

## Эффективные решения для качественной уборки





## Лучшие результаты очистки любых поверхностей

Несмотря на хорошие перспективы, открывающиеся перед клининговыми компаниями в разных сферах бизнеса и коммунального хозяйства, они сталкиваются сегодня и с рядом трудностей: ростом конкуренции, необходимостью снижения издержек, оказания новых услуг и использования новых методов чистки. Поэтому им нужны оптимальный менеджмент и надежные партнеры – для обеспечения не только качественной, но и эффективной уборки. Kärcher позаботится о повышении эффективности работы Вашего предприятия – благодаря инновационной, удобной в обслуживании технике, современным технологиям, гарантирующим длительную непрерывную работу, системным решениям, а также оперативному и компетентному сервису, учитывающему индивидуальные запросы. Сотрудничая с Kärcher, Вы всегда можете быть уверены в блестящих результатах!

### **1** Полы

Мы предлагаем технику для очистки любых напольных покрытий – от твердых до текстильных: подметальные и поломойные машины, пылесосы, моющие пылесосы, автоматы для чистки ковров.

**Стр. 4**



3

## **2** Фасады

Мы предлагаем инновационные изделия для сохранения потребительской ценности зданий: аппараты высокого давления с подогревом и без подогрева воды, а также аппараты для струйной чистки сухим льдом.

Стр. 8

## **3** Наружные территории

Мы выпускаем технику, позволяющую эффективно очищать большие площади малым числом сотрудников: подметальные машины разных типов, а также мусороуборочные машины.

Стр. 10

## **4** Оборудование и предметы обстановки

Мы предлагаем комплексные решения как для уборки в офисах, так и для чистки в промышленности: систему ECO!Cleaning, промышленные пылесосы, аппараты высокого давления и аппараты для струйной чистки сухим льдом.

Стр. 12

# Блестящие результаты на любых покрытиях

Рентабельность, экономия времени, инновационность: три убедительных аргумента в пользу применения техники Kärcher для уборки твердых напольных покрытий. Мы предлагаем подходящие решения для любых целей – от регулярной и генеральной уборки до полировки. В нашей программе Вы найдете как компактные аппараты, так и аппараты с низким уровнем шума или специальным сертификатом. А оптимально подобранные чистящие средства гарантируют наведение безупречной гигиенической чистоты без повреждения чувствительных поверхностей.



## Удобное подметание

Наши электровеники и подметальные машины быстро очистят любые поверхности от различного мусора. Беспроводные аппараты гарантируют повышенное удобство и быстрое наведение чистоты.



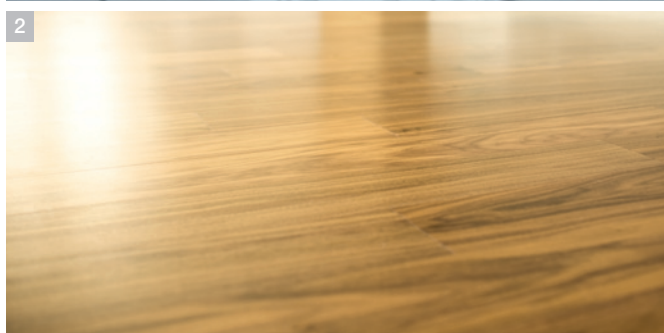
## Эффективная уборка пылесосом

Высокая сила всасывания, компактность и удобство управления гарантируют оптимальное удаление пылесосами Kärcher любых загрязнений – сухого и влажного мусора, а также жидкостей.



## Рентабельная влажная уборка

Все наши машины – однодисковые, полировальные или поломойные с сиденьем водителя – гарантируют превосходную очистку твердых и эластичных напольных покрытий любой площади и тщательный уход за ними.



### 1 Каменные полы

Поверхности природных и искусственных камней чувствительны к кислотам. Бережная обработка камня машинами Kärcher в сочетании со специальными чистящими средствами исключает образование матовых участков или пятен после уборки.

### 2 Деревянные полы

Чистка паркета и ламината требует особой осторожности. Но у Вас нет повода для беспокойства: после обработки нашим средством для влажной уборки EXTRA RM 780 даже такие деликатные покрытия вновь предстанут перед Вами в первозданном блеске.

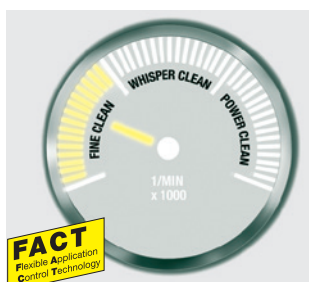
### 3 Эластичные напольные покрытия

При чистке ПВХ, винила или линолеума следует учитывать их чувствительность к щелочным чистящим средствам. Для повышения износостойкости покрытия рекомендуется нанести на него защитный слой, образуемый, например, нашим средством RM 781. Кроме того, применение нашей мощной полировальной машины, оснащенной подходящим падом, позволит освежить внешний вид пола.

Меньше простоев – выше производительность. Точное дозирование чистящего средства и изменение частоты вращения цилиндрических щеток в зависимости от структуры напольного покрытия гарантируют непрерывную уборку. При этом инновационные щетки из микроволокна позволяют превосходно очищать даже плитки из керамогранита.



Точное дозирование чистящего средства.



Регулировка скорости вращения цилиндрических щеток.



Тщательная очистка поверхностей тончайшей структуры.

# Тщательное извлечение грязи – даже из коврового ворса

Мощные, надежные и эргономичные аппараты Kärcher значительно облегчают проведение регулярной и генеральной уборки, эффективно удаляя частицы грязи и пятна. Мы производим технику, способную удовлетворить любым требованиям к мобильности, уровню шума и степени безопасности – в том числе и аккумуляторную. При этом широкий выбор принадлежностей позволяет использовать ее для решения разных задач.



## Компактная мощь

Аппараты малых размеров обладают высокой силой всасывания. Благодаря таким деталям как, составные удлинительные трубки или аккумуляторное питание наши пылесосы сухой уборки и щеточные пылесосы обеспечивают комфортную и эффективную работу.



## Никаких пятен!

Наши мощные пылесосы Puzzi славятся высочайшим качеством очистки. Продуманная техника (в частности, наличие бачка для пеногасителя) значительно упрощает генеральную уборку ковровых покрытий.



## Очистка на всю длину ворса

Для экономичной уборки больших площадей прекрасно подходят автоматы для чистки ковров, оснащенные цилиндрическими щетками, одновременно очищающими и направляющими волокна.



### 1 Синтетические волокна

Как правило, синтетические волокна характеризуются высокой стойкостью. Наши однодисковые уборочные машины, работающие на разных скоростях, и широкая программа принадлежностей обеспечивают оптимальное решение самых разнообразных задач чистки. При этом наш пятновыводитель RM 769 надежно устраняет следы масла, гуталина или жевательной резинки.

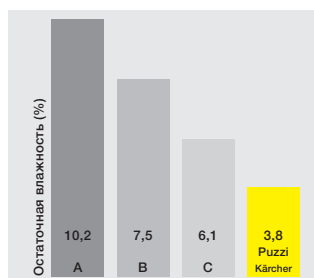
### 2 Белковые волокна

При чистке шерстяных ковров необходимо избегать как применения кислот и щелочей, так и механического воздействия щетины. Однако наши мощные пылесосы и чистящие средства, одобренные Woolsafe, позволяют очищать такие ковры на всю глубину ворса.

### 3 Целлюлозные волокна

Конопляные и льняные ковры следует очищать щелочными средствами, т. к. они чувствительны к кислотам. Предлагаемое Kärcher чистящее средство iCapsol RM 768 эффективно отделяет и связывает грязь, не повреждая материал основы.

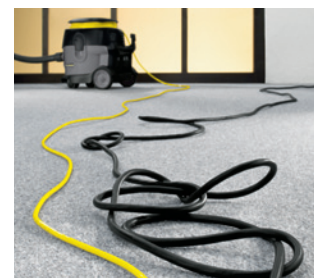
Выполняйте работы быстрее, проще и с меньшим уровнем шума! Благодаря мощным всасывающим турбинам, шумоизолированным двигателям и ряду практичных деталей наши аппараты не только исключительно удобны в работе, но и обеспечивают целый ряд существенных преимуществ.



Значительное ускорение высыхания ковра (до 63%).



Низкий уровень шума – до 56 дБ(А).



Удобство применения пылесоса T 15/1 благодаря желтому высокоэластичному кабелю.

# Бережный уход за фасадами

Техника Kärcher не только наводит чистоту, но и сохраняет потребительскую ценность. Наши аппараты помогут Вам в сложном деле очистки фасадов и памятников, не сопровождающейся повреждением строительных материалов и загрязнением окружающей среды. Используйте для этого революционную технологию чистки горячей водой под высоким давлением, предложенную Альфредом Керхером еще в 1950 году. Сегодня мы можем предложить Вам широкую программу аппаратов высокого давления, обеспечивающих экономичное решение любых задач.



## Аппараты без подогрева воды

Наши аппараты высокого давления впечатляют напором, производительностью и комплектацией. Оснащаемые однофазным или трехфазным двигателем, они гарантируют удобную и эффективную очистку.



## Аппараты с подогревом воды

Самая современная техника, высочайшая производительность очистки и предельная простота управления! Мощная струя горячей воды быстро и эффективно устранил даже самые стойкие загрязнения.



## Техника специального назначения

Прогрессивные аппараты для чистки сухим льдом или сверхвысоким давлением, а также аппараты высокого давления для эксплуатации в особо сложных условиях гарантируют Вам мобильность, высокую производительность и эффективность.





### 1 Замшелые поверхности

Природа оставляет на фасадах свои следы. Наша грязевая фреза быстро и тщательно удаляет мох и водоросли, не повреждая обрабатываемые поверхности.

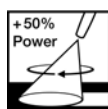
### 2 Атмосферные загрязнения

Наше средство для чистки фасадов RM 43 эффективно устраняет копоть, масляно-жировые и атмосферные загрязнения. Для удаления стойких отложений прекрасно подходит обработка струей воды с абразивным средством, а заключительное консервирование позволит легче удалить грязь при следующей чистке.

### 3 Граффити

Наши аппараты высокого давления и аппараты для струйной чистки сухим льдом позволяют быстро, эффективно и без больших затрат удалять настенную живопись. Специальные абразивные средства Kärcher облегчают работу, а наши приспособления для чистки плоских поверхностей обеспечивают 10-кратное повышение производительности.

Фирменные сопла Kärcher повышают эффективность очистки, снижая одновременно затраты труда, расход воды и чистящих средств. Например, грязевая фреза Kärcher сочетает преимущества точечной и веерной струй, а трехпозиционное сопло позволяет быстро переключаться на необходимый вид струи.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Веерная струя низкого давления для работы с чистящим средством.



Веерная струя высокого давления для достижения высокой производительности по площади.



Точечная струя высокого давления для интенсивной очистки.



Трехпозиционное сопло: легкое отклонение сопла позволяет переключиться с точечной струи высокого давления на веерную струю высокого давления, а поворот корпуса сопла – на веерную струю низкого давления.

Грязевая фреза обеспечивает 10-кратное повышение производительности очистки.



Мощное сопло: четко очерченная струя воды, состоящая из крупных капель, повышает ударное давление на 40 %.

# Максимум мобильности при минимуме усилий

Эргономичные и высокопроизводительные подметальные машины Kärcher позволят Вам исключительно быстро и легко очищать большие площади – на улицах, во дворах и на автостоянках, на территориях ярмарок и промышленных предприятий. Технологии уборки, отличающиеся простотой управления, практичностью и высокой эффективностью, значительно повышают производительность труда. Обширная программа принадлежностей Kärcher гарантирует адаптацию машин к любым видам очищаемых поверхностей. Поэтому Вы сможете справиться с масштабными задачами, привлекая к их решению минимум персонала.



## Для уборки небольших площадей

Наши электровеники для наружной уборки и малогабаритные ручные подметальные машины гораздо удобнее метлы и к тому же экономичнее. Их возможности значительно расширяются регулировкой положения щетки и долговечными аккумуляторами.



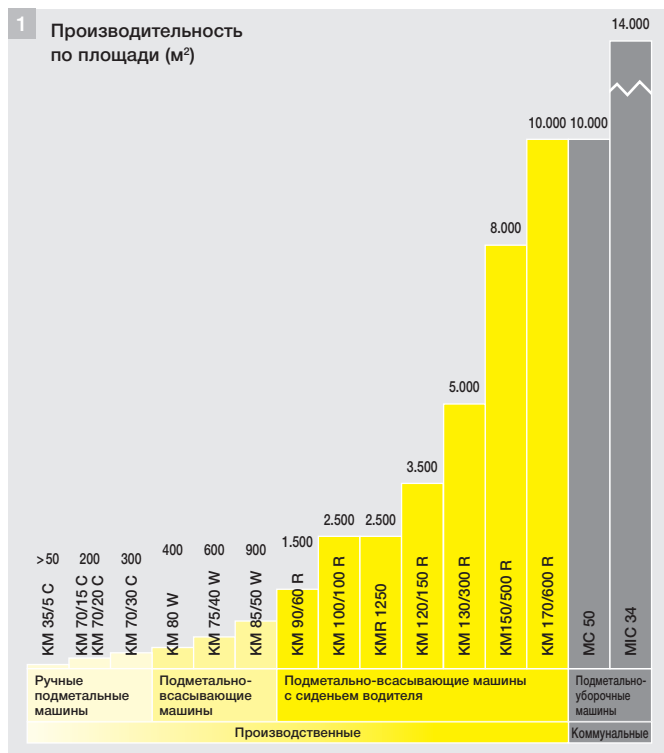
## Максимум комфорта

Наши подметальные машины с сиденьем водителя идеальны для уборки площадей средних размеров. Любые модели – с аккумуляторным приводом, бензиновым, газовым или дизельным двигателем – обеспечивают высокую производительность при низких эксплуатационных расходах.



## Высокая производительность

Для качественной уборки больших территорий и коммунальных служб Kärcher предлагает профессиональную технику – маневренные эргономичные машины, легко адаптируемые к любым условиям применения.



### 1 Сделайте правильный выбор!

Принимайте решение, исходя из экономических соображений – определите по графику, для каких площадей рентабельна эксплуатация той или иной машины. Учитывайте и периодичность уборки. Мы охотно подберем для Вас оптимальную комплектацию.

Просто, практично и эффективно! Наши машины продуманы до мелочей – для уменьшения простоев, продления интервалов непрерывной работы и достижения наилучших результатов при низких затратах.



Просто: все функции включаются одним переключателем.

### 2 Уборка снега

Наши фрезерно-роторные снегоочистители легко справятся с последствиями сильного снегопада. Впрочем, наши подметальные машины также могут быть дооснащены практичными зимними комплектами.

### 3 Устранение мусора

Наши инновационные мусороуборочные машины позволяют Вам легко и эффективно удалять мусор с газонов и твердых поверхностей. Они быстро наведут чистоту на площадях и в других общественных местах.



Практично: фильтр и цилиндрическая щетка заменяются без применения инструментов.



Эффективно: долговечные аккумуляторы.

# Больше чем просто продукты – комплексное решение

ECO!Cleaning – комплексная система для оптимизации технологических процессов при уборке в зданиях, разработанная специально для того, чтобы Вы смогли повысить производительность, сократить расходы и уменьшить воздействие на окружающую среду. Она основывается на трех простых принципах: эффективной концепции применения, оптимальном уборочном инвентаре и удобном программном обеспечении. Система предоставляет Вам убедительные преимущества: экономию ресурсов, повышение доходов и упрочнение связей с клиентами благодаря большей прозрачности всех процессов.



## ECO!First-Liner

Эта бригада осуществляет регулярную уборку в офисах и коридорах, а также утилизирует собранный мусор. Уборочная тележка позволяет разместить весь необходимый инвентарь. К устранению стойких загрязнений привлекаются бригады Clean-Liner и Power-Liner.



## ECO!Clean-Liner

Эта бригада выполняет работы на кухнях, в туалетах и других местах, требующих влажной уборки, и при необходимости оказывает поддержку бригаде First-Liner. Специальная тележка повышает эффективность влажной уборки.



## ECO!Power-Liner

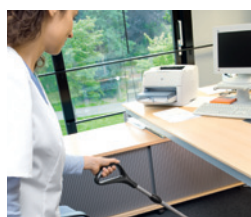
Эта бригада осуществляет поддерживающую чистку с заданной периодичностью, а также выполняет специальные операции. Ее оснащение определяется конкретным объектом. По мере необходимости она оказывает поддержку двум другим бригадам.

**ECO!First-Liner**

Сканирование



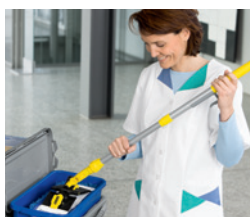
Очистка поверхностей

Устранение  
незначительных  
загрязненийОпустошение мусорных  
ведер

Информирование коллег

**ECO!Clean-Liner**

Сканирование

Использование  
предварительно  
увлажненных мопов

Влажная уборка



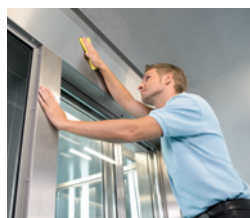
Оптимальная эргономика

Гигиеничные салфетки  
и мопы с цветовой  
кодировкой**ECO!Power-Liner**

Сканирование



Уборка пылесосом

Механизированная мойка  
полов

Ручная очистка



Координация

**ECO!Manager**

При помощи сканера и штрих-кодов документируются все операции, выполняемые отдельными уборочными бригадами. Удобная программа ECO!Manager, основанная на веб-технологиях, позволит Вам учитывать все объекты, помещения, оборудование и услуги, осуществлять управление и контроль. Кроме того, она выполняет функции контроля качества.

Анализ и наглядное отображение  
информации.

Документирование качества.

# Рентабельная уборка в промышленности

Уборка на промышленных предприятиях сопряжена с особыми трудностями, но Вы легко преодолеете их, используя оборудование Kärcher. С его помощью Вы очистите производственные помещения и станки, а также складские и транспортные емкости. Наши промышленные пылесосы и инновационные технологии струйной обработки обеспечивают превосходные результаты чистки даже в самых сложных условиях эксплуатации. При необходимости они могут быть даже интегрированы в производственный процесс.



## Широчайшие возможности

Прогрессивные аппараты для струйной чистки сухим льдом бережно обрабатывают поверхности, не провоцируют коррозию и не требуют утилизации дробы или загрязненной воды. Поэтому они могут применяться практически повсеместно.



## Высочайшая мощность

Наши однофазные и трехфазные промышленные пылесосы подходят как для мобильного, так и для стационарного применения. Оснащенные мощными всасывающими турбинами и практически не требующие обслуживания, они всегда готовы к работе.



## Максимальная безопасность

Наши надежные аппараты высокого давления удаляют грязь даже в самых сложных ситуациях – например, на пищевых производствах или взрывоопасных участках. Kärcher предлагает аппараты для любых условий применения.



### 1 Пыль и рассыпанный мусор

Пылесосы влажной и сухой уборки и промышленные пылесосы Kärcher позволяют легко и безопасно собирать вредную для здоровья и взрывоопасную пыль.

### 2 Жировые загрязнения

Следы масел и жиров Вы легче всего удалите при помощи наших щелочных чистящих средств, а наши специальные средства для ухода создадут на поверхностях грязеотталкивающий защитный слой.

### 3 Остатки пищевых продуктов

Обработка сухим льдом или предлагаемыми Kärcher нейтральными средствами для чистки и дезинфекции надежно освобождает чувствительные поверхности от стойких загрязнений, бактерий и грибов.

### 4 Минеральные загрязнения

Кислотные чистящие средства (например, средство для пенной чистки RM 59 ASF), используемые в наших аппаратах высокого давления, эффективно удаляют ржавчину, известковый налет, пивной и молочный камень.

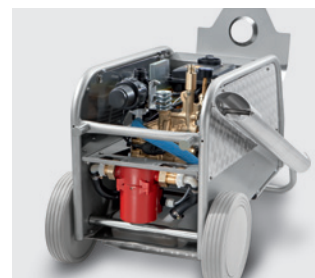
Разрабатывая уборочную технику для промышленности, Kärcher учитывает все требования и предписания: мы предлагаем Вам и взрывозащищенные аппараты с электропроводными деталями, и чистящие средства без содержания нитрилтриацетата (НТА), и износостойкие комплектующие для выполнения работ на пищевых производствах. Мы заранее заботимся о том, чтобы Вам было не о чем беспокоиться.



Взрывозащищенные аппараты.



Безопасные чистящие средства.



Материалы для применения в пищевой промышленности.

# Оптимальные решения для очистки любых поверхностей

<p>Уборочная техника</p> <p>Область применения</p>	<p>Инвентарь для ручной уборки</p> 	<p>Пылесосы и электровеники</p> 	<p>Оборудование для чистки ковров</p> 	
<p>Уборка твердых напольных покрытий</p>		<p>ECO!First Liner, ECO!Clean Liner, швабра ECO!, метелка ECO!</p> <p>Другой инвентарь для ручной уборки и соответствующие чистящие средства Вы найдете на сайте <a href="http://www.karcher.com">www.karcher.com</a> или в отдельной брошюре.</p>	<p><b>Для сухой уборки:</b> T 7/1, T 12/1, T 15/1, T 9/1 Bp, T 10/1 Professional, EB 30/1 Professional</p> <p><b>Для влажной уборки:</b> NT 27/1 Advanced, NT 27/1 Me Advanced, NT 48/1, NT 70/2, NT 70/3</p>	
<p>Уборка текстильных напольных покрытий</p>		<p>ECO!First Liner, метелка ECO!</p>	<p><b>Для сухой уборки:</b> T 7/1, T 10/1 Professional, T 15/1 + ESB 28, BV 5/1 Bp, T 9/1 Bp, EB 30/1 Professional, CV 38/2, CV 48/2, CV 85/2 RS Bp</p> <p><b>Для влажной уборки:</b> NT 27/1 Advanced, NT 27/1 Me Advanced, NT 48/1, NT 70/2, NT 70/3</p>	<p>Puzzi 100 Super, Puzzi 200, Puzzi 400, BRS 43/500 C, BRC 30/15 C Ep</p>
<p>Чистка фасадов</p>			<p><b>Для влажной уборки:</b> NT 70/3, NT 27/1 Me Advanced, NT 48/1, NT 70/2</p>	
<p>Уборка наружных территорий</p>			<p><b>Для влажной уборки:</b> NT 27/1 Me Advanced, NT 48/1, NT 70/2, NT 70/3</p>	
<p>Уборка в офисах</p>		<p>ECO!First Liner, ECO!Clean Liner, швабра ECO!, комплект раций ECO!, сканер ECO!</p>	<p><b>Для сухой уборки:</b> EB 30/1 Professional</p>	
<p>Уборка в промышленности</p>				



<p>Полировальные и поломойные машины</p> 	<p>Подметальные машины</p> 	<p>Аппараты высокого давления</p> 	<p>Промышленные пылесосы и аппараты для струйной чистки сухим льдом</p> 
<p>BDS 33/180 C Adv, BDS 43/180 C Adv, BDS 51/180 C Adv, BRS 40/1000 C, BR 30/4 C, BR 40/10 C Adv, B 40 W, B 60 W, B 80 W, BD 60/95 RS, B 90 R, B 140 R, BR 45/10 Esc, BR 47/35 Esc, BDP 50/1500 C Ep, BDP 50/2000 RS</p>	<p>EB 30/1 Professional, KM 35/5 C, KM 70/20 C</p>		
	<p>KM 35/5 C</p>		
		<p><b>Без подогрева воды:</b> HD 6/13 CX Plus, HD 7/18-4 MX Plus, HD 13/18-4 SX Plus, HD 13/35, HD 9/50 <b>С подогревом воды:</b> HDS 5/12 C, HDS 10/20-4 MX</p>	<p>IB 7/40 IB 15/80</p>
	<p>KM 35/5 C, KM 70/20 C, KM 75/40 W P, KM 100/100 R, KM 90/60 R P/ Bp Pack, KMR 1250 B / 2 SB, KM 120/150 R P / 2 SB, IC 15/240 W Adv, MC 50, STH 8.66 W</p>		
<p>BR 100/250 R / RI BD 100/250 R / RI BR 120/250 R / RI</p>	<p>KM 130/300 R D KM 150/500 R D</p>	<p><b>Без подогрева воды:</b> HD 9/16-4 ST-H, HD 7/10 CXF, HDC Classic, HD 10/15-4 Cage F, HD 10/16-4 Cage Ex, HD 13/35, HD 9/50 <b>С подогревом воды:</b> HDS 9/14-4 ST Eco, HWE 860</p>	<p>NT 80/1 B1 M, IV 60/30, IV 60/36-3 W, IV 100/55, PC 100 M2 Bio IB 7/40 IB 15/80</p>

# Обзор технических характеристик

## Пылесосы сухой уборки

	Расход воздуха (л/с)	Разрежение (мбар / кПа)	Макс. потребляемая мощность (Вт)	Уровень шума (дБ(A))
<b>Ручной уборочный инвентарь</b>				
ECO!First Liner	для эффективной поддерживающей уборки			
ECO!Clean Liner	для эффективной влажной уборки			
Швабра ECO!	для быстрой периодической очистки пола			
Метелка ECO!	для очистки потолков и труднодоступных мест			
<b>Пылесосы сухой уборки</b>				
T 7/1	54	245/24,5	1200	65
T 10/1 Professional	61	244/24,4	1250	63
T 12/1	61	244/24,4	1300	61
T 15/1	61	244/24,4	1300	59
T 15/1 + ESB 28	61	244/24,4	1300	59
<b>Аккумуляторные аппараты</b>				
T 9/1 Bp (в сет./акк. режиме)	61	244/24,4 / 123/12,3	1300/330	62/58
BV 5/1 Bp (в сет./акк. режиме)	61	244/24,4 / 123/12,3	1300/330	62/62
EB 30/1 Professional	-	-	-	56
<b>Щеточные пылесосы</b>				
CV 38/2	48	250/25	1200	66
CV 48/2	48	250/25	1200	66
CV 85/2	45	40/4	1850	68

## Пылесосы влажной и сухой уборки

	Расход воздуха (л/с)	Разрежение (мбар / кПа)	Макс. потребляемая мощность (Вт)	Уровень шума (дБ(A))
<b>Пылесосы в стандартном исполнении</b>				
NT 27/1 Advanced	67	200/20	1380	72
NT 27/1 Me Advanced	67	200/20	1380	72
NT 48/1	67	200/20	1380	72
NT 70/2	2 × 56	208/20,8	2400	75
NT 70/3	3 × 56	208/20,8	3600	79

## Оборудование для чистки ковров

	Производительность общей / промежуточной чистки (м²/ч)	Рабочая ширина щетки (мм)	Ширина всасывающей балки (мм)	Объем баков для чистой / грязной воды (л)
<b>Моющие пылесосы / автоматы для чистки ковров</b>				
Puzzi 100 Super	20–25	-	-	10 / 9
Puzzi 200	30–45	-	-	10 / 9
Puzzi 400	45–60	-	-	45 / 18
BRS 43/500 C	-/300	430	-	7,5 / -
BRC 30/15 C Ep	100/-	270	315	15 / 15

## Поломойные машины

	Рабочая ширина щеток / всасывающей балки (мм)	Производительность по площади (теор.) (м²/ч)	Производительность по площади (практ.) (м²/ч)	Объем баков для чистой / грязной воды (л)
<b>Аппараты для чистки эскалаторов</b>				
BR 45/10 Esc	450 / 450	-	-	-
BR 47/35 Esc	470 / 470	-	-	35 / 35
<b>Автоматические полировальные машины</b>				
BDP 50/1500 C	505 / 560	900	-	-
BDP 43/1500 C Bp	430 / 450	860	-	-
BDP 50/2000 RS	505 / 530	2750	-	-
<b>Однодисковые уборочные машины</b>				
BDS 43/180 C	430 / -	-	-	10 / -*
<b>Поломойные машины</b>				
BRS 40/1000 C	400 / -	450	-	10 / -
<b>Компактные поломойно-всасывающие машины</b>				
BR 30/4 C	300 / 300	200	130	4 / 4
BR 40/10 C Adv	400 / 400	400	300	10 / 10
<b>Поломойно-всасывающие машины с ручным управлением</b>				
BR 55/40 W Bp	550 / 850	2200	1650	40 / 40
B 60 W	550/650	2200	1650	60 / 60
BR 45/40 C	450 / 850	1800	1350	40 / 40
<b>Поломойно-всасывающие машины с площадкой для оператора</b>				
BD 60/95 RS	600 / 830	3300	2475	95 / 95
<b>Поломойно-всасывающие машины с сиденьем водителя</b>				
B 90 R	550-750	3300–4500	2475–3375	90 / 90
B 140 R	750-900	4500/5400	3375/4050	140 / 140
BR 100/250 R / R I	1000 / 1160	6000	4500	250 / 250

■ НОВИНКА \* опция

## Подметальные машины

	Рабочая ширина без / с 1 / с 2 боковыми щетками (мм)	Объем бункера (л)	Макс. производительность по площади (м²/ч)	Применение внутри помещений	Применение на открытом воздухе
<b>Ручные подметальные машины</b>					
KM 35/5 C	350/-/-	5	1480	■	■
KM 70/20 C	480/700/-	42	2800	■	■
<b>Подметально-всасывающие машины</b>					
KM 75/40 W P	550/750/-	40	3375	-	■
<b>Подметально-всасывающие машины с сиденьем водителя</b>					
KM 90/60 R P	615/900/1150	60	9200	-	■
KM 90/60 R Bp Pack	615/900/1150	60	6900	■	■
KM 100/100 R P	700/1000/1300	100	10400	-	■
KM 100/100 R Bp Pack	700/1000/1300	100	7800	■	■
KMR 1250 B	750/1000/1250	100	10000	-	■
KM 120/150 R P	850/1200/-	150	9600	-	■
KM 120/150 R P 2SB	850/1200/1450	150	11600	-	■
KMR 130/300 R D	1000/1300/1550	300	13000	-	■
KMR 150/500 R D	1200/1500/1800	500	18000	-	■

■ входит в комплект поставки

## Подметально-уборочные машины

	Привод ходовой части	Мощность (л.с.)	Рабочая ширина (мм)	Объем бункера (л)	Кондиционер
<b>Мусороуборочные машины</b>					
IC 15/240 W Adv	2WD	5,5	100	240	-
<b>Подметально-уборочные машины</b>					
MC 50 Classic/Comfort	■ 4WD	20	1100-1400	500	- / □
MC 50 Adv/Adv Comfort	■ 4WD	26	1100-1400	500	- / ■
	Макс. производительность по площади (м²/ч)	Регулируемая выкидная труба	Электрический стартер	Пржектор	
<b>Снегоочистители</b>					
STH 8.66 W	2000	■	■	■	
■ НОВИНКА ■ входит в комплект поставки □ опция					

## Аппараты высокого давления без подогрева воды

	Род тока (число фаз)	Потребляемая мощность (кВт)	Производительность (л/ч)	Макс. давление (бар / МПа)	Рабочее давление (бар / МПа)
<b>Аппараты HD компактного класса</b>					
HD 6/13 CX Plus	1	2,7	230-560	170/17	30-130/3-13
<b>Аппараты HD среднего класса</b>					
HD 7/18-4 MX Plus	3	5,0	240-700	215/21,5	30-180/3-18
<b>Аппараты HD экстракласса</b>					
HD 13/18-4 SX Plus	3	9,2	650-1300	198/19,8	30-180/3-18
<b>Специальные аппараты HD</b>					
HD 7/10 CXF	3	4,5	250-700	120/12	10-100/1-10
HD 13/35-4	3	15	1260	400/40	350/35
HD 13/35 Pe*	-	16,4	1260	400/40	350/35
HD 10/15-4 Cage F	3	6,4	400-990	175/17,5	20-145/2-14,5
HD 10/16-4 Cage Ex	3	5,5	1000	220/22	160/16
HD 9/50-4	3	15	900	575/57,5	500/50
HD 9/50 Pe*	-	16,4	900	575/57,5	500/50
<b>Стационарные аппараты высокого давления без подогрева воды (70-85 °C)</b>					
HD 9/18-4 ST / H	■ 3	6,4	460-900	210	40-180
■ НОВИНКА *°C бензиновым двигателем					

## Аппараты высокого давления с подогревом воды

	Род тока (число фаз)	Потребляемая мощность (кВт)	Производительность (л/ч)	Рабочее давление (бар / МПа)	Макс. температура (°C)
<b>Аппараты HDS компактного класса</b>					
HDS 5/16 C	1	3,2	500	120/12	80
HDS 7/16 C	3	4,7	270-660	30-160	80/155
HDS 550 C Eco	1	2,5	500	120/12	80
<b>Аппараты HDS среднего класса</b>					
HDS 10/20-4 MX	3	7,8	500-1000	30-200/3-20	80/155
<b>Стационарные аппараты высокого давления с подогревом воды (на жидком топливе)</b>					
HDS 9/14-4 ST Eco	3	6,4	500-930	30-140/3-14	155/80



## Промышленные системы чистки высоким давлением

	Давление (бар / МПа)	Производительность (л/ч)	Теплопроизводительность (кВт)	Макс. температура воды на входе (°C)	Потребляемая мощность (кВт)
<b>Стационарные аппараты высокого давления (промышленные)</b>					
HDC Classic	700-2000	80/160	-	85	5,5/11
HWE 860	-	-	24	80	24

## Уборочная техника промышленного назначения

	Расход воздуха (л/с)	Разрежение (кПа)	Объем мусороборника (л)	Площадь поверхности фильтра (м²)	Номин. диаметр (DN)
<b>Специальные пылесосы</b>					
IVC 60/24-2 Tact² M	2 × 74	25,4	60	0,95	42
IVC 60/30 Ap M Z22	68	28,6	60	1,9	42
<b>Промышленные пылесосы</b>					
IVC 60/24-2 Tact²	2 × 74	25,4	60	0,95	42/52
IVC 60/30 Tact²	68	28,6	60	1,9	42/52
IV 60/36-3 W	3 × 56	23,5	60	2,3	51
IV 100/55	139	28	100	2,3	61
	Производительность (л/ч)	Размеры рабочей поверхности (мм)	Макс. температура (°C)	Полезная загрузка (кг)	Потребляемая мощность (кВт)
<b>Аппараты для очистки деталей</b>					
PC 100 M2 BIO	900	660 × 1041	40	100	1
	Давление воздуха (бар / МПа)	Расход сухого льда (кг/ч)	Объемный поток воздуха (м³/мин)	Загрузка сухого льда (кг)	
<b>Аппараты для струйной чистки сухим льдом</b>					
IB 7/40	2-10 / 0,2-1	15-50	0,5-3,5	18	
IB 15/80	3-16 / 0,3-1,6	30-100	3-11,5	35	

# Лучшие средства для наведения безупречной чистоты

Чистящие средства		Средства для общей чистки		Средства для регулярной уборки и универсальные средства		
Область применения						
<b>Уборка твердых напольных покрытий</b>		Интенсивное средство для общей чистки	RM 750	Универсальное чистящее средство без содержания ПАВ	RM 770	
		Кислотное средство для общей чистки полов	RM 751	Средство для чистки каменной керамики	RM 753	
		Средство для общей чистки полов	RM 69	Средство для влажной уборки	RM 746	
		Средство для общей чистки EXTRA	RM 752	Универсальное средство для уборки полов	RM 743	
		Средство для удаления покрытий с линолеума	RM 754	Средство для уборки полов с приданием блеска	RM 755	
	Средство для удаления следов шин и продуктов износа	RM 776	Нейтральное средство для чистки эскалаторов	RM 758		
<b>Уборка текстильных напольных покрытий</b>		Порошковое средство для моющих пылесосов	RM 760	Универсальное чистящее средство без содержания ПАВ	RM 770	
		Таблетки средства для моющих пылесосов	RM 760	Средство для моющих пылесосов d'Uxeh	RM 767	
		Жидкое средство для моющих пылесосов	RM 764	Шампунь для дисковых машин	RM 768	
				Универсальный пятновыводитель	RM 769	
<b>Чистка фасадов</b>		Порошковый шампунь	RM 22	Нейтральное активное чистящее средство	RM 55	
		Кислотное активное чистящее средство	RM 25			
		Гель для чистки фасадов	RM 43			
		Абразивные средства (мелко- / крупнозернистые)				
	Средство для очистки моечных помещений и плитки	RM 841				
<b>Уборка наружных территорий</b>						
<b>Уборка в офисах</b>	<b>Ручная уборка</b>	Средство для общей чистки санитарных помещений	RM 736	Активное универсальное чистящее средство Спиртовое средство для чистки глянцевых поверхностей Средство для очистки стекол Универсальный пятновыводитель Средство для уборки в санитарных помещениях	RM 720	
	<b>Уборка в санитарных помещениях</b>	Кислотное активное чистящее средство	RM 25		RM 722	
		Щелочное средство для пенной чистки	RM 58		RM 724	
	Кислотное средство для пенной чистки	RM 59		RM 769		
	<b>Дезинфекция</b>	Щелочное средство для пенной чистки и дезинфекции	RM 734	Чистящее средство с дезинфицирующим эффектом	RM 738	
		Дезинфицирующее средство	RM 735		RM 732	
<b>Уборка в промышленности</b>	<b>Уборка на пищевых производствах</b>	Щелочное активное чистящее средство	RM 81	Нейтральное активное чистящее средство	RM 55	
		Кислотное активное чистящее средство	RM 25			
		Средство для устранения масляно-жировых загрязнений EXTRA	RM 31			
		Средство для удаления дымовых смолистых отложений	RM 33			
		Средство для устранения жировых и белковых загрязнений	RM 731			
		Интенсивное средство для общей чистки	RM 750	Нейтральное средство для пенной чистки	RM 57	
		Щелочное средство для пенной чистки	RM 58			
		Кислотное средство для пенной чистки	RM 59			
		Щелочное средство для пенной чистки и дезинфекции	RM 734			
		Дезинфицирующее средство	RM 735			
		<b>Очистка металлических поверхностей</b>	Порошковый шампунь	RM 22	Чистящее средство с дезинфицирующим эффектом	RM 732
		Средство для устранения масляно-жировых загрязнений EXTRA	RM 31			
		Интенсивное средство для общей чистки	RM 750			
		Щелочное активное чистящее средство	RM 81			
		Щелочное средство для пенной чистки	RM 58			
	<b>Очистка деталей</b>	Кислотное средство для пенной чистки	RM 59	Нейтральное активное чистящее средство	RM 55	
		Средство для удаления воска	RM 36			
		Средство для очистки деталей PC Bio 10				
		Средство для очистки деталей PC Bio 20		Нейтральное средство для пенной чистки	RM 57	

Средства для ухода и защиты



Средства для ухода за уборочной техникой



Средство для влажной уборки EXTRA  
 Аэрозольный очиститель  
 Специальное защитное средство  
 Специальная металлизующая эмульсия  
 Средство для кристаллизации  
 Порошковое средство для кристаллизации с приданием блеска

RM 780  
 RM 748  
 RM 781  
 RM 740  
 RM 749  
 RM 775

Средство для импрегнирования ковров

RM 762

Пеногаситель

RM 761

Средство для удаления накипи на базе соляной кислоты  
 Системное средство защиты  
 Системное средство защиты Advance 1  
 Системное средство защиты Advance 2

RM 101  
 RM 110  
 RM 110  
 RM 111

Пеногаситель  
 Средство для удаления накипи на базе соляной кислоты  
 Системное средство защиты  
 Системное средство защиты Advance 1  
 Системное средство защиты Advance 2

RM 761  
 RM 101  
 RM 110  
 RM 110  
 RM 111

# 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 доступны для наших клиентов повсюду – в более чем 50 000 центрах продажи и обслуживания. Мы всегда готовы предоставить Вам подробные консультации и оперативно выполнить работы по техническому обслуживанию или ремонту. Kärcher – Ваш надежный партнер в любых ситуациях.



## Горячая линия

Приветливость, компетентность и ориентация на быстрый поиск решения: наши телефонные консультанты хорошо разбираются в продукции Kärcher и всегда готовы оказать Вам техническую поддержку.

## Консультации по вопросам применения

Давая консультации по технологическим вопросам, мы заботимся о том, чтобы Вы использовали самые эффективные подходы. Выбор оборудования осуществляется с учетом размеров предприятия и конкретных областей применения.

## Сервисные договоры и продление гарантии

Всегда в полную силу: заключив договор на регулярные осмотры, техническое обслуживание или полный сервис, Вы сможете быть уверены в постоянной эксплуатационной готовности нашей техники. А продление гарантии укрепит такую уверенность.

## Поддержанная техника

В прекрасном состоянии и на выгодных условиях: на случай, когда приобретение нового оборудования не оправдывается с экономической точки зрения, мы предлагаем Вам более дешевую поддержанную технику.

## Поддержка на местах

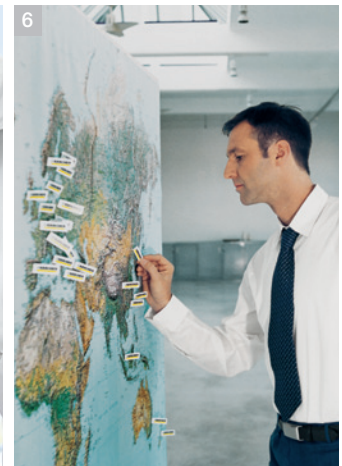
Kärcher гарантирует Вам сервис, ориентированный на индивидуальные запросы. Наша всемирная торгово-сервисная сеть позволяет получать квалифицированные консультации и решать любые вопросы приобретения и обслуживания оборудования непосредственно на месте его эксплуатации.

## Обучение по техническим вопросам

Максимум информации: технические тренинги, проводимые нами на местах, обеспечивают эффективное использование оборудования Kärcher Вашим персоналом.

# 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. Наш бренд пользуется заслуженным уважением: компания Kärcher отождествляется с ведущим производителем и оферентом профессиональных систем чистки, с высокой надежностью и эффективностью продукции, а также со значительным вкладом в дело охраны окружающей среды, спонсированием культурных и спортивных мероприятий.



## 1 Очистка башни «Спейс нидл» – самого высокого строения в Сиэтле

При помощи аппаратов высокого давления команда специалистов Kärcher очистила сооружение высотой 184 м. Работы длились 8 недель и выполнялись только по ночам.

## 2 Косметические процедуры для американских президентов

Национальный мемориал предстал в новом блеске: в 2005 г. компания Kärcher очистила скульптуры президентов, высеченные на горе Рашмор.

## 3 Инновационный подход

История нашей компании начиналась с новаторских идей Альфреда Керхера, который еще в 1950 г. разработал первый в Европе аппарат высокого давления с подогревом воды.

## 4 Чистота окружающего мира

Мы уделяем большое внимание охране окружающей среды, постоянно создавая новые изделия и технологии, а также инвестируя средства в оборудование заводов.

## 5 Собственные исследования и разработки

Мы создаем высокоэффективные системы, включающие уборочную технику Kärcher и оптимально сочетающиеся с ней принадлежности и средства для чистки и ухода.

## 6 Интернациональный бизнес

Мы работаем для своих клиентов по всему миру.

## 7 Спонсирование спортивных состязаний

Мы – за высшие достижения в спорте: уже многие годы Kärcher поддерживает футбольные соревнования, проводимые как в Германии, так и на международном уровне.

**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) 14-2212  
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