

Installations pour des produits en vrac à écoulement difficile



Wörth, Allemagne Année de construction 2007

DESCRIPTION

Le système de combustion externe se compose de plusieurs fonds mobiles SHW et d'un fond de vis qui alimentent le système de combustion interne d'une chaudière à lit fluidisé circulant avec des différents combustibles résultant de la production du papier, y compris du papier, des boues de désencrage et biologiques et des rejets plastiques.

DONNÉES TECHNIQUES

- > Produit en vrac
résidus | boues de désencrage | boues de papier | boues biologiques
- > Silo
190 m³ | 170 m³ | 92 m³ | 150 m³
- > Dimension du silo
7,6m/6,3m/4m | 7,0m/6,1m/4,0m | 8,0m/4,6m/2,5m | 7,0m/3,7m /5,0m
- > Système d'extraction
fond mobil | fond mobil | fondmoil | fond de vis
- > Débit d'extraction
50 m³/h | 50 m³/h | 15 m³/h | 50 m³/h
- > Système de transport / équipement subsidiaire
vis transporteuses

