



## В 90 R \*Конфигурируемая

Компактная аккумуляторная поломоечная машина Kärcher 90-литрового класса с сиденьем оператора. Может оснащаться дисковыми и роликовыми сменными щеточными блоками различной ширины (65-75 см). Идеальный выбор для проведения регулярной поддерживающей уборки. Имеет широкие возможности индивидуального конфигурирования.



### 1 Индивидуально конфигурируемые машины

- Выберите несколько различных конфигураций. От экономичной Classic до полностью оснащенной модели DOSE
- Выбор трех вариантов рабочей ширины и изогнутой или прямой всасывающих балок доступен

### 2 Различные технологии щеточных узлов

- Модели с дисковой технологией щетки, специально для использования на гладких поверхностях
- Для профилированных напольных покрытий или очень стойких загрязнений, роликовые щетки обеспечивают больше преимуществ. Они моют и подметают в одном рабочем процессе.

### 3 Отсек для батарей непосредственно под сиденьем

- БЕСШУМНЫЙ режим для сниженного потребления энергии и продолжительного времени работы.
- Для зарядки мощных батарей, достаточно поднять сиденье

### 4 Конфигурация машины основывается на потребительских требованиях

- Выбор между различными типами конфигурации, различной рабочей шириной и технологией щеток



## В 90 R \*Конфигурируемая

- Конфигурация по желанию покупателя
- Доступно множество опций
- Широкий диапазон рабочей ширины

### Технические характеристики

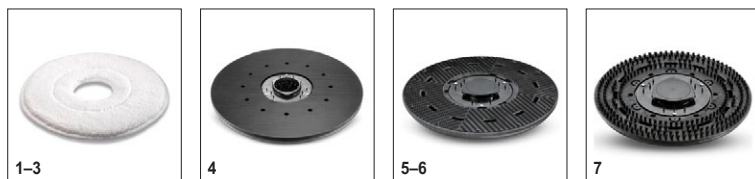
№ для заказа	1.161-000.2	
Штрих-код (EAN)	4039784398665	
Рабочая ширина щеток	мм	550
Ширина всасывающей балки	мм	850
Объем баков для чистой / грязной воды	л	90 / 90
Теор. производительность по площади	м²/ч	4500
Напряжение батареи	В	24
Потребляемая мощность	Вт	2200
Контейнер для сбора мусора	л	7
Масса (с принадлежностями)	кг	150
Размеры (Д × Ш × В)	мм	1450 × 800 × 1200
Уровень звукового давления	дБ(А)	69

### Комплектация

Тяговый двигатель	■
Автоматическое отключение подачи воды	■
Dose	■
Система 2 резервуаров	■
■ Входит в комплект поставки	

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**



		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Диаметр	Цвет	Количе- ство	Цена	Описание	
<b>Микроволоконные пады</b>									
Микроволоконный пад	1	6.369-120.0	микроволокно	280 мм	белый	5 шт.		Комплект падов из микроволокна: 5 белых падов из микроволокна с диаметром 280 мм и отверстием для центрирования, гарантируют великолепные результаты чистки. Тщательно очищают даже пористый керамогранит. Подходят, например, для модели D 55.	<input type="checkbox"/>
	2	6.371-078.0	микроволокно	381 мм	белый	5 шт.		5 белых падов из микроволокна. С центрирующим отверстием, диаметром 381 мм. С превосходным очищающим эффектом. Тщательно очищают пористый керамогранит. Подходят, например, к щеточной головке D 75, машинам BD 75/140 R и BD 40/25 C.	<input type="checkbox"/>
Пады из микроволокна	3	6.369-959.0	микроволокно	356 мм	белый	5 шт.		5 белых падов из микроволокна. Диаметр 356 мм, с центрирующим отверстием. С превосходным очищающим эффектом. Тщательно очищают пористый керамогранит. Подходят, например, к D 65.	<input type="checkbox"/>
<b>Приводной диск для падов</b>									
Падодержатель с усиленной фиксацией	4	4.762-590.0		335 мм		1 шт.		Необходим для работы с меламинами падами, но может использоваться и в комбинации с обычными падами. Падодержатель с увеличенным количеством зацепов для надежного удержания пада. Устанавливается в щеточную головку D 65. Необходимы 2 шт.	<input type="checkbox"/>
Падодержатели	5	4.762-447.0		375 мм		1 шт.		Приводной диск для очистки падами диаметром 375 мм. С быстродействующей муфтой, панелью с зацепками и центрирующим замком. Подходит, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
Падодержатель	6	4.762-446.0		335 мм		1 шт.		Приводной диск для очистки падами диаметром 335 мм. С быстродействующей муфтой, панелью с зацепками и центрирующим замком. Подходит, например, к D 65.	<input type="checkbox"/>
Падодержатели	7	4.762-445.0		280 мм		1 шт.		Приводной диск для очистки падами диаметром 280 мм. С быстродействующей муфтой, панелью с зацепками и центрирующим замком. Подходит, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**


		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Диаметр	Цвет	Количе- ство	Цена	Описание	
<b>Пады</b>									
Пады	8	6.371-000.0	средне мягкий	650 мм	красный	5 шт.		Пады средней мягкости (650 x 300 мм) красного цвета, для очистки любых полов при помощи вибрационной головки S 65.	<input type="checkbox"/>
	9	4.642-025.0	жесткий	650 мм	коричне- вый	5 шт.		Коричневые жесткие пады (650 x 300 мм) с "липучкой" для удаления изношенных защитных слоев при помощи вибрационной головки S 65 (только с нечувствительных напольных покрытий).	<input type="checkbox"/>
	10	6.369-791.0	средне мягкий	381 мм	красный	5 шт.		5 красных падов средней мягкости диаметром 381 мм. Для уборки и химической чистки любых полов. Подходят, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
	11	6.369-790.0	средне жест- кий	381 мм	зеленый	5 шт.		5 зеленых падов средней жесткости диаметром 381 мм. Для общей чистки и уборки сильно загрязненных полов. Подходят, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
	12	6.369-789.0	жесткий	381 мм	черный	5 шт.		5 черных жестких падов диаметром 381 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Подходят, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
	13	6.369-003.0	средне мягкий	356 мм	красный	5 шт.		5 падов, средней мягкости, красного цвета. С диаметром 356 мм. Для уборки и химической чистки любых полов.	<input type="checkbox"/>
	14	6.369-002.0	средне жест- кий	356 мм	зеленый	5 шт.		5 зеленых падов средней жесткости диаметром 356 мм. Для общей чистки и уборки сильно загрязненных полов. Подходят, например, к D 65.	<input type="checkbox"/>
	15	6.369-001.0	жесткий	356 мм	черный	5 шт.		5 черных жестких падов диаметром 356 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Подходят, например, к D 65.	<input type="checkbox"/>
	16	6.371-153.0	средне мягкий	280 мм	красный	5 шт.		5 красных падов средней мягкости диаметром 280 мм. Для уборки и химической чистки любых полов. Подходят, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>
	17	6.371-154.0	средне жест- кий	280 мм	зеленый	5 шт.		5 зеленых падов средней жесткости диаметром 280 мм. Для общей чистки и уборки сильно загрязненных полов. Подходят, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>
	18	6.371-155.0	жесткий	280 мм	черный	5 шт.		5 черных жестких падов диаметром 280 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Подходят, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.

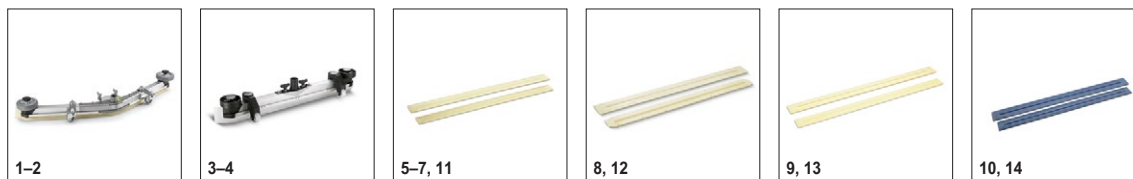
# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**


		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Диаметр	Цвет	Количе- ство	Цена	Описание	
<b>Алмазные пады</b>									
Алмазные пады	19	6.371-252.0	толстый	385 мм	белый	5 шт.		Белые алмазные пады (грубозернистые) диаметром 385 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют небольшие царапины, придают шелковисто-матовый блеск.	<input type="checkbox"/>
	20	6.371-253.0	средний	385 мм	желтый	5 шт.		Желтые алмазные пады (средней зернистости) диаметром 385 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, повышают блеск.	<input type="checkbox"/>
	21	6.371-236.0	тонкий	385 мм	зеленый	5 шт.		Зеленые алмазные пады (тонкозернистые) диаметром 385 мм. Для глянцевої полировки напольных покрытий с защитными слоями и быстрой полировки террасцо и природного камня.	<input type="checkbox"/>
	22	6.371-250.0	толстый	356 мм	белый	5 шт.		Белые алмазные пады (грубозернистые) диаметром 356 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют небольшие царапины, придают шелковисто-матовый блеск.	<input type="checkbox"/>
	23	6.371-251.0	средний	356 мм	желтый	5 шт.		Желтые алмазные пады (средней зернистости) диаметром 356 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, повышают блеск.	<input type="checkbox"/>
	24	6.371-235.0	тонкий	356 мм	зеленый	5 шт.		Зеленые алмазные пады (тонкозернистые) диаметром 356 мм. Для глянцевої полировки напольных покрытий с защитными слоями и быстрой полировки террасцо и природного камня.	<input type="checkbox"/>
	25	6.371-246.0	толстый	280 мм	белый	5 шт.		Белые алмазные пады (грубозернистые) диаметром 280 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют небольшие царапины, придают шелковисто-матовый блеск.	<input type="checkbox"/>
	26	6.371-247.0	средний	280 мм	желтый	5 шт.		Желтые алмазные пады (средней зернистости) диаметром 280 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, повышают блеск.	<input type="checkbox"/>
	27	6.371-233.0	тонкий	280 мм	зеленый	5 шт.		Зеленые алмазные пады (тонкозернистые) диаметром 280 мм. Для глянцевої полировки напольных покрытий с защитными слоями и быстрой полировки террасцо и природного камня.	<input type="checkbox"/>
<b>Melaminpads</b>									
Меламиновые пады	28	6.371-022.0		381 мм	сер. / бел.	2 шт.		Комплект меламиновых падов, диаметром 381 мм, для использования с нашей поломоино-всасывающей машиной В 80 W и другими машинами с дисковой щеточной головкой D 75. Для эффективной чистки поверхностей с микропористой структурой.	<input type="checkbox"/>
	29	6.371-021.0		356 мм	сер. / бел.	2 шт.		Комплект меламиновых падов, диаметром 356 мм, для использования с нашими поломоино-всасывающими машинами В 60 W, В 80 W, В 95 RS, В 90 R с дисковой щеточной головкой D 65. Для эффективной чистки поверхностей с микропористой структурой.	<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

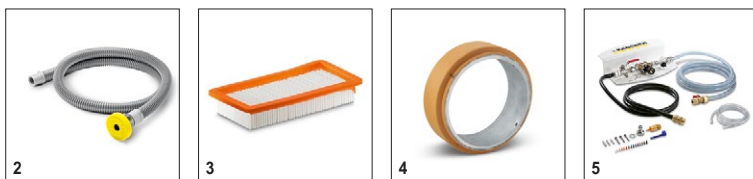
**KÄRCHER**


		№ для заказа	Длина	Цвет	Количество	Цена	Описание	
<b>Всасывающая балка в сборе</b>								
V-образная всасывающая балка	1	4.777-080.0	1000 мм	прозрачный	1 шт.		Подходит для любых стандартных напольных покрытий и отличается великолепным скольжением по швам: V-образная всасывающая балка, длиной 1000 мм, с уплотнительными полосами из долговечного и износостойкого полиуретана.	<input type="checkbox"/>
	2	4.777-079.0	900 мм	прозрачный	1 шт.		Всасывающая балка V-образной формы длиной 900 мм с уплотнительными полосами из масло- и износостойкого полиуретана для уборки любых полов. С уровнем для точной настройки.	<input type="checkbox"/>
Прямая всасывающая балка	3	4.777-402.0	940 мм	прозрачный	1 шт.		Прямая, с опорными роликами. Уплотнительные полосы из маслостойкого прозрачного полиуретана.	<input type="checkbox"/>
	4	4.777-401.0	850 мм	прозрачный	1 шт.		Прямая, с опорными роликами. С маслостойкими уплотнительными полосами из прозрачного полиуретана.	<input type="checkbox"/>
<b>Уплотнительные полосы для всасывающих балок</b>								
Уплотнительные полосы для V-образных всасывающих балок	5	6.273-024.0	1116 мм	прозрачный	2 teilig		Комплект ребристых уплотнительных полос для V-образной всасывающей балки длиной 1000 мм, подходят для любых полов. Высококачественное исполнение из долговечного маслостойкого полиуретана.	<input type="checkbox"/>
	6	6.273-023.0	1010 мм	прозрачный	2 teilig		Комплект ребристых уплотнительных полос для V-образной всасывающей балки длиной 900 мм. Полосы из масло- и износостойкого полиуретана подходят для уборки любых полов.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы	7	6.273-208.0	960 мм	прозрачный	2 teilig		Стандартные, ребристые, маслостойкие.	<input type="checkbox"/>
	8	6.273-205.0	960 мм	прозрачный	2 teilig		С прорезьями, маслостойкие, для чувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
	9	6.273-291.0	960 мм	прозрачный	2 teilig		Сплошные, маслостойкие, для чистки структурированных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
	10	6.273-214.0	960 мм	синий	2 teilig		Ребристые, из натурального каучука.	<input type="checkbox"/>
	11	6.273-207.0	890 мм	прозрачный	2 teilig		Стандартные, ребристые, маслостойкие.	<input type="checkbox"/>
	12	6.273-229.0	890 мм	прозрачный	2 teilig		С прорезьями, маслостойкие, из полиуретана, для чувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
	13	6.273-290.0	890 мм	прозрачный	2 teilig		Сплошные, маслостойкие, для структурированных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
	14	6.273-213.0	890 мм	синий	2 teilig		Стандартные, ребристые, из натурального каучука.	<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**

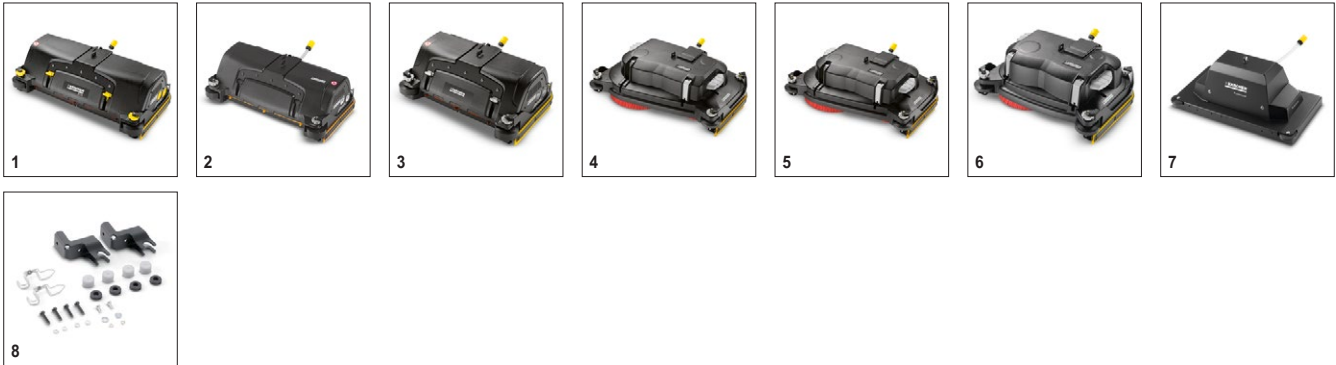


		№ для заказа	Длина	Цвет	Количество	Цена	Описание	
<b>Другое</b>								
МК ecolzero	1	5.388-133.0			1 шт.		Инициатива ecolzero для «уборки без влияния на климат»: В целях компенсации выбросов CO <sub>2</sub> , образующихся в процессе эксплуатации машины, мы поддерживаем проекты по защите климата, реализуемые по всему миру.	<input type="checkbox"/>
Заправочный шланг	2	6.680-124.0	1,5 м		1 шт.		Шланг длиной 1500 мм с универсальной воронкой облегчает заправку машины из водопроводного крана. Подходит ко всем распространенным водопроводным кранам.	<input type="checkbox"/>
Фильтр для бака для грязной воды	3	6.414-976.0			1 шт.		Улучшает поток воздуха даже во влажном состоянии благодаря модифицированному фильтрующему материалу.	<input type="checkbox"/>
<b>Колеса/Покрышки</b>								
Колесо, без протектора	4	6.435-386.0			1 шт.		Маслостойкий, оставляет меньше следов на чувствительных полах. С большим сроком службы.	<input type="checkbox"/>
<b>Системы дозирования RM</b>								
Система дозирования чистящего средства DS 3	5	2.641-811.0			1 шт.		Присоединяемая к водопроводному крану система дозирования для заполнения бака для чистой воды раствором чистящего средства заданной концентрации. Может использоваться в сочетании с монтажным комплектом системы заправки водой. С обратным клапаном по стандарту DIN EN 1717.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**

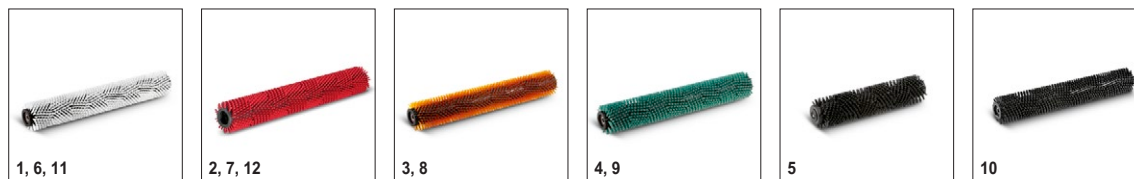


								№ для заказа	Цена	Описание	
<b>Щеточный узел</b>											
Щеточная головка R 75 S	1	2.763-006.0								Щеточная головка с 2 цилиндрическими щетками, рабочая ширина 75 см. Замена щеток без инструмента. Боковые фарушки регулируются по высоте и удерживают воду под щеточной головкой. Благодаря этому раствор чистящего средства оптимально подается на всасывающую балку, в том числе на поворотах. Щеточная головка поставляется в отдельной упаковке.	<input type="checkbox"/>
Щеточная головка R 65 S	2	2.763-004.0								Щеточная головка с 2 цилиндрическими щетками, рабочая ширина 65 см. Замена щеток без инструмента. Боковые фарушки регулируются по высоте и удерживают воду под щеточной головкой. Благодаря этому раствор чистящего средства оптимально подается на всасывающую балку, в том числе на поворотах. Щеточная головка поставляется в отдельной упаковке.	<input type="checkbox"/>
Щеточная головка R 55 S	3	2.763-002.0								Щеточная головка с 2 цилиндрическими щетками, рабочая ширина 55 см. Замена щеток без инструмента. Боковые фарушки регулируются по высоте и удерживают воду под щеточной головкой. Благодаря этому раствор чистящего средства оптимально подается на всасывающую балку, в том числе на поворотах. Щеточная головка в отдельной упаковке.	<input type="checkbox"/>
Щеточная головка D 75 S	4	2.763-005.0								Щеточная головка с 2 дисковыми щетками, системой быстрой замены щеток и рабочей высотой 75 см. Боковые фарушки регулируются по высоте и удерживают воду под щеточной головкой. Благодаря этому раствор чистящего средства оптимально подается на всасывающую балку, в том числе на поворотах. Щеточная головка поставляется в отдельной упаковке.	<input type="checkbox"/>
Щеточная головка D 65 S	5	2.763-003.0								Щеточная головка с 2 дисковыми щетками, системой быстрой замены щеток и рабочей высотой 65 см. Боковые фарушки регулируются по высоте и удерживают воду под щеточной головкой. Благодаря этому раствор чистящего средства оптимально подается на всасывающую балку, в том числе на поворотах. Щеточная головка поставляется в отдельной упаковке.	<input type="checkbox"/>
Щеточная головка D 55 S	6	2.763-001.0								Щеточная головка с 2 дисковыми щетками, системой быстрой замены щеток и рабочей высотой 55 см. Боковые фарушки регулируются по высоте и удерживают воду под щеточной головкой. Благодаря этому раствор чистящего средства оптимально подается на всасывающую балку, в том числе на поворотах. Щеточная головка поставляется в отдельной упаковке.	<input type="checkbox"/>
Вибрационная головка S 65	7	2.763-030.0								Головка, оснащаемая падом для обработки защитных слоев на твердых и эластичных напольных покрытиях. Обеспечивает постоянное давление прижима по всей площади пада. Может использоваться и для сухого удаления полимерных защитных слоев.	<input type="checkbox"/>
Соединительный комплект для S 65	8	4.036-061.0								Комплект для установки щеточной головки S 65 на В 90 R.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.



# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

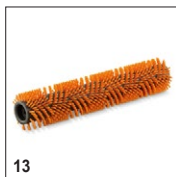
**KÄRCHER**


		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Длина	Цвет	Количество	Цена	Описание	
<b>Цилиндрические щетки для машин BR</b>									
Цилиндрическая щетка	1	6.906-985.0	мягкий	700 мм	белый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, очень мягкая, белого цвета. Длина: 700 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки. Щетина: из полиамида, толщиной 0,3 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
Валик щетки красный для замены BR 75	2	4.035-190.0	средний	700 мм	красный	1 шт.			<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка	3	6.906-986.0	высокий/низкий	700 мм	оранжевый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, с переменной высотой профиля, средней жесткости, оранжевого цвета. Длина: 700 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки структурированных напольных покрытий и глубоких швов. Щетина: из полиамида, толщиной 0,6 мм, длиной 15 - 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	4	6.906-987.0	жесткий	700 мм	зеленый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, жесткая, зеленого цвета. Длина: 700 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки сильно загрязненных напольных покрытия и общей чистки. Щетина: из полиамида с карборундом, толщиной 0,6 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	5	6.906-988.0	очень жесткий	700 мм	черный	1 шт.		Очень жесткая, для общей чистки и удаления очень сильных загрязнений, только для нечувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
	6	6.906-981.0	мягкий	638 мм	белый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, очень мягкая, белого цвета. Длина: 638 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки. Щетина: из полиамида, толщиной 0,3 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	7	4.035-187.0	средний	638 мм	красный	1 шт.		Цилиндрическая щетка средней жесткости, цвет - красный. Длина: 638 мм. Износостойкая, со звездчатым поводком. Для решения всех обычных задач уборки, в том числе и для чувствительных напольных покрытий. Щетина: полипропилен, толщина - 0,5 мм, длина 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	8	6.906-982.0	высокий/низкий	638 мм	оранжевый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, с переменной высотой профиля, средней жесткости, оранжевого цвета. Длина: 638 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки структурированных напольных покрытий и глубоких швов. Щетина: из полиамида, толщиной 0,6 мм, длиной 15 - 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	9	6.906-983.0	жесткий	638 мм	зеленый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, жесткая, зеленого цвета. Длина: 638 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки сильно загрязненных напольных покрытия и общей чистки. Щетина: из полиамида с карборундом, толщиной 0,6 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	10	6.906-984.0	очень жесткий	638 мм	черный	1 шт.		Очень жесткая, для общей чистки и удаления очень сильных загрязнений, только для нечувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
	11	6.906-977.0	мягкий	532 мм	белый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, очень мягкая, белого цвета. Длина: 532 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки. Щетина: из полиамида, толщиной 0,3 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
Валик щетки красный для замены BR 55	12	4.035-193.0	средний	532 мм	красный	1 шт.			<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**



13



14

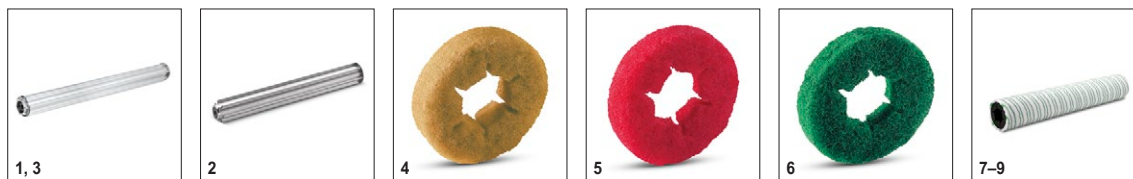


15

		№ для заказа	Жесткости/ тип щетки	Длина	Цвет	Количе- ство	Цена	Описание	
Цилиндрическая щетка	13	6.906-978.0	высокий/низкий	532 мм	оранжевый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, с переменной высотой профиля, средней жесткости, оранжевого цвета. Длина: 532 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки структурированных напольных покрытий и глубоких швов. Щетина: из полиамида, толщиной 0,6 мм, длиной 15 - 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	14	6.906-979.0	жесткий	532 мм	зеленый	1 шт.		Цилиндрическая щетка, жесткая, зеленого цвета. Длина: 532 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки сильно загрязненных напольных покрытия и общей чистки. Щетина: из полиамида с карборундом, толщиной 0,6 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
	15	6.906-980.0	очень жесткий	532 мм	черный	1 шт.		Очень жесткая, для общей чистки и удаления очень сильных загрязнений, только для нечувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

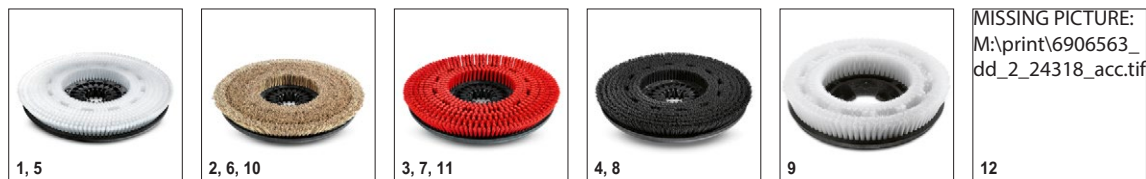
# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**


		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Длина	Диаметр	Цвет	Цена	Описание	
<b>Вал для крепления падов</b>									
Вал для цилиндрического пада	1	4.762-434.0		700 мм				Подходит к R 75.	<input type="checkbox"/>
	2	4.762-433.0		638 мм				Для крепления роликовых падов или щеток из микроволокна.	<input type="checkbox"/>
	3	4.762-432.0		532 мм					<input type="checkbox"/>
<b>Пады</b>									
Роликовые пады	4	6.369-454.0	мягкий		105 мм	желтый		Роликовые пады (20 шт.), мягкие, желтые. Для полировки и химической чистки ровных напольных покрытий. Применяются в сочетании с подходящим валом для крепления падов.	<input type="checkbox"/>
	5	6.369-456.0	средний		105 мм	красный		Роликовые пады (20 шт.), средней жесткости, красные. Для очистки ровных напольных покрытий. Применяются в сочетании с подходящим валом для крепления падов. Требуемое количество падов: прим. 7 – 7,5 на 10 см длины вала.	<input type="checkbox"/>
	6	6.369-455.0	жесткий		105 мм	зеленый		Роликовые пады (20 шт.), жесткие, зеленые. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений с ровных напольных покрытий. Применяются в сочетании с подходящим валом для крепления падов.	<input type="checkbox"/>
<b>Микроволоконная насадка</b>									
Цилиндрическая щетка из микроволокна	7	4.114-007.0	микроволоконно	700 мм	105 мм	светло-зеленый		Цилиндрические щетки из микроволокна сочетают великолепные чистящие свойства микроволокна с преимуществами технологии цилиндрических щеток. В сочетании с валом для роликовых падов 4.762-434.0. Подходит для R 75.	<input type="checkbox"/>
	8	4.114-006.0	микроволоконно	638 мм	105 мм	светло-зеленый		Мировая премьера: Цилиндрические щетки из микроволокна сочетают великолепные чистящие свойства микроволокна с преимуществами технологии цилиндрических щеток. В сочетании с валом для роликовых падов 4.762-433.0.	<input type="checkbox"/>
	9	4.114-005.0	микроволоконно	532 мм	105 мм	светло-зеленый		Цилиндрические щетки из микроволокна сочетают великолепные чистящие свойства микроволокна с преимуществами технологии цилиндрических щеток. В сочетании с валом для роликовых падов 4.762-432.0. Подходит для R 55.	<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**


		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Диаметр	Цвет	Количество	Цена	Описание	
<b>Дисковые щетки для машин ВD</b>									
Щетка дискообразная, мягкая	1	4.905-019.0	очень мягкий	385 мм	белый	1 шт.		Очень мягкая, для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки.	<input type="checkbox"/>
Мягкая дисковая щетка	2	4.905-020.0	мягкий	385 мм	натуральный	1 шт.		С натуральной щетиной, для химической чистки и полировки.	<input type="checkbox"/>
Дисковая щетка, средней жесткости	3	4.905-018.0	средний	385 мм	красный	1 шт.		Средней жесткости, для любых напольных покрытий. Для решения всех обычных задач уборки.	<input type="checkbox"/>
Жесткая щетка дисковая	4	4.905-021.0	жесткий	385 мм	черный	1 шт.		Дисковая щетка, жесткая, черного цвета. С диаметром 385 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Только для нечувствительных покрытий. Щетина: Tynex 180 Grit, толщиной 1 мм, длиной 41 мм.	<input type="checkbox"/>
Дисковая щетка	5	4.905-011.0	очень мягкий	355 мм	белый	1 шт.		Очень мягкая, для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки.	<input type="checkbox"/>
	6	4.905-012.0	мягкий	355 мм	натуральный	1 шт.		С натуральной щетиной, для химической чистки и полировки.	<input type="checkbox"/>
	7	4.905-010.0	средний	355 мм	красный	1 шт.		Дисковая щетка, средней жесткости, красного цвета. С диаметром 355 мм. Для выполнения любых обычных задач уборки. Подходит для чувствительных напольных покрытий. Щетина: из полипропилена, толщиной 0,6 мм, длиной 40 мм.	<input type="checkbox"/>
	8	4.905-013.0	жесткий	355 мм	черный	1 шт.		Дисковая щетка, жесткая, черного цвета. С диаметром 355 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Только для нечувствительных покрытий. Щетина: Tynex 180 Grit, толщиной 1 мм, длиной 41 мм.	<input type="checkbox"/>
Дисковые щетки	9	4.905-015.0	очень мягкий	300 мм	белый	1 шт.		Для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки.	<input type="checkbox"/>
	10	4.905-016.0	мягкий	300 мм	натуральный	1 шт.		С натуральной щетиной, для химической чистки и полировки. Подходит для D 55.	<input type="checkbox"/>
	11	4.905-014.0	средний	300 мм	красный	1 шт.		Дисковая щетка, средней жесткости, красного цвета. С диаметром 300 мм. Для выполнения любых обычных задач уборки. Подходит для чувствительных напольных покрытий. Щетина: из полипропилена, толщиной 0,6 мм, длиной 40 мм.	<input type="checkbox"/>
	12	4.905-017.0	жесткий	300 мм	черный	1 шт.		Дисковая щетка, жесткая, черного цвета. С диаметром 300 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Только для нечувствительных покрытий. Щетина: Tynex 180 Grit, толщиной 1 мм, длиной 41 мм.	<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**



		№ для заказа	Длина	Диаметр	Количество	Цена	Описание	
<b>Lighting/RKL mounting kit</b>								
Проблесковый маячок	1	2.641-718.0			1 шт.		Повышает безопасность выполнения работ.	<input type="checkbox"/>
<b>Прочие наборы</b>								
Система Auto-Fill	2	2.641-748.0			1 шт.		Автоматическая система наполнения. При наполнении бака подача воды автоматически останавливается. С переливом.	<input type="checkbox"/>
МК опорных роликов	3	2.641-773.0			1 шт.		Уменьшает опасность повреждения пола при резком повороте на высокой скорости, интенсивном торможении на повороте или развороте на наклонной поверхности.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг с насадкой	4	4.444-015.0	3,25 м		1 шт.		Для удаления воды из углов и емкостей (например, морозильных прилавков).	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**



1



2-4

		№ для заказа	Количество	Напряжение батареи	Мощность батареи	Тип батареи	Цена	Описание	
<b>Батареи</b>									
Комплект батарей	1	6.654-070.0	4 teilig	24 В	180 Ач	малообслуживаемая		Комплект включает 4 батареи 6 В и соединительные кабели.	<input type="checkbox"/>
<b>Зарядные устройства</b>									
Зарядное устройство 24 В, для малообслуживаемых батарей 180 Ач	2	6.654-072.0	1 шт.	24 В		отдельный		Для малообслуживаемых батарей 24 В / 160–180 Ач. Для батарей 6.654-070.0. Дополнительно требуется заказ адаптерного кабеля 6.648-582.0.	<input type="checkbox"/>
Зарядные устройства	3	6.654-078.0	1 шт.	24 В		отдельный		Для батарей 6.654-124.0.	<input type="checkbox"/>
Зарядное устройство 24 В, автовольтаж, для необслуживаемых батарей 180 Ач	4	6.654-180.0	1 шт.	24 В		отдельный		Для работы в диапазоне напряжений 100–230 В. Для батарей 6.654-124.0 (4 шт.) и 6.654-130.0.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

# В 90 R \*Конфигурируемая 1.161-000.2

**KÄRCHER**



1



2

		№ для заказа	Монтаж на заводе	Напряжение батареи	Мощность батареи	Тип батареи	Цена	Описание	
<b>Тяговые батареи</b>									
Батарея 6 В / 240 Ач (С5), необслуживаемая	1	6.654-119.0		6 В	240 Ач	необслуживаемая		Необходимы 4 шт.	<input type="checkbox"/>
<b>Зарядные устройства</b>									
Зарядное устройство 24 В, для необслуживаемых батарей 240 Ач	2	6.654-120.0		24 В		отдельный		Для заряда необслуживаемых батарей 24 В / 240 Ач (6.654-119.0).	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.