



rubblemaster

MSC – МОБИЛЬНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ГРОХОТЫ
УДОБСТВО В ЭКСПЛУАТАЦИИ, БОЛЬШЕ ФРАКЦИЙ



КАЧЕСТВО И НАДЁЖНОСТЬ...

rubble master

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО СОРТИРОВКИ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Линии сборки дробильных установок компании **RUBBLE MASTER** оснащены современным оборудованием



Склад запасных частей компании **RUBBLE MASTER** для обеспечения всем необходимым в кратчайшие сроки



Сервисная служба компании **RUBBLE MASTER** готова в любое время оказать помощь Покупателям и прибыть для технического обслуживания оборудования

Компания **RUBBLE MASTER Marketing und Vertrieb GmbH** является лидером в производстве компактного дробильно-сортировочного оборудования, поставляя свою продукцию по всему миру. Представляя на мировом рынке свои новые технологии переработки, компания выиграла многочисленные номинации и премии. Высочайший уровень технологий, современный промышленный дизайн, постоянное развитие и ориентация на нужды Покупателя продолжают обеспечивать гарантированное качество выпускаемой продукции.

Постоянно растущие требования к качеству бетона и строительных железобетонных конструкций, а также различных дорожных покрытий, применяемых в строительстве современных автомобильных дорог, привели к увеличению спроса на более высококачественные строительные материалы. Это в свою очередь потребовало создания дробильно-сортировочного оборудования нового поколения. Использование новейших достижений научно-технического прогресса, применение оригинальных конструктивных решений и использование высококачественных материалов позволило компании **RUBBLE MASTER** существенно усовершенствовать технологию дробления различных природных материалов и, как следствие, повысить качество выпускаемого конечного продукта.

Приобретая дробильно-сортировочное оборудование компании **RUBBLE MASTER**, Вы получаете уникальное соотношение цены и качества, незначительные эксплуатационные затраты, высокую мобильность, удобство технического обслуживания и квалифицированную сервисную поддержку.



Высокая степень готовности к использованию мобильного гусеничного вибрационного грохота **RUBBLE MASTER MSC6500-3D** и минимальное время обслуживания оборудования благодаря высокому техническому уровню оснащения грохота



Современное здание центрального офиса и производственного комплекса компании **RUBBLE MASTER** в г. Линц, Австрия

Сортировочные установки компании **RUBBLE MASTER** – это экономичное решение для мобильной переработки, многообразие применений, производительность и высокая прибыль. Оборудование RUBBLE MASTER позволяет производить с максимальной прибылью однородный качественный материал из строительных отходов и натуральных горных пород.

Высочайшее качество сборки, высокая надёжность составных частей, узлов и агрегатов, а также оригинальные износостойкие компоненты гарантируют максимальную эффективность использования оборудования по назначению с наивысшей прибылью. Компания **RUBBLE MASTER** предлагает комплексную техническую поддержку в течение всего срока эксплуатации оборудования.

Основываясь на многолетнем опыте, специалисты нашего сервисного центра помогут подобрать наилучшее решение по расходным материалам для каждого Покупателя индивидуально. На всё поставляемое оборудование предоставляется полный сервис: гарантийное и послегарантийное обслуживание, монтаж и ввод в эксплуатацию, обучение персонала Покупателя, предоставление эксплуатационной документации на русском языке, обеспечение запасными частями в течение всего срока эксплуатации.

Наши специалисты обеспечат Вам высококачественное сервисное обслуживание на месте эксплуатации оборудования. Опытные инженеры нашего сервисного центра в любой момент готовы прибыть непосредственно на рабочую площадку и быстро локализовать любую неисправность. Мы подберём Вам наилучшее и оптимальное решение по расходным материалам для каждой конкретной задачи. По желанию Покупателя наши сервис-инженеры готовы выехать в любое время для проведения диагностики оборудования и предоставления рекомендаций по его техническому обслуживанию.



Загрузочный бункер оснащен колосниковой решеткой, имеющей возможность регулировки с помощью пульта дистанционного управления.



Мобильный гусеничный вибрационный грохот **RUBBLE MASTER MSC6500-2D** в транспортном положении. Быстрота и удобство перемещения данного грохота - залог Вашего успеха.

riihla master

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виброгрохоты MSC рассеивают из загружаемого материала до 5 фракций, что повышает стоимость Вашей продукции. Единственная в своём роде конструкция грохота даёт наилучший показатель в динамике просеивания. За счёт этого достигается качество просеянного материала при одновременно высокой производительности, что даёт Вам необходимое преимущество на рынке.



1 Виброрешетка

Двухуровневая виброрешетка активного предварительного просеивания материала перед загрузочным бункером



2 Загрузочный лоток для дробилки

Загрузочный лоток для прямой подачи материала в загрузочный бункер при помощи конвейера



3 Бункер 10 м³, длиной 5.400 мм и проёмом решетки 4.640 мм

Позволяет производить загрузку более широким ковшом



4 Дозирующий конвейер 1.200 мм

Гарантирует оптимальную подачу материала на загрузочный конвейер



5 Блок сит

Регулировка угла наклона, великолепный результат просеивания за счёт амплитуды до 10 мм, а так же высокая производительность даже при сложных материалах



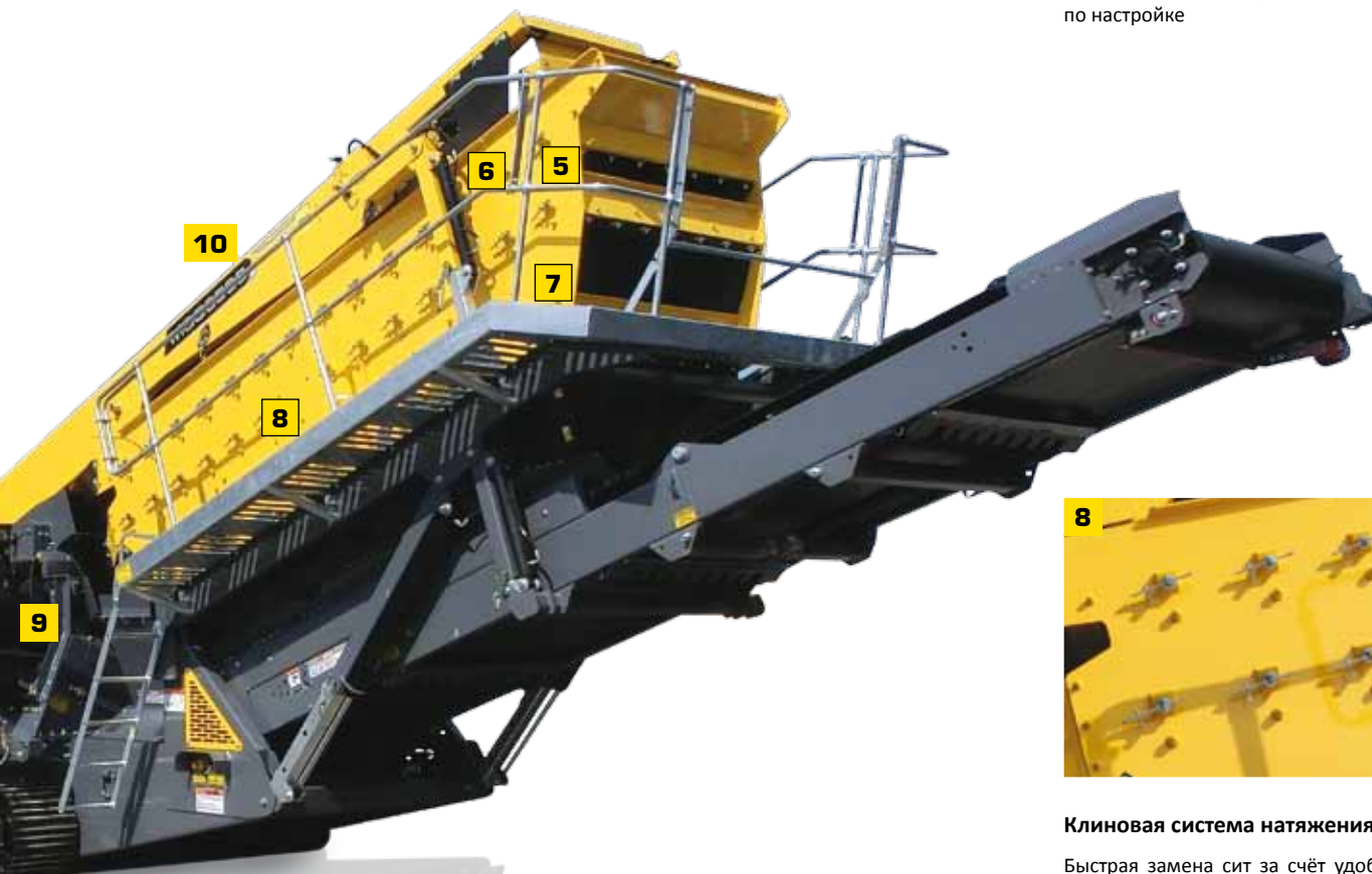
Ситовые покрытия

Различные комбинации и варианты исполнения сит для верхнего и нижнего уровней. Например: квадратные и продольные ячейки, плетеные сита



Регулировка наклона блока сит и высоты загрузочного конвейера

Обеспечивает свободный доступ для замены сит и позволяет оптимально загружать грохот за счёт расширенных возможностей по настройке



Клиновидная система натяжения

Быстрая замена сит за счёт удобной в использовании клиновидной системы натяжения сит



Поперечные конвейеры

Обеспечивают наилучшую подачу материала в отвал



Четвёртый опускаемый поворотный конвейер для 3-ёх дековых установок

Радиально поворотный и регулируемый по высоте конвейер даёт возможность настраивать его на определённый угол наклона, что идеально для использования в закрытом круге дробления. Доступен только для RM MSC6500-3D, RM MSC9500-3D



Большие двери моторного отсека

Свободный доступ для обслуживания двигателя и гидравлики

GO!

rubble master

MSC – КОМПАКТНЫЕ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ГРОХОТЫ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО СОРТИРОВКИ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

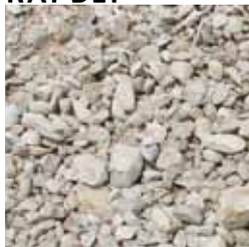
Мобильные вибрационные грохоты MSC являются экономически выгодным решением для получения высококачественных фракционированных материалов из натуральных горных пород, строительного лома, асфальта, кирпича и бетона. Производительность установок составляет до 500 т/ч в зависимости от загружаемого материала, его свойств и размера ячеек установленных сит. Управление установками осуществляется одним оператором при помощи пульта дистанционного управления. Благодаря доступности основных узлов и агрегатов значительно снижена трудоёмкость технического обслуживания вибрационных грохотов MSC. Максимальная производительность грохотов обеспечивается за счёт высокой степени просеивания, возможности регулировки угла наклона сит, а также оригинальных технических решений. Грохоты оборудованы тремя или четырьмя разгрузочными конвейерами, имеющими значительную высоту разгрузки материала. Основной разгрузочный конвейер и два или три боковых имеют возможность складываться в транспортное положение при помощи гидравлической системы. Подготовка установки к работе занимает не более 20 минут.



РАЗЛИЧНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Использование виброгрохотов MSC в различных областях производства, таких как, просеивание переработанного асфальта, щебня, песка, а также строительного лома открывает Вам возможность рассеивать материал в зависимости от потребности клиента и получать более выгодные контракты

КАРЬЕР



Горные породы



Просеивание



Рассеянные по фракциям горные породы

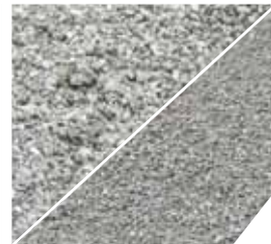
АСФАЛЬТ



Вторичный асфальт



Просеивание



Рассеянный по фракциям вторичный асфальт

ГРАВИЙ/ПЕСОК



Песчано-гравийная смесь



Просеивание



Рассеянная по фракциям песчано-гравийная смесь

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЛОМ



Строительный лом



Просеивание



Рассеянный по фракциям строительный лом

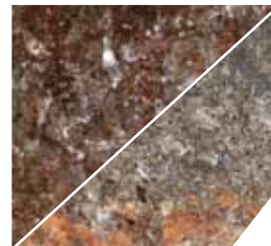
СТЕКЛО/БИТОЕ



Битое стекло



Просеивание



Рассеянное по фракциям битое стекло



GO! rubble master

MSC – МОБИЛЬНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ГРОХОТЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

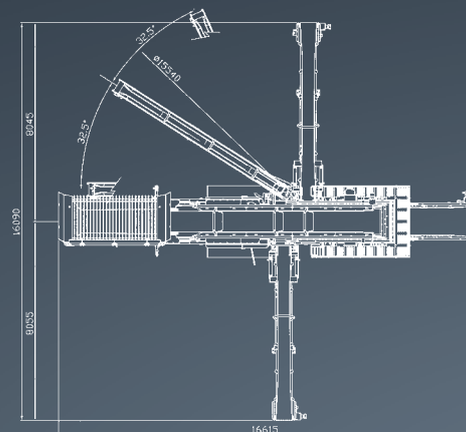
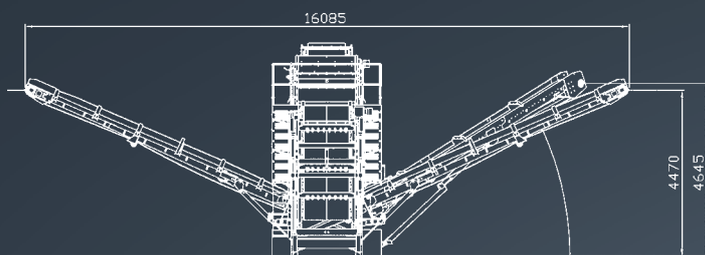
	RM MSC6500-2D/-3D	RM MSC9500-2D/-3D
Блок сит, площадь сит	4.270 x 1.524 мм	6.100 x 1.524 мм
Регулировка наклона блока сит	25° - 38°	20° - 30°
Бункер, загрузочное отверстие	5.400 мм	5.400 мм
Бункер, объём	10 м ³	10 м ³
Дозирующий конвейер, ширина ленты	1.200 мм	1.200 мм
Загрузочный конвейер, ширина ленты	1.050 мм	1.050 мм
Дизельный двигатель, тип	CAT C4.4	CAT C4.4
Дизельный двигатель, мощность	74 кВт	95 кВт
Передающий конвейер, ширина ленты	- / 650 мм	- / 650 мм
Конвейер негабарита, ширина ленты	- / 500 мм	- / 500 мм
Конвейер негабарита, высота разгрузки	- / 4.700 мм	- / 4.700 мм
Конвейер негабарита, регулировка наклона	- / Да	- / Да
Боковой конвейер, ширина ленты	650 мм	800 мм
Боковой конвейер, высота разгрузки	4.600 мм	5.100 мм
Боковой конвейер, регулировка наклона	Да	Да
Конвейер мелкой фракции, ширина ленты	1.200 мм	1.200 мм
Конвейер мелкой фракции, высота разгрузки	3.880 мм	4.650 мм
Боковой конвейер, регулировка наклона	Да, с блоком сит	Да, с блоком сит
Размеры, рабочее положение, Д x Ш	17.300 x 15.700 мм	19.500 x 18.280 мм
Размеры, транспортное положение, Д x Ш x В	15.100 x 2.900 x 3.300 мм 15.100 x 3.000 x 3.500 мм	17.200 x 2.900 x 3.700 мм 17.200 x 3.000 x 3.450 мм
Вес в базовой комплектации	27.200 кг / 29.000 кг	36.000 кг / 39.500 кг



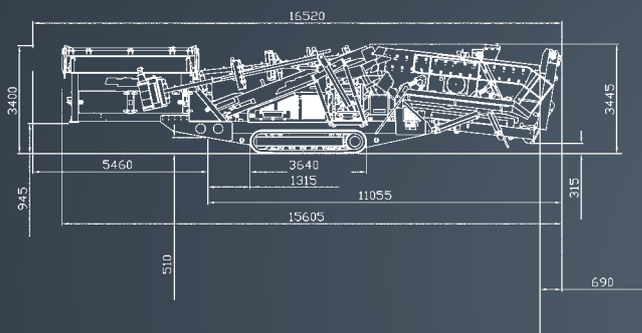
РАЗМЕРЫ

RM MSC6500-2D/-3D

РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

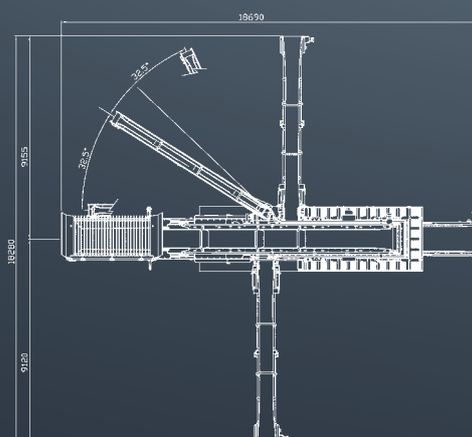
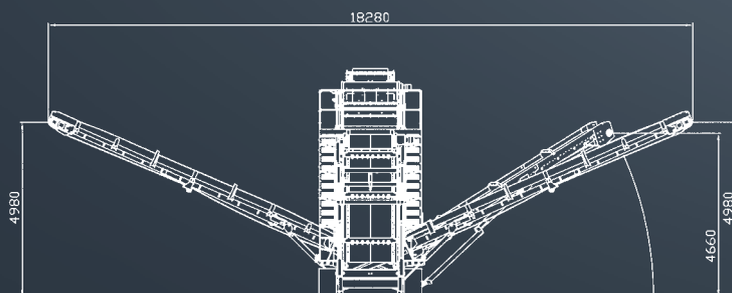


ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

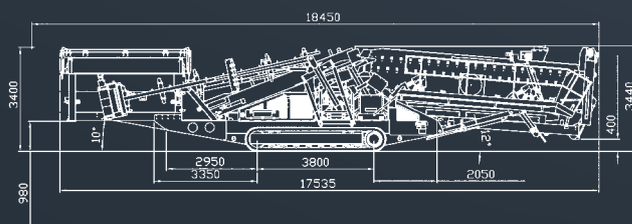


RM MSC9500-2D/-3D

РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ



ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



RUBBLE MASTER

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В НАШ МИР!

Компания RUBBLE MASTER является Вашим компетентным партнёром. Мы предлагаем Вам больше, чем только инновационные, стабильные машины – мы предлагаем Вам поддержку в режиме реального времени.

БАЗОВОЕ ОБУЧЕНИЕ (RM ACADEMY)

Мы проводим для Вас базовые, соответствующие Вашим запросам обучения, которые повышают Ваш профессиональный уровень от простого пользователя до специалиста.

ПОСТОЯННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НА МЕСТЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для того, чтобы Вы могли постоянно работать с наивысшей отдачей и эффективностью, мы предлагаем Вам постоянную поддержку непосредственно на месте эксплуатации Вашей установки.

ПОДДЕРЖКА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

Опираясь на наш многолетний опыт, мы вместе с Вами найдём оптимальное решение по подборке и размещению техники на объекте, а так же организации логистики строительной площадки – это гарантирует Вам экономию Ваших средств.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Быстрое обеспечение высококачественными, оригинальными запасными частями компании RM отражает нашу высокую ориентированность на сервис. Это путь к оптимальному использованию Вашей машины.

СЕРВИС-ЦЕНТР КОМПАНИИ RM

Наш сервисный центр, расположенный в городе Линц, предлагает Вам ещё более компетентный сервис и, конечно, непревзойденное качество сервиса производителя.





«Переработка минералов
для нас больше чем бизнес,
для нас это взгляд на жизнь»
ГЕРАЛЬД ХАНИШ
Основатель и управляющий
компанией RUBBLE MASTER

Мы постоянно совершенствуем и оптимизируем технологические процессы производства, используем при проектировании и конструировании нашего оборудования последние достижения науки и техники, все это делает универсальным оборудование RUBBLE MASTER во многих сферах производства. Мы постоянно предлагаем нашим Клиентам продукты и услуги, которые помогают им улучшить свою повседневную работу.



Региональный представитель:

RUBBLE MASTER HMH GMBH

IM SÜDPARK 196, AT 4030 LINZ, АВСТРИЯ

ТЕЛ: +43 732 73 71 17 - 360

ФАКС: +43 732 73 71 17 - 101

E-MAIL: INFO@RUBBLEMASTER.COM

ООО «БРИЗ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ»

РОССИЯ, 127254, МОСКВА

УЛ. РУСТАВЕЛИ, 14/6

ТЕЛ: +7 495 619 05 55

ФАКС: +7 495 619 05 33

E-MAIL: INFO@BRISE-GROUP.RU

WWW.RUBBLEMASTER.COM

WWW.RUBBLEMASTER.RU