



Комфортабельная, современная, управляемая оператором подметальная машина для профессионального использования внутри помещений и на открытых территориях с производительностью от 8,000 до 10,400 м<sup>2</sup>/ч.



# Технические характеристики и комплектация



## KM 100/100 R D

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.280-115.0	
EAN	4039784468610	
Мощность привода	4,4 kW	
Макс. производительность по площади	m <sup>2</sup> /h	8000
Рабочая ширина	мм	700
Рабочая ширина с 1 бок. щеткой	мм	1000
Рабочая ширина с 2 бок. щетками	мм	1300
Вместимость бункера	л	100
Способность к преодолению подъема	%	18
Рабочая скорость	км/ч	8
Площадь фильтра	m <sup>2</sup>	6
Вес	кг	340
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	2006 x 1005 x 1343

### Комплектация

Полиэфирный круглый фильтр	■
Система ручной очистки фильтра	■
Автоматическая очистка фильтра	■
Тяговый привод	гидростатический
Плавающая цилиндрическая щетка	■
Регулировка потока всасываемого воздуха	■
Заслонка для крупного мусора	■
Принцип перебрасывания мусора	■
Ходовой привод - вперед	■
Ходовой привод - назад	■
Система всасывания	■
Применение на открытом воздухе	■
Счетчик часов эксплуатации	■

■ Входит в комплект поставки.

# Аксессуары для KM 100/100 R D 1.280-115.0



1

		Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)	Напряжение батареи	Мощность батареи	Тип батареи	Описание
<b>Starterbatterien und Ladegeräte</b>							
Стартовый аккумулятор (12 В, 44 Ач, сухой, заряженный)	1	7.654-001.0		12 В	44 Ач	мало-обслуживаемая	■
Зарядное устройство 12 В	2	6.654-116.0		12 В		отдельная	□

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для KM 100/100 R D 1.280-115.0



	Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)	Длина / ширина	Диаметр	Описание	
<b>Круглый фильтр</b>						
Круглый фильтр KM 100/100 R	1	6.414-532.0			Из влагостойкого полимерного материала, промываемый, экономит расходы на обслуживание	■
<b>Стандартная цилиндрическая щетка</b>						
Стандартная главная щетка KM 100/100 R	2	6.906-375.0	700 мм	285 мм	с влагостойкой универсальной щетиной, для любых поверхностей, с длительным сроком службы	■
<b>Мягкая цилиндрическая щетка / натуральная щетина</b>						
Основная подметальная щетка, мягкая/натуральная KM 100/100 R	3	6.906-533.0	700 мм	285 мм	С натуральной щетиной, специально для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях и на открытом воздухе	□
<b>Жесткая цилиндрическая щетка</b>						
Жесткая цилиндрическая щетка	4	6.906-532.0	700 мм	285 мм	Для удаления налипшей грязи на открытом воздухе, влагостойкая	□
<b>Антистатическая цилиндрическая щетка</b>						
Основная подметальная щетка, антистатическая, KM 100/100 R	5	6.906-534.0	700 мм	285 мм	Для очистки поверхностей, накапливающих статический заряд (например, ковровых покрытий или искусственных газонов)	□

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для KM 100/100 R D 1.280-115.0



	Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)	Длина / ширина	Диаметр	Описание	
<b>Стандартная боковая щетка</b>						
Стандартная боковая щетка	1	6.905-986.0		450 мм	с влагостойкой универсальной щетиной, для любых поверхностей, с длительным сроком службы	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Жесткая боковая щетка</b>						
Жесткая боковая щетка	2	6.906-065.0		450 мм	Для удаления налипшей грязи на открытом воздухе, влагостойкая, с легким абразивным эффектом	<input type="checkbox"/>
<b>Боковая щетка со стальной щетиной</b>						
Боковая щетка со стальной щетиной	3	6.906-022.0		450 мм	Для зачистки и удаления мха, абразивная, только для наружной уборки	<input type="checkbox"/>
<b>Мягкая боковая щетка</b>						
Мягкая боковая щетка	4	6.906-133.0		450 мм	Для удаления мелкой пыли с любых поверхностей, влагостойкая, для внутренней и наружной уборки	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для KM 100/100 R D 1.280-115.0



4

		Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)					Описание	
<b>Проблесковый маячок</b>									
	1	2.643-131.0	2.643-131.7						<input type="checkbox"/>
<b>Осветительное оборудование</b>									
Рабочее осветительное оборудование	2	2.640-551.0						Для дополнительного освещения при работе в подземных гаражах, на складах и т. п.	<input type="checkbox"/>
<b>Защитный навес с проблесковым маячком</b>									
Защитный навес с проблесковым маячком	3	2.640-468.7	2.640-468.7					Необходим для эксплуатации на складах с высокими стеллажами. Соотв. требованиям IEC 60335-2-72	<input type="checkbox"/>
<b>Подметально-всасывающее оборудование</b>									
Всасывающий шланг	4	2.641-689.0	2.641-689.7					Для уборки мусора из углов	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажный комплект левой боковой щетки</b>									
Боковая щетка, левая, KM 100/100	5	2.851-049.0	2.851-049.7						<input type="checkbox"/>
Монтажный комплект левой боковой щетки	6	2.850-571.0	2.850-571.7					В сборе, со стандартной боковой щеткой, для повышения производительности	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для KM 100/100 R D 1.280-115.0



		Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)					Описание	
<b>Безопасные шины</b>									
Безопасные шины (комплект), сплошные резиновые	1	2.640-431.7	2.640-431.7					Рекомендуются для подметания металлической стружки, осколков стекла и т. п.	<input type="checkbox"/>
Безопасные шины (передние), сплошные резиновые	2	6.435-319.0							<input type="checkbox"/>
Безопасные шины (задние), сплошные резиновые	3	6.435-439.0						Рекомендуются для подметания металлической стружки, осколков стекла и т. п. (для KMR 1550 также передние)	<input type="checkbox"/>
Безопасные шины (задние), сплошные резиновые, не оставл. следов	4	6.435-746.0						Не оставляют следов на светлых поверхностях	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.