

B 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ

Компактная аккумуляторная поломоечная машина Karcher 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.



Made in Germany



EASY-Operation



FACT



КОНФИГУРИРОВАНИЕ

№ для заказа

1.161-000.2

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

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4039784398665
Тип привода		Батарея
Привод ходовой части		Тяговый двигатель
Рабочая ширина щеток	мм	550 – 750
Ширина всасывающей балки	мм	850 – 940
Объем баков для чистой / грязной воды	л	90 / 90
Бункер	л	7
Теор. производительность по площади	м²/ч	3300
Практ. производительность по площади	м²/ч	2475
Батарея	В	24
Время работы от комплекта батареек	ч	макс. 3,5
Давление прижима щетки	кг	28 – 37
Расход воды	л/мин	2,5
Уровень звукового давления	дБ(А)	69
Полная нормативная масса	кг	460
Размеры (Д × Ш × В)	мм	1450 × 800 × 1200

Комплектация

Мощный тяговый привод	■
Автоматическое отключение подачи воды	■
Система 2 резервуаров	■
■ Входит в комплект поставки	

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.



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

Различные технологии щеточных узлов

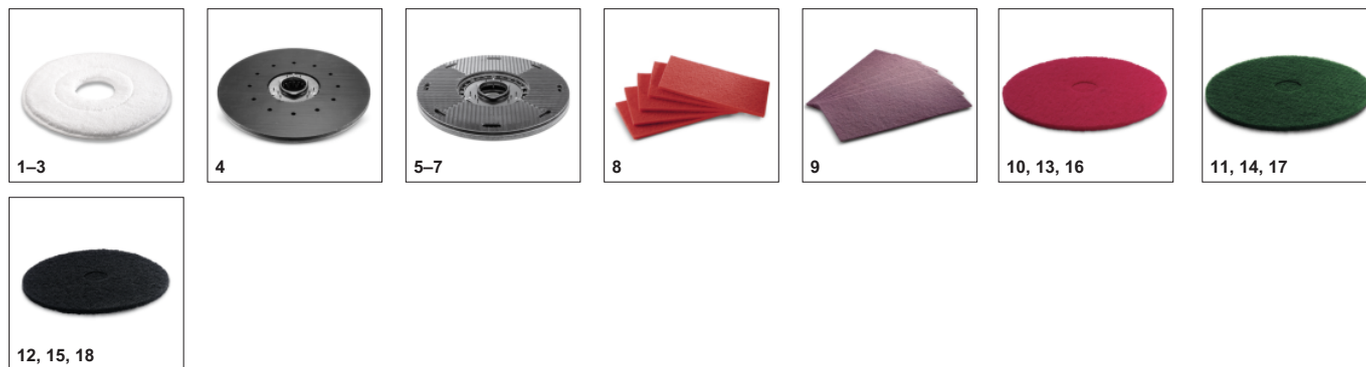
- Модели с дисковой технологией щетки, специально для использования на гладких поверхностях
- Для профилированных напольных покрытий или очень стойких загрязнений, роликовые щетки обеспечивают больше преимуществ. Они моют и подметают в одном рабочем процессе.

Отсек для батарей непосредственно под сиденьем

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

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ

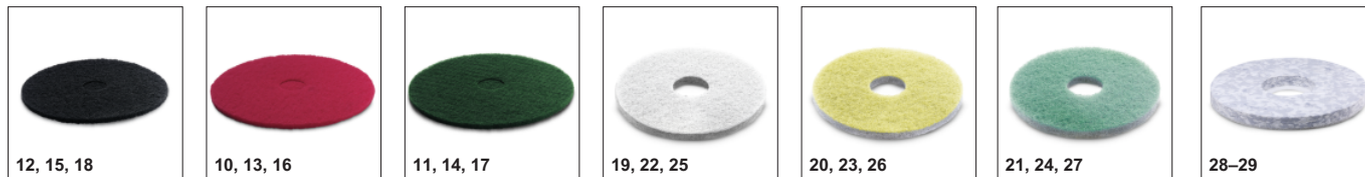
1.161-000.2



		№ для заказа	Описание	
ПАДЫ ДЛЯ МАШИН ВD / ПРИВОДНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ПАДОВ				
Микроволоконные пады				
Микроволоконный пад, Белый, 280 mm, 5 x	1	6.369-120.0	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"/>
Микроволоконный пад, Белый, 381 mm, 5 x	2	6.371-078.0	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 ВD 75/140 R и ВD 40/25 С.	<input type="checkbox"/>
Пады из микроволокна, Белый, 356 mm, 5 x	3	6.369-959.0	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"/>
Приводной диск для падов				
Падодержатель с усиленной фиксацией, 335 mm	4	4.762-590.0	Необходим для работы с меламиновыми падами, но может использоваться и в комбинации с обычными падами. Падодержатель с увеличенным количеством зацепов для надежного удержания пада. Устанавливается в щеточную головку D 6 5 . Необходимы 2 шт.	<input type="checkbox"/>
Падодержатели, 375 mm	5	4.762-447.0	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, 335 mm	6	4.762-446.0	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, 280 mm	7	4.762-445.0	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"/>
Пады				
Пады, средне мягкий, красный, 650 mm, 5 x	8	6.371-000.0	Пады средней мягкости (650 × 300 мм) красного цвета, для очистки любых полов при помощи вибрационной головки S 65.	<input type="checkbox"/>
Пады, жесткий, коричневый, 650 mm, 5 x	9	4.642-025.0	Коричневые жесткие пады (650 × 300 мм) с "липучкой" для удаления изношенных защитных слоев при помощи вибрационной головки S 65 (только с нечувствительных напольных покрытий).	<input type="checkbox"/>
Пады, средне мягкий, красный, 381 mm, 5 x	10	6.369-791.0	5 красных падов средней мягкости диаметром 381 мм. Для уборки и химической чистки любых полов. Подходят, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
Пады, средне жесткий, зеленый, 381 mm, 5 x	11	6.369-790.0	5 зеленых падов средней жесткости диаметром 381 мм. Для общей чистки и уборки сильно загрязненных полов. Подходят, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
Пады, жесткий, черный, 381 mm, 5 x	12	6.369-789.0	5 черных жестких падов диаметром 381 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Подходят, например, к D 75.	<input type="checkbox"/>
Пады, средне мягкий, красный, 356 mm, 5 x	13	6.369-003.0	5 падов, средней мягкости, красного цвета. С диаметром 356 мм. Для уборки и химической чистки любых полов.	<input type="checkbox"/>
Пады, средне жесткий, зеленый, 356 mm, 5 x	14	6.369-002.0	5 зеленых падов средней жесткости диаметром 356 мм. Для общей чистки и уборки сильно загрязненных полов. Подходят, например, к D 65.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ 1.161-000.2

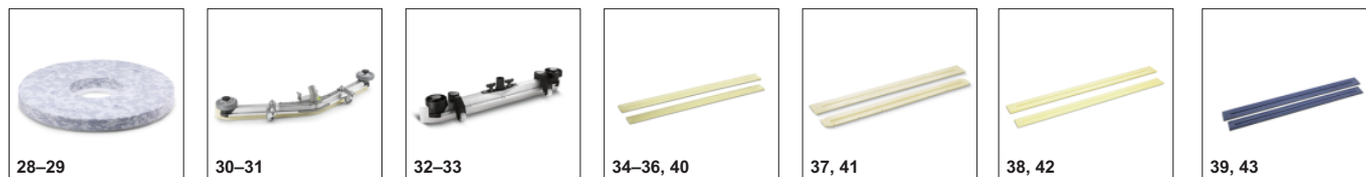


		№ для заказа	Описание	
ПАДЫ ДЛЯ МАШИН ВD / ПРИВОДНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ПАДОВ				
Пады				
Пады, жесткий, черный, 356 мм, 5 x	15	6.369-001.0	5 черных жестких падов диаметром 356 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Подходят, например, к D 65.	<input type="checkbox"/>
Пады, средне мягкий, красный, 280 мм, 5 x	16	6.371-153.0	5 красных падов средней мягкости диаметром 280 мм. Для уборки и химической чистки любых полов. Подходят, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>
Пады, средне жесткий, зеленый, 280 мм, 5 x	17	6.371-154.0	5 зеленых падов средней жесткости диаметром 280 мм. Для общей чистки и уборки сильно загрязненных полов. Подходят, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>
Пады, жесткий, черный, 280 мм, 5 x	18	6.371-155.0	5 черных жестких падов диаметром 280 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Подходят, например, к D 55.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады				
Алмазные пады, толстый, Белый, 385 мм, 5 x	19	6.371-252.0	Белые алмазные пады (грубозернистые) диаметром 385 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют небольшие царапины, придают шелковисто-матовый блеск.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, средний, желтый, 385 мм, 5 x	20	6.371-253.0	Желтые алмазные пады (средней зернистости) диаметром 385 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, повышают блеск.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, тонкий, зеленый, 385 мм, 5 x	21	6.371-236.0	Зеленые алмазные пады (тонкозернистые) диаметром 385 мм. Для глянцевой полировки напольных покрытий с защитными слоями и быстрой полировки террасо и природного камня.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, толстый, Белый, 356 мм, 5 x	22	6.371-250.0	Белые алмазные пады (грубозернистые) диаметром 356 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, придают шелковисто-матовый блеск.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, средний, желтый, 356 мм, 5 x	23	6.371-251.0	Желтые алмазные пады (средней зернистости) диаметром 356 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, повышают блеск.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, тонкий, зеленый, 356 мм, 5 x	24	6.371-235.0	Зеленые алмазные пады (тонкозернистые) диаметром 356 мм. Для глянцевой полировки напольных покрытий с защитными слоями и быстрой полировки террасо и природного камня.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, толстый, Белый, 280 мм, 5 x	25	6.371-246.0	Белые алмазные пады (грубозернистые) диаметром 280 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют небольшие царапины, придают шелковисто-матовый блеск.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, средний, желтый, 280 мм, 5 x	26	6.371-247.0	Желтые алмазные пады (средней зернистости) диаметром 280 мм для предварительной очистки и улучшения внешнего вида. Удаляют мелкие царапины, повышают блеск.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады, тонкий, зеленый, 280 мм, 5 x	27	6.371-233.0	Зеленые алмазные пады (тонкозернистые) диаметром 280 мм. Для глянцевой полировки напольных покрытий с защитными слоями и быстрой полировки террасо и природного камня.	<input type="checkbox"/>
Меламиновые пады				
Меламиновые пады, серый / белый, 381 мм, 2 x	28	6.371-022.0	Комплект меламиновых падов, диаметром 381 мм, для использования с нашей поломойно-всасывающей машиной В 80 W и другими машинами с дисковой щеточной головкой D 75. Для эффективной чистки поверхностей с микропористой структурой.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ

1.161-000.2



		№ для заказа	Описание	
ПАДЫ ДЛЯ МАШИН ВD / ПРИВОДНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ПАДОВ				
Меламиновые пады				
Меламиновые пады, серый / белый, 356 мм, 2 x	29	6.371-021.0	Комплект меламиновых падов, диаметром 356 мм, для использования с нашими поломойно-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"/>
ВСАСЫВАЮЩИЕ БАЛКИ И УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ				
Всасывающая балка в сборе				
V-образная всасывающая балка, 1000 мм, V-образный	30	4.777-080.0	V образная всасывающая балка	<input type="checkbox"/>
V-образная всасывающая балка, 900 мм, V-образный	31	4.777-079.0	Всасывающая балка V-образная, с опорными роликами, 900 мм. V-образная конструкция позволяет увеличить эффективность всасывания.	<input type="checkbox"/>
Прямая всасывающая балка, 940 мм, прямой	32	4.777-402.0	Прямая всасывающая балка с регулируемыми опорными роликами. Длина 940 мм. С ребристыми маслостойкими уплотнительными полосами из износостойкого полиуретана для обработки всех распространенных напольных покрытий. С утяжелителями для равномерного прижима к полу.	<input type="checkbox"/>
Прямая всасывающая балка, 850 мм, прямой	33	4.777-401.0	Прямая, с опорными роликами. С маслостойкими уплотнительными полосами из прозрачного полиуретана.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы для всасывающих балок				
Уплотнительные полосы для V-образных всасывающих балок, ребристый, маслостойкий, 1116 мм	34	6.273-024.0	Комплект ребристых уплотнительных полос для V-образной всасывающей балки длиной 1000 мм, подходит для любых полов. Высококачественное исполнение из долговечного маслостойкого полиуретана.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы для V-образных всасывающих балок, ребристый, маслостойкий, 1010 мм	35	6.273-023.0	Комплект маслостойких уплотнительных полос (2 шт) для V-образных всасывающих балок, 900 мм.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы, ребристый, маслостойкий, 960 мм	36	6.273-208.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 960 мм. Ребристые маслостойкие уплотнительные полосы из прозрачного износостойкого полиуретана подходят для очистки всех распространенных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы, с прорезями, маслостойкий, 960 мм	37	6.273-205.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 960 мм. Маслостойкие уплотнительные полосы с прорезями из прозрачного износостойкого полиуретана для уборки чувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы, сплошные, маслостойкие, 960 мм	38	6.273-291.0	Комплект для уборки структурированных напольных покрытий состоит из передней и задней уплотнительных полос длиной 960 мм. Сплошные маслостойкие уплотнительные полосы изготовлены из прозрачного износостойкого полиуретана.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы, Натуральный каучук, 960 мм	39	6.273-214.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 960 мм. Ребристые полосы из мягкого натурального каучука для очистки всех распространенных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Уплотнит.полосы маслостойкие,2 шт.870 мм, ребристый, маслостойкий, 890 мм	40	6.273-207.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 890 мм. Ребристые маслостойкие уплотнительные полосы из прозрачного износостойкого полиуретана подходят для очистки всех распространенных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы, с прорезями, маслостойкий, 890 мм	41	6.273-229.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 890 мм. Маслостойкие уплотнительные полосы с прорезями из прозрачного износостойкого полиуретана для уборки чувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Уплотнительные полосы, сплошные, маслостойкие, 890 мм	42	6.273-290.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 890 мм. Сплошные маслостойкие уплотнительные полосы из прозрачного износостойкого полиуретана подходят для уборки структурированных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ

1.161-000.2



	№ для заказа	Описание		
ВСАСЫВАЮЩИЕ БАЛКИ И УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ				
Уплотнительные полосы для всасывающих балок				
Уплотнительные полосы, 2 шт., Натуральный каучук, 890 мм	43	6.273-213.0	Комплект из передней и задней уплотнительных полос длиной 890 мм. Ребристые полосы из мягкого натурального каучука подходят для очистки всех распространенных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
ЩЕТОЧНЫЙ УЗЕЛ				
Щеточная головка R75 S	44	2.763-006.0	Щеточная головка с 2 цилиндрическими щетками, рабочая ширина 75 см. Замена щеток без инструмента. Боковые фартики 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 R65 S	45	2.763-004.0	Щеточная головка с 2 цилиндрическими щетками, рабочая ширина 65 см. Замена щеток без инструмента. Боковые фартики 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 R55 S	46	2.763-002.0	Щеточная головка с 2 цилиндрическими щетками, рабочая ширина 55 см. Замена щеток без инструмента. Боковые фартики 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 D75 S	47	2.763-005.0	Щеточная головка с 2 дисковыми щетками, системой быстрой замены щеток и рабочей высотой 75 см. Боковые фартики 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 D65 S	48	2.763-003.0	Щеточная головка с 2 дисковыми щетками, системой быстрой замены щеток и рабочей высотой 65 см. Боковые фартики 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 D55 S	49	2.763-001.0	Щеточная головка с 2 дисковыми щетками, системой быстрой замены щеток и рабочей высотой 55 см. Боковые фартики 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 S65	50	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 S65	51	4.036-061.0	Комплект для установки щеточной головки S 65 на V 90 R.	<input type="checkbox"/>
ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ЩЕТКИ ДЛЯ МАШИН VR				
Цилиндрическая щетка, мягкий, Белый, 638 мм	52	6.906-981.0	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"/>
Цилиндрическая щетка, средний, красный, 638 мм	53	4.035-187.0	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"/>
Цилиндрическая щетка, высокий/низкий, оранжевый, 638 мм	54	6.906-982.0	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"/>
Цилиндрическая щетка, жесткий, зеленый, 638 мм	55	6.906-983.0	Цилиндрическая щетка, жесткая, зеленого цвета. Длина: 638 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки сильно загрязненных напольных покрытий и общей чистки. Щетина: из полиамида с карборундом, толщиной 0,6 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, очень жесткий, черный, 638 мм	56	6.906-984.0	Очень жесткая, для общей чистки и удаления очень сильных загрязнений, только для нечувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ

1.161-000.2



	№ для заказа	Описание		
ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ЩЕТКИ ДЛЯ МАШИН BR				
Цилиндрическая щетка, мягкий, Белый, 532 mm	57	6.906-977.0	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, средний, красный, 532 mm	58	4.035-193.0		<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, высокий/низкий, оранжевый, 532 mm	59	6.906-978.0	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"/>
Цилиндрическая щетка, жесткий, зеленый, 532 mm	60	6.906-979.0	Цилиндрическая щетка, жесткая, зеленого цвета. Длина: 532 мм. С износостойкой звездообразной муфтой. Для чистки сильно загрязненных напольных покрытий и общей чистки. Щетина: из полиамида с карборундом, толщиной 0,6 мм, длиной 20 мм.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, очень жесткий, черный, 532 mm	61	6.906-980.0	Очень жесткая, для общей чистки и удаления очень сильных загрязнений, только для нечувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Роликовая щетка, средний, красный, 700 mm	62	4.035-578.0	Красная стандартная роликовая щетка для поддерживающей чистки.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, мягкий, Белый, 700 mm	63	6.907-729.0	Белая цилиндрическая щетка для уборки чувствительных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, высокий/низкий, оранжевый, 700 mm	64	6.907-730.0	Оранжевая цилиндрическая щетка с профилированной щетиной для особенно эффективной очистки структурированных напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, жесткий, зеленый, 700 mm	65	6.907-731.0	Зеленая абразивная цилиндрическая щетка для общей чистки и удаления стойких загрязнений.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка, очень жесткий, черный, 700 mm	66	6.907-732.0	Черная цилиндрическая щетка повышенной абразивности для общей чистки нечувствительных напольных покрытий с особенно стойкими загрязнениями.	<input type="checkbox"/>
ДИСКОВЫЕ ЩЕТКИ ДЛЯ МАШИН BD				
Щетка дискообразная, мягкая, очень мягкий, Белый, 385 mm	67	4.905-019.0	Очень мягкая, для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки.	<input type="checkbox"/>
Мягкая дисковая щетка, мягкий, натуральный, 385 mm	68	4.905-020.0	С натуральной щетиной, для химической чистки и полировки.	<input type="checkbox"/>
Дисковая щетка, средней жесткости, средний, красный, 385 mm	69	4.905-018.0	Средней жесткости, для любых напольных покрытий. Для решения всех обычных задач уборки.	<input type="checkbox"/>
Жесткая щетка дисковая, жесткий, черный, 385 mm	70	4.905-021.0	Дисковая щетка, жесткая, черного цвета. С диаметром 385 мм. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Только для нечувствительных покрытий. Щетина: Тупех 180 Grit, толщиной 1 мм, длиной 41 мм.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ

1.161-000.2



		№ для заказа	Описание	
ДИСКОВЫЕ ЩЕТКИ ДЛЯ МАШИН VD				
Дисковая щетка, очень мягкий, Белый, 355 mm	71	4.905-011.0	Очень мягкая, для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки.	<input type="checkbox"/>
Дисковая щетка, мягкий, натуральный, 355 mm	72	4.905-012.0	С натуральной щетиной, для химической чистки и полировки.	<input type="checkbox"/>
Дисковая щетка, средний, красный, 355 mm	73	4.905-010.0	Дисковая щетка, средней жесткости, красного цвета. С диаметром 355 mm. Для выполнения любых обычных задач уборки. Подходит для чувствительных напольных покрытий. Щетина: из полипропилена, толщиной 0,6 mm, длиной 40 mm.	<input type="checkbox"/>
Дисковая щетка, жесткий, черный, 355 mm	74	4.905-013.0	Дисковая щетка, жесткая, черного цвета. С диаметром 355 mm. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Только для нечувствительных покрытий. Щетина: Tuxex 180 Grit, толщиной 1 mm, длиной 41 mm.	<input type="checkbox"/>
Дисковые щетки, очень мягкий, Белый, 300 mm	75	4.905-015.0	Для очистки чувствительных напольных покрытий и полировки.	<input type="checkbox"/>
Дисковые щетки, мягкий, натуральный, 300 mm	76	4.905-016.0	С натуральной щетиной, для химической чистки и полировки. Подходит для D 55.	<input type="checkbox"/>
Дисковые щетки, средний, красный, 300 mm	77	4.905-014.0	Дисковая щетка, средней жесткости, красного цвета. С диаметром 300 mm. Для выполнения любых обычных задач уборки. Подходит для чувствительных напольных покрытий. Щетина: из полипропилена, толщиной 0,6 mm, длиной 40 mm.	<input type="checkbox"/>
Дисковые щетки, жесткий, черный, 300 mm	78	4.905-017.0	Дисковая щетка, жесткая, черного цвета. С диаметром 300 mm. Для общей чистки и удаления стойких загрязнений. Только для нечувствительных покрытий. Щетина: Tuxex 180 Grit, толщиной 1 mm, длиной 41 mm.	<input type="checkbox"/>
ПАДЫ ДЛЯ МАШИН VR / ВАЛЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПАДОВ				
Вал для крепления падов				
Вал для цилиндрического пада, 638 mm	79	4.762-433.0	Для крепления роликовых падов или щеток из микроволокна.	<input type="checkbox"/>
Вал для цилиндрического пада, 532 mm	80	4.762-432.0		<input type="checkbox"/>
Вал для крепления падов, 700 mm	81	4.762-627.0	Алюминиевый вал для установки роликовых падов или щеток из микроволокна.	<input type="checkbox"/>
Пады				
Роликовые пады, мягкий, желтый	82	6.369-454.0	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"/>
Роликовые пады, средний, красный	83	6.369-456.0	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"/>
Роликовые пады, жесткий, зеленый	84	6.369-455.0	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"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ 1.161-000.2



		№ для заказа	Описание	
ПАДЫ ДЛЯ МАШИН VR / ВАЛЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПАДОВ				
Микроволокнистая насадка				
Цилиндрическая щетка из микроволокна, 700 мм	85	4.114-007.0	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"/>
Цилиндрическая щетка из микроволокна, 638 мм	86	4.114-006.0	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"/>
Цилиндрическая щетка из микроволокна, 532 мм	87	4.114-005.0	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"/>
ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МАШИН VR / VD				
Другое				
Заправочный шланг	88	6.680-124.0	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	89	6.414-976.0	Улучшает поток воздуха даже во влажном состоянии благодаря модифицированному фильтрующему материалу.	<input type="checkbox"/>
Колеса/Покрышки				
Колесо, без протектора	90	6.435-386.0	Маслостойкий, оставляет меньше следов на чувствительных полах. С большим сроком службы.	<input type="checkbox"/>
Системы дозирования RM				
Система дозирования чистящего средства DS 3	91	2.641-811.0	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"/>
МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ				
Lighting/RKL mounting kit				
Проблесковый маячок	92	2.641-718.0	Повышает безопасность выполнения работ.	<input type="checkbox"/>
Прочие наборы				
Система Auto-Fill	93	2.641-748.0	Автоматическая система наполнения. При наполнении бака подача воды автоматически останавливается. С переливом.	<input type="checkbox"/>
МК опорных роликов	94	2.641-773.0	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	95	4.444-015.0	Для удаления воды из углов и емкостей (например, морозильных прилавков).	<input type="checkbox"/>
Монтажный комплект дополнительных отбойных роликов для всасывающей балки	96	4.035-619.0	Дополнительные отбойные ролики, не оставляющие следов, для монтажа на концах всасывающей балки. Эффективно предотвращают заклинивание всасывающей балки при контакте с поддонами, основаниями стеллажей и т. п.	<input type="checkbox"/>
ТЯГОВЫЕ БАТАРЕИ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА				
Батареи				
Комплект батарей, 24 В, 180 Ач, малообслуживаемая	97	6.654-070.0	Комплект включает 4 батареи 6 В и соединительные кабели.	<input type="checkbox"/>
Зарядные устройства				
Зарядное устройство 24 В, для малообслуживаемых батарей 180 Ач, 24 В	98	6.654-072.0	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"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В 90 R *КОНФИГУРИРУЕМАЯ 1.161-000.2



		№ для заказа	Описание	
ТЯГОВЫЕ БАТАРЕИ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА				
Зарядные устройства				
Зарядные устройства, 24 V	99	6.654-078.0	Для батарей 6.654-124.0.	<input type="checkbox"/>
Зарядное устройство 24 В, автовольтаж, для необслуживаемых батарей 180 Ач, 24 V	100	6.654-180.0	Для работы в диапазоне напряжений 100-230 В. Для батарей 6.654-124.0 (4 шт.) и 6.654-130.0.	<input type="checkbox"/>
ТЯГОВЫЕ БАТАРЕИ				
Батарея 6 В / 240 Ач (C5), необслуживаемая	101	6.654-119.0	Необходимы 4 шт.	<input type="checkbox"/>
ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА				
Зарядное устройство 24 В, для необслуживаемых батарей 240 Ач	102	6.654-120.0	Для заряда необслуживаемых батарей 24 В / 240 Ач (6.654-119.0).	<input type="checkbox"/>
РАСПЫЛИТЕЛИ				
Напорный пульверизатор	103	6.394-409.0		<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.