



Установка для переработки возобновляемых ресурсов

Йилемнице, Чехия

Данные проекта

Начало строительных работ: Июль 2011 г.

Ввод в эксплуатацию: Ноябрь 2011 г.

Сырье:

- 15.000т рециркулят
- 5.500т травяной силос
- 5.000т вода
- 3.000т зерновой силос из листостебельной массы
- 2.500т твердый навоз КРС
- 2.000т ячмень
- 1.500т кукурузный силос
- 1.000т навозная жижа КРС

Технические данные

Техника загрузки: 50м³ дозатор из высококачественной стали
MULTIMix

Ферментёр: 3.000м³

Хранилище результатов брожения: 2x 2.500м³

Блочная ТЭС: 3x 340кВт_{эл.}

Особенность

Высокую долю используемого субстрата составляет длиноволокнистый материал.

Поэтому на этой установке применяется **MULTIMix**, который смешивает рециркулят с субстратом, эффективно измельчает и отделяет примеси.



MULTIMix измельчает субстрат и отделяет посторонние примеси.



Organic energy worldwide