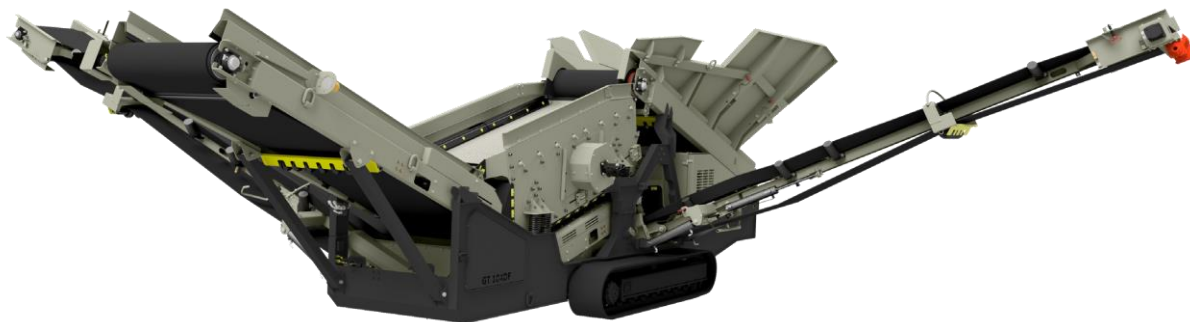


# GT104

## Мобильная сортировочная установка



### Вибрационный грохот

- 4' (1,22 м) x 9' (2,74 м) верхняя и нижняя деки
- 850 об/мин регулируемая амплитуда
- Фиксированный угол 15 градусов
- Верхняя дека имеет сетчатую ткань с боковым натяжением, нижняя дека имеет сетчатую ткань с торцевым натяжением.
- Модульная конструкция верхней деки

### Бункер/ленточный питатель

- Вместимость 5,25 кубических ярда с горкой
- Подушка от удара (impact bed)
- Ленточный питатель 13 футов (3,96 м) x 42 дюйма (1050 мм)
- Гидравлический привод с одним двигателем с регулируемой скоростью
- Покрытие Toughflex класса X, вулканизированное

### Конвейер для больших фракций

- Гидравлический привод с регулируемой скоростью
- Ступенчатая подушка от удара (staggered impact bed)
- Шевронный ремень, вулканизированный
- 8 футов 10 дюймов (2,69 м) фиксированная высота разгрузки

### Конвейер под грохотом

- 72-дюймовый конвейер под грохотом
- Класс II, 330 3-слойных ремней

### Конвейер для больших фракций нижней деки

- Одна (1) складная конструкция размером 25 футов (7,62 м) x 26 дюймов (650 мм)
- Гидравлическая регулировка скорости
- Фиксированная высота разгрузки 10'5" (3,18 м); угол 25 градусов
- Шевронный ремень, вулканизированный

### Конвейер для мелких фракций

- Одна (1) складная конструкция размером 24 фута (7,32 м) x 26 дюймов (650 мм)
- Гидравлическая регулировка скорости
- 11' (3,35 м) фиксированная высота разгрузки
- Гладкий ремень, вулканизированный, первичный очиститель ремня

### Шасси

- Изготовленная I-Beam рама
- Конструкция крепления на гусенице
- Подвесной пульт дистанционного управления

### Силовой блок

- Дизельный двигатель Kohler мощностью 74 л.с. с водяным охлаждением Tier IV
- Топливный бак на 55 галлонов/208 л
- Масляный радиатор
- Резервуар для гидравлического масла на 85 галлонов/322 л
- Установленные на двигателе гидравлические насосы для управления всеми функциями установки
- Приборная панель с рейтингом NEMA-4
- Экстренная остановка

### Конвейер под грохотом

- Один (1) фиксированный конвейер размером 9 футов (2,74 м) x 42 дюйма (1050 мм)
- Гидравлическая регулировка скорости, регулируемый щит
- Вулканизированный

### Опции

- Верхняя дека перфорированной пластины (плоская или выпуклая)
- Grizzly bars на верхней деки
- Верхняя дека с зубьями
- Беспроводной пульт дистанционного управления
- Лоток для нижней деки модуля
- Бортики, позволяющие заднюю погрузку
- Гидравлическая решетка высокого давления для бункера
- Стандартная стальная сетчатая ткань на обеих деках

### Эксплуатационные характеристики

Размеры	Имперская система ед.	Метрическая система ед.
Габаритная длина	35' 1"	10.7 м
Рабочая ширина	41'	12.5 м
Длина при транспортировке	35' 1"	10.7 м
Ширина при транспортировке	8'	2.4 м
Рабочая высота	11' 8"	3.6 м
Высота подачи (передняя подача)	8' 7"	2.6 м
Высота при транспортировке	10' 5"	3.2 м
Высота подачи (боковая подача)	10' 2"	3.1 м
Максимальная подача	12"	305 мм
Общий вес	36,000lb	16,329 кг