



KM 150/500 D

Сверхпроизводительность в сложнейших условиях. Дизельный двигатель, высокая скорость движения и уборки. Гидравлический привод ходовой части и подметального механизма. Низкие затраты на обслуживание. Для уборки на предприятиях строительной и металлообрабатывающей промышленности, литейном производстве и других местах с большой загрезненностью.



- 1 Гидравлическая разгрузка бункера
- Безопасное и простая очистка бункера.
- Высота разгрузки бункера до 1,52 м.
- 2 Принцип совка
- Эффективный сбор мелкого и крупного мусора.
- Обеспечивается уборка без распространения пыли.

- 3 Полный ассортимент принадлежностей и насадок
- Удобная подстройка под индивидуальные результаты чистки
- В качестве опции предлагается кабина с отопителем или кондиционером.
- 4 Полностью гидравлический тяговый привод, приводная главная роликовая щетка и боковая щетка
- Образцовое удобство обслуживания.
- Неизнашиваемость

Технические характеристики и комплекта- ция





KM 150/500 D

Textin receive xapaktephethic	LF1								
Номер для заказа		1.186-124.0							
Штрих-код (EAN)		4039784521902							
Привод		4-тактн. диз. двигатель Yanmar							
Мощность привода	кВт	22,5							
Макс. производительность по площади	m²/h	18000							
Рабочая ширина	MM	1200							
Рабочая ширина с 1 бок. щеткой	MM	1500							
Рабочая ширина с 2 бок. щетками	ММ	1800							
Контейнер для сбора мусора	л	500							
Способность к преодолению подъ- ема	%	18							
Рабочая скорость	км/ч	12							
Площадь фильтра	M ²	7							
Macca	КГ	1440							
Габариты (длина х ширина х высота)	ММ	2442 × 1570 × 1640							
Комплектация									
Система ручной очистки фильтра		•	Счетчик часов эксплуатации						
Тяговый двигатель		гидростатический	Функция подметания (можно от- ключить)	•					
Регулируемая цилиндрическая щетка			Колеса с пневматическими шинами	•					
Рулевой механизм с усилителем		•	Автоматическое отклонение боко- вой щетки						
Регулировка потока всасываемого воздуха		•							
Принцип совка									
Ходовой привод - вперед									
Ходовой привод - назад									
Система всасывания									

Гидравлическая разгрузка

Технические характеристики







		Номер для заказа	Монтаж на заводе	Длина / шири- на	Диа- метр	Цена	Описание	
Плоский складчатый фильтр			<u>'</u>	<u>'</u>	'			
Плоский складчатый фильтр, для КМ 150/500	1	6.988-159.0					Плоский складчатый фильтр с повышенной эффективностью фильтрации. Уменьшает затраты на обслуживание и гарантирует оптимальную очистку выпускаемого воздуха.	•
Стандартная цилиндрическая ш	етка							
Роликовая, стандартная щетка	2	6.987-085.0		1194 мм	380 мм		Прочная стандартная цилиндрическая щетка с влагостой- кой универсальной щетиной для удаления обычных за- грязнений с любых поверхностей. Отличается долгим сроком службы.	•
Мягкая цилиндрическая щетка /	натур	альная щетина						
Цилиндрическая щетка для КМ 150/500 R, мягкая, с натур. щетиной	3	6.987-437.0		1194 мм	380 мм		С натуральной щетиной, специально для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях.	
Мусороподборщик мягкий КМ 150/500	4	6.987-464.0		1194 мм	380 мм			
Жесткая цилиндрическая щетка								
Цилиндрическая щетка, жесткая, для КМ 150/500 R	5	6.987-436.0		1194 мм	380 мм		Щетка справится со стойкими загрязнениями на открытых участках.	

[■] Входит в комплект поставки.

□ Доступные аксессуары.











								_
		Номер для заказа	Монтаж на заводе	Длина / шири- на	Диа- метр	Цена	Описание	
Стандартная боковая щетка								
Боковая щетка, стандартная, для КМ 130/300 R и КМ 150/500 R	1	6.987-083.0			600 мм		С влагостойкой универсальной щетиной, долговечная, для любых поверхностей.	•
Жесткая боковая щетка								
Боковая щетка, жесткая	2	6.905-773.0			550 мм		Легкий абразивный эффект щетки удалит стойкие загрязнения. Щетка умеренной жесткости для подметальных машин Керхер.	
Боковая щетка со стальной щет	иной							
Боковая щетка, со стальной щетиной	3	6.905-619.0			550 мм		Для зачистки и удаления мха, абразивная, только для наружной уборки.	
Мягкая боковая щетка								
Боковая щетка, мягкая	4	6.905-620.0			550 мм		Для удаления мелкой пыли с любых поверхностей в помещениях и на открытом воздухе, влагостойкая.	

[■] Входит в комплект поставки.

□ Доступные аксессуары.

















		Номер для заказа	Монтаж на заводе	Цена	Описание	
Осветительное оборудование		'		·		Ī
МК дорожного осветительного оборудования	1	2.851-280.7	2.851-280.7		Сертифицированный в соответствии с законодательством ФРГ комплект дорожного осветительного оборудования, обеспечивающий допуск к движению по дорогам общего пользования. Включает проблесковый маячок, фары, указатели поворотов, фонари сигнала торможения, систему заврийной световой сигнализации и звуковой сигнал.	
Сертификат TÜV	2	2.851-285.7	2.851-285.7		Для получения допуска к движению по дорогам общего пользования (в ФРГ).	[
МК освещение улицы	3	2.852-151.7	2.852-151.7			[
Рабочее осветительное оборудо- вание	4	2.851-279.0	2.851-279.7		Рабочее осветительное оборудование для дополнительного освещения больших помещений (например, подземных гаражей или крытых складов).	
Кабина для защиты от непогодь	ı					
Комфортабельная кабина	5	2.851-264.7	2.851-264.7		Прочная стальная конструкция обеспечивает оператору	[
Комфортабельная кабина с ото- пителем	6	2.851-265.7	2.851-265.7		надежную защиту. С круговым остеклением, откидным задним стеклом и левым боковым окном.	
Комфортабельная кабина с ото- пителем и кондиционером	7	2.851-266.7	2.851-266.7			
Подметально-всасывающее обо	рудо	вание				
3-я боковая щетка	8	2.851-277.7	2.851-277.7		Для расширения функциональных возможностей: увеличения рабочей ширины, подметания на разных уровнях	
Шланг набор DN40	9	2.637-014.0			или удаления мусора вокруг препятствий.	[
МК пылесос. двигатель внутреннего сгоран	10	2.643-832.0	2.643-832.7		_	
Кожух боковой щетки	11	2.851-287.0			Кожух, уменьшающий подъем пыли боковой щеткой.	
Прочие монтажные комплекты				<u>'</u>		
	12	6.373-014.0				
Бункер из нержавеющей стали	13	6.961-927.7	6.961-927.7		Бункер из нержавеющей стали для сбора агрессивных веществ и работы в условиях, провоцирующих коррозию.	
Защитный навес						
Защитный навес	14	2.851-268.7	2.851-268.7		Защитный навес, соответствующий требованиям стандар та IEC 60335-2-72.	- [
	15	2.851-686.0				[
Защитный навес с ветровым стеклом и стеклоочистителем	16	2.851-270.7	2.851-270.7		Навес с ветровым стеклом и стеклоочистителем, защища ющий оператора от падающих предметов.	- [
Монтажный комплект левой бок	овой	щетки				
Левая боковая щетка, для КМ 150/500 R	17	2.851-274.0	2.851-274.7		В сборе, со стандартной боковой щеткой, для повышения производительности.	

 $[\]blacksquare$ Входит в комплект поставки. \Box Доступные аксессуары.



		Номер для заказа	Монтаж на заводе		Цена	Описание	
Безопасные шины							
Шины с защитой от проколов (комплект), сплошные, для KM 150/500 LPG / D	1	4.515-329.0	4.515-329.7			Рекомендуются для подметания металлической стружки, осколков стекла и т. п.	

 $[\]blacksquare$ Входит в комплект поставки. \Box Доступные аксессуары.



		Номер для заказа	Монтаж на заводе		Цена	Описание	
Система разбрызгивания воды		<u>'</u>					
МК распылительная система SB 60 I	1	2.851-282.0	2.851-282.7			Система разбрызгивания воды для связывания пыли. Состоит из бака для воды (60 л) из нержавеющей стали и форсунок, устанавливаемых на боковых щетках.	

lacktriangle Входит в комплект поставки. \Box Доступные аксессуары.