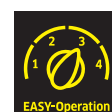


KM 130/300 R LPG

Подметально-всасывающая машина с сиденьем для оператора индустриального класса Karcher KM 130/300 Lpg легко очистит заводскую территорию как от пыли, так и от производственных отходов. Версия Lpg с приводом от двигателя работающего на сжиженном газе, отличается пониженным уровнем выбросов вредных веществ и подходит для уборки внутренних помещений.



№ для заказа

1.186-146.0

- Высокая рабочая и транспортировочная скорость
- Простая замена подметальной щетки без использования инструментов
- Тяговый привод и система подметания полностью гидравлические

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278662435
Тип привода		СУГ
Привод ходовой части		4- тактный двигатель
Производитель двигателя		Kubota
Мощность привода	кВт	17,5
Макс. производительность по площади	м²/ч	13000
Рабочая ширина	мм	1000
Рабочая ширина с одной боковой щеткой	мм	1300
Рабочая ширина с 2 двумя боковыми щетками	мм	1550
Бункер	л	300
Преодолеваемый подъем	%	18
Рабочая скорость	км/ч	10
Площадь поверхности фильтра	м²	5,5
Масса (с принадлежностями)	кг	1505
Масса рабочая	кг	900
Масса (с упаковкой)	кг	1505
Размеры (Д × Ш × В)	мм	2040 × 1330 × 1430

Комплектация

Устройство ручной очистки фильтра	■
Регулируемая цилиндрическая щетка	■
Рулевой механизм с усилителем	■
Принцип сметания	■
Тяговый привод переднего хода	■
Тяговый привод заднего хода	■
Система всасывания	■
Гидравлическая разгрузка бункера	■
Применение на открытом воздухе	■
Использование внутри помещений	■
Индикатор состояния батареи	■
Счетчик наработки	■
Функция подметания (можно отключить)	■
Колеса с пневматическими шинами	■
Автоматическое отклонение боковой щетки	■
Ударопрочный отбойник по периметру	■

■ Входит в комплект поставки

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.



Прочная конструкция

- Сплошная стальная рама.
- Выносимые промышленные двигатели водного охлаждения.
- Гидравлический тяговый привод.

Эффективный фильтр с длительным сроком службы

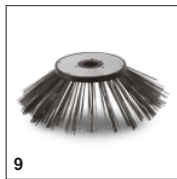
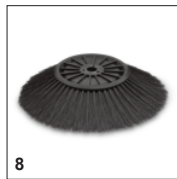
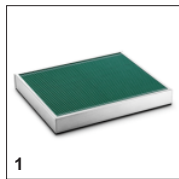
- Плоский складчатый фильтр с площадью поверхности 5,5 м².
- Эффективная очистка фильтра механизмом с двумя скребками.
- Уборка не сопровождается подъемом пыли.

Образцовая эргономичность

- Простая концепция управления (система EASY).
- Удобство подъема на сиденье и спуска с него.
- Максимальное удобство технического обслуживания.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КМ 130/300 R LPG

1.186-146.0

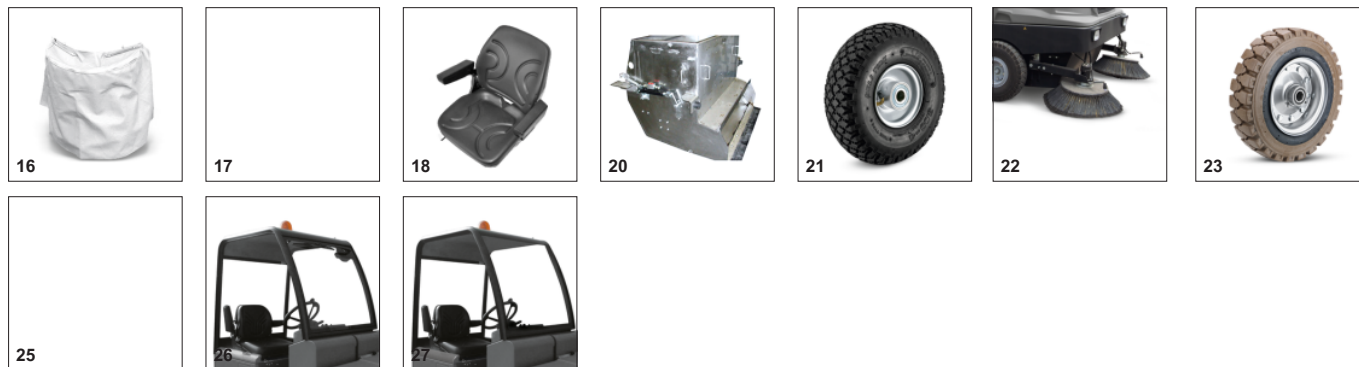


		№ для заказа	Описание	
ФИЛЬТРЫ				
Плоский складчатый фильтр				
Плоский складчатый фильтр, зеленого цвета	1	6.988-158.0	Плоский складчатый фильтр с повышенной эффективностью фильтрации. Уменьшает затраты на обслуживание и гарантирует оптимальную очистку выпускаемого воздуха.	<input checked="" type="checkbox"/>
Плоский складчатый фильтр, белого цвета	2	6.987-519.0	Из пластика, для обычных условий эксплуатации.	<input type="checkbox"/>
ОСНОВНАЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ ЩЕТКА				
Стандартная цилиндрическая щетка				
Цилиндрическая щетка, стандартная, КМ 130/300	3	6.987-438.0	Прочная стандартная цилиндрическая щетка с влагостойкой универсальной щетиной для удаления обычных загрязнений с любых поверхностей. Отличается долгим сроком службы.	<input checked="" type="checkbox"/>
Основная цилиндрическая щетка, мягкая				
Основная цилиндрическая щетка, мягкая	4	6.987-460.0	С полипропиленовой щетиной, для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях и на открытом воздухе.	<input type="checkbox"/>
Цилиндрическая щетка КМ 130/300R, мягкая, с натур. щетиной	5	6.987-440.0	С натуральной щетиной, специально для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях.	<input type="checkbox"/>
Основная цилиндрическая щетка, жесткая				
Основная цилиндрическая щетка, жесткая	6	6.987-439.0	Жесткая щетка подойдет для уборки стойких загрязнений.	<input type="checkbox"/>
БОКОВЫЕ ЩЕТКИ				
Стандартная боковая щетка				
Боковая щетка, стандартная, для КМ 130/300 R и КМ 150/500 R	7	6.987-083.0	С влагостойкой универсальной щетиной, долговечная, для любых поверхностей.	<input checked="" type="checkbox"/>
Жесткая боковая щетка				
Жесткая боковая щетка	8	6.905-773.0	Легкий абразивный эффект щетки удалит стойкие загрязнения. Щетка умеренной жесткости для подметальных машин Керхер.	<input type="checkbox"/>
Боковая щетка со стальной щетиной				
Боковая щетка, со стальной щетиной	9	6.905-619.0	Для зачистки и удаления мха, абразивная, только для наружной уборки.	<input type="checkbox"/>
Мягкая боковая щетка				
Щетка для КМ боковая, мягкая	10	6.905-620.0	Для удаления мелкой пыли с любых поверхностей в помещениях и на открытом воздухе, влагостойкая.	<input type="checkbox"/>
МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПОДМЕТАЛЬНЫХ МАШИН				
Осветительное оборудование				
Дорожное осветительное оборудование	11	2.851-941.7	Осветительное оборудование для движения по дорогам, соответствующее требованиям StVZO и включающее проблесковый маячок, фары, указатели поворотов, фонари сигнала торможения, системы аварийной световой сигнализации и звуковой сигнализации.	<input type="checkbox"/>
Дорожное осветительное оборудование для монтажа на кабине	12	2.852-201.7	Для обеспечения допуска подметальной машины КМ 130/300 R D на дороги общего пользования, с монтажом на кабине: Комплект StVZO включает проблесковый маячок, фары, указатели поворотов, фонари сигнала торможения, системы аварийной световой сигнализации и звуковой сигнализации.	<input type="checkbox"/>
MK StVZO КМ 130/300 RD	13	2.851-982.7		<input type="checkbox"/>
Рабочее осветительное оборудование	14	2.851-279.0	Рабочее осветительное оборудование для дополнительного освещения больших помещений (например, подземных гаражей или крытых складов).	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КМ 130/300 R LPG

1.186-146.0



	№ для заказа	Описание		
МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПОДМЕТАЛЬНЫХ МАШИН				
Подметально-всасывающее оборудование				
Держатель для пылесоса NT 22/1 Ap Bp	15	2.852-814.0	Держатель для установки пылесоса влажной и сухой уборки Kärcher NT 22/1 на промышленных подметальных машинах. Его применение позволяет производить очистку угловых участков и промежутков одновременно с механизированной уборкой пола.	<input type="checkbox"/>
Кожух боковой щетки	16	2.851-286.0	Кожух, уменьшающий подъем пыли боковой щеткой.	<input type="checkbox"/>
Монтажный комплект левой боковой щетки				
Монтажный комплект второй боковой щетки(левой)	17	2.851-272.0	В сборе, со стандартной боковой щеткой, для повышения производительности.	<input type="checkbox"/>
Прочие монтажные комплекты				
Комфортабельное сиденье	18	6.373-014.0	Сиденье с повышенным уровнем комфорта.	<input type="checkbox"/>
МК защита копра КМ 130/300 R	19	2.852-620.0		<input type="checkbox"/>
Бункер из нержавеющей стали	20	6.961-926.7	Бункер из нержавеющей стали для сбора агрессивных веществ и работы в условиях, провоцирующих коррозию.	<input type="checkbox"/>
КОМПЛЕКТ ШИН				
Комплект колес с пневматическими шинами	21	4.515-332.0	Комфортные пневматические шины для обычных условий эксплуатации.	<input type="checkbox"/>
СИСТЕМА РАЗБРЫЗГИВАНИЯ ВОДЫ				
Система увлажнения боковых щеток	22	2.851-492.0	Для связывания пыли. Состоит из бака для воды(65л) из нержавеющей стали и форсунок, устанавливаемых на боковых щетках.	<input type="checkbox"/>
БЕЗОПАСНЫЕ ШИНЫ				
Шины с защитой от проколов (комплект), сплошные, не оставляющие следов	23	4.515-328.0	Рекомендуются для подметания металлической стружки, осколков стекла и т. п. Не оставляют следов на светлых поверхностях.	<input type="checkbox"/>
КАБИНЫ И ЗАЩИТНЫЕ НАВЕСЫ				
Защитный навес				
МК навес мусороуборочная машина 130 / 30	24	2.852-595.0		<input type="checkbox"/>
Кабина для защиты от непогоды				
МК кабины, для КМ 130/300	25	2.851-271.7	Прочная стальная рама с ветровым стеклом со стеклоочистителем и пластиковой обшивкой по бокам и в задней части защищает оператора от ветра и атмосферных осадков.	<input type="checkbox"/>
Кабина с ветровым стеклом и стеклоочистителем	26	2.851-269.7	Навес с ветровым стеклом и стеклоочистителем, защищающий оператора от падающих предметов.	<input type="checkbox"/>
Кабина	27	2.851-267.7	Защитный навес, соответствующий требованиям стандарта IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары. ○ Чистящее средство.