

BACKHUS CON 80

Volteadoras en línea Eggersmann



Recycling Technology

sales@f-e.de | www.f-e.de



La línea BACKHUS CON combina la tecnología BACKHUS CON la flexibilidad del sistema CONVAERO. Esto permite un volteo eficiente en línea para compostar y realizar procesos de secado biológico de desechos orgánicos y caseros. Incluso se pueden procesar los residuos fermentados y de aguas residuales. También se usan en la producción de sustitutos de combustible.

Características técnicas destacadas

Potencia (kW/PS) 2 x 354 / 475

Velocidad del rotor (rpm) 90

Capacidad de volteo hasta (m³/h) 6.000

Altura del material (mm) 53.000

Largo de la máquina (mm) 7.600

Anchura de la máquina (mm) 11.600

Altura de la máquina (mm) 6.300 - 6.800

Dimensiones de la línea

Anchura de la pila (mm) 8.000

Altura del materia (mm) 3.200

Sistema



Sistema CONVAERO

- › Secado biológico o composting en línea
- › Sistema cerrado con una membrana especial contra emisiones



BACKHUS CON

- › Conduce fuera sobre la línea y revuelve el material
- › Posicionamiento y volteo automático



Eggersmann FUEL

- › Procesamiento para conseguir combustible sostenible
→ Reducción del contenido de agua para incrementar el valor calorífico

Características destacadas

- › Volteo automatizado
- › Transferencias automatizadas
- › Tecnología BACKHUS
- › Sistema cerrado virtualmente

Procesamiento de materiales

- › EFB
- › MSW
- › Aguas residuales
- › Rehabilitación de suelos
- › Estiércol de establo
- › Residuos verdes
- › Biodesechos
- › Digestato

Los contenidos, datos técnicos e ilustraciones no son definitivos y pueden ser alterados por el fabricante sin previo aviso en acorde con el aviso de protección ISO 16016.

06/2025