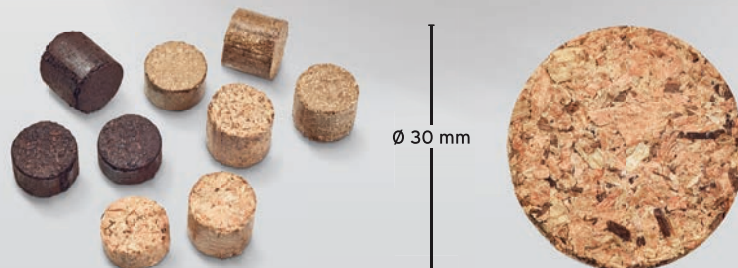


RUF BRIKLET

SISTEMA DE BRIQUETADO PARA MADERA Y OTROS MATERIALES ORGÁNICOS



La **prensa RUF Briklet** de nuevo desarrollo produce briquetas de 30 mm de diámetro. Con ello, las mismas pueden transportarse en alimentadores automáticos. Por otra parte, la prensa compensa diferentes granos automáticamente. Así, además de madera, también puede procesar otros materiales distintos sin problemas. Con virutas de madera, la prensa RUF Briklet logra una productividad de aproximadamente 300 kg/h con una densidad de briqueta ≥ 1 kg/l.

DATOS TÉCNICOS

RUF BRIKLET

Datos técnicos	RUF Briklet
Potencia de motor	15 kW
Productividad para madera	300 kg/h
Densidad de las briquetas con madera	≥ 1 kg/l
Formato de briqueta	\varnothing 30mm
Dimensiones (longitud x anchura x altura)	3,0m x 2,3m x 2,2m
peso	3,5 t

Se reserva el derecho de realizar modificaciones técnicas - la productividad depende del material de partida



Transportador de tornillo con briquetas de la prensa Briklet

Ventajas

- ▶ Producción de combustibles de alta calidad: las briquetas de madera permiten una densidad ≥ 1 kg/l.
- ▶ Es posible la alimentación automática de las briquetas en plantas de combustión industriales
- ▶ Estructura compacta
- ▶ Diseño para funcionamiento las 24 h totalmente automatizado
- ▶ Baja potencia eléctrica conectada en relación con el rendimiento de la briqueta
- ▶ Desgaste mínimo

Ruf Maschinenbau GmbH & Co. KG

Hausener Str. 101

D-86874 Zaisertshofen / Allemagne

Phone: +49 (0) 8268 9090-20

Fax: +49 (0) 8268 9090-90

info@briquetting.com

www.briquetting.com