

 **TEREX** | FINLAY

J-960

ЩЕКОВАЯ ДРОБИЛКА



J-960
f YouTube



WORKS FOR YOU.™

J-960

Terex Finlay J-960 — это компактная и мощная передвижная щековая дробилка, созданная на основе хорошо себя зарекомендовавшей дробилки, с одной качающейся щекой и прямым приводом от компании Terex, которая обеспечивает оптимальную производительность и высокую степень измельчения.

Установка оснащается прочным бункером с интегрированным вибрационным питателем с колосниковым грохотом и лотком в стандартной комплектации.

Компактный размер, отличные ходовые качества и высокая производительность даже при малой ширине разгрузочной щели, например, при переработке отходов и дроблении твердой породы, делают J-960 идеальной дробилкой для малых и средних предприятий.

Особенности

- Надежная и высокопроизводительная щековая дробилка с одной качающейся щекой позволяет перерабатывать большие объемы материалов с высокой степенью измельчения.

- Гидравлически складывающийся питательный бункер включает интегрированный усиленный ступенчатый лоток и питатель.

- Выбираемая выгрузка на обходной или главный транспортер позволяет достичь максимальной производительности и сокращает износ камеры, устраняя мелкие фракции до их попадания в щеку.

СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Tier 3/Stage IIIA: Caterpillar C7.1 Tier 3 ACERT. 140 кВт (188 л. с.)

Tier 4/Stage IV: Caterpillar C7.1 140 кВт (188 л. с.)

ДРОБИЛЬНАЯ КАМЕРА

Дробилка с одной качающейся щекой Terex 900 × 600 мм

Заданная ширина разгрузочной щели 50 мм для карьерных работ

Прямой привод и передовая электронная система управления

В стандартную комплектацию входят накладки Premium Tooth

БУНКЕР/ПИТАТЕЛЬ

Вместимость бункера: 3,6 м³

Гидравлическое складывание расширителей бункера

Усиленный вибрационный питатель

Встроенный лотковый питатель: стандартное расстояние между кассетами 50 мм

В стандартную комплектацию входит каучуковый настил под колосниковым грохотом

ГЛАВНЫЙ ТРАНСПОРТЕР

Ширина ленты: 800 мм, в точке подачи лента оснащена ударными стержнями, фиксированная головка

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Отдельная центральная панель оператора

Наличие труб для подавления пыли, укомплектованных распылительными штангами

Оцинкованные мостки в комплекте с поручнями, отбойной доской и лестницей доступа на левой стороне

Усиленная ходовая часть с башмаками шириной 400 мм

Портативное устройство с соединительным проводом для управления гусеницами

Защитные ограждения в соответствии с Директивой ЕС по машинам, механизмам и машинному оборудованию

Кнопки аварийной остановки

Дробильная камера

- Дробилка с одной качающейся щекой Terex 900 × 600 мм
- Стандартное исполнение с системой ручной регулировки клиньев и ручным гидравлическим насосом
- Исполнение «А» с системой гидравлических клиньев
- Заданная ширина разгрузочной щели 50 мм для карьерных работ
- Прямой привод и передовая электронная система управления
- В стандартную комплектацию входят накладки Premium Tooth

Главный транспортер

- Ширина ленты: 800 мм
- Вид ленты: плоская
- Рабочий угол наклона: 22°
- Номинальная скорость: 105 м/мин
- Высота выгрузки: 2,9 м
- Ударные штанги и износостойкие пластины в точке подачи
- Высокопроизводительный скребок на головном барабане
- Стандартная вместимость отвала: 36,3 м³ при 40°

Бункер/питатель

- Вместимость бункера: 3,6 м³
- Высота подачи со стандартным бункером: 3,6 м
- Материал: износостойкая листовая сталь толщиной 8 мм
- Ширина подачи в задней части со стандартным бункером: 1,80 м
- Вибрационный колосниковый питатель (ВКП)
- Отверстие на колосниковом грохоте ВКП: 50 мм (в стандартной комплектации)
- Размер ячеек проволочного сита ВКП: указывается при заказе (10, 20, 30, 40 или 50 мм)
- Диапазон скорости ВКП: регулируемая скорость 500–915 об/мин
- Раструбы бункера — гидравлическое складывание и ручная блокировка

Мостки

- Оцинкованные мостки в комплекте с поручнями, отбойной доской и лестницей доступа на левой стороне



Обходной транспортер (дополнительно)

- Ширина ленты: 600 мм
- Высота выгрузки: 2,0 м
- Вместимость отвала: 13,8 м³ при 40°
- Гидравлическое складывание для транспортировки

Силовая установка

- Tier 3/Stage IIIA: Caterpillar C7.1 Tier 3 ACERT. Мощность двигателя: 140 кВт (188 л. с.) Скорость двигателя: 1800 об/мин
- Tier 4/Stage IV: Caterpillar C7.1 Мощность двигателя: 140 кВт (188 л. с.) Скорость двигателя: 1800 об/мин



Транспортные габариты



Рабочие габариты



* с грязевым транспортером в рабочем положении

Масса машины: 29 250 кг

WORKS FOR YOU.™

Follow us on:



www.terexfinlay.com

Effective January 2015. 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.



TEREX® | FINLAY

WORKS FOR YOU.™