

# Anlagen für schwer fließende Schüttgüter



## Jepua, Finnland

BAUJAHR 2013

### BESCHREIBUNG

Das interne Brennstoffsystem versorgt eine stationäre Wirbelschicht mit aufbereiteten Abfallbrennstoffen inklusive Schleifpapier und Biomasse.

### TECHNISCHE DATEN

- > Schüttgut  
aufbereitete Abfallbrennstoffe inklusive Schleifpapier und Biomasse
- > Silo  
33 m<sup>3</sup>
- > Silodurchmesser  
4.000 mm
- > Austragesystem  
Rotoraustragesystem
- > Austrageleistung  
2 x 20 m<sup>3</sup>/h
- > Fördertechnik/zusätzliches Equipment  
Dosierschnecken | Zellenradschleusen

