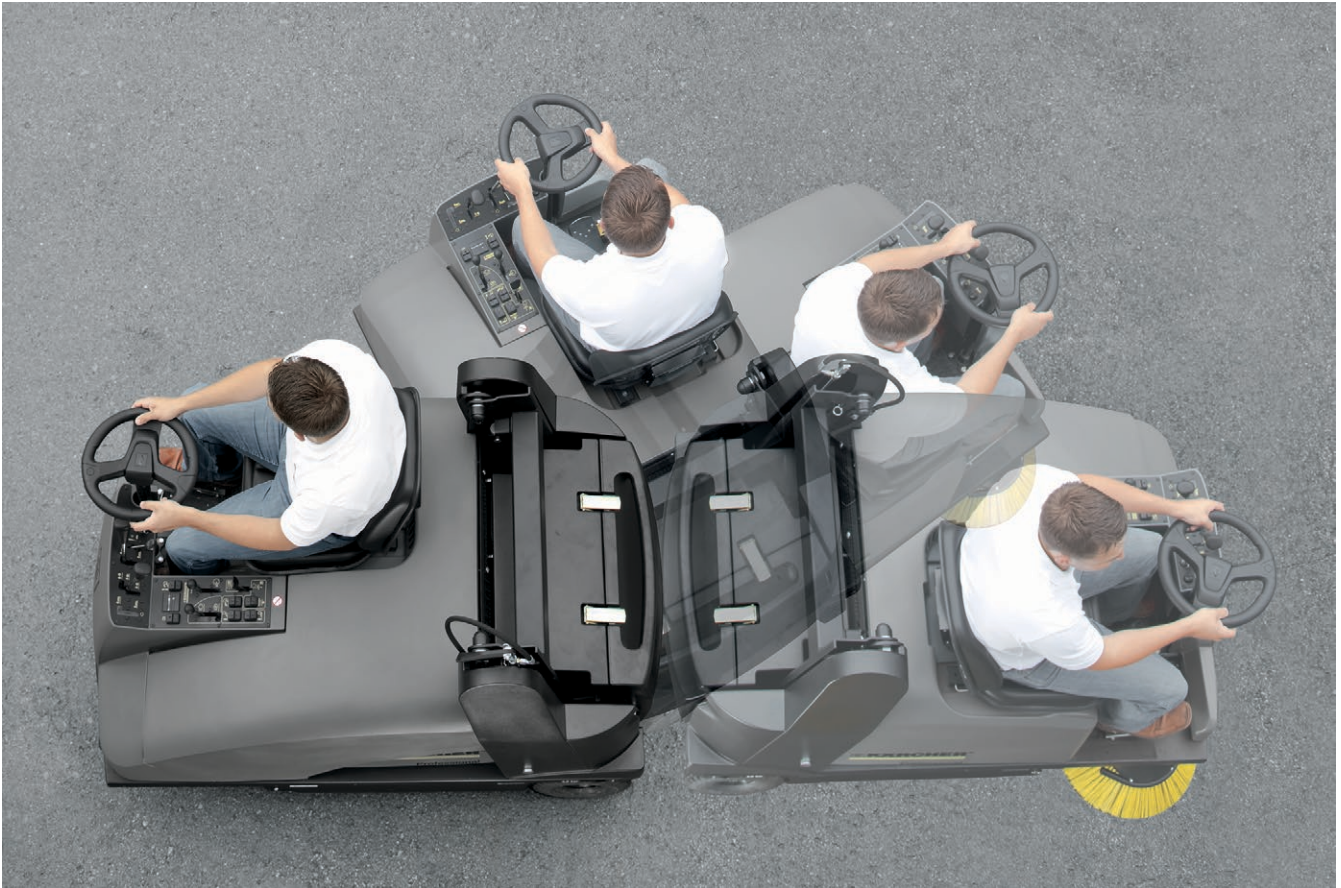




Подметальная машина с всасыванием, управляемая оператором, с электрогидравлическим контейнерным лифтом для уборки больших территорий на открытом воздухе. Принцип опрокидывания, автоматическая очистка фильтра, заслонка от крупного мусора, осветительное оборудование, низкий уровень выбросов. Плавающая или фиксированная вращающаяся щетка.

# Технические характеристики и комплектация



## KMR 1250 D

- Фиксированная или качающаяся установка цилиндрической щетки
- Гидравлическая разгрузка на высоту до 1,45 м

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.091-115.0	
EAN	4039784469068	
Мощность привода	4,1 kW	
Макс. производительность по площади	m <sup>2</sup> /h	8000
Рабочая ширина	мм	750
Рабочая ширина с 1 бок. щеткой	мм	1000
Рабочая ширина с 2 бок. щетками	мм	1250
Вместимость бункера	л	100
Способность к преодолению подъема	%	18
Рабочая скорость	км/ч	8
Площадь фильтра	m <sup>2</sup>	6
Вес	кг	460
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1650 x 1000 x 1270

### Комплектация

Полиэфирный круглый фильтр	■
Система ручной очистки фильтра	■
Автоматическая очистка фильтра	■
Тяговый привод	гидростатический
Регулируемая цилиндрическая щетка	■
Плавающая цилиндрическая щетка	■
Регулировка потока всасываемого воздуха	■
Заслонка для крупного мусора	■
■ Входит в комплект поставки.	

# Аксессуары для KMR 1250 D 1.091-115.0



		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 KMR 1250 D 1.091-115.0



		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 цилиндрическая щетка	2	6.905-982.0		750 мм	285 мм	С влагостойкой универсальной щетиной, для любых поверхностей, с длительным сроком службы	■
<b>Мягкая цилиндрическая щетка / натуральная щетина</b>							
Стандартная щетка, мягкая, натуральная, KMR1251	3	6.906-019.0		750 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	6.906-018.0		750 мм	285 мм	Для удаления налипшей грязи на открытом воздухе, влагостойкая	□
<b>Цилиндрическая щетка со сплошной щетиной</b>							
Цилиндрическая щетка со сплошной щетиной	5	6.906-251.0		750 мм	250 мм	Для удаления больших объемов мелкого мусора (песка и т.п.) в помещениях и на открытом воздухе, влагостойкая	□

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для KMR 1250 D 1.091-115.0



		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>Боковая щетка со стальной щетиной</b>							
Боковая щетка со стальной щетиной	2	6.906-022.0			450 мм	Для зачистки и удаления мха, абразивная, только для наружной уборки	<input type="checkbox"/>
<b>Жесткая боковая щетка</b>							
Жесткая боковая щетка	3	6.906-065.0			450 мм	Для удаления налипшей грязи на открытом воздухе, влагостойкая, с легким абразивным эффектом	<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 KMR 1250 D 1.091-115.0



		Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)					Описание	
<b>Осветительное оборудование</b>									
Монт. комплект осветит. оборудования в соотв. с Техн. треб. к экспл. транспорта	1	2.638-754.0	2.638-754.7					Предписанное осветительное оборудование для получения допуска к дорожному движению	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажный комплект левой боковой щетки</b>									
Монтажный комплект левой боковой щетки	2	2.638-901.0	2.638-901.7					В сборе, со стандартной боковой щеткой, для повышения производительности	<input type="checkbox"/>
<b>Прочие монтажные комплекты</b>									
Акустический сигнализатор	3	2.638-960.7	2.638-960.7					Для подачи звукового сигнала при движении задним ходом	<input type="checkbox"/>
Отбойные планки	4	2.639-077.0	2.639-077.7					Для защиты боковых поверхностей от повреждений. Из твердой древесины, не оставляющей следов	<input type="checkbox"/>
<b>Защитный навес с проблесковым маячком</b>									
Защитный навес с проблесковым маячком	5	2.638-777.7	2.638-777.7					Необходим для эксплуатации на складах с высокими стеллажами. Соотв. требованиям IEC 60335-2-72	<input type="checkbox"/>
<b>Проблесковый маячок</b>									
Проблесковый маячок	6	2.639-540.0	2.639-540.7					Для повышения безопасности выполнения работ	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для KMR 1250 D 1.091-115.0



2-3

		Номер для заказа	№ для заказа (монтаж на заводе)					Описание	
<b>Безопасные шины</b>									
Безопасные шины (комплект), сплошные резиновые	1	2.641-133.7	2.641-133.7					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	6.435-318.0							<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.