



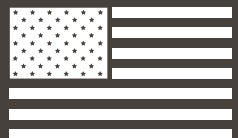
ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ WALK-BEHIND
K11 | K16 | K25



Вам откроется потенциал полной очистки
8-800-333-10-45 (Бесплатно по всей России) www.vsedlyauborki.ru



Гордость
Собранная
в США



ВЫБЕРИТЕ РАЗМЕР



Small K11 *Доступна летом 2020*

Эффективная очистка в труднодоступных местах за один проход. Легко очистит сильнозагрязненные участки.

- До 4 400 м² без подзарядки
- 41 / 45 литров
- Щетки 43 - 50 см

Применение

- Магазины
- Автосалоны
- Мастерские



Medium K16

С помощью данной полумоечной все зоны вашего предприятия всегда будут чистыми. Высокоманевренная конструкция для облегчения работы.

- До 7 400 м² без подзарядки
- 60 / 60 литров
- Щетки 50 - 71 см

Применение

- Склады
- Промышленные предприятия



Large K25

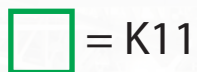
С помощью данной полумоечной машины, вы значительно сократите расходы на уборку. Просто и быстро очистить большие открытые пространства.

- До 10 200 м² без подзарядки
- 94 / 98 литров
- Щетки 61 - 81 см

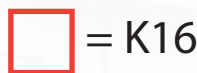
Применение

- Большие предприятия
- Спортивные арены
- Аэропорты

Таблица сравнения размера



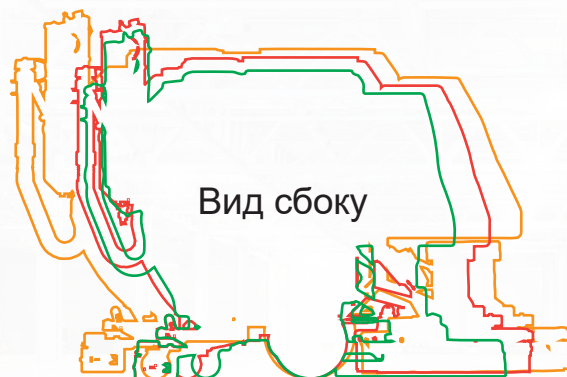
= K11



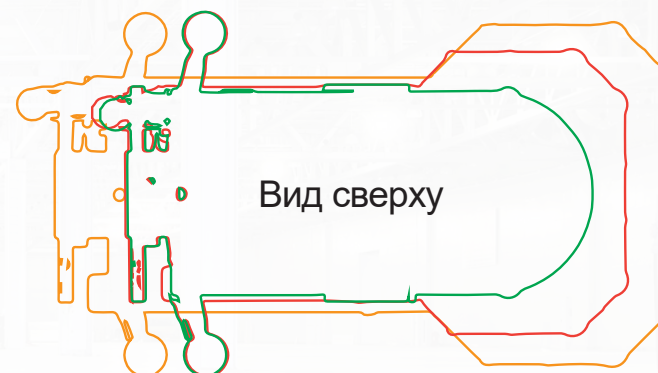
= K16



= K25

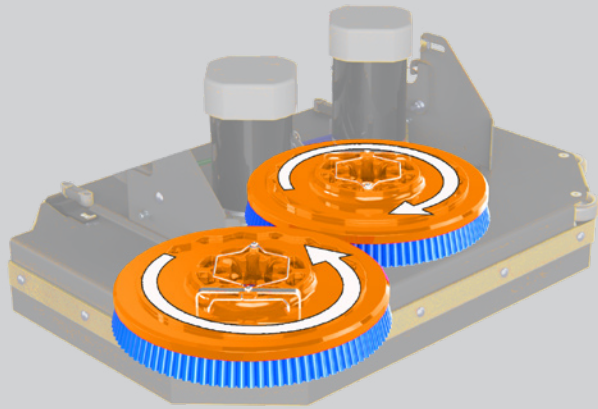


Вид сбоку



Вид сверху

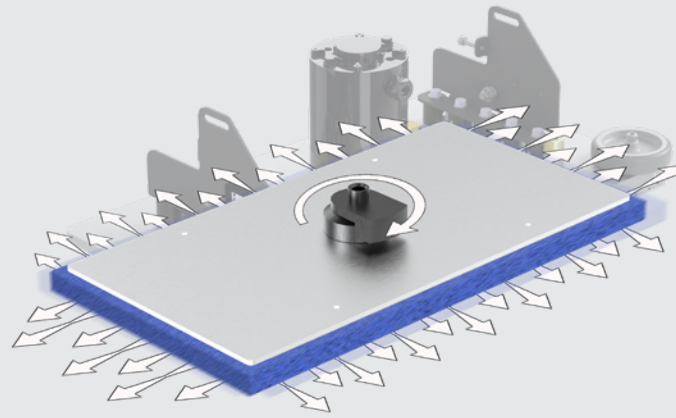
Технические характеристики и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Дисковая

Преимущества

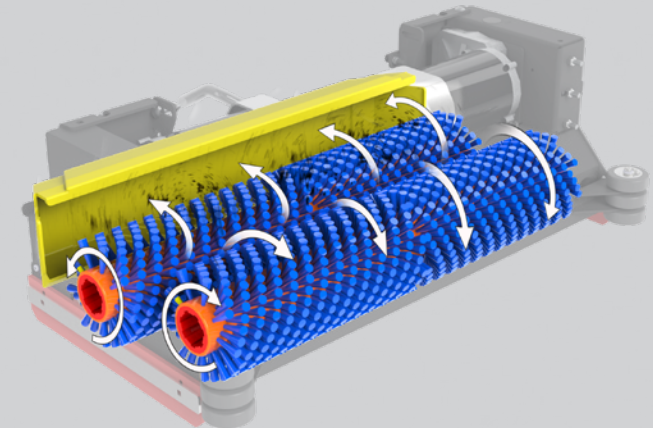
- Выбор щетки / щеточного узла
- Самая низкая стоимость обслуживания
- Качественная уборка неровных полов
- Щетки с индивидуальным приводом для высокой производительности



Орбитальная

Преимущества

- Удаление загрязнений без химических средств
- Минимум скольжения
- На 70% меньше потребление воды
- Отличный результат - без разводов
- VCT подготовка & без повторного покрытия



Цилиндрическая

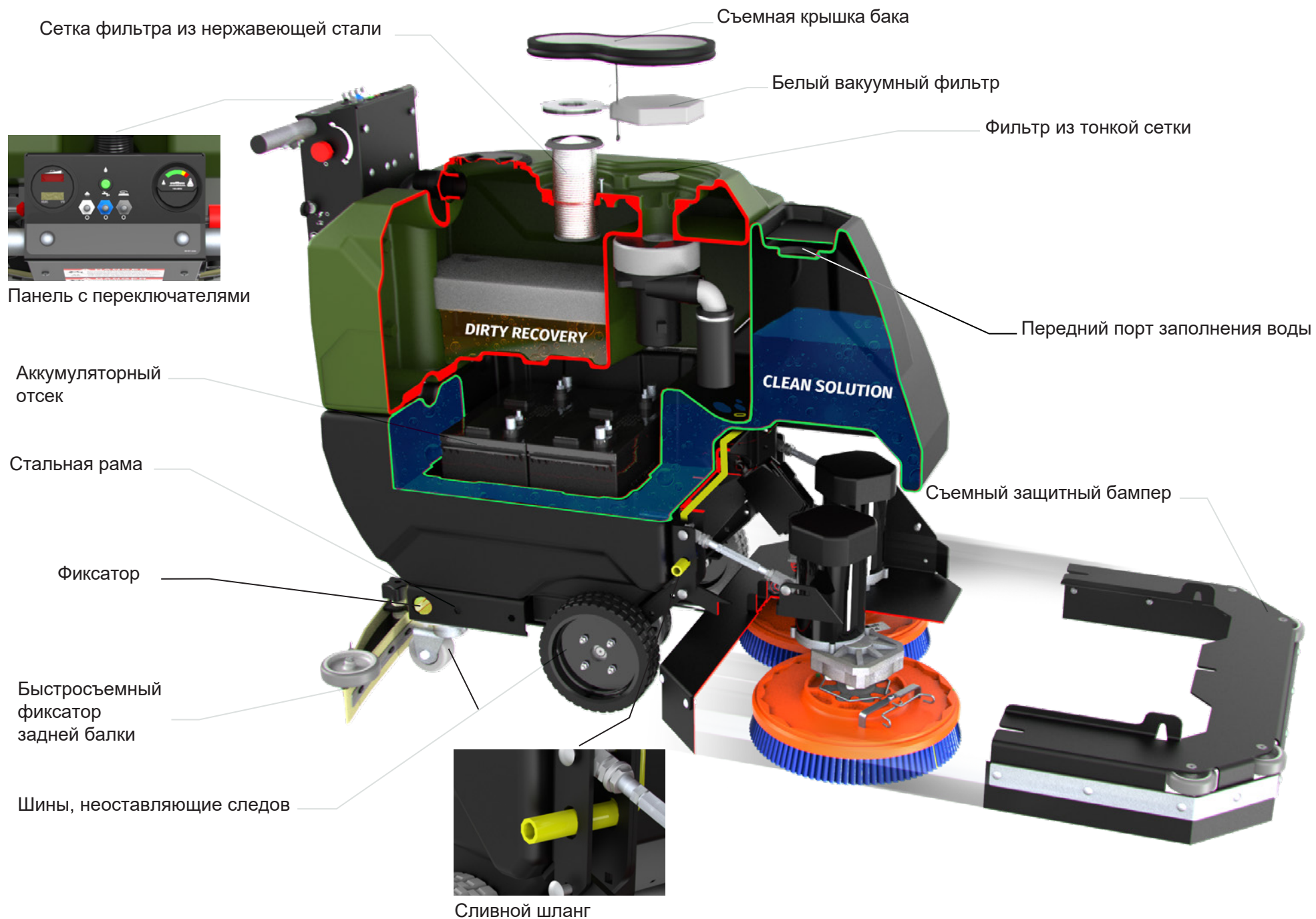
Преимущества

- Функция предварительного подметания
- Подметание и мытье одновременно*
- Превосходная очистка
- Отличная очистка резиновых полов
- Отлично подходит для крытых спортивных полей

* Цилиндрическая колodka K11 имеет одну щетку и не имеет бункера.



ЗАГЛЯНЕМ ВНУТРЬ





Заполнение и опорожнение баков
Удобно наполнять баки чистой водой из любого стандартного крана с помощью 60-дюймового выдвижного шланга. Фильтры защищают бак для грязной воды от попадания в них мусора. Мусор легко удалить для утилизации.



Бортовое зарядное устройство
Зарядка в любом месте с помощью встроенного зарядного устройства. Светодиодные индикаторы показывают состояние зарядки, а сохраненные данные цикла работы зарядки, можно загрузить для просмотра.



Варианты аккумуляторов WET / AGM
Выберите между различными вариантами аккумуляторов наиболее оптимальные по времени работы и зарядки, в зависимости от применения и потребностей.



Ручная защита
Защита рук оператора



Small **Доступна**
K11 *летом 2020*

Medium
K16

Large
K25

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Small K11 *Доступна летом 2020*

Дисковые: 43 и 51 см

Цилиндрические: 61 см

Орбитальные: 51 см

Размер (Д×Ш×В): 125 x 64 x 96 см*

*Указанные размеры относятся к конфигурации машины с наибольшей шириной и, снятой с машины, задней балкой.

Бак для чистой воды: 41 л

Бак для грязной воды: 45 л

Demisting Chamber: 4 л

Время работы: До 2,5 часов *

* В зависимости от времени непрерывной работы, аккумуляторов и других опций.

Производительность: 4645 м² / за заряд *

* Производительность на основании ISSA 2010



Medium K16

Дисковые: 52 и 71 см

Цилиндрические: 66 см

Орбитальные: 61 и 71 см

Размер (Д×Ш×В): 135 x 74 x 98 см*

*Указанные размеры относятся к конфигурации машины с наибольшей шириной и, снятой с машины, задней балкой.

Бак для чистой воды: 60 л

Бак для грязной воды: 60 л

Demisting Chamber: 8 л

Время работы: До 3 часов *

* В зависимости от времени непрерывной работы, аккумуляторов и других опций.

Производительность: 7432 м² / за заряд*

* Производительность на основании ISSA 2010



Large K25

Дисковые: 71 и 81 см

Цилиндрические: 66 и 76 см

Орбитальные: 61 и 71 см

Размер (Д×Ш×В): 157 x 84 x 100 см*

*Указанные размеры относятся к конфигурации машины с наибольшей шириной и, снятой с машины, задней балкой.

Бак для чистой воды: 95 л

Бак для грязной воды: 98 л

Demisting Chamber: 9 л

Время работы: До 3,5 часов *

* В зависимости от времени непрерывной работы, аккумуляторов и других опций.

Производительность: 10219 м² / за заряд *

* Производительность на основании ISSA 2010

Технические характеристики и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Kodiak - Since - уборка по всему миру с 1986 года

Бренд **Kodiak** был основан с нуля, для производства машин высокой производительности. Самая грязная фабрика или самый мрачный склад имеет мало шансов против машин, которые созданы, чтобы выполнять самую сложную работу. Наша цель заключается - это не только долговечное оборудование, способное противостоять повседневным трудностям, но и в том, чтобы снизить расходы вашего бюджета. Используя простые выключатели и обычные крепежи, наши машины имеют низкую стоимость и просты в обслуживании.

RPS Corporation - это семейный бизнес, базирующийся в Расине, штат Висконсин, который производит самое надежное в мире оборудование для уборки. Мы стремимся доказать высочайшую ценность оборудования и локальной поддержки с сетью из 425 дистрибьюторов, в более чем 42 странах.

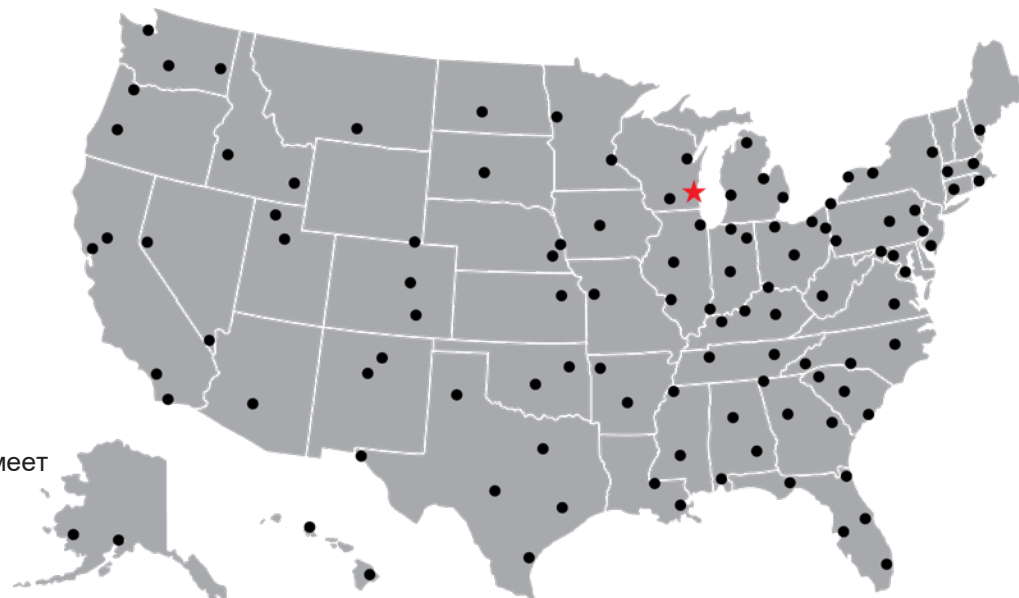
Всегда на телефоне менеджер, чтобы помочь



Доставка запчастей в день заказа



Присоединяйтесь к нам и начните уборку сегодня!



★ RPS HQ

● Дистрибьюторы

СВЯЗЬ С KODIAK

Тел.: 8-800-333-10-45
Бесплатно по России
www.vsedlyauborki.ru



Позвоните для бесплатной
демонстрации!

Производство:
RPS Corporation
1711 South Street
Racine, Wisconsin, 53404 (USA)



Официальный дистрибьютор

