

Equipamiento para materiales de difícil manejo

Malasia

AÑO DE CONSTRUCCIÓN 2013

DESCRIPCIÓN

Para una instalación especial de proceso OSB de dos etapas para madera residual, SHW-SHS desarrolló un sistema de descarga para madera en trozos / leña. En dos líneas independientes, las virutas gruesas de madera alimentan un Stander OSB, que produce virutas de gran superficie para la producción de tableros OSB. La entrega incluye dos tornillos de descarga sinfín especiales y una ayuda de activación de material a granel.



DATOS TÉCNICOS

- > Material a granel
Virutas de madera gruesas (árbol de caucho)
- > Silo
166 m³
- > Dimensiones del silo
Ø 5.500 mm
- > Sistema de descarga
descarga especial de rotor
- > Potencia de descarga
2x 52 m³/h
- > Tamaño del granulado
 - Longitud: hasta 350 mm
 - Ancho: hasta 200 mm
 - Altura: hasta 100 mm