



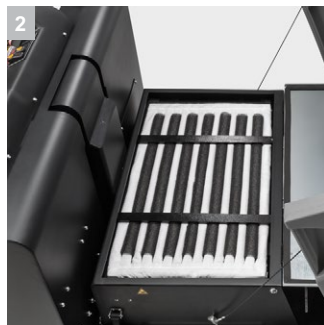
KM 120/250 R D Classic

KM 120/250 R D Classic машина начального уровня в линейке промышленного класса. Это крепкая, мощная машина с полностью гидравлическим приводом и дизельным двигателем, отличается низким уровнем вредных выбросов.



1 Крепкий дизайн машины для безопасной работы

- Допускается возможность применения в самых тяжелых условиях
- Обеспечивает длительный срок службы рабочих компонентов и машины



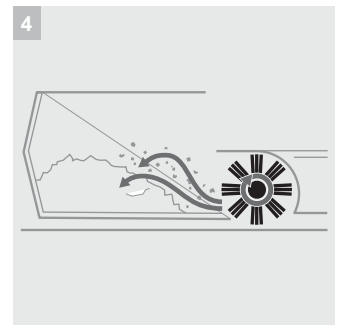
2 Большой карманный виброфильтр

- Большая площадь фильтра гарантирует беспыльную эксплуатацию
- Эффективная очистка фильтра с помощью вибрационного мотора



3 Простота работы, обслуживания и ремонта

- Простые технологии с испытанными компонентами
- Простой доступ к моторному отсеку дает возможность быстрого и простого ремонта и обслуживания



4 Принцип сметания

- Гарантирует хорошие результаты уборки в том числе мелкого мусора
- Надежный сбор крупного мусора

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



KM 120/250 R D Classic

- Крепкое стальное шасси для промышленного применения
- Простая замена подметальной щетки без использования инструментов
- Большой карманный фильтр для беспыльной работы в запыленной среде

Технические характеристики

№ для заказа	1.186-000.0	
Штрих-код (EAN)	4054278328027	
Привод	4-тактн. диз. двигатель Yanmar	
Мощность привода	кВт	15,8
Макс. производительность по площади	м²/ч	10800
Рабочая ширина	мм	900
Рабочая ширина с одной боковой щеткой	мм	1200
Рабочая ширина с 2 двумя боковыми щетками	мм	1500
Контейнер для сбора мусора	л	250
Способность к преодолению подъема	%	18
Рабочая скорость	км/ч	9
Площадь поверхности фильтра	м²	6
Масса	кг	883
Размеры (Д × Ш × В)	мм	2082 × 1250 × 1450

Комплектация

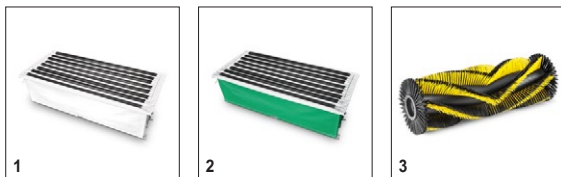
Карманный фильтр	■	Гидравлическая разгрузка	■
Устройство ручной очистки фильтра	■	Эксплуатация на открытом воздухе	■
Тяговый двигатель	гидравлический	Счетчик наработки	■
Регулируемая цилиндрическая щетка	■	Функция подметания (можно отключить)	■
Плавающая цилиндрическая щетка	■	Колеса (твердый каучук)	■
Гидроусилитель руля	■	Автоматическое отклонение боковой щетки	■
Регулировка потока всасываемого воздуха	■		
Принцип сметания	■		
Ходовой привод - вперед	■		

■ Входит в комплект поставки

KM 120/250 R D Classic

1.186-000.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Монтаж на заводе	Длина / ширина	Диаметр	Цена	Описание	
Мешочный фильтр								
Карманный фильтр, белого цвета	1	6.988-804.0					Карманный фильтр с очень большой площадью фильтрующей поверхности для использования в условиях повышенного пылеобразования. Идеально подходит для сбора мелкой пыли и больших объемов мусора.	■
Карманный фильтр, зеленого цвета	2	6.988-805.0					Водостойкий карманный фильтр с очень большой площадью фильтрующей поверхности. Идеальный вариант для использования в условиях сильного пылеобразования и сбора больших объемов мелкой пыли.	□
Стандартная цилиндрическая щетка								
Стандартные цилиндрические подметальные щетки	3	6.988-800.0		900 мм	280 мм		С влагостойкой универсальной щетиной, с большим сроком службы, для любых поверхностей.	■
Основная цилиндрическая щетка, мягкая								
Основная цилиндрическая щетка, мягкая	4	6.988-801.0		900 мм	280 мм		С полипропиленовой щетиной, для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях и на открытом воздухе.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

KM 120/250 R D Classic

1.186-000.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Монтаж на заводе	Длина / ширина	Диаметр	Цена	Описание	
Стандартная боковая щетка								
Боковая щетка, стандартная, для KM 130/300 R и KM 150/500 R	1	6.987-083.0			550 мм		С влагостойкой универсальной щетиной, долговечная, для любых поверхностей.	<input checked="" type="checkbox"/>
Мягкая боковая щетка								
Щетка для KM боковая, мягкая	2	6.905-620.0			550 мм		Для удаления мелкой пыли с любых поверхностей в помещениях и на открытом воздухе, влагостойкая.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

KM 120/250 R D Classic

1.186-000.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Монтаж на заводе				Цена	Описание	
Осветительное оборудование									
Рабочее осветительное оборудование	1	2.852-082.0	2.852-082.7					Для дополнительного освещения при работе в подземных гаражах, на складах и т. д.	<input type="checkbox"/>
Дорожное осветительное оборудование	2	2.852-151.7	2.852-151.7					Для повышения безопасности при выполнении работ на производственной территории. Включает указатели поворотов и фары рабочего освещения.	<input type="checkbox"/>
Подметально-всасывающее оборудование									
Пылесос	3	2.852-814.0	2.852-814.7						<input type="checkbox"/>
Монтажный комплект левой боковой щетки									
Монтажный комплект 2-й боковой щетки, левой	4	2.852-518.0	2.852-518.7					В сборе, со стандартной боковой щеткой, для улучшения производительности.	<input type="checkbox"/>
Прочие монтажные комплекты									
МК защита копра KM 130/300 R	5	2.852-620.0							<input type="checkbox"/>
Кабина для защиты от непогоды									
Кабина	6	2.851-267.7	2.851-267.7					Защитный навес, соответствующий требованиям стандарта IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

KM 120/250 R D Classic

1.186-000.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Монтаж на заводе				Цена	Описание	
Безопасные шины									
Шины с защитой от проколов (комплект), сплошные, не оставляющие следов	1	4.515-328.0	4.515-328.7					Рекомендуются для подметания металлической стружки, осколков стекла и т. п. Не оставляют следов на светлых поверхностях.	<input type="checkbox"/>
Комплект шин									
Комплект колес с пневматическими шинами	2	4.515-332.0	4.515-332.7					Комфортные пневматические шины для обычных условий эксплуатации.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.

KM 120/250 R D Classic

1.186-000.0



		№ для заказа	Монтаж на заводе				Цена	Описание	
Система разбрызгивания воды									
Монтажный комплект системы орошения	1	2.852-818.0	2.852-818.7						<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.