

turbolava

UNGER

KERRY CLE

bol
ELEMENT

AFC GROUP



ВСЁ ДЛЯ УБОРКИ

ГРУППА КОМПАНИЙ

КАТАЛОГ



Содержание

Защита от уличной грязи на входе и в тамбуре	4
Защита входа от грязи внутри помещения	16
Тележки для уборки помещений	22
Инвентарь для уборки полов	33
Инвентарь для мытья стекол	50
Профессиональные моющие средства	67
Салфетки, тряпки, метелки для пыли	70
Контейнеры, телеги, специальные приспособления для уборки мусора	73
Урны, урны-пепельницы	78
Оборудование для туалетных и ванных комнат	86
Гостиничные тележки	96
Техника для уборки	105
Снегоуборочные машины	126



ЗАЩИТА
ОТ УЛИЧНОЙ ГРЯЗИ
НА ВХОДЕ И В ТАМБУРЕ

Входные грязезащитные покрытия серии *Status™*

Покрытия серии «Status» устанавливаются при входе, на улице или в тамбуре. Они представляют собой специально разработанную конструкцию из несущих алюминиевых профилей, в которых закреплены разнообразные чистящие, противоскользящие, влагозадерживающие вставки. С нижней стороны покрытия установлены шумопоглощающие элементы, обеспечивающие комфорт при прохождении по покрытию и безопасность для пола.

Возможны следующие виды вставок:

- Вставки из резины, отлично предотвращающие скольжение;
- Ворсовые вставки, задерживающие влагу;
- Вставка-щетка или алюминиевый скребок, эффективно удаляющие грязь с обуви.

Покрытия специально разработаны с учетом российских погодных условий, устойчивы к перепадам температуры, не подвержены влиянию противогололедных реагентов. Благодаря использованию алюминия данная конструкция не подвержена коррозии и, следовательно, ее использование практически не ограничено временными рамками.

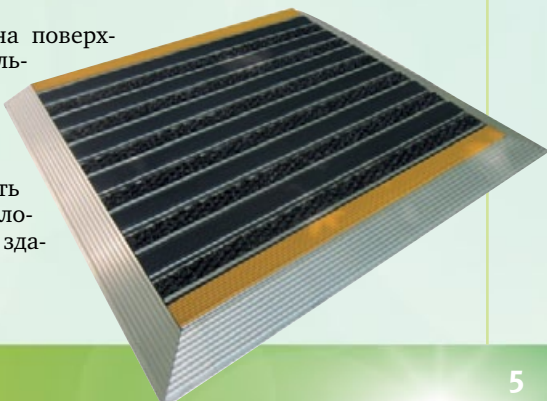
Грязезащитные покрытия серии «Status» изготавливаются любой сложной формы и под дизайн входа. Возможно изготовление покрытий с логотипами, эмблемами, что подчеркнет индивидуальность и задаст определенный стиль входу в здание.



Грязезащитные покрытия из алюминиевого профиля устанавливаются в приямки (специальные углубления в полу) для удобства движения потока посетителей и уборки мусора из под покрытия. Приямки изготавливаются не только со стороны улицы, но и тамбура. Если приямок не был запланирован на стадии строительства здания, то все работы по его изготовлению может выполнить наша компания.

Возможна установка покрытия и на поверхность пола. В этом случае, его желательно окантовывать алюминиевым порожком, если высота дверного проема позволяет осуществить такую установку.

Покрытия серии «Status» могут быть установлены не только на большие площадки, но и на ступени перед входом в здание.



ЗАЩИТА ОТ УЛИЧНОЙ ГРЯЗИ НА ВХОДЕ И В ТАМБУРЕ

Одна сторона покрытия может быть неподвижно закреплена, что предотвратит смещение покрытия в процессе эксплуатации.

Покрытия серии «Status» с резиновыми вставками устанавливается на улице или в тамбуре, с ворсовыми вставками – в тамбуре или на улице, но под навесом. В противном случае ворсовые вставки будут впитывать слишком много влаги от прямого попадания на них дождя или снега, что потребует их частой очистки. Грязезащитные покрытия данной серии легко скатываются, что значительно облегчает уборку грязи из под покрытия.

■ «Status», «Status Heavy»



Вставка – ворс



Вставка – резина

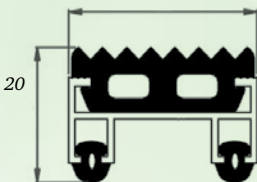


Вставка – резина + ворс

Для большего эффекта между полосами профиля со вставкой возможно добавить алюминиевый скребок.

«Status»

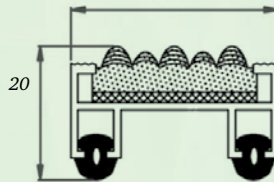
Высота – 20 мм
Толщина стенки – 1 мм
29



Вставка – резина
Толщина стенки – 1 мм

«Status Heavy»

Высота – 22 мм
Толщина стенки – 2 мм
29



Вставка – резина
Толщина стенки – 1 мм

■ «Status Effect», «Status Heavy Effect»

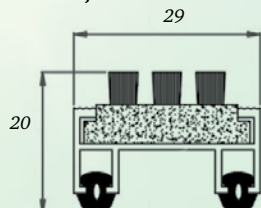
Вставка – трехрядная щетка.

Максимальный эффект очистки подошвы обуви от уличной грязи и снега.

«Status Effect»

Высота – 20 мм

Толщина стенки – 1 мм

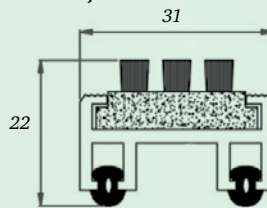


Толщина стенки – 1 мм

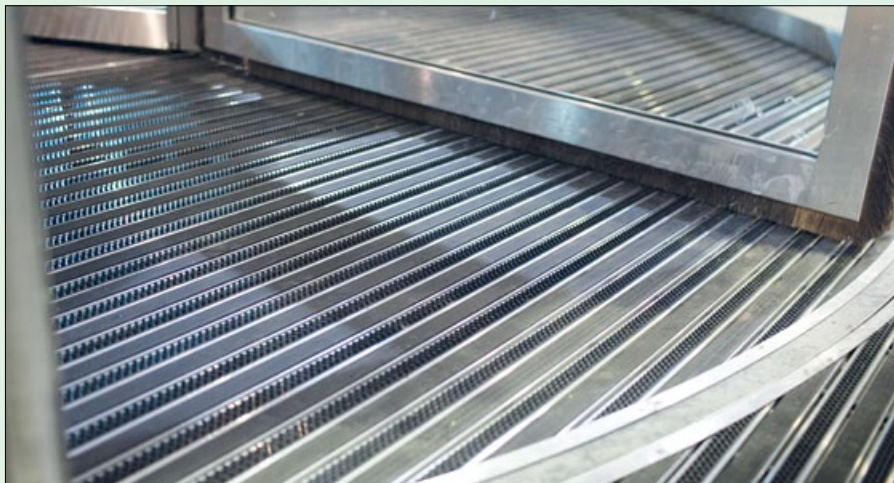
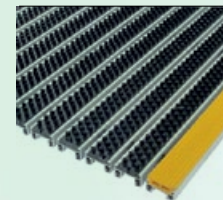
«Status Heavy Effect»

Высота – 22 мм

Толщина стенки – 2 мм



Толщина стенки – 2 мм



■ «Status Plus», «Status Heavy Plus»

Вставки – трехрядная щетка + резина, трехрядная щетка + ворс, возможно изготовление покрытия с тройным чередованием вставок - щетка + ворс + резина.

«Status Plus»

Высота – 20 мм

Толщина стенки – 1 мм

«Status Heavy Plus»

Высота – 22 мм

Толщина стенки – 2 мм



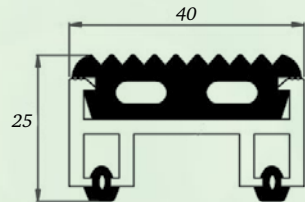
ЗАЩИТА ОТ УЛИЧНОЙ ГРЯЗИ НА ВХОДЕ И В ТАМБУРЕ

■ «Status Proff»

Прочность данного покрытия в 2,5 раза превосходит прочность обычных покрытий из алюминиевого профиля.

Это позволяет устанавливать его:

- в супермаркетах – в местах использования продуктовых тележек
 - на вокзалах, в аэропортах и гостиницах, где используются багажные платформы
 - в автомобильных сервисных центрах – допускается наезд автомобилей весом до 1,5 тонн
 - в торгово-складских зонах, где используются электро- и автопогрузчики и т.д.
- Вставки – резина, ворс, резина + ворс.



Толщина стенки – 2,5 мм

Толщина стенки алюминиевого профиля – 2,5 мм

Ширина алюминиевой ламели – 40 мм

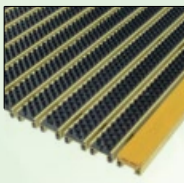
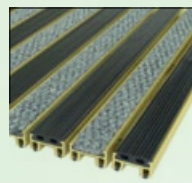
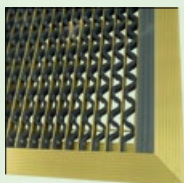
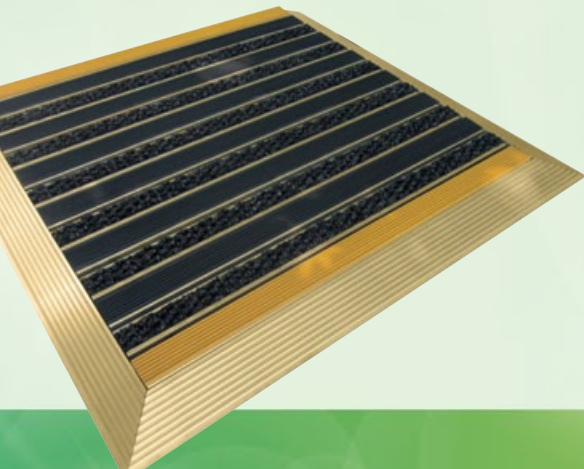
Вес на 1 м – 23,4 кг

Высота – 25 мм

Внимание, новинка!

■ Грязезащитное покрытие Status Gold

Все покрытия серии Status возможно изготовить в цвете под золото, что придаст покрытию элегантный вид, а интерьеру определенный стиль.



■ «Techno»

Особопрочная конструкция из алюминия, имеющая сложный специальный профиль в виде скребка, зубчатая поверхность которого способствует наилучшему удалению грязи с обуви.

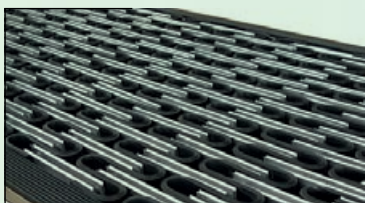
■ Высота – 20 мм



■ Грязезащитные покрытия «Nord», «Elite»

Изготавливаются из износостойчивого винила с антискользящей поверхностью, прикреплённого к алюминиевым полосам.

S-образная структура покрытий способна задерживать большое количество грязи и снега.



■ Высота – 20 мм



ЗАЩИТА ОТ УЛИЧНОЙ ГРЯЗИ НА ВХОДЕ И В ТАМБУРЕ

■ «Status Radial»

Для револьверных дверей, а также радиальных ступеней.

Вставки - резина или ворс. Возможно изготовление покрытий с чередованием вставок (резина + ворс).

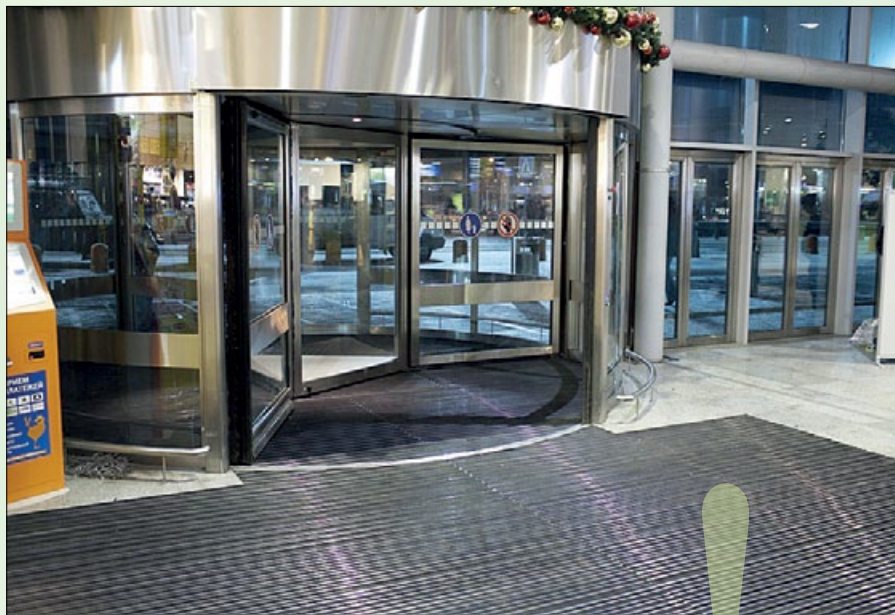
Изготовление изогнутого профиля для револьверных дверей и радиальных ступеней производится с предварительным шаблонированием или по точным чертежам заказчика.



Высота – 20 мм

Толщина стенки – 1 мм

Минимальный радиус изгиба – 980 мм



В случае износа, при длительной эксплуатации покрытия, отдельных элементов, вставок, возможно произвести их замену, не меняя все покрытие, это удобно и экономически выгодно.



■ Входные оцинкованные грязезащитные решетки **33x33, 33x11**

Прочное грязезащитное покрытие, сочетающее в себе уникальные механические характеристики (износостойкость, долговечность), простоту монтажа и низкую цену. Прекрасно вписывается в интерьер современных городских построек, крупных торговых центров и промышленных объектов.

■ Высота – 3 см



33x11

*Aprt. 303 – 50x100 см
Aprt. 308 – 120x100 см
Aprt. 309 – 100x100 см*



33x33

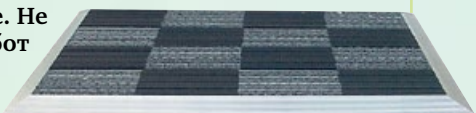
*Aprt. 2302 – 30x100 см
Aprt. 2304 – 50x100 см
Aprt. 2309 – 100x100 см*

■ Входной грязезащитный коврик «Шахматы»

Не имеет аналогов на российском рынке. Не требует каких-либо дополнительных работ по установке.

Прочная сварная алюминиевая рамка-порожек - делает конструкцию прочной и долговечной. Вставки – резина + ворс.

Покрытие рассчитано на установку при входе в здание со средним потоком посетителей (офисы, магазины, рестораны, больницы и т.д.).



ЗАЩИТА ОТ УЛИЧНОЙ ГРЯЗИ НА ВХОДЕ И В ТАМБУРЕ

■ Противоскользящие накладки на ступени

Изготовлены из алюминиевого профиля. Вставка – противоскользящий, ребристый, высококачественный винил. Выдерживают перепад температур от -55°C до +60°C.



Высота – 8 мм

Ширина – 37 мм

Арт. PA1 – цвет алюминиевый

Арт. PA2 – цвет бронза

Арт. PA3 – цвет медь

■ Модульное покрытие «Scrub», «Anti-Kabluk»

Высококачественные пластиковые модули. Диапазон температур от -40 до +70 градусов, устойчиво к воздействию солей и хлорсодержащих веществ. Несомненным преимуществом модульной структуры покрытия является возможность заменять вышедшие из строя модули, не меняя покрытие полностью.

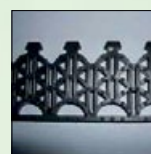


Scrub



Высота – 10 мм, 15 мм, 20 мм
Цвета – чёрный, серый, зелёный, красный, синий, коричневый

Anti-Kabluk



Высота – 10 мм, 15 мм, 20 мм
Цвета – чёрный, серый, зелёный, красный, синий, коричневый

Внимание, новинка!

■ Модульное покрытие Safe Step

Высококачественные, экологически чистые виниловые модули. Диапазон температур от -40 до +70 градусов, устойчиво к воздействию солей и хлорсодержащих веществ.

При установке покрытия на улице под навесом или в тамбуре, возможно сбрать покрытие с ворсовыми вставками. Несомненным преимуществом модульной структуры покрытия является возможность заменять вышедшие из строя модули, не меняя покрытие полностью.

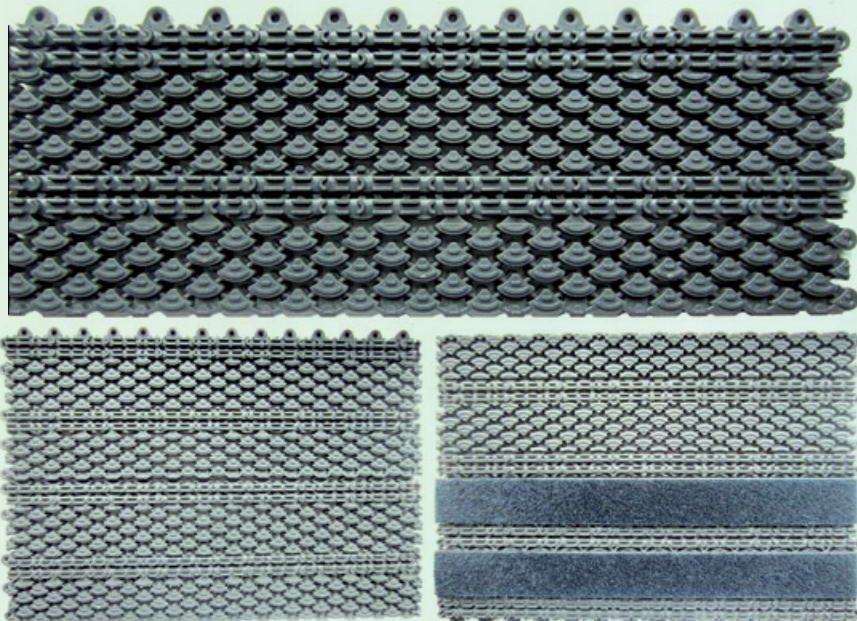
Материал – винил

Цвет – темно-серый

Вставка – ворс

Высота – 16 мм

Размер модуля – 395x135 мм



ЗАЩИТА ОТ УЛИЧНОЙ ГРЯЗИ НА ВХОДЕ И В ТАМБУРЕ

■ Ковры из крупноячеистой резины «Module»

Высококачественная крупноячеистая резина. Для укладки на любую площадь, на поверхность пола или в приямок глубиной не более 23 мм. **Могут эксплуатироваться в самых жёстких погодных условиях.** Обратная сторона имеет резиновые шипы, предотвращающие покрытие от скольжения на скользких, например, кафельных или мраморных полах. Благодаря модульной структуре можно собрать покрытие любых размеров с помощью специальных соединительных элементов (коннекторов).

Для большей эффективности очистки возможна установка круглых пластиковых вставок-щеток или круглых вставок с синтетической щетиной, выполняющих функцию дополнительных очищающих элементов.



«Module 16»

Высота модуля – 16 мм

Размер модуля – 50x100 см (Арт. 10.052)

«Module 23»

Высота модуля – 23 мм

Размер модуля – 50x100 см (Арт. 10.053)

100x150 см (Арт. 10.055)

Производитель: Velcoc (Италия)

■ Коннектор для ковров из крупноячеистой резины «Module»

Предназначены для сборки единого покрытия любой площади.



Арт. 10.000

Производитель: Velcoc (Италия)

■ Круглые вставки-щетки для ковров из крупноячеистой резины

Пластиковые круглые вставки-щетки или с синтетической щетиной устанавливаются в резиновые ковры «Module» для более эффективной очистки.



Арт. 564 – с синтетической щетиной

Производитель: Notrax (Голландия)



Арт. 10.001 – пластиковые

Производитель: Velcoc (Италия)

■ Грязезащитные резиновые коврики «Hedgehog» («Ёж»)

Размерные ковры из высококачественной резины. Упругие резиновые «шипы» прекрасно очищают грязь, пыль, песок с обуви. Резиновая основа защищает пол от грязи и не дает ковру скользить и сдвигаться.



Размеры – 60x90 см (Арт. 10.064)

90x180 см (Арт. 10.063)

Производитель: Velcoc (Италия)



■ Рифлённая резина «Roll»

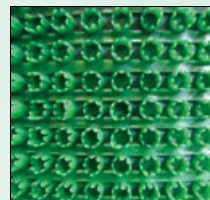
Высококачественная шумопоглощающая, противоскользящая резина в рулоне. Помимо входа укладывается на лестницах, пандусах, в холлах, в производственных цехах, на складах, и т.д.

Ширина – 1,25 м

Толщина – 3 мм

Рулон – 15 м

Производитель: Velcoc (Италия)



■ Щетинистое покрытие «Травка»

Отличие от большинства аналогов – плотная подложка. Это позволяет использовать покрытие, не прикрепляя его к полу и, кроме того значительно увеличивает эффективность и срок службы. Покрытие из износостойкого пластика, устойчивого к воздействию окружающей среды и моющих средств.

Ширина – 90 см

Длина рулона – 15 м

Цвета – зеленый, серый, чёрный и др.

(всего 15 цветов)

Страна производитель: Россия

■ Противоскользящая лента

Устанавливается для предотвращения скольжения на любых видах поверхностей. Высокая прочность, значительная степень сцепления, длительный срок службы. Тыльная сторона ленты покрыта самоклеящимся составом и защищена удаляемой подложкой.



Арт. Safety Trax

Ширина – 2,5 см

Длина рулона – 18 м

Производитель: Notrax (Голландия)

Арт. ST-5

Ширина – 5 см

Длина рулона – 18 м



ЗАЩИТА
ВХОДА ОТ ГРЯЗИ
ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ

Грязезащитные ворсовые ковры используют при входе в здание – в вестибюле либо в тамбуре. Они имеют подложку из резины или ПВХ. Специальная структура ворса ковров обеспечивает качественную очистку обуви и удержание грязи и слякоти внутри покрытия. Ковры обеспечивают защиту пола от влаги и износа.

! Наша компания изготавливает из рулонных покрытий ковры любой формы и размеров. Ковры окантовываются специальным кантом под цвет покрытия. Широкая цветовая гамма позволяет подобрать ковер под любой дизайн помещения или изготовить покрытие с логотипом.

Чистка покрытий легко производится с помощью обычного или моющего пылесоса. Допускается применение профессиональных моющих средств.

■ Входное грязезащитное покрытие «Cocos» (Кокос)

Идеально в сочетание с грязезащитными покрытиями серии «Status», как дополнительный элемент для более эффективной грязезащиты. Покрытие изготовлено из синтетических материалов, полностью имитирует покрытия из натурального кокосового волокна не только по виду, но и по качеству. Имеет полiamидную «дышащую» подложку.



Цвета – черный, синий, красный, песочный, коричневый

Ширина рулона – 2 м

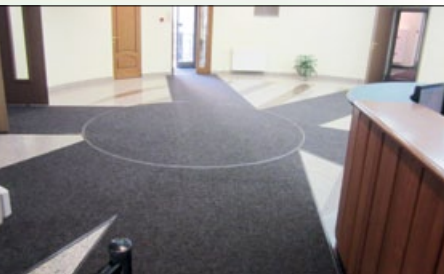
Рулон – 15 м

Толщина – 15 мм

Вес – 5,92 кг/м²

Производитель: Голландия

ЗАЩИТА ВХОДА ОТ ГРЯЗИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ



■ Рулонное ворсовое покрытие «Nova Nop», «Super Nop»

Плотный, жесткий ворс (100% полипропиленовое волокно) с синтетической резиновой подложкой. Высоко устойчиво к изнашиванию. Способно удерживать до 5 литров влаги на 1 м², сохраняя при этом привлекательный внешний вид.



Aрт. 11.702 «Nova Nop»

Толщина – 8 мм

Ширина рулона – 2 м

Длина рулона – 25 м

Вес – 2,2 кг/м²

Производитель: Голландия

Aрт. 11.701 «Super Nop»

Толщина – 11 мм

Ширина рулона – 2 м

Длина рулона – 21 м

Вес – 2,8 кг/м²

Производитель: Голландия

■ Ворсовый ковер «Guzzler»

Жесткий стеганный ворс с рельефным рисунком. Резиновая подложка с шипами исключает сдвигание ковра на любых видах пола. Может удерживать до 6 литров влаги.

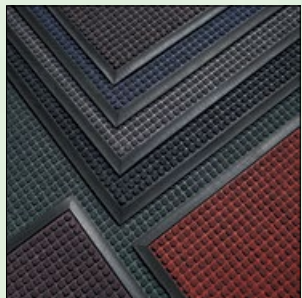
Aрт. 166S0023

Толщина – 10,5 мм

Размеры – 60x90 см, 90x120 см, 120x180 см

Цвета – коричневый, чёрный, серый

Производитель: Notrax (Голландия)



■ Входной ворсовый ковер «Spring»

На ПВХ основе. Для помещений со средним и небольшим потоком посетителей – в офисах, магазинах, школах, больницах. Обладает способностью удерживать влагу и грязь, а так же уменьшает опасность падений из-за скользкого пола.

Aрт. 09.163 – 40x60 см

Aрт. 09.164 – 60x90 см

Aрт. 09.155 – 90x155 см

Цвета – серый, коричневый

Производитель:

Velcos (Италия)

■ Ворсовые грязесборные ковры на резиновой основе

Изготовлены из скрученного нейлонового ворса, вплавленного в основу из высококачественной вулканизированной резины. Данная структура ворса ковра, пропуская пыль, грязь, влагу внутрь, оставляет внешнюю часть грязесборного коврика чистой и сухой. Ворсовые ковры на шипованной резиновой основе не скользят по полу. Резиновый кант предотвращает задирание ковра.



Высота – 8 мм

Aрт. 09.200 – 85x60 см

Aрт. 09.201 – 85x120 см

Aрт. 09.202 – 85x150 см

Aрт. 09.203 – 115x180 см

Aрт. 09.204 – 115x200 см

Aрт. 09.205 – 115x240 см

Aрт. 09.206 – 115x400 см

Aрт. 09.207 – 115x600 см

Aрт. 09.208 – 150x240 см

Aрт. 09.209 – 150x250 см

Aрт. 09.210 – 150x360 см

Aрт. 09.211 – 150x400 см

Aрт. 09.212 – 150x600 см

■ Покрытие для помещений с повышенной влажностью «Soft Step»

Идеально подходит для бассейнов, бань, саун, аквапарков и других помещений с повышенной влажностью. Применение покрытия значительно снижает уровень травматизма на скользком полу. Покрытие не впитывает влагу, обладает нескользящей поверхностью и хорошими звукоглощающими свойствами. Антибактериальная обработка предотвращает развитие болезнетворных бактерий, плесени и грибков, повышает уровень гигиены во влажных помещениях.



ЗАЩИТА ВХОДА ОТ ГРЯЗИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ

Отлично выдерживает колебания температуры от -40°C до +50°C. Легко скатывается рулон, что облегчает уборку помещений. Разнообразная цветовая гамма позволяет подобрать покрытия к любому интерьеру.

Арт. 535

Ширина – 60 см

Высота – 1 см

Длина рулона – 15 м

Вес рулона – 28 кг

Страна производитель: Финляндия

■ Покрытия с логотипами

Наша компания разрабатывает и изготавливает грязезащитные покрытия с логотипами, текстом, знаками безопасности в соответствии с фирменным стилем или по эскизам заказчика.





■ Сервис сменных ковров

К третьей ступени защиты также относят систему профессиональных грязесборных сменных ковров.

Наша компания предлагает защиту Вашего помещения от уличной грязи и влаги при помощи грязезащитных ковров ведущих фирм Великобритании, Дании и США. Главное в нашем предложении:

- Вам не придется тратить средства на покупку дорогостоящих грязезащитных входных ковров – мы их уже приобрели для Вас.
- Вам не нужно заботиться о периодической чистке и стирке ковров – мы заменим загрязненный ковер на чистый в удобное для Вас время.
- Вы сможете без затрат на покупку изменять количество, размеры и цвета входных ковров, согласно Вашим новым требованиям к дизайну интерьера – мы располагаем большим ассортиментом сменных грязезащитных ковров.
- Вы получаете в свое пользование два комплекта ковров без какой-либо предварительной оплаты. Пока один комплект ковров защищает Ваше помещение, второй проходит глубокую очистку заключающуюся в промышленной стирке, химчистке и дезинфекции на профильном предприятии. Только стирка, будучи основным этапом технологического процесса, способна избавить ковер со специальным ворсом от загрязнения и полностью восстановить его для дальнейшей работы.

Синтетический ворс ковра «вварен» в резиновую подложку оптимальной жесткости, что обеспечивает плотное прилегание к полу и полностью исключает проскальзывание. Все грязезащитные ковры снабжены декоративным кантом по всему периметру. Мы работаем в России с 1993 года. За это время, благодаря соблюдению технологии, пунктуальности, обязательности и гибкой ценовой политики, нашими постоянными клиентами стали: РАО «Газпром», Мэрия Москвы, Третьяковская галерея, Музей изобразительных искусств, посольство США, фирмы Nestle, P&G, крупные уборочные компании, а также банки, отели, офисные центры, больницы, магазины, бары и рестораны. Наша фирма, благодаря своим технологическим возможностям, готова обслуживать грязезащитные ковры, уже находящиеся в Вашем пользовании. Мы гарантируем качество, оперативность и достойный уровень сервиса.



ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УБОРКИ
ПОМЕЩЕНИЙ

Выбор уборочной тележки зависит от площади уборки, частоты и времени уборки, от необходимости уборки лестниц или, например, мытья подоконников, столов, витрин, зеркал, выноса мусора помимо мытья пола и т.д.

Тележки и ведра для уборки пола

Одноведерные тележки применяются для поддерживающей уборки в течение дня, для основной уборки пола в небольших помещениях (маленькие магазины, торговые павильоны и т.д.) и там, где нет места для хранения тележек с большими габаритными размерами. Двухведерные тележки используются для более тщательной уборки пола или поддерживающей уборки в течение дня в помещениях с большой площадью. Все тележки для уборки пола легкие, мобильные, удобные и простые в эксплуатации.

■ Ведро с отжимной решеткой



Изготовлено из ударопрочного пластика. Отжимные корзинки подходят для МОПов с резьбовым креплением.

Арт. 18.102 – 12 литров

Производитель: Bol Equipment (Италия)

■ Ведра на колесах с механическим отжимом

Самый экономичный из всех вариантов уборочных тележек. Ведро имеет мерную шкалу для разбавления моющего раствора в необходимой пропорции. Механический отжим для швабры/флаундера. Транспортировка ведра производится за ручку механического отжима, колеса ведра снабжены подшипниками, а низкий центр тяжести не позволит ведру случайно опрокинуться.



Арт. 02.860

Материал – ударопрочный пластик
Объем – 25 литров
Диаметр колес – 80 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. AF08066

Материал – пластик
Ведро – 20 литров
(2 секции по 10 л)
Цвета – желтый, синий
Производитель:
BAIYUN CLEANING (Китай)

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ

■ Тележки одноведерные с механическим отжимом

Ведра тележек имеет мерную шкалу для разбавления моющего раствора в необходимой пропорции. Механический отжим для швабры/флаундера.



Арт. AF08082

Объем ведра – 23 л, пластик

Механический отжим

Сетчатая корзинка

База – металл, хромированная

Производитель:

BAIYUN CLEANING (Китай)



Арт. 02.119

Объем ведра – 18 л,
ударопрочный пластик

Механический отжим

База – ударопрочный пластик

Диаметр колес – 80 мм

Размер тележки – 400x330 мм

Производитель:

Bol Equipment (Италия)



Арт. 02.720

Объем ведра – 25 л, пластик

Механический отжим

База – металл, хромированная

Размер – 900x450x760 мм

Производство: Турция



Арт. 02.120

Объем ведра – 25 л,
ударопрочный пластик

Механический отжим

База – металл

Диаметр колес – 80 мм

Размер тележки – 510x430x925 мм



Арт. 02.128

Объем ведра – 25 л,
ударопрочный пластик
Механический отжим
База – ударопрочный пластик

Ручка – металл
Диаметр колес – 80 мм
Размер тележки – 450x350 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 5802

Объем ведра – 18 л,
ударопрочный пластик
Механический отжим
База – металл, покрытие хром
Ручка – перекидная
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



New!

База – алюминий

Арт. 02.115

Объем ведра – 25 л,
ударопрочный пластик
Механический отжим
Мешок для мусора – 120 л,
полиэтилен

База – алюминий
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера



Арт. 5801

Объем ведра – 25 л,
ударопрочный пластик
Механический отжим
База – металл, покрытие хром
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера

Производитель:
Bol Equipment (Италия)

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ

■ Тележки двухведерные с механическим отжимом

Ведра тележек с мерной шкалой для разбавления моющего раствора в нужной пропорции, а также для наполнения их необходимым количеством воды, что позволяет легко, без брызг прополаскивать МОП во время уборки. В одном из ведер находится чистая вода или моющий раствор, а в другое стекает грязная вода с отжимаемого в отжиме МОПа. Тележки можно оснастить съемной корзиной, для перевозки расходных материалов (тряпки, перчатки и т.д.), флаконов с моющими/чистящими средствами и т.д.



Арт. AF08072

Два ведра – 23 л, пластик
Механический отжим
База – металл, покрытие хром
Защитные противоударные
бампера
Производитель:
BAIYUN CLEANING (Китай)



Арт. 5805

Два ведра – 25 л, ударопрочный пластик
Механический отжим
База – металл, покрытие хром
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные бампера
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 02.110

Два ведра – 18 л,
ударопрочный пластик
Механический отжим
База – ударопрочный пластик
Ручка – металл, покрытие Rilsan
Диаметр колес – 80 мм
Размер – 630x380 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 02.111

Два ведра – 25 л,
ударопрочный пластик
Механический отжим
База – металл, покрытие Rilsan
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные бампера
Размер – 630x430 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 02.753

Два ведра – 25 л, пластик

Механический отжим

База – металл, хромированная

Ручка – перекидная

Размер – 900x450x870 мм

Производство: Турция



Арт. 02.113

Два ведра – 25 л,
ударопрочный пластик

Лоток – ударопрочный пластик

Механический отжим

Ручка – металл, неперекидная

База – металл

или ударопрочный пластик

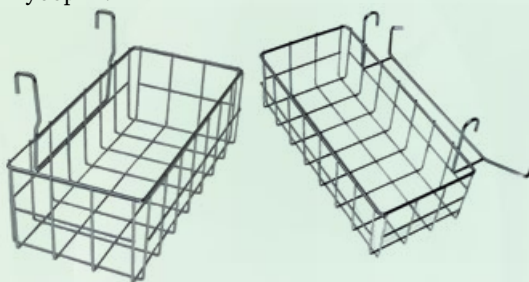
Диаметр колес – 80 мм

Производитель:

Bol Equipment (Италия)

■ Съемные корзины для уборочных тележек

Дополнительная комплектация для уборочных тележек. Используется для расходных материалов – перчатки, тряпки, флаконы с чистящими/моющими средствами и т.д., которые всегда должны находиться под рукой во время уборки.



Арт. 02.150 (одноведерные тележки)

Арт. 02.151 (двухведерные тележки)

Материал – металл

Покрытие – Rilsan, хром

Производство:

Bol Equipment (Италия)



Арт. 02.152

Материал - пластик

Размер – 420x165x105 мм

Производство: Турция

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ

■ Отжимы для МОПов

С помощью механического отжима (отжим за счет надавливания на МОП двух «лопаток») Вы легко и просто отожмете МОП, как веревочный, так и плоский, не травмируя руки моющим раствором или грязной водой. У нас вы можете приобрести любые запчасти для отжима, либо произвести его ремонт.



Арт. 03.100
механический
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 03.793
механический
Производство:
Турция



Арт. AF078/082
механический
Производство:
Китай

■ Вставка в отжим

Вставка в механические отжимы. Уменьшает объем отжима, что позволяет наилучшим образом отжимать в нем плоские МОПы для флаундеров.



Арт. 03.501
Материал – пластик
Производитель: *Bol Equipment (Италия)*

Тележки для комплексной уборки помещений

Тележки для комплексной уборки используются в помещениях, где помимо мытья пола есть необходимость уборки мебели, подоконников, витрин, зеркал, сбора мусора из корзин и т.д. (например, офисы, магазины, кабинеты и т.д.). Более габаритные универсальные, многофункциональные тележки удобны для применения, например, в больницах, миниотелях, салонах красоты и т.д., где помимо комплексных уборочных работ необходимо развезти гигиеническую продукцию, пепельницы, собрать и развезти белье и т.д.

■ Тележки уборочные универсальные

Арт. 04.140

Ведро – 25 л,
ударопрочный пластик
Лоток – ударопрочный
пластик
Мешок для мусора –
полиэтилен,
120 л
Держатель
для швабры/
флаундера
Механический
отжим
Ручка – металл
База – металл
или ударопрочный пластик
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры – 630x430 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 04.115

Ведро – 25 л,
ударопрочный
пластик
Два ведра – 6 л,
ударопрочный
пластик
Лоток –
ударопрочный
пластик
Мешок для
мусора –
полиэтилен, 120 л
Держатель для швабры/флаундера
Механический отжим
Ручка – металл
База – металл или ударопрочный
пластик
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры – 630x430 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 04.180

Ведро – 25 л,
ударопрочный пластик
Ведро – 6 л,
ударопрочный пластик
Лоток – ударопрочный
пластик
Мешок для мусора –
полиэтилен, 120 л
Держатель
для швабры/
флаундера
Механический отжим
Ручка – металл
База – металл
или ударопрочный пластик
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры – 630x430 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 04.185

Ведро – 25 л,
ударопрочный
пластик
Два ведра – 6 л,
ударопрочный
пластик
Мешок для мусора –
полиэтилен, 120 л
Держатель
для швабры/
флаундера
Механический отжим
Ручка – металл
База – металл или ударопрочный
пластик
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры – 630x430 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ



Арт. 04.188

Ведро – 25 л,
ударопрочный пластик
Два ведра – 6 л,
ударопрочный пластик
Лоток – ударопрочный пластик
Мешок для мусора –
полиэтилен, 120 л
Держатель для швабры/флаундера
Механический отжим
Ручка – металл
База – металл или ударопрочный
пластик
Диаметр колес – 80 мм
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры – 630x430 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 95.105

Два ведра – 18 л,
ударопрочный пластик
Два ведра – 6 л,
ударопрочный пластик
Мешок для мусора –
полиэтилен, 120 л
Держатель для швабры/флаундера
Механический отжим
Ручка – металл
База – ударопрочный пластик
Диаметр колес – 100 мм (125 мм)
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры – 660x560 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)

Арт. 04.130

Два ведра – 6 л, ударопрочный пластик
Лоток – ударопрочный пластик
Мешок для мусора – полиэтилен, 120 л
Держатель для швабры/флаундера – металл
База – металл или ударопрочный пластик
Диаметр колес – 80 мм
размеры – 630x430 мм
Производитель: *Bol Equipment (Италия)*



Тележки уборочные многофункциональные



Арт. 95.100

Ведра – 18 л, ударопрочный пластик
Три лотка – ударопрочный пластик
Размер лотков – 460x170 мм
Мешок – полиэтилен, 120 л
Механический отжим
Держатель для швабры/
флаундера
База – металл
Кронштейны – откидные
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры:
Длина – 830 мм
С поднятыми кронштейнами –
540 мм
Ширина – 570 мм
Высота – 1010 мм
Диаметр колес – 100 мм (125 мм)
Производитель:
Bol Equipment (Италия)

Арт. 95.408 – ведро 22 л

Без механического отжима



Арт. 95.160

(откидные кронштейны)
Арт. 95.161
(неоткидные кронштейны)
Два ведра – 18 л, ударопрочный пластик
Три лотка – ударопрочный пластик
Мешок для мусора –
полиэтилен, 120 л
Держатель для швабры/
флаундера
Механический отжим
База – металл
Защитные противоударные
бампера
Габаритные размеры:
Длина – 940 мм
С поднятыми кронштейнами –
650 мм
Ширина – 570 мм
Высота – 1010 мм
Диаметр колес – 100 мм (125 мм)
Размер лотков – 460x300 мм
Производитель:
Bol Equipment (Италия)

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ

Арт. 95.140

(откидные кронштейны)

Арт. 95.141

(неоткидные кронштейны)

Ведро – 22 л,
ударо-
прочный
пластик

Три лотка –
ударопрочный
пластик

Мешок для мусора –
полиэтилен, 120 л

Держатель для швабры/флаундера

База – металл, покрытие Rilsan

Защитные противоударные
бампера

Габаритные размеры:

Длина – 940 мм

С поднятыми кронштейнами –
650 мм

Ширина – 570 мм

Высота – 1010 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Размер лотков – 460x300 мм

Производитель:

Bol Equipment (Италия)



Арт. 95.103

Два лотка –
ударопрочный
пластик

Мешок –
полиэтилен, 120 л

База –
ударопрочный
пластик

Держатель
лотков – металл,
покрытие Rilsan

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Производитель:

Bol Equipment (Италия)



Арт. 95.165

Два ведра – 18 л,
противо-
ударный

пластик

Три полки –
сетчатые

Мешок –
высокопрочный
нейлон, 135 л

Держатель

для швабры/флаундера

Механический отжим

База – металл

Полки – 500x470 мм

Кронштейны – откидные

Защитные противоударные
бампера

Габаритные размеры:

Длина – 1010 мм

С поднятыми кронштейнами –
810 мм

Ширина – 570 мм

Высота – 1010 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Производитель:

Bol Equipment (Италия)



Арт. 95.145 – ведро 22 л

Без механического отжима

Арт. 35.100

Материал –
ударопрочный
пластик

Мешок –
нейлон 110 л

Диаметр колес –
115 мм

Производитель:

Bol Equipment
(Италия)





ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

Для проведения быстрой и качественной уборки пола, необходимо правильно подобрать инвентарь. Выбор инвентаря определяется рядом факторов: 1) сухая или влажная уборка пола; 2) степень загрязнения пола; 3) тип напольного покрытия (мрамор, паркет, плитка и т.д.); 4) занятость помещения мебелью, витринами и т.д.

Флаундеры, швабры, МОПы

Помогут справиться с сухой и влажной уборкой пола любых площадей. Правильно подобранный инвентарь сократит, облегчит и улучшит качество уборки.

■ Канадская швабра

Арт. 13.930

МОП – 350 гр

Хлопок – 70%

Полиэстер – 30%

Длина ручки – 140 см



■ МОПы «Кентукки» прошитые



Арт. 11.108 – 100% хлопок, 300 гр

Арт. 11.107 – 100% хлопок, 400 гр

Арт. 11.102 – 100% хлопок, 500 гр



**Арт. 11.115 – 70% хлопок,
30% полиэстер, 400 гр**

**Арт. 11.106 –
микрофибра, 100 гр**

Производитель: Bol Equipment (Италия)

■ Зажимы для МОПов «Кентукки»



Арт. 13.904

Материал – пластик
Производитель:
Bol Equipment
(Италия)

Арт. AF01053

Материал – пластик
Производитель:
BAIYUN CLEANING
(Китай)

Арт. 13.210

Материал – пластик
Производство:
Турция

■ МОПЫ с резьбовым креплением

Арт. 11.114

Материал –
70% хлопок
30 % полиэстер
Вес – 250 гр



Арт. 11.116

Материал –
70% хлопок
30 % полиэстер
Вес – 300 гр



Арт. 11.113

Материал –
микрофибра
Вес – 100 гр



Арт. 11.111

Материал –
100% хлопок
Вес – 250 гр



Арт. 11.117

Материал –
100% хлопок
Вес – 300 гр



Арт. 11.112

Материал –
70% вискоза
Вес – 130 гр



Производитель: *Bol Equipment* (Италия)



ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

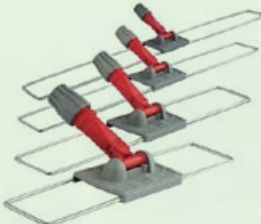
Флаундеры складные, МОПы

■ Флаундеры



*Aрт. 13.140 – 40 см
Арт. 13.141 – 60 см
Арт. 13.142 – 80 см
Арт. 13.143 – 100 см*

*Производитель:
Bol Equipment (Италия)*



*Арт. 13.180 – 40 см
Арт. 13.182 – 60 см
Арт. 13.183 – 80 см
Арт. 13.184 – 100 см*

*Производство:
Турция*

■ МОПы для сухой уборки



Материал – 100% акрил

*Арт. 12.106 – 40x13 см
Арт. 12.107 – 60x13 см
Арт. 12.108 – 80x13 см
Арт. 12.109 – 100x13 см*

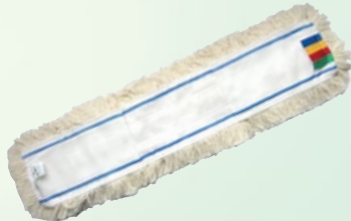


Материал – 100% полипропилен

*Арт. 82.106 – 40x13 см
Арт. 82.107 – 60x13 см
Арт. 82.108 – 80x13 см
Арт. 82.109 – 100x13 см*



■ МОПЫ для влажной уборки



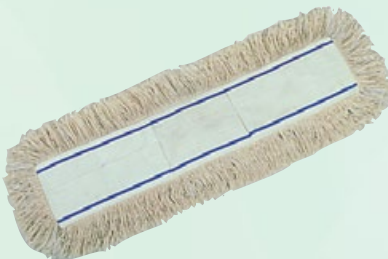
Материал – 100% хлопок

Арт. 12.101 – 40x13 см

Арт. 12.102 – 60x13 см

Арт. 12.103 – 80x13 см

Арт. 12.104 – 100x13 см



Материал – 100% хлопок

Арт. 52.101 – 40x13 см

Арт. 52.102 – 60x13 см

Арт. 52.103 – 80x13 см

Арт. 52.104 – 100x13 см



Материал – микрофибра
с абразивной полосой

Арт. 33.101 – 40x13 см

Арт. 33.102 – 60x13 см



Материал – микрофибра

Арт. 82.101 – 40x13 см

Арт. 82.102 – 60x13 см

Производитель: Bol Equipment (Италия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

■ Флаундеры



Арт. 13.305 – 40 см

Арт. 13.151 – 60 см



Материал – 100% хлопок

Арт. 37.100 – 40 x 13 см

Арт. 36.101 – 60 x 13 см



**Материал – микрофибра
с абразивной полосой**



Материал – микрофибра

Арт. 37.109 – 40 x 13 см

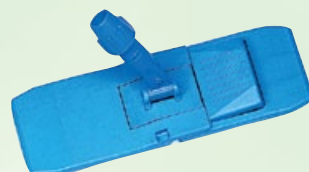
Арт. 36.109 – 60 x 13 см

Арт. 37.105 – 40 x 13 см

Арт. 36.105 – 60 x 13 см

Производитель: Bol Equipment (Италия)

■ Флаундеры



Арт. 13.400 – 40 см

(без зажимов)

Арт. 13.405 – 50 см

(без зажимов)

**Производитель:
Bol Equipment (Италия)**



Арт. 13.191 – 40 см

(без зажимов)

Арт. 13.192 – 50 см

(без зажимов)

Производство: Турция

■ МОПЫ с «кармашками»



Материал –
микрофибра
с абразивной полосой



Материал –
микрофибра



Материал –
микрофибра
с абразивной полосой

Арт. 13.401 – 40x17 см
Арт. 13.406 – 50x17 см

Арт. 13.802 – 40x17 см
Арт. 13.806 – 50x17 см

Арт. 33.401 – 40x17 см
Арт. 33.406 – 50x17 см

Производитель: Bol Equipment (Италия)

■ Флаундеры



Арт. 13.407 – 40 см
Арт. 13.410 – 50 см
Производитель:
Bol Equipment (Италия)



Арт. 13.195 – 40 см
Арт. 13.196 – 50 см
Производство:
Турция

■ МОПЫ с «ушками»



Материал –
микрофибра
с абразивной полосой



Материал –
микрофибра



Материал –
микрофибра
с абразивной полосой

Арт. 13.408 – 40x17 см
Арт. 13.411 – 50x17 см

Арт. 13.801 – 40x17 см
Арт. 13.811 – 50x17 см

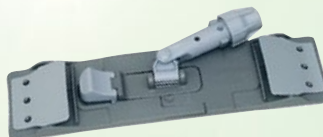
Арт. 33.408 – 40x17 см
Арт. 33.411 – 50x17 см

Производитель: Bol Equipment (Италия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

■ Флаундер

■ Арт. SM40G –
40x10,5 см (серый)



■ МОПЫ, длина микроволокна – 7 мм

■ Арт. MD40R (красный) – 40x12 см
Арт. MD40O (зеленый) – 40x12 см
Арт. MD40B (синий) – 40x12 см
Арт. MD40Y (желтый) – 40x12 см



■ МОПЫ, длина микроволокна – 15 мм

■ Арт. MM40R (красный) – 40x12 см
Арт. MM40O (зеленый) – 40x12 см
Арт. MM40B (синий) – 40x12 см
Арт. MM40Y (желтый) – 40x12 см



■ МОПЫ, длина микроволокна – 14 мм

Впитываемость – до 1 литра воды

■ Арт. MA45R (красный) – 47x21 см
Арт. MA45O (зеленый) – 47x21 см
Арт. MA45B (синий) – 47x21 см
Арт. MA45Y (желтый) – 47x21 см

Производитель: Unger (Германия)



■ Флаундер V-образный

■ Арт. 17.200 – 2x100 см

■ МОП для V-образного флаундера

■ Арт. 17.201 – 100 см
Материал – 100% хлопок



■ Ручки для швабр и флаундеров

Арт. 13.121



Арт. МН14G

Арт. 13.123

Арт. 0032

Арт. 13.121

Материал –
алюминий

Длина –

140 см

Диаметр –

23 мм

Арт. МН14G

Материал –
алюминий

Длина –

140 см

Диаметр –

23 мм

Арт. 13.123

Материал –
алюминий

Длина –

75-150 см

Телескопическая

Для резьбовых

МОПов

Арт. 0032

Длина –

130 см

Для резьбовых

МОПов

■ Технические ткани для уборки пола

Тряпки, рулонные ткани для сухой и влажной уборки различных поверхностей. Даные ткани не только хорошо впитывают влагу, но и прекрасно удаляют жир, масло, краску и т.д. с убираемых поверхностей.

Ткань
вафельная



Арт. ТВ-50

Ширина рулона – 160 см

Длина рулона – 50 м

Ткань холсто-прошивная



Арт. ПН-160

Материал –
100% отбеленный
хлопок

Плотность – 165 гр/м²

Ширина рулона – 37 см

Длина рулона – 50 м

Полотенца
вафельные



Арт. ПВ-80

Длина тряпки – 80 см

Ширина тряпки – 70 см

Полотенце холсто-прошивное



Арт. ТН-70

Материал –
100% отбеленный
хлопок

Плотность –

150 гр/м²

Ширина полотенца – 37 см

Длина полотенца – 80 см

Ткань льняная



Арт. ТЛ-110

Ширина рулона – 110 см

Длина рулона –

30 м, 50 м, 150 м

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

Стяжки для пола

Большой ассортимент позволяет выбрать необходимую для работы стяжку. Стяжки с мягкой пористой резиной используются для удаления воды и слякоти с гладких полов. Стяжки с жесткой резиной можно использовать на шероховатых полах, на складах, дебаркадерах и т.д., а также на прилегающей к зданию территории. Стяжки с неопреновой резиной используются для удаления жидкости, в которой присутствуют масла, бензин, язвы и т.д. Прочные стальные стяжки с жесткой резиной используют не только для сбора жидкости, но и для сбора мелкого производственного мусора.

Мягкая пористая резина



Арт. 0054С – 45 см
Арт. 13.600 – 55 см
Арт. 13.601 – 75 см
Производитель:
Bol Equipment (Италия)

Маслобензостойкая резина



Арт. HW550 – 55 см
Арт. HW750 – 75 см
Производитель:
Unger (Германия)

Жесткая черная резина



Арт. FP60 – 60 см
Арт. FP60C – 60 см
(С-образные края)
Арт. FP90C – 90 см
(С-образные края)



FRR60 – 60 см
FRR90 – 90 см
Сменное резиновое лезвие

Производитель: Unger (Германия)

Арт. AL14T – 140 см



Жесткая белая резина



Арт. FH500 – 50 см

Арт. FH600 – 60 см

Арт. FH700 – 70 см

Арт. FH800 – 80 см

Производитель: *Unger* (Германия)

■ Арт. AL140 – 140 см



Санитарный полоочиститель

Мягкая пористая резина + щетка

Арт. PB45A – 45 см

Производитель: *Unger* (Германия)

■ Арт. AL14A – 140 см



Предупреждающие знаки

Знаки расставленные во время влажной уборки пола предупреждают посетителей о том, что пол скользкий и надо быть аккуратнее.

Арт. AF03042

Информация – русский, английский язык

Материал – пластик

Производитель: *BAIYUN CLEANING* (Китай)



ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

Приспособления для удаления сложных загрязнений

Прочные скребки со сменными лезвиями, жёсткие ПАДы с держателями для удаления сильных загрязнений с поверхностей (пол, стены, потолок и т.д.). Скребки изготовленные из особо прочной стали и рассчитаны не только для уборки, но и для проведения строительно-ремонтных работ.

■ Скребки для пола

Скребок со сменным лезвием для удаления стойких загрязнений (краски, на-клеек, жевательной резинки, шпатлёвки, герметика, плитки и т.д.).



Скребок

Арт. LH120

Ручка – алюминий

Длина ручки – 120 см

Ширина лезвия – 10 см

Сменные лезвия

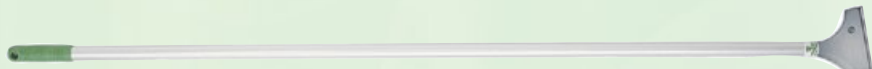
Арт. RB100

Ширина лезвия – 10 см

Упаковка – 10 штук



Производитель: Unger (Германия)



Скребок

Арт. MDSCO

Ручка – алюминий

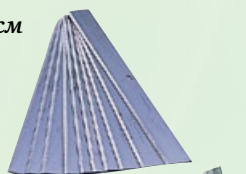
Длина ручки – 150 см

Ширина лезвия – 15 см

Сменные лезвия

Арт. MDSBO

Ширина – 15 см



Производитель: Unger (Германия)



Скребок

Арт. HDSSO

Ручка - сталь

Длина – 150 см

Держатель лезвия –
цинковый сплав

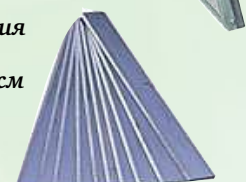
Угол наклона держателя – 8°

Ширина лезвия – 20 см

Сменные лезвия

Арт. HDSBO

Ширина – 20 см



Производитель: Unger (Германия)

■ Держатели абразивных губок, губки

Изготовлены из ударопрочного пластика. Предназначены для устранения сильных загрязнений на небольших площадях (полы, стены, потолки и т.д.). При уборке больших площадей роторными машинами держатели используют для удаления загрязнений в местах недоступных для машины (плитки, углы, лестницы и т.д.). При уборке стен на небольшой высоте удобно использовать ручной держатель, а при уборке на высоте больше человеческого роста или для очистки пола лучше использовать держатель, крепящийся к алюминиевой ручке арт. 13.121 или телескопическим штангам, чтобы избежать применения стремянок, лесов и т.д. К держателям крепятся абразивные губки различной жесткости, в зависимости от степени загрязнения убираемой поверхности.



Арт. 13.501
Ручной



Арт. 13.500
Под штангу



Арт. 13.503 – белая (мягкая)
Арт. 13.504 – зеленая (средняя)
Арт. 13.505 – черная (жесткая)

Производитель: Bol Equipment (Италия)

■ Щетка для удаления сильных загрязнений



Арт. CB20G
Ширина – 22 см
Материал – пластик
Щетина – полипропилен



Арт. SB20G
Длина – 20 см
Ширина – 8 см
Материал – пластик
Щетина – полипропилен

Производитель: Unger (Германия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

■ Щётки, совки, мётлы

Щётки с более мягкой щетиной используются для уборки пола в помещении, щётки с жесткой щетиной для уборки как в помещении, так и на улице. Пластиковые мётлы заменяют большое количество обычных березовых метел. Удобные, легкие совки и совки-контейнеры.

Колодка - бук

Щетина - нейлон с распущенными концами

Длина щетины – 10 см

Арт. 0021 – 40 см

Арт. 13.200 – 60 см

Арт. 13.220 – 80 см

Арт. 0021С – 100 см

Производитель: Bol Equipment (Италия)



Арт. 14.101

Ширина щетки – 15 см

Длина щетины – 9 см

Длина ручки – 75 см

Ручка – металл

Щетина – синтетическое волокно

Производитель: Bol Equipment (Италия)



Арт. 14.111

Ширина щетки – 15 см

**Контейнер совка –
ударопрочный пластик**

Длина ворса – 9 см

Колодка щетки – пластик

Длина ручек – 75 см

Ручки – металл

**Щетина щетки –
синтетическое волокно**

**Производитель:
Bol Equipment (Италия)**



Арт. EDPRB

Совок-контейнер

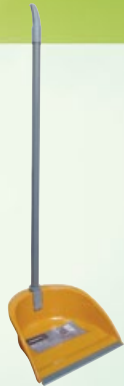
**Материал –
ударопрочный пластик**

Щетка – пластик

Щетина – синтетика

**Производитель:
Unger (Германия)**





Арт. 0483A



Арт. AF01205



Арт. AF01208

Длина ручки – 85 см

Производитель: BAIYUN CLEANING (Китай)



Арт. 0483B

Материал –
оцинкованная сталь
Длина ручки – 72 см



Арт. 0482

Материал –
оцинкованная сталь
Объем – 8 л
Длина ручки – 70 см



Арт. 0484

Материал –
оцинкованная сталь
Объем – 8 л
Длина ручки – 82 см



Арт. 0485

Материал контейнера –
оцинкованное железо
Ручка – алюминий
Объем – 13 л
Вес – 1,375 кг



Арт. 0483E

Материал –
ударопрочный пластик

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ ПОЛОВ

■ Мётлы пластиковые и ручки к ним

Мётла пластиковые могут использоваться как для уборки территорий с асфальтовым покрытием, так и для сильно загрязнённых грунтовых территорий, для сбора металлической стружки в цехах, мастерских и других производственных помещениях. Мётла прекрасно сохраняет потребительские свойства в течение всего срока эксплуатации. **Пластиковая мётла заменяет более 120 березовых (значительная экономия).** Не оставляет мусора в виде обломков березовых прутков. Подметает как сухую, так и мокрую листву, грязь, снег и любой грубый мусор. Используется в комплекте с деревянной ручкой.



Арт. 001С

Форма – круглая
Материал –
полипропилен



Арт. 006С

Форма – круглая
Материал –
полипропилен



Арт. 009С

Форма – плоская
Материал –
полипропилен

Диаметр прутка – 3 мм

Производитель: Piacentina (Италия)



Арт. 003С

Ручка буковая
Длина – 140 см

■ Инвентарь для уборки снега

Легкие, прочные, надежные, удобные лопаты, движки-скреперы для уборки снега изготовлены из высокопрочного дюралюминия толщиной 2 мм. Лопаты одно- или трех- бортные оборудованы стальной накладкой по краю, что гарантирует длительный срок службы, по сравнению с обычными лопатами для снега.

Арт. Д1Н10

Однобортная
Размер – 50x35 см



Арт. ДЗН500

Трехбортная
Размер – 50x38 см



Арт. Д1

Однобортная
Размер – 48x33 см



Арт. Горыныч

Ручка – дерево

Длина ручки – 120 см

Размер – 47x36 см



Арт. Сахара

Ручка - пластик

Размер - 48x37 см



Арт. ДА1

Размер - 75x46 см

Арт. ДСП1090

Размер – 106x54 см

Арт. 0365

Размер - 82x40 см

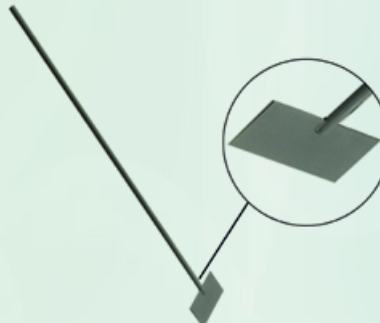


Арт. ЛБ-3

Ширина – 15 см

Вес – 1,5 кг

Длина ручки – 120 см



Арт. Скр

Размер – 20x10 см

Длина ручки – 113 см



ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

Профессиональный инвентарь для мытья стекол – это высокое качество уборки и значительная экономия рабочего времени и сил. Инвентарь подбирается в зависимости от площади уборки, степени загрязнения, высоты убираемой поверхности и т.д. На российский рынок нами представлена немецкая компания «Unger», чье высокопрофессиональное качество инвентаря для мытья стекол и любых других гладких поверхностей (кафель, стекловые панели и т.д.) рассчитано на большие объемы работ.

Держатели и шубки

Мягкие плюшевые шубки и шубки из микрофибры рассчитаны на уборку не-значительно загрязненных поверхностей. Двухсторонние шубки, у которых на одну из сторон нашит ПАД, используются для удаления со стекол сильных загрязнений (копоть, птичий помет и т.д.). Все пластиковые держатели имеют специальную ячеистую зигзагообразную структуру, которая обеспечивает удержание достаточного количества моющего раствора. Это позволяет сократить количество погружений шубки в ведро для очередного смачивания, чем облегчает работу и повышает ее производительность. Все держатели крепятся к любым телескопическим штангам «Unger».



Пластиковый неразборный держатель «Ergo Tec»
Арт. EH250 – 25 см
Арт. EH350 – 35 см
Арт. EH450 – 45 см



Пластиковый неразборный держатель
Арт. OE250 – 25 см
Арт. OE350 – 35 см
Арт. OE450 – 45 см



Алюминиевый неразборный держатель
Арт. AT250 – 25 см
Арт. AT350 – 35 см
Арт. AT450 – 45 см
Арт. AT550 – 55 см

Производитель: *Unger* (Германия)



Алюминиевый поворотный держатель
Арт. SV350 – 35 см
Арт. SV450 – 45 см
Производитель:
Unger (Германия)

Пластиковый неразборный держатель
Арт. AF118 – 35 см
Арт. AF117 – 45 см
Производитель:
BAIYUN CLEANING
(Китай)

Комплект для мытья стекол
Арт. VP250 – 25 см
Арт. VP350 – 35 см
Арт. VP450 – 45 см
Производитель:
Unger (Германия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ



*Aрт. NS250 – 25 см
Арт. NS350 – 35 см
Арт. NS450 – 45 см*

*Aрт. MS350 – 35 см
Арт. MS450 – 45 см
Материал –*

*Aрт. WS250 – 25 см
Арт. WS350 – 35 см
Арт. WS450 – 45 см*



*Материал –
микрофибра
Застежка – липучка*

Производитель: Unger (Германия)

*Арт. RS350 – 35 см
Арт. RS450 – 45 см*

*Материал –
плюш+абразив
Застежка –
липучка
Производитель:
Unger (Германия)*

*синтетический мех
Застежка – липучка
Производитель:
Unger*

*Арт. ON250 – 25 см
Арт. ON350 – 35 см
Арт. ON450 – 45 см*

*Материал –
синтетический мех
Застежка – кнопка
Производитель:
Unger (Германия)*

*Арт. WS550 – 55 см
Материал –
синтетический мех*

*Арт. AF06404 – 45 см
Арт. AF06406 – 35 см*

*Материал –
синтетический мех
Застежка - кнопка
Производитель:
BAIYUN
CLEANING (Китай)*

Сгоны для стекол

Для удаления моющего раствора со стекла. Благодаря использованию сгонов отпадает необходимость дополнительно пользоваться тряпками или салфетками. Рекомендуется использовать сгоны с мягкими резиновыми лезвиями, для работы в холодное время года («Soft»), и с более жесткими резиновыми лезвиями, для работы в жаркий период («Hard»). Центр тяжести всех стеклоочистителей хорошо сбалансирован. Это гарантирует хороший прижим к убираемой поверхности и полное удаление моющего раствора. Все сгоны крепятся к любым телескопическим штангам фирмы «Unger».

Внимание новинка!

■ Поворотный сгон Ninja.

Фиксируется под любым углом. Сгон имеет клипсы для натяжения резинового лезвия. Два положения постановки резинового лезвия. Нижний желоб – стандартная постановка лезвия, верхний желоб – высокое положение лезвия, для мытья стекол на низком уровне, например, стеклянные двери.

Aрт. EN350 – 35 см

Aрт. EN450 – 45 см

Сменные планки для Ninja

Aрт. AC350 – 35 см

Aрт. AC450 – 45 см

Aрт. AC550 – 55 см

Aрт. AC750 – 75 см

Aрт. AC105 – 105 см

Производитель: Unger (Германия)



ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ



Aрт. 06116 – 35 см
Производитель:
BAIYUN CLEANING (Китай)



Aрт. US300 – 30 см
Производитель:
Unger (Германия)



Сгон
Арт. OW250 – 25 см
Арт. OW350 – 35 см
Арт. OW450 – 45 см



Держатель без планки
Арт. OG000

Производитель: **Unger (Германия)**



Сгон
Арт. SE 250 – 25 см (Soft)
Арт. SE 350 – 35 см (Soft)
Арт. SE 450 – 45 см (Soft)



Держатель без планки
Арт. SG000

Арт. SE 25H – 25 см (Hard)
Арт. SE 35H – 35 см (Hard)
Арт. SE 45H – 45 см (Hard)

Производитель: **Unger (Германия)**



Сгон

Apt. ES 250 – 25 см (Soft)

Apt. ES 350 – 35 см (Soft)

Apt. ES 450 – 45 см (Soft)

Apt. ES 25H – 25 см (Hard)

Apt. ES 35H – 35 см (Hard)

Apt. ES 45H – 45 см (Hard)

Производитель: Unger (Германия)



Держатель без планки

Apt. ETG000



Сгон с белой губчатой резиной

Apt. EW35G – 35 см

Поворотный держатель планок

Apt. LA000

Производитель: Unger (Германия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

Резинки в металлических держателях

■ Apt. SC350 – 35 см



Apt. NE 250 – 25 см (Soft)

Apt. NE 350 – 35 см (Soft)

Apt. NE 450 – 45 см (Soft)

Apt. NE 550 – 55 см (Soft)

Apt. NE 25H – 25 см (Hard)

Apt. NE 35H – 35 см (Hard)

Apt. NE 45H – 45 см (Hard)

Apt. NE 45H – 55 см (Hard)

Производитель: Unger (Германия)

Держатель планок

Apt. PR000



■ Apt. HIXXL – рулон 15 м

Apt. AF06109 – 105 см

Производитель:

BAIYUN CLEANING (Китай)



Apt. RR 250 – 25 см (Soft)

Apt. RR 350 – 35 см (Soft)

Apt. RR 450 – 45 см (Soft)

Apt. RR 990 – 105 см (Soft)

Apt. RR 25H – 25 см (Hard)

Apt. RR 35H – 35 см (Hard)

Apt. RR 45H – 45 см (Hard)

Apt. RR 99H – 105 см (Hard)

Производитель: Unger (Германия)

Скребки для очистки стекол

Для удаления сильных загрязнений со стекол наклейки, скотч, жвачка, воск, брызги краски и т.д.). Во всех скребках лезвия легко заменяются.

■ Скребок с чехлом

Aрт. TM100

Лезвие – 10 см

Сменное лезвие

Aрт. KL100

Производитель: Unger (Германия)



■ Мини скребки



Aрт. SR20K

Лезвие – 4 см



Aрт. SR03K – в резиновом кожухе

Лезвие – 4 см



Aрт. STMIN

Лезвие – 4 см



Сменное лезвие

Aрт. SRB10 – 4 см

К скребкам арт. арт. SR03K,
арт. SR20K, арт. STMIN

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

■ Скребок



Арт. STMAX

Лезвие – 10 см

Производитель: Unger (Германия)

■ Скребок под штангу



Арт. AF06301

Лезвие – 10 см

Производитель: BAIYUN CLEANING (Китай)

■ Скребок на короткой ручке



Арт. AF06302

Лезвие – 10 см

Ручка – 25 см

■ Скребок под штангу



Арт. AF06301

Лезвие – 10 см

Производитель: Unger (Германия)

■ Скребок на короткой ручке



Арт. AF06302

Лезвие – 10 см

Ручка – 25 см

■ Сменные лезвия



Арт. RB100

Ширина – 10 см

Производитель:

Unger (Германия)



Арт. AF06301/302

Ширина – 10 см

Производитель:

BAIYUN CLEANING (Китай)

Ведра для мытья стекол

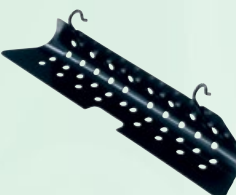
Ведра из ударопрочного пластика. Большая площадь основания гарантирует высокую устойчивость. На внутренней стороне - мерная шкала для измерения объема воды или моющего раствора. Размеры и форма ведер рассчитаны на удобство погружения держателя с шубкой размером до 45 см. Закругленные углы обеспечивают удобство при сливе воды. Большая удобная ручка облегчает перенос ведра.



■ Арт. QB220 – ведро 28 л



■ Арт. QB070 – колеса



■ Арт. QB060 – отжимная решетка



■ Арт. QB080 – крышка



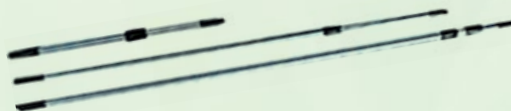
■ Арт. QB120 – 18 л

Производитель: Unger (Германия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

Штанги телескопические

Телескопические штанги предназначены для уборки на большой высоте без применения стремянок или лесов. На телескопические штанги крепятся различные насадки: держатели с щупками для мытья стекол, скребки для удаления сильных загрязнений (краска, наклейки и т.д.), приспособления для замены лампочек, щетки для удаления пыли с вентиляторов, труб и т.д. Все штанги фиксируются на различной высоте, поэтому нет необходимости приобретать несколько штанг, достаточно подобрать одну, исходя из максимальной высоты убираемой поверхности.



Aрт. C-044 – 0,6 м

Aрт. AF05002 – двухколенная 0,6–1,2 м

Aрт. AF05004 – двухколенная 1,5–3 м

Aрт. AF05010 – трехколенная 2–6 м

Производитель: BAIYUN CLEANING (Китай)



Aрт. НН240

Материал – алюминий

Длина – 0,6 м

Производитель: Unger (Германия)

Штанга двухсекционная UniTec



Aрт. OS210 – 2x1 м (2 м)

Aрт. OS250 – 2x1,5 м (3 м)

Aрт. OS260 – 2x2 м (4 м)

Производитель: Unger (Германия)

■ Штанги алюминиевые системы Opti-Loc



Двухсекционные

- Aрт. EZ120 – 2x0,6 м (1,2 м)**
- Aрт. EZ250 – 2x1,25 м (2,5 м)**
- Aрт. EZ300 – 2x1,5 м (3 м)**
- Aрт. EZ400 – 2x2 м (4 м)**
- Aрт. EZ600 – 2x3 м (6 м)**

Трехсекционные

- Aрт. ED370 – 3x1,25 м (3,75 м)**
- Aрт. ED450 – 3x1,5 м (4,5 м)**
- Aрт. ED600 – 3x2 м (6 м)**
- Aрт. ED900 – 3x3 м (9 м)**

Производитель: Unger (Германия)

■ Штанги алюминиевые системы TelePlus



- Aрт. TZ250 – 2x1,25 м (2,5 м)**
- Aрт. TD370 – 3x1,25 м (3,7 м)**
- Aрт. TV500 – 4x1,25 м (5 м)**
- Aрт. TF620 – 5x1,25 м (6,2 м)**

- Aрт. TZ400 – 2x2 м (4 м)**
- Aрт. TD600 – 3x2 м (6 м)**
- Aрт. TV800 – 4x2 м (8 м)**
- Aрт. TF100 – 5x2 м (10 м)**

Производитель: Unger (Германия)

■ Штанга алюминиевая со шлангом

Арт. HPS45

Количество секций – четыре
Длина – максимальная 4,5 м
Используется в комплекте со щеткой



Арт. CT27B – 27 см

Производитель: Unger (Германия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

■ Клининговые системы HiFlo

Модульная система

*Материал - карбон
(высокопрочное углеводородное волокно)*



Aрт. CT075 – колено 0,75 м

Aрт. CT15B – колено 1,5 м

Телескопическая

*Материал - карбон
(высокопрочное углеводородное волокно)*



Телескопическая

*Материал – карбон
(высокопрочное углеводородное волокно) + стекловолокно*



Aрт. FT40G – 1,5–4 м

Aрт. FT52G – 1,5–5,2 м

Aрт. FT70G – 1,8–7 м

Aрт. FT84G – 1,8–8,4 м

Aрт. FT84H – 1,8–8,4 м

Aрт. FT94H – 1,8–9,4 м

Aрт. FT1XH – 1,8–10 м

Aрт. FT2XH – 2,19–13,5 м

■ Щетки под штанги с подачей воды



Apt. FTR27 – 27 см

Щетина – мягкая

Материал - полиэстр

Apt. FBR27 – 27 см

Щетина - жесткая

Материал - полиэстр

Apt. CT27B – 27 см

Производитель: *Unger* (Германия)

■ Угловой адаптер

Apt. FTMCL – 51 см



■ Адаптер для держателей, сгонов, скребков

Apt. FTLCA



■ Фильтр DI RESIN Filter для мытья стекол без применения сгона

Apt. DI800

Объем – 50 литров

Производительность – 150 литров/час

Вес – 53 кг

Эксплуатационная масса – 76 кг

Эффективность / замена картриджа –

8 000 литров / раз в год

Поток – до 600 литров/час

Высота – 120 см

Диаметр – 25 см

Общая высота – 125 см

Примерное давление – 10 бар

Максимальная температура воды – 30°C

Минимальная температура воды – 2°C

Количество чистой воды – 10 литров



Производитель: *Unger* (Германия)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ



■ Система для мытья поверхностей на большой высоте

■ Арт. CTK16 – доступная высота 9 м

■ Арт. CTK13 – доступная высота 15 м

Производитель: Unger (Германия)

■ Дополнительные приспособления для штанг



Поворотный шарнир

■ Арт. CJN00



Поворотный шарнир

■ Арт. COT00



Съемный наконечник

■ Арт. NCA00



Съемный наконечник

■ Арт. NCANO

Производитель: Unger (Германия)

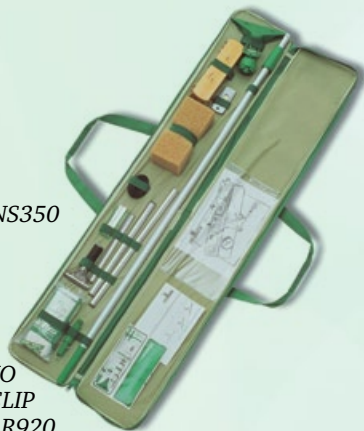
■ Специальные приспособления и комплекты окномойщика

Комплект для мытья стекол

Aрт. ETSET

- Салфетка микрофибра –
3 штуки, 40x40 см арт. MF40L
- Захват для металлической планки
с резиновым лезвием арт. ETG00
- Шубка для мытья стекол, 35 см арт. NS350
- Держатель пластиковый для щетки,
35 см арт. EH350
- Скребок под штангу, лезвие – 10 см
арт. SH000
- Съемный конусный наконечник
к телескопической штанге арт. NCANO
- Клипса пластиковая для сгона арт. PCLIP
- Сменное резиновое лезвие, 92 см арт. RR920
- Безопасный скребок в резиновом кожухе, лезвие - 4 см арт. SR03K
- Сменные планки для сгона, 25 см, 35 см, 45 см арт.: NE250, NE350, NE450
- Средство для мытья стекол в таблетках, упаковка - 10 штук арт. PL100
- Штанга телескопическая, двухсекционная (2x1,25 м = 2,5 м),
система OptiLoc арт. EZ250
- Инструкция

Производитель: Unger (Германия)



Комплект



Арт. HF10G

- Щетка с мягкой щетиной арт. HF120
- Шланг – 10 м
- Растворимые таблетки арт. HF010 (упаковка – 64 шт.)

ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ

■ Держатель с губкой и щеткой



*Арт. FIXIO –
держатель
Материал –
ударопрочный
пластик*



*Арт. HBR00 –
щетка
Щетина – мягкая*



*Арт. SP010 –
губка*

Производитель: Unger (Германия)

■ Держатель для инвентаря

*Арт. HO350 – на 3 инструмента
Арт. HO700 – на 6 инструментов*

Производитель: Unger (Германия)





ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

Профессиональные моющие средства

Для мытья пола с помощью уборочных тележек и поломоечных машин, для ручной чистки ковров и с помощью моющих пылесосов, для чистки сантехники и санузлов, концентрированные моющие средства для мытья стекол, не требующие после применения смывания водой.

! Все средства –
экологически чистый продукт.

Концентрированные средства
для мытья стекол



Apt. FR100 – 1 л



Apt. FR500 – 5 л

Гель
для мытья стекол



Apt. FG050 – 0,5 л

Производитель: Unger (Германия)

Высококонцентри-
рованное низкопенное
моющее средство
для поломоечных
машин
Fluid 2C



Apt. 026038
Объем – 5 л
pH – 12,5 ± 0,3

Моющее средство
для ручной уборки
полов из любого
водостойкого
материала
Toc Super C Fresh



Apt. 026044
Объем – 1 л
pH - 7

Производитель: Kemika (Италия)

Кислотное моющее
средство Mapicol



Apt. 026040
Объем – 1 л
pH - 1

**Моющее средство
для ручной уборки
полов из любого
водостойкого
материала,
щелочное**



Арт. 200.015
Объем – 5 л

**Моющее средство
для ручной уборки
полов из любого
водостойкого
материала,
нейтральное**



Арт. 200.016
Объем – 5 л

**Средство для
удаления маркера,
аэрозольной краски
с поверхностей**



Арт. Антивандал
Объем – 500 мл
Плотность –
0,922–0,932 г/см

**Низкопенное моющее средство
для чистки ковров Determoket**



Арт. 024217
Объем – 5 л
pH – 11,3±0,2

**Высокопенный ковровый
шампунь Rinnovo**



Арт. 024215
Объем – 5 л

Производство: Kemika (Италия)

**Кислотное санитарно-гигиеническое моющее
средство для удаления известкового налета
в санузлах Sandet**

Арт. 026042

Объем – 5 л

Производство: Kemika (Италия)





САЛФЕТКИ, ТРЯПКИ,
МЕТЕЛКИ ДЛЯ ПЫЛИ

Салфетки, тряпки, метелки для пыли

Для более качественной уборки – тряпки, салфетки необходимо также правильно подбирать, как и весь профессиональный инвентарь. Сделав нужный выбор салфетки для уборки сухой пыли, мытья стекол, пола, автомобиля или впитывающих тряпок для уборки в ресторанах, кафе, пищеблоках и т.д. – уборка будет легкой и быстрой. Все салфетки, тряпки и другие протирочные материалы – многоразового использования и после стирки сохраняют необходимые для уборки качества.



Арт. 101820

Материал – искусственная замша

Цвет – бежевый

Размер – 40x40 см

Арт. 101815

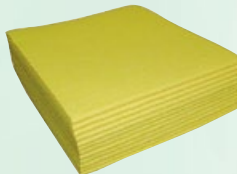
Арт. 101816

Арт. 101817

Арт. 101818

Материал - микрофибра

Размер – 40x40 см



Арт. 101900 – универсальная

Материал – нетканое полотно

Размер – 36x40 см

Упаковка – 3 штуки

Арт. 101904 – универсальная

Материал – нетканое полотно

Размер – 38x40 см

Упаковка – 12 штук

Производитель: Pongal (Испания)

Арт. MF40L

Размер – 40x40 см

Состав волокна:

70% – полиэстр, 30% – полиамид

Производитель: Unger (Германия)



САЛФЕТКИ, ТРЯПКИ, МЕТЕЛКИ ДЛЯ ПЫЛИ



Арт. MB40B – голубой

Арт. MB40R – красный

Арт. MB40O – зеленый

Арт. MB40J – желтый

Размер – 40x40 см

Состав волокна:

80% – полиэстр

20% – полиамид

Впитываемость –

1400 мл/м²

Кол-во стирок – 1000

Арт. MC40B – голубой

Арт. MC40R – красный

Арт. MC40O – зеленый

Арт. MC40J – желтый

Размер – 40x40 см

Состав волокна:

80% – полиэстр

20% – полиамид

Впитываемость –

1100 мл/м²

Кол-во стирок – 500

Арт. MF40B – голубой

Арт. MF40R – красный

Арт. MF40O – зеленый

Арт. MF40J – желтый

Размер – 40x38 см

Состав волокна:

80% – полиэстр

20% – полиамид

Впитываемость –

1700 мл/м²

Кол-во стирок – 1500

Производитель: Unger (Германия)

■ Метелки для удаления пыли



Арт. FEDUO

Материал –
страусиные перья



Арт. LWDUO

Материал –
шерсть ягненка



Арт. HEATO

Для очистки
радиаторов



Арт. WALBO

Материал –
натуральный
конский волос



Арт. PIPEO

Материал –
искусственная
щетина



Арт. LWDUR

Ручка – 70-150 см
сменные насадки
Арт. DS50Y



КОНТЕЙНЕРЫ, ТЕЛЕГИ,
СПЕЦИАЛЬНЫЕ
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ
ДЛЯ УБОРКИ МУСОРА

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УБОРКИ МУСОРА

Контейнеры, телеги, специальные приспособления для уборки мусора

Все что необходимо для поддержания чистоты на улице (баки, урны и т.д.), а также облегчения и улучшения работы дворников, уборщиков мусора (тележки для дифференцированного сбора, вывоза мусора), можно найти в этом разделе.

■ Баки для мусора

Арт. 22.102 – 120 литров (без педали)

Цвета – зеленый, синий, серый

Арт. 22.102-п – 120 литров (с педалью)

Цвета – зеленый, синий, серый

Арт. 24.102 – 240 литров (без педали)

Цвета – зеленый, синий, серый



■ Навеска-держатель для инвентаря

Арт. 22.103

Материал – алюминий



Арт. AF07321

Арт. AF07321 – 120 литров (без педали)

Арт. AF07321Р (с педалью)

Цвет – зеленый

Арт. AF07321R

Производитель: BAIYUN CLEANING (Китай)

■ Тележка для дворника в комплектации

Арт. 0499

Металлическая база на колесах

Диаметр колес – 250 мм

Бак на колесах

Объем – 120 л

Диаметр колес – 200 мм

Метла – пластик

Совок – оцинкованная сталь

Мешок – высокопрочный нейлон



■ Тележка для вывоза мусора из мусоропроводов

Арт. 0498

База – металл

Контейнер – фанера (8 мм)

Объем контейнера – 560 л

Грузоподъемность – 500 кг

Ширина – 85 см

Длина с ручкой – 150 см

Высота – 100 см



■ Урна механическая

Арт. 10.200

Материал – металл

Мешок – полиэтилен, 120 л

Ширина основания – 50 см

Высота – 110 см

Ширина верхней части в открытом положении – 31 см

Для сбора дифференцированного сбора мусора в больших объемах



Арт. 95.130

Три мешка – полиэтилен, 120 л

Длина – 1110 мм (850 мм)

Ширина – 550 мм

Высота – 1050 мм

**Диаметр колес –
100 мм или 125 мм**

Арт. 95.129

Два мешка – полиэтилен, 120 л

Длина – 810 мм

Ширина – 550 мм

Высота – 1050 мм

**Диаметр колес –
100 мм или 125 мм**

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УБОРКИ МУСОРА



Арт. 95.128

Четыре мешка – полиэтилен,
120 л
Длина – 1410 мм (850 мм)
Ширина – 550 мм
Высота – 1050 мм
Диаметр колес –
100 мм или 125 мм



Арт. 10.106

База – металл
Два мешка –
высокопрочный нейлон, 120 л
Длина – 850 мм
Ширина – 570 мм
Высота – 1050 мм
Диаметр колес – 100 мм



Арт. 10.113

База – ударопрочный пластик
или металл
Два мешка – полиэтилен, 120 л
Длина – 910 мм
Ширина – 410 мм
Высота – 1050 мм
Диаметр колес – 100 мм



Арт. 10.111

База – ударопрочный пластик
или металл
Мешок – полиэтилен, 120 л
Длина – 350 мм
Ширина – 410 мм
Высота – 1050 мм
Диаметр колес – 100 мм

Арт. 10.104

Мешок – полиэтилен, 120 л
Длина – 665 мм
Ширина – 470 мм
Высота – 1030 мм
Диаметр колес –
80 мм или 100 мм



Приспособления для сбора мусора

■ Дистанционный захват для мусора

■ Арт. NN40 – ручка 40 см

Арт. NN90 – ручка 90 см

Арт. NN140 – ручка 140 см

Производитель: Unger (Германия)



■ Арт. PPPP1 – пика-мусоросборник облегченная

Длина ручки – 100 см



■ Арт. PPPPO – пика-мусоросборник

Длина ручки – 100 см



■ Арт. PINP1 – сменная игла

Производитель: Unger (Германия)



УРНЫ,
УРНЫ-ПЕПЕЛЬНИЦЫ

Урны, урны-пепельницы

Для оборудования мест курения, для использования, как на улице, так и внутри помещений. Вместительные ёмкости для пепла и окурков, чёткий дизайн и точно выведенные размеры позволяют держать в чистоте окружающее пространство. Урны-пепельницы и урны педальные изготовлены из зеркальной нержавеющей стали и не подвержены воздействию окружающей среды, легко очищаются.

■ Урны-пепельницы



Арт. 613А

Объём – 18 л

Диаметр – 20 см

Высота – 60 см

Цвет – металлик, золотой

Производитель:
Metalnova (Италия)



Арт. НТ-230

Объём – 20 л

Высота – 60 см

Диаметр – 23 см



Арт. 614А

Объём – 20 л

Высота – 60 см

Диаметр – 24 см

Арт. 616А

Объём – 16 л

Высота – 56 см

Диаметр – 20 см

Производитель: *BAIYUN CLEANING (Китай)*



Арт. Холл (серебро)

Арт. Холл-2 (золото)

Диаметр крышки – 23 см

Диаметр основания – 31 см

Диаметр стойки – 5,8 см

Высота – 70 см

Вес – 12 кг



УРНЫ, УРНЫ-ПЕПЕЛЬНИЦЫ



Арт. КП180Н
Размер – 61 x 18 x 18 см
Объем – 20 л



Арт. 650 - золото
Арт. 650/1 - серебро
Объем – 11 л
Диаметр – 15 см
Высота – 70 см



Арт. 557А
Материал –
зеркальная нержавейка
Объем – 50 л
Размер – 33 x 23 x 91 см
Производитель:
Metalnova (Италия)



Арт. КП150Н
Материал –
зеркальная нержавейка
Объем – 10 л
Высота – 61 см
Диаметр – 15 см



Арт. КП250Н

Материал - металл крашенный
Объем - 20 л
Высота - 60 см
Диаметр - 25 см



Арт. 600

Материал – полированная латунь, алюминий
Высота – 70 см
Диаметр – 21 см
Вес – 10 кг



Арт. 502А

Материал - зеркальная нержавейка
Размер – 22x20x58 см
Производитель:
Metalnova (Италия)



Арт. 610А

Материал - зеркальная нержавейка
Объем – 60 л
Высота – 77 см
Диаметр – 40 см
Производитель:
Metalnova (Италия)

УРНЫ, УРНЫ-ПЕПЕЛЬНИЦЫ



Арт. КП300

Материал – металл
крашенный
Объем – 50 л
Высота – 71,5 см
Диаметр – 30 см

Арт. Н310

Материал – зеркальная
нержавейка
Объем – 50 л
Высота – 70 см
Диаметр – 31 см
Вес – 5 кг



Арт. Н380

Материал - зеркальная нержавейка
Объем – 60 л
Высота – 82 см
Диаметр – 38 см
Вес – 8 кг

■ Урны с педалью

*С внутренним ведром
Материал – зеркальная нержавеека*



Арт. 603A
Объем – 3 л
Высота – 28 см
Диаметр –
18 см

Арт. 605A
Объем – 5 л
Высота – 30 см
Диаметр –
20 см

Арт. 612A
Объем – 12 л
Высота – 40 см
Диаметр –
25 см

Арт. 622A
Объем – 20 л
Высота – 44 см
Диаметр –
29 см

Производитель: BAIYUN CLEANING (Китай)



Арт. 626A
Объем – 50 л
Высота – 73 см
Диаметр – 35 см
Производитель:
Metalnova (Италия)



Арт. 621A
Внутреннее ведро
Объем – 70 л
Высота – 75 см
Диаметр – 49 см

УРНЫ, УРНЫ-ПЕПЕЛЬНИЦЫ



Арт. 500

Материал – зеркальная
нержавейка
Объем – 170 л
Высота – 90 см
Диаметр – 50 см

Арт. К250

Материал - металл
крашенный
Объем – 15 л
Высота – 32 см
Диаметр – 25 см

■ Уличные урны



Арт. Сквер

Материал – сталь, зеленые
Объем – 30 л
Высота – 53 см
Диаметр – 31 см
Вес – 7 кг

Арт. Парк

Материал – сталь, синие
Объем – 27 л
Высота – 60 см
Диаметр – 31 см
Вес – 6 кг



Арт. КУП2

Размер – 78x69x40 см



Арт. КУП1

Высота – 88 см

Диаметр – 39,5 см



Арт. КУК1

Высота – 117,5 см

Диаметр – 40,4 см



Арт. КУК2

Высота – 103 см

Диаметр – 33 см

Арт. 690А

Объем – 90 л

Размер – 40x40x98 см





ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ
И ВАННЫХ КОМНАТ

Оборудование для туалетных и ванных комнат

Туалетные комнаты должны демонстрировать заботу о посетителях и иметь свой стиль. Для этого необходимы надежные, простые в обслуживании системы, которые обеспечивают высокие стандарты гигиены, комфорта и удобства. Мы предлагаем Вам продукцию самого высокого качества и современного дизайна: диспенсеры и расходные материалы к ним, электросушители для рук, настенные фены, дозаторы для мыла, освежители воздуха, широкую гамму бумажно-гигиенической продукции.

■ Электросушки для рук



Арт. 1401.170
Мощность – 800 Вт
Корпус – пластик
Размер –
215 x 140 x 150 см



Арт. 1401.140
Мощность – 1200 Вт
Корпус – пластик
Размер –
270 x 200 x 130 мм
Вес – 1,6 кг



Арт. 1401.150
Мощность – 1650 Вт
Корпус - пластик
Размер –
290 x 230 x 160 мм
Вес – 2,75 кг



Арт. 10.01
Мощность – 1800 Вт
Вес – 2,6 кг
Корпус – Пластик
Размер – 240 x 240 x 200 мм
Питание – 220 В / 50 Гц
Температура потока воздуха –
45–60°С
Скорость потока воздуха –
12 м/сек
Время сушки – 20–30 сек
Мощность мотора – 60 Вт
Мощность нагрева – 1740 Вт



Арт. 10.19
Мощность – 2300 Вт
Вес – 5,2 кг
Корпус – Зеркальная нержавейка
Размер – 235 x 267 x 230 мм
Питание – 220 В / 50 гц
Температура потока воздуха –
45–70°С
Скорость потока воздуха – 30 м/сек
Время сушки – 10–15 сек
Мощность мотора – 230 Вт
Мощность нагрева – 2070 Вт

Производство: Китай

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ И ВАННЫХ КОМНАТ

Арт. 25.04

Мощность – 2300 Вт
Вес – 3,8 кг
Корпус – Нержавеющая сталь
Размер – 267x235x142 мм
Питание – 220 В / 50 Гц
Температура потока воздуха – 45–70°C
Скорость потока воздуха – 30 м/сек
Время сушки – 10 – 15 сек
Мощность мотора – 230 Вт
Мощность нагрева – 2070 Вт



Производство: Китай

Арт. 10.02

Мощность – 1500 Вт
Вес – 2,9 кг
Корпус – Нержавеющая сталь
Размер – 300x290x158 мм
Питание – 220 В / 50 Гц
Температура потока воздуха – 45–60°C
Скорость потока воздуха – 12 м/сек
Время сушки – 20–30 сек
Мощность мотора – 60 Вт
Мощность нагрева – 1440 Вт



Арт. 10.20

Мощность – 1400 Вт
Вес – 5,3 кг
Корпус – Нержавеющая сталь
Размер – 250x468x166 мм
Питание – 220 В / 50 Гц
Температура потока воздуха – 35–65°C
Скорость потока воздуха – 95 м/сек
Время сушки – 7 - 12 сек
Мощность мотора – 550 Вт
Мощность нагрева – 850 Вт



Производство: Китай

Арт. 8888

Мощность – 1800 Вт
Вес – 4,8 кг
Корпус – Нержавеющая сталь
Размер – 295x325x171 мм
Питание – 220 В / 50 Гц
Температура потока воздуха – 35–65°C
Скорость потока воздуха – 90 м/сек
Время сушки – 7 – 12 сек
Мощность мотора – 600 Вт
Мощность нагрева – 1200 Вт



Производство: Китай

Арт. 10.25

Мощность – 1650 Вт
Вес – 11 кг
Корпус – Пластик
Размер – 667x300x220 мм
Питание – 220 В / 50 Гц
Температура потока воздуха – 45–70°C
Скорость потока воздуха – 105 м/сек
Время сушки – 5 – 7 сек
Мощность мотора – 550 Вт
Мощность нагрева – 1100 Вт



■ Фены настенные



Арт. 30.08

Мощность – 1000 Вт
Мощность мотора – 100 Вт
Мощность нагрева – 900 Вт
Вес – 3 кг
Размер – 600 x 205 x 110 мм
Температура потока воздуха – 40–65°C
Скорость потока воздуха – 20 м/сек
Питание – 220 В / 50 Гц

Производство: Китай



Арт. 35.12

Мощность – 1200 Вт
Мощность мотора – 100 Вт
Мощность нагрева – 1100 Вт
Размер – 230 x 185 x 95 мм
Температура потока воздуха – 40–65°C
Скорость потока воздуха – 12 м/сек
Питание – 220 В / 50 Гц



Арт. 35.15

Мощность – 1200 Вт
Мощность мотора – 100 Вт
Мощность нагрева – 1100 Вт
Размер – 210 x 160 x 100 мм
Температура потока воздуха – 40–65°C
Скорость потока воздуха – 12 м/сек
Питание – 220 В / 50 Гц

Производство: Китай



Арт. 0200

Мощность – 1200 Вт
Высота – 200 мм
Длина – 150 мм

Производство: Италия



Арт. 0191

Мощность – 900 Вт
Высота – 255–580 мм
Длина – 150 мм
Ширина – 185 мм

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ И ВАННЫХ КОМНАТ

■ Диспенсеры-дозаторы для жидкого мыла



Apt. SS109
Объем – 500 мл
Материал – пластик
Производство: Турция



Apt. SS110
Объем – 600 мл
Материал – пластик
Производство: Турция



Apt. 0464E
Объем – 350 мл
Материал – пластик



Apt. L406
Объем – 380 мл
Материал – пластик



Apt. 45.03
Объем – 0,5 л
Материал – пластик
Производство: Китай



Apt. 1402.100 – 0,5 л
Apt. 1402.110 – 0,8 л
Apt. 1402.120 – 1 л
Материал – зеркальная
нержавеека
Производство: Китай



Жидкое мыло для
заливных диспенсеров
Apt. 200.014
Объем – 5 л

Apt. Discover-dozator
Объем – 0,5 л
Объем порции – 1 мл
Материал – пластик
Жидкое крем-мыло



Apt. Apt.-2
Объем – 0,5 л
Производство: Турция



Apt. 561000
Объем – 1 л



Apt. 421501
Объем – 1 л



Apt. 560000
Объем – 0,5 л



Apt. 421502
Объем – 0,5 л

Материал – пластик. Производство: Tork (Швеция)

■ Диспенсеры бумажных полотенец



Арт. 558000
Для рулонных
полотенец
Высота – 321 мм
Ширина – 174 мм
Глубина – 165 мм



Арт. 559000
Для полотенец
в рулонах
Высота – 360 мм
Ширина – 329 мм
Глубина – 227 мм



Арт. 551100
Для листовых
полотенец
Высота – 372 мм
Ширина – 337 мм
Глубина – 203 мм



Арт. 552100
Для листовых
полотенец
Высота – 295 мм
Ширина – 302 мм
Глубина – 101 мм



Арт. 552000
Для листовых
полотенец
Высота – 444 мм
Ширина – 302 мм
Глубина – 102 мм



Арт. 270023
Диспенсер
для салфеток
Длина – 250 мм
Ширина – 150 мм
Высота – 58 мм



Арт. 48.82
Для листовых полотенец
Высота – 370 мм
Ширина – 285 мм
Глубина – 100 мм



Арт. 48.83
Для листовых полотенец
Высота – 265 мм
Ширина – 285 мм
Глубина – 100 мм

Производство: Tork (Швеция)

Производство: Китай

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ И ВАННЫХ КОМНАТ

■ Бумажные полотенца



Арт. 120108 – 250 листов
Полотенца однослойные

Арт. 290162 – 200 листов
Полотенца двухслойные
Размер – 25x23 см



Арт. 120123 – однослойные
Длина рулона – 110 м
Ширина рулона – 215 мм

Арт. 290016 – двухслойные
Длина рулона – 100 м



Арт. 101221
Полотенца двухслойные
Длина рулона – 75 м
Ширина рулона – 215 мм
Диаметр рулона – 14 мм



Арт. 100288 – 106 листов
Теснение синего цвета

Арт. 120288 – 136 листов
Теснение серого цвета
Полотенца двухслойные
Размер – 21x34 см



Арт. 130020
Длина рулона – 280 м
Ширина рулона – 270 мм
Диаметр рулона - 265 мм

Производство: Tork (Швеция)

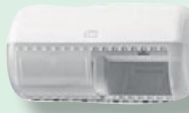
■ Диспенсеры туалетной бумаги



Арт. 48.54
Диаметр – 250 мм
Высота – 260 мм
Глубина – 120 мм
Производство:
Китай



Арт. 0464B
Ширина – 285 мм
Высота – 150 мм
Глубина – 145 мм
Производство:
Италия



Арт. 557000
Ширина – 345 мм
Высота – 158 мм
Глубина – 286 мм
Производство:
Tork (Италия)



Арт. 455000
Ширина – 345 мм
Высота – 275 мм
Глубина – 132 мм



Арт. 554000
Ширина – 437 мм
Высота – 360 мм
Глубина – 133 мм



Арт. 652000
Высота – 860 мм
Ширина – 500 мм
Глубина – 540 м

■ Диспенсер индивидуальных сидений



Арт. 344080
Длина – 423 мм
Ширина – 315 мм
Глубина – 58 мм
Производство: Tork (Швеция)

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ И ВАННЫХ КОМНАТ

■ Туалетная бумага



Арт. 120195 – однослочная
Диаметр рулона – 247 мм
Длина рулона – 525 м
Ширина рулона – 100 мм

Арт. 110253 – однослочная
Диаметр рулона – 190 мм
Длина рулона – 170 м
Ширина рулона – 100 мм



Арт. 120197 – однослочная
Диаметр рулона – 158 мм
Длина рулона – 200 м
Ширина рулона – 100 мм

Арт. 114276
Двухслойная
Размер – 11x19 см
252 листа

Индивидуальные сиденья



Арт. 750160
Упаковка – 250 штук

Производство: Tork (Швеция)



■ Ершик для унитаза

Арт. L902
Материал – зеркалькальная нержавейка
Высота – 27 см
Диаметр – 10 см
Производство: Китай

Автоматические освежители воздуха

Автоматические освежители предназначены для ароматизации воздуха и удалении неприятных запахов в жилых комнатах, офисах, ресторанах, туалетах, ванных, холлах, помещениях для курения, магазинах, спортивных залах и т.п.

Представляют собой устройство для распыления, в которое вставляется сменный баллон с ароматизатором. Устройство баллона рассчитано на выпуск, при нажатии, строго дозированной порции ароматизатора. Обеспечивает эффективное освежение воздуха для пространства 120 м³. Автоматический ароматизатор воздуха состоит из пластикового корпуса, в котором расположен нажимной механизм, приводимый в действие двумя электрическими батарейками. В корпус вставляется сменный баллон с ароматизатором. Интенсивность разбрызгивания автоматического дозатора может регулироваться. Режим работы (7,5; 15 или 30 минут). Освежитель воздуха может быть настроен на режим работы день, ночь или сутки. Это предотвращает работу аппарата в ненужное время. Сменные баллончики имеют разнообразные варианты запахов.



Apt. Discover
Длина – 80 мм
Ширина – 115 мм
Высота – 200 мм



Apt. Discover 1
Объем – 320 мл



Apt. Nova
Длина – 75 мм
Ширина – 85 мм
Высота – 227 мм



Apt. Nova 1
Объем – 360 мл

Производство: Турция



ГОСТИНИЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Комплектация гостиничной тележки подбирается индивидуально для каждой гостиницы, отеля, дома отдыха, больницы и т.д., в зависимости от того, какую работу выполняет горничная, от площади места для хранения тележки, необходимости перевозить тележку с этажа на этаж и, соответственно, от размера лифта, от количества обслуживаемых номеров. Гостиничную тележку любого модельного ряда можно заказать в обтяжке из высокопрочного нейлона, чтобы чистое белье, перевозимое в тележке, не пылилось. Возможна заказать тележку любой комплектации, отличной от основных моделей, в зависимости от специфики работы. Также возможно изготовление тележки по индивидуальному заказу.

Модельный ряд «Спектр»

Apt. 95.280

Длина – 900 мм

Ширина – 590 мм

Высота – 1040 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бамперы

Apt. 95.280/2

Apt. 95.280/3

Apt. 95.280/4

Apt. 95.280/1

Apt. 95.280/11

Apt. 95.280/5

Apt. 95.280/9

Apt. 95.280/6

Apt. 95.280/10

Apt. 95.280/7

Apt. 95.280/8



ГОСТИНИЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Aptm. 95.200/3

Aptm. 95.200/2

Aptm. 95.200/1

Aptm. 95.200/9

Aptm. 95.200/10

Aptm. 95.200/11

Aptm. 95.200/4

Aptm. 95.200/5

Aptm. 95.200/7

Aptm. 95.200/6

Aptm. 95.200/8



Модельный ряд «Акцент»

Aptm. 95.200

Длина – 1410 мм (с поднятыми кронштейнами – 850 мм)

Ширина – 590 мм

Высота – 1040 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бампер

Арт. 95.275/2

Арт. 95.275/3

Арт. 95.275/11

Арт. 95.275/1

Арт. 95.275/10

Арт. 95.275/4

Арт. 95.275/9

Арт. 95.275/5



Арт. 95.275/6

Арт. 95.275/7

Арт. 95.275/8

Модельный ряд «Кабриолет»

Арт. 95.275

Длина – 1180 мм

Ширина – 590 мм

Высота – 1040 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бампера

ГОСТИНИЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Арт. 95.270/3

Арт. 95.270/2

Арт. 95.270/4

Арт. 95.270/1

Арт. 95.270/5



Модельный ряд «Компакт»

Арт. 95.270

Длина – 1080 мм (790 мм)

Ширина – 590 мм

Высота – 1040 мм

Размер полок – 380x500 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бамперы

Тележка для горничной «Малютка»

Арт. 95.230

Две полки – 430x500 мм

Лоток – 460x300 мм

Мешок – нейлон 120 л

Длина – 950 мм (640 мм)

Ширина – 420 мм

Высота – 1075 мм (1260 мм)

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бамперы



Арт. 96.000

Длина – 890 мм

Ширина – 590 мм

Высота – 1050 мм

Диаметр колес –

100 мм

Защитные

противоударные

бамперы



Тележки для сбора/развоза белья

Арт. 95.118

Длина – 800 мм
Ширина – 590 мм
Высота – 1040 мм
Диаметр колес – 100 мм (125 мм)
Защитные противоударные бампера
База – металл
Мешок – нейлон, 240 л



Арт. 95.117

Длина – 1110 мм (810 мм)
Ширина – 590 мм
Высота – 1040 мм
Диаметр колес – 100 мм (125 мм)
Защитные противоударные бампера
База – металл
Мешок – нейлон, 240 л
Мешок – полиэтилен, 120 л

Арт. 95.119

Длина – 1140 мм (810 мм)
Ширина – 590 мм
Высота – 1040 мм
Диаметр колес – 100 мм (125 мм)
Защитные противоударные бампера
База – металл
Мешки – нейлон, 1x240 л, 2x120 л



Арт. 96.200

Длина – 890 мм
Ширина – 590 мм
Высота – 1050 мм
Диаметр колес – 100 мм
Защитные противоударные бампера

ГОСТИНИЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Арт. 95.250

Длина – 1400 мм (1100 мм)

Ширина – 590 мм

Высота – 1050 мм

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бампера

Полки – 700x500 мм

Мешок – нейлон, 120 л

Три лотка – 460x300 мм, пластик



Арт. 85.200

Длина – 910 мм

Ширина – 600 мм

Высота – 1150 мм

Диаметр колес – 115 мм

База – противоударный пластик

Мешок – прорезиненный
нейлон 110 л

Арт. 85.100 Р

Длина – 1610 мм

Ширина – 650 мм

Высота – 1150 мм

Диаметр колес – 130 мм

База – противоударный пластик

Мешок – прорезиненный
нейлон 110 л

Тележка сетчатая «Атлант»

Арт. 95.288П

Длина – 830 мм

Ширина – 590 мм

Высота – 1065 мм

Диаметр колес – 125 мм

Толщина трубы – 20 мм

Объем загрузки – 300 л

Грузоподъемность – до 270 кг

Защитные противоударные бампера



Тележки для гостиничного багажа



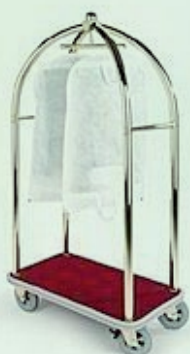
Арт. 97.201

Длина – 820 мм
Ширина – 700 мм
Диаметр колес – 160 мм
Материал – алюминий



Арт. 97.301

Длина – 1100 мм
Ширина – 700 мм
Высота – 1800 мм
Диаметр колес – 160 мм
Материал – алюминий



Арт. 97.300

Длина – 1100 мм
Ширина – 700 мм
Высота – 1800 мм
Диаметр колес – 160 мм
Цвет – золото

ГОСТИНИЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Подставка для чемоданов



Арт. 97.101

Длина – 60 см

Ширина – 42 см

Высота – 58 см

Тележки сервисные

Арт. 95.112

Длина – 810 мм

Ширина – 590 мм

Высота – 1040 мм

Размер полок – 700x500 мм

Размер лотков – 460x300 мм

Материал лотков – пластик

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бампера



Арт. 95.115

Длина – 1410 мм (810 мм)

Ширина – 590 мм

Высота – 1040 мм

Размер полок – 700x500 мм

Размер лотков – 460x300 мм

Материал лотков – пластик

Диаметр колес – 100 мм (125 мм)

Защитные противоударные бампера

Мешок – 120 л,
нейлон на откидном кронштейне





ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

Техника для уборки помещений – это экономия времени и высокая производительность уборки.

Пылесосы для сухой уборки, пылеводососы, моющие пылесосы (ковровые экстракторы), поломоечные, подметальные и роторные машины, а также машины специального назначения подбираются в зависимости от вида уборки (сухая или влажная), материала пола (ковролин, паркет, мрамор и т.д.), проводимых работ (подметание, мытье, полировка пола и т.д.), площади помещения, времени непрерывной работы, наличия и расположения точек электроснабжения и т.д.

На всю технику предоставляется гарантия. Гарантийное и сервисное обслуживание проводится нашим сервисным центром.

■ Пылесосы для сухой уборки

Apt. AFC511 – без мешков

Мощность – 1200 Вт

Объём бака – 10 л

Сила всасывания – 2300 мм Н₂О

Поток воздуха – 48 л/сек

Диаметр – 28,7 см

Высота – 50 см

Диаметр аксессуаров – 36 мм

Питание – 220 В / 50 Гц

Длина шнура – 7 м

Размер упаковки – 40х40х52 см

Производство: AFC (EU)



Apt. AFC513

Мощность – 1000 Вт

Объём бака – 10 л

Сила всасывания – 2000 мм Н₂О

Поток воздуха – 42 л/сек

Диаметр – 31,2 см

Высота – 31 см

Диаметр аксессуаров – 36 мм

Питание – 220 В / 50 Гц

Длина шнура – 7 м

Размер упаковки – 51х38х40 см

Производство: AFC (EU)



Ранцевый пылесос для сухой уборки AFC42
Арт. AFC42

Мощность – 1200 Вт
Объем бака – 4,2 л
Сила всасывания – 19 кПа
Поток воздуха – 1,8 м³/мин
Уровень шума – 72 дБ
Питание – 220 В / 50 Гц
Длина шнура – 8,75 м
Система фильтрации – 5 слоев
Производство: AFC (EU)



Ранцевый пылесос для сухой уборки AFC60
Арт. AFC60

Мощность – 1200 Вт
Объем бака – 6 л
Поток воздуха – 1,9 м³/мин
Питание – 220 В / 50 Гц
Длина шнура – 15 м
Производство: AFC (EU)



Вертикальный пылесос для чистки ковров AFC516
Арт. AFC516

Мощность – 950 Вт
Объем бака – 5 л
Высота – 120 см
1600 мм Н₂O
1100 мм Н₂O
Уровень шума – Менее 85 дБ
Вес – 8,3 кг
Питание – 220 В / 50 Гц
Длина шнура – 10 м
Размер упаковки – 43x32,8x83 см
Производство: AFC (EU)



ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

■ Пылеводососы

AFC 500

Мощность – 1000 Вт

Объем бака – 15 л

Сила всасывания – 1800 мм Н₂О

Поток воздуха – 48 л/сек

Длина кабеля – 7,2 м

Диаметр – 34,5 см

Высота – 56 см

Диаметр аксессуаров – 36 мм

Питание – 220 В / 50 Гц

Производство: AFC (EU)



AFC575

Мощность – 1200 Вт

Объем бака – 30 л

Сила всасывания – 2000 мм Н₂О

Поток воздуха – 53 л/сек

Диаметр – 34,5 см

Высота – 75 см

Диаметр аксессуаров – 40 мм

Длина шнура – 7,2 м

Питание – 220 В / 50 Гц

Размер упаковки – 43х43х78 см

Производство: AFC (EU)



AFC590

Мощность – 2000 Вт

Объем бака – 70 л

Сила всасывания – 2000 мм Н₂О

Поток воздуха – 106 л/сек

Диаметр – 44 см

Высота – 92 см

Диаметр аксессуаров – 40 мм

Длина шнура – 7,2 м

Производство: AFC (EU)



■ Аккумуляторные поломоечные машины

Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 350 Bat

Производительность – 900 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 35 см
Объем бака моющего раствора – 13 л
Объем бака грязной воды – 16 л
Диаметр щетки – 35 см
Давление щетки – 25 кг
Мощность мотора щетки – 750 Вт
Ширина задней стяжки – 50 см
Мощность вакуумного мотора – 750 Вт
Время работы без подзарядки – 50 мин
Размер – 62х50х40 см
Вес – 40 кг
Сила всасывания – 1950 мм Н₂O
Производство: Cimel (Италия)



Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 430 Bat

Производительность – 1600 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 43 см
Объем бака моющего раствора – 30 л
Объем бака грязной воды – 30 л
Мощность мотора щетки – 375 Вт
Ширина задней стяжки – 75 см
Мощность вакуумного мотора – 480 Вт
Мощность мотора хода – 200 Вт
Скорость – до 5 км/час
Аккумуляторы – 2x12 В / 120 Ач
Время работы без подзарядки – 2-3 часа
Размер – 110х50х95 см
Вес – 80 кг
Производство: Cimel (Италия)



Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 500 Eco

Производительность – 1800 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 50 см
Объем бака моющего раствора – 30 л
Объем бака грязной воды – 30 л
Диаметр щетки – 50 см
Давление щетки – 35 кг
Мощность мотора щетки – 375 Вт
Ширина задней стяжки – 75 см
Мощность вакуумного мотора – 480 Вт
Аккумуляторы – 2x12 В / 120 Ач
Время работы без подзарядки – 2 часа
Размер – 110х55х100 см
Вес – 60 кг
Сила всасывания – 1200 мм Н₂O
Производство: Cimel (Италия)



ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 500 Sfera

Производительность – 1900 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 50 см
Объем бака моющего раствора – 65 л
Объем бака грязной воды – 65 л
Мощность мотора щетки – 375 Вт
Ширина задней стяжки – 85 см
Мощность вакуумного мотора – 550 Вт
Мощность мотора хода – 200 Вт
Скорость – до 5 км
Аккумуляторы – 2x12 В / 157 Ач
Время работы без подзарядки – до 3 часов
Размер – 130x50x100 см
Вес – 100 кг
Сила всасывания – 1500 мм Н₂O



Производство: Cimel (Италия)



Поломоечные машины с дисковыми щетками

	AFC18B	AFC20B
Производительность	1700 м ² /час	1900 м ² /час
Объем бака моющего раствора	55 л	55 л
Объем бака грязной воды	60 л	60 л
Давление щетки	30 – 55 кг	30 – 55 кг
Мощность мотора щетки	500 Вт	500 Вт
Ширина задней стяжки	80 см	80 см
Мощность вакуумного мотора	450 Вт	450 Вт
Размер	124x55x110 см	124x55x110 см
Вес	95 кг	100 кг
Скорость вращения щетки	200 об/мин	200 об/мин
Ширина щетки	45,5 см	50,8 см
Напряжение	24 В	24 В

Производство AFC (EU)

Поломоечная машина с дисковыми щетками AFC213B

Производительность – 2600 м²/час
 Объем бака моющего раствора – 55 л
 Объем бака грязной воды – 60 л
 Давление щетки – 35-60 кг
 Мощность мотора щетки – 2x300 Вт
 Ширина задней стяжки – 80 см
 Мощность вакуумного мотора – 550 Вт
 Мощность мотора хода – 400 Вт
 Размер – 125x64x110 см
 Вес – 115 кг
 Скорость вращения щетки – 200 об/мин
 Напряжение – 24 В
 Ширина щетки – 66 см
 Производство: AFC (ЕU)



Поломоечная машина Factory Cat с дисковой щеткой премиум-класса Micro 17 D

Производительность – 1700 м²/час
 Ширина очищаемой поверхности – 43 см
 Объём бака чистой воды – 38 л
 Объём бака грязной воды – 38 л
 Диаметр щетки – 43 см
 Давление щётки – 0-34 кг
 Мощность мотора щётки – 559 Вт / 200 об/мин
 Мощность вакуумного мотора – 559 Вт
 Аккумуляторы – 2x12 В / 85 Ач
 Время работы без подзарядки – до 2 часов
 Сила всасывания – 178 см Н₂O
 Поток воздуха – 1,98 см³/мин
 Уровень шума – 67 дБ
 Вес без аккумуляторов – 52 кг
 Вес с аккумуляторами – 105 кг
 Расход моющего средства – 0-2 л/мин
 Объем сетчатого фильтра – 5 л
 Объем фильтра для мелкого мусора – 0,5 л
 Скорость при движении вперед – 0-4,2 км/час
 Скорость при движении назад – 0-2,4 км/час
 Размер – 89x46x97 см
 Диаметр задних колес – 20 см
 Диаметр передних колес – 35 см
 Ширина колес – задние – 5 см, передние – 3,5 см
 Производство: R.P.S. Corporation (США)



ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ



Поломоечные машины Factory Cat с дисковыми щетками премиум-класса

	MINIMAG 20	MINIMAG 23
Производительность	1900 м ² /час	2300 м ² /час
Ширина очищаемой поверхности	51 см	58 см
Объём бака моющего раствора	64 л	64 л
Объём бака грязной воды	64 л	64 л
Диаметр щетки	51 см	58 см
Давление щётки	0 – 68 кг	0 – 68 кг
Мощность мотора щётки	559 Вт	559 Вт
Мощность вакуумного мотора	270 об/мин	270 об/мин
Мощность мотора хода	559 Вт	559 Вт
Сила всасывания	178 см Н ₂ O	178 см Н ₂ O
Поток воздуха	1,98 м ³ /мин	1,98 м ³ /мин
Расход моющего средства	0-4 л/мин	0-4 л/мин
Аккумуляторы	2x12 В	2x12 В
Время работы без подзарядки	155 А/час	155 А/час
Вес без аккумуляторов	3,5 часа	3,5 часа
Вес с аккумуляторами	116 кг	116 кг
Скорость при движении вперед	176 кг	176 кг
Скорость при движении назад	от 0 до 4,2 км/ч	от 0 до 4,2 км/ч
Размер	от 0 до 2,4 км/ч	от 0 до 2,4 км/ч
Фильтр для мелкого мусора	114x46x102 см	114x46x102 см
Сетчатый фильтр	0,5 л	0,5 л
Материал рамы	5 л	5 л
Материал баков	сталь (толщина 2 см)	сталь (толщина 5 мм)
Диаметр задних колес	полиэтилен (толщина 1 см)	полиэтилен (толщина 10 мм)
Диаметр передних колес	10 см	10 см
Ширина колес	23 см	23 см
	передние – 8 см	передние – 8 см
	задние - 5 см	задние - 5 см

Производство

R.P.S. Corporation (США)

Поломоечная машина Factory Cat с цилиндрической щёткой премиум-класса MiniMag 24 С

Производительность –

2600 м²/час

Ширина очищаемой поверхности – 61 см

Объём бака моющего раствора – 64 л

Объём бака грязной воды – 64 л

Размер цилиндрической щётки – (2) 56x14 см

Давление щётки – 0–68 кг

Мощность мотора щётки – 559 Вт / 750 об/мин

Мощность вакуумного мотора – 559 Вт

Мощность мотора хода – 559 Вт

Сила всасывания – 178 см Н₂О

Поток воздуха – 1,98 м³/мин

Расход моющего средства – 0 - 4 л/мин

Аккумуляторы – 2x12 В, 155 А/час

Время работы без подзарядки – 3,5 часа

Вес без аккумуляторов – 116 кг

Вес с аккумуляторами – 176 кг

Уровень шума – 67 дБ

Скорость при движении вперед – от 0 до 4,2 км/час

Скорость при движении назад – от 0 до 2,4 км/час

Размер – 114x46x102 см

Фильтр для мелкого мусора – 0,5 л

Сетчатый фильтр – 5 л

Материал рамы – сталь (толщина 5 мм)

Материал баков – полиэтилен (толщина 10 мм)

Диаметр задних колес – 10 см

Диаметр передних колес – 23 см

Ширина колес – 5 см

Производство: R.P.S. Corporation (США)





Поломоечные машины Factory Cat премиум-класса

	MAGNUM 30 D	MAGNUM 30 C
Производительность	дисковая щетка	цилиндрические щетки
Ширина очищаемой поверхности	3300 м ² /час	3300 м ² /час
Объём бака моющего раствора	76 см	71 см
Объём бака грязной воды	114 л	114 л
Диаметр щетки	114 л	114 л
Размер цилиндрической щетки	38 см	71 x 14 см
Давление щётки	0 - 113 кг	0 - 113 кг
Скорость вращения щетки	200 об/мин	750 об/мин
Мощность мотора щётки	559 Вт/200 об/м	559 Вт/200 об/м
Ширина задней стяжки	97 см	97 см
Мощность вакуумного мотора	597 Вт	597 Вт
Мощность мотора хода	559 Вт	559 Вт
Сила всасывания	173 см H ₂ O	173 см H ₂ O
Поток воздуха	2 м ³ /мин	2 м ³ /мин
Расход моющего средства	0-3 л/мин	0-3 л/мин
Аккумуляторы	4x6В, 245 А/час	4x12В, 245 А/час
Время работы без подзарядки	5 часов	5 часов
Уровень шума	71 дБ	71 дБ
Вес без аккумуляторов	226 кг	224 кг
Вес с аккумуляторами	397 кг	402 кг
Скорость при движении вперед	от 0 до 4,2 км/ч	от 0 до 4,2 км/ч
Скорость при движении назад	от 0 до 2,4 км/ч	от 0 до 2,4 км/ч
Размер	142 x 61 x 109 см	114 x 46 x 102 см
Фильтр для мелкого мусора	1 л	1 л
Материал рамы	сталь (толщина 2 см)	сталь (толщина 5 мм)
Материал баков	полиэтилен (толщина 1 см)	полиэтилен (толщина 10 мм)
Диаметр задних колес	13 см	13 см
Диаметр передних колес	30,5 см	30,5 см
Ширина колес	передние - 9 см, задние - 5 см	передние - 9 см, задние - 5 см

Производство:

R.P.S. Corporation (США)

■ Сетевые поломоечные машины

Компактная поломоечная машина Turbolava 35 Fasile

Производительность – 400 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 35 см
Объем бака моющего раствора – 4 л
Объем бака грязной воды – 4 л
Давление щетки – 8 кг
Мощность мотора щетки – 640 Вт
Скорость вращения щетки – 550 об/мин
Размер – 26x45x36 см
Длина кабеля – 10 м
Вес – 14 кг
Питание – 220 В / 50 Гц
Производство: Cimel (Италия)



Компактная поломоечная машина Turbolava Maxi

Производительность – 600 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 40 см
Объем бака моющего раствора – 3 л
Объем бака грязной воды – 8 л
Давление щетки – 10 кг
Мощность мотора щетки – 650 Вт
Скорость вращения щетки – 550 об/мин
Размер – 51x56,5x43 см
Длина кабеля – 10 м
Вес – 19 кг
Питание – 220 В / 50 Гц
Производство: Cimel (Италия)



ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ



Компактная поломоечная машина Turbolava 35 Plus

Производительность – 500 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 35 см
Объем бака моющего раствора – 4 л
Давление щетки – 13 кг
Мощность мотора щетки – 640 Вт
Скорость вращения щетки – 550 об/мин
Размер – 29×51×36 см
Длина кабеля – 10 м
Вес – 18 кг
Питание – 220 В / 50 Гц
Производство: Cimel (Италия)

Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 350 Cab

Производительность – 900 м²/час
Ширина очищаемой поверхности – 35 см
Объем бака моющего раствора – 13 л
Объем бака грязной воды – 16 л
Диаметр щетки – 35 см
Давление щетки – 25 кг
Мощность мотора щетки – 200 Вт
Мощность вакуумного мотора – 750 Вт
Сила всасывания – 1100 мм Н₂O
Размер – 62×50×40 см
Вес – 38 кг
Питание – 220 В / 50 Гц
Производство: Cimel (Италия)



Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 400 Compact

Производительность – 1400 м²/час
 Ширина очищаемой поверхности – 40 см
 Объем бака моющего раствора – 20 л
 Объем бака грязной воды – 20 л
 Диаметр щетки – 40 см
 Давление щетки – 22 кг
 Мощность мотора щетки – 750 Вт
 Ширина задней стяжки – 68 см
 Мощность вакуумного мотора – 950 Вт
 Сила всасывания – 1950 мм Н₂O
 Питание – 220 В / 50 Гц
 Размер – 90x45x98 см
 Производство: Cimel (Италия)



Поломоечная машина с дисковой щеткой Turbolava 500 Elettra

Производительность – 1800 м²/час
 Ширина очищаемой поверхности – 50 см
 Объем бака моющего раствора – 30 л
 Объем бака грязной воды – 30 л
 Диаметр щетки – 50 см
 Давление щетки – 25 кг
 Мощность мотора щетки – 750 Вт
 Мощность вакуумного мотора – 950 Вт
 Ширина задней стяжки – 75 см
 Сила всасывания – 1950 мм Н₂O
 Питание – 220 В / 50 Гц
 Размер – 110x55x100 см
 Производство: Cimel (Италия)



Поломоечная машина с дисковой щеткой AFC 17 Е

Производительность – 1600 м²/час
 Объем бака моющего раствора – 40 л
 Ширина очищаемой поверхности – 43 см
 Объем бака грязной воды – 45 л
 Диаметр щетки – 43 см
 Давление щетки – 25 – 45 кг
 Мощность мотора щетки – 750 Вт
 Мощность вакуумного мотора – 550 Вт
 Скорость вращения щетки – 175 об/мин
 Ширина задней стяжки – 70 см
 Питание – 220 В / 50 Гц
 Размер – 90x57x87,4 см
 Производство: AFC (EU)



ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

■ Поломоечные машины с сиденьем для оператора (райдеры)



Поломоечные машины Factory Cat премиум-класса

	GTX 30 D	GTX 30 C
Производительность	дисковые щетки	цилиндрические щетки
Ширина очищаемой поверхности	3065 м ² /час	3065 м ² /час
Объём бака моющего раствора	76 см	71 см
Объём бака грязной воды	132 л	132 л
Диаметр щетки	132 л	132 л
Размер цилиндрической щетки	2x38 см	2x71 см
Давление щётки	0–113 кг	0–113 кг
Скорость вращения щетки	300 об/мин	750 об/мин
Мощность мотора щётки	2x550 Вт	2x559 Вт
Мощность вакуумного мотора	300 об/мин	350 об/мин
Мощность мотора хода	746 Вт	746 Вт
Сила всасывания	746 Вт	746 Вт
Поток воздуха	173 см Н ₂ O	173 см Н ₂ O
Расход моющего средства	2 м ³ /мин	2 м ³ /мин
Аккумуляторы	0–6 л/мин	0–6 л/мин
Время работы без подзарядки	6x6 В / 245 Ач	6x6 В / 245 Ач
Уровень шума	до 7 час	до 7 час
Вес без аккумуляторов	68 дБ	68 дБ
Вес с аккумуляторами	354 кг	354 кг
Скорость при движении вперед	554 кг	554 кг
Размер	5,8 км/час	5,8 км/час
Сетчатый фильтр	137x66x140 см	137x66x140 см
Материал рамы	11 л	11 л
Материал баков	сталь (толщина 5 мм)	сталь (толщина 5 мм)
Диаметр задних колес	полиэтилен (толщина 10 мм)	полиэтилен (толщина 10 мм)
Ширина колес	30 см	30 см
Минимальный радиус разворота	задние – 13 см	задние – 13 см
	142 см	142 см
Производство	R.P.S. Corporation	(США)



Поломоечные машины Factory Cat премиум-класса

	XR 34 D	XR 34 C
дисковые щетки	цилиндрические щетки	
3411 м ² /час	3411 м ² /час	
86 см	81 см	
257 л	257 л	
257 л	257 л	
2 x 43 см	(2) 81x18 см	
0 – 159 кг	0 – 159 кг	
270 об/мин	270 об/мин	
2 x 1119 Вт	2 x 1119 Вт	
1193 Вт	1193 Вт	
2237 Вт	2237 Вт	
173 см Н ₂ O	173 см Н ₂ O	
4 м ³ /мин	4 м ³ /мин	
0 – 6 л/мин	0 – 6 л/мин	
6 x 6 В / 325 Ач	6 x 6 В / 325 Ач	
до 6 час	до 6 час	
71 дБ	71 дБ	
558 кг	558 кг	
885 кг	885 кг	
5,8 км/час	5,8 км/час	
175 x 91 x 142 см	175 x 91 x 142 см	
9 л	9 л	
сталь	сталь	
(толщина 5 мм)	(толщина 5 мм)	
полиэтилен	полиэтилен	
(толщина 10 мм)	(толщина 10 мм)	
задние – 35,5 см,	задние – 35,5 см,	
передние – 30,5 см,	передние – 30,5 см,	
задние – 13 см,	задние – 13 см,	
передние – 10 см	передние – 10 см	

Производство

R.P.S. Corporation (США)

ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ



Поломоечные машины Factory Cat премиум-класса

	XR 40 D	XR 40 C
Производительность	дисковые щетки	цилиндрические щетки
Ширина очищаемой поверхности	4013 м ² /час	4013 м ² /час
Объём бака моющего раствора	102 см	96,5 см
Объём бака грязной воды	257 л	257 л
Диаметр щетки	257 л	257 л
Размер цилиндрической щетки	2x51 см	(2) 96,5x18 см
Давление щетки	0 – 159 кг	0 – 159 кг
Скорость вращения щетки	270 об/мин	270 об/мин
Мощность мотора щётки	2x1119 Вт	2x1119 Вт
Мощность вакуумного мотора	1193 Вт	1193 Вт
Мощность мотора хода	2237 Вт	2237 Вт
Сила всасывания	173 см H ₂ O	173 см H ₂ O
Поток воздуха	4 м ³ /мин	4 м ³ /мин
Расход моющего средства	0 – 6 л/мин	0 – 6 л/мин
Аккумуляторы	6x6 В / 325 Ач	6x6 В / 325 Ач
Время работы без подзарядки	до 6 часов	до 6 часов
Уровень шума	71 дБ	71 дБ
Вес без аккумуляторов	558 кг	558 кг
Вес с аккумуляторами	885 кг	885 кг
Скорость при движении вперед	5,8 км/час	5,8 км/час
Размер	175x91x142 см	175x91x142 см
Сетчатый фильтр	9 л	9 л
Материал рамы	сталь (толщина 5 мм)	сталь (толщина 5 мм)
Материал баков	полиэтилен (толщина 10 мм)	полиэтилен (толщина 10 мм)
Диаметр колес	задние - 35,5 см, передние - 30,5 см	задние - 35,5 см, передние - 30,5 см
Ширина колес	задние – 13 см, передние – 10 см	задние – 13 см, передние – 10 см
Производство	R.P.S. Corporation (США)	



Поломоечные машины Factory Cat премиум-класса

	XR 45 D	XR 45 C
Производительность	дисковые щетки	цилиндрические щетки
Ширина очищаемой поверхности	4515 м²/час	4615 м²/час
Объём бака моющего раствора	114 см	112 см
Объём бака грязной воды	257 л	257 л
Диаметр щетки	257 л	257 л
Размер цилиндрической щетки	2x58 см	(2) 112x18 см
Давление щётки	0 – 159 кг	0 – 159 кг
Скорость вращения щетки	270 об/мин	270 об/мин
Мощность мотора щётки	2x1119 Вт	2x1119 Вт
Мощность вакуумного мотора	1193 Вт	1193 Вт
Мощность мотора хода	2237 Вт	2237 Вт
Сила всасывания	173 см Н₂O	173 см Н₂O
Поток воздуха	4 м³/мин	4 м³/мин
Расход моющего средства	0 – 6 л/мин	0 – 6 л/мин
Аккумуляторы	6x6 В / 325 Ач	6x6 В / 325 Ач
Время работы без подзарядки	до 6 часов	до 6 часов
Уровень шума	71 дБ	71 дБ
Вес без аккумуляторов	558 кг	558 кг
Вес с аккумуляторами	885 кг	885 кг
Скорость при движении вперед	5,8 км/час	5,8 км/час
Размер	175x91x142 см	175x91x142 см
Сетчатый фильтр	9 л	9 л
Материал рамы	сталь (толщина 5 мм)	сталь (толщина 5 мм)
Материал баков	полиэтилен (толщина 10 мм)	полиэтилен (толщина 10 мм)
Диаметр колес	задние - 35,5 см, передние - 30,5 см	задние - 35,5 см, передние - 30,5 см
Ширина колес	задние – 13 см, передние – 10 см	задние – 13 см, передние – 10 см
Производство	R.P.S. Corporation (США)	

ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

■ Подметальные машины



Подметальная машина Factory Cat премиум-класса Sweeper 34

Производительность – 2800 м²/час

Ширина очищаемой поверхности – 86 см

Главная щетка (длина x диаметр) – 66x25 см

Мощность мотора главной щетки – 746 Вт

Скорость вращения главной щетки – 400 об/мин

Диаметр боковой щетки – 43 см

Мощность мотора боковой щетки – 224 Вт

Скорость вращения боковой щетки – 65 об/мин

Объем бункера для мусора – 56 л

Мощность мотора хода – 746 Вт

Скорость – 0–5 км/час

Аккумуляторы – 12 В / 245 Ач

Время работы без подзарядки – от 3 до 5 часов

Поток воздуха – 7 м³/час

Уровень шума – 70 дБ

Вес без аккумуляторов – 145 кг

Вес с аккумуляторами – 204 кг

Размер – 147x79x96 см

Передние колеса (диаметр x ширина) – 15x5 см (ролик)

Задние колеса (диаметр x ширина) – (2) 25x5 см

Производство: R.P.S. Corporation (США)



Подметальная машина Factory Cat премиум-класса TR

Производительность – 5600 м²/час

Ширина очищаемой поверхности – 117 см

Главная щетка (длина x диаметр) – 81 x 25 см

Мощность мотора главной щетки – 746 Вт

Скорость вращения главной щетки – 435 об/мин

Диаметр боковой щетки – 43 см

Мощность мотора боковой щетки – (2) 224 Вт

Скорость вращения боковой щетки – 100 об/мин

Объем бункера для мусора – 116 л

Мощность мотора хода – 1491 Вт

Скорость – 0–6 км/час

Аккумуляторы – 12 В / 245 Ач

Время работы без подзарядки – от 3 до 7 часов

Поток воздуха – 8 м³/час

Уровень шума – 71 дБ

Вес без аккумуляторов – 385 кг

Вес с аккумуляторами – 517 кг

Размер – 163 x 94 x 127 см

Передние колеса (диаметр x ширина) – 25 x 8 см (ролик)

Задние колеса (диаметр x ширина) – (2) 36 x 13 см

Производство: R.P.S. Corporation (США)

ТЕХНИКА ДЛЯ УБОРКИ

■ Дисковые (роторные) машины



Машина для обработки и чистки пола Factory Cat Edge 20 HD

Производительность – до 5 м²/час
Уровень шума – 73 дБ
Ширина очищаемой поверхности – 51 см
Размер ПАДа – 51 x 36 см
Мощность двигателя – 1,5 л.с.
Вес – 75 кг
Скорость вращения – 2850 об/мин
Питание – 220 В / 50 Гц
Длина кабеля – 15 м
Диаметр кабеля – 2 мм
Вилка – с индикатором
Рычаг управления – 2,7 мм – сталь
Ось – цельная, сталь толщина 2 мм
Колеса (диаметр х ширина) – 15 x 5 см
Производство: R.P.S. Corporation (США)



Дисковая (роторная) машина AFC 520

Мощность – 750 Вт
Скорость вращения щетки – 190 об/мин
Уровень шума – 62 дБ
Длина кабеля – 12 м
Вес – 25 кг
Объем бака – 8,5 л
Диаметр щетки (ПАДа) – 33 см
Питание – 220 В / 50 Гц
Производство: AFC (ЕУ)



Дисковая (роторная) машина AFC 522

Мощность – 1200 Вт

Скорость вращения щетки – 175 об/мин

Уровень шума – 62 дБ

Длина кабеля – 12 м

Вес – 48 кг

Объем бака – 11 л

Диаметр щетки (ПАДа) – 43 см

Питание – 220 В / 50 гц

Производство: AFC (EU)



Машина для полировки пола AFC 528

Мощность – 1800 Вт

Скорость вращения щетки – 1500 об/мин

Вес – 48 кг

Диаметр щетки (ПАДа) – 50 см

Питание – 220 В / 50 Гц

Производство: AFC (EU)

■ ПАДЫ ДЛЯ ДИСКОВЫХ (роторных) машин

Четыре степени жесткости

Диаметр ПАДов – 33 см, 43 см, 50 см



Красные – для уборки полов методом спрейной, а также для уборки ковровых покрытий.

Синий – для удаления средних загрязнений, а также уборки полов без покрытий методом спрейной очистки.

Зеленый – для размычки и удаления сильных и средних загрязнений на полах без покрытий.

Черный – для размычки и удаления сильных загрязнений, а также старых восковых и полимерных покрытий (стриппинг).



СНЕГОУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ

Aрт. AFC 5552

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный) 4 тактный

Мощность двигателя – 5,5 л.с.

Объем двигателя – 163 см³

Объем топливного бака – 3,6 л

Объем бака для масла – 0,6 л

Время работы при полном баке – 3,5 часа

Максимальная дальность выброса – 10–15 м

Максимальная ширина захвата – 52 см

Максимальная высота захвата – 28 см

Максимальный выброс – 725 кг/мин

Фары – нет

**Максимальный угол поворота
желоба – 190°**

Тип запуска – ручной

Самоходность – несамоходная

Количество передач – 0

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес – 20 см

Размер упаковки – 68×56×46 см

Вес нетто – 42 кг

Вес брутто – 45 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



Aрт. AFC 6556M

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный), 4 тактный, бензин

Мощность двигателя – 6,5 л.с.

Объем двигателя – 196 см³

Объем топливного бака – 3,6 л

Объем бака для масла – 0,6 л

Время работы при полном баке – 3,5 часа

Максимальная дальность выброса –

10–15 м

Максимальная ширина захвата – 56 см

Максимальная высота захвата – 51 см

Максимальный выброс – 725 кг/мин

Фары – нет

**Максимальный угол поворота
желоба – 190°**

Тип запуска – ручной

Самоходность – самоходная

Количество передач – 5 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес – 33x10 см с зимней резиной

Размер упаковки – 91×64×71 см

Вес нетто – 75 кг

Вес брутто – 85 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



СНЕГОУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ

Aрт. AFC 6556 ME

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный),
4 тактный, бензин

Мощность двигателя – 6,5 л.с.

Объем двигателя – 196 см³

Объем топливного бака – 3,6 л

Объем бака для масла – 0,6 л

Время работы при полном баке –
3,5 часа

Максимальная дальность выброса –
10–15 м

Максимальная ширина захвата – 56 см

Максимальная высота захвата – 51 см

Максимальный выброс – 725 кг/мин

Фары – 2 штуки

Максимальный угол поворота желоба – 190°

Тип запуска – ручной и электрический (220 В / 50 Гц)

Самоходность – самоходная

Количество передач – 4 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес – 33×10 см с зимней резиной

Размер упаковки – 91×64×73 см

Вес нетто – 78 кг

Вес брутто – 88 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



Aрт. AFC1171

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный), 4 тактный, бензин

Мощность двигателя – 11 л.с.

Объем двигателя – 337 см³

Объем топливного бака – 6 л

Объем бака для масла – 1 л

Время работы при полном баке – 3,5 часа

Максимальная дальность выброса – 10–15 м

Максимальная ширина захвата – 71 см

Максимальная высота захвата – 56 см

Максимальный выброс – 997 кг/мин

Фары – 1 штука

Максимальный угол поворота желоба – 190°

Тип запуска – ручной и

электрический (220 В / 50 Гц)

Самоходность – самоходная

Количество передач –

4 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес – 38×13 см

с зимней резиной

Размер упаковки – 115×76×80 см

Вес нетто – 108 кг

Вес брутто – 120 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



Aрт. AFC 1371

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный), 4 тактный, бензин

Мощность двигателя – 13 л.с.

Объем двигателя – 375 см³

Объем топливного бака – 5,5 л

Объем бака для масла – 1,1 л

Время работы при полном баке – 3,5 часа

Максимальная дальность выброса – 10 – 15 м

Максимальная ширина захвата – 71 см

Максимальная высота захвата – 56 см

Максимальный выброс – 997 кг/мин

Фары – 2 штуки

Максимальный угол поворота желоба – 190°

**Тип запуска – ручной и электрический
(220 В / 50 Гц)**

Самоходность – самоходная

Количество передач –

4 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – гусеницы

Диаметр колес

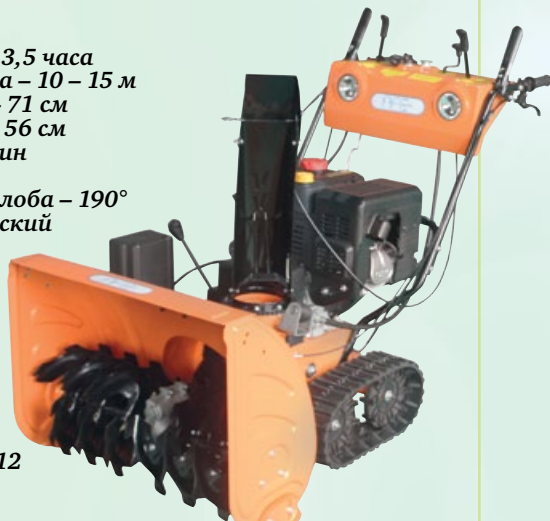
Размер упаковки – 115 x 76 x 80 см

Вес нетто – 108 кг

Вес брутто – 120 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



Aрт. AFC9071

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный), 4 тактный, бензин

Мощность двигателя – 9 л.с.

Объем двигателя – 270 см³

Объем топливного бака – 6,5 л

Объем бака для масла – 1,1 л

Время работы при полном баке – 3,5 часа

Максимальная дальность выброса – 10 – 15 м

Максимальная ширина захвата – 71 см

Максимальная высота захвата – 56 см

Максимальный выброс – 997 кг/мин

Фары – 1 штука

Максимальный угол поворота желоба – 190°

**Тип запуска – ручной и электрический
(220 В / 50 Гц)**

Самоходность – самоходная

Количество передач – 4 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес – 38 x 13 см

с зимней резиной

Размер упаковки –

115 x 76 x 80 см

Вес нетто – 108 кг

Вес брутто – 120 кг

Сертификация –

CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



СНЕГОУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ

Арт. AFC7056

Двигатель – ОНВ (верхнеклапанный), 4 тактный, бензин

Мощность двигателя – 7 л.с.

Объем двигателя – 212 см³

Объем топливного бака – 3,6 л

Объем бака для масла – 0,6 л

Время работы при полном баке – 3,5 часа

Максимальная дальность выброса – 10–15 м

Максимальная ширина захвата – 56 см

Максимальная высота захвата – 51 см

Максимальный выброс – 725 кг/мин

Фары – 2 штуки

Максимальный угол поворота желоба – 190°

Тип запуска – ручной и
электрический (220 В / 50 Гц)

Самоходность – самоходная

Количество передач –

5 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес –

33x10 см с зимней резиной

Размер упаковки – 91x64x73 см

Вес нетто – 78 кг

Вес брутто – 88 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)



Арт. AFC15102

Двигатель – SNOW ENGINE, бензин

Мощность двигателя – 15 л.с.

Объем двигателя – 420 см³

Объем топливного бака – 5,5 л

Объем бака для масла – 1,1 л

Время работы при полном баке –
3,5 часа

Максимальная дальность выброса –
10–15 м

Максимальная ширина захвата – 102 см

Максимальная высота захвата – 56 см

Максимальный выброс – 997 кг/мин

Фары – 1 штука

Максимальный угол поворота
желоба – 190°

Тип запуска – ручной
и электрический (220 В / 50 Гц)

Самоходность – самоходная

Количество передач – 4 вперед / 2 назад

Колеса / гусеницы – колеса

Диаметр колес – 38x13 см с зимней резиной

Размер упаковки – 115x76x80 см

Вес нетто – 125 кг

Вес брутто – 140 кг

Сертификация – CE, EA, EURO-2012

Производство: AFC (EU)





ВСЁ ДЛЯ УБОРКИ
ГРУППА КОМПАНИЙ

www.3321045.ru

117420, г. Москва,
ул. Наметкина, д.10, стр. 1
Тел.: 8-800-333-10-45
(многоканальный),
(495) 718-79-01, (495) 718-79-03
e-mail: office@3321045.ru

194223, г. Санкт-Петербург,
ул. Курчатова, д. 9
Тел.: (812) 550-82-98,
8-800-333-10-45
www.bolspb.ru
e-mail: 5508298@bolspb.ru

Московская область, г. Истра,
ул. 9-й Гвардейской дивизии,
д. 35. Тел. (495) 992-37-27
Тел./факс (49631) 3-41-81
www.prof-c.ru
e-mail: contact@prof-c.ru

603002, г.Нижний Новгород
ул. Литвинова д. 746, оф. 502
Тел.: (831) 261-41-41,
8-800-333-10-45
www.vdu-nn.ru
e-mail: contact@vdu-nn.ru