



- Поставка и аренда оборудования
- Сервис и запасные части
- Инжиниринговые проекты



## **РОТОРНАЯ ДРОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА *DESTROYER 1011***

### **Область применения**

- Известняк и другие породы
- Переработка строительных отходов, бетона и железобетона
- Первичное и вторичное дробление
- Переработка строительного мусора
- Разработка карьеров
- Гравий

### **Свойства и преимущества**

- Гарантируется получение наилучшего возможного кубовидного конечного продукта
- Подходит для производства заполнителей для получения высококачественного асфальта и бетона
- Надежная и рациональная конструкция с удобным доступом к узлам и механизмам для их обслуживания, ремонта и замены изнашивающихся частей
- Компактные транспортные размеры, низкая высота загрузки
- Быстрый запуск и ввод в эксплуатацию
- Постоянный зерновой состав дробимого материала
- Оптимальная маневренность и подвижность с максимально возможной производительностью

**Транспортное положение:**  
9500/12600\* x 2540 x 3100

**Рабочее положение:**  
11525/14218\* x 5219 x 3220

**Вес без опций:**  
24,5/30\* тонн

\*без грохота сортировки готового продукта / с грохотом сортировки готового продукта



<b>Бункер-питатель</b>	
Объем	3,5 м <sup>3</sup>
Ширина загрузки	2400 мм
Высота загрузки	3000 мм
<b>Вибропитатель с поверхностью для предварительного грохочения</b>	
Длина x ширина	3700 x 920 мм
Гидромотор	7,5 кВт
Длина сортировочной поверхности	1200 мм
Диаметр ячеек	25-55 мм
<b>Роторная дробилка</b>	
Загрузочное отверстие	960 x 770 мм
Ротор ширина/диаметр	920/1060 мм
Дробящие плиты	4 шт., 223 кг/шт.
Прозводительность	до 250 т/ч
<b>Главный конвейер</b>	
Длина x ширина	8100 x 1000 мм
Высота разгрузки	3220 мм
<b>Гусеничное шасси</b>	
Длина x ширина	3300 x 2300 мм
Ширина трака	400 мм
Максимальная скорость	Двухскоростной (1,1 и 2 км/ч)
<b>Двигатель</b>	
Дизель-гидравлический	
<b>Управление</b>	
Комплектуется визуализированной системой автоматики	

#### Доступные опции

1. Однодековый грохот сортировки готового продукта и возвратный конвейер
2. Гидравлически складываемый боковой конвейер
3. Магнитный сепаратор для удаления железосодержащих примесей
4. Система пылеподавления
5. Водяной насос для системы пылеподавления
6. Система радиуправления
7. Рабочее освещение
8. Керамические била



**ГОРНЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ**

Более подробную информацию можно получить по многоканальному и бесплатному на территории РФ телефону **8-800-55-007-55** а также на сайте **www.gor-teh.ru**

**Санкт-Петербург**  
т. +7 812 702-10-07  
ф. +7 812 702-10-07  
info@gor-teh.ru

**Москва**  
т. +7 495 646-95-27  
ф. +7 495 646-95-28  
info@msk.gor-teh.ru

**Ростов-на-Дону**  
т. +7 863 201-77-71  
rostov@gor-teh.ru

**Находка**  
т. +7 914 975-66-14  
fareast@gor-teh.ru