

# ВОЗМОЖНЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ



883+

PROGRESS THROUGH DIVERSITY  
**SPALECK**<sup>®</sup> since 1869  
conveying and separation technology

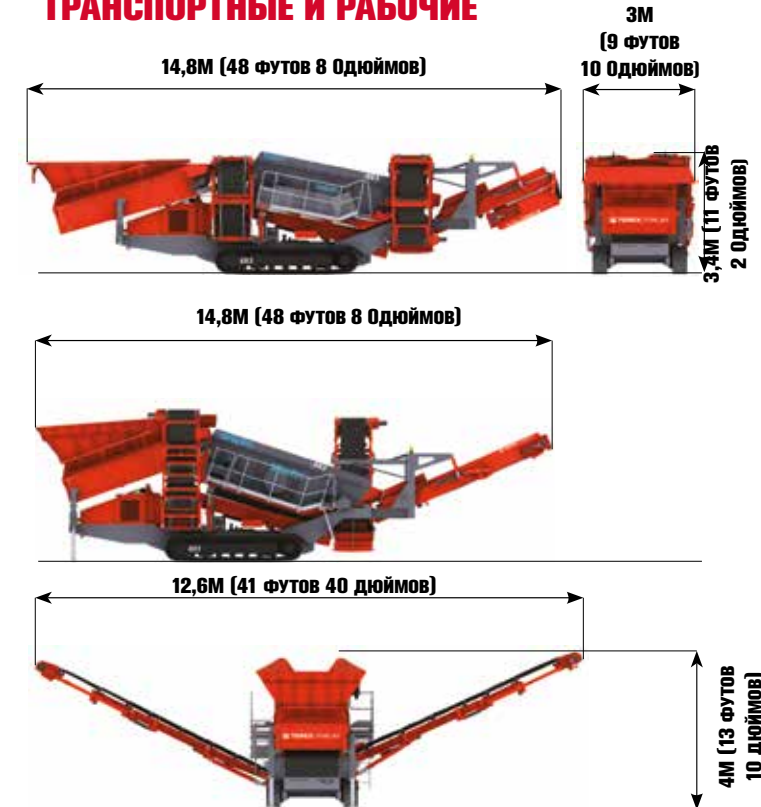


**НОВИНКА 883+** Spaleck от компании Terex Finlay — последнее достижение в области разработки передвижных установок для грохочения и сепарации. В основе этого грохота — высокоэффективное двухдековое сито для мусора Elastica, разработанное и изготовленное в Германии по технологии Flip-Flow. Благодаря уникальной ступенчатой конструкции верхней деки и применяемой для нижней деки передовой технологии Flip-Flow установка 883+ Spaleck является лучшей в своем классе. Благодаря широким возможностям обработки и гибкости применения эта установка является единственной передвижной машиной, которая способна одновременно обрабатывать и отделять такие материалы, как остатки после сжигания, измельченные легкие и тяжелые фракции, металлом, электронные и пластмассовые отходы, отходы строительства, сноса и коммерческого сектора, крупногабаритный мусор, компост, биомассу, дерн и т. д.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Грохочение практически при отсутствии засоров в верхней и нижней деках благодаря проверенным и испытанным трехмерному профилю и технологии Flip-Flow.
- Сегменты сита с трехмерным профилем обеспечивают грохочение таким образом, что частицы больше не попадают в материал средней фракции.
- Грохот типа Flip-Flow с сеткой безвинтового крепления не требует частой очистки и сокращает время технического обслуживания.
- Разгрузочный конец блока сита можно гидравлически поднимать на 500 мм, чтобы облегчить доступ к сеткам и упростить их замену.

## ТРАНСПОРТНЫЕ И РАБОЧИЕ



\* SHOWING TELESCOPIC SIDE CONVEYOR OPTION

## МАССА УСТАНОВКИ

30,500KG (67,240LBS)

СТАНДАРТНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ УСТАНОВКИ.

