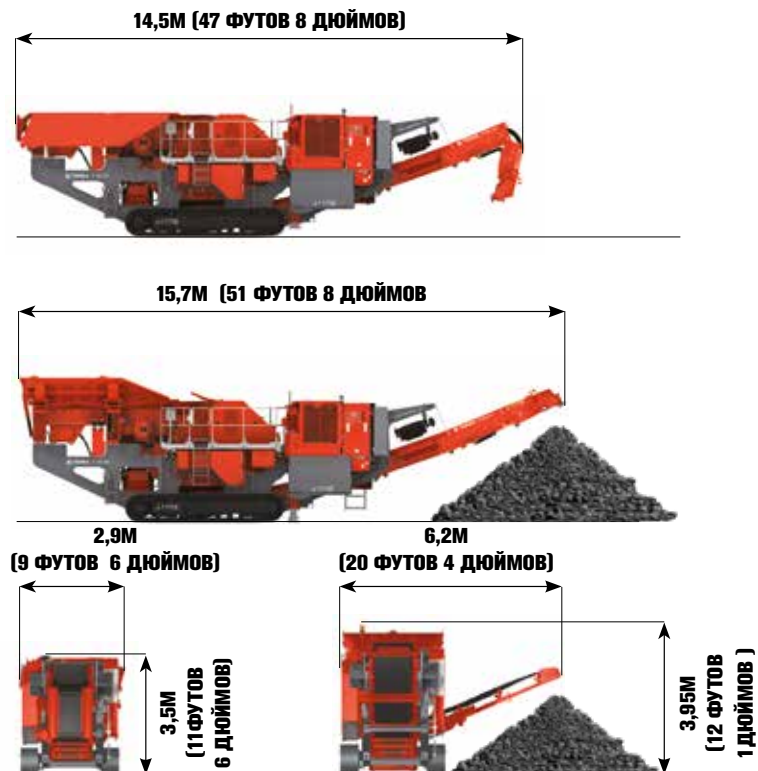


ТРАНСПОРТНЫЕ И РАБОЧИЕ



МАССА УСТАНОВКИ

54,300КГ (119,711LBS)
(БЕЗ ОБХОДНОГО КОНВЕЙЕРА И МАГНИТНОГО СЕПАРАТОРА)
56 500 КГ (124 561 ФУНТ) (С ОБХОДНЫМ КОНВЕЙЕРОМ И
МАГНИТНЫМ СЕПАРАТОРОМ)



HYBRID
TECHNOLOGY



J-1175

Щековая дробилка Terex Finlay J-1175 с двойным электропитанием предоставляет операторам гибкие возможности использования электропитания от сети либо от генераторной силовой установки. Любой из этих типов питания обеспечивает значительное сокращение расходов на электроэнергию, ремонт и техническое обслуживание по сравнению с дизельными/гидравлическими установками. Установка состоит из надежной высокопроизводительной камеры щековой дробилки Terex® JW42 с электроприводом и вибрационного колосникового питателя. Она обеспечивает оптимальную производительность при выполнении карьерных, горных работ, а также работ по сносу зданий и переработке вторичного сырья. В качестве дополнительных преимуществ установки можно назвать сокращение времени монтажа, удобство обслуживания, высокую степень измельчения, большую мощность и наличие усовершенствованной электронной системы управления.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электроприводные силовые установки значительно снижают расходы и повышают экономическую эффективность.
- Установка обеспечивает превосходную производительность в запыленных средах и на большой высоте.
- Усиленный вибрационный питатель с автоматически регулируемой скоростью обеспечивает непрерывную навальную подачу в камеру дробления для обеспечения оптимальной производительности.
- Высокомощный электропривод обеспечивает точное управление камерой дробления и позволяет использовать функцию обратного движения щеки для очистки засоров и для облегчения использования при переработке вторичного сырья и сноса зданий.

