

КОММУНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

МІС 26 С, 34С, 50, 84

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



MIC 26 C

Самоходное шасси MIC 26 C в открытой версии (без кабины) обеспечивает водителю оптимальный ближний обзор, что является большим преимуществом при уходе за зелеными насаждениями.



MIC 26 C

Технические характеристики

Номер для заказа	1.442-212.2
Штрих-код (EAN)	4039784629929
Габариты (длина x ширина x высота)	2470 × 1075 × 1966 мм
Колесная база	1300 мм
Масса	870 кг
Допустимая нагрузка на переднюю ось	2000 кг
Допустимая нагрузка на заднюю ось	1200 кг
Полная нормативная масса	1750 кг
Макс. загрузка	880 кг
Привод	4-тактн. диз. двигатель Yanmar
Мощность привода	19,2 / 26 кВт / PS
Рабочий объем цилиндров	1116 см ³
Количество цилиндров	3
Объем топливного бака	37 л
Скорость движения	20 км/ч



MIC 34C

MIC 34 C – компактное самоходное шасси, предназначенное для коммунального хозяйства. Для работы в любое время года – от уборки снега до ухода за газонами.



1 Концепция быстрой замены принадлежностей без инструментов

- Готовность к работе в течении нескольких минут. Высокая эффективность и прибыльность.



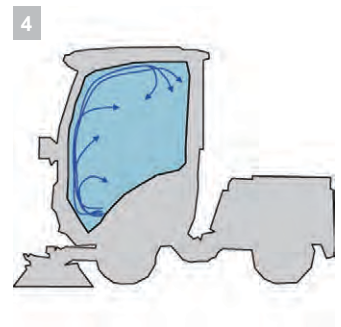
2 Высокопроизводительная гидравлика.

- Турбодизель мощностью 34 л.с обеспечивает эффективную эксплуатацию энергоемкого навесного оборудования.



3 Полный привод

- Для оптимального захвата и тяги даже на влажных и скользких поверхностях (например, для использования в зимнее время или на газонах).



4 Отопление и кондиционирование воздуха

- Отопитель и кондиционер, входящие в стандартную комплектацию MIC 34 C, обеспечивают комфортную работу в любое время года



MIC 34C

Технические характеристики

Номер для заказа	1.442-210.2	
Штрих-код (EAN)	4039784629912	
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	2300 × 1090 × 1970
Полная нормативная масса	кг	1750
Мощность привода	кВт / PS	25 / 34
Скорость движения	км/ч	20
Способность к преодолению подъема	%	25
Уровень шума (в кабине)	дБ	76

Комплектация

Отопление и кондиционирование воздуха	■
Отопитель	■
Проблесковый маячок	■
Круглогодичное использование	■

■ Входит в комплект поставки.



MIC 50

Компактное решение для круглогодичной эксплуатации. Самоходное шасси средне-желтого класса, рассчитанное на круглогодичную эксплуатацию, отличается малыми размерами и высокой маневренностью.



MIC 50

Технические характеристики

Номер для заказа	1.442-220.2	
Штрих-код (EAN)	4039784963306	
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	2848 × 1368 × 1998
Колесная база	мм	1700
Масса	кг	1655
Допустимая нагрузка на переднюю ось	г	2000
Допустимая нагрузка на заднюю ось	кг	2000
Полная нормативная масса	кг	3200
Макс. загрузка	кг	1500
Мощность привода	кВт / PS	36,5 / 50
Рабочий объем цилиндров	см ³	2434
Количество цилиндров		4
Объем топливного бака	л	50
Скорость движения	км/ч	40
Уровень шума (в кабине)	дБ	73

Комплектация

Отопление и кондиционирование воздуха	■
Отопитель	■
Проблесковый маячок	■
Круглогодичное использование	■
■ Входит в комплект поставки.	



MIC 84

Самоходное шасси MIC 84 оснащено мощным двигателем 84 л.с. и может использоваться круглогодично. Отличается плавностью хода, великолепным обзором, низким уровнем шума и просторной кабиной.



1 Повышенный комфорт.



2 Центральный дисплей.

- Вся информация в поле зрения водителя.



3 Регулируемая мощность.

- Турбодизель мощностью 84 л.с.



4 Широкий спектр применения.

- Круглогодичное использование.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER

MIC 84

Технические характеристики

Номер для заказа	1.442-012.0
Штрих-код (EAN)	4039784654754
Габариты (длина x ширина x высота)	мм 3215 × 1590 × 2130
Масса	кг 2450
Полная нормативная масса	кг 5000
Мощность привода	кВт / PS 61,7 / 84
Объем топливного бака	л 78
Скорость движения	км/ч 40
Способность к преодолению подъема	% 40
Уровень шума (в кабине)	дБ 74

Комплектация

Отопление и кондиционирование воздуха	■
Отопитель	■
Проблесковый маячок	■
Круглогодичное использование	■
■ 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