

КОНУСНЫЕ ДРОБИЛКИ



WORKS FOR YOU.™

FINLAY C-1540RS

Самоходная конусная дробилка на гусеничном ходу Terex Finlay C-1540RS сочетает в себе функции дробильной установки и грохота и предназначена для дробления мелкоагрегатного сырья и для переработки руды. Эта модель на основе проверенной опытом конусной дробилки Terex Finlay C-1540 оснащена инновационной встроенной системой рециркуляции и съемным сортировочным грохотом. Если рециркуляция и сортировка материала не требуются, сортировочный грохот можно быстро снять с дробилки без использования подъемного оборудования.

На дробилку Terex Finlay C-1540RS может устанавливаться дополнительный запатентованный модуль предварительного грохочения, позволяющий организовать обходную подачу мелкофракционного материала до подачи в дробильную камеру, что помогает свести до минимума износ на одну тонну продукции, а также снизить эксплуатационные издержки. Большой бункер/питатель оснащен автоматическим металлодетектором и системой удаления для защиты конуса и снижения времени простоя оборудования за счет удаления металлических посторонних включений с подающей ленты.

СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель:

дизельный двигатель водяного охлаждения Caterpillar C13 Acert 328 кВт (440 л. с.)

двигатель Scania DC13 70A 331 кВт (450 л. с.)

Загрузочный конвейер / бункер:

Объем бункера 5м³

Износостойкие защитные пластины

Лента шириной 1050 мм

Металлодетектор

Система удаления металла

Конусная дробилка:

Конусная дробильная камера Terex 1000, диаметр головки 1000 мм

Длинная дуга качания, конус для материала среднего размера (максимальный размер входного материала 160 мм)

Гидростатический привод с электронной системой регулировки скорости

Главный конвейер:

Ширина ленты 900 мм

Высокотехнологичный скребок на головном барабане

Пылезащитное покрытие

Износостойкие накладки в точке разгрузки

Система рециркуляции:

Двухдековый грохот 3,66 x 1,52 м

Сито верхней деки на грохоте - стандартный размер 40 мм, если не указано иное

Конвейер негабаритной фракции и конвейер рециркуляции в стандартном исполнении

Быстросъемные грохот и конвейер для мелких фракций

Примечание: в стандартной комплектации передаточный конвейер средних фракций отсутствует. Возможна установка по заказу.

Общие сведения:

Оцинкованные мостки в комплекте с перилами, откидной ступенькой и лестницами доступа

Усиленное гусеничное шасси, расстояние между центрами звездочек 3,8 м, ширина башмака 500 мм

Портативное устройство с соединительным проводом для управления гусеницами

Гусеничный привод с одной скоростью

Защитные устройства в соответствии с директивой по механизмам и оборудованию

Один вспомогательный привод

Кнопки аварийной остановки

Разводка шлангов для системы пылеподавления с распылителями

Мощный маслоохладитель

Бункер и питатель

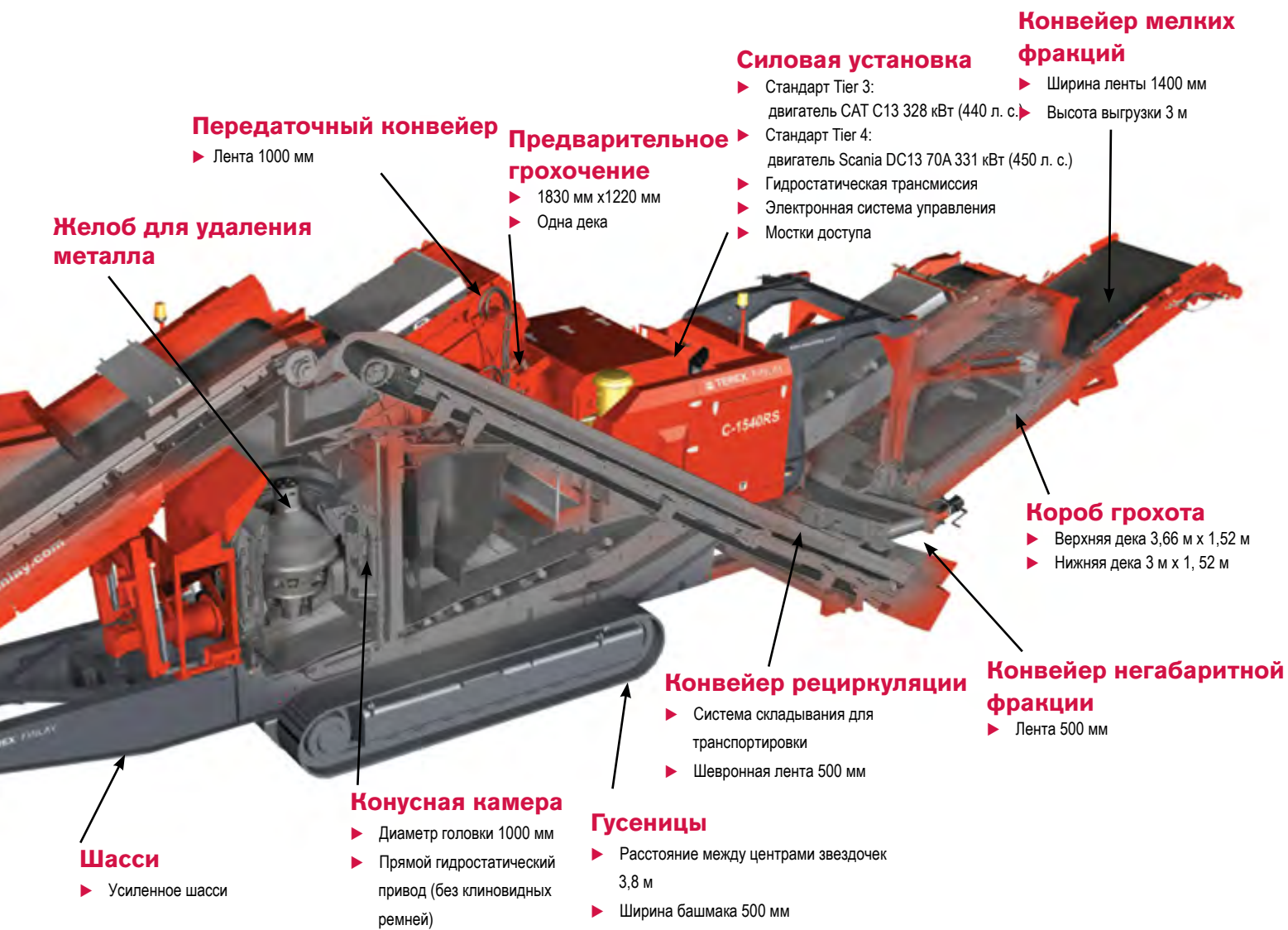
- ▶ Объем 5 м³
- ▶ Ширина ленты 1050 мм
- ▶ Металлодетектор



Характеристики

- ▶ Съемный двухдековый сортировочный грохот размером 3,66 м x 1,52 м подает негабаритный материал обратно в камеру дробления по встроенному конвейеру рециркуляции.
- ▶ Удобный быстросъемный грохот и конвейер мелких фракций для дробления в открытом цикле.
- ▶ Дополнительный отвальный конвейер в сочетании с нижней декой можно использовать для получения дополнительной фракции продукта.

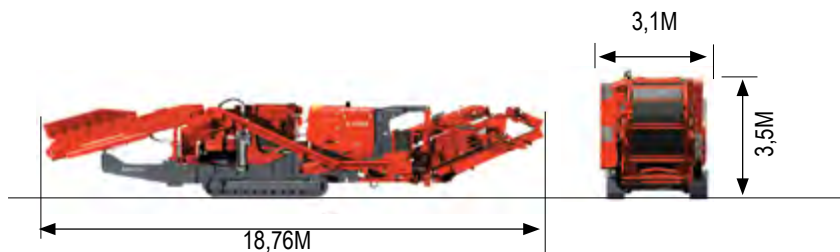




Масса установки: 45 600 кг*

Оснащение дополнительной системой предварительного грохочения

Транспортные размеры



Рабочие размеры



Максимальная производительность установки	Тонн в час**	Американских тонн в ч
	260	287

**При переработке известняка насыпной плотностью 1,6 т/м³. Если используется опциональная система предварительного грохочения Для максимальной производительности требуется оптимальный подбор размера ячеек сита и характеристик материала.

WORKS FOR YOU.™

Follow us on:



www.terexfinlay.com

Effective January 2013. Product specifications and prices are subject to change without notice or obligation. The photographs and/or drawings in this document are for illustrative purposes only. Refer to the appropriate Operator's Manual for instructions on the proper use of this equipment. Failure to follow the appropriate Operator's Manual when using our equipment or to otherwise act irresponsibly may result in serious injury or death. The only warranty applicable to our equipment is the standard written warranty applicable to the particular product and sale and Terex GB Ltd. makes no other warranty, express or implied. Products and services listed may be trademarks, service marks or trade-names of Terex Corporation and/or its subsidiaries in the USA and other countries. All rights are reserved. Terex® is a registered trademark of Terex Corporation in the USA and many other countries. Copyright 2010 Terex GB Ltd.



WORKS FOR YOU.™