

АППАРАТЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

с подогревом воды

HDS-E 8/16-4 M 12 KW, 8/16-4 M 24KW, 8/16-4 M 36 KW

Специальные аппараты

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 || Эл. почта: krh@nt-rt.ru



HDS-E 8/16-4 M 12 KW

HDS-E 8/16-4 M 12 KW с электрическим бойлером идеален для тех мест, где невозможно использовать аппарат с двигателем внутреннего сгорания. Он эффективен и экологичен, благодаря новейшим разработкам и эко-режиму.



3 – 4 h



EASY PRESS



SERVO CONTROL

1 Высокая энергетическая эффективность, для высокой экономии затрат

- Высокоэффективный изоляционный материал экономит до 40 % энергии в резервном режиме.
- Уникальный режим eco!efficiency.

2 Особенно высокотемпературная чистка, для удаления самых устойчивых загрязнений

- Высокоэффективный изоляционный материал экономит до 40 % энергии в резервном режиме.
- Уникальный режим eco!efficiency.

3 Новая функция сервоуправления

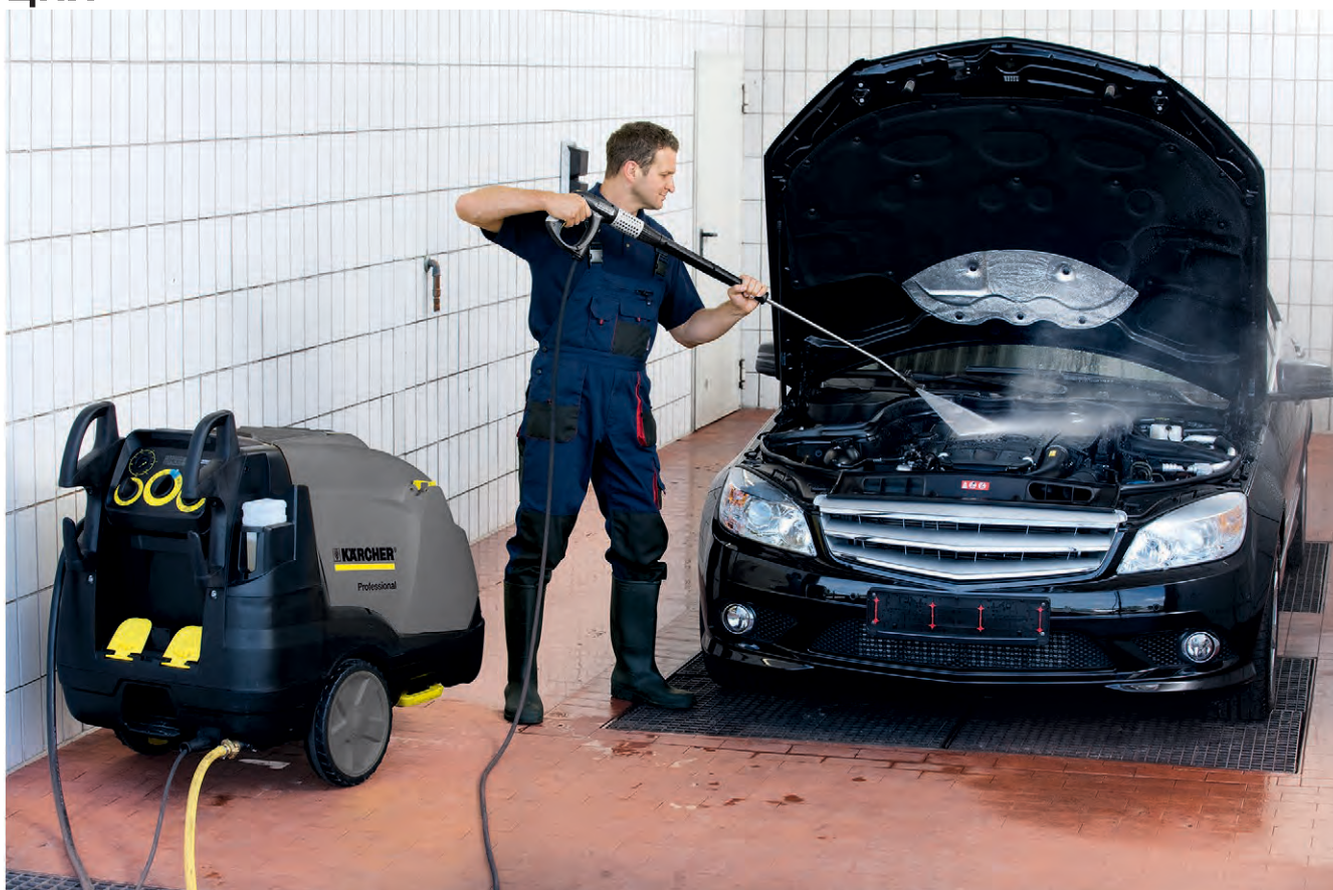
- Для достижения значительно более высокой температуры воды для принадлежностей.

4 Эффективная конструкция котла

- Короткое время нагревания.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



HDS-E 8/16-4 M 12 KW

■ Экономический режим eco!efficiency

Технические характеристики

Номер для заказа	1.030-210.0	
Штрих-код (EAN)	4039784728752	
Количество фаз электричества	~	3
Частота	Гц	50
Напряжение	В	400
Производительность	л/ч	300–760
Давление	бар / МПа	30–160 / 3–16
Макс. температура	°С	30 / 85
Потребляемая мощность	кВт	17,5
Масса	кг	108
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1330 × 750 × 1060
Емкость для моющего средства	л	20 + 10

Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	Два контейнера для мощных средств	■
Пистолет с мягкой накладкой	■		
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар	
Струйная трубка	мм	1050	
Мощное сопло	■		
Регулятор Servo Control	■		
Экологичный электронагреватель	■		
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	–		
Пульт управления со световыми сигнализаторами	■		
Трехпоршневой осевой насос	с керамическими поршнями		
Отключение давления	–		

■ Входит в комплект поставки.



HDS-E 8/16-4 M 24KW

HDS-E 8/16-4 M 24KW с электрическим бойлером идеален для тех мест, где невозможно использовать аппарат с двигателем внутреннего сгорания. Он эффективен и экологичен, благодаря новейшим разработкам и эко-режиму.



1 Высокая энергетическая эффективность, для высокой экономии затрат

- Высокоэффективный изоляционный материал экономит до 40 % энергии в резервном режиме.
- Уникальный режим eco!efficiency.

2 Особенно высокотемпературная чистка, для удаления самых устойчивых загрязнений

- Высокоэффективный изоляционный материал экономит до 40 % энергии в резервном режиме.
- Уникальный режим eco!efficiency.

3 Новая функция сервоуправления

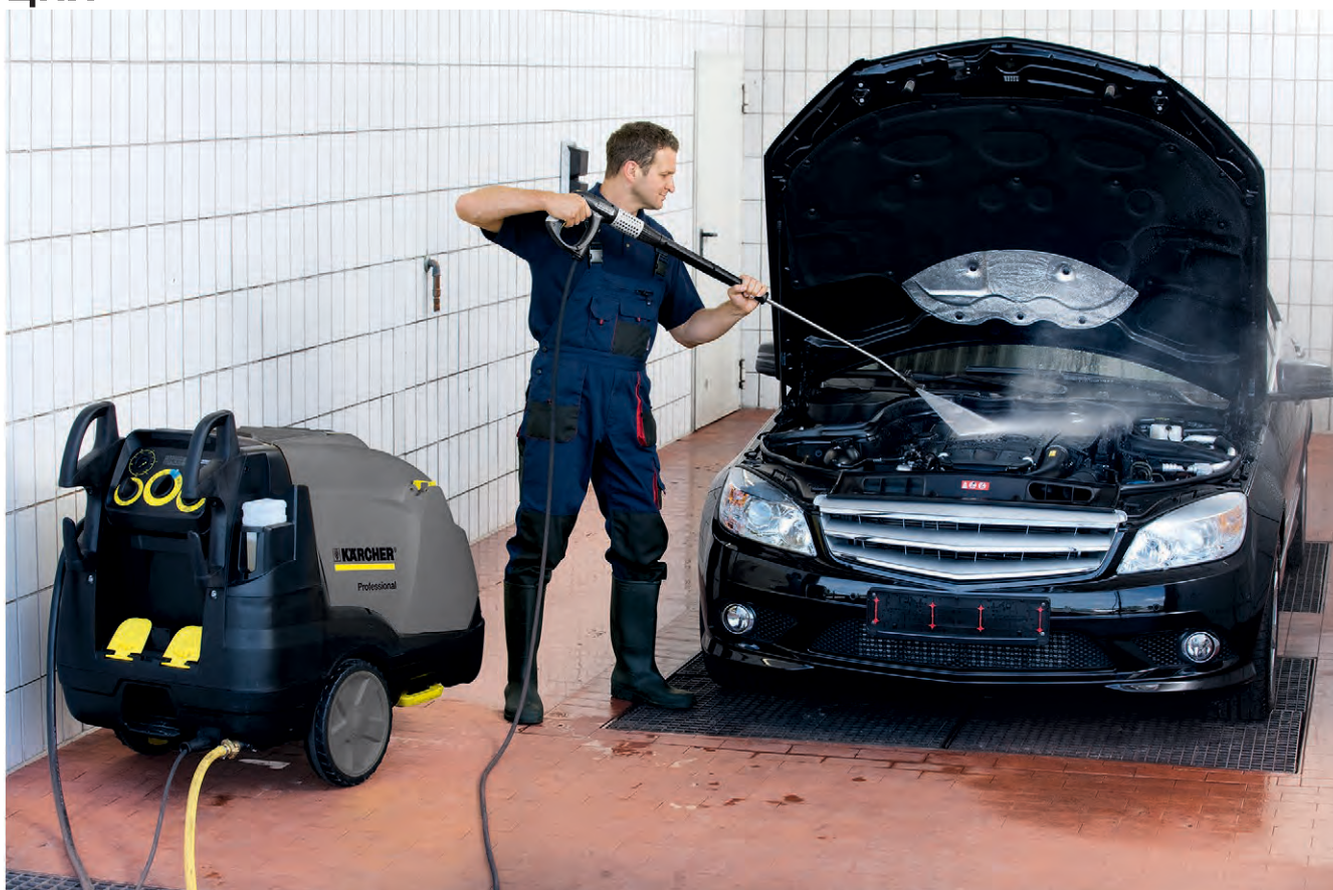
- Для достижения значительно более высокой температуры воды для принадлежностей.

4 Эффективная конструкция котла

- Короткое время нагревания.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



HDS-E 8/16-4 M 24KW

■ Экономический режим eco!efficiency

Технические характеристики

Номер для заказа	1.030-260.0	
Штрих-код (EAN)	4039784729421	
Количество фаз электричества	~	3
Частота	Гц	50
Напряжение	В	400
Производительность	л/ч	300–760
Давление	бар / МПа	30–160 / 3–16
Макс. температура	°С	45 / 85
Потребляемая мощность	кВт	29,5
Масса	кг	112
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1330 × 750 × 1060
Емкость для моющего средства	л	20 + 10

Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	Два контейнера для мощных средств	■
Пистолет с мягкой накладкой	■		
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар	
Струйная трубка	мм	1050	
Мощное сопло	■		
Регулятор Servo Control	■		
Экологичный электронагреватель	■		
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	–		
Пульт управления со световыми сигнализаторами	■		
Трехпоршневой осевой насос	с керамическими поршнями		
Отключение давления	–		

■ Входит в комплект поставки.



HDS-E 8/16-4 M 36 KW

HDS-E 8/16-4 M 36 KW с электрическим бойлером идеален для тех мест, где невозможно использовать аппарат с двигателем внутреннего сгорания. Он эффективен и экологичен, благодаря новейшим разработкам и эко-режиму.



1 Высокая энергетическая эффективность, для высокой экономии затрат

- Высокоэффективный изоляционный материал экономит до 40 % энергии в резервном режиме.
- Уникальный режим eco!efficiency.

2 Особенно высокотемпературная чистка, для удаления самых устойчивых загрязнений

- Высокоэффективный изоляционный материал экономит до 40 % энергии в резервном режиме.
- Уникальный режим eco!efficiency.

3 Новая функция сервоуправления

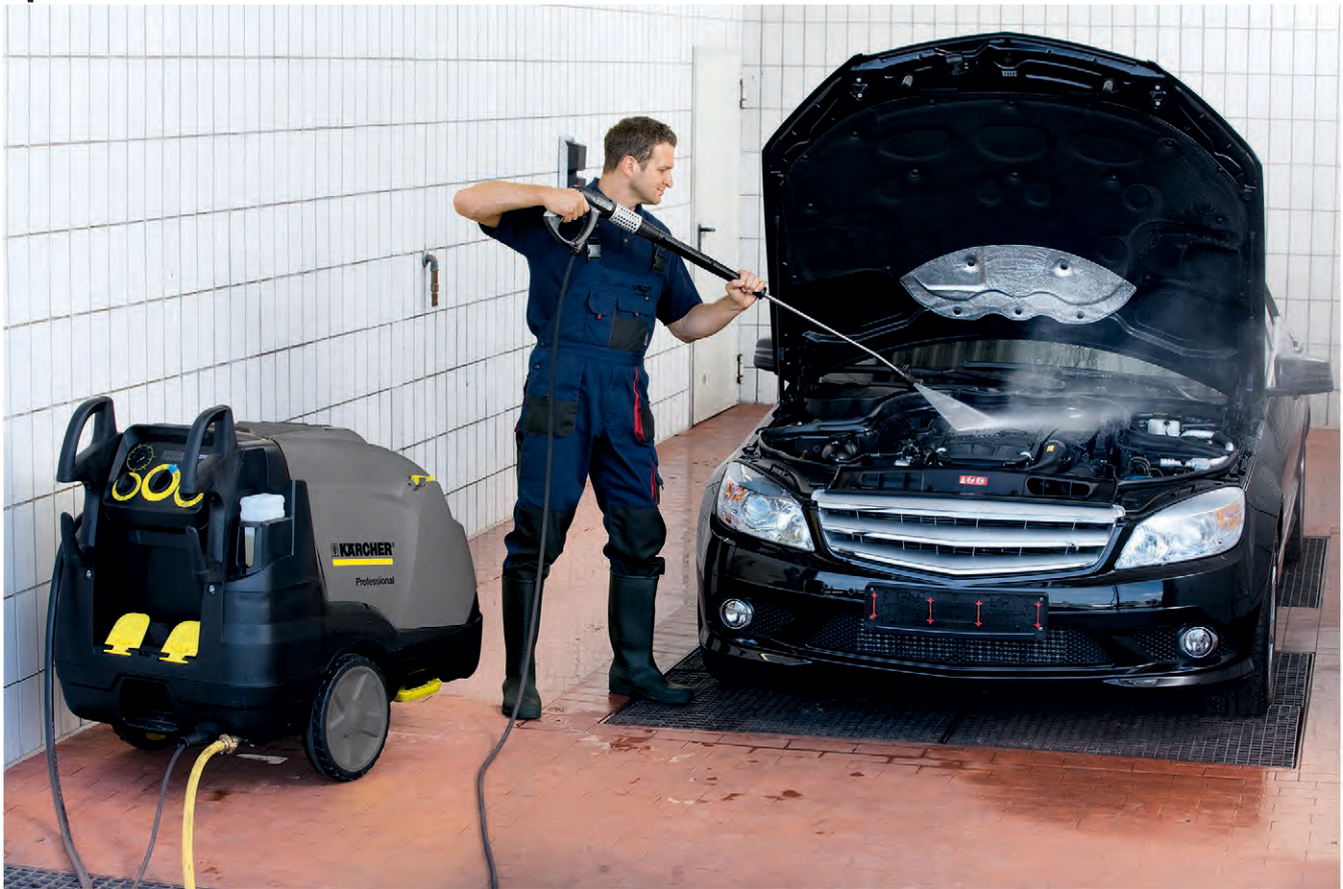
- Для достижения значительно более высокой температуры воды для принадлежностей.

4 Эффективная конструкция котла

- Короткое время нагревания.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



HDS-E 8/16-4 M 36 KW

■ Экономический режим eco!efficiency

Технические характеристики

Номер для заказа	1.030-262.0	
Штрих-код (EAN)	4039784729445	
Количество фаз электричества	~	3
Частота	Гц	50
Напряжение	В	400
Производительность	л/ч	300–760
Давление	бар / МПа	30–160 / 3–16
Макс. температура	°С	58 / 85
Потребляемая мощность	кВт	41,5
Масса	кг	118
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1330 × 750 × 1060
Емкость для моющего средства	л	20 + 10

Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy-Press	Два контейнера для мощных средств	■
Пистолет с мягкой накладкой	■		
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар	
Струйная трубка	мм	1050	
Мощное сопло	■		
Регулятор Servo Control	■		
Экологичный электронагреватель	■		
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	–		
Пульт управления со световыми сигнализаторами	■		
Трехпоршневой осевой насос	с керамическими поршнями		
Отключение давления	–		

■ 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 || эл. почта: krh@nt-rt.ru