

Гусеничная мобильная наклоняемая сортировочная станция

Введение продукта

Гусеничная мобильная наклоняемая сортировочная станция, благодаря как оптимизированный уникальный динамический дизайн и интеллектуальная система управления технологическим процессом, у нее прочная крепкая, стабильная и надежная высокоэффективная способность просеивания, это идеальный выбор во многих процессах независимого грохочения или многоступенчатого мобильного дробления и просеивания.



Преимущества продукта

- Сфера применения включает в себя карьеры, шахты и снос зданий, обработка мусора, обработка верхнего слоя почвы, переработка материалов, грохочение гравия, грохочение угольных шахт и заполнителей.
- Сверхширокие и сверхвысокие конвейерные ленты могут складываться гидравлически, удобно для перевозки, дополнительная конструкция привода с двойным приводом, может переключить при разных операционных средах.
- Высокопроизводительная грохочущая коробка может установлена и оснащена различными ситами, включают в себя как решетчатое сито, перфорированное пластинчатое сито, сетчатое сито, игольчатое сито, тканое сито и т.д..
- Вибрационный питатель может подниматься и опускаться гидравлически, удобно для обслуживания и ремонта, и заменит сито, все углы разгрузочного ленточного конвейера можно регулировать с помощью гидравлического устройства.
- Применит интеллигентное беспроводное дистанционное управление по движению станции, дистанционное управление ездить вверх и вниз на специальных бортовых прицепах, реализует быстрая переходная операция.

основные параметры

Модель	DMS620C	DMS620CH
Мощность обработки(т/ч)	150 - 400	150 - 400
Объем бункера(M³)	2.5	2.5
Размер ящика (mm)	6000 x 2000	6000 x 2000
Макс.размер входного отверстия (mm)	380	380
Энергетическая система (кВт)	93	100
Мощность внешнего источника питания (кВт)	70	70
Транспортный габарит длина/ширина/высота(метр)	15 x 3.75 x 3.8	15 x 3.75 x 3.8
Вес (тонн)	33	35

Dynamic Machines