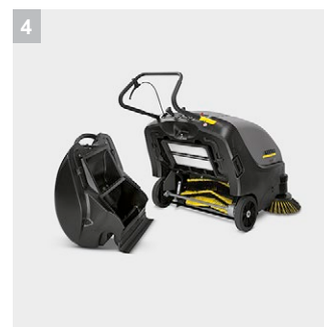




KM 85/50 W G

Компактная, удобная и надежная машина KM 85/50 W G с бензиновым двигателем, обладает высокой производительностью, гарантирующей эффективную уборку площадей средних размеров от 900 до 6000 м², оснащенная большим бункером и фильтром с большой площадью поверхности.



1 Эффективная система фильтрации

- Площадь фильтрующей поверхности 2,1 м².
- Ручная очистка фильтра.

2 Рамка с двойными стенками

- Прочная рама, не подверженная коррозии.
- Рассчитана на сложные условия эксплуатации.

3 Тяговый привод

- Интуитивная система управления приводом.
- Возможность движения задним ходом (опция).

4 Сбор и утилизация мусора

- Эффективное подметание благодаря большой рабочей ширине.
- Возможность очистки мокрых поверхностей.



KM 85/50 W G

- Прочная рама с двойной стенкой
- Подъемная цилиндрическая щетка
- Интуитивная система управления приводом.

Технические характеристики

№ для заказа	1.351-109.0	
Штрих-код (EAN)	4039784468474	
Привод	4-тактн. бенз. двигатель Honda	
Мощность привода	Вт	3300
Макс. производительность по площади	м²/ч	3825
Рабочая ширина	мм	610
Рабочая ширина с одной боковой щеткой	мм	850
Рабочая ширина с 2 двумя боковыми щетками	мм	1050
Контейнер для сбора мусора	л	50
Способность к преодолению подъема	%	18
Рабочая скорость	км/ч	4,5
Площадь поверхности фильтра	м²	2,1
Масса	кг	123
Размеры (Д × Ш × В)	мм	1355 × 910 × 1155

Комплектация

Полиэфирный плоский складчатый фильтр	■
Устройство ручной очистки фильтра	■
Ходовой привод - вперед	■
Регулируемая цилиндрическая щетка	■
Бункер на колесиках	■
Заслонка для крупного мусора	■
Принцип перебрасывания	■
Тяговый двигатель	■
Эксплуатация на открытом воздухе	■
■ Входит в комплект поставки	

KM 85/50 W G 1.351-109.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Монтаж на заводе	Длина / ширина	Диаметр	Цена	Описание	
Плоский складчатый фильтр								
Влагостойкий плоский складчатый фильтр	1	5.731-585.0					Влагостойкий, допускающий промывку плоский складчатый фильтр для подметальных машин Kärcher. Значительно уменьшает затраты на обслуживание.	■
Стандартная цилиндрическая щетка								
Цилиндрическая щетка, стандартная KM 85/50 W P/Вр	2	6.906-509.0		620 мм			С влагостойкой универсальной щетиной, долговечная, для любых поверхностей.	■
Основная цилиндрическая щетка, мягкая								
Мягкая цилиндрическая щетка (с натур. щетиной)	3	6.906-557.0		620 мм	250 мм		С натуральной щетиной, для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях и на открытом воздухе.	□
Основная цилиндрическая щетка, жесткая								
Основная цилиндрическая щетка, жесткая	4	6.906-558.0		620 мм			Для удаления стойких загрязнений на открытом воздухе.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

KM 85/50 W G

1.351-109.0

KÄRCHER



1



2-3

		№ для заказа	Монтаж на заводе	Длина / ширина	Диаметр	Цена	Описание	
Стандартная боковая щетка								
Стандартная боковая щетка	1	6.906-132.0			420 мм		С влагостойкой универсальной щетиной, долговечная, для любых поверхностей.	■
Жесткая боковая щетка								
Боковая щетка жесткая	2	6.905-625.0			420 мм		Для удаления стойкой грязи на открытом воздухе, влагостойкая, с легким абразивным эффектом.	□
Мягкая боковая щетка								
Мягкая боковая щетка	3	6.905-626.0			420 мм		Мягкая влагостойкая боковая щетка для удаления мелкой пыли с любых поверхностей в помещениях и на открытом воздухе. Оптимально подходит для уборки в сильно запыленных местах.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

KM 85/50 W G 1.351-109.0



2

		№ для заказа	Монтаж на заводе				Цена	Описание	
Монтажный комплект левой боковой щетки									
Монтажный комплект 2-й боковой щетки, левой	1	2.640-441.0	2.640-441.7					В сборе, со стандартной боковой щеткой, для улучшения производительности.	<input type="checkbox"/>
Монтажный комплект левая боковая щетка	2	2.640-441.7	2.640-441.7					В сборе, со стандартной боковой щеткой для повышения производительности.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.