FT2500

Мобильная установка VSI





Ленточный питатель

- 42" (863мм) х 17' (5.2м) ленточный питатель
- 3.0 бункер для кубических ярдов
- Гидравлически складывается для транспортировки

Ударная дробилка - VSI

- Доступно в; жесткие/стандартные, полуавтогенные и автогенные внутренние конфигурации
- Гидравлически регулируемая скорость от 700 до 1400 об/мин.
- Автономная система смазки подшипников низкого давления, опорные уплотнения с консистентной смазкой
- Полностью сменные футеровки

Конвейер под дробилкой

- 48" (1,016мм) фиксированная высота с полными бортами
- Подушка от удара (Impact bed), 360PIW, бесконечный ремень
- Легко снимается для обслуживания

Шасси

- Скульптурный дизайн рамы
- 24-дюймовые (600 мм) гусеницы с двойным приводом
- Длина гусеницы 12 футов 6 дюймов (3,6 м)
- Максимально сбалансированная
- Пылеподавление с помощью коллектора

Силовые установки и элементы управления

- CAT C13 440 л.с./328 кВт Tier 4 Final
- Топливный бак на 180 галлонов (680 л)
- Масляный резервуар на 200 галлонов (575 л)
- Система радиоуправления/тросового управления
- OPS 7 с кнопкой или сенсорным экраном
- Пропускной зазор настраивается на панели управления
- Отображение мониторинга системы в реальном времени

Опции

- Система снятия крышки Hydra arm с силовым подъемом и ручным поворотом
- Внутренние опции VSI, включая: стол, ротор, кластерные кольца, гибридную скальную полку для конкретных применений
- Нагреватель бака для смазочного масла VSI (для работы при температуре ниже нуля)
- Осветительный блок, установленный на корпусе двигателя
- Ленточные весы для конвейера под дробилкой
- Удлиненный конвейер под дробилкой с разгрузкой 12 футов 2 дюйма (3,7 м) и гидравлическим складыванием
- 24-дюймовый обратный конвейер с прокладками
- Гидравлический складной желоб для возврата с завода
- CAT C13 440 л.с. Tier III по сравнению Tier IV (международный)
- Комплект фильтров корпуса двигателя

Эксплуатационные характеристики

Размеры	Имперская система ед.	Метрическая система ед.
Рабочая длина	52'	15.9 м
Рабочая ширина	12' 10"	4 м
Высота при транспортировке	56' 7"	17.3 м
Ширина при транспортировке	11' 1"	3.4 м
Рабочая высота	13' 9"	4.2 м
Высота подачи	9' 5"	2.9 м
Высота при транспортировке	11'4"	3.5 м
Прямая подача дробилки	11'	3.4 м

