарата (например, «мощная швабра» PS 20), обеспечивают превосходные результаты уборки.

2 Разнообразие решаемых задач

Аппарат К 2 Valcony мгновенно наведет сияющую чистоту на всем балконе. Для тщательной очистки пола может использоваться специальная швабра PS 20, конструкция которой рассчитана на уборку в стесненных условиях и исключает разбрызгивание грязной воды по сторонам, а 1-позиционная струйная трубка позволяет очищать балконную мебель, цветочные горшки и т. д.

3 Быстрая подготовка к работе

Аппарат К 2 Valcony мгновенно подготавливается к применению: достаточно соединить его с внутридомовым или наружным водопроводным краном (соответствующий адаптер входит в комплект поставки), вставить сетевую вилку в штепсельную розетку и одним щелчком присоединить штуцер шланга высокого давления к разъему Quick Connect.

4 Удобство хранения

Благодаря компактности, практичной катушке для сматывания кабеля и закреплению струйной трубки на корпусе аппарат К 2 Valcony легко помещается в любой шкаф. При этом система защиты от капель надежно предотвращает вытекание воды.



Швабра для балкона

Швабра PS 20 оснащена двумя соплами высокого давления, помещенными в брызгозащитный корпус с щеточной окантовкой. Струйная трубка с 2 удлинительными элементами обеспечивает удобство работы.



Quick Connect

Шланг высокого давления быстро и легко присоединяется к аппарату и отсоединяется от него, что экономит время и силы.



Адаптер для внутридомового крана

Аппарат комплектуется адаптером для присоединения к внутридомовому крану и надежной системой защиты от капель, предотвращающей образование пятен на полу.



Компактное дополнение

Катушка CR 3.110 с 10-метровым шлангом прекрасно подходит не только для полива растений на балконе, но и для водоснабжения аппарата K 2 Balcony.

| Технические характеристики | | |
|----------------------------|-----------|-----------------|
| Давление | бар / МПа | 110 / 11 |
| Производительность | л/ч | 360 |
| Производит. по площади | м²/ч | 20 |
| Потребляемая мощность | кВт | 1,4 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 3,8 кг |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 435 × 173 × 247 |

| Комплектация | | |
|---|---|-----|
| Пистолет со шлангом выс. давления | | 3 м |
| Система защиты от капель | ■ | |
| Система Quick Connect | ■ | |
| Соед. комплект (для внутр. и нар. кранов) | ■ | |
| Лента-липучка (для крепления на перилах) | ■ | |



K 2 Balcony

- Легкая и эффективная уборка на балконах
- Хранение с экономией места
- Возможность присоединения к внутридомовому крану
- Со шваброй PS 20 в брызгозащитном корпусе



Швабра PS 20: обеспечивает легкую и тщательную уборку на балконах.



Надежная защита от капель для хранения внутри помещений.

| Принадлежности | K 2 Balcony | K 2 Balcony Watering Kit |
|-------------------------------|--------------------|--------------------------|
| 1-позиционная струйная трубка | ■ | ■ |
| Струйная трубка Vario Power | - | - |
| Грязевая фреза | - | - |
| Швабра для балкона | PS 20 | PS 20 |
| Чистящее средство | - | - |
| Насадка для пенной чистки | - | - |
| Моечная щетка | - | - |
| Катушка для шланга | - | CR 3.110 |
| № для заказа | 1.671-800.0 | 1.671-804.0 |

■ входит в комплект поставки

Аппараты с бензиновым двигателем: полная независимость

Максимум свободы: аппаратам серии G вообще не требуется электричество. Автономность обеспечивают мощные бензиновые двигатели. Благодаря прочной раме и большим колесам аппараты серии G подходят и для работы в сложных условиях. Они идеальны, например, для очистки грузовых автомобилей, прицепов, яхт, пандусов и т. д.



Серия аппаратов с бензиновыми двигателями

Полная автономность: аппараты серии G, оснащаемые двигателями внутреннего сгорания, обладают превосходными параметрами производительности, не зависят от электросети и обеспечивают выполнение уборочных работ в любых местах. Не обязательно и наличие водопровода – предусмотренный в аппарате режим всасывания позволяет использовать воду из бочки, канистры или иного резервуара. Прочная рама и большие колеса обеспечивают перемещение по пересеченной местности. Эти аппараты могут эффективно использоваться для решения самых сложных задач – например, для очистки грузовых автомобилей или яхт.



Инжектор

Специальный инжектор позволяет аппаратам серии G всасывать чистящее средство и наносить его в режиме низкого давления.



Для любой местности

Очень большие колеса обеспечивают высокую мобильность и позволяют применять аппарат в условиях бездорожья.



Автономность

Легко запускаемый мощный бензиновый двигатель обеспечивает работу в местах, не позволяющих подключиться к электросети.



Все в порядке

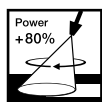
Практичные держатели позволяют разместить все принадлежности на самом аппарате.



G 4.10



G 7.10



- Мощный бензиновый двигатель
- Держатель для пистолета и подвеска для шланга
- Прочная рама

- Мощный бензиновый двигатель
- Держатель для пистолета и подвеска для шланга
- Шины для перемещения по бездорожью

Технические характеристики

| | | | |
|---------------------------|------------|-------------------|-------------------|
| Давление | бар / МПа | 20 – 120 / 2 – 12 | 20 – 160 / 2 – 16 |
| Производительность | л/ч | макс. 420 | макс. 470 |
| Макс. темп. воды на входе | °С | 40 | 40 |
| Мощность | л.с. / кВт | 2,8 / 2 | 5,5 / 4 |
| Масса (без принадлежн.) | кг | 23,9 | 30,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 400 × 501 × 584 | 597 × 547 × 620 |

Комплектация

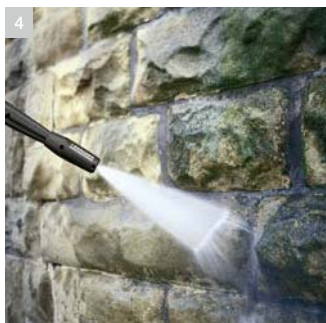
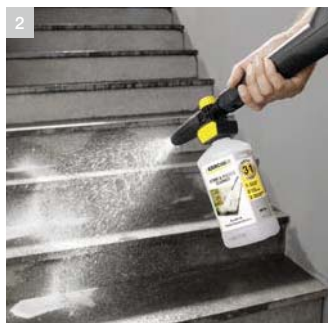
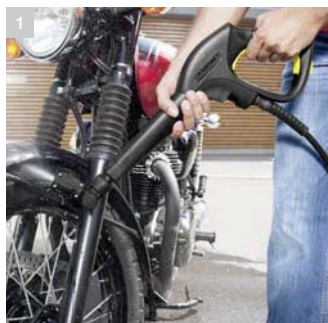
| | | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|
| Пистолет | ■ | ■ |
| Шланг высокого давления | 6,0 м | 7,5 м |
| Струйная трубка Vario Power | ■ | ■ |
| Грязевая фреза | ■ | ■ |
| Фильтр тонкой очистки воды | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.133-622.0 | 1.194-701.0 |

■ входит в комплект поставки

Превосходное оснащение – гарантия превосходных результатов

Широкий ассортимент принадлежностей и чистящих средств Kärcher позволяет решать любые задачи. Например, новые приспособления для очистки поверхностей T-Racer, оснащенные вращающимся кронштейном с двумя соплами, очищают большие площади вдвое быстрее, чем при использовании обычной струйной трубки. При этом корпус приспособления защищает пользователя и окружающие предметы от брызг воды, а регулятор давления гарантирует очистку чувствительных поверхностей без их повреждения.





1 Решение для эффективной очистки

Новая струйная трубка Vario Power Short 360° обеспечивает легкую и тщательную очистку объектов сложной геометрической формы. Благодаря малой длине и поворачивающемуся на 360° соплу трубку можно расположить под оптимальным углом, сводящем к минимуму разбрызгивание воды по сторонам, а для обработки чувствительных поверхностей предусмотрена плавная регулировка давления.

2 Насадка для пенной чистки Connect 'n' Clean FJ 10 C

Эта инновационная насадка, формирующая интенсивную пену, прекрасно подходит как для мойки автомобилей и мотоциклов, так и для обработки фасадов, каменных и деревянных поверхностей защитными средствами. Она реализуется в комплекте с различными чистящими средствами, причем практичная система быстрой замены позволяет легко чередовать их.

3 Чистящие средства с тройным эффектом

Чистящие средства Kärcher обладают уникальным эффектом «3 в 1»: наряду с превосходной очисткой они обеспечивают также бережный уход и надежную защиту. 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 бак аппарата или подаваться через предусмотренную в нем всасывающую трубку.

4 Защита от повторного загрязнения

Террасы быстро обрастают мхом и требуют регулярной чистки. Средство для чистки камня с формулой «3 в 1» надежно решает эту задачу, а также замедляет повторное загрязнение. Входящий в его состав активный растворитель грязи легко удаляет масляные и атмосферные загрязнения даже при использовании холодной воды. Предусмотрена и защита от выветривания: средство образует на поверхности пленку, затрудняющую проникновение воды в поры камня.

5 Эффективная очистка стекол

Предлагаемое Kärcher средство Glass Finisher с уникальной формулой «3 в 1» позволяет быстро очищать стекла, не оставляет на них разводов и обеспечивает защиту от повторного загрязнения. Оно представляет собой идеальное решение для очистки стеклянных поверхностей большой площади, например, стеклянных фасадов или остекления теплиц и зимних садов.




6 Универсальное чистящее средство ecologic

Этот продукт соответствует самым высоким экологическим требованиям, распространяющимся и на полимерную упаковку, состоящую на 96% из растительного сырья – вместо продуктов нефтепереработки используется сахарный тростник. Поверхностно-активные вещества, входящие в формулу чистящего средства, на 100% состоят из воспроизводимого сырья. И, разумеется, при этом гарантируется характерная для продуктов Kärcher высочайшая эффективность очистки.

Высокое качество на пути от крана до аппарата



Предлагаемые Kärcher садовые шланги, соединительные элементы, универсальные коннекторы и прочие принадлежности для водоснабжения не только прекрасно подходят для полива, но и оптимально сочетаются с аппаратами высокого давления. Все они отличаются превосходным качеством, долговечностью, удобством в обращении и готовностью к немедленному применению.







| | № для заказа | Описание |
|--|---------------|---|
| Принадлежности для водоснабжения аппаратов высокого давления | | |
|  <p>1</p> | 1 2.645-156.0 | Соединительный комплект для аппаратов высокого давления. Включает шланг PrimoFlex® (3/4", 10 м), штуцер для присоединения к крану G3/4, универсальный коннектор и универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop». |
|  <p>2</p> | 2 2.645-258.0 | Комплект для водоснабжения. Включает шланг PrimoFlex® (1/2", 10 м), штуцер для присоединения к крану, универсальный коннектор и универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop». |
|  <p>3</p> | 3 2.645-191.0 | Универсальный коннектор, конструкция которого обеспечивает удобство в обращении. |
|  <p>4</p> | 4 2.645-138.0 | Особо прочный и устойчивый к перегибам высококачественный садовый шланг PrimoFlex® (1/2") длиной 20 м. Армирован устойчивой к давлению тканью. Безопасен для здоровья. Давление разрыва 24 бар. Высокая термостойкость: от -20 до +65 °C. |
|  <p>5</p> | 5 2.645-167.0 | Смонтированная тележка для шланга с регулируемой по высоте ручкой для перемещения, угловым соединительным штуцером и рукояткой свободного хода. Складывается для хранения с экономией места. |
|  <p>6</p> | 6 2.645-164.0 | Катушка со всем необходимым оснащением для полива. Со съёмной катушкой, большим ящиком для принадлежностей и держателем для распылителя с удлиняющей трубкой. |

□ опция ■ НОВИНКА

Приспособления для очистки поверхностей



T-Racer от Kärcher – оптимальные приспособления для быстрой, эффективной и аккуратной очистки любых наружных поверхностей, предусматривающие регулировку давления для бережной обработки различных материалов – от камня до древесины. Новая модель T 550 позволяет при необходимости осуществлять чистку с добавкой чистящего средства. Приспособления T-Racer оснащены вращающимся кронштейном с двумя соплами, очищающими большие площади вдвое быстрее, чем при использовании обычной струйной трубки. Эффект подъемной силы, создаваемый вращающимся кронштейном, значительно облегчает перемещение приспособления. А для уборки в углах или очистки лестниц Kärcher предлагает очень удобную «мощную швабру».


| Приспособления для очистки поверхностей | | № для заказа | Описание | |
|---|---|-----------------------------------|-----------------|--|
|  | 1 | T-Racer T 550 | ■ 1 2.643-251.0 | Приспособление для эффективной и аккуратной очистки различных плоских поверхностей. Позволяет обрабатывать очищаемые поверхности чистящими средствами, легко заменяемыми благодаря использованию системы Plug 'n' Clean. С дополнительным мощным соплом для очистки угловых и краевых участков, защитной решеткой для очистки гравийных дорожек, регулятором давления для обработки разных материалов и ручкой для чистки вертикальных поверхностей. В комплект поставки входит универсальное чистящее средство (1 л). |
|  | 2 | T-Racer T 450 | ■ 2 2.643-214.0 | Приспособление для эффективной и аккуратной очистки различных плоских поверхностей. С дополнительным мощным соплом для очистки угловых и краевых участков, удобно включаемым педалью, защитной решеткой для очистки гравийных дорожек, регулятором давления для обработки разных материалов и ручкой для чистки вертикальных поверхностей. |
|  | 3 | T-Racer T 350 | ■ 3 2.643-252.0 | Приспособление для эффективной и аккуратной очистки различных плоских поверхностей. С регулятором давления для обработки разных материалов и ручкой для чистки вертикальных поверхностей (например, гаражных ворот). |
|  | 4 | Швабра PS 40 | 4 2.643-245.0 | Швабра с 3 соплами высокого давления быстро и эффективно удаляет с любых поверхностей стойкие загрязнения. Прекрасно подходит для очистки лестниц, угловых и краевых участков. Со стяжкой для сбора загрязненной воды. |
|  | 5 | Комплект запасных сопел | ■ 5 2.643-338.0 | Высококачественные запасные сопла для установки в различные принадлежности Kärcher. Подходят к приспособлениям T-Racer, совместимым с аппаратами высокого давления классов K 2 – K 7 (за исключением модели T 350), комплекту для промывки труб и водосточных желобов PC 20 (для аппаратов классов K 3 – K 7) и приспособлению для мойки днища автомобиля (для аппаратов классов K 2 – K 5). |
|  | 6 | Комплект запасных сопел для T 350 | ■ 6 2.643-335.0 | Высококачественные запасные сопла для установки в приспособление T-Racer T 350, совместимое с аппаратами высокого давления классов K 2 – K 7. |

■ входит в комплект поставки □ опция ■ НОВИНКА

Щетки



Поистине революционное решение: WB 150 – первая моечная щетка, использующая всю мощь аппарата высокого давления! Эта мощная щетка быстро, эффективно и бережно очищает любые наружные поверхности. Сочетание усилий струи высокого давления и щетки, вручную прижимаемой к очищаемой поверхности, позволяет экономить энергию, воду и время (до 30%). Щетина щетки пригодна для обработки любых материалов – от стеклянных и пластмассовых поверхностей до чувствительных лакокрасочных покрытий автомобилей или яхт. При этом практичная треугольная форма позволяет без труда очищать даже угловые и крайние участки.














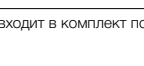
| | № для заказа | Описание |
|--|---------------|--|
| Щетки | | |
|  <p>1</p> | 1 2.643-237.0 | Щеточная насадка для аккуратной и эффективной очистки чувствительных поверхностей. Сочетание струи высокого давления с щеточной обработкой экономит энергию, воду и до 30 % времени. |
|  <p>2</p> | 2 2.643-246.0 | Универсальная щетка для тщательной очистки любых поверхностей. С мягкой, не повреждающей поверхности щетиной, защитным кольцом по периметру, накидной гайкой и резиновым скребком. |
|  <p>3</p> | 3 2.643-233.0 | Щетка с мягкой щетиной для очистки больших поверхностей (например, кузовов автомобилей и жилых прицепов, лодок, зимних садов или рольставней). Большая рабочая ширина (248 мм) обеспечивает быструю очистку. |
|  <p>4</p> | 4 2.643-236.0 | Вращающаяся щетка для очистки любых гладких поверхностей (лакированных, стеклянных или полимерных). Ручка с шарниром, плавно перемещаемым в секторе 180°, позволяет очищать труднодоступные места. |
|  <p>5</p> | 5 2.643-234.0 | Щетка для эффективной очистки колес, в т. ч. их труднодоступных участков. Равномерное распределение воды в секторе 360° обеспечивает превосходную очистку. |

■ входит в комплект поставки □ опция

Струйные и удлинительные трубки



Kärcher предлагает струйные трубки для решения самых разнообразных задач, например, трубку Multi Power, позволяющую выбирать струи 5 видов, трубку Vario Power Short 360° для удобной очистки угловатых объектов, грязевую фрезу, формирующую вращающуюся точечную струю для устранения стойких загрязнений, или 4-метровую телескопическую трубку, обеспечивающую эффективную очистку объектов большой высоты.










| | | № для заказа | Описание |
|---|------|---|----------------|
| Струйные трубки | | | |
|  | 1 | Струйная трубка Vario Power VP 120 (для аппаратов K 2) | 1 2.643-241.0 |
|  | 2 | Струйная трубка Vario Power VP 145 (для аппаратов K 3 – K 4) | 2 2.643-235.0 |
|  | 3 | Струйная трубка Vario Power VP 160 (для аппаратов K 5 – K 7) | 3 2.643-242.0 |
|  | 4, 5 | Струйная трубка Vario Power Short 360° VP 145 S (для аппаратов K 2 – K 4) | 4 2.643-253.0 |
|  | 5 | Струйная трубка Vario Power Short 360° VP 160 S (для аппаратов K 5 – K 7) | 5 2.643-254.0 |
|  | 6 | Грязевая фреза DB 145 (для аппаратов K 2 – K 4) | 6 2.643-244.0 |
|  | 7 | Грязевая фреза DB 160 (для аппаратов K 5 – K 7) | 7 2.643-243.0 |
|  | 8, 9 | Струйная трубка Multi Power MP 145 (для аппаратов K 3 – K 5) | 8 2.643-239.0 |
|  | 9 | Струйная трубка Multi Power MP 160 (для аппаратов K 6 – K 7) | 9 2.643-238.0 |
|  | 10 | Брызговик | 10 2.640-916.0 |
|  | 11 | Угловая струйная трубка | 11 2.638-817.0 |
|  | 12 | 1-ступенчатая удлинительная трубка | 12 2.643-240.0 |
|  | 13 | 3-ступенчатая удлинительная трубка | 13 2.639-722.0 |
|  | 14 | Телескопическая струйная трубка | 14 2.642-347.0 |

■ входит в комплект поставки □ опция

Шланги



В ассортимент принадлежностей Kärcher входят шланги высокого давления, рассчитанные на любые запросы – от запасных до удлинительных, расширяющих радиус действия аппарата. Предлагаются версии с практичными разъемами Quick Connect или обычными резьбовыми соединительными элементами. А специальный комплект позволяют дооснастить системой Quick Connect аппараты прежних лет выпуска (за исключением лишь моделей с барабаном для шланга).













| | | № для заказа | Описание |
|--|------|--|----------------|
| Удлинительные шланги высокого давления (для аппаратов до 2007 г. выпуска и аппаратов без системы Quick Connect) | | | |
|  | 1 | Удлинительный шланг ХН 10 | 1 6.389-092.0 |
|  | 2 | Удлинительный шланг ХН 10 (для аппаратов до 2010 г. выпуска) | 2 6.390-961.0 |
|  | 3 | Резиновый удлинительный шланг ХН 10 R | 3 6.390-096.0 |
| Удлинительные шланги высокого давления (для аппаратов начиная с 2008 г. выпуска с системой Quick Connect) | | | |
|  | 4 | Удлинительный шланг ХН 10 Q с разъемами Quick Connect | 4 2.641-710.0 |
|  | 5 | Резиновый удлинительный шланг ХН 10 QR | 5 2.641-708.0 |
| Запасной шланг высокого давления (для аппаратов начиная с 2009 г. выпуска с системой Quick Connect) | | | |
|  | 6 | Шланг высокого давления Н 9 Q с разъемами Quick Connect | 6 2.641-721.0 |
| Запасные шланги высокого давления в комплекте (для аппаратов начиная с 1992 г. выпуска) | | | |
|  | 7, 8 | Шланг высокого давления в комплекте НК 7.5 | 7 2.641-828.0 |
|  | 8 | Шланг высокого давления в комплекте НК 12 | 8 2.642-953.0 |
|  | 9 | Шланг высокого давления в комплекте НК 4 | 9 2.643-312.0 |
|  | 10 | Комплект адаптеров для удлинительного шланга | 10 2.643-037.0 |

□ опция

Для специальных областей применения



Возможности аппаратов высокого давления Kärcher поистине неисчерпаемы! Специальные принадлежности позволяют применять их даже для решения таких задач, как, например, струйная абразивная очистка или промывка труб и водосточных желобов. Регулируемый шарнир обеспечивает очистку труднодоступных мест, при помощи всасывающего шланга с фильтром можно всасывать воду из бочек, прудов или бассейнов, а приспособление для мойки днища со специальной насадкой для нанесения защитного средства расширяет программу принадлежностей для ухода за автомобилями, позволяя очищать и защищать их со всех сторон.










| Принадлежности для специальных областей применения | | № для заказа | Описание |
|---|---|----------------|--|
|  | Приспособление для мойки днища автомобиля | 1 2.642-561.0 | Высокоэффективное приспособление для легкого и тщательного удаления загрязнений (песка, земли и т. д.) и отложений противогололедных реагентов. С насадкой для нанесения воскового средства защиты. Подходит для любых транспортных средств с дорожным просветом 11 – 38 см – от спортивных автомобилей до внедорожников и прицепов. |
|  | Всасывающий шланг SH 5 ecologic | 2 2.643-100.0 | Шланг длиной 5 м для питания аппарата водой из альтернативных источников (например, из бочки с дождевой водой). С фильтром, допускающим промывку. Не содержит фталатов и ПВХ, перерабатывается на 90 % и поставляется в экологически чистой упаковке. |
|  | Насадка для пенной чистки FJ 6 | 3 2.643-147.0 | Насадка для формирования и нанесения интенсивной пены при мойке автомобилей, а также для обработки фасадов, камня и древесины защитными средствами. |
|  | Насадка для пенной чистки Connect 'n' Clean FJ 10 C + Ultra Foam Cleaner | 4 2.643-143.0 | |
|  | Насадка для пенной чистки Connect 'n' Clean FJ 10 C + автомобильный шампунь «3 в 1» | 5 2.643-144.0 | Насадка для нанесения чистящих средств с системой их быстрой замены. Реализуется в комплекте с различными чистящими средствами. |
|  | Насадка для пенной чистки Connect 'n' Clean FJ 10 C + средство для чистки камня «3 в 1» | 6 2.643-145.0 | |
|  | Комплект для промывки труб и водосточных желобов PC 20 (20 м) | 7 2.642-240.0 | Комплект для промывки труб и водосточных желобов со шлангом длиной 20 м и промывочной головкой, перемещающейся под действием напора воды, обеспечивает тщательную очистку засоренных желобов, труб или стоков. |
|  | Комплект для промывки труб PC 7.5 (7,5 м) | 8 2.637-729.0 | Комплект со шлангом длиной 7,5 м для эффективной прочистки засорившихся труб, стояков, стоков и канализационных линий. |
|  | Комплект для промывки труб PC 15 (15 м) | 9 2.637-767.0 | Комплект со шлангом длиной 15 м для эффективной прочистки засорившихся труб, стояков, стоков и канализационных линий. |
|  | Комплект для струйной абразивной очистки | 10 2.638-792.0 | Комплект для удаления ржавчины, старой краски и стойких загрязнений с использованием абразивного средства Kärcher. |
|  | Регулируемый шарнир | 11 2.640-733.0 | Шарнир для очистки труднодоступных мест, плавно перемещаемый в секторе 180°. Устанавливается между принадлежностью и пистолетом или удлинительной трубкой. |
|  | Органайзер | 12 2.641-630.0 | Практичный настенный органайзер для хранения принадлежностей Kärcher на виду. С двумя модулями для разных вариантов монтажа. Оберегает моющие щетки от деформации щетины. |

■ входит в комплект поставки □ опция

Комплекты принадлежностей и прочие принадлежности



Что бы ни требовалось очищать – деревянные или каменные поверхности, автомобили или велосипеды, – новые комплекты принадлежностей от Kärcher позволяют сделать это с превосходным результатом. Например, практичная «мощная швабра» в сочетании со специальными чистящими средствами гарантирует быстрое наведение сияющей чистоты.

| | | № для заказа | Описание |
|---|---|--------------|---|
| Комплекты принадлежностей | | | |
|  | 1 | 2.643-551.0 | Комплект для мойки мотоциклов ■ Новый практичный комплект для мойки мотоциклов и других двухколесных транспортных средств включает все принадлежности, необходимые для оптимальной очистки мотоцикла со всех сторон. Для любых бытовых аппаратов высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7. |
|  | 2 | 2.643-554.0 | Комплект для мойки автомобилей ■ Новый практичный комплект для мойки автомобилей и ухода за ними включает все принадлежности, необходимые для оптимальной очистки автомобиля со всех сторон. Для любых бытовых аппаратов высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7. |
|  | 3 | 2.643-553.0 | Комплект для чистки древесины ■ Новый практичный комплект для очистки любых деревянных поверхностей, ухода за ними и их защиты включает все принадлежности, необходимые для оптимальной очистки деревянных объектов. Для любых бытовых аппаратов высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7. |
| Прочие принадлежности | | | |
|  | 4 | 4.730-059.0 | Водяной фильтр Фильтр для защиты насоса аппарата высокого давления от частиц грязи, содержащихся в подаваемой на его вход воде. |
|  | 5 | 2.642-893.0 | Адаптер B Адаптер для присоединения аппаратов высокого давления с резьбовым разъемом (до 1989 г. выпуска). |
|  | 6 | 2.642-172.0 | Пистолет G 160 Q с разъемом Quick Connect Высококачественный пистолет для комфортной работы, оснащенный разъемом Quick Connect и мягкими накладками на рукоятке. |
|  | 7 | 2.641-959.0 | Пистолет G 160 Запасной пистолет для любых бытовых аппаратов высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7, у которых шланг прикрепляется к пистолету зажимом (без системы Quick Connect). |
|  | 8 | 2.640-732.0 | Адаптер для соединения с садовым шлангом Адаптер для присоединения любых моечных щеток и губок Kärcher к садовым шлангам с системой быстроразъемного соединения. |
|  | 9 | 2.640-729.0 | Комплект колец круглого сечения Комплект для замены колец круглого сечения и заглушек в принадлежностях к аппаратам высокого давления. |

■ входит в комплект поставки □ опция ■ НОВИНКА








Превосходное дополнение: средства для чистки и ухода от Kärcher



Уже более 30 лет Kärcher разрабатывает и производит собственные средства для чистки и ухода, уделяя при этом особое внимание проблемам охраны окружающей среды и ценных природных ресурсов. Наши чистящие средства оптимально сочетаются с техникой Kärcher, что гарантирует не только превосходные результаты чистки, но и экономию времени, воды и энергии. Кроме того, все наши продукты легко разлагаются биологическим путем. Наше новое универсальное чистящее средство ecoLogic – очередной



шаг на пути ресурсосбережения: в его состав входят только поверхностно-активные вещества, изготавливаемые на 100 % из воспроизводимого сырья, а при производстве полимерной емкости используется более 96 % растительных материалов.

| Описание продуктов | Применение | Размер упаковки | № для заказа/шт. |
|--|--|-----------------|------------------|
| Универсальные чистящие средства | | | |
|  <p>Универсальное чистящее средство ecoLogic Эффективное и экологичное универсальное чистящее средство с поверхностно-активными веществами из воспроизводимого сырья в емкости, изготовленной на основе сахарного тростника. Легко удаляет масляно-жировые и минеральные загрязнения при уборке вокруг дома и в саду или при мойке автомобиля.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления.</p> | 1 л | 6.295-747.0 |
|  <p>Универсальное чистящее средство Интенсивное чистящее средство для применения в аппаратах высокого давления Kärcher. Содержит новый очищающий компонент, легко удаляющий стойкие масляно-жировые и минеральные загрязнения даже при растворении в холодной воде. Может использоваться для выполнения любых работ вокруг дома и в саду, а также для мойки автомобилей.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления.</p> | 1 л | 6.295-753.0 |
|  <p>Универсальное чистящее средство RM 555 Высокоэффективное средство универсального назначения для легкого устранения масляных, жировых и минеральных загрязнений. Для очистки садовой мебели, автомобилей, фасадов и любых водостойких поверхностей.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Нанести аппаратом высокого давления или вручную губкой, предварительно разбавив средство в ведре в пропорции 1:10. Дать немного подействовать, после чего тщательно смыть.</p> | 5 л | 6.295-357.0 |
|  <p>Универсальное чистящее средство в складной канистре Концентрированное универсальное чистящее средство в практичной складной канистре. Для бережного удаления масляно-жировых и минеральных загрязнений с каменных, деревянных, полимерных, стеклянных и металлических поверхностей, а также автомобильных лаковых покрытий.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Расправить сложенную канистру с 0,5 л концентрата и долить в нее 4,5 л водопроводной воды для получения 5 л готового к применению раствора.</p> | 0,5 л => 5 л | 6.295-385.0 |
|  <p>Абразивное средство Мелкозернистое (0,2 – 0,8 мм) абразивное средство для бережной струйной чистки клинкера, кирпича, стали, твердой древесины и бетона. Прекрасно подходит для удаления ржавчины и старой краски.</p> | <p>Для эксплуатации аппарата высокого давления с предлагаемым Kärcher комплектом для струйной абразивной очистки.</p> | 25 кг (мешок) | 6.280-105.0 |
| | | 25 кг (ведро) | 6.280-106.0 |
| Средства для выполнения работ вокруг дома и в саду с использованием аппаратов высокого давления | | | |
|  <p>Средство для чистки камня «3 в 1» Высокоэффективное средство для чистки каменных поверхностей с уникальной формулой «3 в 1», включающей активный очищающий компонент и компоненты для защиты от повторного загрязнения и атмосферных воздействий. Гарантирует одновременную очистку, уход и защиту. Может использоваться для обработки любых каменных стен, террас и фасадов.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления. Повторное нанесение усиливает защитное действие.</p> | 1 л | 6.295-765.0 |
|  <p>Средство для чистки древесины «3 в 1» Эффективное средство для чистки древесины с уникальной формулой «3 в 1», включающей не только активный очищающий компонент, но и компоненты для интенсивного ухода и защиты от УФ-излучения. Гарантирует одновременную очистку, уход и защиту. Подходит для очистки любых обработанных и необработанных деревянных поверхностей на открытом воздухе.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления. Повторное нанесение усиливает защитное действие.</p> | 1 л | 6.295-757.0 |



Очистка пола в гараже от масел и смазок










Защита камня от повторного загрязнения и атмосферных воздействий



Формула средства препятствует потемнению древесины и способствует сохранению ее структуры



Средство для чистки пластмасс оберегает полимерные материалы от пожелтения под действием УФ-излучения

| Описание продуктов | Применение | Размер упаковки | № для заказа/шт. |
|--|--|-----------------|------------------|
| Средства для выполнения работ вокруг дома и в саду с использованием аппаратов высокого давления | | | |
|  <p>Средство для чистки пластмасс «3 в 1» Высокоэффективное средство для чистки пластмасс с уникальной формулой «3 в 1», включающей активный очищающий компонент и компоненты для защиты материала и предотвращения его выцветания. Гарантирует одновременные очистку, уход и защиту. Может применяться для чистки садовой мебели, пластиковых оконных рам и других полимерных поверхностей.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления. Повторное нанесение усиливает защитное действие.</p> | 1 л | 6.295-758.0 |
|  <p>Glass Finisher «3 в 1» Для экономии времени и сил: средство для заключительной очистки стекол Glass Finisher не оставляет на их поверхностях полос и разводов и гарантирует долгое сохранение чистоты. Прекрасно подходит для очистки больших труднодоступных стеклянных поверхностей (например, окон зимних садов или стеклянных фасадов). Формула средства препятствует повторному загрязнению и не оказывает негативного воздействия на стекла с покрытиями.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Предварительно очистить поверхность стекла моечной щеткой и универсальным чистящим средством, после чего тщательно смыть его. Нанести средство Glass Finisher, затем смыть его струей высокого давления и дать поверхности высохнуть.</p> | 1 л | 6.295-474.0 |
|  <p>Средство для чистки камня и фасадов Легко удаляет сажу, пыль, водоросли, масляно-жировые и атмосферные загрязнения с каменных и алюминиевых фасадов, каменных террас и прочих каменных поверхностей. Формула средства обеспечивает защиту от повторного загрязнения и атмосферных воздействий.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Нанести аппаратом высокого давления или вручную губкой, предварительно разбавив средство в ведре в пропорции 1:10. Дать немного подействовать, после чего тщательно смыть.</p> | 5 л | 6.295-359.0 |
|  <p>Средство для чистки древесины Подходит для очистки любых обработанных или необработанных водостойких деревянных поверхностей, например, садовой мебели, деревянных полов и террас. Обеспечивает исключительно бережную очистку.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Нанести аппаратом высокого давления или вручную губкой, предварительно разбавив средство в ведре в пропорции 1:10. Дать немного подействовать, после чего тщательно смыть.</p> | 5 л | 6.295-361.0 |
|  <p>Средство для чистки пластмасс Для тщательной очистки садовой мебели, садового инвентаря, пластиковых оконных рам и других полимерных поверхностей. Обеспечивает исключительно бережную очистку.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Нанести аппаратом высокого давления или вручную губкой, предварительно разбавив средство в ведре в пропорции 1:10. Дать немного подействовать, после чего тщательно смыть.</p> | 5 л | 6.295-358.0 |
|  <p>Средство Patio & Deck в складной канистре Концентрированное чистящее средство в практичной складной канистре. Для бережного удаления с деревянных и каменных балконов и террас масляно-жировых и атмосферных загрязнений, копоти и зеленого покрова.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Расправить сложенную канистру с 0,5 л концентрата и долить в нее 4,5 л водопроводной воды для получения 5 л готового к применению раствора.</p> | 0,5 л => 5 л | 6.295-388.0 |
|  <p>Пульверизатор Предлагаемый Kärcher напорный пульверизатор позволяет легко наносить средства для чистки и ухода. Предусмотрена плавная регулировка интенсивности струи и угла распыления.</p> | <p>Вручную Залить средство для чистки или ухода, насосом создать в баллоне давление, отрегулировать струю и нанести средство.</p> | 1 л | 6.394-374.0 |

DEUTSCHER VERPACKUNGSPREIS

Превосходное дополнение: средства для чистки и ухода от Kärcher



Формула «3 в 1» включает компоненты для удаления грязи, ускорения сушки и придания блеска









Практичное решение: в складную канистру с концентратом достаточно лишь долить воду



Средство Ultra Foam Cleaner для эффективной пенной чистки



Воск для обработки днища эффективно защищает его от грязи и коррозии

| Описание продуктов | Применение | Размер упаковки | № для заказа/шт. |
|---|---|-----------------|------------------|
| Средства для ухода за автомобилями при помощи аппаратов высокого давления | | | |
|  <p>Автомобильный шампунь «3 в 1» Высокоэффективный шампунь с уникальной формулой «3 в 1», включающей активный очищающий компонент и компоненты для быстрой сушки поверхностей и придания им блеска. Гарантирует одновременные очистку, уход и защиту. Обеспечивает бережную мойку любых автомобилей.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления. Повторное нанесение повышает эффективность ухода.</p> | 1 л | 6.295-750.0 |
|  <p>Автомобильный шампунь Слабощелочное пенообразующее средство для тщательной очистки автомобилей. Безопасно для окружающей среды, не повреждает лакированные и пластмассовые поверхности.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Нанести аппаратом высокого давления или вручную губкой, предварительно разбавив средство в ведре в пропорции 1:10. Дать немного подействовать, после чего тщательно смыть.</p> | 5 л | 6.295-360.0 |
|  <p>Средство для чистки лодок «3 в 1» Средство для интенсивной очистки лодок, катеров и яхт, эффективно удаляющее с них водоросли, масляные загрязнения и морскую соль. Защищает полимерные материалы от УФ-излучения, замедляя тем самым их выцветание и пожелтение. Содержит защитный компонент, обеспечивающий сохранение эластичности материалов и продление срока их службы.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления Присоединить емкость к аппарату, опустить в нее трубку для всасывания чистящего средства или перелить его в бачок аппарата. Нанести средство в режиме низкого давления, дать ему немного подействовать и тщательно смыть струей высокого давления. Повторное нанесение усиливает защитное действие.</p> | 1 л | 6.295-834.0 |
|  <p>Автомобильный шампунь в складной канистре Концентрированное чистящее средство в практичной складной канистре. Для бережного удаления масел, смазок, дорожных загрязнений и противогололедных реагентов с лаковых покрытий автомобилей, а также стеклянных, полимерных и хромированных деталей.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Распрямить сложенную канистру с 0,5 л концентрата и долить в нее 4,5 л водопроводной воды для получения 5 л готового к применению шампуня.</p> | 0,5 л => 5 л | 6.295-386.0 |
|  <p>Средство Wash & Wax в складной канистре Продукт «2 в 1»: автомобильный шампунь + восковой осушитель. Концентрат в практичной складной канистре для удаления масел, смазок и типичных дорожных загрязнений. Ухаживающие компоненты ускоряют сушку и защищают лаковое покрытие.</p> | <p>С помощью аппарата высокого давления или вручную Распрямить сложенную канистру с 0,5 л концентрата и долить в нее 4,5 л водопроводной воды для получения готового к применению раствора.</p> | 0,5 л => 5 л | 6.295-387.0 |
| Средство для ухода за автомобилями при помощи насадок для пенной чистки | | | |
|  <p>Ultra Foam Cleaner Средство с интенсивным пенообразованием содержит новый активный очищающий компонент, легко и быстро удаляющий с транспортных средств масла, смазки и все типичные дорожные загрязнения. Не содержит фосфатов, не повреждает обрабатываемые материалы.</p> | <p>При помощи насадки для пенной чистки Залить средство в баллон насадки или присоединить емкость к разъему Connect 'n' Clean, установить дозировку в зависимости от загрязненности и нанести при помощи аппарата высокого давления. Дать средству немного подействовать, обработать поверхности щеткой и промыть их затем струей высокого давления. Не допускать высыхания средства на очищаемой поверхности!</p> | 1 л | 6.295-743.0 |
| Средство для ухода за днищем автомобиля | | | |
|  <p>Воск для обработки днища Восковое средство защиты, наносимое при помощи приспособления для мойки днища, оснащенного специальной насадкой. Гарантирует эффективную защиту от коррозии, провоцируемой дорожной грязью и противогололедными реагентами.</p> | <p>При помощи приспособления для мойки днища с соответствующей насадкой Залить средство в бачок насадки и нанести его, медленно обработав все днище автомобиля.</p> | 1 л | 6.295-759.0 |



Средство для чистки колесных дисков изменяет цвет по истечении времени воздействия







Бережное удаление следов насекомых со стекол, зеркал и решетки радиатора



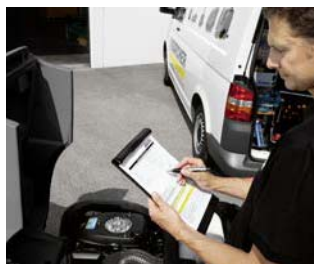
Гель для очистки стекол не стекает с ветрового стекла, что облегчает его очистку



Эффективное средство для легкой очистки всех поверхностей мотоцикла





| | Описание продуктов | Применение | Размер упаковки | № для заказа/шт. |
|---|---|---|-----------------|------------------|
| Средства для ручной ухода за автомобилями | | | | |
|  | <p>Средство для чистки колесных дисков Очищает любые стальные и легкосплавные диски от продуктов износа тормозных накладок, противогололедных реагентов и прочих дорожных загрязнений. С эффектом изменения цвета, сигнализирующего об истечении необходимого времени воздействия. Удобно в применении благодаря высокоэффективной гелеобразной формуле.</p> | <p>Вручную Нанести средство на сухие холодные диски и оставить до приобретения красного оттенка. После этого тщательно смыть струей высокого давления. Не очищать средством горячие детали!</p> | 500 мл | 6.295-760.0 |
|  | <p>Средство для удаления следов насекомых Бережно удаляет следы насекомых с лакового покрытия, решетки радиатора, зеркал заднего вида, стекол и пластмассовых деталей.</p> | <p>Вручную Нанести средство на сухую поверхность, дать подействовать 3 – 5 мин, затем тщательно смыть струей высокого давления.</p> | 500 мл | 6.295-761.0 |
|  | <p>Гель для очистки стекол Средство для ручной очистки стекол, зеркал и других блестящих водостойких поверхностей. Надежно устраняет даже масляно-жировые загрязнения. Очень удобно в применении благодаря гелеобразной формуле, исключающей стекание средства с вертикальных поверхностей.</p> | <p>Вручную Разбрызгиванием нанести средство на поверхность, равномерно распределить по ней салфеткой и в заключение протереть дочиста.</p> | 500 мл | 6.295-762.0 |
|  | <p>Средство для очистки мотоциклов Средство для ручной мойки двухколесных транспортных средств. Бережно и эффективно удаляет продукты износа шин и тормозных накладок, следы насекомых, масляные и прочие типичные загрязнения. Очень удобно в применении благодаря гелеобразной формуле, обеспечивающей хорошее удержание на поверхностях.</p> | <p>Вручную Нанести средство на сухой и холодный мотоцикл и оставить на 3 – 5 мин для воздействия. После этого тщательно смыть струей высокого давления. Не очищать средством горячие детали!</p> | 500 мл | 6.295-763.0 |

Комплекты запасных частей



Указание по технике безопасности

Монтаж или замена указанных элементов должны производиться только авторизованными сервисными мастерскими Kärcher или специалистами компании Kärcher, знакомыми со всеми предписаниями по технике безопасности, распространяющимися на выполнение таких работ.

| Наименование | № для заказа | K 2.08 | K 2.08 D | K 200 Plus | K 202 Plus | K 206 Plus | K 209, K 2.09 Plus / M-Plus | K 215 Plus | K 2.40 Plus | K 2.87 / K 2.75 Plus | K 2.89 | K 2.90 M | K 2.9x Plus / M-Plus | K 330 M (1.141+...) | K 368 | K 360 M / M-Plus | K 370, K 3.70 M / M-Plus | K 3.75 MD | K 380 MD / K 308 MD | K 380 / 390 | K 380, K 395, K 3.80 | K 3.86 M | K 3.87 M | K 39x M / M-Plus | K 390 M-Plus / 490 M Plus | K 391 M | K 3.92 M | K 3.93 M | K 3.96 | K 3.98 M / MD | | | | |
|---|---|-------------|-------------|------------|------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|-------------|----------------------|--------|----------|----------------------|---------------------|-------|------------------|--------------------------|-----------|---------------------|-------------|----------------------|----------|----------|------------------|---------------------------|---------|----------|----------|--------|---------------|---|---|--|--|
| Запчасти для бытовых аппаратов высокого давления | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Комплект колец круглого сечения для разъемов шлангов высокого давления | 1 | 2.880-990.0 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | |
| Комплекты запасных частей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  Комплект запчастей для предохранительного клапана | 2 | 2.884-059.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Комплект запчастей для водяного фильтра, всасывающего клапана | 3 | 2.884-220.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  Комплект запчастей для всасывающего патрубка | 4 | 9.001-211.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 9.001-375.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 9.001-310.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 9.001-664.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8 | 9.001-682.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  Комплект запчастей для распределительной головки | 9 | 9.001-128.0 | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | 9.001-361.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11 | 9.001-104.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12 | 9.001-219.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | 9.001-800.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Комплект клапанов | 14 | 9.001-149.0 | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15 | 9.001-275.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Комплект запчастей для крышки всасывающего клапана | 16 | 9.001-187.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17 | 9.001-212.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18 | 9.001-215.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Насосный комплект | 19 | 9.001-274.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Комплект запчастей для перепускного клапана | 20 | 2.883-832.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Комплект запчастей для перепускного клапана | 21 | 2.885-186.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  Комплект запчастей для узла подачи чистящего средства | 22 | 2.883-158.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23 | 2.883-258.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 | 2.883-820.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25 | 2.883-867.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 2.884-133.0 | | ■ | ■ | | ■ ¹⁾ | ■ ¹⁾ | ■ ¹⁾ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 2.884-174.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 9.001-741.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 9.001-277.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■ входит в комплект поставки ¹⁾ Варианты приведены в соответствующем перечне запчастей



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------|----------|-----------------|-------------------|---------------|--------|---------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------------|----------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|----------------------------|------------------------|---------|------------------------|---------------------|------------------------|---------------------------|---------|---------|---------|-----------------------|---------------------------|---------------|---|---|---|--|
| | K 460 / K 460 M (1.141-...) | K 460 / K 460 M (1.189-...) | K 470, K 4.70 M / Plus / M-Plus | K 480, K 4.75, K 4.80 M / M-Plus | K 480 MD | K 484 MD | K 4.86 M | K 4.9x M / M-Plus | K 491 MD Plus | K 4.96 | K 4.98 M / MD | K 502 M / MS / M-Plus | K 520, K 535, K 5.05 M / M-Plus | K 550, K 5.50 M / MS / M-Plus | K 550 M-Plus | K 5.8x M / M-Plus | K 5.86 M | K 5.87 | K 5.96 | K 6.250 | K 6.260 | K 6.300 | K 6.450 | K 650, K 6.50 M- / MS-Plus | K 6.550, K 6.550 T 300 | K 6.560 | K 6.600, K 6.610 T 300 | K 670 M / MS / Plus | K 6.750, K 6.760 T 400 | K 6.80, K 6.85 M / M-Plus | K 7.250 | K 7.350 | K 7.400 | K 770, K 7.70 MX-Plus | K 7.80, K 7.85 M / M Plus | K 855 HS Plus | | | | |
| 1 | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | |
| 3 | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | ■ ¹⁾ | ■ ¹⁾ | | | | ■ ¹⁾ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Наименование | № для заказа |
|---|--------------|
| Комплекты для грязевых фрез | |
| Для грязевых фрез 4.763-078 / -079 / -081 / -112 / -222 | 2.880-499.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-186 / -216 | 2.883-221.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-250 / -251 | 2.883-473.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-252 | 2.883-471.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-253 / -257 | 2.883-472.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-254 / -258 | 2.883-474.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-930 | 2.884-051.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-931 | 2.884-052.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-951 / -957 | 2.883-812.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-952 / -958 | 2.883-813.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-988 | 2.884-113.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-937 | 2.883-823.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-938 | 2.883-822.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-930 | 2.884-051.0 |
| Для грязевых фрез 4.763-931 | 2.884-052.0 |
| Прочие комплекты | |
| Комплект запчастей для НКФ 50 M | 2.880-387.0 |
| Комплект боковой щетки для KM 550 | 2.883-166.0 |
| Комплект прокладок для T-Racer | 2.883-963.0 |
| Комплект запчастей для ротора T-Racer | 2.883-973.0 |
| Резьбовая пробка | 2.883-112.0 |

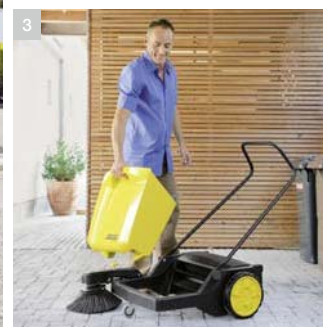
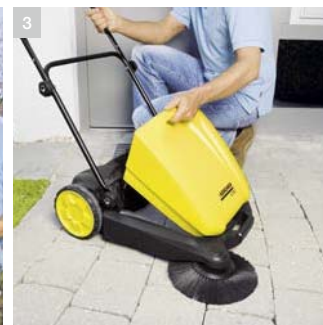


Содержание – Подметальные машины

Подметальные машины Стр. 62

Пятикратное ускорение уборки

Забудьте о метле – ведь есть гораздо более удобный способ подметания! Подметальные машины Kärcher тщательно очистят тротуары, въезды в гаражи или террасы от любой грязи. Любые наружные территории быстро предстанут перед Вами в новом блеске – без усилий и утомительных наклонов!



1 Гораздо быстрее – благодаря Kärcher

Наши подметальные машины значительно сокращают затраты времени – до 5 раз в сравнении с использованием метлы и совка! Кроме того, они отличаются исключительной простотой управления.

2 Уборка с удовольствием

Подметайте с радостью – легко, быстро и без всяких усилий!

3 Удобная утилизация мусора

Бункеры подметальных машин Kärcher очень легко снимаются для утилизации собранного мусора.

Проворнее любой метлы

Трудно поверить, что можно подметать с удовольствием? Но это действительно так: при помощи подметальной машины Kärcher Вы очистите тротуары и дороги, въезды и дворы в пять раз быстрее, чем с использованием метлы и совка. При этом мусор сразу же собирается в бункер машины. Современный подход к уборке: легко, быстро и чисто!



Практично и компактно

Для помещения любой подметальной машины на хранение достаточно нескольких секунд: надо лишь сложить рукоятку и установить машину в вертикальном положении, сводящем к минимуму занимаемую ею площадь.



Высокая устойчивость

Конструкция бункера позволяет легко снимать его и устанавливать в вертикальном положении.



Полная чистота

Длинная щетина боковых щеток обеспечивает подметание вплотную к бордюрам или стенам.



Для удобной работы

Эргономичные рукоятки подметальных машин подгоняются под рост пользователя и полностью складываются для хранения.



S 550

- Регулируемая рукоятка
- Складывание рукоятки для хранения
- Устойчивость бункера в вертикальном положении



S 650

- Удобная регулируемая рукоятка
- Складывание рукоятки для хранения
- Две боковые щетки
- Устойчивость бункера в вертикальном положении

Технические характеристики

| | | | |
|-------------------------------|------|--------------------|--------------------|
| Макс. производит. по площади | м²/ч | 1600 | 1800 |
| Рабочая ширина с бок. щеткой | мм | 550 | 650 |
| Рабочая ширина без бок. щетки | мм | – | – |
| Объем бункера | л | 16 | 16 |
| Масса | кг | 11 | 11 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 690 × 610 × 930 | 690 × 670 × 930 |
| № для заказа | | 1.766-200.0 | 1.766-300.0 |

■ входит в комплект поставки



Вместительный бункер

Бункер машины S 750 вмещает большое количество мусора.



Под верным углом

Удобная поворотная ручка позволяет быстро и легко установить рукоятку в оптимальном положении.



Удобная утилизация мусора

Бункеры подметальных машин Kärcher очень легко снимаются для утилизации собранного мусора.



S 750

- Регулируемая эргономичная рукоятка
- Складывание рукоятки для хранения
- Большая боковая щетка
- Регулировка давления прижима боковой щетки
- Устойчивость бункера в вертикальном положении

| | |
|-------------|------------------|
| м²/ч | 2500 |
| мм | 700 |
| мм | 480 |
| л | 32 |
| кг | 13 |
| мм | 940 x 770 x 1090 |

1.766-910.0

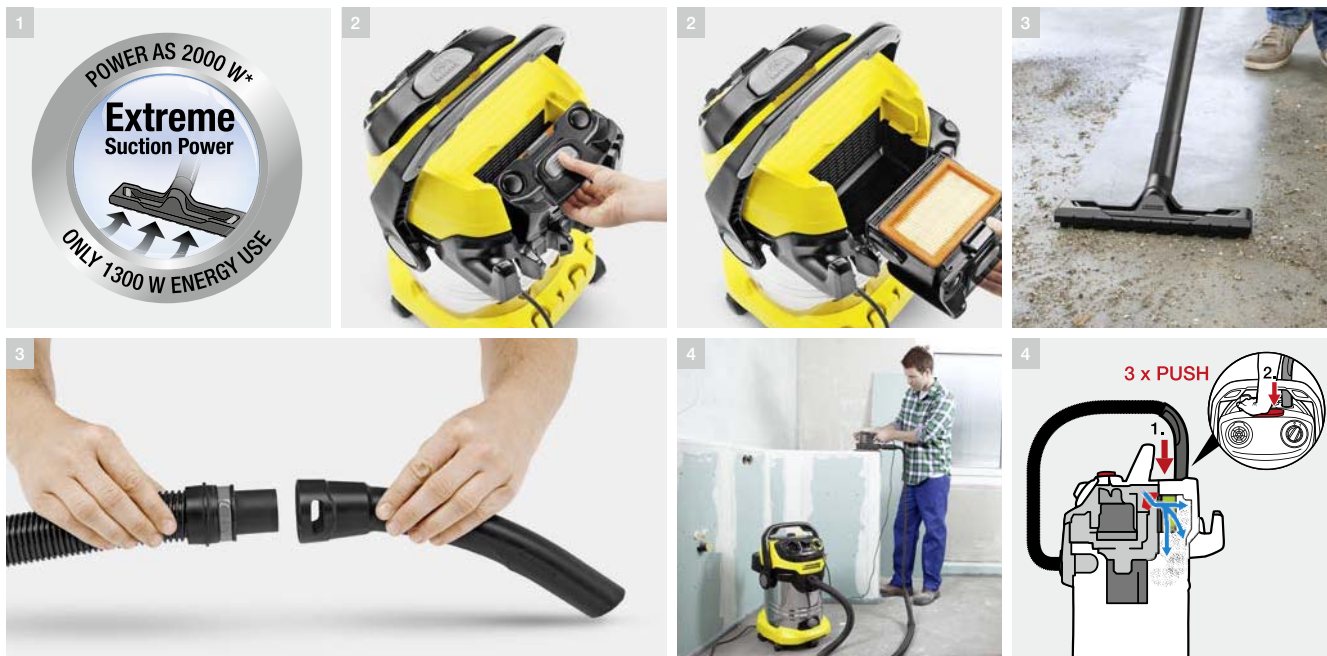


Содержание – Бытовые пылесосы, пылесосы для сбора пыли и сухого мусора, мощные пылесосы

| | |
|--|---------|
| Параметры производительности бытовых пылесосов и принадлежностей для них | Стр. 66 |
| Краткий обзор | Стр. 68 |
| Рекомендации по выбору бытового пылесоса | Стр. 69 |
| Бытовые пылесосы серии MV | Стр. 70 |
| Бытовые пылесосы серии WD 7 | Стр. 74 |
| Пылесосы для сбора пыли и сухого мусора | Стр. 76 |
| Мощные пылесосы | Стр. 77 |
| Принадлежности | Стр. 78 |

Мощнее чем когда-либо

Хозяйственные пылесосы Kärcher впечатляют высочайшей силой всасывания, низким энергопотреблением и широким ассортиментом эргономичных принадлежностей, включающим специально разработанные насадки для пола. Эти универсальные аппараты нового поколения гарантируют оптимальный сбор любого мусора – крупного или мелкого, сухого или влажного.



ТЕХНИКА ДЛЯ
БЫТОВОЙ ЧИСТОТЫ

1 Самые сильные

Специальные энергоэффективные электродвигатели и аэродинамическая оптимизация конструкции аппаратов и принадлежностей обеспечили значительное повышение производительности: нынешние хозяйственные пылесосы Kärcher являются самыми мощными из всех когда-либо выпускавшихся компанией бытовых пылесосов.

Преимущества очевидны: широкий спектр решаемых задач и оптимальный сбор мусора с экономией времени.

2 Самые удобные

Инновационная конструкция фильтровального узла, использованная в аппаратах среднего и экстракласса, обеспечивает очень быструю и легкую замену фильтра. Плоский складчатый фильтр, широко используемый в пылесосах профессионального назначения, укладывается в кассету, устанавливаемую в головку аппарата. Для извлечения загрязненного фильтра достаточно лишь вынуть кассету.

Преимущества очевидны: мгновенная замена фильтра без контакта с грязью и запыления окружающего пространства.

3 Самые эффективные

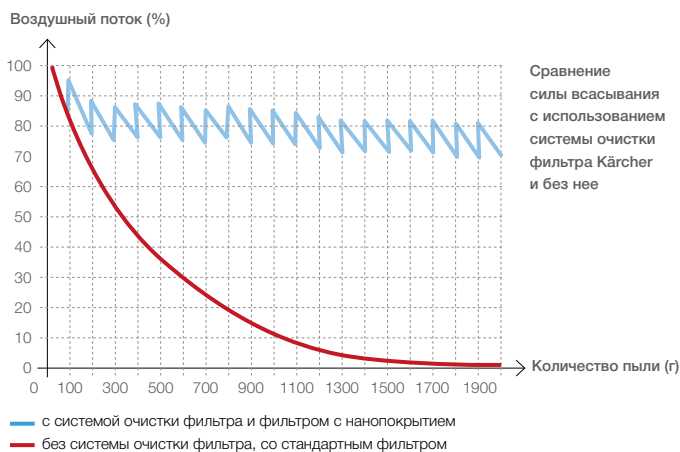
Специально разработанные принадлежности для пылесосов серии MV (насадки для пола, удлинительные трубки, шланги и т. д.) гарантируют превосходные результаты уборки с максимальным комфортом для пользователя. Какова бы ни была грязь, она будет удалена быстро и без остатка.

Преимущества очевидны: тщательная уборка с минимальными усилиями и максимальной свободой движений, без засорения принадлежностей и перерывов на его устранение.

4 Стабильность силы всасывания

Система очистки фильтра, предусмотренная в пылесосах классов MV 5 и MV 6, позволяет быстро и эффективно очищать загрязненный фильтр простым нажатием кнопки. Благодаря этому гарантируется выполнение сложных уборочных работ с постоянной высокой силой всасывания (см. рис.).


Преимущества очевидны: интенсивная уборка без ручной очистки фильтра и контакта с грязью.



* В сравнении с хозяйственными пылесосами Kärcher из программы 2013 года

Параметры производительности пылесосов Kärcher

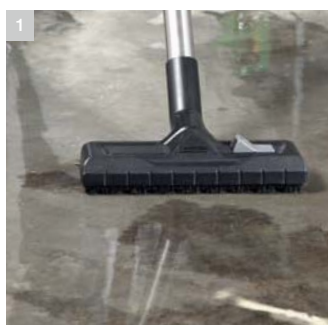
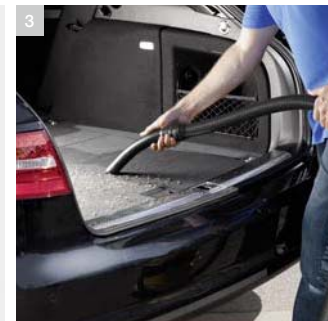
Пылесосы Kärcher серии MV всех классов снабжаются маркировкой, включающей два параметра: потребляемую электрическую мощность и эквивалентную мощность. Наглядный пример: по силе всасывания самый мощный аппарат экстракласса – MV 6 P Premium – соответствует 2000-ваттному хозяйственному пылесосу Kärcher модельного ряда 2013 года, тогда как фактическая потребляемая им мощность составляет лишь 1300 Вт.

| MV6P | MV 5 | MV 4 | MV 3 | MV 2 |
|--|--|--|--|--|
|  Экв. мощность 2000 Вт* |  Экв. мощность 1800 Вт* |  Экв. мощность 1600 Вт* |  Экв. мощность 1400 Вт* |  Экв. мощность 1200 Вт* |
|  Потребл. мощность 1300 Вт |  Потребл. мощность 1100 Вт |  Потребл. мощность 1000 Вт |  Потребл. мощность 1000 Вт |  Потребл. мощность 1000 Вт |
|  |  |  |  |  |

* В сравнении с хозяйственными пылесосами Kärcher из программы 2013 года

Оптимизированные принадлежности: еще удобнее, еще чище

Принадлежности, входящие в стандартную комплектацию хозяйственных пылесосов Kärcher серии MV, были разработаны специально для них и обеспечивают качественно новую эффективность уборки. Усовершенствованные насадки для пола упрощают очистку углов и других труднодоступных мест и улучшают ее результаты. Оснащаемые двумя щеточными и двумя резиновыми полосками (у всех аппаратов, начиная с MV 3 Premium), они эффективно собирают сухой мусор и жидкости. А эластичный всасывающий шланг со съемной эргономичной рукояткой значительно повышает удобство работы.



1 Первоклассные насадки для пола

Специально разработанные насадки обеспечивают превосходный сбор мусора любых видов и размеров, хорошо скользят по любым напольным покрытиям и легко адаптируются к решению задач влажной или сухой уборки. Для изменения режима уборки в насадке с защелкой достаточно заменить вставку, а переключаемая насадка позволяет делать это еще проще – при помощи педали. Насадки обоих типов гарантируют легкую и эффективную работу. Преимущества очевидны: быстрое и тщательное удаление сухого мусора или жидкостей с минимальными усилиями.

2 Съемная рукоятка

Съемная рукоятка эргономичной формы обеспечивает оптимальную аэродинамику и удобное выполнение работ благодаря быстрому и легкому присоединению принадлежностей непосредственно к всасывающему шлангу. У аппаратов классов MV 5 и MV 6 специальный материал рукоятки препятствует накоплению электростатического заряда, что позволяет без проблем осуществлять уборку даже при проведении ремонтных работ. Преимущества очевидны: отсутствие засорений, возможность уборки в стесненных условиях и надежная защита от разрядов статического электричества.

3 Оптимизированный всасывающий шланг

Всасывающие шланги отличаются увеличенным внутренним диаметром и особой эластичностью.









Преимущества очевидны: отсутствие засорений, возможность уборки без прерывов и с максимальной свободой движений.


4 Прочные пластмассовые удлинительные трубки


Пластмассовые трубки характеризуются повышенным качеством и способны воспринимать очень высокие нагрузки.

Преимущества очевидны: повышенная надежность и увеличенный срок службы.

Краткий обзор

| | Эквивалентная мощность* (Вт) | Потребляемая мощность (Вт) | Объем мусоросборника (л) | Всасывающий шланг (м) | Соединительный кабель (м) | Насадка для влажной и сухой уборки | Патронный фильтр | Плоский складчатый фильтр | Кассета для фильтра | Фильтр-мешок | Щелевая насадка | 2 удлинительные трубки по 0,5 м | Эластичный шланг (1 м) для работы с электронными инструментами | Адаптер для соединения с электронными инструментами | Система очистки фильтра | Возможность «парковки» | Функция выдувания | Розетка с автоматикой включения / отключения | Регулятор мощности | Съемная рукоятка | Ручка «3 в 1» | Ручка для перевозки | Стр. |
|---|------------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------|--------------|-----------------|---------------------------------|--|---|-------------------------|------------------------|-------------------|--|--------------------|------------------|---------------|---------------------|------|
| Серия MV – экстракласс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | MV 6 P Premium | 2000 | 1300 | 30 | 2,2 | 6 | переключ. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | из нерж. стали | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 70 |
| | MV 5 P Premium | 1800 | 1100 | 25 | 2,2 | 5 | переключ. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 70 |
| | MV 5 Premium | 1800 | 1100 | 25 | 2,2 | 5 | переключ. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | ■ | ■ | - | - | ■ | ■ | ■ | 70 |
|  | MV 5 P | 1800 | 1100 | 25 | 2,2 | 5 | переключ. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 71 |
| | MV 5 | 1800 | 1100 | 25 | 2,2 | 5 | переключ. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | ■ | ■ | - | - | ■ | ■ | ■ | 71 |
| Серия MV – средний класс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | MV 4 Premium | 1600 | 1000 | 20 | 2,2 | 5 | с защелк. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | - | ■ | - | - | - | ■ | - | 72 |
| | MV 4 | 1600 | 1000 | 20 | 2,2 | 5 | с защелк. | - | стандартн. | ■ | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | - | ■ | - | - | - | ■ | - | 72 |
| Серия MV – начальный класс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | MV 3 P | 1400 | 1000 | 17 | 2 | 4 | с защелк. | стандартн. | - | - | бумажн. | ■ | пластм. | - | ■ | - | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | 73 |
| | MV 3 Premium | 1400 | 1000 | 17 | 2 | 4 | с защелк. | стандартн. | - | - | бумажн. | ■ | пластм. | - | - | - | ■ | ■ | - | - | ■ | - | 73 |
| | MV 3 | 1400 | 1000 | 17 | 2 | 4 | с защелк. | стандартн. | - | - | бумажн. | ■ | пластм. | - | - | - | ■ | ■ | - | - | ■ | - | 73 |
|  | MV 2 | 1200 | 1000 | 12 | 1,9 | 4 | с защелк. | - | - | - | бумажн. | ■ | пластм. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 73 |
| Серия WD 7 – экстракласс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | WD 7.700 P | 1600 | 1600 | 25 | 3,5 | 6 | переключ. | - | с нанопокр. | - | из нетк. матер. | ■ | из нерж. стали | ■ | ■ | Ex Press | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | 74 |
| | WD 7.500 | 1400 | 1400 | 25 | 2,2 | 6 | переключ. | - | с нанопокр. | - | из нетк. матер. | ■ | из нерж. стали | - | - | Ex Press | ■ | ■ | - | - | - | - | 74 |
| Серия WD 7 – средний класс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | WD 7.300 | 1200 | 1200 | 25 | 2,2 | 6 | переключ. | - | с нанопокр. | - | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | Ex Press | ■ | ■ | - | - | - | - | 74 |
| | WD 7.200 | 1200 | 1200 | 25 | 2,2 | 6 | переключ. | - | стандартн. | - | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | - | ■ | ■ | - | - | - | - | 75 |
| Серия WD 7 – начальный класс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | WD 7.000 | 1000 | 1000 | 18 | 2,2 | 5 | с защелк. | - | стандартн. | - | из нетк. матер. | ■ | пластм. | - | - | - | ■ | - | - | - | - | - | 75 |

| | Макс. потребляемая мощность (Вт) | Расход воздуха (л/с) | Разрежение (мбар) | Объем мусоросборника (л) | Всасывающий шланг (м) | Соединительный кабель (м) | Насадка для пола | Фильтр для крупного мусора | Плоский складчатый фильтр | 2 удлинительные трубки по 0,5 м | Держатели для принадлежностей | Стр. |
|---|----------------------------------|----------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------|
| Пылесосы для сбора пыли и сухого мусора | | | | | | | | | | | | |
|  | AD 3.200 | 1200 | 65 | 200 | 17 | 1,7 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 76 |
| | AD 3.000 | 1200 | 65 | 200 | 17 | 1,7 | - | ■ | ■ | - | ■ | 76 |

| | Расход воздуха (л/с) | Разрежение (мбар) | Объем баков для чистой / грязной воды (л) | Макс. потребляемая мощность (Вт) | Всасывающий шланг с подводкой воды (м) | 2 удлинительные трубки с подводкой воды по 0,5 м | Моющая насадка с накладкой для твердых поверхностей | Моющая насадка для мягкой мебели | Насадка для мягкой мебели | Насадка для пола | Щелевая насадка | Фильтр-мешок | Плоский складчатый фильтр | Поролоновый фильтр | RM 519 | Стр. | |
|---|----------------------|-------------------|---|----------------------------------|--|--|---|----------------------------------|---------------------------|------------------|-----------------|--------------|---------------------------|--------------------|--------|------|----|
| Моющие пылесосы | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | SE 5.100 | 70 | 210 | 4 / 4 | 1400 | 2 | ■ | ■ | - | ■ | переключ. | ■ | бумажн. | ■ | - | ■ | 77 |
| | SE 4002 | 70 | 210 | 4 / 4 | 1400 | 2 | ■ | ■ | ■ | ■ | с защелк. | ■ | бумажн. | - | ■ | ■ | 77 |
| | SE 4001 | 70 | 210 | 4 / 4 | 1400 | 2 | ■ | ■ | - | ■ | с защелк. | ■ | бумажн. | - | ■ | ■ | 77 |

■ входит в комплект поставки

** В сравнении с хозяйственными пылесосами Kärcher из программы 2013 года

Аппараты в расчете на любые запросы

| | MV 6 P Premium | MV 5 P Premium | MV 5 Premium | MV 5 P | MV 5 | MV 4 Premium | MV 4 | MV 3 P | MV 3 Premium | MV 3 | MV 2 |
|--|----------------|----------------|--------------|--------|------|--------------|------|--------|--------------|------|------|
| | | | | | | | | | | | |

Серия пылесосов Kärcher MV

Сбор малых объемов воды



Очистка автомобиля



Уборка на входе в дом



Уборка в подвале



Уборка в мастерской



Сдувание мусора



Уборка в гараже



Уборка наружной территории



Сбор больших объемов воды



Уборка при ремонте



Работа с электроинструментами



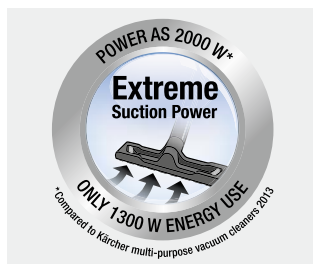
■ = рекомендуется применение аппарата

■ = применение аппарата не рекомендуется

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 78–85.

Аппараты экстракласса: максимум удобства и производительности

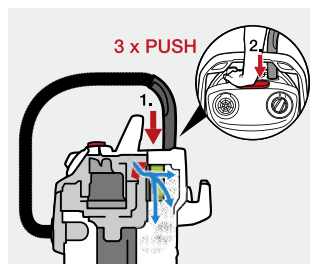
Топ-модель от Kärcher потребляет лишь 1300 Вт, но обеспечивает ту же силу всасывания, что и пылесос мощностью 2000 Вт*. Аппараты экстра-класса оснащены всем необходимым для эффективной и комфортной работы: плоским складчатым фильтром, установленным в cassette для легкого и быстрого извлечения, системой очистки фильтра, мгновенно восстанавливающей высокую силу всасывания, вместительным мусоросборником и эргономичными принадлежностями, а также удобными приспособлениями для их хранения.



Высочайшая производительность
Благодаря специальной конструкции аппаратов, двигателей и принадлежностей модели MV значительно превосходят прежние пылесосы в производительности.



Простая замена фильтра
Инновационная конструкция фильтровального узла позволяет быстро извлекать фильтр, не вступая в контакт с грязью: достаточно разблокировать cassette и вытянуть ее из головки пылесоса.



Очистка нажатием кнопки
Полная сила всасывания восстанавливается в считанные секунды: система очистки фильтра формирует мощные воздушные импульсы, отделяющие грязь и направляющие ее в мусоросборник.



Работа без распространения пыли
Аппараты MV 5 P, MV 5 P Premium и MV 6 P Premium оснащены шттепсельной розеткой с автоматикой включения / отключения, позволяющей подключать электроинструменты и сразу удалять образующиеся пыль и стружку.



reddot award 2014
honourable mention



- Производительность 2000-ваттного пылесоса
- Шттепсельная розетка с автоматикой включения / отключения
- Система очистки фильтра
- Производительность 1800-ваттного пылесоса
- Шттепсельная розетка с автоматикой включения / отключения
- Система очистки фильтра
- Производительность 1800-ваттного пылесоса
- Съёмная cassette с плоским складчатым фильтром
- Система очистки фильтра

Технические характеристики

| Эквивалентная мощность* | Вт | 2000 | 1800 | 1800 |
|--------------------------------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Потребляемая мощность | Вт | 1300 | 1100 | 1100 |
| Объем мусоросборника | л | 30 (нерж. ст.) | 25 (нерж. ст.) | 25 (нерж. ст.) |
| Длина кабеля | м | 6 | 5 | 5 |
| Номин. диаметр принадлежностей | мм | 35 | 35 | 35 |
| Масса | кг | 9,1 | 8,9 | 8,7 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 418 × 382 × 694 | 418 × 382 × 652 | 418 × 382 × 652 |

Комплектация

| | | | |
|---|---|---|---|
| Всасывающий шланг (35 мм) | 2,2 м | 2,2 м | 2,2 м |
| Съемная рукоятка | антистатическая | антистатическая | антистатическая |
| Удлинительные трубки, 2 x 0,5 м (35 мм) | из нерж. стали | пластм. | пластм. |
| Насадка для влажной и сухой уборки | перекл., с 2 резин. и 2 щеточн. полосками | перекл., с 2 резин. и 2 щеточн. полосками | перекл., с 2 резин. и 2 щеточн. полосками |
| Плоский складчатый фильтр | в cassette | в cassette | в cassette |
| Щелевая насадка | ■ | ■ | ■ |
| Фильтр-мешок | из нетк. материала | из нетк. материала | из нетк. материала |
| Функция выдувания | ■ | ■ | ■ |
| Возможность «парковки» | ■ | ■ | ■ |
| Система очистки фильтра | ■ | ■ | ■ |
| Резьбовая пробка сливного отверстия | ■ | – | – |
| Держатели для принадлежностей | ■ | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.348-270.0 | 1.348-234.0 | 1.348-230.0 |

■ входит в комплект поставки

* В сравнении с хозяйственными пылесосами Kärcher из программы 2013 года



Как ветром сдуло!

В ситуациях, не допускающих всасывания мусора, выручит практичная функция выдувания, позволяющая, например, легко удалить листву с гравийной дорожки.



Комфорт во всех отношениях

Уникальная дугообразная ручка «3 в 1» облегчает переноску аппарата, а также присоединение, отсоединение и опустошение мусоросборника.



Для аккуратного хранения

Практичная система держателей обеспечивает удобное и компактное размещение кабеля, шланга и прочих принадлежностей.



Одним движением руки

Во всех пылесосах, оснащенных штепсельной розеткой, возможна регулировка силы всасывания как во время уборки, так и при работе с электроинструментами.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНЕШНЕЙ УБОРКИ



MV 5 P

- Производительность 1800-ваттного пылесоса
- Штепсельная розетка с автоматикой включения / отключения
- Система очистки фильтра



MV 5

- Производительность 1800-ваттного пылесоса
- Съёмная кассета с плоским складчатым фильтром
- Система очистки фильтра

| | | |
|-----------|-----------------|-----------------|
| Вт | 1800 | 1800 |
| Вт | 1100 | 1100 |
| л | 25 (пластм.) | 25 (пластм.) |
| м | 5 | 5 |
| мм | 35 | 35 |
| кг | 8,5 | 8,2 |
| мм | 418 × 382 × 652 | 418 × 382 × 652 |

| | | |
|--|---|---|
| | 2,2 м | 2,2 м |
| | антистатическая | антистатическая |
| | пластм. | пластм. |
| | перекл., с 2 резин. и 2 щеточн. полосками | перекл., с 2 резин. и 2 щеточн. полосками |
| | в кассете | в кассете |
| | ■ | ■ |
| | из нетк. материала | из нетк. материала |
| | ■ | ■ |
| | ■ | ■ |
| | ■ | ■ |
| | – | – |
| | ■ | ■ |
| | 1.348-194.0 | 1.348-190.0 |

Аппараты среднего класса: высочайшая производительность

Уникальное предложение от Kärcher: бытовые пылесосы с профессиональной системой фильтрации в сочетании с запатентованной технологией быстрого и гигиеничного извлечения фильтра. Аппараты среднего класса обладают силой всасывания 1600-ваттного пылесоса* при очень малой потребляемой мощности (лишь 1000 Вт) и оснащаются оптимизированными принадлежностями, позволяющими быстро и легко удалять любые загрязнения.



Легкое извлечение фильтра

Уникальная конструкция фильтровального узла, используемая уже в аппаратах среднего класса, позволяет исключительно просто извлекать специальный плоский складчатый фильтр, установленный в кассете. Кассета легко разблокируется снаружи и вынимается из головки пылесоса. При этом скопившаяся в кассете пыль не попадает на пол.



Все под рукой

Практичные держатели позволяют разместить комплект принадлежностей и всасывающий шланг на корпусе аппарата.



Быстрая «парковка»

На время перерывов в работе удлинительная трубка со шлангом и насадкой для пола удобно закрепляется на корпусе пылесоса.



reddot award 2014
honourable mention



MV 4 Premium

- Производительность 1600-ваттного пылесоса
- Съёмная кассета с плоским складчатым фильтром
- Гигиеничный фильтр-мешок из нетканого материала



MV 4

- Производительность 1600-ваттного пылесоса
- Съёмная кассета с плоским складчатым фильтром
- Гигиеничный фильтр-мешок из нетканого материала

Технические характеристики

| | | | |
|--------------------------------|----|-----------------|-----------------|
| Эквивалентная мощность* | Вт | 1600 | 1600 |
| Потребляемая мощность | Вт | 1000 | 1000 |
| Объем мусоросборника | л | 20 (нерж. ст.) | 20 (пластм.) |
| Длина кабеля | м | 5 | 5 |
| Номин. диаметр принадлежностей | мм | 35 | 35 |
| Масса | кг | 7,5 | 7,1 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 384 × 365 × 526 | 384 × 365 × 526 |

Комплектация

| | | |
|---|--|--|
| Всасывающий шланг (35 мм) | 2,2 м | 2,2 м |
| Съёмная рукоятка | ■ | ■ |
| Удлинительные трубки, 2 × 0,5 м (35 мм) | пластм. | пластм. |
| Насадка для влажной и сухой уборки | с защелкой, 2 резин. и 2 щеточн. полосками | с защелкой, 2 резин. и 2 щеточн. полосками |
| Плоский складчатый фильтр | в кассете | в кассете |
| Патронный фильтр | – | – |
| Щелевая насадка | ■ | ■ |
| Фильтр-мешок | из нетк. материала | из нетк. материала |
| Функция выдувания | – | – |
| Возможность «парковки» | ■ | ■ |
| Держатели для принадлежностей | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.348-150.0 | 1.348-110.0 |

■ входит в комплект поставки

* В сравнении с хозяйственными пылесосами Kärcher из программы 2013 года

Аппараты начального класса: компактные, практичные и универсальные

Аппараты начального класса впечатляют своим оснащением, соответствующим самым высоким стандартам. В частности, в них предусмотрены функция выдувания и возможность удобно «запарковать» аппарат, прикрепив к нему удлинительную трубку с насадкой для пола. А специальный патронный фильтр, предлагаемый в стандартной комплектации только компанией Kärcher, позволяет чередовать операции влажной и сухой уборки без замены фильтра.



Как ветром сдуло!

Практичная функция выдувания, предусмотренная во всех пылесосах, начиная с MV 3, позволяет, например, легко удалить листву с гравийной дорожки.



Быстрая «парковка»

На время перерывов в работе удлинительная трубка со шлангом и насадкой для пола удобно закрепляется на корпусе пылесоса.



Без замены фильтра

Специальный материал, используемый для изготовления патронных фильтров Kärcher, позволяет выполнять операции влажной и сухой уборки без замены фильтра.



Чистота на рабочем месте

Штепсельная розетка позволяет подключать к пылесосу электроинструменты и удалять пыль, опилки или стружку сразу после их образования.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ УБОРКИ



MV 3 P

- Штепсельная розетка с автоматикой включения / отключения для работы с электроинструментами
- Функция выдувания
- Возможность «парковки»



MV 3 Premium

- Мусоросборник из нержавеющей стали
- Функция выдувания
- Возможность «парковки»

MV 3

- Прочный пластмассовый мусоросборник
- Функция выдувания
- Возможность «парковки»

MV 2

- Прочный пластмассовый мусоросборник
- Поролоновый фильтр
- Практичные держатели для принадлежностей

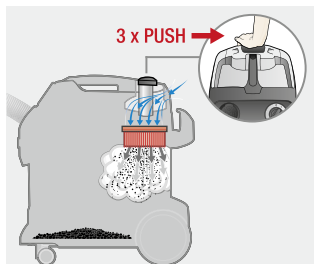
| | | | | |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Вт | 1400 | 1400 | 1400 | 1200 |
| Вт | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| л | 17 (пластм.) | 17 (нерж. ст.) | 17 (пластм.) | 12 (пластм.) |
| м | 4 | 4 | 4 | 4 |
| мм | 35 | 35 | 35 | 35 |
| кг | 5,7 | 5,8 | 5,5 | 4,5 |
| мм | 388 × 340 × 502 | 388 × 340 × 525 | 388 × 340 × 503 | 369 × 337 × 430 |

| | | | | |
|---|--|--|-------------|-------------|
| | 2 м | 2 м | 2 м | 1,9 м |
| ■ | ■ | ■ | ■ | — |
| | пластм. | пластм. | пластм. | пластм. |
| | с защелкой, 2 резин. и 2 щеточн. полосками | с защелкой, 2 резин. и 2 щеточн. полосками | с защелкой | с защелкой |
| — | — | — | — | — |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | бумажный | бумажный | бумажный | бумажный |
| ■ | ■ | ■ | ■ | — |
| ■ | ■ | ■ | ■ | — |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 1.629-880.0 | 1.629-840.0 | 1.629-800.0 | 1.629-760.0 |

Серия WD 7:

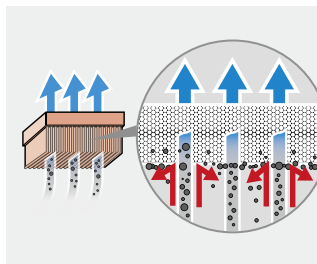
Высокое качество и стабильность силы всасывания

Система очистки фильтра ExPress, активируемая нажатием кнопки, гарантирует постоянное сохранение высокой силы всасывания (см. рис. на стр. 65) даже при интенсивной уборке – например, в мастерской или во время ремонта. Наши аппараты экстракласса обеспечивают высочайшую производительность и непревзойденную эффективность. Какова бы ни была грязь и где бы она ни находилась, наша техника удалит ее без следа.



Уникальная эффективность

Удобная система очистки фильтра ExPress активируется нажатием кнопки. Плоский складчатый фильтр продувается мощными потоками воздуха, позволяющими в считанные секунды восстановить полную силу всасывания.



Грязеотгаливающие свойства

Фильтр с нанопокрытием долго остается чистым и обеспечивает повышенную эффективность фильтрации.



Чистота на рабочем месте

Пылесос WD 7.700 P позволяет собирать загрязнения, образующиеся при работе с электроинструментами, сразу при их возникновении.



По ступеням и камням

Удобная ручка для перевозки обеспечивает легкое перемещение аппарата WD 7.700 P по неровным поверхностям и лестницам.



WD 7.700 P



WD 7.500



WD 7.300

- Плоский складчатый фильтр
- Система очистки фильтра ExPress
- Практичные держатели для шланга и принадлежностей
- Штепсельная розетка с автоматикой включения / отключения и эластичный шланг (1 м) для работы с электроинструментами
- Регулятор мощности
- Ручка для перевозки

- Плоский складчатый фильтр
- Система очистки фильтра ExPress
- Функция выдувания
- Автоматическое сматывание кабеля
- Практичные держатели для шланга и принадлежностей
- Гигиеничный фильтр-мешок из нетканого материала

- Плоский складчатый фильтр
- Система очистки фильтра ExPress
- Функция выдувания
- Практичные держатели для шланга и принадлежностей
- Гигиеничный фильтр-мешок из нетканого материала

Технические характеристики

| | | | | |
|--------------------------------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Эквивалентная мощность* | Вт | 1600 | 1400 | 1200 |
| Потребляемая мощность | Вт | 1600 | 1400 | 1200 |
| Объем мусоросборника | л | 25 (пластм.) | 25 (пластм.) | 25 (пластм.) |
| Длина кабеля | м | 6 | 6 | 6 |
| Номин. диаметр принадлежностей | мм | 35 | 35 | 35 |
| Масса | кг | 9,7 | 9,5 | 9,0 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 504 × 337 × 547 | 504 × 337 × 547 | 504 × 337 × 547 |

Комплектация

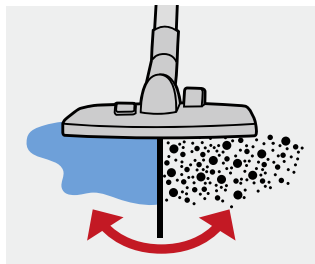
| | | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|
| Всасывающий шланг (35 мм) | 3,5 м | 2,2 м | 2,2 м |
| Удлинительные трубки, 2 x 0,5 м (35 мм) | из нерж. стали | из нерж. стали | пластм. |
| Насадка для влажной и сухой уборки | перекл. | перекл. | перекл. |
| Щелевая насадка | ■ | ■ | ■ |
| Фильтр-мешок | из нетк. материала | из нетк. материала | из нетк. материала |
| Плоский складчатый фильтр | с нанопокрытием | с нанопокрытием | с нанопокрытием |
| Функция выдувания | ■ | ■ | ■ |
| Возможность «парковки» | ■ | ■ | ■ |
| Система очистки фильтра ExPress | ■ | ■ | ■ |
| Панель для укладки мелких предметов | ■ | ■ | ■ |
| Держатели для принадлежностей | ■ | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.347-630.0 | 1.347-600.0 | 1.347-560.0 |

■ входит в комплект поставки

* В сравнении с хозяйственными пылесосами Kärcher из программы 2013 года

Серия WD 7: универсальные пылесосы для непрерывной уборки

Аппараты серии WD 7 очень удобны в работе и обладают важным преимуществом – способностью непрерывно всасывать сухую и мокрую грязь. Специальная конструкция с присоединением всасывающего шланга к головке пылесоса позволяет свободно чередовать операции сбора жидкостей и сухого мусора без замены или высушивания фильтра.



Непрерывная работа

Особая конструкция пылесоса и уникальный плоский складчатый фильтр позволяют чередовать операции влажной и сухой уборки без перерывов для замены фильтра.



Практичное решение

Быстро, легко и гигиенично: для извлечения фильтра, находящегося под отдельной крышкой, не требуется снимать головку пылесоса.



Как ветром сдуло!

Практичная функция выдувания, предусмотренная во всех пылесосах, начиная с WD 7.200, позволяет, например, легко удалить листву с гравийной дорожки.



Очень удобно

Возможность «парковки», а также хранения шланга и принадлежностей (начиная с модели WD 7.200) обеспечивает необходимый уровень комфорта.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНЕШНЕЙ УБОРКИ



WD 7.200

- Плоский складчатый фильтр
- Функция выдувания
- Практичные держатели для шланга и принадлежностей
- Гигиеничный фильтр-мешок из нетканого материала



WD 7.000

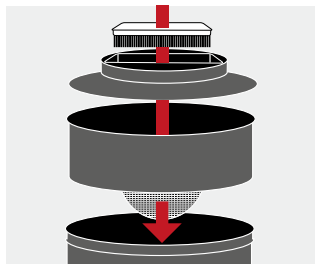
- Плоский складчатый фильтр
- Прочный пластмассовый мусоросборник
- Гигиеничный фильтр-мешок из нетканого материала

| | | |
|-----------|-----------------|-----------------|
| Вт | 1200 | 1000 |
| л | 25 (пластм.) | 18 (пластм.) |
| м | 6 | 5 |
| мм | 35 | 35 |
| кг | 9,0 | 7,8 |
| мм | 504 x 337 x 547 | 495 x 337 x 477 |

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| | 2,2 м | 2,2 м |
| | пластм. | пластм. |
| | перекл. | с защелкой, 2 резин. и 2 щеточн. полосками |
| | ■ | ■ |
| | из нетк. материала стандартн. | из нетк. материала стандартн. |
| | ■ | - |
| | ■ | ■ |
| | - | - |
| | ■ | ■ |
| | ■ | ■ |
| | 1.347-530.0 | 1.347-500.0 |

Пылесосы для сбора золы и сухого мусора: мощные и испытанные

Пылесос для сбора золы, оснащенный турбиной мощностью 1200 Вт, впечатляет стабильной высокой силой всасывания. Этот аппарат, имеющий сертификат TÜV, подтверждающий успешно проведенные испытания, позволяет удобно и безопасно очищать камин, печи и грили. Модель AD 3.200, поставляемая в комплекте с удлинительными трубками и насадкой для пола, может также использоваться в качестве полноценного пылесоса сухой уборки.



Эффективная система фильтрации

Уникальная система, состоящая из плоского складчатого фильтра и фильтра для крупного мусора, обеспечивает сбор больших объемов золы.



Сертификат испытаний

Результаты испытаний, проведенных в лаборатории Союза работников технического надзора ФРГ по специально разработанной методике, подтвердили, что данный аппарат обеспечивает максимально безопасное проведение работ по сбору золы.



Широкие возможности

Дополнительная насадка для пола в сочетании с высококачественными хромированными удлинительными трубками превращает аппарат AD 3.200 в полноценный пылесос сухой уборки.



Аккуратное хранение принадлежностей

Специальные держатели позволяют быстро и компактно разместить на корпусе аппарата кабель и все принадлежности, входящие в комплект поставки.



AD 3.200



AD 3.000

- Металлические мусоросборник и шланг
- Инновационная система фильтрации
- Держатели для принадлежностей
- Удлинительные трубки и насадка для пола

- Металлические мусоросборник и шланг
- Инновационная система фильтрации
- Держатели для принадлежностей

Технические характеристики

| Макс. потребляемая мощность | Вт | 1200 | 1200 |
|--------------------------------|------|-----------------|-----------------|
| Разрежение | мбар | 200 | 200 |
| Расход воздуха | л/с | 65 | 65 |
| Объем мусоросборника | л | 17 (металл.) | 17 (металл.) |
| Длина кабеля | м | 4 | 4 |
| Номин. диаметр принадлежностей | мм | 35 | 35 |
| Масса | кг | 6,5 | 6,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 372 × 338 × 556 | 372 × 338 × 556 |

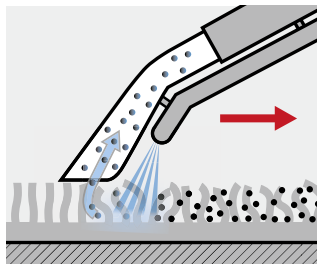
Комплектация

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| Всасывающий шланг | 1,7 м | 1,7 м |
| Удлинительные трубки (2 x 0,5 м) | металл., хромиров. | – |
| Насадка для пола | с защелкой и 2 щеточн. полосками | – |
| Система фильтрации | плоский скл. фильтр и мет. фильтр для крупного мусора | плоский скл. фильтр и мет. фильтр для крупного мусора |
| Держатели для принадлежностей | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.629-662.0 | 1.629-667.0 |

■ входит в комплект поставки

Моющие пылесосы: для тщательной очистки

Моющие пылесосы Kärcher очищают ковровые напольные покрытия, мягкую мебель, матрасы, текстильную обивку стен и автомобильных сидений на всю глубину волокон. Раствор чистящего средства под давлением разбрызгивается на поверхность ковра и сразу же всасывается вместе с отделенной грязью. Тем самым обеспечивается основательное устранение жировых и прочих загрязнений, а также запахов.



Принцип работы моющего пылесоса:
раствор чистящего средства наносится на поверхность и сразу собирается аппаратом вместе с отделенной грязью.



Система с 2 баками
Отдельные баки для чистой и грязной воды снабжены ручками, облегчающими их извлечение, заправку и опорожнение.



Гигиеническая чистота
Моющий пылесос Kärcher необходим не только аллергикам, но и владельцам домашних животных.



Съемный бак для чистой воды
Заливка воды и опорожнение бака производятся без вскрытия аппарата. При этом прозрачный материал ударопрочного бака позволяет держать уровень воды под контролем.

Автоматическое отключение:

при достижении максимального уровня воды в баке всасывание автоматически прекращается.



SE 5.100



SE 4002



SE 4001



- Большая вместимость баков благодаря плоскому складчатому фильтру
- Возможность использования в качестве хозяйственного пылесоса
- Всасывающий шланг с интегрированной подводкой воды
- Конструкция насадки ускоряет высыхание на 50%

- Всасывающий шланг с интегрированной подводкой воды
- Конструкция насадки ускоряет высыхание на 50%
- Дополнительно: моющая насадка для мягкой мебели

- Большой съемный бак для чистой воды
- Конструкция насадки ускоряет высыхание на 50%

Технические характеристики

| | | | | |
|----------------------------------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Расход воздуха | л/с | 70 | 70 | 70 |
| Разрежение | мбар | 210 | 210 | 210 |
| Объем баков для чист. / гр. воды | л | 4 / 4 | 4 / 4 | 4 / 4 |
| Макс. мощность турбины / насоса | Вт | 1400 / 40 | 1400 / 40 | 1400 / 40 |
| Рабочая ширина | мм | 230 | 230 | 230 |
| Расход моющего раствора | л/мин | 1 | 1 | 1 |
| Давление разбрызгивания | бар | 1 | 1 | 1 |
| Длина кабеля | м | 5 | 7,5 | 7,5 |
| Масса | кг | 7,4 | 7,8 | 7,8 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 411 × 320 × 463 | 441 × 386 × 480 | 441 × 386 × 480 |

Комплектация

| | | | |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Всас. шланг с подводкой воды и рукояткой | 2 м | 2 м | 2 м |
| 2 удл. трубки с подводкой воды по 0,5 м | ■ | ■ | ■ |
| Моющая насадка с накладкой для тв. пов. | ■ | ■ | ■ |
| Моющая насадка для мягкой мебели | - | ■ | - |
| Насадка для пола | перекл. | с защелкой | с защелкой |
| Щелевая насадка / насадка для мягк. меб. | ■ / ■ | ■ / ■ | ■ / ■ |
| Фильтр-мешок / плоский складч. фильтр | бумажн. / ■ | бумажн. / - | бумажн. / - |
| Поролоновый фильтр | - | ■ | ■ |
| RM 519 (100 мл) | ■ | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.081-200.0 | 1.081-140.0 | 1.081-130.0 |

■ входит в комплект поставки

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 78–85.

Новые принадлежности: еще удобнее, еще эффективнее

Для своих хозяйственных пылесосов Kärcher предлагает широкий ассортимент принадлежностей, позволяющих как эффективно осуществлять повседневную уборку, так и решать особые задачи. От разнообразных насадок и шлангов до специальных систем фильтрации – все компоненты оптимально сочетаются с нашей техникой и друг с другом. Поэтому пылесосы Kärcher подходят даже для решения специфических проблем и гарантируют повсеместное наведение безупречной чистоты.





ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ УБОРКИ

1 Комплект для сбора крупного мусора

Этот новый комплект позволяет легко и эффективно собирать крупный мусор, образующийся в мастерской или при проведении ремонтных работ. Ручка эргономичной формы и высококачественная насадка для пола обеспечивают удобство работы, а высокая сила всасывания гарантирует быстрое удаление больших объемов грязи.

Начало поставки намечено на апрель 2015 г.

2 Комплект для автомобиля

Комплект принадлежностей для уборки в салоне и багажном отделении легкового автомобиля позволяет тщательно очищать коврики, сиденья и пространства между ними, панель приборов и т. д. Теперь он стал еще лучше: новая удлиненная щелевая насадка проникает в еще более узкие промежутки. Появились и две новые насадки-кисти – с мягкой щетиной для бережной очистки чувствительных поверхностей (например, щитка приборов) и с жесткой щетиной для удаления стойких загрязнений с ковриков и других поверхностей, с трудом поддающихся чистке. Благодаря этому гарантируется превосходная очистка всего автомобиля – вплоть до последнего уголка.

Начало поставки намечено на апрель 2015 г.

Комплекты принадлежностей и насадки



Исключительная практичность и разносторонность: предлагаемые Kärcher насадки и комплекты принадлежностей позволяют использовать хозяйственные пылесосы для выполнения самых разнообразных работ. Например, комплект для автомобиля обеспечивает тщательную очистку всего салона и багажника.

| | | № для заказа | Кол-во |
|---|--|-----------------|----------|
| Комплекты принадлежностей | | | |
| | Комплект для сбора крупного мусора | ■ 1 2.863-220.0 | 4 предм. |
| | Комплект для сбора крупного мусора | 2 2.637-945.0 | 5 предм. |
| | Комплект для автомобиля | ■ 3 2.863-225.0 | 7 предм. |
| | Комплект для автомобиля | 4 2.862-128.0 | 7 предм. |
| | Комплект насадок-кистей | ■ 5 2.863-221.0 | 2 предм. |
| | Бытовой комплект | 6 2.863-002.0 | 2 предм. |
| | Комплект для работы с электроинструментами | 7 2.863-112.0 | 2 предм. |
| Насадки | | | |
| | Переключаемая насадка для влажной и сухой уборки с возможностью «парковки» | 8 2.863-000.0 | 1 шт. |
| | Удлиненная щелевая насадка | ■ 9 2.863-223.0 | 1 шт. |
| | Удлиненная щелевая насадка | 10 2.863-144.0 | 1 шт. |
| | Насадка для автомобиля | 11 2.863-145.0 | 1 шт. |
| | Жесткая щеточная насадка | 12 2.863-146.0 | 1 шт. |
| | Мягкая щеточная насадка | 13 2.863-147.0 | 1 шт. |
| | Турбонасадка для мягкой мебели | 14 2.903-001.0 | 1 шт. |
| <p>■ входит в комплект поставки □ опция ■ НОВИНКА</p> | | | |



Насадка-кисть с жесткой щетиной



Насадка-кисть с мягкой щетиной



Комплект для сбора крупного мусора





Переключаемая насадка для пола

| Описание | MV 6 P Premium | MV 5 P Premium | MV 5 Premium | MV 5 P | MV 5 | MV 4 Premium | MV 4 | MV 3 P | MV 3 Premium | MV 3 | MV 2 | WD 7.700 P | WD 7.500 | WD 7.300 | WD 7.200 | WD 7.000 | SE 5.100 | SE 4002 | SE 4001 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Новый комплект принадлежностей для удобного и эффективного сбора крупного мусора любых видов включает всасывающий шланг (1,7 м) с ручкой, 2 удлинительные трубки по 0,5 м и специальную насадку для пола. Номинальный диаметр 45 мм. Начало поставки намечено на апрель 2015 г. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| Широкий набор принадлежностей для сбора строительных отходов, стружки и любого другого крупного мусора: всасывающий шланг (2,0 м), 2 удлинительные трубки по 0,5 м, щелевая насадка и насадка для крупного мусора. Номинальный диаметр 60 мм. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| Модифицированный комплект принадлежностей для более комфортной уборки и улучшенной очистки труднодоступных мест включает удлинительный шланг (1,5 м), новую удлиненную щелевую насадку, насадку для автомобиля, 2 новые насадки-кисти (с мягкой и жесткой щетиной), салфетку для окон и универсальную микроволоконную салфетку. Начало поставки намечено на апрель 2015 г. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Широкий набор принадлежностей для очистки салона и багажника автомобиля: удлинительный шланг (1,5 м), удлиненная щелевая насадка (350 мм), насадка для автомобиля, мягкая и жесткая щеточные насадки, салфетка для окон и универсальная микроволоконная салфетка. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Специальный комплект принадлежностей для уборки в салоне автомобиля. Насадка-кисть с жесткой щетиной обеспечивает тщательную очистку ковриков и обивки сидений, а с мягкой – бережную очистку чувствительных поверхностей (например, щитка приборов и центральной консоли). Начало поставки намечено на апрель 2015 г. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Удобная насадка с педальным переключателем позволяет очищать как ковры, так и твердые напольные покрытия, а насадка для мягкой мебели обеспечивает бережную очистку обивки мебели или автомобильных сидений. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Состоит из тонкого и эластичного специального шланга (1 м) и адаптера для присоединения электроинструментов к хозяйственному пылесосу (оснащенному штепсельной розеткой). Позволяет немедленно собирать образующиеся при работе пыль, опилки или стружку. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Насадка для эффективного сбора сухого мусора и жидкостей, оснащенная удобным педальным переключателем режимов уборки. Превосходно скользит по полу благодаря боковым роликам. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Модифицированная щелевая насадка очень большой длины и уменьшенного сечения, повышающая удобство и качество уборки. Начало поставки намечено на апрель 2015 г. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Специальная щелевая насадка для очистки труднодоступных мест (например, карманов в дверях автомобилей, промежутков между сиденьями или между мебелью и стенами). | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для быстрой и легкой очистки автомобильных сидений и ковриков под сиденьями и в багажнике. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для тщательной очистки сидений и ковриков в салоне автомобиля. Плотная и жесткая щетина позволяет легко удалять прилипшие загрязнения. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для бережной очистки чувствительных поверхностей в салоне автомобиля, например, щитка приборов, центральной консоли и динамиков. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Практичная насадка для тщательной очистки мягкой мебели и текстиля с щеткой, приводимой во вращение потоком воздуха. Прекрасно подходит для удаления шерсти домашних животных. Рабочая ширина 160 мм. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Для специальных областей применения



Kärcher предлагает эффективные решения специфических проблем, например, высококачественные металлические фильтры для золы, позволяющие очищать хозяйственным пылесосом камин, печь или грили. Другое практичное решение – удлинительный шланг длиной 3,5 м, обеспечивающий максимальную свободу движений.

| | № для заказа | Описание |
|---|--------------|--|
| Принадлежности для специальных областей применения | | |
|  | 1 | 2.863-139.0 |
| | | Состоит из металлического бака (20 л) и эластичного металлического всасывающего шланга (1 м) со съемной металлической трубкой. Оптимальное решение для очистки даже каминов, банных печей и грилей. Фильтр пригоден также для сбора крупного мусора. Подходит к любым хозяйственным пылесосам. |
|  | 2 | 2.863-161.0 |
| | | Состоит из металлического бака (20 л), эластичного металлического всасывающего шланга (1 м) со съемной металлической трубкой и фильтра тонкой очистки, задерживающего даже мельчайшую пыль. Оптимальное решение для очистки каминов, банных печей и грилей. Фильтр пригоден также для сбора крупного мусора. Подходит к любым хозяйственным пылесосам. |
|  | 3 | 2.640-951.0 |
| | | Удлиненная металлическая щелевая насадка (360 мм) для удаления холодной золы из труднодоступных мест в камин, печах и т. д. |
|  | 4 | 2.863-001.0 |
| | | 3,5-метровый удлинитель всасывающего шланга, подходящий к любым хозяйственным пылесосам, расширяет радиус действия и обеспечивает повышенную свободу движений. |
|  | 5 | 2.863-148.0 |
| | | Практичная удлинительная трубка (0,5 м) для очистки труднодоступных мест, например, потолков в высоких помещениях. |

опция



Фильтр для золы



Удлинительный шланг длиной 3,5 м



Удлинительная трубка

| | MV 6 P Premium | MV 5 P Premium | MV 5 Premium | MV 5 P | MV 5 | MV 4 Premium | MV 4 | MV 3 P | MV 3 Premium | MV 3 | MV 2 | WD 7.700 P | WD 7.500 | WD 7.300 | WD 7.200 | WD 7.000 |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ





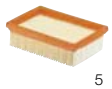



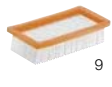
Фильтры и фильтр-мешки

Патронные и плоские складчатые фильтры Kärcher характеризуются большой площадью фильтрующей поверхности при минимальном объеме и простотой замены. А фильтр-мешки Kärcher, изготовленные из бумаги или нетканого материала, гарантируют превосходную эффективность фильтрации и высокую прочность на разрыв.



Новый способ извлечения фильтра в аппаратах MV 4, 5 и 6

Увеличенная продолжительность работы при использовании фильтр-мешков из нетканого материала

| | | № для заказа | Кол-во | Описание | | MV 6 P Premium | MV 5 P Premium | MV 5 Premium | MV 5 P | MV 5 | MV 4 Premium | MV 4 | MV 3 P | MV 3 Premium | MV 3 | MV 2 | WD 7.700 P | WD 7.500 | WD 7.300 | WD 7.200 | WD 7.000 | AD 3.200 | AD 3.000 |
|---|---|--------------|-------------|----------|---|----------------|----------------|--------------|--------|------|--------------|------|--------|--------------|------|------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Фильтры для хозяйственных пылесосов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Бумажные фильтр-мешки | 1 | 6.904-322.0 | 5 шт. | Прочные на разрыв бумажные фильтр-мешки с высокой эффективностью фильтрации. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 6.959-130.0 | 5 шт. | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Фильтр-мешки из нетканого материала | 3 | 2.863-006.0 | 4 шт. | Исключительно прочные на разрыв, с высокой эффективностью фильтрации. Значительно продлевают время работы в сравнении с бумажными фильтр-мешками. | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Патронный фильтр | 4 | 6.414-552.0 | 1 шт. | Позволяет выполнять операции влажной и сухой уборки без замены фильтра. | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Плоский складчатый фильтр | 5 | 2.863-005.0 | 1 шт. | Устанавливается в кассету для быстрой и простой замены без контакта с грязью. Позволяет чередовать операции влажной и сухой уборки без замены фильтра. | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Фильтр-мешки из нетканого материала | 6 | 6.904-413.0 | 4 шт. | Исключительно прочные на разрыв, с высокой эффективностью фильтрации. Значительно продлевают время работы в сравнении с бумажными фильтр-мешками. | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Плоский складчатый фильтр с нанопокрывтием | 7 | 6.414-971.0 | 1 шт. | Обеспечивает непрерывный сбор жидкостей и сухого мусора без замены фильтра. Нанопокрывтие гарантирует долгое сохранение полной силы всасывания. Фильтр отличается очень высокой эффективностью фильтрации пыли. | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Принадлежности для пылесосов для сбора золы и сухого мусора | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Удлиненная щелевая насадка (для сбора золы) | 8 | 2.863-004.0 | 1 шт. | Длинная (350 мм) щелевая насадка из негорючего материала для удаления холодной золы из труднодоступных мест в каминах, печах и грилях. | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Плоский складчатый фильтр (для сбора золы) | 9 | 6.415-953.0 | 1 шт. | Прочный плоский складчатый фильтр, обеспечивающий долгое сохранение высокой силы всасывания. | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■ входит в комплект поставки □ опция

Принадлежности и фильтры для моющих пылесосов






Предлагаемая Kärcher моющая насадка для мягкой мебели позволяет легко и быстро удалять пятна с мягкой мебели или автомобильных сидений.



Превосходное сочетание: моющая насадка Kärcher и чистящее средство RM 519 сокращают время сушки ковра на 50 %

Моющая насадка для мягкой мебели

ТЕХНИКА ДЛЯ ВНЕШНЕЙ УБОРКИ

| | | | | | SE 5.100 | SE 4002 | SE 4001 |
|---|----------------------------------|--------|-------------|-------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | |
| | № для заказа | Кол-во | Описание | | | | |
| Фильтры и насадки для моющих пылесосов | | | | | | | |
|  | Комплект фильтров | 1 | 6.904-143.0 | 5 шт. | Прочные на разрыв бумажные фильтр-мешки с высокой эффективностью фильтрации. В комплект входит 1 микрофильтр. | <input type="checkbox"/> | |
| 1 | | | | | | | |
|  | Плоский складчатый фильтр | 2 | 6.414-498.0 | 1 шт. | Позволяет чередовать операции влажной и сухой уборки без замены фильтра. | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 2 | | | | | | | |
|  | Бумажные фильтр-мешки | 3 | 6.959-130.0 | 5 шт. | Прочные на разрыв бумажные фильтр-мешки с высокой эффективностью фильтрации. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3 | | | | | | | |
|  | Патронный фильтр | 4 | 6.414-552.0 | 1 шт. | Позволяет выполнять операции влажной и сухой уборки без замены фильтра. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4 | | | | | | | |
|  | Моющая насадка для мягкой мебели | 5 | 2.885-018.0 | 1 шт. | Для тщательной очистки обивки мягкой мебели и автомобильных сидений. Рабочая ширина 110 мм. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5 | | | | | | | |

■ входит в комплект поставки □ опция



Содержание – Техника для уборки в помещениях

| | | | |
|-------------------------|---------|----------------------------|----------|
| Краткий обзор | Стр. 88 | Пылеуловитель | Стр. 99 |
| Пылесосы с аквафильтром | Стр. 89 | Пароочистители | Стр. 100 |
| Пылесосы | Стр. 90 | Паровая гладильная система | Стр. 106 |
| Робот-пылесос | Стр. 92 | Паропылесос | Стр. 107 |
| Полотер | Стр. 93 | Принадлежности | Стр. 108 |
| Электровеник | Стр. 94 | Чистящие средства | Стр. 118 |
| Стеклоочистители | Стр. 95 | | |

Бытовая уборочная техника для внутренних работ

Дома всегда найдутся более приятные занятия, чем долгая и скучная уборка. Поэтому Kärcher предлагает Вам целый ряд продуманных решений, обеспечивающих быстрое наведение безупречной чистоты. Работая в полную силу, наша техника экономит Ваши время и силы. Итак, засучите рукава – и очень скоро все вокруг засияет чистотой!



1 Тщательная очистка без чистящих средств

Пароочистители Kärcher быстро наведут гигиеническую чистоту во всем доме. Интенсивная обработка поверхностей струей горячего пара или пропитанной им салфеткой позволяет уничтожить 99,99% бактерий, встречающихся на распространенных в быту твердых напольных покрытиях.

В нашей программе есть модели, рассчитанные на любые потребности – от малогабаритных пароочистителей начального уровня до превосходно оснащенных аппаратов, обеспечивающих продолжительную непрерывную работу. Функция VaroHydro, предусмотренная в пароочистителях экстракласса, позволяет очень легко устранять самые стойкие загрязнения, добавляя в струю пара горячую воду для смывания отделяемой паром грязи. Пароочистители Kärcher пригодны для очистки любых твердых и эластичных напольных покрытий. Они бережно и эффективно удаляют с поверхностей стойкие загрязнения, например, жировые отложения на кухне или известковые разводы в ванной. Но и это еще не все: мощные пароочистители упрощают мойку окон и значительно ускоряют утюжку, а широкий выбор эргономичных принадлежностей гарантирует удобное выполнение самых разнообразных работ.




2 Мойка окон без загрязнения стен и полов

Инновационный «оконный пылесос» от Kärcher – превосходное решение для быстрой и качественной мойки оконных стекол. Процесс мойки исключительно прост: сначала со стекла при помощи пульверизатора с микроволоконной насадкой, входящего в комплект поставки стеклоочистителя, эффективно удаляются все загрязнения, а затем оно обрабатывается самим аппаратом, удаляющим влагу – до последней капли! И еще одно важное преимущество: аппарат прекрасно подходит и для очистки стеклянных дверей, столов или стенок душевых кабин. Результат всегда один: абсолютно прозрачные стекла без полос, разводов и следов грязной воды на полу.


3 Для быстрой промежуточной уборки

Аккумуляторный электровеник Kärcher K 55 Plus может оснащаться двумя разными щетками, заменяемыми буквально одним нажатием кнопки. Стандартная щетка обеспечивает быстрое удаление мусора и оптимальную очистку пола вплотную к стенам, а специально разработанная щетка для удаления шерсти домашних животных позволяет легко устранять следы их присутствия с любых поверхностей – даже с ковров! При этом специальная конструкция гарантирует быструю и гигиеничную очистку самой щетки от намотавшихся волос, что исключает сплутывание щетины.

Краткий обзор



| | Потребляемая мощность (Вт) | Объем водяного фильтра (л) | Радиус действия (м) | Насадка для пола | Телескопическая удлинительная трубка | Щелевая насадка | Насадка для мягкой мебели | Пеногаситель (30 мл) | Стр. |
|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|------------------|--------------------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------|------|
| Пылесосы с аквафильтром | | | | | | | | | |
| DS 5.800 Waterfilter | 900 | 2 | 10,2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 89 |
| DS 6.000 Mediclean | 900 | 2 | 11,2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 89 |



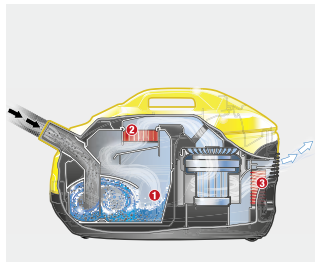
| | Потребляемая мощность (Вт) | Класс энергоэффективности | Годовой расход энергии (кВтч/год) | Класс эффективности очистки ковровых покрытий | Класс эффективности очистки твердых покрытий | Класс эффективности задержания пыли | Уровень звуковой мощности (дБ(А)) | Объем фильтр-мешка (л) | Радиус действия (м) | Система отгибания прегляствий EasySlider | Переключаемая насадка для пола | Система быстрой замены насадок QuickClick | Насадка для мягкой мебели | Щеточная насадка для мебели | Телескопическая щелевая насадка | Электрический регулятор силы всасывания | Стр. |
|-----------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|--|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------|--|--------------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---|------|
| Пылесосы | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VC 6 Premium | 600 | A | 25,8 | D | D | A | 72 | 4 | 10 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | на ручьятке (клавиши + / -) с дополнит. функцией Stand-by | 91 |
| VC 6 | 600 | A | 25,8 | D | D | A | 72 | 4 | 10 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | на корпусе | 91 |

| | Мощность нагревателя (Вт) | Макс. давление пара (бар) | Время нагрева (мин) | Производительность от 1 загрузки (м²) | Объем котла (л) | Объем бачка для воды (л) | Возможность непрерывной работы | Предохранительный клапан | Удлинительные трубки (2 x 0,5 м) | Насадка для пола | Ручная насадка | Насадка для мойки окон | Точечное соплло | Круглая щетка (черная) | Салфетка к насадке для пола | Обтяжка из махровой ткани для ручной насадки | Угол со стальной подошвой повышенного скольжения | Пеногаситель «FoamStop» | Щелевая насадка / насадка для мягкой мебели | Палочки антинакипина (3 шт.) | Картридж для защиты от накипи | Стр. |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------|----------------|------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------------|--|--|-------------------------|---|------------------------------|-------------------------------|------|
| Пароочистители | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SC 5 Iron Kit | 2200 | 4,2 | 3 | 150 | 0,5 | 1,5 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - / - | ■ | - | 101 |
| SC 5 | 2200 | 4,2 | 3 | 150 | 0,5 | 1,5 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - / - | ■ | - | 101 |
| SC 4 Iron Kit | 2000 | 3,5 | 4 | 100 | 0,5 | 0,8 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - / - | ■ | - | 102 |
| SC 4 | 2000 | 3,5 | 4 | 100 | 0,5 | 0,8 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - / - | ■ | - | 102 |
| SC 3 | 1900 | 3,5 | 0,5 | 75 | - | 1 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - / - | - | ■ | 103 |
| SC 2 | 1500 | 3,2 | 6,5 | 75 | 1 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - / - | ■ | - | 104 |
| SC 1 Floor Kit | 1200 | 3,0 | 3 | 20 | 0,25 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - / - | - | - | 105 |
| SC 1 | 1200 | 3,0 | 3 | 20 | 0,25 | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - / - | - | - | 105 |
| Паропылесос | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SV 7 | 2200 | 4 | - | - | 0,75 | 0,5 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | - | ■ | ■ / ■ | - | - | 107 |

■ входит в комплект поставки ■ НОВИНКА

Уборка без фильтр-мешка

Пылесос DS 5.800 гарантирует не только тщательную уборку, но и поддержание здорового микроклимата. Обладающий высокой силой всасывания, этот аппарат оснащен инновационным водяным фильтром, задерживающим 99,9% частиц пыли размером более 0,3 мкм и выпускающим наружу только чистый воздух. Технология водной фильтрации гарантирует значительные преимущества в сравнении с обычными пылесосами, в которых используются фильтр-мешки. А модель DS 6.000, обеспечивающая еще более тщательную фильтрацию, просто незаменима для аллергиков.



Высокоэффективная многоступенчатая система фильтрации

- Система из нескольких фильтров гарантирует задержание мельчайших частиц пыли, в результате чего из пылесоса выходит очищенный на 99,9% воздух.
- Допускающий промывку долговечный промежуточный фильтр отфильтровывает мельчайшие взвешенные частички из конденсированного влажного воздуха.
- Высокоэффективный HEPA-фильтр задерживает провоцирующие аллергию пыльцу, споры грибов, бактерии и выделения пылевых клещей.

Простота очистки водяного фильтра

Отдельные детали водяного фильтра быстро и легко очищаются струей воды из крана.

Хранение принадлежностей внутри аппарата

Специальный отсек позволяет аккуратно уложить все необходимые принадлежности и всегда иметь их под рукой.



DS 5.800 Waterfilter

DS 6.000 Mediclean



- Энергоэффективный аппарат
- Простота очистки
- Отсек для хранения принадлежностей
- Хранение с экономией места

- Энергоэффективный аппарат
- Простота очистки
- Отсек для хранения принадлежностей
- Хранение с экономией места

Технические характеристики

| | | | |
|------------------------|----|-----------------|-----------------|
| Мощность | Вт | 900 | 900 |
| Объем водяного фильтра | л | 2 | 2 |
| Радиус действия | м | 10,2 | 11,2 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 535 × 289 × 345 | 535 × 289 × 345 |

Комплектация

| | | |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Переключаемая насадка для пола | ■ | ■ |
| Щелевая насадка | ■ | ■ |
| Турбошетка | – | ■ |
| Насадка для мягкой мебели | ■ | ■ |
| Фильтр | HEPA 12* | HEPA 13* |
| Телескопическая удлинительная трубка | ■ | ■ |
| Рукоятка с мягкой накладкой | ■ | ■ |
| Приспособления для удобного хранения | ■ | ■ |
| Пеногаситель «FoamStop» (30 мл) | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.195-210.0 | 1.195-202.0 |

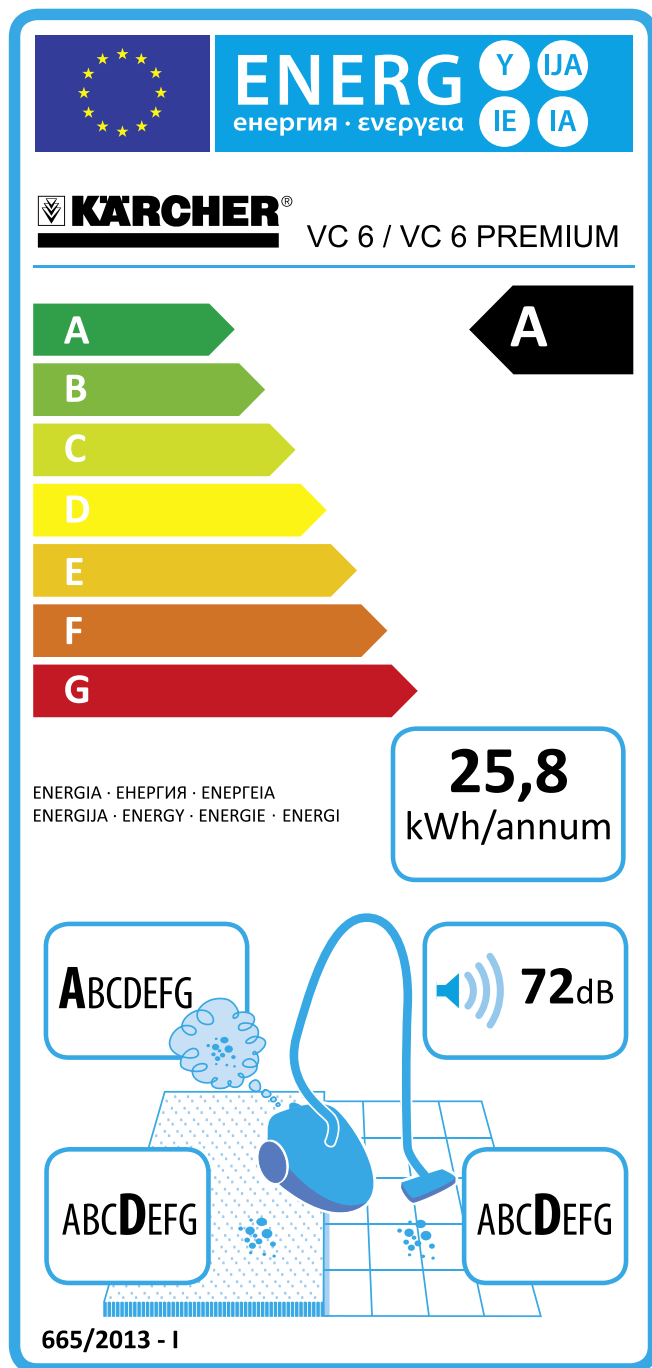
■ входит в комплект поставки * Согласно EN 1822:1998

** Уменьшение воздействия пыли, плесени, бактерий, пылевых клещей и аллергенов, выделяемых домашними животными, подтверждено научными исследованиями

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 108 – 117.
Средства для чистки и ухода представлены на стр. 118 – 119.

Европейская этикетка энергоэффективности пылесосов

Подход, уже успешно воплощенный компанией Kärcher в хозяйственных пылесосах и пылесосах с аквафильтром, стал теперь законом для всего Европейского Сообщества: эффективная уборка должна сочетаться с низким расходом энергии. С 1 сентября 2014 г. вступило в силу ограничение максимального значения номинальной мощности сетевых пылесосов сухой уборки на уровне 1600 Вт. При этом каждый аппарат, реализуемый на территории ЕС, должен снабжаться этикеткой энергоэффективности.



A

Эффективность видна с первого взгляда

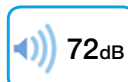
Общеввропейская классификация энергоэффективности, предусматривающая с 1.9.2014 г. классы от А до G, позволяет легко осуществлять непосредственное сравнение различных аппаратов. Основанием для отнесения к тому или иному классу является годовой расход энергии, расчетная величина которого определяется рядом параметров. Решающую роль играет, разумеется, энергопотребление пылесоса, но при расчете учитывается и эффективность уборки.

25,8

kWh/annum

Годовой расход энергии

Значение годового расхода энергии, определяемое по отношению к заданному числу уборок (50 раз в год) стандартной квартиры площадью 87 м², указывается на этикетке энергоэффективности отдельно в качестве базовой величины. Это значение должно быть меньше 62 кВтч/год (что соответствует классу G). При этом необходимо иметь в виду, что реальный расход электроэнергии зависит от конкретных условий применения пылесоса, в частности, от периодичности уборки, размеров очищаемых площадей и степени их загрязненности.



72dB

Уровень звуковой мощности

Охране окружающей среды способствует не только экономия энергии, но и снижение уровня шума. Разница в 3 дБ(A) соответствует изменению громкости звука в два раза. Таким образом, например, пылесос с уровнем звуковой мощности 78 дБ(A) работает вдвое тише, чем аппарат, у которого он составляет 81 дБ(A). Поэтому уровень звуковой мощности, приводимый на этикетке энергоэффективности, представляет собой дополнительный важный показатель, облегчающий принятие верного решения.

ABCDEF G

Класс эффективности задержания пыли

Наряду с параметрами эффективности очистки на этикетке энергоэффективности указывается еще один важный показатель – класс эффективности задержания пыли (от А до G), определяемый производителем по стандартной методике измерения выбросов пыли, регламентированной законодательством ЕС.

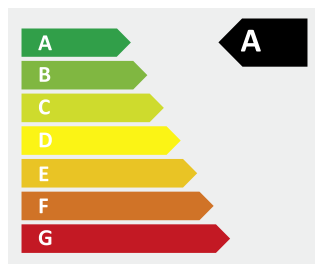
ABCDEF G

Класс эффективности очистки твердых / ковровых напольных покрытий

Поскольку результаты уборки твердых напольных покрытий и ковров не допускают непосредственного сравнения, на этикетке энергоэффективности указываются два разных класса эффективности очистки (от А до G).

Разумные энергосберегающие пылесосы

Продуманные до мелочей, пылесосы серии VC гарантируют исключительно быструю и легкую уборку. Эти энергосберегающие аппараты (класс энергоэффективности A) сочетают высочайшую силу всасывания с максимальным комфортом, который обеспечивают такие практичные решения, как не имеющая аналогов система быстрой замены насадок QuickClick и система огибания препятствий EasySlider, защищающая аппарат и мебель от повреждений.



Образцовая энергоэффективность
Пылесосы класса энергоэффективности A отличаются усовершенствованными электродвигателями и насадками для пола. Потребляя лишь 600 Вт, они развивают очень высокую силу всасывания.



Система замены насадок QuickClick
Уникальная система быстрой замены насадок позволяет менять их буквально одним щелчком – мгновенно и без малейших усилий. Насадки могут присоединяться как к рукоятке, так и к телескопической трубке.

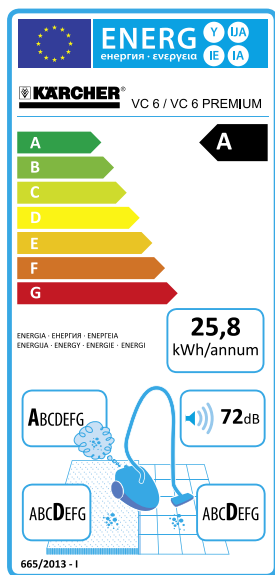


Система огибания препятствий EasySlider
Поворачивающееся на 360° кольцо на корпусе позволяет пылесосу аккуратно обходить препятствия. Благодаря этому оберегается мебель и ускоряется процесс уборки.



Фильтр HEPA 12*
Этот фильтр, улавливающий даже мельчайшие аллергенные частицы, соответствует самому высокому классу эффективности задержания пыли (A).

ТЕХНИКА ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА



VC 6 Premium

- Класс энергоэффективности A
- Система огибания препятствий EasySlider для бережной уборки
- Дистанционное управление с рукоятки
- Выразительный дизайн корпуса с боковыми накладками, имитирующими нержавеющую сталь



VC 6

- Класс энергоэффективности A
- Система огибания препятствий EasySlider для бережной уборки
- Уникальная система быстрой замены насадок QuickClick

Технические характеристики

| | | | |
|---------------------------|----|-----|-----|
| Класс энергоэффективности | | A | A |
| Объем фильтр-мешка | л | 4 | 4 |
| Радиус действия | м | 10 | 10 |
| Масса | кг | 6,6 | 6,6 |

Комплектация

| | | |
|--|--|----------------------|
| Переключаемая насадка для пола | ■ | ■ |
| Интегр. насадки QuickClick: щеточная для мебели, для мягк. меб., телеск. щелевая | ■ | ■ |
| Электр. регулятор силы всасывания | на рукоятке (клавиши +/-) с дополнительной функцией Stand-by | на корпусе |
| Фильтр HEPA 12* | ■ | ■ |
| Фильтр-мешок | из нетк. материала | из нетк. материала |
| Телескопическая удлинительная трубка | со сдвижной клавишей | со сдвижной клавишей |
| Рукоятка с мягкой накладкой | ■ | ■ |
| Индикатор состояния фильтра | ■ | ■ |
| Автоматическое сматывание кабеля | ■ | ■ |
| Приспособления для удобного хранения | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.195-605.0 | 1.195-600.0 |

■ входит в комплект поставки
* Согласно EN 1822:1998

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 108 – 117.

RoboCleaner: полная автоматизация уборки

Робот-пылесос RoboCleaner способен очищать любые распространенные в быту напольные покрытия даже в Ваше отсутствие. Достаточно лишь присоединить базовую станцию к сети, включить аппарат и задать время уборки. Робот-пылесос легко преодолевает препятствия, распознает и обходит встречающиеся на пути ступени и лестницы. Выполнив работу, он под управлением инфракрасного луча автоматически возвращается к базовой станции для разгрузки собранного мусора и заряда аккумуляторов.



Преимущества робота-пылесоса

Аппарат полностью автономен и способен без проблем преодолевать кабели и т. п. препятствия. Он оснащен четырьмя датчиками для распознавания перепадов высот, исключающими падение с лестниц.



С датчиком степени загрязнения

Комбинация щеточной обработки и всасывания обеспечивает тщательную очистку. Специальный датчик определяет степень загрязненности пола и активирует соответствующую программу чистки.



Полная автоматизация

Для навигации используется инфракрасный луч, позволяющий роботу-пылесосу самостоятельно вернуться к базовой станции.



Распознавание препятствий

Интегрированные контактные датчики позволяют роботу-пылесосу ловко обходить любые препятствия. Благодаря независимой подпружиненной подвеске колес он уверенно передвигается по любым напольным покрытиям, преодолевая небольшие неровности.



RC 3000

- Очищает любые распространенные в быту напольные покрытия
- Plug 'n' Clean

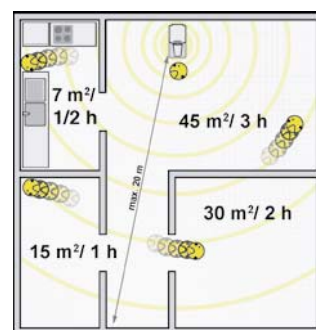
Технические характеристики

| | | |
|-------------------------------------|-------------------|-----------------|
| Производительность уборки | м ² /ч | 15 |
| Время уборки от 1 заряда | мин | 20–60 |
| Потребляемая мощность | Вт | 600 |
| Время заряда аккумуляторов | мин | 10–20 |
| Объем пылесборника аппарата | л | 0,2 |
| Объем пылесборника баз. станции | л | 2 |
| Уровень шума в тихом режиме | дБ(А) | 54 |
| Масса аппарата | кг | 2 |
| Масса базовой станции | кг | 5,8 |
| Размеры аппарата (диам. x В) | мм | 285 x 105 |
| Размеры базовой станции (Д x Ш x В) | мм | 500 x 250 x 230 |

Комплектация

| | |
|--|-------------|
| Щетка | ■ |
| Датчик степени загрязнения (4 прогр. чистки) | ■ |
| Датчики перепада высот | ■ |
| Инфракрасная навигационная система | ■ |
| Контактные датчики | ■ |
| Кромка по периметру для защиты мебели | ■ |
| Фильтр-мешок | бумажн. |
| № для заказа | 1.269-101.0 |

■ входит в комплект поставки



Оптимальное расположение базовой станции. Макс. радиус действия: 20 м.

Полотер FP 303: для наведения безупречного блеска

Полировка может быть очень простым занятием, способным доставить удовольствие: полотер FP 303 обеспечивает оптимальную обработку самых разнообразных напольных покрытий – паркета или ламината, камня или пробки, ПВХ или линолеума. При этом он очень легкий в обращении, а его практичная треугольная форма позволяет превосходно полировать даже угловые участки. Образующаяся при полировке пыль сразу же всасывается. Предусмотрено также удобное хранение смотанного кабеля на штанге полотера.



Безупречная эргономика

Ручка особой конструкции имеет оптимизированную форму, обеспечивающую максимальное удобство работы.



Для полировки в углах

Оптимизированная треугольная форма головки полотера упрощает обработку угловых участков.



Практичное хранение

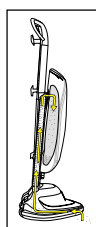
К штанге прикреплен высококачественный текстильный мешок, внутрь которого помещается фильтр-мешок. Отдельный карман позволяет хранить полировальные пады.



Удобство транспортировки

Ролики значительно облегчают перемещение полотера FP 303.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



reddot design award
winner 2009

FP 303

- Высокая частота вращения для оптимальной полировки
- Эргономичная конструкция и оптимизированная форма
- Возможность хранения принадлежностей

Технические характеристики

| | | |
|-----------------------|--------|------------------|
| Частота вращения | об/мин | 1000 |
| Рабочая ширина | мм | 290 |
| Объем фильтр-мешка | л | 4 |
| Потребляемая мощность | Вт | 600 |
| Масса | кг | 7 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 385 × 339 × 1162 |
| Длина кабеля | м | 7 |

Комплектация

| | |
|---|----------|
| 3 полировальных пада | ■ |
| Фильтр-мешок | бумажный |
| Крепления для кабеля | ■ |
| Текстильный мешок с карманом для принадл. | ■ |

№ для заказа 1.056-820.0

■ входит в комплект поставки

Проворнее метлы, удобнее пылесоса

Аккумуляторный электровеник Kärcher – идеальное решение для промежуточной очистки твердых и ковровых напольных покрытий. Он очень удобен во всех случаях, когда не хочется доставать пылесос или гнуть спину, пользуясь обычным веником. Вращающаяся цилиндрическая щетка мгновенно удаляет мусор, а отсутствие кабеля существенно упрощает уборку. Владельцам домашних животных Kärcher предлагает уникальную специальную щетку, эффективно очищающую полы от шерсти.



Очистка вплотную к краю

Дополнительный щеточный венец электровеника K 55 Plus позволяет очищать пол вплотную к стенам и предметам мебели.



Хранение с экономией места

Настенный держатель с полочкой для зарядного устройства обеспечивает постоянную готовность электровеника к применению.



Съемная щетка

Цилиндрическая щетка легко снимается для очистки.



Простота очистки щетки

Щетка для удаления шерсти домашних животных заключена в сетчатую втулку. Для очистки втулка снимается, и волосы легко удаляются с ее поверхности.



K 55 Plus

- Широкие функциональные возможности благодаря замене щеток
- 2 разные щетки в комплекте поставки
- Замена щетки одним нажатием кнопки

Технические характеристики

| | | |
|--------------------------------|----------------|--|
| Производит. уборки от 1 заряда | м ² | 60–100 |
| Время работы | мин | 30 |
| Рабочая ширина | мм | 235 (щетка для удаления шерсти) / 265 (станд. щетка) |
| Объем мусоросборника | л | 0,5 |
| Напряжение аккумулятора | В | 4,8 |
| Масса с аккумулятором | кг | 2,1 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 260 × 300 × 96 |

Комплектация

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Настенный держатель | ■ |
| Зарядное устройство | ■ |
| Долговечный аккумулятор | ■ |
| Стандартная щетка | съемная |
| Щетка для удаления шерсти животных | съемная |
| № для заказа | 1.258-509.0 |

■ входит в комплект поставки

Мойка окон – с удовольствием

Аккумуляторный стеклоочиститель WV от Kärcher – первый в мире «оконый пылесос», позволяющий быстро очищать стекла, зеркала или керамическую плитку, не оставляя на них полос и разводов. Инновационная система всасывания мгновенно собирает грязную воду, не давая ей капать на пол. Благодаря этому обеспечивается гигиеничная работа и исключается образование потеков. Аккумуляторный привод придает простому в управлении аппарату исключительную гибкость в применении.



Для любых гладких поверхностей
При помощи аккумуляторного стеклоочистителя легко очищаются окна, зеркала, плиточные покрытия и т. д.



Без разводов и капель грязной воды
Стеклоочиститель быстро и тщательно удаляет с поверхности грязную воду, не давая ей оставлять следы и капать на пол.



Очень удобно
Компактность и аккумуляторное питание обеспечивают легкое выполнение любых работ.



Практичная сумка
Сумка, позволяющая уложить стеклоочиститель и пульверизатор, значительно облегчает мойку окон.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ МОЙКИ



WV 60 Plus

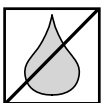


WV 50 Plus

WV 50



Дисплей с аппаратами WV 50 Plus (18 шт.)



- Комплексное решение для очистки гладких поверхностей
- Всасывающее устройство с электроприводом
- Отсутствие падающих капель воды

- Комплексное решение для очистки гладких поверхностей
- Всасывающее устройство с электроприводом
- Отсутствие падающих капель воды

- Всасывающее устройство с электроприводом
- Отсутствие падающих капель воды

- Привлекающий внимание дисплей для размещения в торговых залах
- Вмещает 18 упаковок WV 50 Plus

Технические характеристики

| | мл | 100 | 100 | 100 | 100 |
|--------------------------------|-----|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Объем бачка для грязной воды | мл | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Время работы от 1 заряда | мин | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Время заряда аккумулятора | мин | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Производит. уборки от 1 заряда | | прим. 60 м ² = 20 окон | прим. 60 м ² = 20 окон | прим. 60 м ² = 20 окон | прим. 60 м ² = 20 окон |
| Рабочая ширина всасыв. насадки | мм | 280 | 280 | 280 | 280 |
| Масса с аккумулятором | кг | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| Размеры с насадкой (Д × Ш × В) | мм | 130 × 280 × 355 | 130 × 280 × 355 | 130 × 280 × 355 | 130 × 280 × 355 |
| Размеры дисплея (Д × Ш × В) | | – | – | – | 600 × 400 × 1600 |

Комплектация

| | | | | |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Зарядное устройство | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Литий-ионный аккумулятор | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Пульверизатор с микроволок. насадкой | ■ | ■ | – | ■ |
| Концентрат средства для мойки окон (1 × 20 мл) | ■ | ■ | – | ■ |
| Сумка с ремнем | ■ | – | – | – |
| № для заказа | 1.633-111.0 | 1.633-101.0 | 1.633-100.0 | 1.633-134.0 |

■ входит в комплект поставки

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 108 – 117. Средства для чистки и ухода представлены на стр. 118 – 119.

Новое поколение аккумуляторных стеклоочистителей

Новые аккумуляторные стеклоочистители Kärcher, еще более удобные в обращении, значительно облегчают и ускоряют мойку окон в сравнении с традиционными способами, сопровождающимися стеканием капель воды на подоконники и полы. Кроме того, они прекрасно подходят и для очистки других гладких поверхностей, например, зеркал или керамической плитки. Во всех случаях обеспечивается сияющая чистота – без разводов и лужиц грязной воды.



1 Мойка окон – быстро, легко и тщательно

Самое лучшее решение – оригинальное. Изобретя аккумуляторный стеклоочиститель, компания Kärcher произвела настоящий переворот в области мойки окон. Эти компактные и эргономичные аппараты позволяют очищать стекла и другие гладкие поверхности с минимальными затратами времени и сил и без загрязнения окружающего пространства стекающими каплями грязной воды. Продуманная комбинация пульверизатора для нанесения чистящего средства, насадки для его распределения по стеклу и самого стеклоочистителя, оснащенного электрическим всасывающим устройством, обеспечивает сияющую чистоту окон – на стеклах не остается никаких полос или разводов. При этом гарантируется максимальная гигиеничность – ведь пользователю не приходится вступать в контакт с грязной водой.

2 Чистые окна на любой высоте

Аккумуляторный стеклоочиститель позволяет тщательно и без больших усилий очищать даже высокие окна (например, зимних садов). Такая возможность обеспечивается входящим в ассортимент наших принадлежностей удлинительным комплектом, включающим микроволоконную насадку с абразивной полоской для легкого удаления стойких загрязнений и две телескопические штанги: одна используется для закрепления аппарата, а другая – для протирания стекол. Длина штанг регулируется в пределах от 1,20 до 1,90 м.



Съемный аккумулятор

Благодаря съемному аккумулятору и возможности приобретения дополнительного аккумулятора можно вымыть все окна в доме без перерывов на зарядку.



Удобная очистка по краям

Регулируемые ограничители обеспечивает тщательную очистку всей поверхности стекла, вплоть до краевых участков, без образования на нем полос и разводов.



Удобная рукоятка

Прорезиненная рукоятка аппарата значительно облегчает работу.



Индикатор состояния заряда

Три светодиода над выключателем отображают текущее состояние аккумулятора.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ ЧИСТКИ



WV 5 Plus

- Комплексное решение для очистки гладких поверхностей
- Всасывающее устройство с электроприводом
- Отсутствие падающих капель воды



Технические характеристики

| | | |
|--------------------------------|-----|------------------------------------|
| Объем бачка для грязной воды | мл | 100 |
| Время работы от 1 заряда | мин | 35 |
| Время заряда аккумулятора | мин | 210 |
| Производит. уборки от 1 заряда | | прим. 105 м ² = 35 окон |
| Рабочая ширина всасыв. насадки | мм | 280 |
| Масса с аккумулятором | кг | 0,65 |
| Размеры с насадкой (Д × Ш × В) | мм | 124 × 280 × 325 |

Комплектация

| | |
|--|--------------------|
| Зарядное устройство | ■ |
| Литий-ионный аккумулятор | ■ |
| Пульверизатор с микроволок. насадкой | ■ |
| Концентрат средства для мойки окон (1 × 20 мл) | ■ |
| № для заказа | 1.633-440.0 |

■ входит в комплект поставки

WV 2: мойка окон без усилий, разводов и капель воды

Легкий и компактный аккумуляторный стеклоочиститель WV 2 значительно упрощает и ускоряет очистку окон и любых других гладких поверхностей. Электрическое всасывающее устройство исключает стекание капель грязной воды, а продуманная комбинация пульверизатора для нанесения чистящего средства с насадкой для его распределения по стеклу обеспечивает сияющую чистоту окон – на стеклах не остается никаких полос или разводов. Просто гениально – и гениально просто!



Светодиодный индикатор
Хорошо заметный индикатор информирует пользователя о состоянии заряда аккумулятора.



Удобство в работе
Стеклоочиститель Kärcher позволяет легко очистить всю поверхность стекла – вплоть до нижнего края.



Легкий и тихий
Малый вес и низкий уровень шума аппарата WV 2 значительно облегчают выполнение работ.



Быстрое опорожнение
Грязную воду из бачка можно слить, практически не прерывая работу.



reddot award 2014
best of the best



WV 2 Plus



WV 2



Дисплей с аппаратами WV 2 Plus (18 шт.)



- Комплексное решение для очистки гладких поверхностей
- Всасывающее устройство с электроприводом
- Отсутствие падающих капель воды
- Привлекающий внимание дисплей для размещения в торговых залах
- Вмещает 18 упаковок WV 2 Plus

Технические характеристики

| | | | | |
|--------------------------------|-----|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Объем бачка для грязной воды | мл | 100 | 100 | 100 |
| Время работы от 1 заряда | мин | 25 | 25 | 25 |
| Время заряда аккумулятора | мин | 140 | 140 | 140 |
| Производит. уборки от 1 заряда | | прим. 75 м ² = 25 окон | прим. 75 м ² = 25 окон | прим. 75 м ² = 25 окон |
| Рабочая ширина всасыв. насадки | мм | 280 | 280 | 280 |
| Масса с аккумулятором | кг | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| Размеры с насадкой (Д×Ш×В) | мм | 120×280×320 | 120×280×320 | 120×280×320 |
| Размеры дисплея (Д×Ш×В) | | – | – | 600×400×1600 |

Комплектация

| | | | |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Зарядное устройство | ■ | ■ | ■ |
| Литий-ионный аккумулятор | ■ | ■ | ■ |
| Пульверизатор с микроволок. насадкой | ■ | – | ■ |
| Концентрат средства для мойки окон (1 × 20 мл) | ■ | – | ■ |
| № для заказа | 1.633-301.0 | 1.633-300.0 | 1.633-304.0 |

■ входит в комплект поставки

Сверлите без пыли – с помощью DDC 50

Отверстия высверливаются быстро, но последующая уборка образующейся при этом пыли требует немалых затрат времени и труда. Лучшее решение этой проблемы – пылеуловитель DDC 50 от Kärcher. Оснащенный вакуумным присосом, он надежно удерживается на любых поверхностях и эффективно улавливает пыль непосредственно во время сверления.



Чистое решение

Пылеуловитель с вакуумным присосом позволяет отказаться от применения пылесоса и собирать пыль прямо там, где она образуется. Он совместим с любыми электродрелями, оснащенными сверлами диаметром до 10 мм.



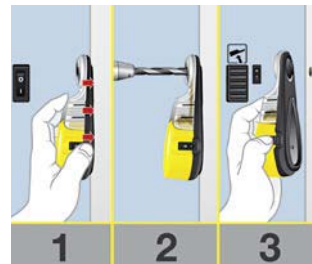
Чистота и экономия времени

Пылеуловитель DDC 50 вмещает до 23 см³ пыли, образующейся в процессе сверления. Этого достаточно для высверливания 10 отверстий диаметром 6 мм.



Вместе с батарейками

DDC 50 поставляется с двумя батарейками 1,5 В (возможна также работа от аккумуляторов). В комплект поставки входит также защитный колпачок, который может использоваться и для подвешивания на стене.

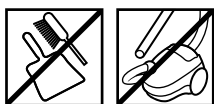


Все очень просто

Достаточно лишь поднести DDC 50 к стене, включить его, просверлить отверстие и выключить пылеуловитель.



DDC 50



- Вакуумный присос для удержания на любых распространенных внутридомовых поверхностях
- Отказ от применения пылесоса или специальной электродрели
- Возможность удержания инструмента обеими руками

Технические характеристики

| | | |
|---------------------|-----------------|---------------|
| Объем пылесборника | см ³ | 23 |
| Диаметры сверл | мм | макс. 10 |
| Масса | г | 236 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 160 × 80 × 40 |

Комплектация

| | |
|--------------------------------|---|
| Батарейки: 2 × 1,5 В (AA LR 6) | ■ |
| Защитный колпачок | ■ |

| | |
|--------------|-------------|
| № для заказа | 1.679-100.0 |
|--------------|-------------|

■ входит в комплект поставки

Новая серия пароочистителей SC

Новая серия пароочистителей Kärcher включает аппараты, рассчитанные на любые запросы. Без применения чистящих средств они способны навести гигиеническую чистоту практически повсюду – в ванной, на кухне или в жилых комнатах. Обработка твердых поверхностей паром позволяет уничтожить 99,99 % встречающихся в быту бактерий. Кроме того, уборка пароочистителем гораздо эффективнее традиционных методов ручной уборки с использованием чистящих средств.* Мощный поток пара и широкий выбор принадлежностей обеспечивают тщательную очистку керамической плитки, сантехнической арматуры, кухонных плит и вытяжек – вплоть до мельчайших углублений и щелей.



1 Широкий выбор: новая серия SC

SC 5 – самый мощный. Предусматривает функцию VaroHydro, позволяющую удалять самые стойкие загрязнения.

SC 4 – комфортабельный. Оснащен съемным бачком для доливки воды.

SC 3 – самый быстрый. Отличается самым коротким временем нагрева.

SC 2 – бюджетный. Превосходный пароочиститель начального уровня.

SC 1 – компактный. Очень маленький пароочиститель, всегда готовый к работе.

3 Чистота во всем доме

Откажитесь от утомительной уборки шваброй – высокоэффективные пароочистители Kärcher позволяют легко навести безупречную чистоту во всем доме. Благодаря своей универсальности и обширному выбору принадлежностей эти аппараты способны заменить почти весь обычный уборочный инвентарь. К числу классических областей их применения относятся очистка твердых напольных покрытиях во всех помещениях, уборка на кухне (включая очистку плиты, мойки и вытяжки) и в ванной (в т. ч. очистка душевой кабины, раковины, сантехнической арматуры, плитки на полу и стенах).

2 Тщательная очистка без чистящих средств

Факт, подтвержденный авторитетной лабораторией медицинской диагностики Эндерса (Штутгарт, Германия): при обработке твердых поверхностей пароочистители Kärcher уничтожают 99,99 % распространенных в быту бактерий – без каких-либо химикатов, только благодаря воздействию пара. Такая эффективность обеспечивается высокой температурой пара и хорошим увлажнением используемых для уборки салфеток. А результат – здоровый микроклимат в доме, особенно важный для семей с детьми.

* При тщательной очистке пароочистителем Kärcher достигается лучший результат уборки, чем при использовании швабры и чистящих средств (подтверждено исследованиями, проведенными в соответствии с международными стандартами оказания клининговых услуг)

**При тщательной очистке пароочистителем Kärcher твердых поверхностей уничтожается 99,99 % распространенных в быту бактерий

SC 5 – самый мощный.

Высочайшая производительность, максимальный комфорт

Мощный пароочиститель SC 5, оснащенный инновационной насадкой для пола Comfort Plus, отличается высочайшей эргономичностью, а функция VaroHydro обеспечивает дополнительный комфорт: при желании в струю пара может быть примешана горячая вода, легко и быстро смывающая отделяемую паром грязь.



4-ступенчатый регулятор расхода пара

Регулятор на корпусе аппарата SC 5 обеспечивает выбор оптимального режима обработки в зависимости от вида очищаемой поверхности и ее загрязненности.



Функция VaroHydro

Добавка горячей воды в струю пара облегчает удаление стойких загрязнений. Пар отделяет грязь, а вода сразу же смывает ее.



Эргономичная насадка для пола

Новая насадка для пола Comfort Plus, оснащенная специальным шарниром, обеспечивает удобную работу человеку любого роста, а система замены салфеток исключает контакт с грязью.



Удобное хранение принадлежностей и кабеля

Практичные держатели обеспечивают аккуратное хранение принадлежностей и быстрый доступ к ним. В корпусе аппарата имеется специальный отсек для хранения кабеля.

ТЕХНИКА ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА



SC 5 Iron Kit

SC 5

- Возможность непрерывной работы благодаря съемному бачку для доливки воды
- Функция VaroHydro
- С комплектом для уборки пола Comfort Plus и утюгом

- Возможность непрерывной работы благодаря съемному бачку для доливки воды
- Функция VaroHydro
- С комплектом для уборки пола Comfort Plus



Технические характеристики

| | | | |
|-------------------------------|----------------|---------------------------|---------------------------|
| Производительность по площади | м ² | 150 | 150 |
| Время нагрева | мин | 3 | 3 |
| Объем заливаемой воды | л | 0,5 + 1,5 (съемный бачок) | 0,5 + 1,5 (съемный бачок) |
| Макс. давление пара | бар | 4,2 | 4,2 |
| Мощность нагревателя | Вт | 2200 | 2200 |
| Масса | кг | 6 | 6 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 439 × 301 × 305 | 439 × 301 × 305 |

Комплектация

| | | |
|--|--------------------|--------------------|
| Предохранитель | ■ | ■ |
| Предохранительный клапан | ■ | ■ |
| Комплект для уборки пола Comfort Plus | ■ | ■ |
| Регулятор расхода пара | на корпусе | на корпусе |
| Ручн. насадка, точечн. сопло, кругл. щетка | ■ | ■ |
| Палочки антинакипина (3 шт.) | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.512-503.0 | 1.512-500.0 |

■ входит в комплект поставки

* При тщательной очистке пароочистителем Kärcher твердых поверхностей уничтожается 99,99 % распространенных в быту бактерий

SC 4 – комфортабельный. Уборка и утюжка на высшем уровне

Универсальные пароочистители могут использоваться и для глажения. Достаточно заменить используемые для уборки принадлежности паровым утюгом Kärcher и залить в съемный бачок аппарата SC 4 воду. Интенсивная подача пара гарантирует превосходную утюжку с экономией до 50 % времени.



Удобный выключатель

Выключатель снабжен световыми сигнализаторами нагрева и недостатка воды, показывающими, что аппарат готов к работе или в него требуется долить воду.



Съемный бачок

Решение, обеспечивающее работу без перерывов: бачок быстро и легко отсоединяется от аппарата и наполняется под краном.



Удобная утюжка

Глажение паровым утюгом Kärcher позволяет экономить до 50 % времени. Постоянная подача пара под высоким давлением облегчает глажение плотных материалов.



Оптимальные принадлежности

Широкий ассортимент принадлежностей позволяет решать любые задачи, например, легко и тщательно очищать труднодоступные места.



Работа без перерывов

SC 4 Iron Kit

- Возможность непрерывной работы благодаря съемному бачку для доливки воды
- Отсек для хранения кабеля
- С комплектом для уборки пола Comfort Plus и утюгом



Работа без перерывов

SC 4

- Возможность непрерывной работы благодаря съемному бачку для доливки воды
- Отсек для хранения кабеля
- С комплектом для уборки пола Comfort Plus



Технические характеристики

| | | | |
|-------------------------------|----------------|---------------------------|---------------------------|
| Производительность по площади | м ² | 100 | 100 |
| Время нагрева | мин | 4 | 4 |
| Объем заливаемой воды | л | 0,5 + 0,8 (съемный бачок) | 0,5 + 0,8 (съемный бачок) |
| Макс. давление пара | бар | 3,5 | 3,5 |
| Мощность нагревателя | Вт | 2000 | 2000 |
| Масса | кг | 4,1 | 4,1 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 350 × 280 × 270 | 350 × 280 × 270 |

Комплектация

| | | |
|--|-------------|-------------|
| Предохранитель | ■ | ■ |
| Предохранительный клапан | ■ | ■ |
| Комплект для уборки пола Comfort Plus | ■ | ■ |
| Регулятор расхода пара | на рукоятке | на рукоятке |
| Ручн. насадка, точечн. сопло, кругл. щетка | ■ | ■ |
| Палочки антинакипина (3 шт.) | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.512-408.0 | 1.512-405.0 |

■ входит в комплект поставки

* При тщательной очистке пароочистителем Kärcher твердых поверхностей уничтожается 99,99 % распространенных в быту бактерий

SC 3 – самый быстрый. Мгновенная готовность и работа без перерывов

Пароочистители Kärcher нового поколения обеспечивают работу без длительных перерывов на охлаждение аппарата и его заправку водой. Модель SC 3 подготавливается к работе практически мгновенно – разогрев занимает лишь около 30 с, а доливка воды может производиться в любое время. Благодаря этому можно быстро навести чистоту во всем доме.



Удобная заправка

Доливка воды осуществляется легко и в любое время, что исключает неоправданные перерывы в работе. Специальный индикатор информирует пользователя об окончании запаса воды.



Быстрый нагрев

Без долгих ожиданий: лишь 30 секунд – и пароочиститель SC 3 уже готов к работе.



Оптимальная эргономичность

Новая высокоэффективная насадка для пола Comfort, оснащенная шарниром, позволяет комфортно выполнять работы пользователю любого роста.



Защита от известкового налета

Высокоэффективный картридж для защиты от накипи автоматически освобождает заливаемую воду от солей кальция.



SC 3

- Возможность доливки воды без перерыва в работе
- Подготовка к работе за 30 с и система защиты от накипи
- С комплектом для уборки пола Comfort



Технические характеристики

| | | |
|-------------------------------|----------------|-----------------|
| Производительность по площади | м ² | 75 |
| Время нагрева | мин | 0,5 |
| Объем заливаемой воды | л | 1 |
| Макс. давление пара | бар | 3,5 |
| Мощность нагревателя | Вт | 1900 |
| Масса | кг | 3,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 360 × 236 × 253 |

Комплектация

| | |
|--|--------------------|
| Предохранитель | ■ |
| Предохранительный клапан | ■ |
| Комплект для уборки пола Comfort | ■ |
| Регулятор расхода пара | на рукоятке |
| Ручн. насадка, точечн. сопло, кругл. щетка | ■ |
| Картридж для защиты от накипи | ■ |
| № для заказа | 1.513-000.0 |

■ входит в комплект поставки

* При тщательной очистке пароочистителем Kärcher твердых поверхностей уничтожается 99,99 % распространенных в быту бактерий

SC 2 – бюджетный. Оптимальный аппарат начального уровня

Пароочистители Kärcher могут применяться практически повсюду. Они эффективно очищают твердые напольные покрытия и любые другие твердые поверхности: плитку на стенах, окна, душевые кабины, сантехническую арматуру и т. д. Со всеми этими задачами справляется и SC 2 – компактный пароочиститель начального уровня, обладающий в то же время производительностью, достаточной для эффективной уборки.



Очистка твердых напольных покрытий

Гигиена без интенсивного протирания: пластинчатая подошва насадки обеспечивает равномерное увлажнение салфетки паром и эффективное удаление грязи.



Очистка швов и смесителей

При помощи точечного сопла с круглой щеткой быстро очищаются швы между плитками и элементы сантехнической арматуры.



Уборка на кухне

Пароочистители Kärcher легко удаляют стойкие жировые загрязнения с кухонных плит и прилегающих поверхностей.



Предохранитель

Надежный предохранитель обеспечивает необходимый уровень безопасности и оберегает детей от получения травмы.



SC 2

- Легкий и компактный аппарат
- С комплектом для уборки пола Comfort

Технические характеристики

| | | |
|-------------------------------|----------------|-----------------|
| Производительность по площади | м ² | 75 |
| Время нагрева | мин | 6,5 |
| Объем заливаемой воды | л | 1 |
| Макс. давление пара | бар | 3,2 |
| Мощность нагревателя | Вт | 1500 |
| Масса | кг | 3 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 380 × 254 × 260 |

Комплектация

| | |
|--|--------------------|
| Предохранитель | ■ |
| Предохранительный клапан | ■ |
| Комплект для уборки пола Comfort | ■ |
| Регулятор расхода пара | на рукоятке |
| Ручн. насадка, точечн. сопло, кругл. щетка | ■ |
| Палочки антинакипина (3 шт.) | ■ |
| № для заказа | 1.512-000.0 |

■ входит в комплект поставки

* При тщательной очистке пароочистителем Kärcher твердых поверхностей уничтожается 99,99 % распространенных в быту бактерий

SC 1 – компактный.

Всегда под рукой – решение для оперативной уборки

Новый ручной пароочиститель SC 1 настолько компактен, что может храниться прямо на месте применения – например, в небольшом шкафу на кухне или в ванной. Всегда находящийся под рукой, он идеален для оперативного эпизодического применения. Несмотря на малые размеры, аппарат обладает высокой производительностью, обеспечивающей наведение гигиенической чистоты.



Безопасность прежде всего

Предохранительный замок не позволяет открыть котел до тех пор, пока в нем сохраняется давление.



Легкая уборка пола

Ручной пароочиститель может использоваться и для уборки пола – достаточно присоединить к нему удлинительную трубку с насадкой для пола.



Аккуратное хранение

Сумка, в которую помещаются все малогабаритные принадлежности, занимает мало места и может храниться рядом с аппаратом.



Мощное сопло

Мощное сопло позволяет эффективно очищать аппаратом SC 1 угловые участки, стыки и другие труднодоступные места.

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ УБОРКИ



SC 1 Floor Kit

- Компактный аппарат, занимающий минимум места при хранении
- Для эпизодической тщательной очистки
- Быстрая подготовка к работе
- С комплектом для уборки пола Classic



SC 1

- Компактный аппарат, занимающий минимум места при хранении
- Для эпизодической тщательной очистки
- Быстрая подготовка к работе

Технические характеристики

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Производительность по площади | м ² | 20 | 20 |
| Время нагрева | мин | 3 | 3 |
| Объем заливаемой воды | л | 0,25 | 0,25 |
| Макс. давление пара | бар | 3,0 | 3,0 |
| Мощность нагревателя | Вт | 1200 | 1200 |
| Масса | кг | 1,5 | 1,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 321 × 127 × 186 | 321 × 127 × 186 |

Комплектация

| | | |
|---|--------------------|--------------------|
| Предохранитель | ■ | ■ |
| Предохранительный клапан | ■ | ■ |
| Комплект для уборки пола Classic | ■ | - |
| Регулятор расхода пара | - | - |
| Ручная насадка, точечное сопло, мощное сопло, круглая щетка | ■ | ■ |
| Палочки антинакипина (3 шт.) | - | - |
| № для заказа | 1.516-264.0 | 1.516-260.0 |

■ входит в комплект поставки

* При тщательной очистке пароочистителем Kärcher твердых поверхностей уничтожается 99,99 % распространенных в быту бактерий

Вдвое лучше: утюжка + паровая чистка

Глажение является для пароочистителя такой же важной областью применения, как и уборка пола. Паровая гладильная система SI 4 Iron Kit гарантирует пользователям максимальный комфорт. Сочетание универсального пароочистителя SC 4 Iron Kit с активной гладильной доской AB 1000 обеспечивает оптимальное решение любых задач чистки и утюжки.



Оптимальная утюжка

Активная система отвода пара обеспечивает его улучшенное проникновение в структуру ткани. Удаление избытка пара гарантирует получение сухого белья, которое может быть сразу же убрано в шкаф.



С функцией продувки

«Воздушная подушка» облегчает глажение деликатных материалов и исключает образование складок.



В два раза быстрее

Постоянная подача пара под высоким давлением облегчает глажение плотных материалов и позволяет экономить до 50 % времени.



Для решения любых задач

Пароочиститель укомплектован широким набором принадлежностей, обеспечивающих выполнение разнообразных работ.

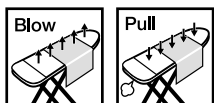


Работа без перерывов

SI 4 Iron Kit



AB 1000



- Гладильная доска с функцией продувки и активной системой отвода пара
- Пароочиститель SC 4 Iron Kit с полным набором принадлежностей
- Система 2 резервуаров для непрерывной работы

- Гладильная доска с функцией продувки и активной системой отвода пара

Технические характеристики

| Производительность по площади | м ² | 100 | – |
|----------------------------------|----------------|-----------|----------|
| Время нагрева | мин | 4 | – |
| Объем заливаемой воды | л | 0,5 + 0,8 | – |
| Макс. давление пара | бар | 3,5 | – |
| Мощность нагревателя | Вт | 2000 | – |
| Масса | кг | 13,1 | 9 |
| Размеры гладильной доски (Д × Ш) | см | 120 × 38 | 120 × 38 |

Комплектация

| | | |
|--|-------------|-------------|
| Предохранитель | ■ | – |
| Предохранительный клапан | ■ | – |
| Комплект для уборки пола Comfort Plus | ■ | – |
| Регулятор расхода пара | на рукоятке | – |
| Ручн. насадка, точечн. сопло, кругл. щетка | ■ | – |
| Гладильная доска с функцией продувки и активной системой отвода пара | ■ | ■ |
| № для заказа | 1.512-410.0 | 2.884-933.0 |

■ входит в комплект поставки

«3 в 1»: уборка пылесосом, влажная уборка и сушка

Паропылесос Kärcher сочетает преимущества пароочистителя и пылесоса сухой уборки. Удаляя рассыпавшийся мусор, Вы можете одновременно осуществлять влажную уборку пола и сразу же высушивать его. Столь универсальный аппарат с подходящими принадлежностями гарантирует наведение безупречной чистоты во всем доме – легко, удобно, с экономией времени и без всяких химикатов.



Без замены фильтра

И грязь, и всасываемая жидкость собираются в легко опорожняемом водяном фильтре.



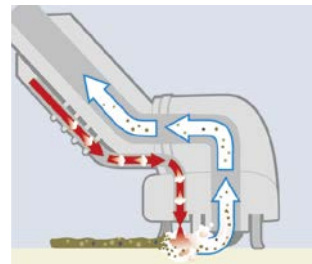
Все сразу

Наш паропылесос одновременно выполняет функции паровой чистки, всасывания и сушки. Поэтому он идеально подходит для уборки больших площадей с покрытиями из плитки, природного камня или ПВХ.



Быстрая очистка

Специальная резиновая накладка одним движением очищает оконные стекла, зеркала, кафель и другие ровные поверхности.



Уборка на всех парах

Горячий пар растворяет грязь и нейтрализует неприятные запахи. Пар и отделенная им грязь немедленно всасываются аппаратом.



SV 7

- Функции паровой чистки, всасывания пара и сухого мусора
- Система 2 резервуаров для непрерывной работы
- Многоступенчатая система фильтрации

Технические характеристики

| | | |
|-------------------------|------|-----------------|
| Макс. мощность | Вт | 2200 |
| Объем котла | л | 0,75 |
| Объем бачка для доливки | л | 0,5 |
| Макс. давление пара | бар | 4 |
| Объем водяного фильтра | л | 1,2+0,6 |
| Разрежение | мбар | 210 |
| Длина кабеля | м | 6 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 515 × 336 × 340 |

Комплектация

| | |
|--|-------------|
| Предохранитель / предохранит. клапан | ■ |
| HEPA-фильтр* | ■ |
| Комплект для уборки пола (с подв. пара) | ■ |
| Ручная насадка, точечное сопло, насадка для мойки окон | ■ |
| Щелевая насадка | ■ |
| Насадки для мягкой мебели (бол. и мал.) | ■ |
| Щеточная насадка для мебели | ■ |
| Заправочная емкость | ■ |
| Пеногаситель «FoamStop» | ■ |
| № для заказа | 1.439-410.0 |

■ входит в комплект поставки

* Согласно EN 1822:1998

Обширный выбор оригинальных принадлежностей Kärcher Вы найдете на стр. 108 – 117. Средства для чистки и ухода представлены на стр. 118 – 119.

Прекрасное дополнение: подходящие принадлежности

Дома приходится выполнять самые разнообразные работы – от обычной уборки пылесосом и чистки мягкой мебели до смены обоев. Обширная программа принадлежностей Kärcher позволяет использовать пылесосы или пароочистители Kärcher для решения самых разнообразных, порой весьма специфических задач. Различные насадки превосходно сочетаются с аппаратами, обеспечивая легкое и эффективное выполнение любых уборочных работ.





1 Безукоризненная чистота

Микроволокновые салфетки Kärcher мгновенно удаляют стойкие загрязнения с любых поверхностей – полов, зеркал, стенок душевых кабин или предметов из нержавеющей стали. Специальные комплекты салфеток гарантируют наведение безупречной чистоты на кухне и в ванной. Использование высококачественных салфеток из микроволокна в сочетании с пароочистителем Kärcher позволяет обойтись без чистящих средств, а также значительно ускорить и облегчить уборку. А для своих пароочистителей Kärcher предлагает множество принадлежностей, существенно расширяющих их функциональные возможности, – например, комплекты щеток с щетиной из разных материалов, обеспечивающих легкое устранение самых стойких загрязнений.

2 Сияющие полы

Полированный пол подчеркивает чистоту помещения и придает ему солидность. Kärcher предлагает комплексное решение для оптимального ухода за твердыми напольными покрытиями: полотор FP 303 в сочетании с падами и средствами для ухода, рассчитанными на обработку разных материалов. Полировальные пады для нашего полотора FP 303, изготовленные из высококачественных материалов, оптимально полируют полы, бережно возвращая им первозданный блеск.







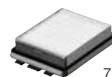







3 Для оптимального удаления грязи

Пульверизатор с микроволокновой насадкой, входящий в комплект поставки аккумуляторного стеклоочистителя Kärcher, эффективно удаляет загрязнения с любых гладких поверхностей – стекло, зеркал, плитки и т. д. Его применение в комбинации с предлагаемым Kärcher концентратом средства для мойки окон гарантирует быстрое наведение безупречной чистоты. Тончайшие микроволокна легко отделяют грязь, что позволяет обойтись без утомительного протирания.

Принадлежности для пылесосов, полотера и робота-пылесоса



Для решения особых задач Kärcher предлагает специальные насадки, отсутствие которых не может компенсироваться даже высочайшей силой всасывания самого пылесоса. Обширный ассортимент принадлежностей гарантирует оптимальную очистку самых разнообразных поверхностей и удобное выполнение любых работ.

| | | № для заказа | Кол-во |
|---|---|----------------|--------|
| Принадлежности для пылесосов (в т. ч. с аквафильтром) | | | |
| | Насадка для паркета | 1 4.130-172.0 | 1 шт. |
|  | Турбонасадка | 2 4.130-177.0 | 1 шт. |
|  | Насадка для матрасов | 3 6.906-755.0 | 1 шт. |
|  | Турбонасадка для мягкой мебели | 4 2.903-001.0 | 1 шт. |
|  | Фильтры защиты электродвигателя | 5 6.414-631.0 | 1 шт. |
|  | Фильтр HEPA 13 | 6 2.860-273.0 | 1 шт. |
|  | Фильтр HEPA 12 | 7 6.414-805.0 | 1 шт. |
|  | Фильтр-мешки из нетканого материала | 8 6.904-329.0 | 5 шт. |
|  | Принадлежности для полотера | | |
| | Пады для полировки (универсальные) | 9 2.863-193.0 | 3 шт. |
|  | Пады для полировки вощеного паркета | 10 2.863-196.0 | 3 шт. |
|  | Пады для полировки лакированного паркета / ламината | 11 2.863-197.0 | 3 шт. |
|  | Пады для полировки камня / линолеума / ПВХ | 12 2.863-198.0 | 3 шт. |
|  | Бумажные фильтр-мешки | 13 6.904-128.0 | 3 шт. |
|  | Принадлежности для робота-пылесоса | | |
| | Комплект фильтров | 14 6.904-257.0 | 5 шт. |
|  | | | |

■ входит в комплект поставки □ опция ■ НОВИНКА



Турбонасадка для любых пылесосов



Фильтр HEPA 13 для DS 5.800
















Пады для превосходной полировки каменных полов

| Описание | DS 5.800 Waterfilter | DS 6.000 Mediclean | VC 6 Premium | VC 6 | FP 303 | RC 3000 |
|--|----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Насадка с натуральной щетиной для бережной очистки паркета и других твердых напольных покрытий. | 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Насадка с щеткой, приводимой во вращение потоком воздуха, оптимально очищает ковры с высоким ворсом и удаляет шерсть домашних животных. Гарантирует интенсивную и гигиеническую очистку. | 2 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Специальная насадка для тщательной очистки поверхностей матрасов и промежутков между ними. | 3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Практичная насадка для тщательной очистки мягкой мебели и текстиля с щеткой, приводимой во вращение потоком воздуха. Прекрасно подходит для удаления шерсти домашних животных. Рабочая ширина 160 мм. | 4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Промываемый промежуточный фильтр задерживает мельчайшие взвешенные частицы (в т. ч. аллергены), содержащиеся в конденсированном влажном воздухе. | 5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Специальный высокоэффективный фильтр, задерживающий 99,99 % частиц размером свыше 0,3 мкм, обеспечивает надежную защиту от пыли, спор грибов, бактерий и выделений пылевых клещей. | 6 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Высокоэффективный фильтр, задерживающий пыльцу, споры грибов, бактерии и выделения пылевых клещей. Фильтруется 99,9 % частиц размером свыше 0,3 мкм. | 7 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Особо прочные на разрыв фильтр-мешки из 5-слойного нетканого материала обеспечивают эффективное задержание пыли и долгое сохранение высокой силы всасывания. С практичной заслонкой для гигиеничной утилизации мусора. | 8 | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 3 пада для полотера FP 303. Для превосходной полировки любых твердых напольных покрытий (паркета, ламината, камня, линолеума, пробки и ПВХ). | 9 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 пада для полотера FP 303. Предназначены специально для полировки поверхностей, натертых воском (например, паркета). | 10 | | | | <input type="checkbox"/> | |
| 3 пада для полотера FP 303. Специально для полировки лакированных поверхностей (например, паркета, пробки и ламината). | 11 | | | | <input type="checkbox"/> | |
| 3 пада для полотера FP 303. Предназначены специально для полировки матовых каменных напольных покрытий, ПВХ или линолеума. | 12 | | | | <input type="checkbox"/> | |
| 3 запасных бумажных фильтр-мешка для полотера FP 303. | 13 | | | | <input type="checkbox"/> | |
| 5 бумажных фильтр-мешков и 1 микрофильтр для базовой станции RC 3000. | 14 | | | | | <input type="checkbox"/> |

Принадлежности для стеклоочистителей



Программа принадлежностей для аккумуляторных стеклоочистителей Kärcher прекрасно дополняет эти аппараты, позволяя решать с их помощью самые разнообразные задачи. Например, новый удлинительный комплект обеспечивает легкую и тщательную очистку окон, расположенных на большой высоте.

| | | № для заказа | Кол-во |
|---|----|---|------------------------|
| Принадлежности для стеклоочистителей | | | |
|  | 1 | Микроволокновые обтяжки | 1 2.633-100.0 2 шт. |
|  | 2 | Микроволокновые обтяжки | 2 2.633-109.0 2 шт. |
|  | 3 | Стяжки (широкие) | 3 2.633-005.0 2 шт. |
|  | 4 | Стяжки (узкие) | 4 2.633-104.0 2 шт. |
|  | 5 | Всасывающая насадка (узкая) | 5 2.633-112.0 1 шт. |
|  | 6 | Всасывающая насадка (узкая) | 6 2.633-002.0 1 шт. |
|  | 7 | Сумка с ремнем | 7 2.633-006.0 1 шт. |
|  | 8 | Удлинительный комплект | 8 2.633-111.0 1 шт. |
|  | 9 | Пульверизатор в комплекте | 9 2.633-114.0 1 шт. |
|  | 10 | Зарядное устройство | 10 2.633-107.0 1 шт. |
|  | 11 | Зарядное устройство и сменный аккумулятор для стеклоочистителя WV 5 | ■ 11 2.633-116.0 1 шт. |
|  | 12 | Зарядное устройство для стеклоочистителя WV 5 | ■ 12 2.633-125.0 1 шт. |
|  | 13 | Сменный аккумулятор для стеклоочистителя WV 5 | ■ 13 2.633-123.0 1 шт. |

■ входит в комплект поставки □ опция ■ НОВИНКА



Эргономичный пульверизатор с микроволоконной насадкой



Очистка горизонтальных поверхностей



Использование узкой всасывающей насадки



Телескопическая штанга для очистки высоких окон

ТЕХНИКА ДЛЯ ВНЕШНЕЙ УБОРКИ

| Описание | WV 60 Plus | WV 50 Plus | WV 50 | WV 5 Plus | WV 2 Plus | WV 2 |
|---|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Обтяжка из микроволокна для оптимального удаления грязи с любых гладких поверхностей. | 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Микроволоконная обтяжка, используемая с удлинительным комплектом (2.633-007.0) для стеклоочистителя, обеспечивает оптимальное удаление грязи с любых гладких поверхностей. | 2 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Запасные стяжки для всасывающей насадки стеклоочистителя. Тщательно удаляют влагу с любых гладких поверхностей, не оставляя на них полос и разводов. | 3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Запасные стяжки для всасывающей насадки стеклоочистителя. Тщательно удаляют влагу с любых гладких поверхностей, не оставляя на них полос и разводов. | 4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Всасывающая насадка шириной 170 мм для стеклоочистителей WV 2 и WV 5, позволяющая легко очищать форточки и другие небольшие поверхности. | 5 | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Всасывающая насадка шириной 170 мм для стеклоочистителей WV 50 – WV 75, позволяющая легко очищать форточки и другие небольшие поверхности. | 6 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| Практичная сумка для укладки стеклоочистителя и пульверизатора. | 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Удлинительный комплект позволяет легко и тщательно очищать стеклоочистителем окна большой высоты. Длина обеих телескопических штанг регулируется в пределах 1,20 – 2,00 м. | 8 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Комплект для использования с аккумуляторным стеклоочистителем Kärcher, состоящий из пульверизатора, насадки для протирания, микроволоконной обтяжки и концентрата средства для мойки окон (20 мл). | 9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Запасное зарядное устройство для заряда аккумулятора, используемого в стеклоочистителе Kärcher. | 10 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Комплект для стеклоочистителя WV 5, включающий зарядное устройство и сменный аккумулятор. Зарядное устройство позволяет устанавливать для заряда и хранить как отдельный аккумулятор, так и сам стеклоочиститель. | 11 | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Зарядное устройство для стеклоочистителя WV 5 позволяет устанавливать для заряда и хранить как отдельный аккумулятор, так и сам стеклоочиститель. | 12 | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Дополнительный аккумулятор для стеклоочистителя WV 5, обеспечивающий непрерывную работу. | 13 | | | <input type="checkbox"/> | | |

Принадлежности для пароочистителей, паропылесоса и паровой гладильной системы



Kärcher предлагает широкий ассортимент принадлежностей, значительно расширяющих область применения пароочистителей. Все они удобны в обращении, экономят время и силы и оказывают действенную помощь в решении задач регулярной уборки.

| | | № для заказа | Кол-во |
|---|----|---|-----------------------|
| Принадлежности для паровой чистки и утюжки | | | |
|  | 1 | Паровой утюг I 6006 | 1 шт. |
|  | 2 | Антипригарная накладка для утюга I 6006 | 1 шт. |
|  | 4 | Гладильная доска АВ 1000 | 1 шт. |
|  | 5 | Чехол для гладильной доски | 1 шт. |
|  | 6 | Комплект круглых щеток | 4 шт. |
|  | 7 | Комплект круглых щеток с латунной щетиной | 3 шт. |
|  | 8 | Круглая щетка (большая) | ■ 7 2.863-022.0 1 шт. |
|  | 9 | Круглая щетка со скребком | 8 2.863-140.0 1 шт. |
|  | 10 | Паровая турбощетка | 9 2.863-159.0 1 шт. |
|  | 11 | Насадка для удаления обоев | 10 2.863-062.0 1 шт. |
|  | 12 | Универсальный комплект принадлежностей | 11 2.863-215.0 |
|  | 13 | Комплект запасных колец круглого сечения | 12 2.884-312.0 |
|  | 14 | Удлинитель и мощное сопло | 13 2.884-282.0 1 шт. |
|  | 15 | Насадка для ухода за текстилем | 14 4.130-390.0 1 шт. |
|  | 16 | Насадка для мойки окон | 15 4.130-115.0 1 шт. |
|  | 17 | Ручная насадка | 16 2.884-280.0 1 шт. |
|  | 18 | Комплект насадки для пола Comfort Plus с микроволоконной салфеткой Comfort Plus | ■ 17 2.863-019.0 |
|  | 19 | Комплект для уборки пола Classic для SC 1 | ■ 18 2.885-411.0 |
| | 20 | Удлинительный шланг для SC 1 | ■ 19 2.863-021.0 |

■ входит в комплект поставки □ опция ■ НОВИНКА



Отпаривание под давлением вдвое сокращает время утюжки



Очистка плитки, стекол и других поверхностей микроволоконной обтяжкой

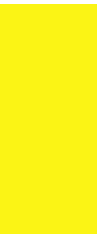













Удобная гладильная доска с функцией продувки и активной системой отвода пара



Уникальная абразивная салфетка из микроволокна легко удаляет известково-мыльный налет

| Описание | SC 5 Iron Kit | SC 5 | SC 4 Iron Kit | SC 4 | SC 3 | SC 2 | SC 1 Floor Kit | SC 1 | SI 4 Iron Kit | SV 7 |
|--|---------------|------|---------------|------|------|------|----------------|------|---------------|------|
| Высококачественный и элегантный паровой утюг с подошвой повышенного скольжения из высококачественной стали, желто-черный. | 1 | ■ | □ | ■ | | | | | | ■ |
| Накладка на подошву парового утюга 6006, позволяющая гладить шелковые и льняные ткани, темную одежду, элитное белье и другие деликатные материалы. | 2 | □ | □ | □ | | | | | □ | |
| Гладильная доска с функцией продувки, активной системой отвода пара и регулятором высоты (6 положений). | 3 | □ | □ | □ | | | | | | ■ |
| Чехол из хлопка и поролона, обладающий высокой воздухопроницаемостью и гарантирующий улучшенное увлажнение белья паром. Обеспечивает превосходную утюжку. | 4 | □ | □ | □ | | | | | | ■ |
| Практичный набор круглых щеток двух разных цветов для разных мест применения. | 5 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Комплект щеток с латунной щетиной для легкого удаления стойких загрязнений и отложений с нечувствительных поверхностей. | 6 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Круглая щетка увеличенных размеров для ускоренной очистки поверхностей большой площади от стойких загрязнений. | 7 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Большая круглая щетка с жаростойкой щетиной и скребком для устранения стойкой грязи. Не подходит для обработки чувствительных поверхностей. | 8 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Паровая турбощетка для легкого выполнения уборочных работ, требующих обычно интенсивного оттирания (например, для очистки швов и стыков). Вдвое сокращает время уборки. | 9 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Насадка для легкого отделения старых обоев и остатков клея при помощи пара. | 10 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Универсальный комплект принадлежностей для пароочистителя, включающий 3 салфетки из хлопка к насадке для пола, 3 обтяжки из хлопка для ручной насадки, а также 2 красные и 2 черные круглые щетки. | 11 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Набор для замены колец круглого сечения в различных принадлежностях к пароочистителям. | 12 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Мощное сопло с удлинителем значительно увеличивает эффективность точечного сопла. Обеспечивает легкую очистку углов и других труднодоступных мест. | 13 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Насадка для освежения и разглаживания одежды и других текстильных изделий, а также для устранения запахов. С приспособлением для удаления ворсинок. | 14 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Насадка для легкой и тщательной очистки стекол или зеркал при помощи пароочистителя. | 15 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Ручная насадка с щеточной вставкой для очистки небольших поверхностей (душевых кабин, настенной плитки и т. д.). Может использоваться с обтяжкой или без нее. | 16 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Насадка для пола с увеличенной рабочей поверхностью и шарниром обеспечивает исключительно удобную уборку. Конструкция насадки позволяет заменять входящую в комплект салфетку для пола, не вступая в контакт с грязью. | 17 | ■ | ■ | ■ | ■ | □ | □ | □ | □ | ■ |
| Удлинительные трубки и насадка для пола с салфеткой присоединяются к ручному пароочистителю для легкой и тщательной очистки твердых напольных покрытий. | 18 | | | | | | ■ | □ | | |
| Удлинительный шланг для расширения радиуса действия и очистки труднодоступных мест. | 19 | | | | | | □ | □ | | |



| | | № для заказа | | Кол-во |
|---|----|---|------------------|----------|
| Комплекты салфеток | | | | |
|  | 20 | Комплект микроволоконных салфеток для ванной | 20 2.863-171.0 | 4 предм. |
|  | 21 | Комплект микроволоконных салфеток для кухни | 21 2.863-172.0 | 4 предм. |
|  | 22 | Комплект микроволоконных салфеток к насадке для пола Comfort Plus | ■ 22 2.863-020.0 | 2 шт. |
|  | 23 | Комплект микроволоконных салфеток к насадкам для пола Classic и Comfort | 23 2.863-173.0 | 2 шт. |
|  | 24 | Комплект микроволоконных обтяжек | 24 2.863-174.0 | 2 шт. |
|  | 25 | Салфетки из махровой ткани (узкие) | 25 6.369-357.0 | 5 шт. |
|  | 26 | Обтяжки из махровой ткани | 26 6.370-990.0 | 5 шт. |
|  | 27 | Комплект салфеток | 27 6.960-019.0 | 5 предм. |
|  | 28 | Салфетки из махровой ткани (широкие) | 28 6.369-481.0 | 5 шт. |
|  | 29 | HEPA-фильтр* | 29 2.860-229.0 | 1 шт. |
|  | 30 | Комплект круглых щеток | 30 2.860-231.0 | 4 шт. |

| Описание | SC 5 Iron Kit | SC 5 | SC 4 Iron Kit | SC 4 | SC 3 | SC 2 | SC 1 Floor Kit | SC 1 | SI 4 Iron Kit | SV 7 |
|--|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Набор микроволоконных салфеток для оптимальной уборки в ванной: 2 специальные салфетки для пола из мягкого плюша, 1 абразивная салфетка для удаления стойкого известково-мыльного налета и 1 полировальная салфетка для зеркал и других гладких поверхностей. | 20 | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Набор микроволоконных салфеток для оптимальной уборки на кухне: 2 специальные салфетки для пола из мягкого плюша, 1 мягкая обтяжка из плюша к ручной насадке для удаления стойкой грязи (например, с плиты) и 1 салфетка для чистки нержавеющей стали. | 21 | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2 мягкие салфетки из микроволоконного плюша для увеличенной насадки для пола Comfort Plus, обеспечивающие улучшенное отделение и поглощение грязи. Обеспечивают простую и эффективную очистку различных твердых напольных покрытий – плитки, камня, линолеума, ПВХ и т. д. | 22 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | |
| 2 мягкие салфетки из микроволоконного плюша к насадкам для пола Classic и Comfort, обеспечивающие улучшенное отделение и поглощение грязи. Обеспечивают простую и эффективную очистку различных твердых напольных покрытий – плитки, камня, линолеума, ПВХ и т. д. | 23 | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 мягкие обтяжки из микроволоконного плюша для ручной насадки с улучшенным отделением и поглощением жировых загрязнений. Прекрасно подходят для устранения стойких загрязнений в ванной и на кухне (например, для очистки сильно загрязненных кухонных плит). | 24 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 узких салфеток для пола из высококачественного хлопка. Износостойкие, хорошо впитывают влагу и не оставляют ворсинок. | 25 | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| Комплект из 5 высококачественных хлопковых обтяжек для ручной насадки. | 26 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Комплект салфеток из высококачественного хлопка: 2 широкие салфетки для пола и 3 обтяжки для ручной насадки. | 27 | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 5 широких салфеток для пола из высококачественного хлопка. Износостойкие, хорошо впитывают влагу и не оставляют ворсинок. | 28 | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| Высокоэффективный HEPA-фильтр надежно задерживает пыльцу, споры грибов, бактерии и выделения пылевых клещей. Фильтруется 99,9% частиц размером свыше 0,3 мкм. | 29 | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Щетки 4 разных цветов для разных областей применения паропылесоса. | 30 | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | |

ТЕХНИКА ДЛЯ
ВНУТРЕННЕЙ УБОРКИ

Средства для чистки и ухода



Очистка ковра на всю длину ворса











Тщательная очистка мягкой мебели



Применение пеногасителя в пылесосе с аквафильтром DS 5.800



Применение пеногасителя в паропылесосе SV 7

| Описание продуктов | Применение | Размер упаковки | № для заказа/шт. |
|---|---|---------------------|------------------|
| Средства для чистки текстильных поверхностей и ухода за ними | | | |
|  <p>Средство для чистки ковров RM 519 Жидкое быстросохнущее средство для периодической очистки ковров, ковровых напольных покрытий, обивки мягкой мебели, автомобильных сидений и т. д.</p> | Залить в бак моющего пылесоса 100 – 200 мл средства (в зависимости от степени загрязнения) и заполнить его чистой водой (< 50 °C). Наносить средство с одновременным всасыванием (без заключительной промывки водой). | 1 л | 6.295-771.0 |
|  <p>Средство для импрегнирования ковров Care Tex RM 762 Эффективное защитное средство долгосрочного действия для любых текстильных покрытий. Создает на коврах, обивке мягкой мебели и автомобильных сидений грязеотталкивающий защитный слой, замедляющий повторное загрязнение. Облегчает последующую уборку пылесосом и улучшает ее результаты.</p> | Предварительно очистить текстильную поверхность. Смешать 500 мл средства с 3,5 л воды, залить полученный раствор в бак моющего пылесоса, при помощи моющей насадки равномерно нанести его с расстояния прим. 30 см и дать высохнуть. | 0,5 л | 6.295-769.0 |
| Пеногасители для пылесосов с аквафильтром и паропылесоса | | | |
|  <p>FoamStop neutral Жидкий пеногаситель, предотвращающий нежелательное пенообразование.</p> | Залить колпачок пеногасителя (2 мл) в заполненный водой бак. При чрезмерном пенообразовании можно добавить еще один колпачок. | 125 мл | 6.295-873.0 |
|  <p>FoamStop citrus Жидкий пеногаситель, предотвращающий нежелательное пенообразование. С гипоаллергенным цитрусовым ароматизатором.</p> | Залить колпачок пеногасителя (2 мл) в заполненный водой бак. При чрезмерном пенообразовании можно добавить еще один колпачок. | 125 мл | 6.295-874.0 |
|  <p>FoamStop fruity Жидкий пеногаситель, предотвращающий нежелательное пенообразование. С гипоаллергенным фруктовым ароматизатором.</p> | Залить колпачок пеногасителя (2 мл) в заполненный водой бак. При чрезмерном пенообразовании можно добавить еще один колпачок. | 125 мл | 6.295-875.0 |
|  <p>FoamStop flowery Жидкий пеногаситель, предотвращающий нежелательное пенообразование. С гипоаллергенным цветочным ароматизатором.</p> | Залить колпачок пеногасителя (2 мл) в заполненный водой бак. При чрезмерном пенообразовании можно добавить еще один колпачок. | 125 мл | 6.295-876.0 |
| Средства для предотвращения образования накипи в парочистителях | | | |
|  <p>Палочки антинакипина Для быстрого, бережного и эффективного удаления накипи из парочистителей Kärcher (за исключением SC 3). Очень удобны в применении.</p> | В зависимости от размеров аппарата и степени обызвестления опустить в котел от 1 до 3 палочек, залить в него теплую воду и оставить для воздействия. По истечении необходимого времени как минимум 2 раза промыть аппарат чистой водой. | палочки 9 x 13 г | 6.295-206.0 |
|  <p>Картридж для защиты от накипи Высокоэффективный элемент защиты парочистителя Kärcher SC 3 от образования накипи, легко и быстро устанавливаемый в аппарат.</p> | Картридж автоматически освобождает заливаемую воду от солей кальция, благодаря чему надежно предотвращается обызвестление аппарата и продлевается срок его службы. Дополнительные меры по удалению накипи не требуются. | | 2.863-018.0 |



Нанесение средства для ухода за полами



Средства для ухода за полами и полотер FP 303 гарантируют сияющую чистоту



Нанесение средства для мойки окон при помощи пульверизатора



Средство для мойки окон с использованием стеклоочистителя

| Описание продуктов | Применение | Размер упаковки | № для заказа/шт. |
|---|--|-----------------|------------------|
| Средства для ухода за твердыми поверхностями с использованием полотера | | | |
|  <p>Средство для общей чистки камня / линолеума / ПВХ RM 533 Тщательно удаляет стойкие загрязнения и старые защитные слои, образованные средствами ухода, с поверхностей камня, линолеума и ПВХ. Оптимальный блеск обеспечивается последующим применением предлагаемых Kärcher средств для ухода. Может также применяться для устранения обычных загрязнений с лакированных паркета и пробки. Указание: не подходит для нелакированных деревянных поверхностей.</p> | <p>Для тщательного удаления старых защитных слоев / стойких загрязнений: пропылесосить пол. Добавить средство в воду для мойки (100 мл/л), равномерно распределить раствор по полу шваброй, дать средству немного подействовать, не допуская высыхания, и 1 – 2 раза промыть пол чистой водой.</p> <p>Для устранения обычных загрязнений: пропылесосить пол. Добавить 100 мл средства в 5 л воды и вымыть пол полученным раствором.</p> | 1 л | 6.295-775.0 |
|  <p>Средство для ухода заощенным паркетом / паркетом с масляно-восковой пропиткой RM 530 Обеспечивает оптимальный уход и защиту деревянным полам, обработанным воском или масляно-восковой пропиткой. Удаляет следы хождения, восстанавливает защитный слой и придает полу шелковисто-матовый блеск. Указания: для отверждения защитного слоя после обработки требуются 24 ч, в течение которых не допускается мочить пол, ходить по нему в обуви и передвигать мебель. Хранить в незамерзающем помещении.</p> | <p>При первом применении: пропылесосить пол, слегка увлажнить его. Промыть и тщательно отжать насадку швабры. Наносить средство из расчета 10 мл/м², равномерно распределяя его участками при помощи швабры. Дать влажному защитному слою полностью высохнуть (прим. 20 – 30 мин), затем отполировать его.</p> <p>Повторное применение: пропылесосить пол. Добавить средство в воду для мойки (30 мл/л), протереть пол до легкого увлажнения, дать полу высохнуть и при необходимости отполировать его.</p> | 1 л | 6.295-778.0 |
|  <p>Средство для ухода за лакированными паркетом / ламинатом / пробкой RM 531 Обеспечивает оптимальный уход и защиту лакированным паркетным, ламинатным и пробковым полам. Удаляет следы хождения, восстанавливает защитный слой и придает полу шелковисто-матовый блеск. Указания: для отверждения защитного слоя после обработки требуются 24 ч, в течение которых не допускается мочить пол, ходить по нему в обуви и передвигать мебель. Хранить в незамерзающем помещении.</p> | <p>При первом применении: пропылесосить пол, слегка увлажнить его. Промыть и тщательно отжать насадку швабры. Наносить средство из расчета 10 мл/м², равномерно распределяя его участками при помощи швабры. Дать влажному защитному слою полностью высохнуть (прим. 20 – 30 мин), затем отполировать его.</p> <p>Повторное применение: пропылесосить пол. Добавить средство в воду для мойки (30 мл/л), протереть пол до легкого увлажнения, дать полу высохнуть и при необходимости отполировать его.</p> | 1 л | 6.295-777.0 |
|  <p>Средство для ухода за матовым камнем / линолеумом / ПВХ RM 532 Обеспечивает оптимальный уход и защиту матовым полам из натурального и искусственного камня, линолеуму и ПВХ. Удаляет следы хождения, восстанавливает защитный слой и придает полу шелковисто-матовый блеск. Указания: для отверждения защитного слоя после обработки требуются 24 ч, в течение которых не допускается мочить пол, ходить по нему в обуви и передвигать мебель. Хранить в незамерзающем помещении.</p> | <p>При первом применении: пропылесосить пол, слегка увлажнить его. Промыть и тщательно отжать насадку швабры. Наносить средство из расчета 10 мл/м², равномерно распределяя его участками при помощи швабры. Дать влажному защитному слою полностью высохнуть (прим. 20 – 30 мин), затем отполировать его.</p> <p>Повторное применение: пропылесосить пол. Добавить средство в воду для мойки (30 мл/л), протереть пол до легкого увлажнения, дать полу высохнуть и при необходимости отполировать его.</p> | 1 л | 6.295-776.0 |
| Средства для мойки окон с использованием стеклоочистителя | | | |
|  <p>Концентрат средства для мойки окон Для очистки любых стеклянных и зеркальных поверхностей. Удаляет жировой налет, отпечатки пальцев и другие стойкие загрязнения, не оставляя разводов.</p> | <p>Залить 1,5 колпачка концентрата (30 мл) в пульверизатор и добавить в него 220 мл воды.</p> | 500 мл | 6.295-773.0 |
|  <p>Концентрат средства для мойки окон Средство в практичной одноразовой упаковке для очистки любых гладких водостойких поверхностей (стекло, зеркала, стенок душевых кабин и т. д.) без образования полос и разводов. Придает водоотталкивающий эффект, замедляет повторное загрязнение.</p> | <p>Вскрыть упаковку, залить концентрат в пульверизатор и добавить в него 230 мл воды.</p> | 4 × 20 мл | 6.295-302.0 |

ТЕХНИКА ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ЧИСТОТЫ



Содержание – Техника для сада

Оборудование для полива

Напорные насосы

Дренажные насосы

Принадлежности

Стр. 122

Стр. 140

Стр. 148

Стр. 152

Наслаждение садом и забота об окружающей среде

Цветущий сад постоянно нуждается в уходе. И, конечно, в поливе. Продукция Kärcher, предназначенная для выполнения садовых работ, сочетает инновационные технологии с экологичностью и гарантирует целенаправленное и экономное использование водных ресурсов. Вода в требуемых объемах подается именно туда, где она необходима, с минимальными потерями и низкими энергозатратами.



Целенаправленное распределение воды

Новая система орошения Kärcher Rain System® обеспечивает оптимальный полив кустов, грядок или клумб, ориентированный на потребности конкретных растений. Вода подается к ним без потерь и с сохранением постоянного давления даже на расстоянии 50 м от источника водоснабжения. При этом расход воды допускает точную регулировку.



Результат экологичного мышления

Придерживаясь принципов ответственного бизнеса, компания Kärcher стремится служить примером рационального обращения с природными ресурсами. Это стремление отразилось в нашей инициативе «eco!ogic», распространившейся теперь и на серию продуктов для сада. Садовая техника Kärcher с маркировкой eco!ogic убедительно подтверждает ориентацию на охрану окружающей среды и ресурсосбережение. В частности, наши инновационные насосы eco!ogic вообще не потребляют электроэнергию в режиме ожидания.



Экономия воды

Новый интеллектуальный блок управления поливом SensoTimer, оснащенный телеметрическими датчиками влажности почвы, гарантирует в высшей степени эффективное орошение. Влажность измеряется каждые 30 минут в непосредственной близости от корней растений, и полив инициируется только при действительной необходимости. Функция eco!ogic позволяет по желанию отложить полив для дополнительной экономии воды.



Экономия энергии

Высококачественные, удобные и долговечные насосы Kärcher идеально подходят для альтернативного водоснабжения. Они автоматически включаются при отборе воды и отключаются при его прекращении. При этом многоступенчатые насосы отличаются повышенной производительностью и экономией 30% электроэнергии в сравнении с обычными инжекторными насосами. Еще большую экономию обеспечивают модели eco!ogic с нулевым энергопотреблением в режиме ожидания.



Ответственный выбор материалов

Придавая большое значение экологичности конструктивных материалов, Kärcher избегает применения таких опасных для здоровья и окружающей среды веществ, как фталаты и тяжелые металлы. При этом оптимальный выбор материалов для шлангов обеспечивает их прочность, эластичность и долговечность.

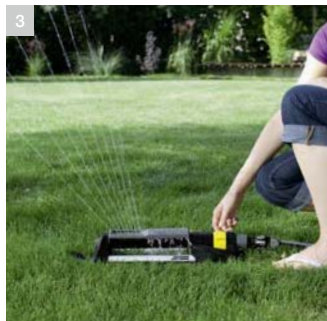


Содержание – Оборудование для полива

| | |
|--|----------|
| Система орошения Kärcher Rain System® | Стр. 124 |
| Садовый душ и распылители с удлиняющей трубкой | Стр. 127 |
| Распылители и пистолеты | Стр. 128 |
| Соединители шлангов | Стр. 130 |
| Дождеватели | Стр. 133 |
| Шланги и приспособления для их хранения | Стр. 134 |
| Оборудование для управления поливом | Стр. 139 |

Орошение с чистой совестью

Все изделия Kärcher, входящие в программу оборудования для полива, оптимально сочетаются друг с другом и гарантируют ответственное обращение с одним из ценнейших природных ресурсов – водой. Инновационные технические решения и прецизионные датчики гарантируют расход воды в требуемых растениям объемах. Kärcher предлагает все необходимое для эффективного и экологичного орошения: пистолеты, распылители, дождеватели, шланги, соединительные элементы, блоки управления поливом и т. д.



1 Разнообразие вариантов орошения

Садовые пистолеты и распылители Kärcher сочетают высокую функциональность с превосходными дизайном и эргономичностью. Они позволяют поливать растения струями разной интенсивности – от мощной точечной до мягкого аэрозольного тумана – и комбинируются со всеми распространенными системами стыкового соединения.

2 Коннекторы

Надежные и долговечные универсальные коннекторы Kärcher совместимы со шлангами трех наиболее распространенных диаметров и любыми системами стыкового соединения. Коннекторы с функцией «Aqua Stop» позволяют отсоединять шланги, не разбрызгивая вокруг воду.

3 Техника для садов всех видов и размеров

Широкий ассортимент дождевателей Kärcher позволяет выбрать верное решение для садов больших или малых размеров, ровных или наклонных участков. Осциллирующие дождеватели Kärcher оснащаются брызгозащитным приспособлением, облегчающим установку и регулировку дождевателя.

4 Все под рукой

Компактная катушка для шланга HR 7.300 оснащена держателями для распылителей и вместительным ящиком для перчаток и садовых инструментов. При этом катушка легко отсоединяется от корпуса и допускает мобильное применение.

5 Первая балконная катушка для шланга

CR 3.110 Balcony – идеальное решение для полива растений на балконе, в небольшом палисаднике или на террасе, устроенной на плоской крыше. Прилагаемый адаптер позволяет присоединять шланг как к наружному, так и к внутримногомному крану.

6 Целенаправленный полив

Новая система орошения Kärcher Rain System® легко монтируется, адаптируется к любым потребностям и подает воду именно туда, где она необходима. При этом расход воды варьируется и допускает локальную регулировку. Короче говоря: максимум гибкости и высочайшая эффективность орошения.

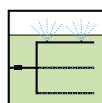
7 SensoTimer ST6 ecologic

Новые блоки управления поливом ST6 и ST6 Duo ecologic предусматривают широкий выбор настроек, обеспечивающих индивидуальное управление орошением любого сада. Получающие по радиоканалу информацию от датчиков влажности почвы, установленных поблизости от корней растений, они автоматически включают полив в заданное время, если влажность не достигает установленного минимального значения.

Дождь по заказу



Новая система орошения Kärcher Rain System® сочетает преимущества систем традиционного и капельного полива. В этой системе, работающей под давлением до 4 бар, используется ПВХ-шланг диаметром 1/2", на котором устанавливаются снабженные манжетами форсунки и капельницы. Для защиты от чрезмерного давления и частиц грязи шланг может быть дополнительно оснащен редуктором и фильтром. Система Kärcher Rain System® допускает легкую адаптацию к любым индивидуальным потребностям.



Фильтр

- Для защиты системы Kärcher Rain System® от частиц грязи
- Фильтрующий элемент извлекается для очистки
- Эргономичная конструкция
- Со штуцерами для присоединения к крану G3/4 и системному шлангу



Редуктор с фильтром

- Для защиты системы Kärcher Rain System® от частиц грязи
- Фильтрующий элемент извлекается для очистки
- Редуктор уменьшает давление до 4 бар
- Включает фильтр
- Со штуцерами для присоединения к крану G3/4 и системному шлангу



Тройник с регулятором

- Для соединения трех системных шлангов или присоединения сочащегося шланга
- Боковой отвод с регулятором расхода воды
- Позволяет проложить две независимые линии
- Эргономичная конструкция
- Комплект 2 шт.



Соединитель

- Для соединения двух системных шлангов или присоединения сочащегося шланга
- Эргономичная конструкция
- Комплект 2 шт.



Заглушка

- Для закупоривания конца системного шланга
- Для закупоривания конца сочащегося шланга
- Эргономичная конструкция
- Комплект 2 шт.

Kärcher Rain System®

| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-225.0 (6 шт.) | 2.645-226.0 (6 шт.) | 2.645-231.0 (10 шт.) | 2.645-232.0 (20 шт.) | 2.645-233.0 (10 шт.) |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|---------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|



Капельница

- Закрепляется на системном шланге
- Легкая установка благодаря манжете с иглой
- Индивидуальная регулировка расхода воды
- Настройка интенсивности капельного полива в пределах 0 – 10 л/ч
- Комплект 5 шт.



Форсунки

- Закрепляются на системном шланге
- Легкая установка благодаря манжете с иглой
- Индивидуальная регулировка расхода воды в пределах 0 – 55 л/ч
- Регулировка положения форсунок
- Комплект форсунок: 1 x 360°, 2 x 180°, 2 x 90°



Герметизирующий хомут

- Закрепляется на системном шланге
- Для герметизации неиспользуемых отверстий, пробитых в шланге для установки форсунок или капельниц
- Легкая установка благодаря манжете
- С внутренней резиновой прокладкой
- Комплект 5 шт.



Кольшек для шлангов

- Для прикрепления системных и сочащихся шлангов к почве
- С маркером для установки на оптимальную глубину
- Комплект 5 шт.



Kärcher Rain System®

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Радиус орошения (2 бар) | 1,3 м | | | |
| Радиус орошения (4 бар) | 1,8 м | | | |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-234.0 (10 шт.) | 2.645-236.0 (10 шт.) | 2.645-235.0 (10 шт.) | 2.645-237.0 (16 шт.) |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Произвольная прокладка

Соединительные элементы позволяют комбинировать отрезки системного и сочащегося шлангов в самых разнообразных сочетаниях.



Эффективное капельное орошение

Система обеспечивает полив растений, расположенных вдоль линии длиной до 50 м.



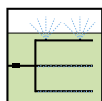
Целенаправленный полив

Капельница с регулятором расхода воды подает воду к корням конкретного растения.



Поверхностный полив

Форсунки с тремя разными секторами орошения (360°, 180°, 90°) снабжены регуляторами расхода воды.



Системный шланг Kärcher Rain System®

- Шланг для водоснабжения системы Kärcher Rain System®
- Обеспечивает надежное закрепление капельниц, форсунок и герметизирующих хомутов
- Оптимально сочетается с соединительными элементами
- Наружный слой устойчив к атмосферным воздействиям и УФ-излучению
- Не содержит кадмия, бария и свинца
- Разрезается на отрезки произвольной длины и комбинируется с сочащимся шлангом



Сочащийся шланг

- Для эффективного полива растений вдоль линии прокладки
- Равномерное вытекание воды по всей длине шланга
- Разрезается на отрезки произвольной длины и комбинируется с системным шлангом
- Допускает удлинение до 50 м
- Обеспечивает оптимальный полив при давлении 2 бар
- 2-слойный шланг с внутренним слоем и текстильной оболочкой
- Безопасный для здоровья высококачественный шланг без содержания фталатов
- Не содержит кадмия, бария и свинца

Kärcher Rain System®

| Внутр. диаметр | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Длина | 10 м | 10 м | 25 м |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-227.0 (1 шт.) | 2.645-229.0 (10 шт.) | 2.645-228.0 (10 шт.) |



Комплект форсунок и капельниц

- Дополнительный комплект для комплекта Kärcher Rain Box
- Элементы закрепляются на системном шланге
- Для индивидуального орошения различных групп растений
- 5 капельниц
- 10 герметизирующих хомутов
- 10 форсунок (4 x 90°, 4 x 180°, 2 x 360°)
- 5 колышков для шлангов



Комплект соединительных элементов

- Дополнительный комплект для комплекта Kärcher Rain Box
- Для присоединения дополнительных системных или сочащихся шлангов
- 4 регулируемых тройника
- 4 соединителя
- 5 заглушек



Сочащийся шланг в комплекте

- Идеальный комплект для целенаправленного орошения живых изгородей
- Готовый к подключению комплект
- Сочащийся шланг (20 м)
- С фильтром и заглушкой



Kärcher Rain System®

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-239.0 (9 шт.) | 2.645-240.0 (7 шт.) | 2.645-241.0 (10 шт.) |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

ТЕХНИКА ДЛЯ САДА

Комплекты системы орошения Kärcher Rain System® для удовлетворения индивидуальных запросов



Система Kärcher Rain System®, адаптируемая к садам любых видов и размеров, прекрасно сочетается с блоком управления SensoTimer, обеспечивающим орошение в зависимости от влажности почвы. Ее можно приобрести в виде готовых комплектов функциональных элементов, упакованных в практичные контейнеры для переноски. Комплекты различаются составом: от минимально необходимого набора элементов до расширенного в расчете на самые высокие запросы. Входящие в комплект сочащийся шланг, форсунки и капельницы обеспечивают оптимальный полив любых растений.



Комплект системы орошения «Deluxe»

- Идеальный комплект для оптимального полива растений в саду с учетом влажности почвы
- Подходит к садам любых размеров и конфигураций
- Включает элементы для полива кустов, живых изгородей, грядки и клумбы
- В практичном пластиковом переносном контейнере
- Блок управления поливом SensoTimer ST6 Duo ecologic с 2 датчиками влажности почвы
- Сочащийся шланг (10 м) и три отрезка системного шланга (1 x 15 м, 2 x 10 м), используемого для подачи воды и установки форсунок и капельниц
- 4 тройника с регулятором, 4 соединителя, 10 капельниц, 15 форсунок (3 x 360°, 4 x 180° и 6 x 90°), 10 герметизирующих хомутов для закупоривания неиспользуемых отверстий, 15 кольциков для фиксации шлангов, 5 заглушек, 1 фильтр и 2 коннектора
- 1 штуцер для присоединения к крану G1 с переходником G3/4



Комплект системы орошения «Premium»

- Блок управления поливом SensoTimer ST6 ecologic с 1 датчиком влажности почвы
- Сочащийся шланг (10 м) и системный шланг (15 м), используемый для подачи воды и установки форсунок и капельниц
- 4 тройника с регулятором, 4 соединителя, 15 капельниц, 10 форсунок (2 x 360°, 4 x 180° и 4 x 90°), 10 герметизирующих хомутов для закупоривания неиспользуемых отверстий, 10 кольциков для фиксации шлангов, 5 заглушек, 1 фильтр и 2 коннектора
- 1 штуцер для присоединения к крану G1 с переходником G3/4

Kärcher Rain System®

№ для заказа (VE)¹⁾

2.645-246.0 (1 шт.)

2.645-245.0 (1 шт.)



Комплект Kärcher Rain Box

- Идеальный начальный комплект для эффективного орошения
- Подходит к садам любых размеров и конфигураций
- Включает элементы для полива кустов, живых изгородей, грядки и клумбы
- В практичном пластиковом переносном контейнере
- Сочащийся шланг (10 м) и системный шланг (15 м), используемый для подачи воды и установки форсунок и капельниц
- 4 тройника с регулятором, 4 соединителя, 10 капельниц, 5 кольциков для фиксации шлангов, 5 заглушек, 1 фильтр и 2 коннектора
- 1 штуцер для присоединения к крану G1 с переходником G3/4
- Опция для повышения эффективности орошения: SensoTimer ecologic

Kärcher Rain System®

№ для заказа (VE)¹⁾

2.645-238.0 (1 шт.)

¹⁾ VE = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

Наслаждение для всей семьи

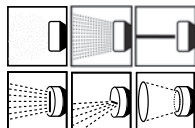


В летнюю жару и люди, и растения мечтают о прохладе. Новый садовый душ и распылители с удлиняющей трубкой превратят любой сад в оазис свежести! Например, предлагаемый Kärcher практичный садовый душ не только позволяет ополоснуться под струей прохладной воды, но и прекрасно подходит для полива. Оснащенный прочным штативом, он быстро монтируется и занимает мало места при хранении. Не менее комфортным является и распылитель премиум-класса с удлиняющей трубкой, широкие функциональные возможности которого обеспечивают эффективное решение самых разнообразных задач.



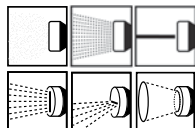
Распылитель с удлиняющей трубкой «Premium»

- Включение / выключение и изменение расхода воды одной рукой
- 6 типов струй
- Подвижная распылительная головка (180°)
- Возможность подвешивания
- Телескопическая штанга (70 – 105 см)



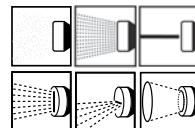
Распылитель с удлиняющей трубкой «Plus»

- Включение / выключение и изменение расхода воды одной рукой
- 6 типов струй
- Подвижная распылительная головка (180°)
- Возможность подвешивания



Распылитель с удлиняющей трубкой

- Включение / выключение и изменение расхода воды одной рукой
- 6 типов струй



Распылители с удлиняющей трубкой

№ д. зак. – блистер (УЕ)¹⁾

2.645-137.0 (8 шт.)

2.645-158.0 (8 шт.)

2.645-157.0 (8 шт.)



Садовый душ



- С треногой и пикой; устанавливается в течение 3 мин
- Регулировка по высоте (1,50 – 2,20 м)
- Съемный распылитель с удлиняющей трубкой (выполняет 2 функции)
- Подвижная распылительная головка (180°) с широкой струей
- Включение / выключение и изменение расхода воды одной рукой
- Удобное и компактное хранение



Настенный держатель

- Возможность крепления распылителя с удлиняющей трубкой для использования в качестве садового душа
- Возможность использования в помещениях для хранения распылителей с удлиняющей трубкой и прочих трубок (диаметром 16 – 20 мм)
- С шурупами и дюбелями



Дисплей с распылителями с удлиняющей трубкой: «Premium» | стандартными

- Привлекающий внимание дисплей для размещения в торговых залах
- 32 распылителя с удлиняющей трубкой
- Овальная форма для компактного размещения у стен и в проходах
- Быстрота установки
- 4 отделения для реализуемых рассыпных товаров (макс. 150 шт.)
- С фотографиями и информацией о продукте

Садовый душ и распылители с удлиняющей трубкой

№ для заказа – дисплей

2.645-181.0 (3 шт.)

2.645-182.0 (6 шт.)

2.645-154.0 | -159.0 (32 шт.)

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

Для оптимального полива каждого растения



Разные растения требуют орошать струями разной формы и интенсивности. Широкий ассортимент пистолетов и распылителей Kärcher позволяет выбрать верное решение для любой ситуации. Возможность регулировки формы струи и расхода воды обеспечивает оптимальный уход за всеми зелеными насаждениями, исключает переувлажнение почвы и необоснованные потери воды. Мы рекомендуем Вам остановить выбор на высококачественном металлическом пистолете «Premium», сочетающем изящество форм с долговечностью, превосходно лежащем в руке и способном доставить истинное удовольствие от работы в саду.

Рукоятка

Рукоятка из мягкого материала снабжена эластичным рычагом.



Металлический пистолет «Premium»

- Эргономичное управление одной рукой
- Плавная регулировка расхода воды
- Регулировка струи – от точечной до аэрозольной
- Автоматическая фиксация / разблокирование одним пальцем
- Удобная рукоятка
- Особенно прочное и долговечное исполнение



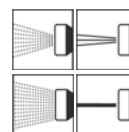
Пистолет «Premium»

- Эргономичное управление одной рукой
- Плавная регулировка расхода воды
- Регулировка струи – от точечной до аэрозольной
- Автоматическая фиксация / разблокирование одним пальцем
- Удобная рукоятка



Многофункциональный пистолет «Premium»

- Эргономичное управление одной рукой
- Плавная регулировка расхода воды
- 4 типа струй
- Автоматическая фиксация / разблокирование одним пальцем
- Удобная рукоятка



Распылители и пистолеты

№ д. зак. – блистер (УЕ)¹⁾

2.645-046.0 (6 шт.)

2.645-045.0 (10 шт.)

2.645-047.0 (10 шт.)



Пистолет «Plus»

- Регулировка струи – от точечной до аэрозольной
- Ударопрочный металлический корпус
- Несколько рукояток
- Плавная регулировка и фиксация расхода воды



Пистолет

- Регулировка струи – от точечной до аэрозольной
- 3-ступенчатая регулировка расхода воды
- Крючок для подвешивания



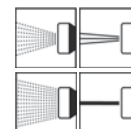
Регулируемый распылитель

- Регулировка струи – от жесткой до мягкой
- Регулировка расхода воды одной рукой



Многофункциональный распылитель

- Регулировка расхода воды одной рукой
- 4 типа струй



Распылители и пистолеты

№ д. зак. – блистер (УЕ)¹⁾

2.645-048.0 (6 шт.)

2.645-105.0 (10 шт.)

2.645-050.0 (6 шт.)

2.645-051.0 (6 шт.)

№ д. зак. – отд. (УЕ)¹⁾

2.645-069.0 (15 шт.)

2.645-104.0 (20 шт.)

–

2.645-070.0 (10 шт.)

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Пистолет «Premium»

Позволяет изменять интенсивность струи для решения любых задач.



Многофункциональный пистолет «Premium»

Пистолет формирует струи 4 типов – от мощной точечной до мягкой аэрозольной.



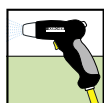
Металлический пистолет «Premium»

Профессиональный вариант с разбрызгивающей головкой и муфтой из прочного металла.



Пистолет «Plus»

Преимущества этой модели – прочный металлический корпус и возможность плавной регулировки струи.



Распылитель



Распылитель «Plus»



Соединительный комплект с пистолетом «Premium»



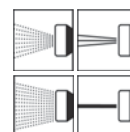
Комплект с многофункциональным пистолетом «Premium»

- Регулировка струи – от жесткой до мягкой

- Регулировка струи – от жесткой до мягкой
- Эргономичная рукоятка

- Металлический пистолет «Premium» 2.645-046.0
- Универсальный коннектор «Premium» с функцией «Aqua Stop» 2.645-196.0

- Многофункциональный пистолет «Premium» 2.645-047.0
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2 2.645-006.0
- Универсальный коннектор «Plus» 2.645-193.0
- Универсальный коннектор «Plus» с функцией «Aqua Stop» 2.645-194.0



Распылители и пистолеты

| | | | | |
|--|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | – | 2.645-177.0 (12 шт.) | 2.645-112.0 (6 шт.) | 2.645-243.0 (6 шт.) |
| № д. зак. – отд. (УЕ) ¹⁾ | 2.645-071.0 (25 шт.) | – | – | – |



Соединительный комплект с пистолетом «Plus»

- Пистолет «Plus» 2.645-048.0
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2 2.645-006.0
- Универсальный коннектор «Plus» 2.645-193.0
- Универсальный коннектор «Plus» с функцией «Aqua Stop» 2.645-194.0



Соединительный комплект с пистолетом

- Пистолет 2.645-105.0
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2 2.645-006.0
- Универсальный коннектор 2.645-191.0
- Универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop» 2.645-192.0



Соединительный комплект с регулируемым распылителем

- Регулируемый распылитель 2.645-050.0
- Универсальный коннектор «Plus» с функцией «Aqua Stop» 2.645-194.0



Соединительный комплект с распылителем

- Распылитель 2.645-053.0
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2 2.645-006.0
- Универсальный коннектор 2.645-191.0
- Универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop» 2.645-192.0

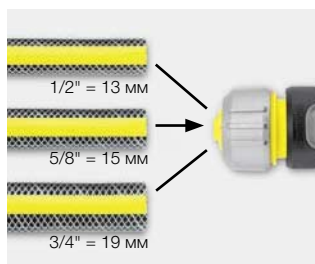
Распылители и пистолеты

| | | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-110.0 (8 шт.) | 2.645-109.0 (8 шт.) | 2.645-111.0 (8 шт.) | 2.645-123.0 (8 шт.) |
| № д. зак. – отд. (УЕ) ¹⁾ | – | – | – | – |

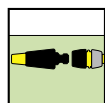
¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

Один коннектор для шлангов трех разных диаметров



Универсальные коннекторы Kärcher, оснащенные надежным крепежным механизмом, подходят к шлангам разных диаметров – 1/2", 5/8" или 3/4". Кроме того, они отличаются превосходной стабильностью и стойкостью к усилиям растяжения и излома. Реализуются варианты с функцией «Aqua Stop» и без нее. Универсальный коннектор «Premium» оснащен крепежным элементом из алюминия и облегчающими обращение захватами из мягкого полимера. Разумеется, все соединительные элементы Kärcher совместимы с распространенными на рынке системами стыкового соединения.



Универсальный коннектор «Premium»

Универсальный коннектор «Premium» с функцией «Aqua Stop»

Универсальный коннектор «Plus»

Универсальный коннектор «Plus» с функцией «Aqua Stop»

Универсальный коннектор

- Надежное алюминиевое крепление для шланга
- Удобные захваты из мягкого полимера
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

- Надежное алюминиевое крепление для шланга
- Удобные захваты из мягкого полимера
- Разъединение без вытекания воды
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

- Удобные захваты из мягкого полимера
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

- Удобные захваты из мягкого полимера
- Разъединение без вытекания воды
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

- Эргономичная конструкция
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

Соединители шлангов

| | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-195.0 (15 шт.) | 2.645-196.0 (15 шт.) | 2.645-193.0 (15 шт.) | 2.645-194.0 (15 шт.) | 2.645-191.0 (15 шт.) |
| № д. зак. – отд. (УЕ) ¹⁾ | – | – | 2.645-203.0 (25 шт.) | 2.645-204.0 (25 шт.) | 2.645-201.0 (25 шт.) |



Универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop»



Универсальная ремонтная муфта



Регулировочный клапан



Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2



Штуцер для присоединения к крану G1 с переходником G3/4

- Эргономичная конструкция
- Разъединение без вытекания воды
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

- Эргономичная конструкция
- Для соединения 2 шлангов или ремонта поврежденного шланга
- Совместимость со всеми распространенными садовыми шлангами

- Для регулирования расхода воды
- С 2-сторонним соединителем
- Для соединения шланга с дождевателем или двух шлангов
- Совместимость со всеми распространенными системами стыкового соединения

- Особо прочное исполнение
- С переходником для соединения с резьбой двух разных размеров

- Особо прочное исполнение
- С переходником для соединения с резьбой двух разных размеров
- Прекрасно подходит для присоединения к насосам Kärcher для сада

Соединители шлангов

| | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-192.0 (15 шт.) | 2.645-197.0 (15 шт.) | 2.645-198.0 (15 шт.) | 2.645-006.0 (15 шт.) | 2.645-007.0 (15 шт.) |
| № д. зак. – отд. (УЕ) ¹⁾ | 2.645-202.0 (25 шт.) | 2.645-207.0 (25 шт.) | 2.645-208.0 (15 шт.) | 2.645-065.0 (25 шт.) | 2.645-066.0 (25 шт.) |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



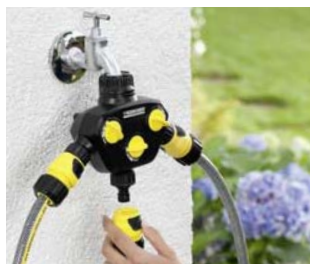
Aqua Stop

Эта функция обеспечивает разъединение без вытекания воды.



Захваты

Удобные захваты из мягкого полимера облегчают присоединение и отсоединение коннекторов Kärcher «Premium» и «Plus».



Распределитель с 3 выходами

Высококачественный 3-канальный распределитель оснащен отдельными регуляторами расхода воды.



Трехсторонний соединитель

Тройник для удобного соединения 3 шлангов.



Соединительный элемент для круглых кранов



Комплект для присоединения к внутридомовому крану



2-канальный распределитель



3-канальный распределитель



2-сторонний | 3-сторонний соединитель

- Оптимальное решение для водопроводных кранов без резьбы
- Подходит к кранам наружным диаметром от 15 до 20 мм
- Монтируется без применения инструментов путем затягивания хомута из нержавеющей стали
- Совместим со стандартными системами стыкового соединения

- Для присоединения садового шланга к крану в доме
- Надежная фиксация благодаря латунной внутренней резьбе
- С защитным элементом для легкой фиксации

- 2 независимых выхода с регуляторами расхода воды
- Для присоединения двух шлангов к одному крану с резьбой G3/4
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2

- Для присоединения к кранам с резьбой G1 и переходником G3/4
- Для орошения с одновременным использованием до 3 шлангов
- 3 независимых выхода с регуляторами расхода воды
- С 3 штуцерами

- 2-сторонний соединитель для соединения 2 шлангов
- 3-сторонний соединитель для соединения 3 шлангов
- Прочная конструкция

Соединители шлангов

| | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------------------------|
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-256.0 (10 шт.) | 2.645-010.0 (15 шт.) | 2.645-199.0 (10 шт.) | 2.645-200.0 (4 шт.) | 2.645-008.0 -009.0 (15 шт.) |
| № д. зак. – отд. (УЕ) ¹⁾ | - | - | - | - | 2.645-067.0 -068.0 (25 шт.) |



Штуцер с наружной резьбой G1/2 | G3/4



Комплект прокладок



Комплект колец круглого сечения



Стеллажный дисплей

- Для соединения коннекторов с дождевателями с внутренней резьбой и т. п.

- 3 уплотнительных кольца (2 для G3/4, 1 для G1)
- 1 входной фильтр для штуцера для присоединения к крану G3/4

- 6 уплотнительных колец (4 × 10,8 × 2,6 мм, 1 × 15,9 × 2,6 мм, 1 × 17,1 × 2,6 мм)
- 1 фильтр для дождевателя

- Привлекающий внимание дисплей для презентации продукции с обзорной информацией о системе полива
- 16 × 2.645-193; 16 × 2.645-194; 16 × 2.645-197; 12 × 2.645-006; 8 × 2.645-007; 20 × 2.645-008; 12 × 2.645-009; 5 × 2.645-048; 4 × 2.645-051; 20 × 2.645-053

Соединители шлангов

| | | | | |
|--|-------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-098.0 -099.0 (15 шт.) | 2.645-073.0 (15 шт.) | 2.645-074.0 (15 шт.) | 2.645-061.0 (1 шт.) |
| № д. зак. – отд. (УЕ) ¹⁾ | - | - | - | - |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

ТЕХНИКА ДЛЯ САДА

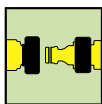
Разумный подход к поливу



Серия латунных принадлежностей Kärcher была разработана специально для взыскательных садоводов. Все входящие в нее изделия отличаются превосходным качеством материала и обработки, а также непревзойденной долговечностью. В них отражаются не только высокие стандарты качества Kärcher, но и наше стремление к созданию экологичной продукции, уменьшающему объемы требующих утилизации отходов.

Полимерное кольцо

Кольцо из мягкого полимера обеспечивает удобное удержание.



Латунный коннектор 1/2" и 5/8"

- Высококачественный латунный коннектор
- Резиновое кольцо на ручке для легкого обращения и лучшей фиксации
- Подходит к шлангам 1/2" и 5/8"



Латунный коннектор 1/2" и 5/8" с функцией «Aqua Stop»

- Высококачественный латунный коннектор
- Резиновое кольцо на ручке для легкого обращения и лучшей фиксации
- Разъединение без вытекания воды
- Подходит к шлангам 1/2" и 5/8"



Латунный коннектор 3/4"

- Высококачественный латунный коннектор
- Резиновое кольцо на ручке для легкого обращения и лучшей фиксации
- Подходит к шлангам 3/4"



Латунный коннектор 3/4" с функцией «Aqua Stop»

- Высококачественный латунный коннектор
- Резиновое кольцо на ручке для легкого обращения и лучшей фиксации
- Разъединение без вытекания воды
- Подходит к шлангам 3/4"



Латунная ремонтная муфта 1/2" и 5/8" | 3/4"

- Для соединения шлангов с внутренними диаметрами 1/2" и 5/8" (2.645-102.0) или 3/4" (2.645-103.0)
- Для ремонта поврежденного шланга
- Из прочной латуни

Латунные принадлежности

| | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| № д. зак. – блистер (YE) ¹⁾ | 2.645-015.0 (10 шт.) | 2.645-017.0 (10 шт.) | 2.645-016.0 (10 шт.) | 2.645-018.0 (10 шт.) | 2.645-102.0 -103.0 (10 шт.) |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|



Латунный 2-сторонний соединитель

- Для соединения двух шлангов и удлинения шланга
- Из прочной латуни



Латунный 3-сторонний соединитель

- Для соединения трех шлангов
- Позволяет проложить две независимые линии
- Из прочной латуни



Латунный штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2

- Высококачественный латунный штуцер
- Резиновое кольцо на ручке для легкого обращения и лучшей фиксации
- С переходником для соединения с резьбой двух разных размеров



Латунный штуцер для присоединения к крану G1

- Высококачественный латунный штуцер
- Резиновое кольцо на ручке для легкого обращения и лучшей фиксации



Латунный распылитель

- Рукоятка с резиновым кольцом для удобного обращения
- Регулировка струи – от жесткой до мягкой



Латунные принадлежности

| | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| № д. зак. – блистер (YE) ¹⁾ | 2.645-100.0 (10 шт.) | 2.645-101.0 (10 шт.) | 2.645-013.0 (10 шт.) | 2.645-014.0 (10 шт.) | 2.645-054.0 (10 шт.) |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

¹⁾ YE = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Осциллирующий дождеватель

Позволяет плавно изменять площадь орошения (макс. 320 м²).



Комфортная настройка

При установке дождевателя специальное приспособление защищает пользователя от водяных брызг.



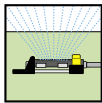
Островок сухости

Размеры зоны орошения и расход воды можно отрегулировать, не промочив одежду.



Переменная ширина зоны орошения

Размеры орошаемой площади можно уменьшить, отключив часть форсунок.



Осциллирующий дождеватель OS 5.320 SV

- Плавное изменение дальности орошения
- Долговечный механизм
- С брызгозащитным приспособлением
- Регулировка расхода воды (0–макс.)
- Макс. площадь орошения²⁾ 320 м²
- Регулировка ширины зоны орошения



Осциллирующий дождеватель OS 5.320 S

- Плавное изменение дальности орошения
- Долговечный механизм
- С брызгозащитным приспособлением
- Регулировка расхода воды (0–макс.)
- Макс. площадь орошения²⁾ 320 м²



Осциллирующий дождеватель OS 3.220

- Плавное изменение дальности орошения
- Долговечный механизм
- Макс. площадь орошения²⁾ 220 м²



Импульсный секторно-круговой дождеватель PS 300

- Сектор орошения 30–360°
- Регулировка угла разбрызгивания (например, для полива под деревьями)
- Прочный кольешек для установки на неровной почве или на уклоне
- Макс. площадь орошения²⁾ 706 м²

Дождеватели

| Зона орошения | Осциллирующий дождеватель OS 5.320 SV | | | Осциллирующий дождеватель OS 5.320 S | | | Осциллирующий дождеватель OS 3.220 | | | Импульсный секторно-круговой дождеватель PS 300 | |
|---------------------------------|---------------------------------------|------------|----------------|--------------------------------------|------------|----------------|------------------------------------|------------|----------------|---|----------------|
| | длина (м) | ширина (м) | м ² | длина (м) | ширина (м) | м ² | длина (м) | ширина (м) | м ² | Ø (м) | м ² |
| при 2 бар | 5–16 | 5–12 | 25–190 | 5–16 | 12 | 60–190 | 5–14 | 9 | 45–120 | 25 | 490 |
| при 4 бар | 6–20 | 6–16 | 36–320 | 6–20 | 16 | 100–320 | 6–17 | 13 | 80–220 | 30 | 706 |
| Способ орошения | | | | | | | | | | | |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-135.0 (6 шт.) | | | 2.645-134.0 (6 шт.) | | | 2.645-133.0 (6 шт.) | | | 2.645-023.0 (10 шт.) | |



Круговой дождеватель RS 130/3

- Прочные металлические кронштейны
- Макс. площадь орошения²⁾ 133 м²



Круговой дождеватель RS 120/2

- С регулировкой угла разбрызгивания
- Макс. площадь орошения²⁾ 113 м²



Дождеватель CS 90 Spike | CS 90 Vario

- Прочный кольешек для установки на неровной почве или на уклоне
- Макс. площадь орошения²⁾ 64 м²
- Дополнительный адаптер для орошения прямоугольных участков (CS 90 Vario)



Многофункциональный дождеватель MS 100 (6-реж.)

- С форсунками 6 разных форм для разных вариантов полива
- Подвешивается на стене
- Макс. площадь орошения²⁾ 78 м²

Дождеватели

| Зона орошения | Круговой дождеватель RS 130/3 | | Круговой дождеватель RS 120/2 | | Дождеватель CS 90 Spike CS 90 Vario | | Многофункциональный дождеватель MS 100 (6-реж.) | |
|---------------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|---------------------------------------|----------------|---|----------------|
| | Ø (м) | м ² | Ø (м) | м ² | Ø (м) | м ² | Ø (м) | м ² |
| при 2 бар | 11 | 95 | 8 | 50 | 9 | 64 | 8,4 | 55 |
| при 4 бар | 13 | 133 | 12 | 113 | 9 | 64 | 10 | 78 |
| Способ орошения | | | | | | | | |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-019.0 (8 шт.) | | 2.645-020.0 (8 шт.) | | 2.645-024.0 -025.0 (10 шт.) | | 2.645-026.0 (8 шт.) | |

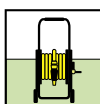
¹⁾ УЕ = упаковочная единица ²⁾ Данные о площадях орошения относятся к системному давлению 4 бар

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

Неограниченная свобода перемещения



Максимум мобильности, минимум усилий: предлагаемые Kärcher тележки для шланга значительно облегчают выполнение садовых работ. Ведь длинный шланг, соединенный с водопроводным краном, не приходится волочить по всему участку – достаточно просто переместить тележку в нужное место, размотав его и легко обогнув все встреченные на пути препятствия, а после этого использовать для полива соединенный с тележкой короткий шланг. Благодаря этому исключаются переутомление, опрокидывание тележки и повреждение растений.



Металлическая тележка для шланга HT 80 М



Металлическая тележка для шланга HT 80 М (в комплекте)

- Прочные нержавеющие стальная рама и катушка
- Эргономичная ручка с нескользкой накладкой
- Регулируемая по высоте ручка
- Направляющая для шланга и рукоятка свободного хода для управления катушкой
- Угловой штуцер для присоединения шланга
- С 2 универсальными коннекторами «Plus» (2.645-193.0)

- Тележка для шланга HT 80 М
- С 20-метровым шлангом 1/2" PrimoFlex® «Plus» 2.645-144.0, пистолетом «Plus» 2.645-048.0, 4 универсальными коннекторами «Plus» (3 × 2.645-193.0, 1 × 2.645-194.0) и штуцером для присоединения к крану G3/4

Мобильные приспособления для хранения шлангов

| Длина шлангов | макс. 80 м | макс. 80 м |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|
| 1/2" (13 мм) | макс. 80 м | макс. 80 м |
| 5/8" (15 мм) | макс. 60 м | макс. 60 м |
| 3/4" (19 мм) | макс. 40 м | макс. 40 м |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-042.0 (1 шт.) | 2.645-043.0 (1 шт.) |



Тележка для шланга HT 4.500



Тележка для шланга HT 4.520 (в комплекте, 1/2")



Тележка для шланга HT 4.520 (в комплекте, 5/8")

- Эргономичная ручка с нескользкой накладкой
- Регулируемая по высоте ручка
- Складное исполнение для компактного хранения
- Угловой штуцер для присоединения шланга
- Возможность фиксации распылителя
- Крюк для короткого шланга
- 2 коннектора
- В смонтированном состоянии

- Тележка для шланга HT 4.500
- Со шлангом 1/2" PrimoFlex® (20 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 3 коннекторами, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- В смонтированном состоянии

- Тележка для шланга HT 4.500
- Со шлангом 5/8" PrimoFlex® (20 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 3 коннекторами, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- В смонтированном состоянии

Мобильные приспособления для хранения шлангов

| Длина шлангов | макс. 50 м | макс. 50 м | макс. 50 м |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1/2" (13 мм) | макс. 50 м | макс. 50 м | макс. 50 м |
| 5/8" (15 мм) | макс. 35 м | макс. 35 м | макс. 35 м |
| 3/4" (19 мм) | макс. 23 м | макс. 23 м | макс. 23 м |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-170.0 (6 шт.) | 2.645-168.0 (6 шт.) | 2.645-169.0 (6 шт.) |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Максимум мобильности

Тележка с подвешенным на крюке коротким шлангом, снабженным распылителем, удобно доставляется к месту применения.



Высокая маневренность

Без лишних усилий: новая тележка позволяет легко прокладывать шланг и ловко объезжать любые препятствия.



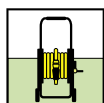
Компактность

Новые тележки для шланга занимают минимум места при хранении.



Надежность и долговечность

Высококачественная металлическая тележка для шланга удовлетворит даже самых взыскательных садоводов.



Тележка для шланга НТ 3.400

- Регулируемая по высоте ручка
- Складное исполнение для компактного хранения
- В смонтированном состоянии



Тележка для шланга НТ 3.420 (в комплекте, 1/2")

- Регулируемая по высоте ручка
- Складное исполнение для компактного хранения
- Со шлангом 1/2" PrimoFlex® (20 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 3 коннекторами, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- В смонтированном состоянии



Тележка для шланга НТ 3.420 (в комплекте, 5/8")

- Регулируемая по высоте ручка
- Складное исполнение для компактного хранения
- Со шлангом 5/8" PrimoFlex® (20 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 3 коннекторами, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- В смонтированном состоянии

Мобильные приспособления для хранения шлангов

| Длина шлангов | макс. 40 м | макс. 40 м | макс. 40 м |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1/2" (13 мм) | макс. 40 м | макс. 40 м | макс. 40 м |
| 5/8" (15 мм) | макс. 30 м | макс. 30 м | макс. 30 м |
| 3/4" (19 мм) | макс. 20 м | макс. 20 м | макс. 20 м |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-180.0 (6 шт.) | 2.645-166.0 (6 шт.) | 2.645-167.0 (6 шт.) |



Промо-дисплей с тележками для шланга НТ 3.420 (в комплекте, 1/2")

- 18 тележек для шланга НТ 3.420 в комплекте со шлангом 1/2" PrimoFlex® (20 м) и принадлежностями (2.645-166.0) на одном поддоне
- 2 привлекающих внимание постера с иллюстрациями и информацией о продукте
- В смонтированном состоянии



Промо-дисплей с тележками для шланга НТ 3.420 (в комплекте, 5/8")

- 18 тележек для шланга НТ 3.420 в комплекте со шлангом 5/8" PrimoFlex® (20 м) и принадлежностями (2.645-166.0) на одном поддоне
- 2 привлекающих внимание постера с иллюстрациями и информацией о продукте
- В смонтированном состоянии

Мобильные приспособления для хранения шлангов

| | | |
|------------------------|----------------------|----------------------|
| № для заказа – дисплей | 2.645-172.0 (18 шт.) | 2.645-173.0 (18 шт.) |
|------------------------|----------------------|----------------------|

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

ТЕХНИКА
для сада

Превосходные решения для хранения шлангов



Пора положить конец спутанным шлангам и опасности споткнуться о них! Kärcher предлагает практичные решения, позволяющие аккуратно хранить шланг и быстро воспользоваться им при первой необходимости. Например, наша катушка премиум-класса CR 7.220 Automatic оснащена устройством для автоматического равномерного сматывания шланга и поворотным механизмом, обеспечивающим отклонение в секторе до 180°. А компактная катушка CR 3.110 Balcony с 10-метровым тонким шлангом и штуцером для присоединения к внутридомовому водопроводному крану прекрасно подходит для полива растений на балконе или террасе, устроенной на плоской крыше.



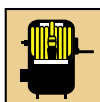
Катушка для шланга «Premium» CR 7.220 Automatic

- Автоматическое упорядоченное сматывание шланга
- Легкое вытяжение шланга
- Гладкий компактный кронштейн для крепления на стене
- Отклонение на угол 0 – 180°
- Регулируемый ограничитель угла отклонения для защиты стен и окружающих предметов от повреждений
- С высококачественным шлангом 1/2" без содержания фталатов (20 + 2 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 1 коннектором, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- Удобство хранения принадлежностей
- В смонтированном состоянии



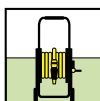
Компактная катушка для шланга CR 3.110 Balcony

- Первая катушка для шланга, предназначенная специально для полива растений на балконах, террасах на крышах и в палисадниках
- Минимум занимаемого места в квартире
- Капли воды и грязь не попадают на полы в квартире
- Быстрое и легкое разматывание и сматывание шланга
- Размещение соединительного шланга и принадлежностей на корпусе катушки
- Укомплектована высококачественным шлангом без содержания фталатов (10 + 2 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 2 коннекторами с функцией «Aqua Stop», штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2, плоским кронштейном для крепления на стене и соединительными элементами для внутренних и наружных кранов
- В смонтированном состоянии
- Предлагается также в виде привлекающего внимание дисплея (формат 1/4 поддона), включающего 18 катушек CR 3.110 Balcony



Стационарные приспособления для хранения шлангов

| | | |
|---------------------------------------|---------------------------|--|
| Длина шлангов | 1/2" (13 мм) = макс. 20 м | 5/16" (8 мм) = макс. 10 м |
| № для заказа (УЕ)¹⁾ | 2.645-218.0 (1 шт.) | 2.645-210.0 (4 шт.) / дисплей 2.645-211.0 (18 шт.) |



Комплект со шлангом (20 м)

- Идеальный комплект для начинающих садоводов
- Пистолет 2.645-105.0
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2 2.645-006.0

- Шланг 1/2" PrimoFlex®
- Универсальный коннектор 2.645-191.0
- Универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop» 2.645-192.0



Комплект со шлангом (15 м) и держателем для шланга

- Идеальный комплект для водоснабжения аппарата высокого давления
- Держатель для шланга
- Распылитель 2.645-053.0
- Штуцер для присоединения к крану G1 с переходником G3/4 2.645-007.0



Соединительный комплект для аппаратов высокого давления

- Идеальный комплект для водоснабжения аппарата высокого давления
- Шланг 3/4" PrimoFlex® (10 м)
- Штуцер для присоединения к крану G3/4
- Универсальный коннектор 2.645-193.0
- Универсальный коннектор с функцией «Aqua Stop» 2.645-194.0



Комплект для водоснабжения

- Шланг 1/2" PrimoFlex® (10 м)
- Коннектор
- Коннектор с функцией «Aqua Stop»
- Соединительный элемент для круглых кранов 2.645-256.0 (для кранов наружным диаметром 15–20 мм)

Комплекты со шлангами

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Длина | 20 м | 15 м | 10 м | 10 м |
| № для заказа (УЕ)¹⁾ | 2.645-115.0 (4 шт.) | 2.645-114.0 (4 шт.) | 2.645-156.0 (1 шт.) | 2.645-258.0 (1 шт.) |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Функционально и незаметно
Плоский настенный кронштейн обеспечивает надежное крепление катушки CR 7.220 Automatic, не бросается в глаза и не мешает проходу.



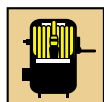
Всегда на месте
Без долгих поисков: новые держатели и катушки для шлангов оснащены вместительными ящиками для садовых принадлежностей.



Удивительная компактность
Идеальное решение для работ на балконе: малые размеры и вес катушки CR 3.110 Valcony позволяют легко переносить ее.



Держатель для шланга
Практичный держатель устанавливается на стене.



Катушка для шланга «Premium» HR 7.300

- Практичная катушка для компактного хранения шланга и распылителя
- Вместительный ящик для перчаток, секаторов, совков и т. п.
- Возможность фиксации распылителя
- Съёмная катушка («2 в 1»)
- С настенным кронштейном и 2 коннекторами
- В смонтированном состоянии



Катушка для шланга «Premium» HR 7.315 (в комплекте, 1/2")

- Катушка для шланга «Premium» HR 7.300
- С настенным кронштейном, шлангом 1/2" PrimoFlex® (15 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 3 коннекторами, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- В смонтированном состоянии



Катушка для шланга «Premium» HR 7.315 (в комплекте, 5/8")

- Катушка для шланга «Premium» HR 7.300
- С настенным кронштейном, шлангом 5/8" PrimoFlex® (15 м), распылителем «Plus» (2.645-177.0), 3 коннекторами, 1 коннектором с функцией «Aqua Stop» и штуцером для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2
- В смонтированном состоянии

Стационарные приспособления для хранения шлангов

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Длина шлангов 1/2" (13 мм) | макс. 30 м | макс. 30 м | макс. 30 м |
| 5/8" (15 мм) | макс. 20 м | макс. 20 м | макс. 20 м |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-163.0 (1 шт.) | 2.645-164.0 (1 шт.) | 2.645-165.0 (1 шт.) |



Держатель для шланга «Premium» с ящиком

- Практичный держатель для компактного хранения шланга
- Возможность хранения распылителей
- Отделение для перчаток, коннекторов и т. п.
- Дополнительный ящик для садовых инструментов (секаторов и т. д.)



Держатель для шланга «Plus»

- Практичный держатель для компактного хранения шланга
- Возможность хранения распылителей
- Отделение для перчаток, коннекторов и т. п.



Держатель для шланга

- Прочная конструкция
- Легко закрепляется на стене
- Возможность хранения распылителей
- Подходит для любых садовых шлангов



Соединительный комплект

- Для соединения тележки или катушки для шланга с водопроводным краном
- Подходит ко всем распространенным изделиям
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 с переходником G1/2 2.645-006.0
- 2 универсальных коннектора 2.645-191.0
- Шланг 5/8" PrimoFlex® (1,5 м)

Стационарные приспособления для хранения шлангов

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-162.0 (4 шт.) | 2.645-161.0 (4 шт.) | 2.645-044.0 (10 шт.) | 2.645-122.0 (5 шт.) |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

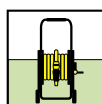
G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм

Эффективное орошение с заботой о здоровье



Высококачественные шланги Kärcher PrimoFlex® не содержат вредных для здоровья пластификаторов. Они отличаются высокими прочностью, гибкостью, устойчивостью к перегибам и удобством в обращении.

Интеллектуальный блок управления поливом SensoTimer, оснащенный телеметрическими датчиками, гарантирует в высшей степени эффективное орошение, исключающее переувлажнение почвы. Датчики измеряют влажность в непосредственной близости от корней растений и по радиоканалу передают информацию блоку управления, активирующему полив только при действительной необходимости.



Шланг PrimoFlex® «Premium»

- Для самых взыскательных садоводов
- Безопасный для здоровья высококачественный садовый шланг без содержания фталатов
- Устойчивость к высокому давлению благодаря запатентованному двойному армированию инновационными желтыми нитями KEVLAR®²⁾ от DuPont™
- 5-слойный шланг
- Наружный слой устойчив к атмосферным воздействиям и УФ-излучению
- Светонепроницаемый промежуточный слой предотвращает рост водорослей внутри шланга
- Высочайшая эластичность, устойчивость к перегибам и скручиванию
- Давление разрыва 50 бар³⁾
- Высокая термостойкость: от -20 до +65 °C
- Не содержит кадмия, бария и свинца
- Гарантия 18 лет



Шланг PrimoFlex® «Plus»

- Для взыскательных садоводов
- Безопасный для здоровья высококачественный садовый шланг без содержания фталатов
- Высочайшая прочность, эластичность и устойчивость к перегибам
- Армирование перекрестными инновационными желтыми нитями KEVLAR®²⁾ от DuPont™
- 3-слойный шланг
- Светонепроницаемый промежуточный слой предотвращает рост водорослей внутри шланга
- Давление разрыва 45 бар³⁾
- Высокая термостойкость: от -20 до +65 °C
- Не содержит кадмия, бария и свинца
- Гарантия 15 лет

Шланги

| Внутр. диаметр | 1/2" | | 5/8" | | 1/2" | | 5/8" | | 3/4" | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Длина | 20 м | 50 м | 25 м | 50 м | 20 м | 50 м | 25 м | 50 м | 25 м | 50 м |
| Масса г/м | 155 | 155 | 190 | 190 | 130 | 130 | 160 | 160 | 230 | 230 |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-150.0 (1 шт.) | 2.645-151.0 (1 шт.) | 2.645-152.0 (1 шт.) | 2.645-153.0 (1 шт.) | 2.645-144.0 (1 шт.) | 2.645-145.0 (1 шт.) | 2.645-146.0 (1 шт.) | 2.645-147.0 (1 шт.) | 2.645-148.0 (1 шт.) | 2.645-149.0 (1 шт.) |



Шланг PrimoFlex®

- Удобный садовый шланг, армированный устойчивой к давлению тканью
- Безопасный для здоровья высококачественный садовый шланг без содержания фталатов
- 3-слойный шланг
- Наружный слой устойчив к атмосферным воздействиям и УФ-излучению
- Светонепроницаемый промежуточный слой предотвращает рост водорослей внутри шланга
- Давление разрыва 24 бар³⁾
- Высокая термостойкость: от -20 до +65 °C
- Не содержит кадмия, бария и свинца
- Гарантия 12 лет
- Предлагается метражом для раскроя на необходимую длину (макс. 50 м) (только 2.645-247.0)



Комплект со спиральным шлангом | Базовый комплект со спиральным шлангом (10 м)

- Идеальное решение для полива растений в палисадниках, на балконах или террасах
- 10-метровый спиральный шланг без содержания фталатов, устойчивый к перегибам и УФ-излучению
- Многофункциональный пистолет с 4 типами струй
- Два коннектора для спирального шланга с защитой от перегиба (один с функцией «Aqua Stop»)
- Штуцер для присоединения к крану G3/4 и штуцер для присоединения к внутримдомовому крану (только 2.645-178)
- Настенный держатель (только 2.645-178.0)

Шланги

| Внутр. диаметр | 1/2" | | 5/8" | | 3/4" | | 1" | | 5/16" | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|--|
| Длина | 20 м | 30 м | 50 м | 25 м | 50 м | 25 м | 50 м | 50 м | 10 м | |
| Масса г/м | 110 | 110 | 110 | 145 | 145 | 220 | 220 | 360 | | |
| № для заказа (УЕ) ¹⁾ | 2.645-138.0 (1 шт.) | 2.645-248.0 (1 шт.) | 2.645-139.0 (1 шт.) | 2.645-140.0 (1 шт.) | 2.645-141.0 (1 шт.) | 2.645-142.0 (1 шт.) | 2.645-143.0 (1 шт.) | 2.645-247.0 (1 шт.) | 2.645-178.0 2.645-179.0 (3 шт.) | |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

²⁾ Kevlar® – зарегистрированный товарный знак компании E.I. du Pont de Nemours and Company

³⁾ Данные относятся к шлангам 1/2" (13 мм) без армирования

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Разумный подход к поливу

Очередной полив начинается в заданное время только при недостаточной влажности почвы.



Постоянный радиокontakt

Беспроводная передача измеренного значения влажности почвы блоку управления SensoTimer осуществляется через каждые 30 минут.



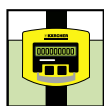
Блок управления поливом WT 5

Благодаря точному программированию по дням недели блок управления WT 5 прекрасно подходит для районов с ограниченными водными ресурсами.



Поливочный таймер WT 2

Комбинирует преимущества 3-канального распределителя и таймера для управления поливом.



SensoTimer ST6 Duo ecologic



SensoTimer ST6 ecologic



Запасной чувствительный элемент



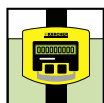
- Управление поливом в зависимости от влажности почвы: автоматическое включение при влажности, меньшей заданного уровня (5 ступеней)
- Возможность задания 2 моментов времени полива (утром и вечером)
- Функция паузы: отключение полива на 24 ч
- Функция ecologic: задержка полива на 1 – 7 дней
- Съёмный дисплей для удобного программирования
- Со штуцером для присоединения к крану и входным фильтром
- Отключение подачи воды при полном разряде батареи

- С 2 программируемыми выходами воды
- С 2 датчиками влажности почвы (по одному на каждый выход)
- С 1 программируемым выходом воды
- С 1 датчиком влажности почвы

- Запасной чувствительный элемент для датчиков влажности блоков SensoTimer ST6 ecologic и ST6 Duo ecologic
- Рекомендуется ежегодная замена
- Комплект 2 шт.

Оборудование для управления поливом

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|----------------------|
| Соединит. резьба | G3/4 и G1 | G3/4 и G1 | – |
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-214.0 (3 шт.) | 2.645-213.0 (3 шт.) | 2.645-242.0 (15 шт.) |



Блок управления поливом WT 5

- Точное программирование полива по дням недели
- Задание начала и продолжительности полива с точностью до 1 мин (макс. 120 мин)
- 2 полива в сутки
- Возможность ручного орошения
- Съёмный дисплей для удобного программирования
- Функция паузы: отключение полива на 24 ч
- Со штуцером для присоединения к крану и входным фильтром
- Отключение подачи воды при полном разряде батареи



Блок управления поливом WT 4

- Легкое индивидуальное программирование
- Макс. продолжительность полива 120 мин
- Возможность ручного орошения
- Съёмный дисплей для удобного программирования
- Со штуцером для присоединения к крану и входным фильтром
- Отключение подачи воды при полном разряде батареи



Поливочный таймер WT 2

- Автоматическое прекращение полива по истечении заданного времени (макс. 120 мин)
- Для присоединения 3 шлангов к одному водопроводному крану
- 2 регулируемых выхода
- 1 выход с таймером
- Со штуцером для присоединения к крану и входным фильтром

Оборудование для управления поливом

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| Соединит. резьба | G3/4 и G1 | G3/4 и G1 | G3/4 и G1 |
| № д. зак. – блистер (УЕ) ¹⁾ | 2.645-219.0 (3 шт.) | 2.645-174.0 (3 шт.) | 2.645-209.0 (3 шт.) |

¹⁾ УЕ = упаковочная единица

G1 = 33,3 мм; G3/4 = 26,4 мм; G1/2 = 21,0 мм; внутренний диаметр шланга: 5/16" = 8 мм; 1/2" = 13 мм; 5/8" = 15 мм; 3/4" = 19 мм



Содержание – Напорные насосы

| | |
|---------------------------|----------|
| Насосы для сада | Стр. 143 |
| Насосы для дома и сада | Стр. 144 |
| Насос для бочек | Стр. 146 |
| Напорные погружные насосы | Стр. 147 |
| Принадлежности | Стр. 152 |

Напорные насосы: надежные и долговечные

Водопроводная вода постоянно дорожает. Так почему бы не использовать гораздо более дешевую воду из альтернативных источников? Высококачественные напорные насосы Kärcher позволяют отбирать воду из колодцев, скважин, бочек или иных резервуаров и эффективно использовать ее в хозяйственных целях – например, для полива и водоснабжения стиральной машины или туалета. Их применение обеспечивает экономию семейного бюджета и ценных природных ресурсов.



1 Рациональный подход к водоснабжению












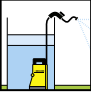
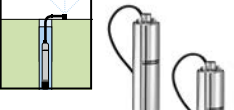




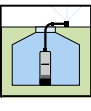


Насосы для дома и сада серии BP Home & Garden отличаются высокой производительностью и максимальным удобством для пользователя: они автоматически включаются при отборе воды и отключаются при его прекращении. В сочетании с подходящей емкостью они обеспечивают надежное водоснабжение стиральной машины или смывного бачка, а постоянное рабочее давление позволяет использовать их и для полива сада. Наиболее эффективными являются многоступенчатые насосы, потребляющие при равной производительности на 30% меньше электроэнергии, чем обычные инжекторные насосы. Еще большую экономию обеспечивают модели ecologic с нулевым энергопотреблением в режиме ожидания.



2 Непревзойденные производительность и качество

Напорные погружные насосы Kärcher в компактных корпусах из нержавеющей стали обеспечивают ресурсосберегающий полив сада водой, отбираемой из колодцев или скважин. Многоступенчатые механизмы гарантируют достаточный напор даже при подаче воды с очень большой глубины. При этом модели BP 4 / 6 Deep Well оснащены установленным на конце кабеля выключателем, значительно облегчающим управление насосом, и нижним защитным кожухом, надежно оберегающим его от загрязнения во время установки.

Обзор напорных насосов

| <ul style="list-style-type: none"> Надежные насосы с длительным сроком службы Высокие стандарты безопасности Охрана природы и сбережение ресурсов Простота монтажа и использования Две сферы применения: в доме и в саду | | Параметры производительности |  Применение в саду |  Применение в доме* |  Применение в доме и в саду* |
|---|--------------------------------|---|---|---|---|
| Насосы для сада | | | | | |
|     | BP 4 Garden Set | 1.000 W 4.000 l/h 45 m / 4,5 bar | макс. 800 м ² | – | – |
| | BP 3 Garden Set Plus | 800 W 3.500 l/h 40 m / 4 bar | макс. 500 м ² | – | – |
| | BP 3 Garden | 800 W 3.500 l/h 40 m / 4 bar | макс. 500 м ² | – | – |
| | BP 2 Garden | 700 W 3.000 l/h 35 m / 3,5 bar | макс. 350 м ² | – | – |
| Насосы для дома и сада | | | | | |
|     | BP 7 Home & Garden ecologic | 1.200 W 6.000 l/h 60 m / 6 bar | макс. 1200 м ² | макс. 12 чел. | макс. 900 м ² + макс. 4 чел. |
| | BP 5 Home & Garden | 1.000 W 6.000 l/h 48 m / 4,8 bar | макс. 1000 м ² | макс. 12 чел. | макс. 800 м ² + макс. 4 чел. |
| | BP 4 Home & Garden ecologic | 950 W 3.800 l/h 45 m / 4,5 bar | макс. 800 м ² | макс. 10 чел. | макс. 600 м ² + макс. 4 чел. |
| | BP 3 Home & Garden | 800 W 3.300 l/h 40 m / 4 bar | макс. 500 м ² | макс. 8 чел. | макс. 300 м ² + макс. 4 чел. |
| Насос для бочек | | | | | |
|  | BP 1 Barrel | 400 W 3.800 l/h 11 m / 1,1 bar | макс. 100 м ² | – | – |
| Насосы для скважин | | | | | |
|   | BP 6 Deep Well | 1.000 W 5.000 l/h 55 m / 5,5 bar | макс. 1100 м ² |  макс. 12 чел. |  макс. 500 м ² + макс. 6 чел. |
| | BP 4 Deep Well | 700 W 4.600 l/h 43 m / 4,3 bar | макс. 900 м ² |  макс. 6 чел. |  макс. 300 м ² + макс. 4 чел. |
| Насос для колодцев | | | | | |
|  | BP 2 Cistern | 800 W 5.700 l/h 32 m / 3,2 bar | макс. 1200 м ² |  макс. 6 чел. |  макс. 600 м ² + макс. 2 чел. |

* Рекомендации по домовому водоснабжению распространяются на дома с числом этажей не более 3.

Насосы для сада: мощные и удобные

Высокопроизводительные насосы Kärcher прекрасно подходят для полива сада водой из местных источников, например, цистерны или емкости для сбора дождевой воды. Удобство управления обеспечивается практичным ножным выключателем. Модель BP 4 Garden оснащена термopредохранителем, защищающим насос от перегрева и увеличивающим срок его службы.



Без утомительных наклонов

Большой ножной выключатель позволяет легко включать и выключать насос.



Удобство переноски

Эргономичная ручка облегчает обращение с насосом.



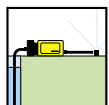
Превосходная защита

Встроенный термopредохранитель защищает насос от перегрева.



Готовность к применению

Модель BP 4 Garden Set поставляется в комплекте с вакуумно-стойким спиральным шлангом, оснащенный входным фильтром и обратным клапаном.



BP 4 Garden Set



BP 3 Garden Set Plus



BP 3 Garden



BP 2 Garden

- Присоединение всех насосов без применения инструментов благодаря оптимизированному адаптеру
- Интегрированный термopредохранитель для защиты насоса и продления срока службы
- Готовность к применению благодаря наличию всасывающего шланга 3/4" (3,5 м) с фильтром и обратным клапаном
- Долгий срок службы
- Готовность к применению благодаря наличию всасывающего шланга 3/4" с фильтром и обратным клапаном, шланга 1/2" PrimoFlex® (20 м), распылителя «Plus», коннекторов и штуцера для присоединения к крану
- Долгий срок службы
- Долгий срок службы

Технические характеристики

| Макс. мощность двигателя | Вт | 1000 | 800 | 800 | 700 |
|--------------------------------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Макс. производительность* | л/ч | 4000 | 3500 | 3500 | 3000 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 45/4,5 | 40/4,0 | 40/4,0 | 35/3,5 |
| Макс. высота всасывания | м | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Механизм насоса | | инжекторный | инжекторный | инжекторный | инжекторный |
| Макс. температура воды | °C | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 9 | 8,3 | 8,3 | 8,1 |
| Размеры (Д×Ш×В) | мм | 340×210×230 | 340×210×230 | 340×210×230 | 340×210×230 |
| Соединительная резьба | | G1 | G1 | G1 | G1 |
| Соединительный кабель H07RN-F | м | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |

Комплектация

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Удобная ручка для переноски | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Оптимизир. соединительный патрубков | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Адаптер для насосов с резьбой G1 | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Удобный ножной выключатель | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Термopредохранитель | ■ | — | — | — |
| Всасывающий шланг в комплекте | ■ | ■ | — | — |
| Комплект для полива | — | ■ | — | — |
| № для заказа | 1.645-352.0 | 1.645-357.0 | 1.645-351.0 | 1.645-350.0 |

■ входит в комплект поставки

* Совет: производительность насоса зависит от высоты подачи и присоединенных к нему шлангов и других элементов системы полива. Увеличение расхода воды достигается уменьшением высоты подачи и увеличением внутреннего диаметра шлангов и элементов системы полива.

Превосходные насосы для дома и сада

Высококачественные насосы Kärcher прекрасно подходят для использования воды из альтернативных источников для полива, водоснабжения стиральной машины и т. д. Они автоматически включаются при отборе воды и отключаются при его прекращении. Многоступенчатые насосы отличаются плавностью хода и повышенной эффективностью – при равной производительности им требуется двигатель на 30 % меньшей мощности, чем инжекторным. Еще большую экономию обеспечивают модели ecologic с нулевым энергопотреблением в режиме ожидания.



Надежность и долговечность

Насосы Kärcher для дома и сада серийно оснащаются входным фильтром, обратным клапаном и устройством защиты от «сухого хода».



Экономия энергии

Модели ecologic не потребляют электроэнергию в режиме ожидания, что способствует экономии семейного бюджета и охране окружающей среды.



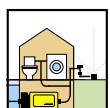
Полная информация

При возникновении неисправности специальный индикатор показывает, где находится ее причина – со стороны всасывания или с напорной стороны.



Разные способы монтажа

Аппараты оснащаются 2-канальным адаптером, устанавливаемым в разных положениях для оптимальной прокладки шлангов.



reddot award 2014
best of the best



30% **
Экономия энергии



BP 7 Home & Garden ecologic

- Превосходное решение для дома и сада
- Очень долгий срок службы
- Многоступенчатый механизм с повышенной энергоэффективностью и пониженным уровнем шума
- Отсутствие энергопотребления в режиме ожидания



reddot award 2014
best of the best



30% **
Экономия энергии



BP 5 Home & Garden

- Превосходное решение для дома и сада
- Очень долгий срок службы
- Многоступенчатый механизм с повышенной энергоэффективностью и пониженным уровнем шума

Технические характеристики

| | | | |
|--------------------------------|---------|-----------------|-----------------|
| Макс. мощность двигателя | Вт | 1200 | 1000 |
| Макс. производительность* | л/ч | 6000 | 6000 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 60 / 6,0 | 48 / 4,8 |
| Макс. высота всасывания | м | 8 | 8 |
| Механизм насоса | | 5-ступенчатый | 4-ступенчатый |
| Макс. температура воды | °C | 35 | 35 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 13 | 12,5 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 500 × 235 × 300 | 500 × 235 × 300 |
| Соединительная резьба | | G1 | G1 |
| Соединительный кабель H07RN-F | м | 1,85 | 1,85 |

Комплектация

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| Автомат. включение / выключение | ■ | ■ |
| Режим ожидания без энергопотребления | ■ | – |
| Многоступенчатый механизм | ■ | ■ |
| Входной фильтр и обратный клапан | ■ | ■ |
| Защита от недостатка воды | ■ | ■ |
| Большая наливная горловина | ■ | ■ |
| 2-кан. соединительный адаптер G1 | ■ | ■ |
| Удобный ножной выключатель | ■ | ■ |
| Держатели для кабеля | ■ | ■ |
| Индикатор неисправности | ■ | ■ |

№ для заказа

1.645-356.0

1.645-355.0

■ входит в комплект поставки * Совет: производительность насоса зависит от высоты подачи и присоединенных к нему шлангов и других элементов системы полива. Увеличение расхода воды достигается уменьшением высоты подачи и увеличением внутреннего диаметра шлангов и элементов системы полива.

** В сравнении с инжекторными насосами при равных объемах перекачиваемой воды.



Разумная автоматизация

Насосы для дома и сада работают только тогда, когда это необходимо. Они автоматически включаются и отключаются в зависимости от отбора воды.



Вдвое практичнее

Благодаря 2-канальному адаптеру к насосу можно одновременно присоединить два шланга – например, один для ручного полива, а другой – для орошения газона дождевателем.



Комфорт в доме и в саду

Насосы обеспечивают надежное водоснабжение стиральных машин и постоянное давление воды, необходимое для равномерного полива.



И тише, и эффективнее

Многоступенчатые насосы значительно тише инжекторных и позволяют экономить 30 % энергии при равной производительности.



reddot award 2014
honourable mention



BP 4 Home & Garden eco!ogic

- Превосходное решение для дома и сада
- Очень долгий срок службы
- Отсутствие энергопотребления в режиме ожидания



reddot award 2014
honourable mention



BP 3 Home & Garden

- Превосходное решение для дома и сада
- Очень долгий срок службы

| | | |
|---------|-----------------|-----------------|
| Вт | 950 | 800 |
| л/ч | 3800 | 3300 |
| м / бар | 45 / 4,5 | 40 / 4,0 |
| м | 8 | 8 |
| | инжекторный | инжекторный |
| °С | 35 | 35 |
| кг | 10,6 | 10,3 |
| мм | 500 × 235 × 300 | 500 × 235 × 300 |
| | G1 | G1 |
| м | 1,85 | 1,85 |

| | |
|---|---|
| ■ | ■ |
| ■ | - |
| - | - |
| ■ | ■ |
| ■ | ■ |
| ■ | ■ |
| ■ | ■ |
| ■ | ■ |
| ■ | ■ |
| ■ | ■ |

1.645-354.0

1.645-353.0

Насос для бочек: используйте запасы, чтобы сберечь ресурсы!

Инновационный насос Kärcher с кронштейном для крепления на краю бочки, оснащенным встроенным выключателем, позволяет легко и удобно поливать сад накопленной дождевой водой, богатой питательными веществами. Преимущества очевидны: не надо ни поднимать тяжелую лейку, ни платить лишние деньги за водопроводную воду.



Легко и просто

Превосходная замена лейке: бочечный насос сэкономит Ваши силы и деньги.



Надежное крепление

Практичный крепежный кронштейн очень удобен и подходит к любой бочке.



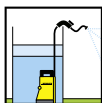
Практично и безопасно

Выключатель, закрепленный на кронштейне, позволяет включать и выключать насос на месте его установки и экономить энергию.



Комфорт инновационных решений

Насос для бочек оснащен удобной ручкой для переноски, регулируемым по длине шлангом и входным фильтром.



BP 1 Barrel



BP 1 Barrel Set

- Универсальный кронштейн для крепления на краю бочки
- Входной фильтр
- Интегрированный выключатель в поплавковом выключателе
- Идеальный комплект для начинающих садоводов
- BP 1 Barrel с принадлежностями: пистолетом 2.645-104.0, шлангом 1/2" PrimoFlex® (15 м), универсальным коннектором 2.645-191.0, универсальным коннектором с функцией «Aqua Stop» 2.645-192.0

Технические характеристики

| | | | |
|--------------------------------|---------|-----------------|-----------------|
| Макс. мощность двигателя | Вт | 400 | 400 |
| Макс. производительность* | л/ч | 3800 | 3800 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 11 / 1,1 | 11 / 1,1 |
| Макс. глубина погружения | м | 7 | 7 |
| Макс. температура воды | °С | 35 | 35 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 5,6 | 5,6 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 172 × 137 × 266 | 172 × 137 × 266 |
| Соединительный кабель H05RN-F | м | 10 | 10 |

Комплектация

| | | |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Удобная ручка для переноски | ■ | ■ |
| Кронштейн для крепления на бочке | ■ | ■ |
| Регулируемый по длине шланг | ■ | ■ |
| Входной фильтр | ■ | ■ |
| Интегрированный выключатель | ■ | ■ |
| Регулировочный и запорный вентиль | ■ | ■ |
| Простая регулировка коммут. уровня | ■ | ■ |
| Принадлежности для полива | - | ■ |
| № для заказа | 1.645-460.0 | 1.645-465.0 |

■ входит в комплект поставки

* Совет: производительность насоса зависит от высоты подачи и присоединенных к нему шлангов и других элементов системы полива.

Увеличение расхода воды достигается уменьшением высоты подачи и увеличением внутреннего диаметра шлангов и элементов системы полива.

Насосы для скважин и колодцев: вода с большой глубины

Напорные погружные насосы Kärcher, корпуса которых изготовлены из нержавеющей стали, обеспечивают ресурсосберегающий полив сада водой из самых разнообразных источников. Компактные размеры насосов позволяют отбирать воду из любых емкостей, колодцев и скважин, а многоступенчатые механизмы – подавать ее под высоким давлением даже с очень большой глубины.



Прочность и надежность

Корпуса и резьбовые штуцеры напорных погружных насосов Kärcher изготовлены из ударопрочной нержавеющей стали, гарантирующей длительный срок службы.



Оптимальная защита

Нижний защитный кожух насосов BP Deep Well оберегает их от загрязнения в процессе монтажа, а входной фильтр – в течение всего срока службы.



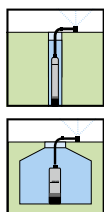
Простота управления

Пульт управления насосов BP Deep Well оснащен удобным выключателем и автоматом защиты от перегрузки.



С глубины до 30 м

30-метровый кабель насоса BP Deep Well позволяет подавать воду с очень большой глубины. Крепежный трос входит в комплект поставки насоса.



BP 6 Deep Well

- Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали
- Соединительный элемент для шлангов 3/4" и 1" с обратным клапаном и хомутом
- Защитный кожух для облегчения монтажа
- Отдельный выключатель на конце кабеля
- С соединительным кабелем и крепежным тросом (по 30 м)



BP 4 Deep Well

- Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали
- Соединительный элемент для шлангов 3/4" и 1" с обратным клапаном и хомутом
- Защитный кожух для облегчения монтажа
- Отдельный выключатель на конце кабеля
- С соединительным кабелем и крепежным тросом (по 15 м)



BP 2 Cistern

- Корпус насоса, резьбовой штуцер и удобная ручка для переноски из нержавеющей стали
- Соединительный элемент для шлангов 3/4" и 1" с обратным клапаном и хомутом
- Поплавковый выключатель с регулируемым коммутационным уровнем

Технические характеристики

| Макс. мощность двигателя | Вт | 1000 | 700 | 800 |
|--------------------------------|---------|---------------|---------------|---------------|
| Макс. производительность* | л/ч | 5000 | 4600 | 5700 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 55/5,5 | 43/4,3 | 32/3,2 |
| Макс. глубина погружения | м | 27 | 12 | 7 |
| Механизм насоса | | 8-ступенчатый | 6-ступенчатый | 3-ступенчатый |
| Диаметр | мм | 99 | 99 | 128 |
| Макс. температура воды | °C | 35 | 35 | 35 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 13,7 | 10,1 | 10 |
| Размеры (Д×Ш×В) | мм | 99×99×717 | 99×99×620 | 128×128×438 |
| Соединительная резьба | | G1 | G1 | G1 |
| Соединительный кабель H07RN-F | м | 30 | 15 | 10 |

Комплектация

| | | | | |
|---|---|--------------------|--------------------|--------------------|
| Корпус насоса и резьбовой штуцер | | из нерж. стали | из нерж. стали | из нерж. стали |
| Соединительный элемент для шланга с хомутом | | 1", ¾" | 1", ¾" | 1", ¾" |
| Интегр. обратный клапан | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Нижний защитный кожух | ■ | ■ | ■ | – |
| Крепежный трос | | 30 м | 15 м | – |
| № для заказа | | 1.645-422.0 | 1.645-421.0 | 1.645-420.0 |

■ входит в комплект поставки

* Совет: производительность насоса зависит от высоты подачи и присоединенных к нему шлангов и других элементов системы полива.

Увеличение расхода воды достигается уменьшением высоты подачи и увеличением внутреннего диаметра шлангов и элементов системы полива.



Содержание – Дренажные насосы

Погружные насосы для грязной воды Стр. 150

Погружные насосы для чистой воды Стр. 151

Принадлежности Стр. 152

Интеллектуальные погружные насосы

Погружные насосы Kärcher оснащаются интеллектуальным датчиком уровня, гарантирующим надежную защиту от ущерба, который может быть причинен водой. Электронный датчик мгновенно реагирует на контакт с водой, а адаптивный алгоритм позволяет насосу подстраиваться под изменяющиеся условия и включаться в необходимый момент времени. При этом керамическое контактное уплотнительное кольцо гарантирует длительный срок службы насоса.



1 Эффективный дренаж

Надежные дренажные насосы Kärcher прекрасно подходят для откачивания или перекачки больших объемов воды. Эти мощные погружные насосы быстро опорожняют бассейн или дренажный колодец, легко устранят затопление погреба или домовой прачечной. Особенно удобны модели SDP 18000/SCP 16000 IQ Level Sensor, сетевая вилка которых выполняет функцию дистанционного управления. Для надежной работы предусмотрен плавно регулируемый по высоте интеллектуальный датчик уровня, мгновенно реагирующий на контакт с водой и своевременно включающий и отключающий насос. При этом цикл работы насоса автоматически адаптируется к меняющимся условиям притока воды, что гарантирует эффективную защиту от затопления и вместе с тем максимальную экономию электроэнергии.

2 Погружные насосы для грязной воды

Грязная вода – не проблема для погружных насосов Kärcher серии SDP: они способны выкачивать из пруда или затопленного погреба воду, содержащую частицы грязи диаметром до 30 мм. При этом интеллектуальный датчик уровня и керамическое контактное уплотнительное кольцо гарантируют высочайшую эксплуатационную надежность.

3 Погружные насосы для чистой воды

Для откачивания чистой или слегка загрязненной воды (например, из бассейна или дренажного колодца) прекрасно подходят насосы Kärcher серии SCP. Съемный входной фильтр из нержавеющей стали задерживает крупные частицы грязи, продлевая срок службы насоса. А складные ножки позволяют откачивать воду почти до самого дна – толщина остаточного слоя не превышает 1 мм.

Погружные насосы для грязной воды: удобные и надежные

Погружные насосы Kärcher, предназначенные для откачивания грязной воды, имеют маркировку «Ceramic Technologie». Керамическое контактное уплотнительное кольцо, широко применяемое в профессиональной технике, значительно увеличивает надежность и срок службы бытовых насосов. Самым высоким запросам соответствует и интеллектуальный датчик уровня: адаптивный алгоритм позволяет насосу подстраиваться под постоянно меняющийся объем воды и своевременно откачивать требуемое ее количество.



Немедленная реакция

Вступая в контакт с водой, интеллектуальный датчик уровня сразу же включает погружной насос. Коммутационный уровень может выбираться произвольно.



Уровень воды под контролем

Интеллектуальный датчик уровня обеспечивает оптимальную защиту благодаря адаптивному алгоритму работы насоса.



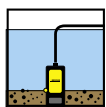
Простота удаления воздуха

Если насос не начинает всасывать воду сразу после включения, его можно легко освободить от воздуха нажатием кнопки.



Долговременная защита

Керамическое контактное уплотнительное кольцо, постоянно смазываемое маслом, значительно увеличивает срок службы насоса.



SDP 18000
IQ Level Sensor



SDP 14000
IQ Level Sensor



SDP 9500



SDP 7000



SDP 5000

- Интеллектуальный датчик уровня с плавной регулировкой коммутационного уровня и адаптивным алгоритмом
- Удаление воздуха нажатием кнопки
- Съемный входной фильтр из нержавеющей стали
- Переключатель режимов в сетевой вилке

- Интеллектуальный датчик уровня с плавной регулировкой коммутационного уровня и адаптивным алгоритмом
- Удаление воздуха нажатием кнопки

- Удобная круговая ручка для переноски
- Удаление воздуха нажатием кнопки

- Удобная круговая ручка для переноски

- Удобная ручка для переноски

Технические характеристики

| Технические характеристики | Вт | 1100 | 800 | 450 | 320 | 250 |
|--------------------------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Макс. производительность* | л/ч | 18000 | 14000 | 9500 | 7000 | 5000 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 9/0,9 | 8/0,8 | 6/0,6 | 6/0,6 | 5/0,5 |
| Макс. глубина погружения | м | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 |
| Макс. размер твердых частиц | мм | 30 | 25 | 20 | 20 | 20 |
| Макс. температура воды | °C | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 7,5 | 6,9 | 4,3 | 4,3 | 4,3 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 220 × 220 × 400 | 220 × 220 × 390 | 200 × 210 × 315 | 170 × 190 × 310 | 170 × 190 × 310 |
| Соединительная резьба | | G1¼ | G1¼ | G1 | G1 | G1 |
| Соединительный кабель | | H07RN-F, 11 м | H07RN-F, 11 м | H05RN-F, 11 м | H05RN-F, 11 м | H05RN-F, 10 м |

Комплектация

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------|--------|----|----|
| Оптимизир. соединительный патрубок | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Кнопка для удаления воздуха | ■ | ■ | ■ | - | - |
| Керамическое контактное уплотн. кольцо | ■ | ■ | ■ | - | - |
| Интеллектуальный датчик уровня | ■ | ■ | - | - | - |
| Простая регулировка коммут. уровня | плавная | плавная | ■ | ■ | - |
| Вилка с выключателем: ВКЛ/ВЫКЛ/авт. | ■ | - | - | - | - |
| Съемный входной фильтр из нерж. стали | ■ | □ | □ | - | - |
| Соединительный элемент для шланга | 1¼", 1" с накидной гайкой и обратным клапаном | 1¼", 1" с обратным клапаном | 1", ¾" | 1" | 1" |

№ для заказа

1.645-118.0 1.645-117.0 1.645-116.0 1.645-115.0 1.645-123.0

■ входит в комплект поставки □ опция

* Совет: производительность насоса зависит от высоты подачи и присоединенных к нему шлангов и других элементов системы полива.

Увеличение расхода воды достигается уменьшением высоты подачи и увеличением внутреннего диаметра шлангов и элементов системы полива.

Погружные насосы для чистой воды: для откачки до любого уровня

Насос для чистой воды SCP 16000 IQ Level Sensor оснащен электронным датчиком уровня, мгновенно реагирующим на контакт с водой. Адаптивный алгоритм работы насоса гарантирует откачку в точном соответствии с интенсивностью притока воды. Насос может откачивать воду практически досуха – толщина водяного слоя 1 мм позволяет удалить остаток влаги тряпкой. Входной фильтр из нержавеющей стали, легко снимаемый для очистки, защищает насос от крупных частиц грязи и продлевает срок его службы.



Для надежной работы

Съемный входной фильтр из нержавеющей стали защищает насос от засорения и блокирования крыльчатки.



Очень удобно

Коммутационный уровень может легко изменяться путем плавного перемещения интеллектуального датчика уровня.



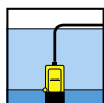
Откачка досуха

Погружные насосы могут откачивать чистую воду почти до самого дна (остаточный уровень 1 мм).



Удобный выбор режима

В сетевую вилку насосов SDP 18000 и SCP 16000 IQ Level Sensor встроен переключатель, позволяющий активировать автоматический режим работы.



SCP 16000 IQ Level Sensor |
SCP 12000 IQ Level Sensor



SCP 9000



SCP 7000 | 6000



SCP 5000

- Интеллектуальный датчик уровня с плавной регулировкой коммутационного уровня и адаптивным алгоритмом
- Откачка со дна до уровня 1 мм
- Съемный входной фильтр из нержавеющей стали и переключатель режимов в сетевой вилке (SCP 16000 IQ Level Sensor)

- Откачка со дна до уровня 1 мм
- Удаление воздуха нажатием кнопки
- Удобная круговая ручка для переноски

- Удобная круговая ручка для переноски

- Удобная ручка для переноски

Технические характеристики

| Макс. мощность двигателя | Вт | 900 600 | 350 | 280 250 | 220 |
|--------------------------------|---------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Макс. производительность* | л/ч | 16000 12000 | 9000 | 7000 6000 | 5000 |
| Макс. высота подачи / давление | м / бар | 9/0,9 7/0,7 | 7/0,7 | 6/0,6 5/0,5 | 5/0,5 |
| Макс. глубина погружения | м | 8 | 8 | 8 | 7 |
| Макс. остаточный уровень воды | мм | 1 | 1 | 5 | 5 |
| Макс. размер твердых частиц | мм | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Макс. температура воды | °C | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 7,6 6,6 | 4,2 | 4,2 4 | 4,0 |
| Размеры (Д×Ш×В) | мм | 215×215×385 210×215×335 | 180×195×280 | 175×190×260 | 175×190×260 |
| Соединительная резьба | | G1½ | G1 | G1 | G1 |
| Соединительный кабель | | H07RN-F, 11 м | H05RN-F, 11 м | H05RN-F, 11 м | H05RN-F, 10 м |

Комплектация

| | | | | |
|---|--|--------------------|-----------------------------|--------------------|
| Оптимизир. соединительный патрубок | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Запуск насоса при низком уровне воды | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Перекл. режимов: норм. / откачка со дна | ■ | ■ | – | – |
| Кнопка для удаления воздуха | ■ | ■ | – | – |
| Керамическое контактное уплотн. кольцо | ■ | ■ | – | – |
| Интеллектуальный датчик уровня | ■ | – | – | – |
| Простая регулировка коммут. уровня | плавная | ■ | ■ | – |
| Съемный входной фильтр из нерж. стали | ■ □ | □ | – | – |
| Вилка с выключателем: ВКЛ/ВЫКЛ/авт. | ■ – | – | – | – |
| Соединительный элемент для шланга | 1¼", 1" с накидной гайкой и обратным клапаном 1¼", 1" с обратным клапаном | 1", ¾" | 1" | 1" |
| № для заказа | 1.645-169.0 -168.0 | 1.645-167.0 | 1.645-166.0 -165.0 | 1.645-175.0 |

■ входит в комплект поставки □ опция

* Совет: производительность насоса зависит от высоты подачи и присоединенных к нему шлангов и других элементов системы полива.

Увеличение расхода воды достигается уменьшением высоты подачи и увеличением внутреннего диаметра шлангов и элементов системы полива.

Оптимальные принадлежности для насосов

Kärcher предлагает обширный ассортимент принадлежностей, позволяющих быстро и легко подготовить любой насос к решению самых разнообразных задач в доме и в саду. В него входят вакуумно-стойкие всасывающие шланги и гарнитуры, фильтры и соединительные элементы, электронные реле давления и устройства защиты от недостатка воды. Наши принадлежности рассчитаны на эффективное использование альтернативных источников воды, способствующее сбережению ценных природных ресурсов.





1 Прочные и надежные

Вакуумно-стойкие всасывающие шланги для присоединения к насосам Kärcher поставляются как в виде готовых комплектов, так и метражом.

2 Оптимальная защита

Фильтры защищают насосы от засорения, ухудшающего параметры производительности. Kärcher предлагает подходящие фильтры для любых условий применения.

3 Превосходное соединение

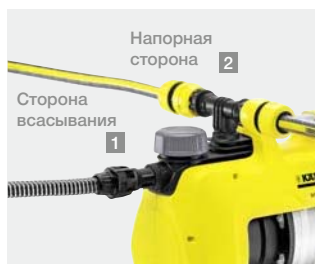
Предлагаемые Kärcher адаптеры и соединительные элементы позволяют легко и надежно присоединять шланги к различным насосам.

4 Превосходное оснащение

Специальные принадлежности – от устройства защиты от «сухого хода» до компенсационного шланга – обеспечивают удобную и надежную эксплуатацию насосов.

ТЕХНИКА
ДЛЯ САДА

Оптимальные принадлежности для насосов



Широкий ассортимент высококачественных принадлежностей для установки как со стороны всасывания, так и с напорной стороны обеспечивает быстрый и легкий ввод любых насосов Kärcher в эксплуатацию. В приведенных далее таблицах Вы найдете обзор всех принадлежностей и краткую информацию о них.

Совместимые опции

| Для насосов для сада | | 1 Для установки со стороны всасывания | | 2 Для установки с напорной стороны | |
|-----------------------------|---|--|--|--|-------------------------------------|
| | <p>BP 4 Garden Set</p> <p>BP 3 Garden</p> <p>BP 2 Garden</p> | <p>10"</p> <p>опция: входной фильтр</p> <p>14" 1, 2"</p> <p>14" 1, 2"</p> | <p>4, 5"</p> <p>3"</p> <p>метражом</p> <p>метражом</p> <p>7, 8"</p> <p>9"</p> | <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>2.645-193.0</p> <p>адаптер 2.645-007.0</p> <p>19"</p> | <p>19"</p> |
| Для насосов для дома и сада | | 1 Для установки со стороны всасывания | | 2 Для установки с напорной стороны | |
| | <p>BP 7 Home & Garden ecologic</p> <p>BP 5 Home & Garden</p> <p>BP 4 Home & Garden ecologic</p> <p>BP 3 Home & Garden</p> | <p>11"</p> <p>опция: входной фильтр</p> <p>14" 1, 2"</p> <p>14" 1, 2"</p> | <p>4, 5"</p> <p>3"</p> <p>для трубопроводов</p> <p>метражом</p> <p>метражом</p> <p>7, 8"</p> <p>9"</p> | <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>2.645-193.0</p> <p>адаптер 2.645-007.0</p> <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>19"</p> | <p>для трубопроводов</p> <p>23"</p> |
| Для насоса для бочек | | <p>5/8" (напр. 2.645-140.0)</p> <p>2.645-193.0 2.645-203.0</p> <p>2.645-194.0 2.645-204.0</p> <p>2.645-045.0</p> | | | |
| Для насосов для скважин | | <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>14" 16"</p> <p>трубопровод 1"</p> <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>20"</p> <p>21"</p> | | | |
| Для насоса для колодцев | | <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>14" 16"</p> <p>трубопровод 1"</p> <p>3/4" (напр. 2.645-148.0)</p> <p>21"</p> | | | |

* Эти номера соответствуют номерам строк последующей таблицы, в которой Вы найдете более подробную информацию о соответствующих принадлежностях.



BP 4 Garden Set



BP 4 Home & Garden ecologic



BP 2 Cistern



BP 7 Home & Garden ecologic

Совместимые опции

Для погружных насосов для грязной воды

| | | Входные фильтры | Соединительные элементы | Шланги | |
|--|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|-----------|
| | SDP 18000 IQ Level Sensor | входит в комплект поставки | 15* | 24* | 1, 2* |
| | SDP 14000 IQ Level Sensor | 12* | 15* | 24* | 1, 2* |
| | SDP 9500 | 13* | 14* | 24* | 1, 2* |
| | SDP 7000 | - | 14* | PrimoFlex 3/4" 2.645-142.0 / 2.645-143.0 | 1, 2* |
| | SDP 5000 | - | 14* | PrimoFlex 3/4" 2.645-142.0 / 2.645-143.0 | 1, 2* |

Для погружных насосов для чистой воды

| | | Входные фильтры | Соединительные элементы | Шланги | |
|--------------|----------------------------------|--------------------------------|---|---|-----------|
| | SCP 16000 IQ Level Sensor | входит в комплект поставки | 15* | 24* | 1, 2* |
| | SCP 12000 IQ Level Sensor | 12* | 15* | 24* | 1, 2* |
| | SCP 9000 | 13* | 14* | 24* | 1, 2* |
| | SCP 7000 | - | 14* | PrimoFlex 3/4" 2.645-142.0 / 2.645-143.0 | 1, 2* |
| | SCP 6000 | | | | |
| SCP 5000 | - | 14* | PrimoFlex 3/4" 2.645-142.0 / 2.645-143.0 | 1, 2* | |

* Эти номера соответствуют номерам строк последующей таблицы, в которой Вы найдете более подробную информацию о соответствующих принадлежностях.














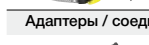





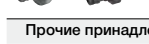





ТЕХНИКА
ДЛЯ САДА

Принадлежности для насосов



Системный подход к обеспечению эффективности

Возможность индивидуальной комплектации насосов системно-совместимыми принадлежностями Kärcher обеспечивает их быстрый ввод в эксплуатацию. Все наши изделия (вакуумно-стойкие спиральные шланги, всасывающие гарнитуры, соединительные элементы, входные фильтры, реле давления и т. д.) оптимально сочетаются друг с другом и гарантируют эффективное использование воды из альтернативных источников для экологичного решения самых разнообразных задач водоснабжения и полива.

| | | № для заказа | Размеры | Диаметр | |
|---|--------|--|----------------|--------------------------------|------|
| Всасывающие шланги | | | | | |
|  | 1, 2 | Всасывающий шланг (реализуется метражом) | 1 6.997-347.0 | длина 25 м | 3/4" |
|  | 3 | Всасывающий шланг (реализуется метражом) | 2 6.997-346.0 | длина 25 м | 1" |
|  | 4 | Всасывающий шланг | 3 6.997-348.0 | длина 3,5 м | 3/4" |
|  | 5 | Всасывающая гарнитура, 3,5 м | 4 6.997-350.0 | длина 3,5 м | 3/4" |
|  | 5 | Всасывающая гарнитура, 7 м | 5 6.997-349.0 | длина 7 м | 3/4" |
|  | 6 | Всасывающий шланг для трубопроводов | 6 6.997-360.0 | длина 0,6 м | 3/4" |
| Фильтры | | | | | |
|  | 7, 8 | Входной фильтр с обратным клапаном «Basic», 3/4" | 7 6.997-345.0 | – | 3/4" |
|  | 8 | Входной фильтр с обратным клапаном «Basic», 1" | 8 6.997-342.0 | – | 1" |
|  | 9 | Входной фильтр с обратным клапаном «Premium» | 9 6.997-341.0 | комплект для шлангов 3/4" и 1" | – |
|  | 10 | Входной фильтр для насосов, малый | 10 6.997-343.0 | до 4.000 л/ч | – |
|  | 11 | Входной фильтр для насосов, большой | 11 6.997-344.0 | до 6.000 л/ч | – |
|  | 12 | Входной фильтр для дренажных насосов, большой | 12 6.997-353.0 | – | – |
|  | 13 | Входной фильтр для дренажных насосов, малый | 13 6.997-351.0 | – | – |
|  | 12, 13 | | | | |
| Адаптеры / соединительные элементы | | | | | |
|  | 14 | Соединительный элемент для насосов, с обратным клапаном, малый | 14 6.997-359.0 | для шлангов 3/4" и 1" | – |
|  | 15 | Соединительный элемент для насосов, с обратным клапаном, большой | 15 6.997-418.0 | для шлангов 1" и 1 1/4" | – |
|  | 16 | Адаптер для насосов с резьбой G1 | 16 6.997-473.0 | 1" – 1" | – |
|  | 17 | 2-канальный адаптер для насосов с резьбой G1 | 17 6.997-474.0 | 1" – 1" | – |
|  | 18 | Соединительный комплект «Basic» | 18 6.997-358.0 | – | – |
|  | 19 | Соединительный комплект «Premium» | 19 6.997-340.0 | – | – |
| Прочие принадлежности | | | | | |
|  | 20 | Устройство защиты от «сухого хода» | 20 6.997-355.0 | – | – |
|  | 21 | Электронное реле давления с устройством защиты от «сухого хода» | 21 6.997-357.0 | – | – |
|  | 22 | Поплавковый выключатель | 22 6.997-356.0 | – | – |
|  | 23 | Компенсационный шланг | 23 6.997-417.0 | длина 1 м | 3/4" |
|  | 24 | Комплект плоского рукава | 24 6.997-419.0 | длина 10 м | 1" |

■ входит в комплект поставки □ опция



BP 4 Garden Set



BP 7 Home & Garden ecologic



BP 6 Deep Well



SDP 18000 IQ Level Sensor

| Описание | BP 4 Garden Set | BP 3 Garden | BP 2 Garden | BP 7 Home & Garden eco | BP 5 Home & Garden | BP 4 Home & Garden eco | BP 3 Home & Garden | BP 6 Deep Well | BP 4 Deep Well | BP 2 Cistern | SDP 18000 IQ Level Sensor | SDP 14000 IQ Level Sensor | SDP 9500 | SDP 7000 | SDP 5000 | SCP 16000 IQ Level Sensor | SCP 12000 IQ Level Sensor | SCP 9000 | SCP 7000 | SCP 6000 | SCP 5000 |
|---|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Вакуумно-стойкий спиральный шланг для реализации всасывающей гарнитуры произвольной длины (в комбинации с соединительными элементами и входными фильтрами Kärcher). | 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Вакуумно-стойкий спиральный шланг для реализации всасывающей гарнитуры произвольной длины (в комбинации с соединительными элементами и входными фильтрами Kärcher). | 2 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Вакуумно-стойкий спиральный шланг, готовый к присоединению к насосу. Для удлинения всасывающей гарнитуры или использования с входным фильтром. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). | 3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Готовый к присоединению вакуумно-стойкий спиральный шланг с входным фильтром и обратным клапаном. Может использоваться и для удлинения всасывающего шланга. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Готовый к присоединению вакуумно-стойкий спиральный шланг с входным фильтром и обратным клапаном. Может использоваться и для удлинения всасывающего шланга. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). | 5 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Обеспечивает вакуумно-стойкое присоединение насоса к забивным трубчатым колодцам или трубопроводам со стороны всасывания. С резьбой G1 (33,3 мм) с обеих сторон. | 6 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для присоединения к всасывающим шлангам, поставляемым метражом. Обратный клапан предотвращает вытекание воды и ускоряет повторный пуск насоса. С хомутом. | 7 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для присоединения к всасывающим шлангам, поставляемым метражом. Обратный клапан предотвращает вытекание воды и ускоряет повторный пуск насоса. С хомутом. | 8 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| В прочном металлополимерном исполнении. Для присоединения к всасывающим шлангам, поставляемым метражом. Обратный клапан ускоряет повторный пуск насоса. С хомутом. | 9 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Фильтр для установки на входе любых насосов без интегрированного фильтра. Защищает насос от песка и крупных частиц грязи. Допускает промывку. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). | 10 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Фильтр для установки на входе любых насосов без интегрированного фильтра. Защищает насос от песка и крупных частиц грязи. Допускает промывку. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). | 11 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Съемный фильтр из нержавеющей стали предотвращает засорение крыльчатки насоса и повышает его эксплуатационную надежность. | 12 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Съемный фильтр из нержавеющей стали предотвращает засорение крыльчатки насоса и повышает его эксплуатационную надежность. | 13 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Обеспечивает вакуумно-стойкое соединение шланга с насосом. С хомутом, прокладкой и обратным клапаном (не применяется для насосов BP Home & Garden). Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм) и шлангов 3/4" и 1". | 14 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Обеспечивает вакуумно-стойкое соединение шланга с насосом. С 2 соединительными элементами, прокладкой и обратным клапаном (не применяется для насосов BP Home & Garden). Для насосов с резьбой G1 1/4 (41,9 мм) и шлангов 1" и 1 1/4". | 15 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для присоединения насосов с внутренней резьбой к водопроводным линиям. | 16 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для присоединения насосов с внутренней резьбой к водопроводным линиям. Позволяет использовать один или оба выходных штуцера и отводить линии в разных направлениях (обе вбок или одну вбок и одну вверх). | 17 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для присоединения водопроводных шлангов 1/2" (12,7 мм) к насосам с резьбой G1 (33,3 мм). | 18 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Для присоединения водопроводных шлангов 3/4" (19 мм) к насосам с резьбой G1 (33,3 мм). Обеспечивает увеличенный расход воды. | 19 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| При отсутствии потока воды автоматически отключает насос во избежание его повреждения. С резьбой G1 (33,3 мм). | 20 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Автоматически включает и выключает насос в зависимости от потребления воды. При отсутствии потока воды устройство защиты от «сухого хода» автоматически отключает насос во избежание его повреждения. С резьбой G1 (33,3 мм). | 21 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Автоматически включает и выключает насос в зависимости от уровня воды. Со специальным соединительным кабелем длиной 10 м. | 22 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Соединительный шланг для стационарных трубопроводных систем. Эластичный внутренний шланг из силикона компенсирует падение давления, что приводит к уменьшению вибраций и значительному снижению уровня шума. Кроме того, внутреннее расширение шланга препятствует самопроизвольному включению / выключению насоса. С резьбой G1 (33,3 мм) с обеих сторон. Длина 1,0 м, диаметр 3/4". | 23 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Эластичный ПВХ-шланг плоского сечения с текстильным армированием и оцинкованным хомутом 25–40 мм. Рекомендуются, прежде всего, для откачки воды при затоплениях. Макс. рабочее давление 4–5 бар. | 24 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

ТЕХНИКА ДЛЯ САДА



makes a difference

Мы охотно проконсультируем Вас:

Германия
Головной офис

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Alfred-Kärcher-Straße 28–40
71364 Winnenden

Тел.: +49 (71 95) 14-0
Факс: +49 (71 95) 14-22 12
info@kaercher.com
www.karcher.com

Беларусь
ИООО «Керхер»
Дочернее предприятие концерна
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Логойский тракт, д. 15/4, оф. 203
220113, Минск, Беларусь

Тел. +375 (17) 269 31 61
Факс +375 (17) 269 31 61
www.karcher.com

Россия
ООО «Керхер»
Дочернее предприятие концерна
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Бизнес-центр «Кантри Парк 2»
ул. Панфилова, 19, стр. 4
141407, Химки, Московская область,
Россия

Тел.: +7 (495) 662 1919
Факс: +7 (495) 662 1920
info@ru.kaercher.com
www.karcher.ru

Молдова
СП «Керхер» ООО
Официальное представительство концерна
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
ул. Богдан Воевод, 7
MD-2068, Кишинев, Молдова

Тел. +373 (22) 80 63 00
+373 (22) 80 63 06
Факс +373 (22) 80 63 01
info@karcher.md
www.karcher.md

Украина
ООО «Керхер»
Официальное представительство концерна
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
ул. Петропавловская, 4
08130, с. Петропавловская Борщаговка,
Киево-Святошинский район, Украина

Тел. +38 (044) 594 75 00
Факс +38 (044) 247 41 50
info@karcher.ua
www.karcher.ua

Казахстан
ТОО «Керхер»
Официальное представительство концерна
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
пр. Райымбека, 169/1
050050, Алматы, Казахстан

Тел. +7 (727) 382 79 86
Факс +7 (727) 382 79 86
www.karcher.kz