

## KM 75/40 W P

makes a difference

"Что может быть легче, чем подметать" Ручная подметальная машина с питанием от батареи и электронноуправляемой подзарядкой. Отсутствие выхлопных газов, низкий уровень шума, используется для тщательной, без пыли очистки площадей от 600 кв.м., идеально подходит для использования внутри помещения. Подходит для чистки ковров с дополнительным комплектом для чистки ковров. Проста в использовании благодаря концепции управления EASY и мобильному контейнеру для мусора с троллейной системой. Компактные размеры для легкого маневрирования.

### Стандартные аксессуары:

- Полиэфирный плоский складчатый фильтр
- Система ручной очистки фильтра
- Ходовой привод - вперед
- Регулируемая цилиндрическая щетка
- Бункер на колесиках
- Заслонка для крупного мусора
- Складная рукоятка
- Принцип перебрасывания мусора
- Система всасывания
- Применение на открытом воздухе
- Регулировка потока всасываемого воздуха
- Боковая щетка
- подъемная / регулируемая



Номер для заказа: 1.049-205.0

### Технические характеристики

Привод	-
Мощность привода	3,3 kW
Макс. производительность по площади (м <sup>2</sup> /ч)	3375
Рабочая ширина (мм)	550
Рабочая ширина 2	-
Рабочая ширина с 1 бок. щеткой (мм)	750
Рабочая ширина с 2 бок. щетками (мм)	-
Вместимость бункера (л)	40
Способность к преодолению подъема (%)	15
Рабочая скорость (км/ч)	4,5
Площадь фильтра (м <sup>2</sup> )	1,8
Вес (кг)	84

Подметально-всасывающие машины с ручным управлением



## **KM 75/40 W P**

**makes a difference**

---

### **Технические характеристики**

---

Габариты (длина x ширина x высота) (мм)	1430x780x1180
---	---------------

---

## Подробнее

### Описание

Ручная подметальная машина с питанием от батареи KM 75/40 W Bp Pack с тяговым приводом для эффективного сбора пыли.

Технические особенности:

Привод:> 400 Вт двигатель постоянного тока

> переменная скорость подметания: 0 - 4.5km/h

Система подметания:> перебрасывающая система

> замена боковой щетки без применения инструментов

> подъем/опускание боковой щетки

> замена и настройка основной роликовой щетки без применения инструментов

Фильтрующая система:> полиэфирный плоский гофрированный фильтр (площадь фильтрования: 1,8 кв.м.)

> эффективная механическая система очистки фильтра

> замена фильтра без применения инструментов

Контейнер для мусора:> емкость: 40 л

> контейнер с роликами, углубленным захватывающим устройством и выдвижным захватом тележки

Управление:> панель управления EASY

> регулируемый по высоте нажимной рычаг

> тяговый привод и управление заслонкой крупного мусора на рычаге

> удобный подъем/опускание боковой щетки

## Аксессуары

### Жесткая боковая щетка

#### Жесткая боковая щетка

Для удаления налипшей грязи на открытом воздухе, влагостойкая, с легким абразивным эффектом

Номер для заказа **6.905-625.0**



### Жесткая цилиндрическая щетка

#### Жесткая цилиндрическая щетка

Для удаления налипшей грязи на открытом воздухе, влагостойкая

Номер для заказа **6.906-885.0**



### Мягкая боковая щетка

#### Стандартная боковая щетка

С влагостойкой универсальной щетиной, для любых поверхностей, с длительным сроком службы

Номер для заказа **6.905-626.0**



### Мягкая цилиндрическая щетка / натуральная щетина

#### Мягкая цилиндрическая щетка / натуральная щетина

С натуральной щетиной, специально для подметания мелкой пыли на гладких полах в помещениях и на открытом воздухе

Номер для заказа **6.906-886.0**



### Плоский складчатый фильтр

#### Плоский складчатый фильтр

Из влагостойкого полимерного материала, промываемый, экономит расходы на обслуживание

Номер для заказа **5.731-635.0**



### Стандартная боковая щетка

#### Мягкая боковая щетка

Для удаления мелкой пыли с любых поверхностей, влагостойкая, для внутренней и наружной уборки

Номер для заказа **6.906-132.0**



### Стандартная цилиндрическая щетка

#### Стандартная цилиндрическая щетка

С влагостойкой универсальной щетиной, для любых поверхностей, с длительным сроком службы

Номер для заказа **6.906-884.0**

