

## СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ ВОДЫ

WRP 16000, 8000, 1000

## 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)



## WRP 16000

Машина справляется с потоком воды в 16,000 литров воды в час, уменьшает расход чистой воды.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**



## WRP 16000

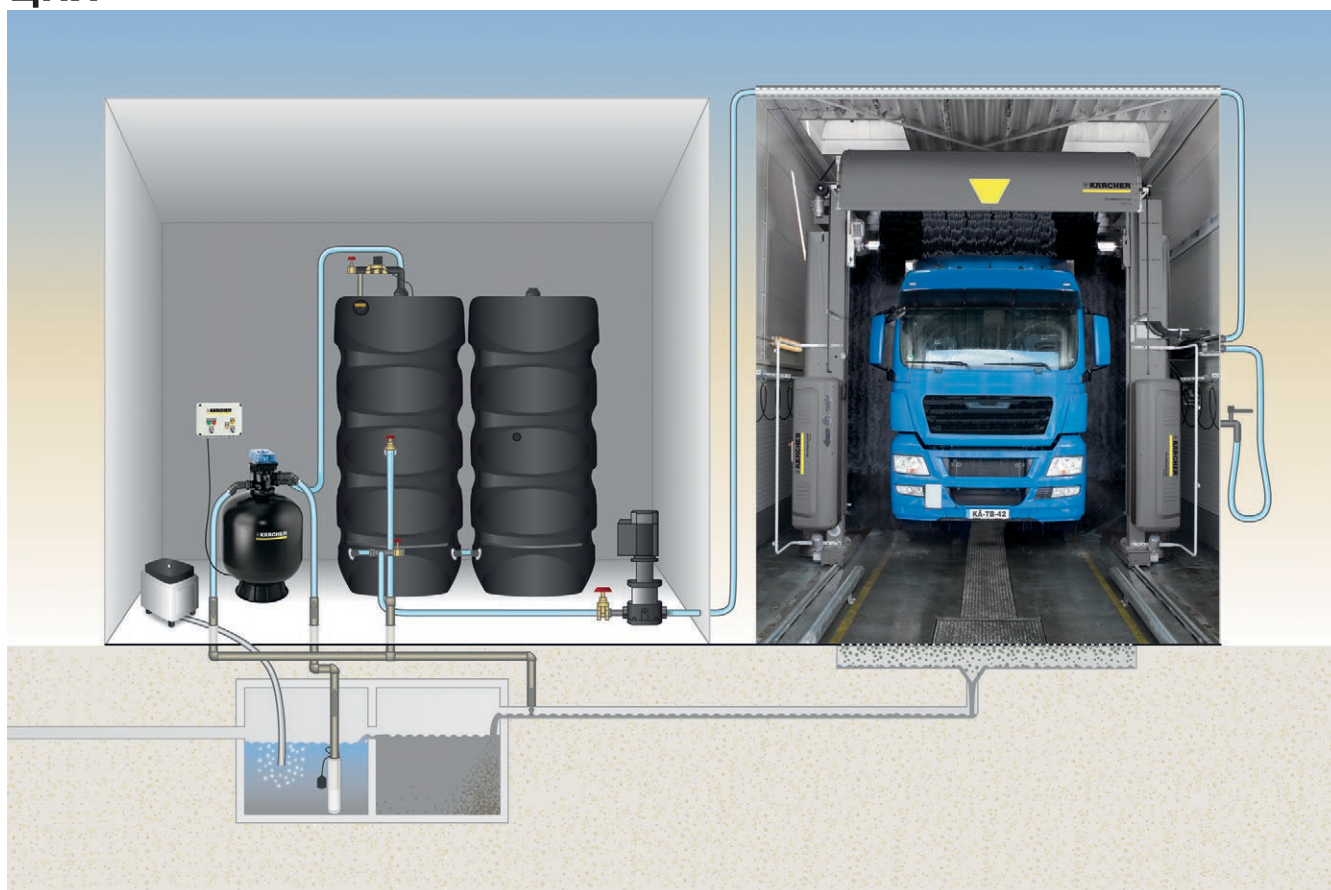
### Технические характеристики

Номер для заказа		1.217-152.0
Штрих-код (EAN)		4039784597570
Потребляемая мощность	кВт	1,7
Производительность	л/ч / л/ сутки	16000
Частота	Гц	50
Напряжение	В	230
Масса	кг	375
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	760 × 760 × 1300



## WRP 8000

Машина для очистки и рециркуляции воды, справится с объемом до 8,000 литров в час



## WRP 8000

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.217-151.0	
Штрих-код (EAN)	4039784597563	
Потребляемая мощность	кВт	1,3
Производительность	л/ч / л/сутки	8000
Частота	Гц	50
Напряжение	В	230
Масса	кг	255
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	610 × 610 × 1100

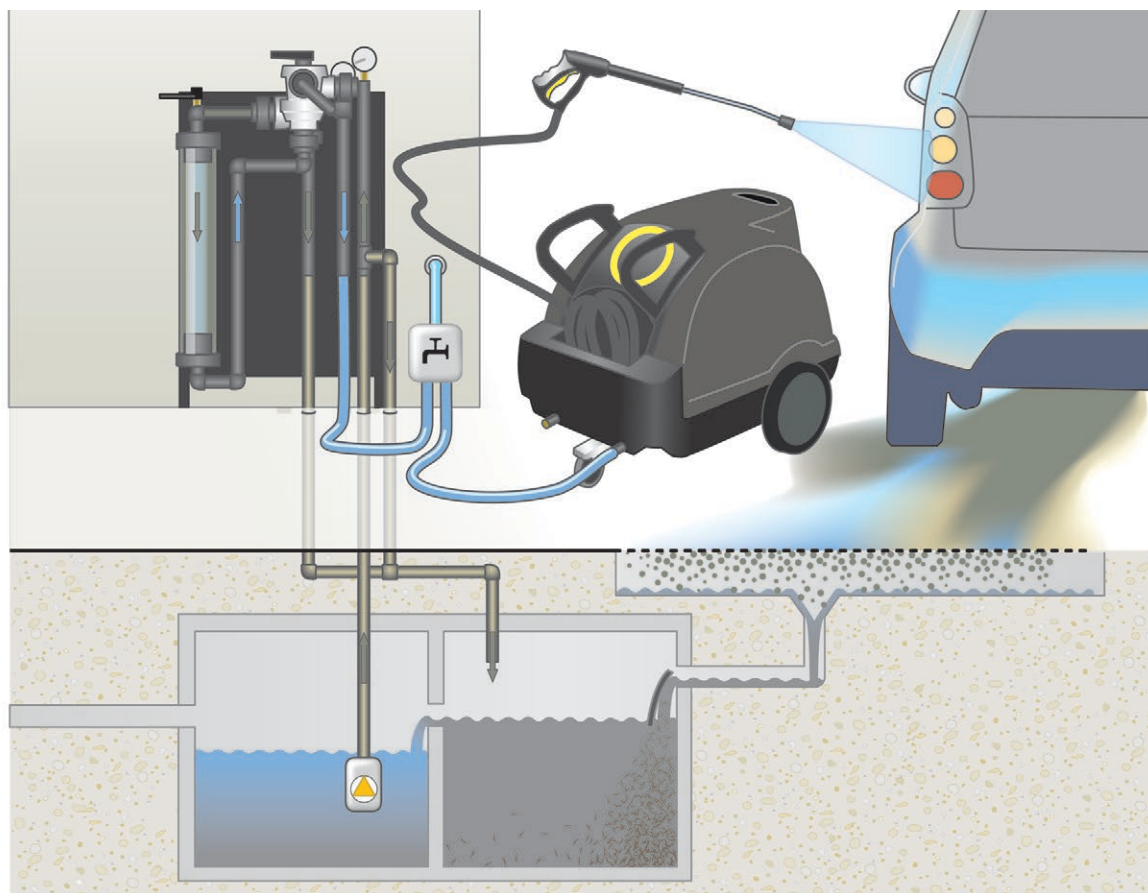


## WRP 1000 Classic

Очистка сточных вод от нефтепродуктов (содержание нефти < 5 мг/л) для аппаратов высокого давления с расходом воды до 1 000 л/ч как передовая и эффективная система фильтрации с наилучшим коэффициентом эффективности.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**



WRP 1000 Classic

■ Экономия до 85 % чистой воды

## Технические характеристики

Номер для заказа		1.217-108.0
Штрих-код (EAN)		4039784218963
Производительность	л/ч / л/сутки	1000
Производительность	л/ч	1000
Масса	кг	45
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	660 × 450 × 1100

## Комплектация

Циркуляция воды	■
-----------------	---

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)