

KÄRCHER

K 4 POWER CONTROL STAIRS

Предусматривает поддержку мобильного помощника из приложения Kärcher Home & Garden: аппарат высокого давления K 4 Power Control с пистолетом G 160 Q Power Control и комплектом для чистки лестниц (Stairs Kit).



№ для заказа

1.324-042.0

- Пистолет Power Control с индикатором режимов
- Высокая устойчивость благодаря низкому центру тяжести, увеличенной опоре и проводке шланга через корпус аппарата
- Высокоэффективный двигатель водяного охлаждения

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278830018
Параметры электросети	В / Гц	230 / 50
Давление	бар / МПа	20 – макс. 130 / 2
Производительность	л/ч	макс. 420
Производительность по площади	м²/ч	30
Температура воды на входе	°С	макс. 40
Потребляемая мощность	кВт	1,8
Длина кабеля	м	5
Масса (без принадлежностей)	кг	11,48
Масса (с упаковкой)	кг	16
Размеры (Д × Ш × В)	мм	402 × 306 × 588

Комплектация

Пистолет		G 160 Q Power Control
Струйная трубка Vario Power		■
Грязевая фреза		■
Шланг высокого давления	м	8
Разъем Quick Connect на корпусе аппарата		■
Система подачи чистящего средства		Система Plug 'n' Clean
Телескопическая ручка		■
Двигатель водяного охлаждения		■
Встроенный фильтр для воды		■
Адаптер для садового шланга A3/4"		■

■ Входит в комплект поставки



Мобильное приложение Home & Garden

- Приложение Kärcher Home & Garden позволит Вам стать экспертом в области уборки.
- Воспользуйтесь обширным опытом Kärcher для достижения превосходных результатов чистки.
- Удобный и всеобъемлющий сервис: вся необходимая информация об аппарате, его применении и нашем сервисном портале.



Пистолет Power Control с разъемом Quick Connect и струйные трубки

- Оптимальная настройка для очистки любых поверхностей. 3 ступени давления и режим нанесения чистящего средства.
- Полный контроль: осуществляемые настройки отображаются индикатором.
- Система Quick Connect для простого присоединения шланга высокого давления и принадлежностей.



Система подачи чистящего средства Plug 'n' Clean

- Инновационный разъем для присоединения емкостей с чистящими средствами Kärcher.
- Система для быстрого и легкого нанесения чистящих средств при помощи аппарата высокого давления.
- Чистящие средства Kärcher повышают эффективность чистки, а также обеспечивают очищаемым поверхностям уход и защиту.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К 4 POWER CONTROL STAIRS

1.324-042.0



		№ для заказа	Описание	
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ				
Мощная швабра PS 30	1	2.644-123.0	Мощная швабра PS 30, оснащенная 3 соплами высокого давления, быстро и тщательно очищает различные поверхности от стойких загрязнений. Прекрасно подходит для очистки лестниц, угловых и краевых участков. Со стяжкой для сгона воды.	<input checked="" type="checkbox"/>
Приспособление для очистки поверхностей T-Racer T 7 Plus	2	2.644-074.0	С мощным соплом для тщательной очистки угловых и краевых участков: приспособление для очистки поверхностей T-Racer T 7 Plus с функцией промывки – эффективное решение для аккуратной очистки больших площадей.	<input type="checkbox"/>
Приспособление для очистки поверхностей T-Racer T 5	3	2.644-084.0	Для тщательной и аккуратной очистки больших площадей: приспособление для очистки поверхностей T-Racer T 5. Благодаря регулировке расстояния от сопел до очищаемой поверхности может использоваться для очистки как прочных, так и чувствительных поверхностей.	<input type="checkbox"/>
Мощная швабра PS 30 Plus	4	2.644-212.0	Мощная швабра PS 30 Plus, оснащенная тремя соплами высокого давления, удаляет стойкие загрязнения. Благодаря поворотному боковому соплу она позволяет легко очищать угловые и краевые участки.	<input type="checkbox"/>
СТРУЙНЫЕ ТРУБКИ				
Струйная трубка Vario Power VP 145 для К 4 – К 5	5	2.642-725.0	Струйная трубка Vario Power VP 145 для аппаратов высокого давления классов К 4 – К 5. Давление струи (от низкого для нанесения чистящего средства до высокого) плавно регулируется простым поворотом наконечника.	<input checked="" type="checkbox"/>
Грязевая фреза DB 145 для К 4- К 5	6	2.642-728.0	Грязевая фреза с мощным роторным соплом для аппаратов высокого давления Kärcher классов К 4 – К 5. Для очистки поверхности от мха или атмосферных загрязнений.	<input checked="" type="checkbox"/>
Телескопическая струйная трубка TLA 4	7	2.644-190.0	Для легкой очистки практически любых объектов: благодаря шарниру, поворачивающемуся в секторе 180°, телескопическая струйная трубка позволяет без проблем очищать даже труднодоступные места.	<input type="checkbox"/>
Комплект для мойки фасадов и стекол	8	2.644-249.0	Комплект, состоящий из телескопической струйной трубки TLA 4 и насадки для мойки фасадов и стекол, предназначен для легкой очистки объектов с труднодоступными поверхностями, например фасадов домов или зимних садов.	<input type="checkbox"/>
Защитный брызговик	9	2.642-706.0	Прозрачный брызговик для аппаратов высокого давления Kärcher серии К 2 – К 7 защищает пользователя и окружающую его территорию от разбрызгиваемой воды. Идеально подходит для чистки углов и краев поверхностей.	<input type="checkbox"/>
Угловая струйная трубка	10	2.638-817.0	Очень длинная (около 1 м) изогнутая струйная трубка для удобной чистки труднодоступных мест, например, водосточных желобов, крыш или днищ автомобилей.	<input type="checkbox"/>
1-ступенчатая удлинительная трубка	11	2.643-240.0	Удлиняет струйную трубку на 0,4 м. Для эффективной очистки труднодоступных мест. Совместима со всеми принадлежностями Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Струйная трубка 360° VP 180 S	12	2.643-254.0	Короткая струйная трубка для моек серии К 5–К 7 с поворачивающимся в секторе 360° шарниром обеспечивает очистку труднодоступных участков объектов, расположенных на близком расстоянии.	<input type="checkbox"/>
Телескопическая трубка	13	2.642-347.0	Телескопическая трубка (1,2 – 4 м) для удобной очистки труднодоступных мест. С плечевым ремнем, байонетным замком и интегрированным эргономичным пистолетом. Масса около 2 кг.	<input type="checkbox"/>
ПИСТОЛЕТЫ				
Пистолет G 160 Q	14	2.644-327.0	Пистолет для аппаратов высокого давления Kärcher классов К 4 – К 5 серий Power Control и Full Control. С дисплеем для отображения ступени давления и включенного режима подачи чистящего средства.	<input checked="" type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.
 Чистящее средство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К 4 POWER CONTROL STAIRS

1.324-042.0



	№ для заказа	Описание	
ПИСТОЛЕТЫ			
Пистолет G 145 Q	15 2.643-634.0	Пистолет со светодиодным дисплеем, отображающим включенные ступени давления или режим подачи чистящего средства, и разъемом Quick Connect. Для аппаратов высокого давления Kärcher классов K 4 – K 5 серий Power Control и Full Control.	<input type="checkbox"/>
МОЕЧНЫЕ ЩЕТКИ И ГУБКИ			
Моечная щетка «3 в 1» WB 7 Plus	16 2.644-374.0	Разносторонние возможности благодаря продуманной комбинации функций: моечная щетка «3 в 1» WB 7 Plus сочетает в себе сопло для пенной чистки, веерное сопло высокого давления и щетку с мягкой щетиной.	<input type="checkbox"/>
Мощная щетка WB 150	17 2.643-237.0	Щеточная насадка для эффективной и аккуратной очистки чувствительных поверхностей. Эффективное сочетание струи высокого давления с щеточной обработкой экономит энергию, воду и до 30% времени.	<input type="checkbox"/>
Вращающаяся щетка WB 120	18 2.644-060.0	Вращающаяся моечная щетка для очистки любых гладких поверхностей (лакированных, стеклянных или полимерных). Оснащается сменными насадками, легко и быстро заменяемыми при помощи встроенного разблокирующего рычажка.	<input type="checkbox"/>
Вращающаяся щетка WB 130	19 2.644-286.0	Вращающаяся моечная щетка со сменной насадкой эффективно очищает различные гладкие поверхности (лакированные, стеклянные или полимерные). Быстрая замена насадок осуществляется при помощи встроенного разблокирующего рычажка.	<input type="checkbox"/>
Вращающаяся щетка WB 120	20 2.644-061.0	Идеальное решение для очистки гладких лакированных, стеклянных или полимерных поверхностей: вращающаяся моечная щетка со сменными насадками.	<input type="checkbox"/>
Вращающаяся щетка	21 2.644-288.0	Эффективное решение для очистки гладких лакированных, стеклянных или полимерных поверхностей: вращающаяся моечная щетка со сменной насадкой.	<input type="checkbox"/>
WB 120 Car & Bike	22 2.644-129.0	Для бережной очистки автомобилей и мотоциклов: вращающаяся моечная щетка с инновационной сменной насадкой Car & Bike из мягкого микроволокна. Насадка допускает машинную стирку при температуре до 60 °С.	<input type="checkbox"/>
Вращающаяся щетка WB 130 Car & Bike	23 2.644-287.0		<input type="checkbox"/>
Мягкая щетка WB 60	24 2.643-233.0	Мягкая щетка для очистки больших площадей, например, автомобилей, лодок, автодомов, рольставней и пр. Рабочая ширина 248 мм.	<input type="checkbox"/>
Щетка для мойки колесных дисков	25 2.643-234.0	Идеальная щетка для мойки труднодоступных мест. Щетина расположена на 360° и вода подается под таким же углом. Идеальный результат обеспечен.	<input type="checkbox"/>
Моечная щетка	26 6.903-276.0	Стандартная моечная щетка с эргономичной ручкой и мягкой щетиной для тщательной и бережной очистки всех поверхностей. Подходит к аппаратам K 2 – K 7.	<input type="checkbox"/>
Моющая щетка *Basic Line	27 2.642-783.0	Not for AKRU	<input type="checkbox"/>
ДЛЯ ПРОМЫВКИ ТРУБ			
Комплект для промывки труб и водосточных желобов PC 20	28 2.642-240.0	Комплект для промывки труб и желобов с шлангом высокого давления 20 метров работает от мойки высокого давления. Легко справится с засором труб, сливов и желобов. Напор воды обеспечивает самопроизвольное перемещение промывочной головки и тщательную очистку засоренных желобов, труб и стоков.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары. ○ Чистящее средство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К 4 POWER CONTROL STAIRS

1.324-042.0



	№ для заказа	Описание		
ДЛЯ ПРОМЫВКИ ТРУБ				
Комплект для промывки труб PC 15	29	2.637-767.0	Комплект для промывки труб, в который входит шланг 15 м для очистки засорившихся сточных труб и канализаций.	<input type="checkbox"/>
Комплект для промывки труб PC 7,5	30	2.637-729.0	Комплект для промывки труб со шлангом длиной 7,5 м для эффективной прочистки засорившихся труб, стояков и канализационных линий.	<input type="checkbox"/>
ПЕННАЯ НАСАДКА				
Насадка для пенной чистки FJ 6	31	2.643-147.0	Пенная насадка Керхер FJ 6 (0,6 л) для создания густой пены. Для автомобилей, мотоциклов и т.д. Также можно использовать пенную насадку для обработки фасадов из камня или дерева.	<input type="checkbox"/>
Пенное сопло FJ 3	32	2.643-150.0	Пенное сопло FJ 3 (0,3 л) для очистки с помощью пены (например, Ultra Foam Cleaner). Для автомобилей, мотоциклов и т.д., а также для нанесения чистящего средства на каменные и деревянные поверхности и фасады.	<input type="checkbox"/>
ПРОЧЕЕ				
Всасывающий шланг SH 5	33	2.643-100.0	Экологичный 5-метровый всасывающий шланг для отбора воды из альтернативных источников (бочек с дождевой водой и т. п.).	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг SH 3	34	2.643-101.0	Всасывающий шланг 3 м для забора воды из альтернативных источников, например, из бочки с дождевой водой.	<input type="checkbox"/>
Комплект для гидроабразивной чистки	35	2.638-792.0	Для удаления ржавчины, старой краски и стойких загрязнений с использованием абразивного средства Kärcher. Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Водяной фильтр	36	4.730-059.0	Для защиты насоса аппарата от частиц грязи, содержащихся в подаваемой на его вход воде.	<input type="checkbox"/>
Фильтр для воды	37	2.642-794.0	Фильтр для воды защищает насос аппарата высокого давления от загрязненной воды.	<input type="checkbox"/>
Поворотный адаптер	38	2.644-257.0	Поворотный адаптер, позволяющий устранять петли, образуемые шлангом высокого давления, обеспечивает удобную и безопасную работу. Подходит к любым шлангам с разъемом Quick Connect со стороны пистолета.	<input type="checkbox"/>
Комплект колец круглого сечения	39	2.640-729.0	Комплект для простой замены колец круглого сечения и заглушек в принадлежностях к аппаратам высокого давления.	<input type="checkbox"/>
ШЛАНГИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ				
Удлинительный шланг высокого давления для аппаратов с 2009 г. выпуска				
Шланг высокого давления H 9 Q с разъемами Quick Connect	40	2.641-721.0	Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher K 2 – K 7 начиная с 2009г. выпуска, у которых шланг присоединяется к быстросъемным разъемам пистолета и аппарата с помощью системы Quick Connect. 9м, 180 бар, 60 градусов.	<input type="checkbox"/>
Комплект быстросъемного соединения для моек с 1992 года				
Комплект адаптеров для удлинительного шланга	41	2.643-037.0	Адаптер для присоединения удлинительного шланга с резьбовыми разъемами к аппарату высокого давления с системой Quick Connect (кроме аппаратов с барабаном для шланга).	<input type="checkbox"/>
Удлинительный шланг высокого давления: для аппаратов, оборудованных системой Quick Connect				
Удлинительный шланг XH 10 Q с разъемами Quick Connect	42	2.641-710.0	Высококачественный удлинительный шланг высокого давления длиной 10 м (DN 8) для расширения радиуса действия аппарата. С длительным сроком службы. Для аппаратов классов K 3 – K 7, оснащенных разъемами Quick Connect.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары. Чистящее средство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К 4 POWER CONTROL STAIRS

1.324-042.0



	№ для заказа	Описание		
ШЛАНГИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ				
Удлинительный шланг высокого давления: для аппаратов, оборудованных системой Quick Connect				
Удлинительный шланг ХН 6 Q с разъемами Quick Connect	43	2.641-709.0	Увеличивает радиус действия аппарата высокого давления. Легко устанавливается между шлангом высокого давления и пистолетом с быстродействующим разъемом (начиная с 2008 г.). Для аппаратов серии К 2 – К 7. 6 м.	<input type="checkbox"/>
ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ШЛАНГОВ				
Катушка со шлангом HR 7.315 Kit 5/8"	44	2.645-165.0	Катушка со шлангом в комплекте. Со съемной катушкой, большим ящиком для принадлежностей и фиксатором для распылителя или пистолета. С широким набором принадлежностей.	<input type="checkbox"/>
Тележка со шлангом 5/8" HT 3.420 (в комплекте)	45	2.645-167.0	Тележка для шланга с ручкой для перемещения, с регулировкой по высоте, угловым соединительным ниппелем, свободно вращающейся кривошипной ручкой и инновационной системой складывания. В сборе.	<input type="checkbox"/>
ШЛАНГИ				
Комплект со шлангом для подключения аппарата высокого давления	46	2.645-156.0	Комплект для подключения KÄRCHER, шланг PrimoFlex 3/4 – 10м, 2 универсальных конектора, щупер с резьбой G3/4, G1/2 внутренняя резьба	<input type="checkbox"/>
Комплект со шлангом для крана без резьбы	47	2.645-258.0	Этот набор позволит без особых трудностей подключиться к крану без резьбы. В комплект входит все необходимое, чтобы подключиться к крану: шланг PrimoFlex 1/2" 10 метров, два конектора, один из которых с аквастопом и адаптер для круглых кранов без резьбы.	<input type="checkbox"/>
Шланг PrimoFlex® 1/2" (20 м)	48	2.645-138.0	Садовый шланг PrimoFlex® 1/2", реализуется только бухтой 20м, давление на разрыв: 24 бар. Не содержит вредных веществ, фталатов и вторичного сырья	<input type="checkbox"/>
Шланг PrimoFlex® 3/4" (25 м)	49	2.645-142.0	Высококачественный садовый шланг PrimoFlex® (3/4") длиной 25 м. Армирован устойчивой к давлению тканью. Безопасен для здоровья. Давление разрыва 24 бар. Высокая термостойкость: от 0 до +40 °С.	<input type="checkbox"/>
Шланг Performance Plus 1/2" -20м	50	2.645-318.0	Садовый шланг Performance Plus диаметром 1/2" и длиной 20 метров. Устойчивый к перекручиванию. Давление на разрыв 45 бар. Не содержит вредных веществ. Термостойкость от -20 до +60 °С.	<input type="checkbox"/>
Шланг Performance Plus 3/4" -25м	51	2.645-322.0	Садовый шланг Performance Plus диаметром 3/4", длиной 25 м. Удобный, долговечный и устойчивый к атмосферным воздействиям, а так же особо прочный и гибкий, чрезвычайно устойчивый к перегибам.	<input type="checkbox"/>
Шланг Performance Premium 1/2" -20м	52	2.645-324.0	Садовый шланг Performance Premium длиной 20 м, диаметром 1/2" с анти-торсионной технологией и давлением на разрыв до 45 бар. Инновационный шланг очень гибкий и устойчивый к перегибам.	<input type="checkbox"/>
СОЕДИНИТЕЛИ И КОННЕКТОРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ПОЛИВА				
Универсальный коннектор Plus	53	2.645-193.0	Универсальный пластиковый коннектор Plus. Совместим со всеми стандартными шлангами.	<input type="checkbox"/>
Универсальный коннектор Plus с аквастопом	54	2.645-194.0	Коннектор с аквастопом Plus совместим со всеми стандартными шлангами.	<input type="checkbox"/>
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА				
Универсальное чистящее средство RM 626	55	6.295-753.0	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.	<input type="radio"/>
ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ЧИСТОТЫ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ				
Автомобильный шампунь «3 в 1» RM 610	56	6.295-750.0	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.	<input type="radio"/>

Доступные аксессуары. Чистящее средство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К 4 POWER CONTROL STAIRS

1.324-042.0



		№ для заказа	Описание	
ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ЧИСТОТЫ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ				
Ultra Foam Cleaner RM 615	57	6.295-743.0	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.	<input type="checkbox"/>
	58	6.295-744.0		<input type="checkbox"/>
Средство для мойки двухколесных транспортных средств RM 44	59	6.295-763.0	Предназначено для мойки мотоциклов, мотороллеров или велосипедов и бережного и эффективного удаления продуктов износа шин, уличной грязи, масляных и прочих загрязнений. Удобно в применении благодаря гелеобразной формуле.	<input type="checkbox"/>
Car shampoo 3-in-1 RM 610 + Interior cleaner RM 651	60	6.296-169.0	Автомобильный шампунь RM 610 обеспечивает бережную мойку с превосходным результатом и быстрое последующее высыхание. Продукт выполняет одновременно функции защиты и ухода. Прилагается пробная емкость со средством для чистки салона RM 651.	<input type="checkbox"/>
Средство для удаления следов насекомых RM 618	61	6.295-761.0	Бережно удаляет следы насекомых с лакового покрытия, решетки радиатора, зеркал заднего вида, стекол и пластмассовых деталей.	<input type="checkbox"/>
Средство для чистки автомобильных стекол RM 650	62	6.296-105.0	Очищает автомобильные стекла и зеркала, не оставляя на них разводов и бликов. Надежно удаляет дорожную грязь, следы насекомых и отпечатки пальцев. С антистатическим эффектом, замедляющим повторное загрязнение.	<input type="checkbox"/>
Средство для чистки салона RM 651	63	6.296-106.0	Очищает и освежает все поверхности в салоне автомобиля: от панели приборов и дисплея до резиновых уплотнений и обивки (тканевой или из искусственной кожи). С антистатическим эффектом и эффектом нейтрализации запахов.	<input type="checkbox"/>
Средство для ухода за панелью приборов с матовым блеском RM 652	64	6.296-107.0	Обеспечивает эффективный уход и защиту любым полимерным и резиновым поверхностям. Восстанавливает структуру поверхностей, делает их приятными на ощупь, придает шелковисто-матовый блеск, водо- и грязеотталкивающие свойства.	<input type="checkbox"/>
Восковая полироль RM 660	65	6.296-108.0	Обеспечивает интенсивную очистку с одновременным формированием консервирующего слоя, устойчивого к мойке и атмосферным воздействиям. Удаляет мелкие потертости и царапины, возвращает лакокрасочному покрытию исходный блеск.	<input type="checkbox"/>
Средство для чистки колесных дисков Premium RM 667	66	6.296-048.0	Быстродействующая формула для максимально эффективной очистки всех стандартных колесных дисков от любой уличной грязи. Изменение оттенка сигнализирует об окончании необходимого времени воздействия.	<input type="checkbox"/>
Летняя стеклоomywающая жидкость (концентрат 1:100) RM 672	67	6.296-110.0	Концентрат летней стеклоomywающей жидкости, не оставляющей на стеклах разводов и бликов. Эффективно удаляет следы насекомых и птичий помет. Расход: 250 мл для приготовления 25 л рабочего раствора.	<input type="checkbox"/>
ВОКРУГ ДОМА				
Очистка камня и уход за ним				
Средство для чистки камня и фасадов «3 в 1» RM 611	68	6.295-765.0	Высокоэффективное средство для чистки каменных поверхностей и фасадов с уникальной формулой «3 в 1», включающей активный очищающий компонент и компоненты для защиты от повторного загрязнения и атмосферных воздействий. Гарантирует одновременные очистку, уход и защиту. Может использоваться для обработки любых каменных стен, террас и фасадов.	<input type="checkbox"/>
Очистка деревянных поверхностей и уход ха ними				
Средство для чистки древесины «3 в 1» RM 612	69	6.295-757.0	Высокоэффективное 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 одновременные очистку, уход и защиту. Подходит для очистки любых обработанных и необработанных деревянных поверхностей на открытом воздухе.	<input type="checkbox"/>
Очистка пластмассы и уход за покрытием				
Средство для чистки пластмасс «3 в 1» RM 613	70	6.295-758.0	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.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары. Чистящее средство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К 4 POWER CONTROL STAIRS**1.324-042.0**

		№ для заказа	Описание	
ВОКРУГ ДОМА				
Glas Finisher				
Glass Finisher 3 в 1 для аппаратов высокого давления, 1 л	71	6.295-474.0	Экономит время и силы: Средство для чистки стекол Glass Finisher «3 в 1» не оставляет полос и пятен на стеклах, обеспечивает длительный эффект чистоты и прекрасно подходит для обработки больших стеклянных поверхностей (например, окон зимних садов или стеклянных фасадов). Формула средства препятствует повторному загрязнению и не оказывает негативного воздействия на стекла с покрытиями.	<input type="radio"/>

Чистящее средство.