

# GT205

## Мобильная сортировочная установка



### Бункер

- Вместимость 8 кубических ярдов
- Гидравлические опорные ножки
- Сверхмощный grizzly с наклоном 25° и 6-дюймовыми отверстиями std.
- Гидравлическая дистанционная опрокидывающая решетка со складывающимися удлинителями крыла

### Питатель

- Ленточный питатель 13 x 48 дюймов (1200 мм)
- Гидравлический привод с регулируемой скоростью

### Подающий конвейер

- Конвейер 39' x 42" (1,050 мм) с гидравлическим приводом
- Skirt boards во всю длину
- Шевронный пояс

### Конвейеры для транспортировки материалов

- Два конвейера 34 x 32 дюйма (800 мм) с поворотной конструкцией
- Гидравлический привод с переменной скоростью
- Шевронные ремни

### Конвейер под дробилкой

- Дизельный двигатель Cat C4.4 мощностью 129 л.с. Tier III
- Масляный радиатор
- Гидравлические насосы управляют всеми функциями установки
- Топливный бак на 120 галлонов/454 л
- Резервуар гидравлического масла на 130 галлонов/492л
- Приборная панель с рейтингом NEMA-4
- Система аварийной остановки

### Конвейер для мелкой фракции

- Конвейер 28 x 48 дюймов (1200 мм)
- Гидравлический привод с фиксированной скоростью

### Конвейер для больших фракций (3 дековый блок)

- Конвейер 29' x 26" (650 мм), откидной дизайн
- Гидравлический привод переменной скорости
- Шевронный пояс

### Вибрационный грохот

- Верхняя и средняя деки 5 x 20 футов с боковым натяжением, нижняя дека 18 футов с торцевым натяжением
- 950 об/мин с регулируемой амплитудой
- Гидравлическая регулировка угла
- Распределитель материала
- Входная лестница с обтекаемой дорожкой

### Шасси

- 18-дюймовая рамная конструкция
- Конструкция гусеничной рамы с болтовым креплением
- Подвесной пульт дистанционного управления (беспроводной опционально)

### Производительность установки

- До 600 US тонн в час (546 метрических тонн в час) (тоннаж будет варьироваться в зависимости от условий)

## Опции

- Конфигурация вибрационного грохота с 2 или 3 деками
- Измельчитель молотковой мельницы
- Беспроводной пульт дистанционного управления
- Двигатель IV уровня
- Лоток для шариков для модуля нижней деки
- Стандартная стальная решётка (screen cloth)
- 15-футовый бункерный питатель вместо 12-футового бункерного питателя
- Конфигурация вибрационного грохота с 2 деками
- Устройство для промывки: включает в себя разбрызгиватели и сборный лоток (конвейер мелкой фракции ILO)

## Питатель

- Максимальная подача на grizzly: 24" [730мм]
- Пропускной зазор: 6" [152мм]
- Максимальное раскрытие грохота верхней деки: 4" [102мм]
- Максимальное количество товаров: (3) габаритных, 1 негабаритный

## Рабочий уклон

- С боку на бок: 1% градус
- Спереди назад: 3% градуса

## Эксплуатационные характеристики

Размеры	Имперская система ед.	Метрическая система ед.
Габаритная длина	61' 11"	18.87 м
Длина при транспортировке	60'	18.29 м
Рабочая высота	22' 6"	6.86 м
Высота при транспортировке	11' 10"	3.61 м
Рабочая ширина	59' 9"	18.26 м
Ширина при транспортировке	11' 2"	3.41 м
Вес (2 дека, 12' питатель)	76,140lb	34,537 кг
Вес (2 дека, 15' питатель)	71,306lb	32,344 кг
Вес (3 дека, 12' питатель)	79,750lb	36,174 кг
Вес (3 дека, 15' питатель)	83,500lb	37,875 кг
Высота подачи (боковая подача)	11' 3"	3.43 м

