

## АППАРАТЫ СВЕРХВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

### HDS 9/50 De Tr1, 13/35 De Tr1

### HDS - Трейлеры

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

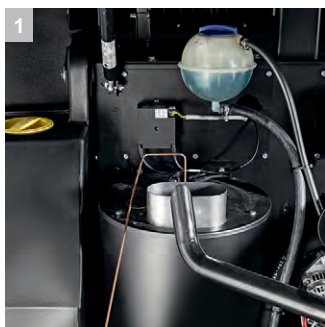
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
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 9/50 De Tr1

Автономное решение для чистки мощной струей горячей воды – под давлением до 500 бар! Трейлер HDS 9/50, оснащенный мощным дизельным двигателем, прекрасно подходит для стройплощадок, промышленных и коммунальных предприятий.



### 1 Высочайшая эффективность

- Испытанная высокоэффективная технология нагрева воды.
- Рекуперация тепла за счет использования отходящего тепла двигателя.

### 2 Простое управление

- Удобное управление центральным переключателем.
- Быстрое осуществление подготовительно-заключительных операций благодаря двум барабанам для шлангов (опции).

### 3 Автономность

- 500-литровый бак для воды обеспечивает длительную (до 30 мин) работу с максимальной производительностью.
- 100-литровый бак для дизельного топлива гарантирует продолжительную непрерывную работу.

### 4 Универсальные возможности

- Возможность конфигурирования любого трейлера в соответствии с потребностями покупателя.
- Поставка в вариантах Skid или Cab для мобильного (на прицепе) или стационарного применения.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 9/50 De Tr1

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.524-521.2
Производитель двигателя	Yanmar
Топливо	дизельное
Мощность двигателя	кВт / PS 19 / 26
Производительность	л/ч 500–900
Давление	бар / МПа 150–500 / 15–50
Макс. расход дизельного топлива	кг/ч 9,7
Масса	кг 950
Габариты (длина x ширина x высота)	мм 3646 x 1747 x 1735

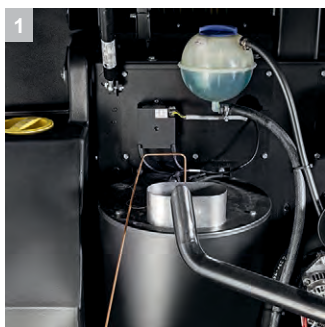
### Комплектация

Пистолет	Промышленность
Шланг высокого давления	м 30
Струйная трубка	мм 700
Мощное сопло	■
Регулятор Servo Control	–
Регулировка давления за счет изменения частоты вращения	■
■ Входит в комплект поставки.	



## HDS 13/35 De Tr1

HDS 13/35 – автономный трейлерный аппарат, развивающий давление 350 бар. Он прекрасно подходит для выполнения работ по чистке мощной струей горячей воды на стройплощадках, объектах коммунального хозяйства и промышленных предприятиях.



### 1 Высочайшая эффективность

- Испытанная высокоэффективная технология нагрева воды.
- Рекуперация тепла за счет использования отходящего тепла двигателя.

### 2 Простое управление

- Удобное управление центральным переключателем.
- 2 барабана для шлангов (опции) обеспечивают быструю подготовку к работе и транспортировку после ее завершения.

### 3 Автономность

- 500-литровый бак для воды обеспечивает длительную (до 30 мин) работу с максимальной производительностью.
- 100-литровый бак для дизельного топлива гарантирует продолжительную непрерывную работу.

### 4 Универсальные возможности

- Возможность конфигурирования любого трейлера в соответствии с потребностями покупателя.
- Варианты Skid и Cab обеспечивают гибкие возможности мобильной или стационарной эксплуатации.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HDS 13/35 De Tr1

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.524-521.2
Производитель двигателя	Yanmar
Топливо	дизельное
Мощность двигателя	кВт / PS 19 / 26
Производительность	л/ч 650–1300
Давление	бар / МПа 100–350 / 10–35
Макс. расход дизельного топлива	кг/ч 12,4
Масса	кг 950
Габариты (длина x ширина x высота)	мм 3646 x 1747 x 1735

### Комплектация

Пистолет	Промышленность
Шланг высокого давления	м 30
Струйная трубка	мм 700
Мощное сопло	■
Регулятор Servo Control	–
Регулировка давления за счет изменения частоты вращения	■
■ 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)