

КОММУНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

МС 130, 50 Advanced

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



MC 130

Компактная и универсальная подметально-уборочная машина MC 130, оснащенная двухместной кабиной и бункером больших размеров, предусматривает экономичный режим eco!efficiency и прекрасно подходит для круглогодичной эксплуатации.

1 Многофункциональный дисплей от Kärcher

- Интегрирован в ступицу рулевого колеса и всегда находится в поле зрения водителя. Управление отдельными щетками при помощи элементов управления, установленных на подлокотнике.

2 Комфортабельная двухместная кабина

- Превосходный круговой обзор и максимальное удобство работы. Низкий уровень шума и вибраций благодаря 4-точечной системе крепления.

3 Система быстрой замены рабочего оборудования

- Установка бункера без применения инструментов при помощи гидравлически отклоняемой рамы. Демонтаж щеточной системы при помощи тележки для ее замены.

4 Машина в классе до 3,5 т

- Нормативная масса менее 3,5 т. Возможность очистки тротуаров.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



MC 130

Технические характеристики

Номер для заказа	1.442-230.2	
Мощность привода	кВт	36,5
Макс. производительность по площади	м²/ч	22500
Рабочая ширина	мм	1200
Переменная рабочая ширина	мм	1200–2250
Контейнер для сбора мусора	л	1000
Масса заполнения контейнера	кг	1225
Вместимость бака для воды	л	195
Способность к преодолению подъема	%	25
Скорость движения	км/ч	40
Рабочая скорость	км/ч	10
Диаметр поворота	мм	2830
Гидравлическая разгрузка бункера	мм / м	1400
Продолжительность работы от 1 заправки	h	10
Масса	кг	2000
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	3950 × 1200 × 1990

Комплектация

Комфортабельное сиденье	■	Связывание пыли благодаря системе разбрызгивания воды на боковые щетки и во всасывающем канале	■
Отопление и кондиционирование воздуха	■	Двери, слева/справа	■
Отопитель	■	Вместимость бака для воды	л 195
Ходовой привод - вперед	■	Применение на открытом воздухе	■
Ходовой привод - назад	■		
Тяговый двигатель	гидравлический		
Гидравлическая разгрузка	■		
Контейнер для сбора мусора	л 1000		
Кабина с панорамным безопасным остеклением и 2 зеркалами заднего вида	■		
Радиоприемник	■		

■ Входит в комплект поставки.



MC 50 Advanced

Компактная машина для круглогодичной эксплуатации, способная выполнять любые работы – от уборки снега до ухода за газонами.



1 Концепция быстрой замены принадлежностей без инструментов



2 Полный привод

- Для оптимального захвата и тяги даже на влажных и скользких поверхностях (например, для использования в зимнее время или на газонах).
- Сниженный расход топлива и воды, а также снижение объема выхлопов и рабочего шума.



3 Высокоэффективная вакуумная система

- Быстрая и легкая замена принадлежностей одним человеком. Машина преобразуется из подметальной в снегоуборочную машину или в газонокосилку за несколько минут.



4 Отопление и кондиционирование воздуха

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



MC 50 Advanced

Технические характеристики

Номер для заказа	1.442-202.2	
Штрих-код (EAN)	4039784446748	
Привод	4-тактн. диз. двигатель Yanmar	
Мощность привода	кВт / PS	19,2 / 26
Макс. производительность по площади	м²/h	14000
Рабочая ширина	мм	1400
Макс. рабочая ширина с третьей боковой щеткой	мм	2000
Переменная рабочая ширина	мм	1100–1400
Контейнер для сбора мусора	л	500
Масса заполнения контейнера	кг	400
Вместимость бака для воды	л	165
Способность к преодолению подъема	%	25
Скорость движения	км/ч	20
Диаметр поворота	м	0,75
Гидравлическая разгрузка бункера	м	1,45
Продолжительность работы от 1 заправки	h	13
Масса	кг	1110
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	2960 × 1090 × 1970

Комплектация

Указатель температуры	■	Контейнер для сбора мусора	л	500
Рулевой механизм с усилителем	■	Кабина с панорамным безопасным остеклением и 2 зеркалами заднего вида	■	
Счетчик часов эксплуатации подметального механизма	■	Радиоприемник	■	
Отопитель	■	Проблесковый маячок	■	
Система всасывания	■	Связывание пыли благодаря системе разбрызгивания воды на боковые щетки и во всасывающем канале	■	
Регулировка частоты вращения боковой щетки	■	Двери, слева/справа	■	

■ 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