



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



РОТОРНАЯ ДРОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА *DESTROYER 1313*

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:

15800/17800* x 3000 x 3750 мм

Рабочее положение:

20100 x 11800 x 4000 мм

Вес без опций:

51/60* тонн

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



Бункер-питатель	
Объем	7 м ³
Ширина загрузки	2800 мм
Высота загрузки	3670 мм
Вибропитатель с изменяемой скоростью	
Длина x ширина	2400 x 1250 мм
Двухдековый грохот предварительной сортировки	
Длина x ширина	3000 x 1250 мм
Роторная дробилка	
Загрузочное отверстие	1280 x 900 мм
Ротор ширина/диаметр	1250/1267 мм
Дробящие плиты	4 шт., 292 кг/шт.
Прозводительность	до 400 т/ч
Вибростол	
Длина x ширина	3180 x 1300 мм
Главный конвейер	
Длина x ширина	8500 x 1400 мм
Высота разгрузки	4150 мм
Гусеничное шасси	
Длина x ширина	4300 x 2850 мм
Ширина трака	500 мм
Максимальная скорость	1 км/ч
Двигатель	
Дизель-гидравлический / дизель-электрический	
Управление	
Комплектуется визуализированной системой автоматике	

Доступные опции

1. Гидравлически складываемый боковой конвейер
2. Система пылеподавления
3. Вторичный грохот 4500 x 1500 мм
4. Водяной насос для системы пылеподавления
5. Система радиуправления
6. Рабочее освещение
7. Магнитный сепаратор для удаления железосодержащих примесей



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