



Поломоечные и
подметальные
машины
MADE IN ITALY

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
**ПОЛОМОЕЧНЫЕ И
ПОДМЕТАЛЬНЫЕ
МАШИНЫ**
ПОВЫШЕННОЙ НАДЕЖНОСТИ



**ОПЫТ,
ЭКСПЕРТНОСТЬ,
ИННОВАЦИИ.**

/НАША КОМПАНИЯ

МАСН это известный итальянский производитель профессиональной техники для уборки разных типов полов. Компания основана в 1986 году и на сегодняшний день заслужила **мировое признание** как один из лучших производителей поломоечных и подметальных машин.

Наша выигрышная комбинация – многолетний опыт итальянских инженеров в сочетании с внутренним производством **100% MADE IN ITALY**.

/ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ МАСН

Мы создали **десятки инновационных технических решений**, которые обеспечивают максимальную эффективность очистки поверхностей.

Уборочная техника МАСН предназначена для многолетнего использования благодаря специальным материалам и технологиям.

Инновационные разработки, которые используются в наших машинах, уменьшают расход моющих средств и воды в 3 раза, по сравнению с конкурентами

/НАШИ КЛИЕНТЫ

Наша продукция успешно продается в более чем 60 странах мира, начиная от США, заканчивая Европой, Индией и Австралией. Мы работаем только с локальными дистрибуторами, чтобы максимально упростить систему поставок и обслуживания нашей техники. Наши машины используются практически во всех помещениях, где требуется поддерживать чистый пол с минимальным расходом времени и денег на уборку:

- / Заводы и фабрики
- / Пищевая индустрия
- / Больницы и школы
- / Спортивные площадки
- / Склады и складские помещения
- / Логистические центры
- / Супермаркеты и рестораны
- / Автомобильные стоянки
- / Коммерческие центры
- / Аэропорты



ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ



Мы производим 15 моделей поломоечных машин в 30 вариантах для очистки полов, начиная от небольших офисов, заканчивая заводами и складами с очень большими площадями.

Это позволяет подобрать оптимальную машину для уборки любого помещения, экономя расходы на техническое обслуживание и моющие средства.



ТЕХНОЛОГИИ

РАЗЛИЧНЫЕ ПАТЕНТЫ
И ИННОВАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ ДЕЛАЮТ
МАШИНЫ МАСН
УНИКАЛЬНЫМИ ВО
ВСЕМ МИРЕ.

ECOSYSTEM®



Эта запатентованная технология позволяет фильтровать, восстанавливать и повторно использовать очищающий раствор с трехкратной экономией расходов на воду, моющие средства, техобслуживание и работу оператора.



M - MECHANICAL



Это линейка машин с полностью механической системой управления. В ней заложены максимальная простота и стабильность использования благодаря механическому управлению и отсутствию электроники.



FLOWMASTER®



Запатентованная технология Flowmaster® позволяет контролировать поток моющего средства в пропорции со скоростью движения поломоечной машины, тем самым снижая его расход.



DOSEMATIC®



Система DoseMatic® позволяет оператору автономно регулировать количество моющего средства, которое подается на щетку, тем самым снижая его расход.



CHROME®



Эта линейка поломоечных машин, изготовленных из нержавеющей стали, делает их максимально устойчивыми к коррозионному воздействию любой агрессивной среды.



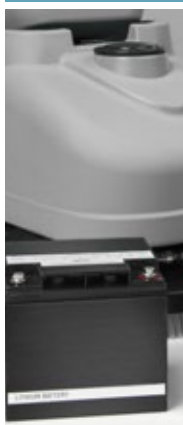
BRUSH'0-MATIC®



Эта автоматическая система позволяет сэкономить время на сложные и длительные процедуры для замены щетки нажатием всего лишь одной кнопки.



LI-ION ENERGY+®



Для максимальной эффективности и высокой скорости зарядки мы также используем самые эффективные и быстро заряжаемые литий-ионные аккумуляторы.



LINATEX®



Резинки сквиджи изготовлены из LINATEX® в стандартной комплектации. Их можно использовать по четырем краям и очень быстро менять без использования инструментов.





M360/M460

МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР С МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ

M360 и M460 это компактные поломоечные машины, которые идеально подходят для уборки любых напольных покрытий в помещениях малого и среднего размера.

Баки для воды легко снимаются, а уникальная система сбора воды с автоматически подстраивающимся скребком оставляет поверхность сухой и чистой, полностью очищая и высушивая углы.

Компактный дизайн, маневренность и минимальный радиус поворота позволяют получить доступ практически ко всем труднодоступным местам.

	M360	M460
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	360 mm	460 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	1.260 м ² /час	1.600 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	3,5 км/час	3,5 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	14 л	28 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	16 л	30 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	26 kg	35 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	63 kg	106 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	680 x 450 x 1.000 mm	830 x 540 x 1.000 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	450 mm / 17.7 in	540 mm / 21.3 in

PLUS

ВЕРСИИ

CORD (электрошнур)
BM (аккумулятор)

СЕКТОР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

рестораны, супермаркеты, бассейны, магазины, бары, больницы, клубы, столовые и любые другие помещения с небольшими и средними площадями.



MECHANICAL®



LI-ION ENERGY+®

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН / РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ СКРЕБОК / ПРОСТОЕ ХРАНЕНИЕ / СЪЕМНЫЕ БАКИ / ПОДАЧА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА В ЦЕНТР ЩЕТКИ / СНИМАЮЩИЙСЯ И МОЮЩИЙСЯ ФИЛЬТР АНТИ-ЗАСОРЕНИЯ



M500/M550

КОМПАКТНОСТЬ, ПРОСТОТА И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Профессиональные поломоечные машины созданы для уборки помещений средней площади с большой проходимостью. Их компактная конструкция и маневренность позволяет легко очищать замкнутые пространства с узкими проходами.

M500 и M550 разработаны по стандартам M-Mechanical, что обозначает наличие простых механических органов управления и отсутствие электроники. Это позволяет максимально упростить как использование, так и обслуживание этих моделей.

	M500	M550
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	500 mm	550 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	2.150 м ² /час	2.365 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	4,3 км/час	4,3 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	40 л	40 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	50 л	50 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	37 kg	45 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	150 kg	156 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.200 x 535 x 960 mm	1.200 x 570 x 960 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	830 mm / 32.7 in	830 mm / 32.7 in

PLUS

ВЕРСИИ

M500 BASE M (батарея 24 V)
M500 TRAC M (автоматическая тяга)
M500 CORD (кабель - электропитания)

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

рестораны, супермаркеты, бассейны, магазины, бары, больницы, клубы, столовые и любые другие помещения с небольшими и средними площадями.



DOSEMATIC®



MECHANICAL®



BRUSH'O-MATIC® LINATEX/PRIMOTHANE®



СИСТЕМА "START & GO" / БЫСТРАЯ ЗАМЕНА БАТАРЕЙ / АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОСТАНОВКА ПОДАЧИ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА / СИСТЕМА АНТИ ЗАСОРЕНИЯ ВСАСЫВАЮЩЕЙ ТУРБИНЫ / ПОЛНЫЙ ДОСТУП К БАКУ ДЛЯ ЕГО ОЧИСТКИ / ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ СКРЕБОК/ПЛАВАЮЩИЙ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



M510/M610

ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ УБОРКИ

Эти модели чрезвычайно **легкие в управлении**, просты в использовании и в то же время обладают жестким корпусом и очень высокой производительностью.

Компактные размеры, инновационный дизайн и итальянское качество компонентов делают M510 и M610 **самыми удобными** 20 и 24-дюймовыми поломоечными машинами в своем классе.

ВЕРСИИ

BASE M (механика - electronic free)

TRAC M (с тяговым двигателем)

TRAC TRONIC

ECO

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

рестораны, супермаркеты, бассейны, магазины, бары, больницы, клубы, столовые и любые другие помещения с небольшими и средними площадями.

	M510	M610
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	510 mm	610 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	2.200 м ² /час	2.440 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	4 км/час	4 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	40 л	40 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	56 л	56 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	31 kg	34 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	214 kg	211 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.317 x 555 x 1.110 mm	1.301 x 630 x 1.110 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	830 mm / 32.7 in	830 mm / 32.7 in

PLUS



ECOSYSTEM®



FLOWMASTER®



MECHANICAL®



LINATEX/PRIMOTHANE®

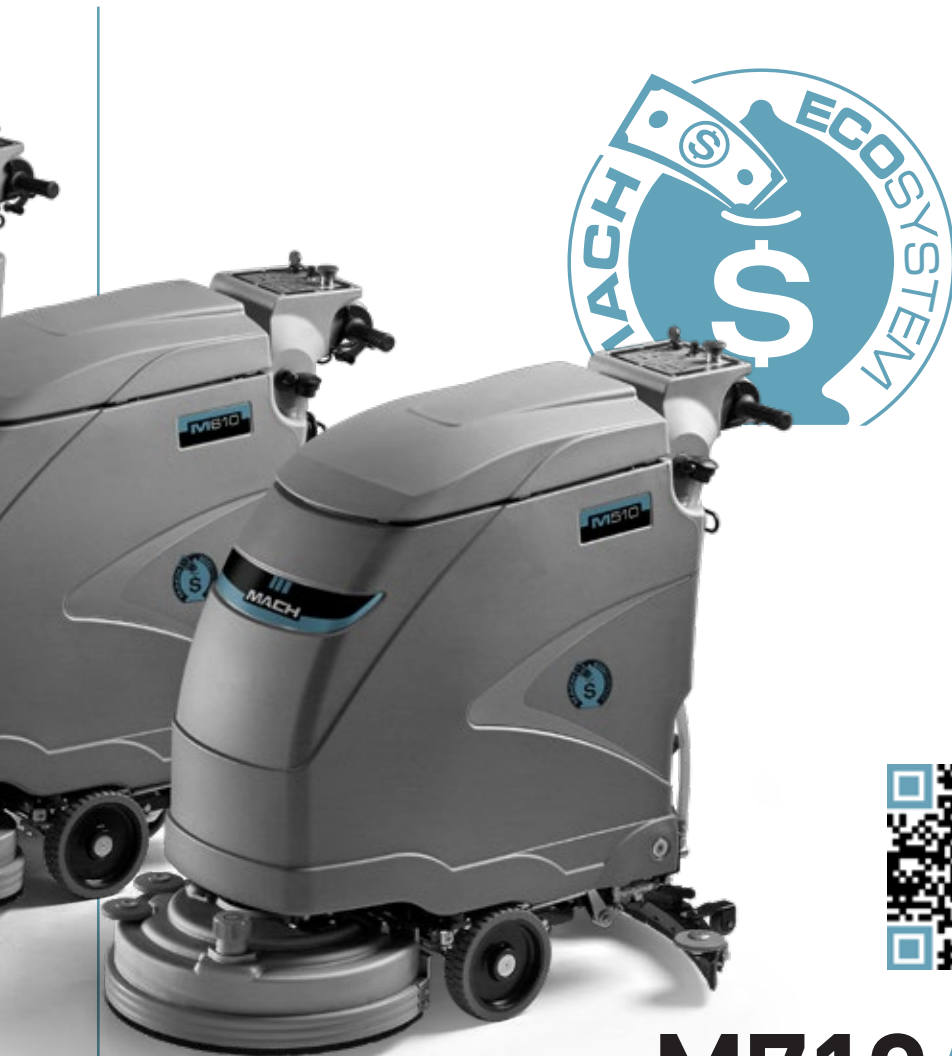


CHROME®



BRUSH'O-MATIC®

СТАЛЬНОЙ КОРПУС С КАТАФОРЕНЗОЙ ОБРАБОТКОЙ / КРЫШКА ЩЕТОК ИЗ ЛИТОГО АЛЮМИНИЯ / СИСТЕМА АНТИ ЗАСОРЕНИЯ ВСАСЫВАЮЩЕЙ ТУРБИНЫ / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО / ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ СКРЕБОК / АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОТСОЕДИНИЯЩИЙСЯ СКВИДЖИ ПРИ УДАРЕ / ПЛАВАЮЩИЙ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР



M710/M810

ФЛАГМАНСКИЕ МОДЕЛИ НАШИХ ПОЛОМОЕЧНЫХ МАШИН

Это мощные поломоечные машины толкаемого типа от MACH с **самым высоким давлением на щетку** в своей категории.

Экстремальная простота использования сочетается с повышенной эффективностью благодаря эксклюзивной технологии **ECOsystem®**, которая увеличивает рабочую автономность в 3 раза.

	M710	M810
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	710 mm	810 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	3.200 м ² /час	3.650 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	4,5 км/час	4,5 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	75 л	75 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	80 л	80 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	57 kg	60 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	303 kg	308 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.550 x 710 x 1.110 mm	1.555 x 820 x 1.110 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	995 mm / 39.2 in	995 mm / 39.2 in

ВЕРСИИ

TRAC M (с тяговым двигателем)
TRAC TRONIC
ECO

PLUS



ECOSYSTEM®



FLOWMASTER®



MECHANICAL®



LINATEX/PRIMOTHANE®



CHROME®



BRUSH'O-MATIC®

СЕКТОР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

рестораны, супермаркеты, бассейны, магазины, бары, больницы, клубы, столовые и любые другие помещения с небольшими и средними площадями.

СТАЛЬНОЙ КОРПУС С КАТАФОРЕЗНОЙ ОБРАБОТКОЙ / КРЫШКА ЩЕТОК ИЗ ЛИТОГО АЛЮМИНИЯ / СИСТЕМА АНТИ ЗАСОРЕНИЯ ВСАСЫВАЮЩЕЙ ТУРБИНЫ / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО / ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ СКРЕБОК / АВТОМАТИЧЕСКИ ОТСОЕДИНЯЮЩИЙСЯ СКВИДЖИ ПРИ УДАРЕ / ПЛАВАЮЩИЙ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР



M650/M750/M830

МАКСИМАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИ МИНИМАЛЬНОМ РАЗМЕРЕ

Это **самые компактные** поломоечные машины с сидением оператора, разработаны для очистки загруженных мест с узкими проходами. Оптимизация потребления энергии позволяет этим моделям работать **до 4-х часов без подзарядки**.

Все функции активируются с помощью механических рычагов. Это позволяет максимально упростить как управление, так и техническое обслуживание этих моделей.

	M650	M750	M830
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	650 mm	760 mm	830 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	3.900 м ² /час	4.560 м ² /час	4.980 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	6 км/час	6 км/час	6 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	110 л	110 л	110 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	125 л	125 л	125 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	48 kg	52 kg	59 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	343 kg	350 kg	357 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.425x690x1.243 mm	1.425x790x1.243 mm	1.425x840x1.243 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	920 mm / 36.2 in	980 mm / 38.6 in	1.040 mm / 40.9 in

PLUS

ВЕРСИИ

M - полностью механическое управление



DOSEMATIC®



MECHANICAL®



LINATEX/PRIMOTHANE



CHROME®

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленные объекты, школы, офисы, религиозные здания, больницы, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, клининговые компании и мультисервисы.

ОПТИМИЗИРОВАННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ – 4 ЧАСА АВТОНОМНОЙ РАБОТЫ / АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОТСОЕДИНЯЮЩИЙСЯ СКВИДЖИ ПРИ УДАРЕ / БАК ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ ОСНАЩЕН КОРЗИНОЙ ДЛЯ СБОРА КРУПНОГО МУСОРА / ТИХАЯ И МОЩНАЯ ВАКУУМНАЯ ТУРБИНА / ПЛАВАЮЩИЙ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО.



M850

ИННОВАЦИЯ, КОТОРАЯ РАЗРУШАЕТ ГРАНИЦЫ В КЛИНИНГЕ

Поломоечная машина **M830** – обладает максимальной эффективностью и всеми преимуществами запатентованной системы **ECOsystem®**, которая поставляется в стандартной комплектации.

Запатентованная система **ECOsystem®** это наше инновационное решение, позволяющее многократно «увеличить» объем бака и обеспечить 3-х кратную экономию времени оператора, воды и моющего средства, максимально уменьшая при этом вред окружающей среде, который наносят аналогичные поломоечные машины.

M850	
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	810 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	6.075 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	7,5 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	120 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	135 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	67 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	630 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.532 x 820 x 1.450 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	995 mm / 39.2 in

PLUS



ECOSYSTEM®



DOSEOMATIC®



FLOWMASTER®



BRUSH'O-MATIC®



CHROME®

МОЩНЫЙ И ХОРОШО ЗАЩИЩЕННЫЙ ТЯГОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ / СИСТЕМА АНТИ ЗАСОРЕНИЯ
ВСАСЫВАЮЩИЕ ТУРБИНЫ / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО / СТАЛЬНОЙ ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ
РЕГУЛИРУЕМЫЙ СКВИДЖИ / ПЛАВАЮЩИЙ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР / ТИХАЯ И МОЩНАЯ
ВАКУУМНАЯ ТУРБИНА / БАК ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ ОСНАЩЕН КОРЗИНОЙ ДЛЯ СБОРА КРУПНОГО
МУСОРА / АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА СИСТЕМЫ ECOSYSTEM®

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленные объекты, школы, офисы, религиозные здания, больницы, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, клининговые компании и мультисервисы.



M1000

КОМПАКТНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ БОЛЬШИХ ПЛОЩАДЕЙ

M1000 меняет правила уборки.

Наша инновационная запатентованная система очистки грязной воды позволяет увеличить объем бака в 3 раза.

Система ECOsystem® регенерирует отработанный раствор воды и моющего средства, многократно увеличивая производительность и снижая стоимость использования машины.

M1000	
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	1.000 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	7.200 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	7,5 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	120 L
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	135 L
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	72 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	643 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.535 x 1.060 x 1.460 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	1120 mm / 44.1 in

ВЕРСИИ

ECO - ТОПовая версия с ECOsystem®

PLUS



ECOSYSTEM®



DOSEOMATIC®



FLOWMASTER®



BRUSH'O-MATIC®



LINATEX / PRIMOTHANE®



CHROME®

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

крупные промышленные объекты, парковки, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, больницы, общественные здания, клининговые компании и мультисервисы.

ДЕРЖАТЕЛЬ ЩЕТКИ И СКВИДЖИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В СТАНДАРТНОЙ КОНФИГУРАЦИИ / РЕГУЛИРУЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ / УВЕЛИЧЕННАЯ АВТОНОМНОСТЬ РАБОТЫ / ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ВАКУУМНОЙ ТУРБИНЫ / КОРЗИНА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ БАКА ОТ ЗАСОРЕНИЯ / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО / МОЩНЫЙ И ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЕННЫЙ ТЯГОВОЙ ДВИГАТЕЛЬ / САМОРЕГУЛИРУЮЩИЙСЯ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР / СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ECOsystem®



M1100-D

ИДЕАЛЬНАЯ ОЧИСТКА БОЛЬШИХ ПОМЕЩЕНИЙ

M1100 D - это поломоечная машина с самой высокой производительностью предназначена для очистки больших объектов. Простая и удобная в использовании, безопасная и максимально прочная. В стандартной комплектации поставляется с системами ECOsystem®, FlowMASTER® и DoseMatic® для достижения идеальных результатов при первом проходе.

M1100-D	
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	1100 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	8.800 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	8 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	220 L
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	240 L
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	100 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	1.160 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.940 x 1.150 x 1.640 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	1.260 mm / 49.6 in

PLUS

ВЕРСИИ

ECO - ТОПовая версия с ECOsystem®



ECOSYSTEM®



DOSEOMATIC®



FLOWMASTER®



BRUSH'O-MATIC® LINATEX® / PRIMOTHANE®

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Крупные промышленные объекты, парковки, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, больницы, общественные здания, клининговые компании и мультисервисы.

БАКИ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ ЛЕГКИЕ В ОБСЛУЖИВАНИИ / ДЕРЖАТЕЛЬ ЩЕТКИ И СКВИДЖИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В СТАНДАРТНОЙ КОНФИГУРАЦИИ / РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПАРАБОЛЬСКИЙ СКВИДЖИ / РЕГУЛИРУЕМОЕ ДАВЛЕНИЯ НА ЩЕТКУ / УВЕЛИЧЕННАЯ АВТОНОМНОСТЬ РАБОТЫ / ДВОЙНАЯ ВАКУУМНАЯ ТУРБИНА / ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ВАКУУМНОЙ ТУРБИНЫ / КОРЗИНА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ БАКА ОТ ЗАСОРЕНИЯ / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО / МОЩНЫЙ И ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЕННЫЙ ТЯГОВОЙ ДВИГАТЕЛЬ / САМОРЕГУЛИРУЮЩИЙСЯ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР / СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ECOsystem®



ПОДМЕТАЕТ
И МОЕТ



M1100-R

УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ УБОРКИ БОЛЬШИХ ПОМЕЩЕНИЙ

M1100-R

ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	1100 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	8.800 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	8 км/час
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	220 L
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	240 L
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЕТКУ	45 kg
ВЕС	1.200 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.940 x 1.170 x 1.640 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	1.260 mm / 49.6 in

PLUS



ECOSYSTEM®



DOSEMATIC®



FLOWMASTER®



QUICK-CHANGE SYSTEM



LINATEX®/PRIMOTHANE®

ВЕРСИИ

ECO - ТОПовая версия с ECOSYSTEM®

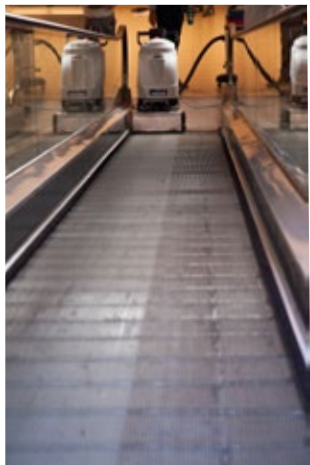
СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Крупные промышленные объекты, парковки, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, больницы, общественные здания, клининговые компании и мультисервисы.

БАКИ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ ЛЕГКИЕ В ОБСЛУЖИВАНИИ / ДЕРЖАТЕЛЬ ЩЕТКИ И СКВИДЖИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В СТАНДАРТНОЙ КОНФИГУРАЦИИ / РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПАРАБОЛЬСКИЙ СКВИДЖИ / РЕГУЛИРУЕМОЕ ДАВЛЕНИЯ НА ЩЕТКУ // УВЕЛИЧЕННАЯ АВТОНОМИЯ РАБОТЫ / ДВОЙНАЯ ВАКУУМНАЯ ТУРБИНА / ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ВАКУУМНОЙ ТУРБИНЫ / КОРЗИНА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ БАКА ОТ ЗАСОРЕНИЯ / ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО / МОЩНЫЙ И ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЕННЫЙ ТЯГОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ / САМОРЕГУЛИРУЮЩИЙСЯ БРЫЗГОЗАЩИТНЫЙ БАМПЕР / СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ECOSYSTEM®

A black and white photograph showing a close-up, low-angle view of an escalator or travelator track. The track consists of a series of metal steps moving upwards. The sides of the track are made of dark, curved metal frames. The lighting is dramatic, coming from the side, which creates strong highlights and shadows on the steps and the metal frames.

**МАШИНА ДЛЯ
ЧИСТКИ И МОЙКИ
ЭСКАЛАТОРОВ И
ТРАВОЛАТОРОВ**



EC520

ДЛЯ ГЛУБОКОЙ ОЧИСТКИ ЭСКАЛАТОРОВ И ТРАВОЛАТОРОВ

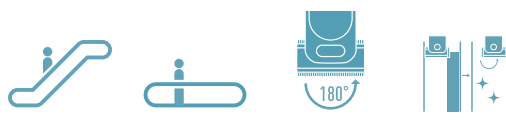
EC520 – универсальная машина для сухой и влажной очистки всех типов, размеров и марок эскалаторов и траволаторов.

Она легко справится с любой степенью загрязненности менее чем за один час, удаляя жир, камни и грязь.

Эта машина позволяет проводить как влажную, так и сухую уборку полностью автономно, что позволяет оператору свободно заниматься очисткой других мест.

	EC520
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ	510 mm
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ	35 л
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ОТРАБОТАННОЙ ВОДЫ	35 л
ДАВЛЕНИЕ НА ЩЁТКУ	30 kg
ВЕС со стандартным аккумулятором	96 kg
РАЗМЕР БЕЗ СКВИДЖИ (ширина x длина x высота)	1.215 x 580 x 960 mm
ШИРИНА СКВИДЖИ	870 mm / 34.2 in

PLUS



ESCALATOR CLEANER TRAVELATOR CLEANER ROTATING BRUSH HEAD EDGE2EDGE®

ВЕРСИИ

TOP - ТОПовая версия / BASE базовая версия

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Метро, аэропорты, коммерческие центры, супермаркеты, стоянки, отели, железнодорожные станции, казино.

СИСТЕМА ПОДМЕТАНИЯ И МОЙКИ С ДВУМЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКИМИ ЩЁТКАМИ ИЗ TYNEX И PPL, ВРАЩАЮЩИМИСЯ В ПРОТИВОПОЛОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ / ШИРОКАЯ ЛИНЕЙКА АКСЕССУАРОВ / РАБОТАЕТ БЕЗ ОПЕРАТОРА / МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАК ПОЛОМОЕЧНУЮ МАШИНУ / ЕМКИЕ БАКИ



ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

Линейка наших подметально-всасывающих машин MACN включает в себя 8 моделей в 13 версиях, начиная от полностью механической машины производительностью 2.190 м²/час, заканчивая машиной для уборки больших пространств с производительностью 29.000 м²/час.



ТЕХНОЛОГИИ

МНОГОЧИСЛЕННЫЕ
ПАТЕНТЫ И
ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ ДЕЛАЮТ
МАШИНЫ МАСН
УНИКАЛЬНЫМИ ВО
ВСЕМ МИРЕ.



MULTIPOCKET FILTER®

Мультикарманный фильтр

Для всех моторизированных подметальных машин МАСН мы используем моющийся мультикарманный фильтр с механической системой встраивания для быстрой и легкой очистки.



TOTAL STEEL®



Линия TotalSteel® предназначена для полной защиты подметальных машины от ударов и случайных аварий в сложных условиях использования. Корпус этих машин защищен стальными плитами, а специальные усиливающие пластины покрывают блок со щетками.



MULTI-BRISTLE® BRUSHES



Центральная щетка имеет щетинки различной толщины, которые расположены в стреловидной форме. Это позволяет эффективно собирать мусор любого размера даже на резких поворотах.



ECOVAC® MECHANICAL VACUUM SYSTEM



ECOVAC® это запатентованная всасывающая система для ручной подметальной машины, которая механическим путем создает вакуумную среду для удержания пыли внутри мусорного контейнера.



MACH QUICK-CHANGE SYSTEM®



Эта система позволяет легко и быстро сменить центральную щетку без использования дополнительных инструментов. Оператору не требуется специальная техническая подготовка.





MACH ME/MEP

РУЧНАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА С ВАКУУМНЫМ ФИЛЬТРОМ

MACH ME/MEP полностью механическая подметальная машина с инновационной системой всасывания пыли ECOVAC®.

Она обладает прочной стальной конструкцией и не требует дополнительных затрат на техобслуживание, так как она работает без мотора и батареи.

Это делает MACH ME/MEP самым выгодным решением всегда готовым к использованию, которое экономит Ваше время и затраты!

	MACH ME	MACH ME/MEP ECOVAC®
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с боковой щеткой	730 mm	730 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с центральной щеткой	500 mm	500 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	2.190 м ² /час	2.190 м ² /час
РЕКОМЕНДУЕМАЯ СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЙ	3 км/час	3 км/час
ПЕРЕДНИЙ МУСОРНЫЙ БАК	26 L	26 L
ЗАДНИЙ МУСОРНЫЙ БАК	4 L	4 L
ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ВАКУУМНАЯ СИСТЕМА	-	Включено
ТИП ФИЛЬТРА	-	Моющийся полиэстерный фильтр
ВЕС	24,5 kg	25,5 kg
РАЗМЕР с боковой щеткой	1.296 x 824 x 937 mm	1.296 x 824 x 937 mm

Версии

ME - базовая модель

MEP - с запатентованным вакуумным фильтром ECOVAC®.

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленность, заводы и фабрики, склады, школы, больницы, частные дома, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, ATEX зоны, клининговые компании и мультисервисные службы.

PLUS



ECOVAC®

СТАЛЬНАЯ РАМА / ПОДНИМАЮЩАЯСЯ БОКОВАЯ ЩЕТКА / РЕГУЛИРУЕМАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЩЕТКА / 2 БАКА ВЫСОКОЙ ЕМКОСТИ / РЕГУЛИРУЕМАЯ РУКОЯТКА / КОЛЕСА УВЕЛИЧЕННОГО ДИАМЕТРА НА ПОДШИПНИКАХ / ПОДМЕТАЕТ ВПЕРЕД И НАЗАД / РАБОТАЕТ БЕЗ ЛИМИТА ПО ВРЕМЕНИ / БЕСШУМНАЯ РАБОТА



MACH 1

МОТОРИЗИРОВАННАЯ РУЧНАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА.

Mach 1 – идеально подходит для подметания небольших площадей как внутри, так и снаружи помещений благодаря электрической и бензиновой версии.

Прочная стальная рама, эргономический дизайн и простота конструкции делает MACH 1 чрезвычайно устойчивой, надежной и маневренной подметальной машиной для очистки любых типов поверхности.

	MACH 1 EB	MACH 1 SH
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с боковой щеткой	780 mm	780 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с центральной щеткой	550 mm	550 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	3.510 м ² /час	3.510 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	4,5 км/час	4,5 км/час
ОБЪЕМ МУСОРНОГО БАКА	40 Л	40 Л
ТИП ФИЛЬТРА	Мульти-карманный из полиэстера	Мульти-карманный из полиэстера
ДВИГАТЕЛЬ [количество/ Вольт/Ватт]	1 x 12 V - 600 W / 0.8 hp	Honda 4,6 hp
Стандартный АККУМУЛЯТОР	12 V	-
ВЕС со стандартным аккумулятором	127 kg	98 kg
РАЗМЕР со щетками	1.555 x 835 x 980 mm	1.555 x 835 x 980 mm

PLUS

Версии

EB - аккумуляторная
SH - с бензиновым двигателем Honda

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленность, заводы и фабрики, склады, парковки, школы, больницы, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, клининговые компании и мультисервисные службы.



MULTIPOCKET FILTER®



MULTI-BRISTLE®



CARPET CLEANING KIT®

ПРОТИВОУДАРНЫЙ КОРПУС ИЗ ABS / МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР ВЫСОКОЙ ЕМКОСТИ НА РОЛИКАХ СО СЪЕМНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ / ПОДНИМАЮЩАЯСЯ ЗАСЛОНА ДЛЯ СБОРА КРУПНОГО МУСОРА / ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ / РЕГУЛИРУЕМАЯ РУКОЯТКА / ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЩЕТКА СТРЕЛОВИДНОЙ ФОРМЫ / СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИЛЬТРА ОТ ВЛАГИ.



MACH 2

МАКСИМАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ С МИНИМАЛЬНЫМ РАЗМЕРОМ

Подметальная машина MACH 2 была разработана для быстрой очистки небольших и средних поверхностей.

Она гармонично сочетает в себе легкую управляемость и простоту использования ручной подметальной машины с повышенной эффективностью модели райдер [с сидением оператора].

Ударопрочный корпус из стали и ABS пластика, полнотелые противоскользящие колеса и специальный карманный моющийся фильтр из полиэстера с системой механической очистки и фильтрацией до 99,9% делают MACH 2 максимально надежной и прочной машиной для уборки промышленных помещений среднего размера.

версии
EB - аккумуляторная

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
промышленные предприятия, заводы и фабрики средних размеров, склады, парковки, школы, больницы, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, клининговые компании и мультисервисные службы.

MACH 2	
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с боковой щеткой	1.055 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с центральной щеткой	650 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	5.800 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	5,5 км/час
ОБЪЕМ МУСОРНОГО БАКА	62 Л
ТИП ФИЛЬТРА	Мульти-карманный из полиэстера
ДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ДВИЖЕНИЯ	С электронным контроллером
ДВИГАТЕЛЬ (количество/ Вольт/Ватт)	1 x 24 V - 600 W / 0.8 hp
Стандартный АККУМУЛЯТОР	2 x 12 V
ВЕС со стандартным аккумулятором	232 kg
РАЗМЕР со щетками	1.055 x 1.380 x 1.215 mm

PLUS



MULTIPOCKET FILTER®



MULTI-BRISTLE®



TOTAL STEEL®



QUICK-CHANGE SYSTEM®



CARPET CLEANING KIT®

РАДИУС ПОВОРОТА 950MM / ПЛАВАЮЩАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЩЕТКА СТРЕЛОВИДНОЙ ФОРМЫ / ПОДНИМАЮЩАЯСЯ ЗАСЛОНКА ДЛЯ СБОРА КРУПНОГО МУСОРА / ЭРГОНОМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ / МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР ВЫСОКОЙ ЕМКОСТИ НА РОЛИКАХ / СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИЛЬТРА ОТ ВЛАГИ.



MACH 3 PRO

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВЫБОР ДЛЯ ЛЮБЫХ УСЛОВИЙ РАБОТЫ

MACH 3 PRO это универсальное решение повышенной надежности для быстрой и качественной очистки средних и больших территорий.

Одной из основных ее характеристик является сверхвысокая производительность, абсолютно не поднимая пыли благодаря особой системе всасывания и полиэстерному мульти-карманному фильтру общей площадью фильтрации 4 м².

	MACH 3 PRO EB	MACH 3 PRO SH
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с боковой щеткой	1.200 mm	1.200 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с центральной щеткой	700 mm	700 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	9.680 м ² /час	10.140 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	7,7 км/час	8,45 км/час
ОБЪЕМ МУСОРНОГО БАКА	85 л	85 л
ТИП ФИЛЬТРА	Мульти-карманный из полиэстера	Мульти-карманный из полиэстера
ДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ДВИЖЕНИЯ	С электронным контроллером	Гидравлический
ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	1x24 V - 1200 W / 1.6 hp	Honda 6,5 hp
Стандартный АККУМУЛЯТОР	1 x 24 V	-
ВЕС со стандартным аккумулятором	426 kg	340 kg
РАЗМЕР	1.210 x 1.545 x 1.250 mm	1.210 x 1.545 x 1.250 mm

версии

EB - аккумуляторная
SH - с бензиновым двигателем Honda

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленные предприятия, заводы и фабрики средних и больших размеров, склады, парковки, школы, больницы, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, клининговые компании и мультисервисные службы.

PLUS



MULTIPOCKET FILTER®



MULTI-BRISTLE®



TOTAL STEEL®



QUICK-CHANGE SYSTEM®



CARPET CLEANING KIT®

ШИРОКАЯ ОЧИСТНАЯ ДОРОЖКА (120 см) / СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА / ПЛАВАЮЩАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЩЕТКА СТРЕЛОВИДНОЙ ФОРМЫ / ПОДНИМАЮЩАЯСЯ ЗАСЛОНКА ДЛЯ СБОРА КРУПНОГО МУСОРА / МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР ВЫСОКОЙ ЕМКОСТИ НА РОЛИКАХ СО СЪЕМНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ / ДВЕ БОКОВЫЕ ЩЕТКИ С СИСТЕМОЙ АМОРТИЗАЦИИ / СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИЛЬТРА ОТ ВЛАГИ



MACH 5

КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР ДЛЯ БОЛЬШИХ ПОМЕЩЕНИЙ.

MACH 5 это полностью гидравлическая подметальная машина с высокой маневренностью и минимальным радиусом разворота (1600 мм).

Она разработана специально для очистки перегруженных участков и больших поверхностей с высокой степенью загрязненности.

Ее гидравлическая система управления всеми основными узлами обеспечивает множество преимуществ начиная с высокой эффективности подметания и фильтрации пыли, заканчивая простым и экономным обслуживанием.

	MACH 5 EB	MACH 5 HDK
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с боковой щеткой	1.400 mm	1.400 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с центральной щеткой	800 mm	800 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	11.200 м ² /час	12.600 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	8,0 км/час	9,0 км/час
ОБЪЕМ МУСОРНОГО БАКА	130 L	130 L
ТИП ФИЛЬТРА	Мульти-карманный из полиэстера	Мульти-карманный из полиэстера
ДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ДВИЖЕНИЯ	С электронным контроллером	Гидравлический
ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ (количество) Вольт/Ватт)	1 x 24 V - 2.000 W / 2.7 hp	Kubota 14 hp
Стандартный АККУМУЛЯТОР	1 x 24 V	-
ВЕС со стандартным аккумулятором	920 kg	785 kg
РАЗМЕР со щетками	1.695 x 1.400 x 1.480 mm	1.695 x 1.400 x 1.480 mm

версии

EB - аккумуляторная
DK - с дизельным двухцилиндровым двигателем Kubota и жидкостным охлаждением

СЕКТОРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленные предприятия, заводы и фабрики больших размеров, крупные склады, парковки, школы, больницы, общественные здания, аэропорты, порты, торговые центры, логистические центры, клининговые компании и мультисервисные службы.

PLUS



MULTIPOCKET FILTER*



MULTI-BRISTLE®



QUICK-CHANGE SYSTEM*

МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР ВЫСОКОЙ ЕМКОСТИ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ПОДЪЕМНОЙ СИСТЕМОЙ / СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА / ПЛАВАЮЩАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЩЕТКА СТРЕЛОВИДНОЙ ФОРМЫ / ПОДНИМАЮЩАЯСЯ ЗАСЛОНКА ДЛЯ СБОРА КРУПНОГО МУСОРА / ДВЕ БОКОВЫЕ ЩЕТКИ С СИСТЕМОЙ АМОРТИЗАЦИИ / СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИЛЬТРА ОТ ВЛАГИ / ЭРГОНОМИЧНЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



МАСН 6

МАКСИМАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ПЛОЩАДЕЙ

	MACH 6 HDK	MACH 6 HGK	MACH 6 EB EVO
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с 2-мя боковыми щетками	1.560 mm	1.560 mm	1.560 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с боковой щеткой	1.250 mm	1.250 mm	1.250 mm
ШИРИНА ОЧИСТНОЙ ДОРОЖКИ с центральной щеткой	900 mm	900 mm	900 mm
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	18.720 м ² /час	17.940 м ² /час	13.730 м ² /час
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	12 км/час	11,5 км/час	8,8 км/час
ОБЪЕМ МУСОРНОГО БАКА	236 Л	236 Л	236 Л
ВЫСОТА ПОДЪЕМА КОНТЕЙНЕРА	1.550 mm	1.550 mm	1.550 mm
ТИП ФИЛЬТРА	Мульти-карманный из полиэстера	Мульти-карманный из полиэстера	Мульти-карманный из полиэстера
ДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ДВИЖЕНИЯ	Гидравлический	Гидравлический	Электро-контроллер (2.200W)
ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	Дизель Kubota 20.6 hp	Бензин Kubota 31 hp + LPG 29.5 hp	1 x 36V - 1,800 W / 2.5 hp
ВЕС со стандартным аккумулятором	1.175 kg	1.163 kg	1.386 kg
РАЗМЕР с боковой щеткой	1.560x2.380x1.900 mm	1.560x2.380x1.900 mm	1.380x2.380x1.900 mm

МАСН 6 это высокопродуктивная подметальная машина предназначена для эффективной уборки больших пространств.

Она оснащена инновационной системой фильтрации, гидравлическим подъемом контейнера и щеткой на плавающем креплении.

Все это в сочетании с итальянским качеством и высочайшей надежностью делает МАСН 6 универсальным решением для подметания и уборки больших площадей.

версии

HDK - с дизельным трехцилиндровым двигателем Kubota 20,6 Л.с. и жидкостным охлаждением
LPG - с газобензиновым двигателем Kubota
EB EVOLUTION - аккумуляторная модель с системой восстановления электроэнергии

СЕКТОРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

промышленные объекты, строительные площадки, склады и дворы, станции, автостоянки, общественные места, аэропорты, торговые и логистические центры.

PLUS



MULTIPOCKET FILTER®



MULTI-BRISTLE®



TOTAL STEEL®



QUICK-CHANGE SYSTEM®



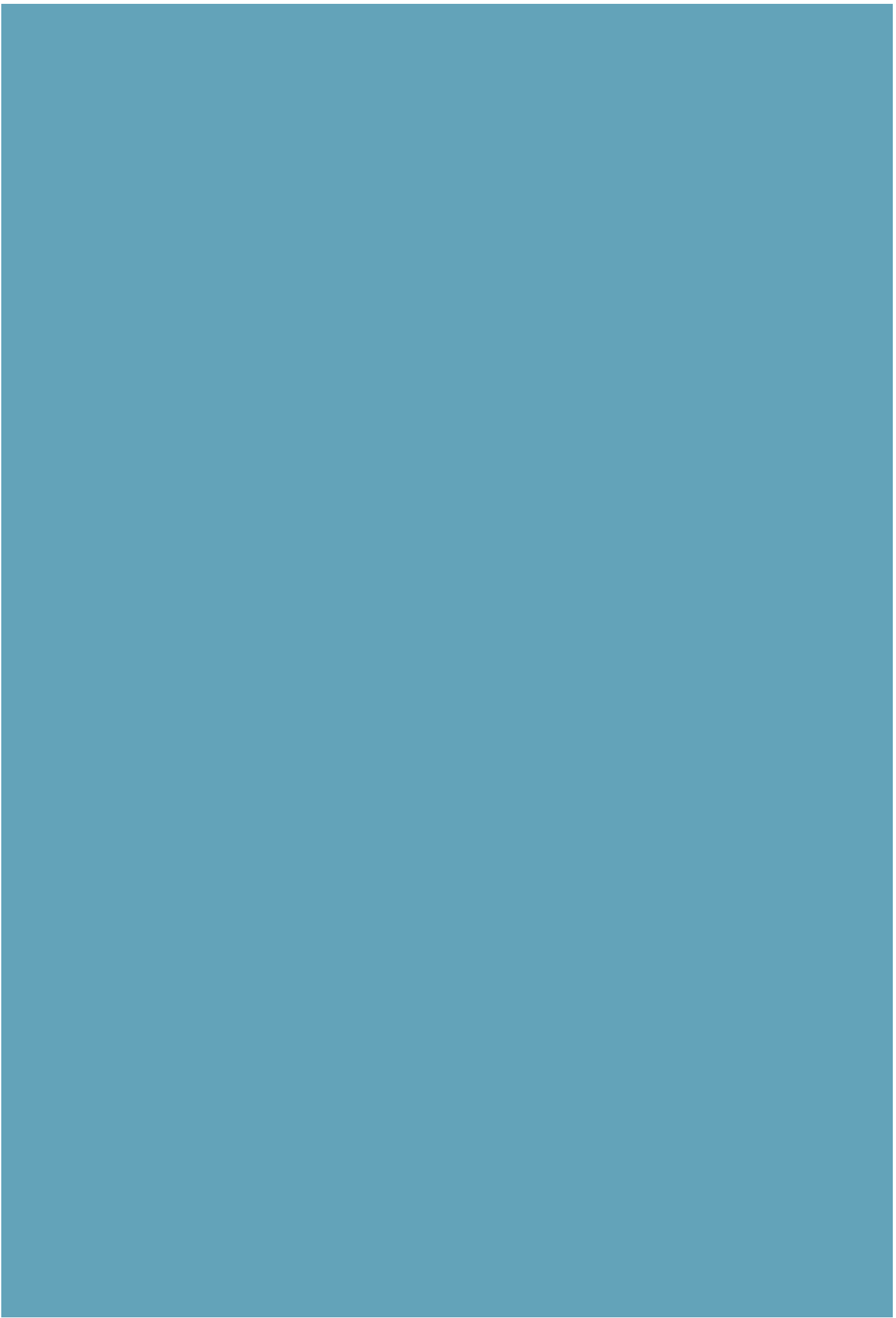
CARPET CLEANING KIT®

МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР ВЫСОКОЙ ЕМКОСТИ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ПОДЪЕМНОЙ СИСТЕМОЙ/ЭРГОНОМИЧНЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ/СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА/ПЛАВАЮЩАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЩЕТКА СТРЕЛОВИДНОЙ ФОРМЫ / СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ФИЛЬТРА ОТ ВЛАГИ / ЭРГОНОМИЧНЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ / КОМПЛЕКТ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ ОМОЛОГАЦИИ

MACH	
О компании	02
Поломоечные машины	
Технологии.	06
M360/M460 M500/M550	08
M510/M610 M710/M810	10
M650/M750/M830 M850	12
M1000 M1100-D	14
Подметально-поломоечная машина	
M1100-R	16
Уборка эскалаторов	
EC520	18
Подметальные машины	
Технологии.	22
MACH ME/MEP MACH 1	24
MACH 2 MACH 3 PRO	26
MACH 5 MACH 6	28

EDITION 02 - DECEMBER 2018

FOR THE PURPOSE OF QUALITY IMPROVEMENT, MACH
RESERVES THE RIGHT TO MAKE MODIFICATIONS TO
PRODUCTS OR TECHNICAL INFORMATION WITHOUT
ADVANCE NOTICE.



MACH - FLOOR CLEANING MACHINES

VIALE DELL'ARTIGIANATO N. 30/32
35013 CITTADELLA PD ITALY
TEL +39 049 9481800
FAX +39 049 9481899
INFO@MACHCLEANINGMACHINES.COM
WWW.MACHCLEANINGMACHINES.COM/RU



СМОТРИТЕ ВСЕ
ВИДЕО ОБЗОРЫ
МАШИН НА
НАШЕМ КАНАЛЕ
YOUTUBE