



Сортировочная установка на опорах CitySort Ne

Сортировочная установка на опорах **CitySort Ne** применяется для выделения фракции цветных металлов при переработке твердых бытовых, строительных и металлургических отходов. Использование данной установки позволяет решить сразу несколько задач: утилизировать и переработать отходы, а также превратить переработанный материал в доходы - вернуть в оборот металлы для вторичного использования или реализации.

Установка проектируется и производится под нужды заказчика. Может быть спроектирован и реализован выпуск целого комплекса установок, позволяющего извлекать несколько полезных металлов одновременно.



Технические характеристики

- **рабочие параметры:** рабочая длина 10800 мм, рабочая высота 3000 мм, рабочая ширина 4800 мм;
- **транспортировочные параметры:** длина 7600 мм, ширина 2550 мм, высота 2700 мм;
- **собственный вес:** 8500 кг;
- **дополнительный генератор:** 1250 кг;
- **привод:** электрический;
- **продуктовый конвейер:** ширина 1400 мм;
- **боковые конвейеры:** ширина 400 мм;
- **магнитный конвейер** с переустанавливаемыми магнитами (постоянные, переменные) для получения максимального результата;
- **барабан сепаратора:** ширина 1000 или 1500 мм.

Особенности и описание

- **производительность:** до 100 т/ч;
- оптимальная сепарация, простая и надёжная конструкция, способствующая долговечной эксплуатации; контейнерное исполнение для простоты перевозки; интеграция с существующей системой или технологическим процессом;
- **дополнительные опции:** дизельный двигатель 30 кВт и генератор (30 kVA) модификации V4; магнитный барабан для отделения фракции черных металлов, включая боковой конвейер; специальная опора для погрузки на трап; система очистки конвейера; 10-ти и 18-полюсный ротор для обработки мелкого и среднего материала.

