

FACTORYCAT®

Промышленное оборудование
для уборки

PILOT-HID

26" - 28" Scrubbers



ВСЕ ВИДЫ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ УБОРКИ



ГЛАВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГДЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ



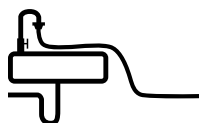
Для управления всеми функциями машины используются обычные кнопки и переключатели. Каждый элемент управления снабжен интуитивно понятной иконкой. Благодаря этому обучение персонала занимает очень мало времени.



Благодаря специальной конструкции вакуумной системы, уровень шума не превышает 67 Дб даже при работе всех систем машины.



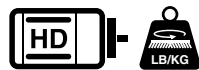
Использование барашковых гаек делает возможным быструю замену резиновых лезвий без применения какого-либо инструмента.



Широкое отверстие для заливки воды, размещенное в передней части машины, упрощает и ускоряет заливку воды из ведра. Сетчатый фильтр из нержавеющей стали защищает магистраль подачи моющего раствора от грязи.



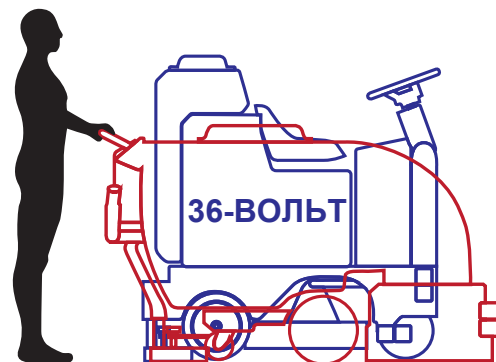
Увеличенная поплавковая камера надежно защищает вакуумный мотор от перелива.



Сверхнадежные щеточные моторы высокой мощности обеспечивают недостижимое ранее качество очистки поверхности



- Производственные помещения
- Склады
- Цеха
- Авторемонтные мастерские
- Авиационные ангары
- Упаковка пищевых продуктов
- Разливочные цеха
- Спортивные арены



Компактнее машин толкаемого типа



ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 1 Доступ к фильтру вакуумного мотора
- 2 Доступ к аккумуляторам
- 3 Сетчатый фильтр моющего раствора
- 4 Доступ к вакуумному мотору
- 5 Доступ к фильтру моющего раствора
- 6 Контейнер для мусора
Снижает расходы, связанные с засорением дренажных стоков.



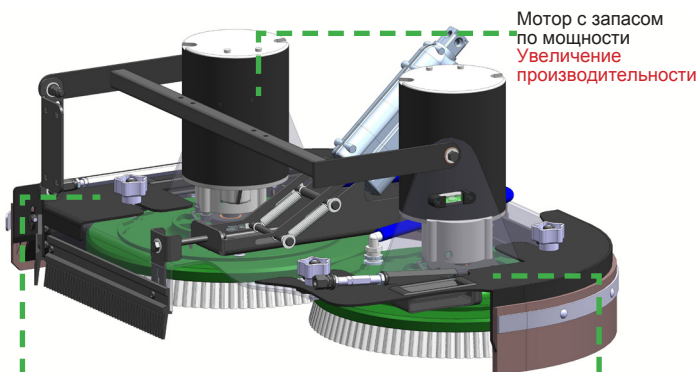
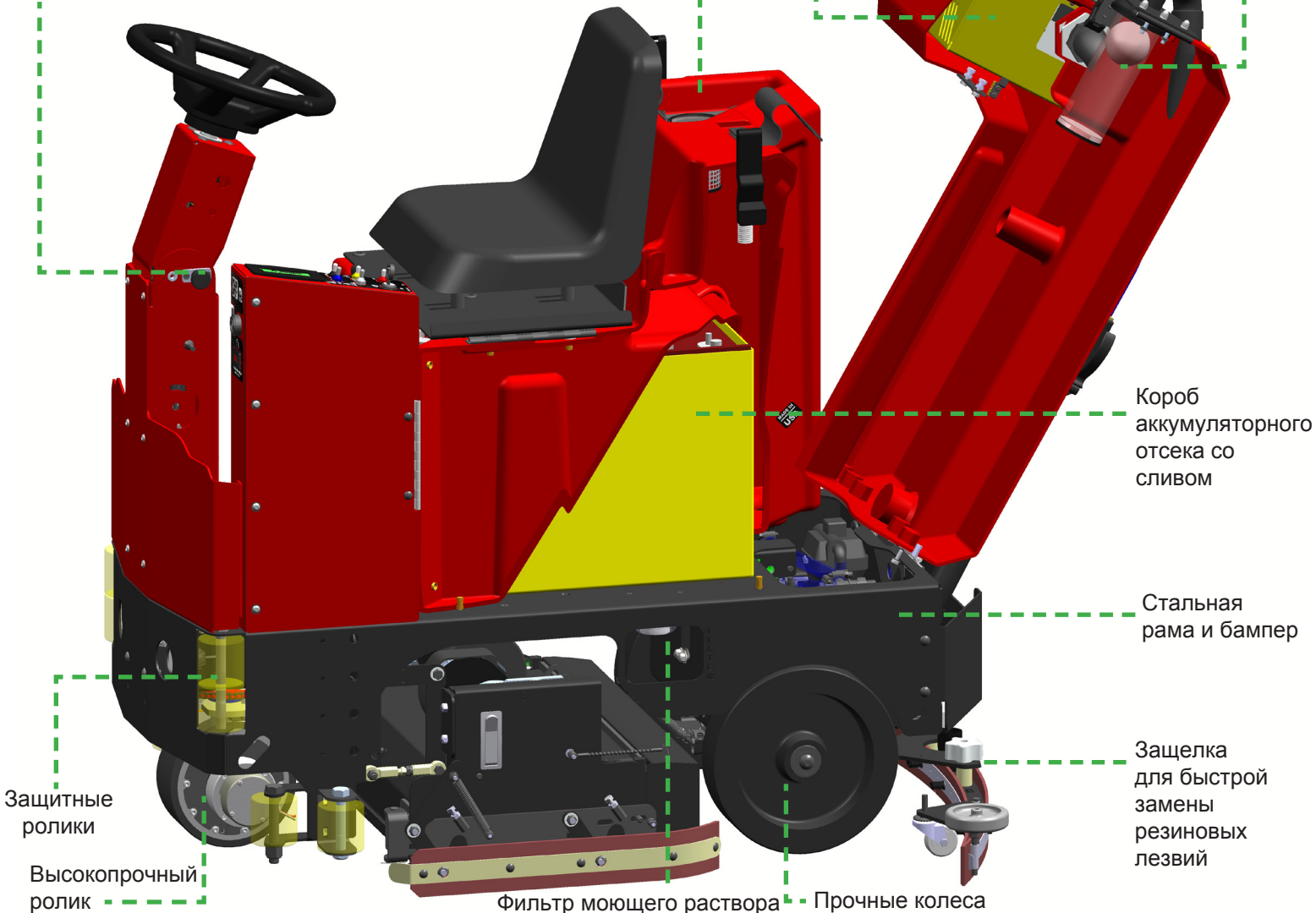
ЧТО ВНУТРИ

Регулируемое положение рулевого колеса

Отверстие для залива мощного раствора

Контейнер, задерживающий мусор

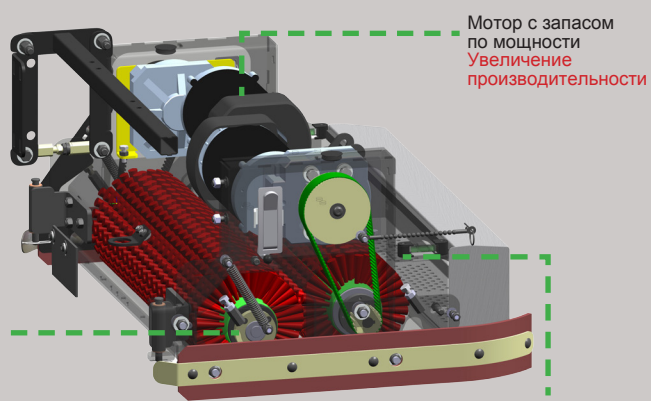
Увеличенная поплавковая камера



Конструкция из толстой стали
Толщина стали - 0,6 мм

Преимущества дискового щеточного узла

- Возможность выбора типа щетки/пада
- Минимальная стоимость обслуживания
- Подвижное крепление щетки позволяет качественно очищать неровные полы
- Отдельные моторы для каждой щетки позволяют достичь высочайшего качества и производительности уборки



Преимущества цилиндрического щеточного узла

- Не нужно предварительное подметание
- Мытье и подметание за один проход
- Отлично удаляет загрязнения из межплиточных швов

ЗАКАЗЫВАЙТЕ ДЕМОНСТРАЦИЮ



☎ **8-800-333-07-32**

Бесплатный звонок по всей России

🌐 **www.factorycat.ru**

Мы проектируем и производим лучшее в мире оборудование для ухода за полами с 1986 года. Наш бренд **Factory Cat** широко известен во всем мире как синоним непревзойденного качества и надежности. Наша техника значительно превосходит любые стандарты, принятые в индустрии уборки и ухода за полами. Мы всемерно дорожим нашей репутацией, заработанной, благодаря производству самых надежных в мире машин и высококачественному сервису, который оказывают 425 наших представителей в 42 странах мира.

Официальный представитель в РФ

Контактная информация
в Российской Федерации

www.vsedlyauborki.ru

ВсеДляУборки.рф

office@vsedlyauborki.ru

Бесплатный звонок
(Россия)
8-800-333-10-45



КОРПУС / ГАБАРИТЫ

Материал баков:	Ударопрочный пластик (толщина - 9.5 мм)
Материал рамы	Сталь с антикоррозионным покрытием (толщина - 3.2 мм)
Передние колеса (диаметр x ширина):	20,3 x 7,6 см - Серые, не оставляют следов
Задние колеса (диаметр x ширина):	(2x) 30,5 x 7,6 см - Черные
Размер (длина x ширина x высота):	121,9 x 61 x 139,7 см
Вес без аккумуляторов:	238-261 кг
Вес с аккумуляторами:	374-397 кг

ЩЕТОЧНЫЙ УЗЕЛ

Диаметр дисковых щеток:	26" – 66 см - 2x33 см 28" – 71,1 см - 2x35,6 см
Моторы дисковых щеток:	2 x 559 Вт
Скорость вращения дисковых щеток:	300 об/мин
Цилиндрические щетки (диаметр x длина):	2x15,2 x 58,4 см
Моторы цилиндрических щеток:	2 x 559 Вт / 350 об/мин
Скорость вращения цилиндр. щеток:	750 об/мин
Режимы давления щеток:	5 уровней
Давление щеток:	До 68 кг

ПИТАНИЕ

Напряжение:	36 В
Ёмкость стандартных аккумуляторов:	175 Ач (WET)
Ёмкость опциональных аккумуляторов:	225 Ач (WET) / 215 Ач (AGM)
Время работы без подзарядки:	До 4 часов
Зарядное устройство:	24 В/12 А

ПРИВОД ХОДА

Мощность мотора хода:	559 Вт
Скорость при движении вперед:	0 - 5,5 км/ч
Скорость при движении назад:	0 - 4 км/ч

СИСТЕМА ПОДАЧИ/СБОРА ВОДЫ

Объём бака моющего раствора:	83,3 л
Подача моющего раствора:	от 0 до 2,6 л/мин
Объём бака грязной воды:	87,1 л
Объём фильтра для мелкого мусора	0,5 л
Вакуумный мотор:	740 Вт
Сила всасывания:	1730 мм H ₂ O
Поток воздуха:	34 л/с
Задняя балка:	Изогнутая, 4-сторонние резиновые лезвия и защелка для быстрой замены 26D, 25C - 91,4 см, 28D - 99,1 см

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина очищаемой поверхности:	Дисковые: 26D - 66 и 28D - 71,1 см Цилиндрическая: 25C - 63,5 см
Производительность:	26D - 3450 кв.м/ч , 28D - 3650 кв.м/ч , 25C - 3400 кв.м/ч

Производитель
R.P.S. Corporation
1711 South Street
Racine, Wisconsin 53404 (USA)
Тел: (800) 634-4060
Международный: (+001) 262-681-3583
www.factorycat.com