

## ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

BDP 50/1500 C

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [karcher.nt-rt.ru](http://karcher.nt-rt.ru) || эл. почта: [krh@nt-rt.ru](mailto:krh@nt-rt.ru)



## BDP 50/1500 C

Высокоскоростной полировщик BDP 50/1500 C обеспечивает наведение блеска на защитных покрытиях твердых и эластичных полов значительно быстрее чем любые другие используемые традиционные методы

### 1 Встроенная система всасывания

- Бампер обеспечивает, что пыль, остающаяся при полировке, остается под машиной. Пыль собирается в пылесборник посредством пассивного всасывания, для снижения уровня запыленности во время полировки.
- Собранная пыль легко утилизируется – пылесборник пригоден для повторного использования.

### 2 Автоматическое давление прижима

- Приводной диск подпружинен. Давление прижима щетки автоматически регулируется для достижения оптимальных результатов полировки.
- Пад поддерживает оптимальный контакт с поверхностью и повторяет любые неровности пола.

### 3 Высокая скорость полировки

- 1 500 об/мин для идеальных результатов полировки.

### 4 Встроенная система всасывания

- Бампер обеспечивает, что пыль, остающаяся при полировке, остается под машиной. Пыль собирается в пылесборник посредством пассивного всасывания, для снижения уровня запыленности во время полировки.
- Собранная пыль легко утилизируется – пылесборник пригоден для повторного использования.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## BDP 50/1500 C

- С центральным направляющим колесом для полировки вплотную к краю

### Технические характеристики

Номер для заказа		1.291-141.0
Штрих-код (EAN)		4039784471085
Рабочая ширина	мм	508
Ширина всасывающей балки	мм	560
Макс. производительность по площади	м²/ч	900
Частота вращения щетки	об/мин	1500
Давление прижима щетки	г/см²	4
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1100
Уровень шума	дБ	56
Частота	Гц	50
Напряжение	В	230
Масса	кг	34,5
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	760 x 550 x 1250

### Комплектация

Приводной диск с центрирующим замком	■
Всасывание пыли	■
Питание от сети	■

■ Входит в комплект поставки.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [karcher.nt-rt.ru](http://karcher.nt-rt.ru) || эл. почта: [krh@nt-rt.ru](mailto:krh@nt-rt.ru)