

**KÄRCHER**



# ИННОВАЦИОННЫЕ. ЭФФЕКТИВНЫЕ. ВЫСОКО- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ

Поломоечные машины для решения  
любых задач. [karcher.com](https://www.karcher.com)

PROFESSIONAL | ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ



# УНИВЕРСАЛЬ- НОСТЬ





# НИЗКИЕ ЗАТРАТЫ



# КОМПЛЕКСНЫЙ СЕРВИС

# СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ

Хотите уменьшить расходы, связанные с проведением уборки, и одновременно ускорить ее? Такой результат обеспечит Вам механизированная уборка полов, для которой как нельзя лучше подходят наши поломоечные машины. Они значительно повышают производительность труда, уменьшают расходы по заработной плате и позволяют распорядиться сэкономленным временем в целях получения дополнительной прибыли.









# ЭКОНОМИЧНАЯ ТЕХНИКА



Применение полумоечной техники вместо ручного инвентаря не только упрощает и ускоряет уборку, но и улучшает ее результаты – в частности, за счет верного выбора и стабильного сохранения таких технологических параметров, как давление прижима щеток, расход воды и чистящих средств.

Наши полумойно-всасывающие машины характеризуются исключительно экономным расходом воды и чистящих средств, а система управления EASY гарантирует их быстрое освоение персоналом и правильный выбор требуемых режимов, обозначенных наглядными пиктограммами.

#### **Всегда лучшие результаты**

Наша прогрессивная концепция управления, включающая системы KIK и EASY, обеспечивает максимальную защиту оператора, самой машины и всего обслуживаемого объекта. Панель системы управления EASY позволяет легко выбрать любой из режимов работы: уборку в экономичном режиме (eco!efficiency), щеточную обработку с одновременным сбором воды или без него, только сбор воды или полировку. Один поворот ручки – и машина оптимально настроена на решение соответствующей задачи. Кроме того, предусмотрена возможность задания максимального расхода воды и плавной регулировки скорости движения, а на дисплее отображается информация об оптимальной технологии выполнения уборочных работ.

#### **Безошибочное управление и обслуживание**

Цветовая кодировка четко отражает функциональное назначение компонентов машины: используемые оператором элементы управления выделены желтым цветом, а узлы, требующие технического обслуживания, – серым.

#### **Легкая очистка бака**

Разумеется, бак машины можно очищать и вручную, но более эффективным, быстрым и удобным методом является применение нашей системы промывки бака, исключая промокание одежды и контакт с грязной водой.



#### **Удобная заправка**

Заливка чистой воды может осуществляться в автоматическом режиме: система автоматической заправки через шланг подает воду в бак и отключается при его заполнении. Во время заправки оператор может заниматься другими делами.

#### **Ключ к успеху: KIK**

Система KIK (Kärcher Intelligent Key) с ключами разных цветов гарантирует оптимальную защиту от ошибочных действий. Менеджер объекта предварительно настраивает машину на решение определенной задачи, а оператору остается лишь активировать ее своим ключом и с помощью системы управления EASY выбрать режим работы с уже заданными параметрами.



# ВЕРНЫЙ ВЫБОР

Для каждой из Ваших задач требуется найти правильное решение. Широкий ассортимент нашей полумоечной техники, включающий машины разных размеров, назначения и производительности, позволяет эффективно выполнять самые разнообразные работы. Мы охотно поможем Вам сделать выбор, обеспечивающий наилучшие результаты уборки.







# МАШИНА ДЛЯ ВАС

Выбирая машину, необходимо учитывать все важные факторы: требуемые значения производительности, рабочей ширины и объема баков, характеристики напольных покрытий и периодичность уборки. Производительность различных моделей наших поломойно-всасывающих машин находится в пределах от 200 до 16500 м<sup>2</sup>/ч, а различные щеточные головки позволяют оптимально оснастить их для выполнения тех или иных работ.





### Индивидуальная конфигурация

Вы можете выбрать машину с аккумуляторным или сетевым приводом и оснастить ее подходящей щеточной головкой требуемой рабочей ширины. На выбор предлагаются и разные всасывающие балки с уплотнительными полосами, подходящими для разных напольных покрытий. Хотите еще и систему промывки бака? Пожалуйста – она входит в широкий спектр предлагаемых нами опций.



### Комплекты для перевозки уборочного инвентаря

Дополнительный инвентарь для выполнения ручных уборочных операций можно разместить на самой машине. Например, на ней можно надежно закрепить швабру и контейнер с чистящими средствами, салфетками и т. д.

### Запатентованная система автоматической промывки бака

Наши поломоино-всасывающие машины могут оснащаться встроенной системой форсунок, обеспечивающих автоматическую очистку бака для грязной воды – для этого достаточно лишь присоединить к машине водопроводный шланг и открыть сливное отверстие. Такое решение, удовлетворяющее концепции НАССР, способствует соблюдению требований санитарии и охраны здоровья персонала.



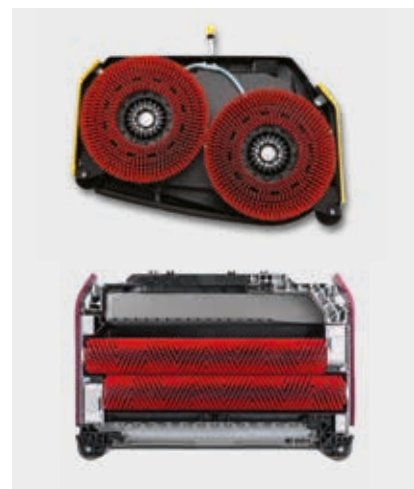
### Автоматическая заправка водой

Для заполнения бака для чистой воды достаточно просто присоединить к машине шланг с быстродействующим коннектором. При заполнении бака подача воды автоматически прекращается, что исключает необходимость контроля в процессе заправки.



### Дисковые щетки

Щеточные головки, оснащаемые одной или двумя встречно вращающимися дисковыми щетками (в зависимости от типа машины), позволяют легко заменять их благодаря педальному механизму разблокирования. Щетки такого типа прекрасно подходят для уборки гладких, ровных полов.



### Цилиндрические щетки

Головки с цилиндрическими щетками обеспечивают значительно большее (до 7-кратного в сравнении с дисковыми щетками) давление прижима и, как следствие, эффективную очистку неровных напольных покрытий и тщательное удаление грязи из швов. Кроме того, они выполняют функцию подметания, позволяющую экономить до 50 % времени.

# НАШ СЕРВИС – ВАШ УСПЕХ

Хорошей машине требуется и хороший сервис. Мы предлагаем Вам всю необходимую поддержку – как в рамках сервисного контракта, так и без его заключения. Мы позаботимся о том, чтобы Ваша техника бесперебойно работала многие годы и обеспечивала превосходные результаты уборки.









# КАК МОЖНО ПРОЩЕ





Многие аспекты производственной деятельности постоянно усложняются, но в том, что касается уборочной техники, мы способны значительно упростить для Вас решение многих задач – в частности, за счет широкого внедрения цифровых технологий. Кроме того, мы стремимся свести к разумному минимуму число и разнообразие конструктивных элементов наших машин и максимально облегчить управление ими. Наша система управления EASY в комбинации с системой распределенного ключевого доступа KIK гарантирует предельную простоту управления и исключает ошибочные действия персонала: менеджер объекта может заранее определить необходимые рабочие параметры машины и даже запрограммировать для операторов специальные ключи, активирующие определенные режимы.

#### **Простота в обслуживании и уходе**

Ежедневное обслуживание нашей поломочной техники облегчается цветовой кодировкой: элементы управления выделены желтым цветом, а обслуживаемые узлы – серым. Удобный доступ к батареям, щеткам и уплотнительным полосам позволяет в считанные минуты заменять их без применения инструментов. Соблюдение межсервисных интервалов обеспечивается заблаговременным выводом на дисплей соответствующих предупреждений. Эти меры гарантируют долгую и эффективную эксплуатацию машин с минимально возможными простоями.



**ВЫ МОЖЕТЕ  
ДОСТИЧЬ  
БОЛЬШЕГО**

**LEVEL**

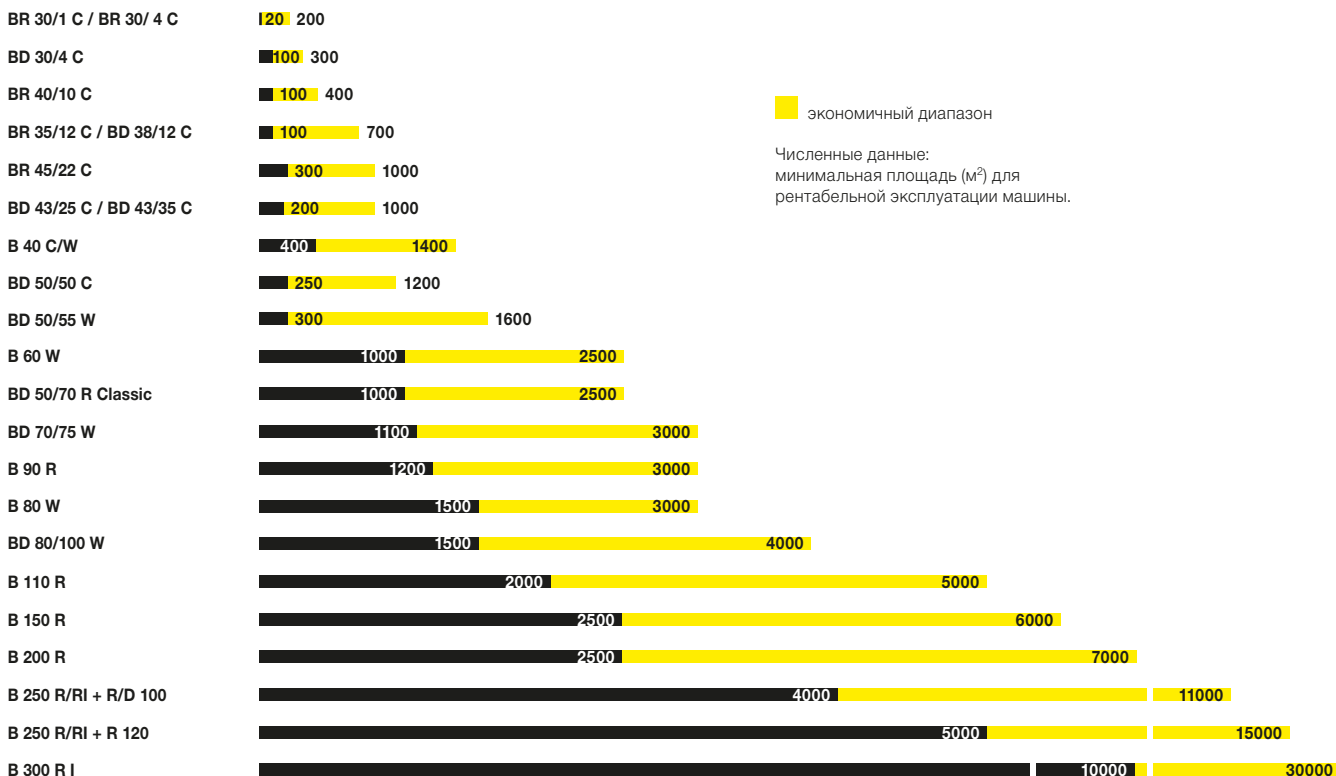
**UP**



Решающим фактором успеха в отрасли профессиональной уборки является производительность труда. Ее повышение позволит Вам достичь лучших экономических результатов.

- **Консультирование** Вы будете удивлены, узнав, насколько значительного роста эффективности можно достичь за счет оптимизации производственных процессов. Наши консультанты расскажут Вам, каким образом Вы можете усовершенствовать методы и процессы уборки и повысить эффективность использования персонала в целях максимального исчерпания существующих резервов производительности. В нашем не имеющем аналогов в мире Центре компетенций в сфере чистки и уборки постоянно разрабатываются новые продукты и технологии, и мы охотно делимся с Вами информацией о последних достижениях.
- **Обучение** Знания и умения – необходимые предпосылки профессионального выполнения работ с максимальной производительностью. Академия Kärcher предлагает учебные курсы для руководителей и сотрудников клининговых компаний и структурных подразделений, решающих задачи уборки на предприятиях и в организациях. Их тематика охватывает все аспекты производственной и коммерческой деятельности: техническое оснащение уборочной техники и технологии ее применения, планирование и организацию производства, цифровизацию процессов, участие в тендерах, вопросы сбыта и т. д.
- **Уборочная техника и принадлежности** Мощное, надежное и экономичное оборудование Kärcher гарантирует выполнение уборочных работ с высочайшей производительностью. Как наша новая техника, так и поддержанные машины и аппараты, предлагаемые нашими дочерними компаниями, в сочетании с широким ассортиментом принадлежностей гарантируют Вам эффективное решение любых задач уборки. Наше предложение для клининговых компаний включает не только технику для уборки в зданиях, но и решения для наружной уборки, ухода за зелеными насаждениями и промышленной чистки. Все необходимое из одних рук – только у Kärcher.
- **Цифровая трансформация** Переход к использованию цифровых решений является одним из главных факторов успеха в области профессиональной уборки. Разработанная Kärcher система программного обеспечения SQ ONE гарантирует клининговым и управляющим компаниям полную прозрачность информации о выполняемых работах, их качестве и стоимости, а также общих экономических показателях. SQ ONE – первая цифровая система управления хозяйственной деятельностью в сфере обслуживания зданий, обеспечивающая гибкое администрирование всех процессов в сочетании с превосходным сервисом. Ее комплексная открытая структура позволяет интегрировать все звенья технологической цепочки при помощи ряда мобильных приложений: Administration, Service Manager, Field Service, Fleet Manager, Commercial и Quality Insurance.
- **Чистящие средства и ручной уборочный инвентарь** Производительность и эффективность уборки неразрывно связаны с используемыми чистящими средствами, уборочной техникой и ручным уборочным инвентарем. Только оптимальная комбинация оборудования и чистящих средств гарантирует высокое качество выполнения уборочных работ и стабильность экономических результатов. Использование системных решений способствует значительному росту производительности труда и повышению доходности бизнеса.
- **Финансовые решения и аренда** Повысить производительность можно и за счет использования финансовых инструментов. Например, лизинг позволяет сэкономить собственный капитал для его инвестирования в другие проекты и при этом предоставляет преимущества, связанные с точной калькуляцией расходов и амортизацией оборудования. А для выполнения кратковременных внеочередных работ экономичной альтернативой приобретению оборудования является его взятие в аренду.
- **Сервис** Простои оборудования приводят к экономическим потерям. Поручите его техническое обслуживание нашей сервисной службе, высококвалифицированные специалисты которой выполняют все необходимые работы в соответствии с предписаниями производителя. Они позаботятся обо всем парке Вашей уборочной техники – как выпущенной компанией Kärcher, так и приобретенной у других производителей. Наши индивидуальные сервисные контракты, предусматривающие выгодные условия обслуживания и снабжения запасными частями, гарантируют Вам бесперебойную эксплуатацию оборудования. Наше мобильное сервисное приложение позволяет отправлять сервисные заявки в круглосуточном режиме и при необходимости прикладывать к ним фотографии вышедших из строя узлов, а дистанционная диагностика – получать от нашей сервисной службы оперативную помощь в решении возникших проблем.
- **Устойчивое развитие и охрана окружающей среды** Заказчики все чаще выдвигают в числе требований к своим партнерам их соответствие высоким стандартам социальной и экологической ответственности. Компания Kärcher уже много лет является для предприятий своей отрасли примером успешной реализации стратегии устойчивого развития, что подтверждается, в частности, нашей программой ecolzero, концепцией ecol!efficiency, высокой экологичностью производства и пригодностью продукции для повторной переработки. Своими продуктами мы способствуем охране окружающей среды – и предоставляем Вам возможность внести свой вклад в это важное дело.

# ВЫБЕРИТЕ СВОЮ МАШИНУ:



**Как расшифровывается название: наименования наших поломоечных машин включают все основные параметры их производительности.**

## Числовые данные

Комбинация чисел после обозначения типа машины несет следующую информацию: для поломойно-всасывающих машин первое число соответствует рабочей ширине (см), а второе, после косой черты, – объему бака для чистой воды (л). Если указано только одно число (например, у машины B 60 W), оно относится к объему бака. У поломоечных и полировальных машин (например, BDP 50/1500 C) первое число соответствует рабочей ширине, а второе – частоте вращения (об/мин).

## Сокращенные обозначения типа машины

B = поломойно-всасывающая машина без щеточной головки  
 BR = поломойно-всасывающая машина с цилиндрической(ими) щеткой(ами)  
 BD = поломойно-всасывающая машина с дисковой(ыми) щеткой(ами)  
 BRS = поломоечная машина с цилиндрическими щетками  
 BDS = поломоечная машина с дисковой щеткой  
 BDP = полировальная машина с дисковой щеткой



## Сокращенные обозначения вариантов исполнения

C = компактная машина без тягового привода  
 W = машина с ручным управлением и тяговым приводом  
 R = машина с сиденьем для оператора  
 RS = машина с площадкой для оператора  
 I = машина промышленного назначения

## Сокращенные обозначения щеточных головок

R = головка с цилиндрическими щетками

D = головка с дисковой(ыми) щеткой(ами)  
 S = вибрационная головка

## Обозначения вариантов оснащения (конфигурируемых опций)

Bp = с аккумуляторным приводом  
 Ep = с сетевым приводом (кабельное питание)  
 Pack = с батареей и зарядным устройством в комплекте поставки  
 Esc = для очистки эскалаторов  
 Dose = с системой дозирования чистящего средства





### Поломотно-всасывающие машины с сиденьем для оператора

	№ для заказа	Рабочая ширина щетки(ок) (мм)	Ширина всасывающей балки (мм)	Теор. производительность по площади (согласно VDMA 24441) (м²/ч)	Объем баков для чистой / грязной воды (л)	Тяговый привод от двигателя (Вт)	Изменяемое давление прижима	Подметальное устройство	Батарея и зарядное устройство	Система дозирования Dose
B 300 R I	1.480-235.2	1045 / 1755	1440	10450-17550	300 / 300	25000 39000	■	■	-	-
B 250 R I	1.480-231.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 250 R	1.480-231.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 200 R	1.246-230.2	750-900	950 / 1180	4500-5400	200 / 200	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 150 R Adv	1.246-050.2	750-900	950 / 1180	7500-9000	150 / 150	1400	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 150 R	1.246-050.2	750-900	950 / 1180	4500-5400	150 / 150	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 110 R	1.161-400.2	650 / 750	950	3300-4500	110 / 110	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 90 R Classic Bp   Pack	1.161-306.0   -307.0	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	-	■ <sup>1)</sup>	-   ■	-
BD 50/70 R Bp Pack Classic	1.161-071.0	510	850	2500	70 / 75	300	-	-	■	-
BD 50/70 R Bp Classic	1.161-070.0	510	850	2500	70 / 75	300	-	-	-	-

### Поломотно-всасывающие машины с площадкой для оператора

B 95 RS	1.006-200.2	650 / 750	940	2600-3000	95 / 95	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
BD 50/40 RS Bp   Pack	1.533-170.0   -171.0	508	691	2200	40 / 40	157	-	-	-   ■	-
BR 55/40 RS Bp   Pack	1.533-172.0   -173.0	550	716	2350	40 / 40	157	-	■	-   ■	-

### Поломотно-всасывающие машины с ручным управлением

BD 80/100 W	1.127-012.0	810	1090	3645	100 / 100	300	■	-	□	-
B 80 W Bp	1.259-010.2	650 / 750	850 / 940	2200-3000	80 / 80	400	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
BD 70/75 W	1.127-013.0	705	1030	3195	75 / 75	250	■	-	□	-
B 60 W Bp	1.384-020.2	550 / 650	850 / 940	2200-2600	60 / 60	300	■   -	■ <sup>1)</sup>	□   -	□   -
B 60 W Ep	1.384-020.2	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	-	■	■ <sup>1)</sup>	-	-
BD 50/55 W	1.127-055.0	510	850	2550	55 / 55	130	-	-	□	-
B 40 W Bp	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	130	-	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 40 C Bp   Classic	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	-	-	■ <sup>1)</sup>	□   -	□   -
B 40 C Ep	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	-	-	■ <sup>1)</sup>	-	-

### Компактные поломотно-всасывающие машины

BD 50/50 C Bp Classic   BD 50/50 C Bp Pack Classic	1.127-001.0   -006.0	510	850	2040	50 / 50	-	-	-	-   ■	-
BD 50/60 C Ep Classic	1.127-002.0	510	850	2040	60 / 60	-	-	-	-	-
BR 45/22 C Bp Pack	1.783-460.0	450	770	1600	22 / 22	-	-	-	■	-
BD 43/25 C Bp   Bp Pack	1.515-40 0.0   -403.0	430	850	1720	25 / 25	-	-	-	-   ■	-
BD 43/35 C Ep	1.515-401.0	430	850	1720	35 / 35	-	-	-	-	-
BD 38/12 C Bp Pack	1.783-430.0	380	480	1500	12 / 12	-	-	-	■	-
BR 35/12 C Bp Pack	1.783-467.0	350	450	1400	12 / 12	-	■	■	■	-
BR 40/10 C   Adv	1.783-316.0	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-	-
BR 40/10 C Adv	1.783-311.0	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-	-
BR 30/4 C Bp Pack	1.783-228.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	■	-
BR 30/4 C Adv	1.783-213.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-	-
BR 30/4 C   MF*	1.783-220.0   -223.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-	-
BD 30/4 C Bp Pack	1.783-230.0	300	325	900	4 / 4	-	-	-	■	-
BR 30/1 C Bp   Bp Pack	1.783-054.0   -050.0	300	-	200	1 / 0,7	-	-	-	■   -	-

### Однодисковые уборочные машины

BDS 43/150 C Classic	1.291-243.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-
BDS 43/DUO C	1.291-250.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-
BDP 43/400 C	1.291-251.0	430	-	-	12	-	-	-	-	-
BDS 43/Orbital C	1.291-252.0	430	-	-	12	-	-	-	-	-
BDS 43/Orbital C Spray	1.291-253.0	430	-	-	12	-	-	-	-	-

### Аппараты для очистки лестниц / эскалаторов

BR 47/35 Esc	1.310-109.0	470	470	-	35 / 35	-	-	-	-	-
BR 45/10 Esc	1.310-121.0	450	450	-	-	-	-	-	-	-
BD 17/5 C	1.737-105.0	170 / 200	-	-	-	-	-	-	-	-

### Полировальные машины

BDP 50/1500 C	1.291-141.0	508	560	900	-	-	-	-	-	-
---------------	-------------	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---

■ НОВИНКА ■ входит в комплект поставки □ опция \* С щеткой из микроволокна в комплекте поставки. <sup>1)</sup> В сочетании с головкой R.









# СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ УБОРКИ ТВЕРДЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

Наши поломойно-всасывающие машины способны решать самые сложные задачи. Необходимой предпосылкой является применение оптимально подобранных принадлежностей и чистящих средств. Только фирменные принадлежности и чистящие средства Kärcher,

полностью совместимые с нашей техникой, гарантируют использование всех ее функциональных возможностей, исключают возникновение неполадок и позволяют достичь максимальной производительности и высокой рентабельности.





	Технология цилиндрических щеток (R)			Технология дисковых щеток (D)			Технология вибро-обработки (S)	Рекомендуемые чистящие средства
	Щетка (для структурированных покрытий) 	Пад (для гладких покрытий) 	Щетка из микро-волокна 	Щетка (для структурированных покрытий) 	Пад (для гладких покрытий) 	Пад из микро-волокна 	Пад 	
<b>Общая чистка</b>								
<b>Эластичные напольные покрытия</b>								
ПВХ, линолеум, каучук, полиуретан	■	■		■ ■	■			RM 752 <sup>1)</sup> /754
<b>Природный камень (гранит, мрамор, сланец ...)</b>								
С матовой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■ ■	■			RM 752 <sup>1)</sup> /754/751 <sup>3)</sup>
С глянцевой поверхностью		■			■			RM 754/751 <sup>3)</sup>
<b>Искусственный камень (плитка, бетон, бетонная плитка ...)</b>								
С матовой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■			RM 752 <sup>1)</sup> /754/751 <sup>3)</sup>
С глянцевой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■			RM 754/751 <sup>3)</sup>
Керамогранит			□			□		RM 752
<b>Покрытия на основе искусственной смолы</b>								
Полиуретан, эпоксидная смола, каменная мозаика	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■ ■	■			RM 752/751 <sup>3)</sup>
<b>Восстановление защитных слоев</b>								
Удаление защитного слоя		■				■		RM 756
<b>Поддерживающая чистка</b>								
<b>Эластичные напольные покрытия</b>								
ПВХ, линолеум, каучук, полиуретан	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■	■		RM 756
<b>Природный камень (гранит, мрамор, сланец ...)</b>								
С матовой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■	■		RM 756
С глянцевой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■	■		RM 755
<b>Искусственный камень (плитка, бетон, бетонная плитка ...)</b>								
С матовой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■	■		RM 756
С глянцевой поверхностью	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■	■		RM 755
Керамогранит			□			□		RM 753
<b>Покрытия на основе искусственной смолы</b>								
Полиуретан, эпоксидная смола, каменная мозаика	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■	■		RM 69
<b>Алмазная обработка (природного камня, бетонной плитки, покрытий на основе искусственной смолы)</b>								
Общая чистка					◇ ◇			RM 756
Поддерживающая чистка					◇ ◇			RM 755
<b>Полировка</b>								
<b>Эластичные напольные покрытия</b>								
ПВХ, линолеум, каучук, полиуретан	□	■		□ ■	□ ■			RM 748
<b>Природный камень (гранит, мрамор, сланец ...)</b>								
С глянцевой поверхностью	□	■		□ ■	□ ■			RM 748/746
<b>Искусственный камень (плитка, бетон, бетонная плитка ...)</b>								
С глянцевой поверхностью	□	■		□ ■	□ ■			RM 748
<b>Покрытия на основе искусственной смолы</b>								
Полиуретан, эпоксидная смола, каменная мозаика	□	■		□ ■	□ ■			RM 748
<b>Кристаллизация</b>								
Покрытия с содержанием кальция (мрамор, террасцо, бетонная плитка ...)	■				◆			RM 749/775 <sup>4)</sup>
<b>Цвета падов и щеток</b>								
□ белый ■ бежевый ■ натуральный ■ желтый ■ для ковров ■ зеленый ■ красный ■ черный □ бело-голубой (микроволокно) ■ оранжевый ◇ ◆ алмазные пады (белый, желтый, зеленый) ■ фиолетовый (для виброобработки)								

<sup>1)</sup> Не подходит для материалов, чувствительных к щелочам (линолеума, каучука, полированного известняка и т. д.)

<sup>2)</sup> Для очистки сильноструктурированных поверхностей и швов.

<sup>3)</sup> Для удаления минеральных загрязнений (цементных разводов, следов извести и т. д.) с устойчивых к кислотам покрытий.

<sup>4)</sup> Только для обработки дисковыми падами.

# SQ ONE

## POWERED BY KÄRCHER

Компьютерные технологии и цифровые платформы используются сегодня для управления самыми разнообразными производственными процессами во всех основных отраслях экономики. Внедряя SQ ONE, Kärcher предоставляет в Ваше распоряжение цифровую платформу, предназначенную специально для клининговых и управляющих компаний и впервые связывающую воедино все звенья цепочки создания стоимости: персонал, оборудование, материалы, сервис и заказчиков.

Платформа SQ ONE обеспечивает учет всех необходимых данных, их отображение в цифровой форме и управление ими в режиме онлайн. С аппаратными и программными средствами этой платформы совместимы и все сервисные решения Kärcher. Платформа SQ ONE позволит Вам использовать современные цифровые технологии для управления своим предприятием и значительно повысить эффективность его работы.





## ДЛЯ КЛИНИНГОВЫХ КОМПАНИЙ



Пакет мобильных приложений для клининга образует комплексную систему, обеспечивающую цифровую регистрацию всех необходимых сведений о производственной деятельности и способствующую оптимальному управлению предприятием.

### SM Service Manager

Интерактивный портфель заказчиков и объектов. Комплексное планирование и управление персоналом, субподрядчиками, поставщиками, материалами и оборудованием из одного места. В дополнение к этому – управление доходами и расходами и составление отчетов по ключевым показателям эффективности.

### A Administration

Интегрированный бэк-офис – постоянная связь с операционной деятельностью, начиная от составления договора, планирования и логистики и заканчивая проведением расчетов. Предоставление достоверной информации в режиме реального времени.

### FS Field Service

Для исполнителей на местах – гибкий и динамичный планировщик с функциями календарного планирования и управления задачами. Составление цифровых планов помещений с перечнем услуг, коммуникацией в режиме реального времени, регистрацией работ, затрат времени и качества исполнения. И все это – в одном кармане!

### FL Fleet Manager

Весь парк оборудования в одном приложении: цифровой контроль местоположения, применения по плану, параметров производительности и динамических циклов технического обслуживания, управление сервисом и логистикой. А еще – управление имуществом в режиме реального времени и непрерывная инвентаризация.

## ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КЛИЕНТОВ

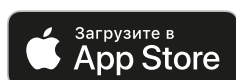
Приложения для управления зданиями – все услуги в одном месте и в любое время. Просто, удобно и прозрачно.

### C Commercial

Заказы, их статус, коммуникация, проведение расчетов и сервис – в одном приложении. В четко структурированной электронной форме, с круглосуточным доступом.

### QA Quality Assurance

Мобильный контроль качества в любой момент времени и при необходимости непосредственное активное вмешательство путем оперативной регистрации повреждений в помещениях. Оперативный учет дополнительных услуг в привязке к местам их оказания – в режиме реального времени.



Web apps:  
Chrome / Firefox / Safari

# ЛУЧШИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

Профессиональное партнерство: Kärcher – лидер на мировом рынке уборочной техники – предлагает Вам первоклассный сервис, включающий целый ряд инновационных услуг и ориентированный на индивидуальные потребности. Мы всегда рядом с Вами. И всегда готовы оказать Вам необходимую поддержку.





## services

**Продумано все:** наши эффективные решения помогут Вам выполнять работу с повышенной производительностью и лучшим результатом – всегда и везде.



### consulting services

**Повышение производительности и качества работы:** наши сотрудники помогут Вам оптимизировать технологические процессы и разработать индивидуальную экономичную и экологичную концепцию уборки.



### all brands service

**Квалифицированно, надежно и оперативно:** воспользуйтесь нашим мультибрендовым сервисом, предусматривающим техническое обслуживание и ремонт оборудования любых производителей.



### rental

**Аренда непосредственно от производителя:** наш парк арендной техники позволяет Вам использовать машины и аппараты, оптимальные для решения Ваших задач, причем лишь в течение времени, когда они действительно необходимы.



### financial solutions

**Оптимальные финансовые решения:** в кооперации с известными лизинговыми партнерами мы предлагаем Вам целый ряд индивидуальных финансовых инструментов.



### original spare parts

**Высокое качество в каждой детали:** фирменные запасные части Kärcher гарантируют долговременную бесперебойную эксплуатацию нашей уборочной техники с постоянной высокой производительностью.



### pay per use

**Гибкость и минимум риска:** существует возможность оплаты по факту оказания сервисных услуг.



### service

**Близость к клиенту в буквальном смысле слова:** в неотложных ситуациях мы готовы в любое время оказать Вам помощь непосредственно на объекте.



### service packages

**Регулярное квалифицированное техническое обслуживание** продлевает срок службы Вашего оборудования.



### used

**Подержанная техника – как новая:** машины и аппараты Kärcher, бывшие в эксплуатации, сдававшиеся в аренду или использовавшиеся для демонстраций, проходят капитально-восстановительный ремонт и предпродажную подготовку.

## БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ

Воспользуйтесь нашей поддержкой для достижения успеха: Kärcher – Ваш надежный партнер во всем, что касается чистки и уборки.

Более подробные сведения о нашем превосходном сервисе Вы найдете на сайте **karcher.com**

# УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ НА БЛАГО ЛЮДЕЙ И ПРИРОДЫ



BLUECOMPETENCE

Alliance Member

Partner of the Engineering Industry  
Sustainability Initiative

## Меньше – значит лучше

Ключевой целью внедренной Kärcher концепции «eco!efficiency» является сокращение затрат энергии и ресурсов при одновременном обеспечении оптимальной производительности очистки. Для оценки потенциальной экономии энергии и сокращения выбросов CO<sub>2</sub> в течение всего жизненного цикла оборудования были проведены расчеты, основанные на сопоставлении пылесосов T 12/1 и T 12/1 eco!efficiency. Достоверность методики расчета эквивалентной эмиссии газов, создающих парниковый эффект, в процессе эксплуатации аппарата T 12/1 eco!efficiency и ее сопоставления с другими расчетными величинами была проверена и подтверждена немецкой экспертной организацией TÜV. Результаты расчета показали, что эксплуатация всех проданных до сих пор аппаратов T 12/1 eco!efficiency в

течение всего срока их службы обеспечит уменьшение выбросов CO<sub>2</sub> примерно на 6000 тонн. А все оборудование Kärcher, реализующее концепцию «eco!efficiency», позволит сократить выбросы создающих парниковый эффект газов примерно на 2,5 млн. тонн.

## Для улучшения жизни на Земле: BlueCompetence

Синий цвет является символом устойчивого развития, взаимосвязанными аспектами которого являются экономичность, экологичность и социальная ответственность. Работе в этих трех направлениях посвящена выдвинутая Союзом немецких машиностроителей (VDMA) инициатива «BlueCompetence», к которой уже присоединились около 400 предприятий и организаций, объединенных единой целью – обеспечением высокого качества жизни на нашей планете как в краткосрочной, так и в долгосрочной перспективе.



Стратегия устойчивого развития предполагает ответственность бизнеса перед обществом и окружающей средой. Kärcher уже несколько десятилетий следует этой стратегии, заложенной в философию бренда. Успех нашей компании – это результат предпринимательской деятельности, базирующейся на принципах социальной ответственности и бережного обращения с природными ресурсами.



**cO<sub>2</sub>**  
**eco!zero**

### Прогресс с меньшими энергозатратами

Сокращение эмиссии CO<sub>2</sub>, обеспечиваемое эксплуатацией всего оборудования Kärcher, реализующего концепцию «eco!efficiency», соответствует объему углекислого газа, выбрасываемого в атмосферу примерно за 1,5 миллиона перелетов из Лондона в Нью-Йорк.\* Эти цифры – более чем убедительное подтверждение высокой энергетической эффективности техники Kärcher и значительного вклада компании в дело охраны климата и озонового слоя Земли.

### Уборка без влияния на климат

Хозяйственная деятельность без воздействия на окружающую среду невозможна, но мы можем полностью компенсировать выбросы двуоксида углерода (CO<sub>2</sub>) и тем самым нейтрализовать вызываемый ею парниковый эффект. Свой вклад можете внести и Вы: небольшая

надбавка к цене приобретаемой Вами уборочной техники позволяет полностью компенсировать негативное влияние на климат всего эквивалентного объема CO<sub>2</sub>, выделяемого в течение всего срока ее эксплуатации. И наш, и Ваш вклад целиком вливаются в проект по защите климата, сертифицированный компанией ClimatePartner. Одним из его направлений является снабжение миллионов людей в Западной Кении чистой питьевой водой. Благодаря использованию установок фильтрации примерно на 2,1 млн. тонн уменьшается годовая эмиссия углекислого газа, вызываемая сжиганием дров в целях кипячения воды. При этом эксплуатация таких установок обеспечивает тысячи людей постоянной работой. Этот полностью прозрачный проект выгоден для всех. Наш консультант охотно расскажет Вам, какую пользу Вы получите от участия в нашей программе «Уборка без влияния на климат».

\* Из расчета 1,7 т CO<sub>2</sub> за один полет.

# KÄRCHER

makes a difference

Мы с радостью проконсультируем Вас:

## Германия

Головной офис  
Alfred Kärcher SE & 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

## Россия

ООО «Керхер»  
Дочернее предприятие компании  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
Ленинградское шоссе, 47, стр. 2  
125195, Москва

Тел.: +7 (800) 100 06 54

info@ru.kaercher.com  
www.karcher.ru

## Украина

ООО «Керхер»  
Официальное представительство компании  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
ул. Петропавловская, 4  
08130, с. Петропавловская Борщаговка  
Киево-Святошинский район

Тел.: +38 (044) 594 75 00  
Факс: +38 (044) 247 41 50

info@karcher.ua  
www.karcher.ua

## Беларусь

ИООО «Керхер»  
Дочернее предприятие компании  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
просп. Независимости, 177, оф. 69-4  
220125, Минск

Тел.: +375 (17) 244 33 00  
Факс: +375 (17) 244 33 11

www.karcher.com

## Молдова

СП «Керхер» ООО  
Официальное представительство компании  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
ул. Богдан Воевод, 7  
2068, Кишинев

Тел.: +373 (22) 8063 00  
+373 (22) 8063 06

Факс: +373 (22) 8063 01

info@karcher.md  
www.karcher.md

## Казахстан

ТОО «Керхер»  
Официальное представительство компании  
Alfred Kärcher SE & Co. KG  
пр. Райымбека, 169/1  
050050, Алматы

Тел.: +7 (727) 382 79 86  
Факс: +7 (727) 382 79 86

www.karcher.kz