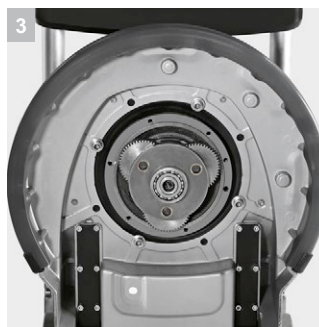




BDS 51/180 C Adv

Низкоскоростная (180 об/мин) однодисковая машина Kärcher универсального применения с двойной рукояткой и розеткой для всасывающего устройства. Обеспечивает легкую и тщательную очистку твердых и текстильных напольных покрытий. Большой диаметр щетки - 51 см.



1 Резервуар (дополнительный) на корпусе двигателя

- Централизованное распределение веса для повышенного давления прижима щетки, с сохранением легкости при переноске.
- Очень хорошая доступность и быстрое удаление в одном действии. Удобное наполнение из-под крана.

2 Полностью складываемая рукоятка

- Значительная экономия пространства при хранении и транспортировке машины.
- Компактные размеры позволяют перевозить машину в легковом автомобиле.

3 Высокое качество

- Высокоэффективный двигатель и металлический планетарный привод
- Очень прочная и долговечная версия и высокий момент для эффективной работы.

4 Широкая, эргономичная ручка

- 2 прочные алюминиевые штанги овального сечения обеспечивают хороший баланс и работу без чувства усталости.
- Возможность перераспределения усилий.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER

BDS 51/180 C Adv

- Очень большая рабочая ширина
- Мощность и универсальность
- Очень крепкая и прочная конструкция

Технические характеристики

№ для заказа		1.291-227.0
Штрих-код (EAN)		4039784652668
Рабочая ширина	мм	510
Рабочая высота	мм	90
Потребляемая мощность	Вт	макс. 1000
Частота вращения щетки	об/мин	180
Уровень звукового давления	дБ(А)	65
Параметры электросети	В / Гц	220 – 240 / 50
Масса (с принадлежностями)	кг	45
Размеры (Д × Ш × В)	мм	700 × 510 × 1180

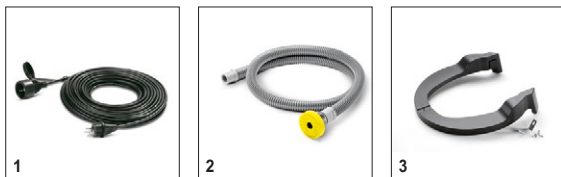
Комплектация

Бак (опция)	л	10
-------------	---	----

BDS 51/180 C Adv

1.291-227.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Длина	Цвет	Количество	Цена	Описание	
Другое								
Удлинительный кабель	1	6.647-022.0	20 м		1 шт.		Удлинительный кабель длиной 20 м, 3 x 1,5 мм ² . С защищенной от брызг воды штепсельной вилкой, приспособлениями для защиты от усилий растяжения и перегиба.	<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"/>
Утяжелитель, 10 кг	3	2.642-802.0			1 шт.		10-килограммовый утяжелитель повышает давление прижима и, как следствие, эффективность шлифовки, кристаллизации или удаления защитного слоя.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

BDS 51/180 C Adv 1.291-227.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Длина	Диаметр	Количество	Цена	Описание	
Прочие наборы								
Бак (Adv)	1	2.642-476.0			1 шт.		Легко снимаемый бак для удобного нанесения на пол раствора чистящего средства. Объем 10 л.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

BDS 51/180 C Adv 1.291-227.0

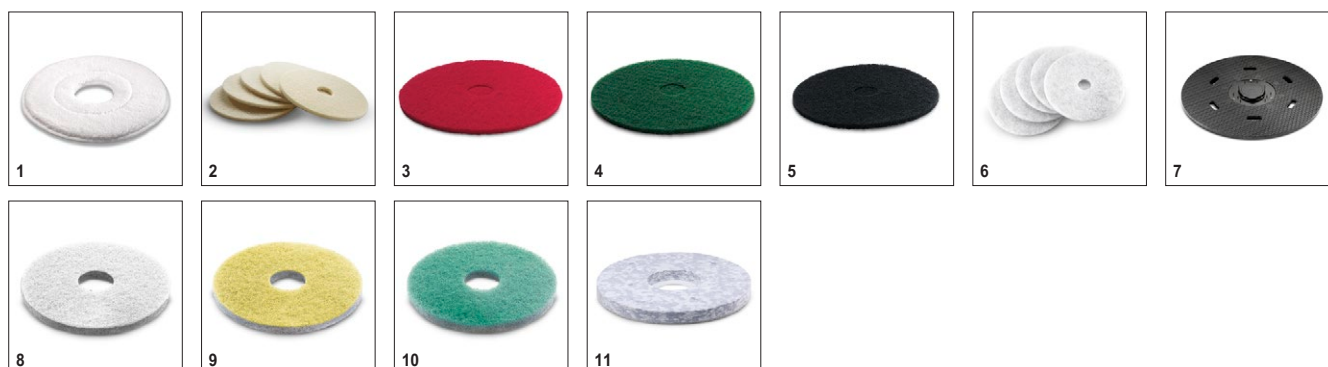
KÄRCHER



		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Диаметр	Цвет	Количе- ство	Цена	Описание	
Дисковые щетки для машин BD									
Дисковые щетки	1	6.371-206.0	средний	508 мм	красный	1 шт.		Дисковая щетка средней жесткости (красная, 508 мм) для выполнения всех обычных уборочных работ, в т. ч. на чувствительных напольных покрытиях.	<input type="checkbox"/>
	2	6.371-265.0	жесткий	508 мм	черный	1 шт.		Жесткая дисковая щетка (508 мм) для обработки нечувствительных напольных покрытий. Для общей чистки или устранения липких загрязнений.	<input type="checkbox"/>
Щетка для обработки шампунем	3	6.371-266.0	средне мягкий	508 мм	бело-го- лубой	1 шт.		Бело-голубая щетка диаметром 508 мм для обработки шампунем. Подходит для общей чистки ковров. Щетина из полипропилена, толщина 0,35 мм, длина 41 мм.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

BDS 51/180 C Adv 1.291-227.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Жесткость/ тип щетки	Диаметр	Цвет	Количество	Цена	Описание	
Микроволоконные пады									
Микроволоконный пады	1	6.371-271.0	микроволокно	508 мм	белый	5 шт.		Дисковый пады из микроволокна для бережного и тщательного удаления серого налета. Прекрасно подходит для чистки керамогранита.	<input type="checkbox"/>
Пады									
Пады для полировки	2	6.369-468.0	мягкий	508 мм	бежевый	5 шт.		Бежевый дисковый пады с легким абразивным эффектом для уборки и полировки.	<input type="checkbox"/>
Пады	3	6.369-079.0	средне мягкий	508 мм	красный	5 шт.		Красный стандартный дисковый пады для регулярной поддерживающей уборки.	<input type="checkbox"/>
	4	6.369-078.0	средне жесткий	508 мм	зеленый	5 шт.		Зеленый абразивный дисковый пады для общей чистки, а также удаления стойких загрязнений.	<input type="checkbox"/>
	5	6.369-077.0	жесткий	508 мм	черный	5 шт.		Черный дисковый пады повышенной абразивности для общей чистки нечувствительных напольных покрытий с особенно стойкими загрязнениями.	<input type="checkbox"/>
Пады, бежевые, 508 мм	6	6.371-146.0	мягкий	500 мм	бежевый/ натуральный	5 шт.		С натуральной щетиной, для полировки. Хорошо удаляют следы каблучков.	<input type="checkbox"/>
Приводной диск для падов									
Падодержатели	7	6.371-208.0		483 мм		1 шт.		Базовый приводной диск для низкоскоростных однодисковых уборочных машин (до 200 об/мин). Для очистки падами диаметром 508 мм. С быстродействующей муфтой и центрирующим замком.	<input type="checkbox"/>
Алмазные пады									
Алмазные пады	8	6.371-260.0	толстый	508 мм	белый	5 шт.		Белый алмазный дисковый пады грубой зернистости для обработки твердых напольных покрытий. Удаляет мелкие царапины и создает чистую, равномерную матовую основу для последующей обработки желтым алмазным дисковым пады.	<input type="checkbox"/>
	9	6.371-261.0	средний	508 мм	желтый	5 шт.		Желтый алмазный дисковый пады для очистки твердых напольных покрытий и ухода за ними. Формирует поверхность с шелковисто-матовым блеском, которая может быть дополнительно отполирована зеленым алмазным дисковым пады.	<input type="checkbox"/>
	10	6.371-240.0	тонкий	508 мм	зеленый	5 шт.		Зеленый алмазный дисковый пады мелкой зернистости для полировки напольных покрытий, допускающих полировку. Придает поверхностям зеркальный блеск и может также использоваться для кристаллизации.	<input type="checkbox"/>
Melaminpads									
Меламиновые пады	11	6.371-025.0		508 мм	сер. / бел.	2 шт.		Белый меламиновый дисковый пады для промежуточной и общей чистки твердых напольных покрытий с микропористой структурой, например керамогранита. Может использоваться и для удаления серого налета.	<input type="checkbox"/>

 Доступные аксессуары.