

KM 75/40 W G

«Уборка с минимальными затратами» Подметально-всасывающая машина с ручным управлением, оснащена мощным и надежным бензиновым двигателем Honda и отлично подходит для тщательной и аккуратной уборки поверхностей на улице площадью от 600 кв. м. Комфортное управление благодаря концепции EASY Operation и передвижному бункеру для мусора на тележке. Высокая маневренность благодаря компактным размерам и надежному ходовому приводу.



№ для заказа

1.049-205.0

- Контейнер для мусора
- Замена цилиндрической щетки без применения инструментов.
- Эффективная система очистки фильтра и его гигиеничная замена без применения инструментов

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4039784467330
Тип привода		бензиновый
Привод		4- тактный двигатель
Производитель двигателя		Honda
Мощность привода	Вт	3300
Макс. производительность по площади	м²/ч	3375
Рабочая ширина	мм	550
Рабочая ширина с одной боковой щеткой	мм	750
Бункер	л	40
Преодолеваемый подъем	%	15
Рабочая скорость	км/ч	4,5
Площадь поверхности фильтра	м²	1,8
Масса (с принадлежностями)	кг	84
Размеры (Д × Ш × В)	мм	1430 × 750 × 1190

Комплектация

Полиэфирный плоский складчатый фильтр	■
Устройство ручной очистки фильтра	■
Тяговый привод переднего хода	■
Регулируемая цилиндрическая щетка	■
Бункер на колесиках	■
Заслонка для крупного мусора	■
Складная рукоятка	■
Принцип перебрасывания	■
Система всасывания	■
Регулировка потока всасываемого воздуха	■
Боковая щетка, подъемная / регулируемая	■

■ Входит в комплект поставки

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.



Контейнер для мусора

- Бункер с колесиками и удобной ручкой для перемещения легко отсоединяется от машины и легко опорожняется благодаря специальным захватам.
- Короткое время утилизации.



Эффективная система очистки фильтра с механическим управлением

- Большая площадь поверхности фильтра (1,8 м²) обеспечивает продолжительную работу.
- Из прочного полиэстера для долговечной работы
- Механическая система очистки фильтра



Простота обслуживания

- Фильтр и роликовая щетка легко снимаются без инструментов для гибкости маневрирования.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КМ 75/40 W G

1.049-205.0



		№ для заказа	Описание	
ФИЛЬТРЫ				
Плоский складчатый фильтр				
Плоский складчатый фильтр	1	5.731-635.0	Влагостойкий, допускающий промывку плоский складчатый фильтр для подметальных машин Kärcher. Значительно уменьшает затраты на обслуживание.	■
ОСНОВНАЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ ЩЕТКА				
Стандартная цилиндрическая щетка				
Стандартные цилиндрические подметальные щетки	2	6.906-884.0	Прочная стандартная цилиндрическая щетка с влагостойкой универсальной щетиной для удаления обычных загрязнений с любых поверхностей. Отличается долгим сроком службы.	■
Основная цилиндрическая щетка, мягкая				
Мягкая цилиндрическая щетка (с натур. щетиной)	3	6.906-886.0	С натуральной щетиной, для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях и на открытом воздухе.	□
Основная цилиндрическая щетка, жесткая				
Жесткая цилиндрическая щетка	4	6.906-885.0	Жесткая цилиндрическая щетка для удаления стойких, налипших загрязнений на открытом воздухе.	□
Основная цилиндрическая щетка, антистатическая				
Цилиндрическая щетка, антистатическая	5	6.906-950.0	Для очистки поверхностей, накапливающих статический заряд (например, ковровых покрытий или искусственных газонов).	□
БОКОВЫЕ ЩЕТКИ				
Стандартная боковая щетка				
Стандартная боковая щетка	6	6.906-132.0	С влагостойкой универсальной щетиной, долговечная, для любых поверхностей.	■
Жесткая боковая щетка				
Боковая щетка жесткая	7	6.905-625.0	Для удаления стойкой грязи на открытом воздухе, влагостойкая, с легким абразивным эффектом.	□
Мягкая боковая щетка				
Мягкая боковая щетка	8	6.905-626.0	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.