

## АППАРАТЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

с подогревом воды

HDS 8/18-4 C, 8/18-4CX, 8/17 C, 8/17 CX, 7/16 C, 7/16 CX,  
6/14-4 C, 6/14-4 CX, 6/14 C, 6/14 CX, 5/12 C

**Компакт класс**

## 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)



## HDS 8/18-4 C

Профессиональный аппарат высокого давления с подогревом HDS 8/18-4 C компактного класса. Трехфазный версия с 4-полюсным двигателем водяного охлаждения гарантирует длительную и надежную работу. Отличается широкими функциональными возможностями и высокой энергоэффективностью - режим Eco!Efficiency. Рентабельное и эффективное решение для чистки загрязнений в сельском хозяйстве, автомастерских и т.п.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и запорочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Крючки для хранения кабеля и шланга высокого давления

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 8/18-4 C

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.174-218.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717671	
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	300-800
Давление	бар / МПа	30-180 / 3-18
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	6
Расход топлива	кг/ч	5
Топливный бак	л	15
Масса	кг	112
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1060 × 650 × 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	
■ Входит в комплект поставки.		



## HDS 8/18 -4CX

Трехфазный аппарат высокого давления с подогревом воды имеет 4-х полюсной электродвигатель с водяным охлаждением. Eco режим, управление одним переключателем, встроенные емкости для топлива и химии, катушку для шланга, пистолет с мягким нажатием и многое другое.



eco!efficiency



2-3 h



EASY PRESS



AVS



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и запорочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Интегрированная шланговая катушка со шлангом высокого давления длиной 15 м. Для широкого радиуса действия и удобного хранения (модели CX).

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 8/18 -4CX

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа		1.174-226.0
Штрих-код (EAN)		4039784717749
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	300-800
Давление	бар / МПа	30-180 / 3-18
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	6
Расход топлива	кг/ч	5
Топливный бак	л	15
Масса	кг	114
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1215 x 650 x 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет		Пистолет Easy-Press
Пистолет с мягкой накладкой		■
Шланг высокого давления	м	15 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло		■
Система эластичного демпфирования SDS		■
Встроенный барабан для шланга высокого давления		■
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)		■
Отключение давления		■
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства		■
Регулятор Servo Control		■

■ Входит в комплект поставки.



## HDS 8/17 C

3-х фазный аппарат высокого давления с подогревом воды, с удобными местами для хранения, Eco режим, управление всего одним переключателем, эргономичный пистолет и сервопривод.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Крючки для хранения кабеля и шланга высокого давления

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 8/17 C

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.174-309.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717756	
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	290-760
Давление	бар / МПа	30-170 / 3-17
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	5,7
Расход топлива	кг/ч	4,7
Топливный бак	л	15
Масса	кг	106
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1060 x 650 x 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	
■ Входит в комплект поставки.		



## HDS 8/17 CX

3-х фазный аппарат высокого давления с подогревом воды, с удобными местами для хранения, барабаном для сматывания шланга. Есо режим, управление всего одним переключателем, эргономичный пистолет и сервопривод.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Интегрированная шланговая катушка со шлангом высокого давления длиной 15 м. Для широкого радиуса действия и удобного хранения (модели CX).

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.



# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 8/17 CX

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.174-320.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717770	
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	290-760
Давление	бар / МПа	30-170 / 3-17
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	5,7
Расход топлива	кг/ч	4,7
Топливный бак	л	15
Масса	кг	108
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1215 x 650 x 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	15 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Встроенный барабан для шланга высокого давления	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	

■ Входит в комплект поставки.



## HDS 7/16 C

Трехфазный аппарат высокого давления с подогревом воды, предусматривающий режим Eco и оснащенный, в частности, единственной ручкой управления, интегрированными баками, практичными отсеками для принадлежностей, пистолетом Easy Press и регулятором для плавного изменения давления и расхода воды.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Крючки для хранения кабеля и шланга высокого давления

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 7/16 C

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа		1.173-216.0
Штрих-код (EAN)		4039784717640
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	270–660
Давление	бар / МПа	30–160 / 3–16
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	4,7
Расход топлива	кг/ч	4,1
Топливный бак	л	15
Масса	кг	103
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1060 × 650 × 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет		Пистолет Easy-Press
Пистолет с мягкой накладкой		■
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло		■
Система эластичного демпфирования SDS		■
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)		■
Отключение давления		■
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства		■
Регулятор Servo Control		■
■ Входит в комплект поставки.		



## HDS 7/16 CX

Трехфазный аппарат HDS 7/16-4 C с электромотором водяного охлаждения и режимом Eco. Операции выбираются одной клавишей. В мойке встроены баки для мощных средств. Режим регулировки струи высокого давления и удобный пистолет и т.д.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Интегрированная шланговая катушка со шлангом высокого давления длиной 15 м. Для широкого радиуса действия и удобного хранения (модели CX).

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 7/16 CX

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.173-220.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717664	
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	270–660
Давление	бар / МПа	30–160 / 3–16
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	4,7
Расход топлива	кг/ч	4,1
Топливный бак	л	15
Масса	кг	105
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1215 × 650 × 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	15 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Встроенный барабан для шланга высокого давления	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	

■ Входит в комплект поставки.



## HDS 6/14-4 C

Однофазный аппарат высокого давления с подогревом воды. Водяное охлаждение 4-х полюсного электродвигателя, Eco режим, управление одним переключателем, встроенные емкости. Сервопривод и пистолет с мягким нажатием.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Крючки для хранения кабеля и шланга высокого давления

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER****HDS 6/14-4 C**

■ Экономический режим eco!efficiency

## Технические характеристики

Номер для заказа	1.170-210.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717572	
Источник питания	~ / В / Гц	1 / 230 / 50
Производительность	л/ч	240-560
Давление	бар / МПа	30-140 / 3-14
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	3,6
Расход топлива	кг/ч	3,5
Топливный бак	л	15
Масса	кг	104
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1060 x 650 x 920
Емкость для моющего средства	л	10

## Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	
■ Входит в комплект поставки.		



## HDS 6/14-4 CX

Однофазный аппарат высокого давления с подогревом воды. Водяное охлаждение 4-х полюсного электродвигателя, Eco режим, управление одним переключателем, встроенные емкости и барабан для шланга. Сервопривод и пистолет с мягким нажатием.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Интегрированная шланговая катушка со шлангом высокого давления длиной 15 м. Для широкого радиуса действия и удобного хранения (модели CX).

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.



# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

**HDS 6/14-4 CX**
■ Экономический режим eco!efficiency

## Технические характеристики

Номер для заказа	1.170-220.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717619	
Источник питания	~ / В / Гц	1 / 230 / 50
Производительность	л/ч	240-560
Давление	бар / МПа	30-140 / 3-14
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	3,6
Расход топлива	кг/ч	3,5
Топливный бак	л	15
Масса	кг	106
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1215 x 650 x 920
Емкость для моющего средства	л	10

## Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	15 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Встроенный барабан для шланга высокого давления	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	

■ Входит в комплект поставки.



## HDS 6/14 C

Профессиональный аппарат высокого давления с подогревом HDS 6/14 C компактного класса. Однофазная версия с широкими функциональными возможностями и высокой энергоэффективностью - режим Eco!Efficiency. Рентабельное и эффективное решение для чистки загрязнений в сельском хозяйстве, автомастерских и т.п.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Крючки для хранения кабеля и шланга высокого давления

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 6/14 C

- Экономический режим ecoefficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой
- Широкий ассортимент стандартного оборудования

### Технические характеристики

Номер для заказа		1.169-200.0
Штрих-код (EAN)		4039784717329
Источник питания	~ / В / Гц	1 / 230 / 50
Производительность	л/ч	240-560
Давление	бар / МПа	30-140 / 3-14
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	3,6
Расход топлива	кг/ч	3,5
Топливный бак	л	15
Масса	кг	93
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1060 × 650 × 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет		Пистолет Easy-Press
Пистолет с мягкой накладкой		■
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло		■
Система эластичного демпфирования SDS		■
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)		■
Отключение давления		■
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства		■
Регулятор Servo Control		■
■ Входит в комплект поставки.		



## HDS 6/14 CX

Однофазный аппарат высокого давления с подогревом воды, большим барабаном для шланга и ECO режимом. Пистолет с мягким нажатием и эргономичной рукояткой. Регулируемый сервопривод.



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Интегрированная шланговая катушка со шлангом высокого давления длиной 15 м. Для широкого радиуса действия и удобного хранения (модели CX).

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 6/14 CX

- Экономический режим ecoefficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой
- Широкий ассортимент стандартного оборудования

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.169-220.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717336	
Источник питания	~ / В / Гц	1 / 230 / 50
Производительность	л/ч	240-560
Давление	бар / МПа	30-140 / 3-14
Макс. температура	°С	80 / 155
Потребляемая мощность	кВт	3,6
Расход топлива	кг/ч	3,5
Топливный бак	л	15
Масса	кг	95
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1215 x 650 x 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	15 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	1050
Мощное сопло	■	
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Встроенный барабан для шланга высокого давления	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	■	

■ Входит в комплект поставки.



## HDS 5/12 C

Режим eco!efficiency, емкость для химии, удобное хранения аксессуаров на аппарате, большие колеса для транспортировки! - добро пожаловать, это компактный класс аппаратов с подогревом воды!



### 1 Эффективность

- Режим eco!efficiency – экономичность и экологичность, даже при длительном использовании.
- Уменьшает потребление топлива и выбросов CO<sup>2</sup> до 20%

### 2 Легкость использования

- Интуитивно-понятное управление с большим селекторным кнопочным переключателем.
- Бак с большим отверстием и заправочным желобом.

### 3 Хранение

- Запираемый отдел для принадлежностей, таких как насадки, инструменты и т.д.
- Крючки для хранения кабеля и шланга высокого давления

### 4 Мобильность

- Принцип толкателя с большими колесами и поворотным роликом.
- Большие интегрированные ручки в шасси.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 5/12 C

- Экономический режим eco!efficiency
- Легкое переключение выбора режима всего одной кнопкой

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.272-200.0	
Штрих-код (EAN)	4039784717633	
Источник питания	~ / В / Гц	1 / 230 / 50
Производительность	л/ч	500
Давление	бар / МПа	120 / 12
Макс. температура	°С	80
Потребляемая мощность	кВт	2,9
Расход топлива	кг/ч	3,2
Топливный бак	л	15
Масса	кг	86
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1060 × 650 × 920
Емкость для моющего средства	л	10

### Комплектация

Пистолет	Удлиненный пистолет Easy Press	
Пистолет с мягкой накладкой	■	
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	550
Система эластичного демпфирования SDS	■	
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	■	
Отключение давления	■	
Интегрированные баки для топлива и чистящего средства	■	
Регулятор Servo Control	-	

■ 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)