

Impianti per materiali sfusi di difficile scorrimento

Live Oak/FL, USA

Anno di produzione 2014

Descrizione

Gli scarti della produzione provenienti da una segheria di legname tagliato vengono temporaneamente immagazzinati in un silo di stivaggio in acciaio fissato con viti, caricati su camion a seconda delle esigenze e consegnati come materia prima agli stabilimenti di produzione collegati. Una coclea a ricircolo SHW garantisce lo scarico in sicurezza e il dosaggio dell'espulsione a bordo dei camion in arrivo.

Specifiche Tecniche

- > Materiale sfuso
Trucioli semiessiccati
- > Silo
1.250 m³
- > Dimensioni del silo
Ø 10.600 mm
- > Impianto di scarico
Coclea di ricircolo
- > Potenza di scarico
300 m³/h
- > Versione
a due bracci

