

Установки для тяжело текучих сыпучих материалов



Рион де Ланд, Франция

Год производства 2011

ОПИСАНИЕ

Система состоит из нескольких систем подвижных полов, дисковых сортировщиков и системы разгрузки силоса – ротор, и служит для приемки и подготовки привозной и собственной щепы и древесных опилок. Она снабжает материальными сырыми стружкой поставки СХВ 2008 года.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > Сыпучий материал
Древесная щепа | Опилки | Древесная щепа | Щепка покровного слоя
- > Силос
2 x 457 м³ | 540 м³ | 98 м³ | 1.100 м³
- > Размеры силоса
2 x 14,5 м / 4,5 м / 7 м | 20 м / 4,5 м / 6 м | Ø 5,0 м | Ø 8,2 м
- > Система разгрузки
2 x подвижных пола | подвижной пол | ротор | шнек вращения
- > Производительность разгрузки
2 x 154 м³/ч | 230 м³/ч | 4 x 80 м³/ч | 250 м³/ч
- > конвейерная техника/дополнительное оборудование
Дисковый сортировщик

