

# Установки для тяжело текучих сыпучих материалов



## Монти-Алегри, Бразилия ГОД ВЫПУСКА 2007

### ОПИСАНИЕ

Установка с максимальной производительностью 680 м<sup>3</sup>/ч снабжает циркулирующий котел с кипящим слоем биомассой, которая большей частью состоит из коры эвкалипта. Дополнительно могут подмешиваться 5 м<sup>3</sup>/ч обрезков автомобильных шин.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > Сыпучий материал  
Кора эвкалипта | Обрезки автомобильных шин
- > Бункер  
150 м<sup>3</sup> | 150 м<sup>3</sup> | 50 м<sup>3</sup>
- > Диаметр бункера  
6 000 мм | 6 000 мм | 4 500 мм
- > Система разгрузки  
3 роторные установки
- > Производительность разгрузки  
2 x 170 м<sup>3</sup>/ч | 2 x 170 м<sup>3</sup>/ч | 2 x 25 м<sup>3</sup>

