



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



Переработка различного строительного лома, асфальта, кирпича и железобетона



Эффективное удаление металлических включений при помощи магнитного сепаратора, установленного поперечно направлению основного разгрузочного конвейера



Незначительный расход топлива благодаря эффективной дизель-электрической концепции привода (ок. 12 л/ч)

Дробильные установки компании RUBBLE MASTER – это экономичное решение для мобильной переработки, многообразие применений, производительность и высокая прибыль. Оборудование RUBBLE MASTER не требует специальных разрешений для транспортировки, позволяет производить с максимальной прибылью однородный кубовидный 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.



## МАКСИМАЛЬНАЯ ПРИБЫЛЬ БЛАГОДАРЯ КАЧЕСТВУ И МОБИЛЬНОСТИ

### RM60 – УНИВЕРСАЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ РЕШЕНИЯ МАЛЫХ ЗАДАЧ



Дробильная установка RM60 предназначена для переработки различного строительного лома, асфальта, кирпича и железобетона. Благодаря компактным размерам и незначительному весу установка может транспортироваться при помощи автомобилей с системой мультилифт без специальных разрешений. Дробильная установка может использоваться в тесных жилых кварталах, а также на площадках с ограниченным пространством. Установка RM60 позволяет производить непосредственно на месте скопления строительного лома качественный однородный материал для вторичного использования с максимальной производительностью

и прибылью. Использование дробильной установки RM60 совместно с грохотом предварительного отсеивания VS60, а также с грохотом для разделения продуктов дробления CS2500 является выгодным экономичным решением при переработке различных материалов. Оригинальные запасные части, расходные материалы и компоненты, а также износостойкие детали RUBBLE MASTER постоянно совершенствуются в совместной работе с поставщиками и предоставляются в распоряжение Покупателей в качестве отдельно подготовленных на заказ пакетов в зависимости от применения оборудования и поставленных задач.



Высокие экологические показатели по уровням шума, пыли и выхлопных газов позволяют использовать оборудование в жилых кварталах



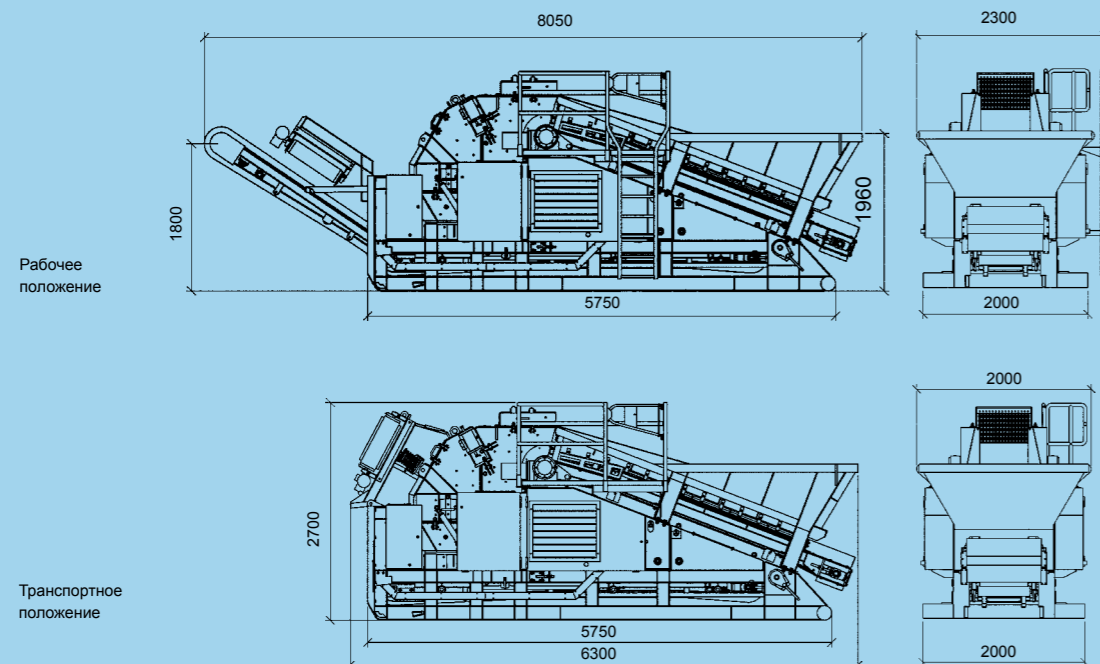
Минимальный износ дробильной камеры, благодаря совместному использованию установки RM60 с виброгрохотом предварительного отсеивания VS60



Совместное использование дробильной установки RM60 с виброгрохотом CS2500 позволяет достичь максимальной прибыли



Использование дробильной установки RM60 при работах по благоустройству в природоохранных зонах и в городской черте



**RM60 – мобильная дробильная установка на контейнерной раме**

<b>Производительность:</b>	макс. 60 т/ч в зависимости от перерабатываемого материала
<b>Габариты загружаемого материала:</b>	макс. 500 мм по краям
<b>Загрузочное отверстие:</b>	640 x 550 мм
<b>Дробилка:</b>	роторная, с 4 ударными зубьями возможность настройки для первичного или вторичного дробления
<b>Управление:</b>	одним оператором посредством пульта дистанционного управления
<b>Загрузочный бункер:</b>	объем 1 м <sup>3</sup> высота загрузки материала 1.960 мм ширина загрузки материала 2.000 мм автоматическое изменение скорости подачи материала в зависимости от нагрузки на ротор обеспечивается за счёт системы управления нового поколения Feed Control
<b>Основной разгрузочный конвейер:</b>	ширина ленты 650 мм высота разгрузки материала 1.800 мм конвейер переводится в транспортное положение с помощью специального механизма
<b>Силовой агрегат:</b>	дизельный двигатель Deutz 67 кВт при 2000 об/мин трёхфазный синхронный генератор 19 кВА, 400 В розетки 230 В и 400 В для подключения дополнительного оборудования
<b>Магнитный сепаратор:</b>	мощный магнит постоянного действия; конвейер с реверсивным движением ленты; ширина ленты 650 мм
<b>Система подавления пыли:</b>	подавление пыли осуществляется за счёт распыления воды посредством специальных форсунок
<b>Варианты исполнения:</b>	на контейнерной раме для транспортировки на автомобилях с системой мультилифт
<b>Вес:</b>	12,0 т
<b>Опции:</b>	гидравлическая система разблокировки для устранения возможных заторов материала насос для заправки бака дизельного топлива дистанционное управление площадка обслуживания устройство для замены зубьев

Сохраняется право внесения технических изменений

[www.rubblemaster.com](http://www.rubblemaster.com)

**RUBBLE MASTER®**  
COMPACT RECYCLER



ООО „БРИЗ Строительные машины“  
Россия, 127254, Москва ул. Руставели, дом 14, стр. 6  
www.brise-group.ru  
Тел.: +7 - 495 - 619 05 55  
Факс: +7 - 495 - 619 05 33  
E-mail: info@brise-group.ru

Rubble Master HMM GmbH  
Im Südpark 196 - AT 4030 Linz - Austria  
Tel.: +43 - 732 - 73 71 17-360  
Fax: +43 - 732 - 73 71 17-101  
E-mail: sales@rubblemaster.com



**RM60**

МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА RM60

**RUBBLE MASTER®**  
COMPACT RECYCLER