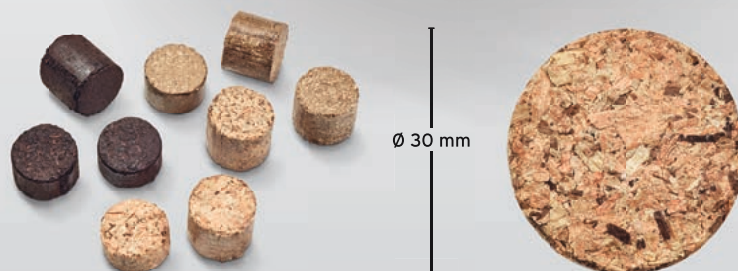


RUF BRIKLET

СИСТЕМА БРИКЕТИРОВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ
И ДРУГИХ ОРГАНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ



Брикеты такого размера могут транспортироваться и дозироваться конвейерными системами в автоматическом режиме. Более того, перенастройка пресса для брикетирования материалов различной фракции также происходит автоматически. Таким образом, без дополнительных усилий пресс может переходить от брикетирования древесины на брикетирование других органических материалов. При брикетировании опилки производительность пресса **RUF BRIKLET** достигает 300 кг/час при плотности брикета ≥ 1 кг/л.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

RUF BRIKLET

Технические характеристики	RUF Briklet
Мощность привода	15 кВт
Производительность для древесины	300 кг/час
Плотность брикета для древесины	≥ 1 кг/л
Форма брикета	Ø 30 мм
Габаритные размеры длина x ширина x высота	3,0м x 2,3м x 2,2м
Вес	3,5 т

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения – Производительность зависит от исходного материала.



Подводящий шнек с брикетами пресса RUF Briklet

Преимущества

- ▶ Производство топлива высокого качества: плотность брикетов из древесины достигает ≥ 1 кг/л.
- ▶ Возможна организация автоматической подачи брикетов от пресса RUF Briklet к промышленным топочным системам
- ▶ Компактная конструкция
- ▶ Предназначен для работы в непрерывном автоматическом режиме
- ▶ Низкая номинальная мощность электродвигателя относительно показателей производительности
- ▶ Низкий износ узлов оборудования



Ruf Maschinenbau GmbH & Co. KG
Hausener Str. 101
86874 Zaisertshofen/ Германия
тел.: +49 (0) 8268 9090-20
факс +49 (0) 8268 9090-90
info@briquetting.com
www.ruf-briquetting.ru

ООО „ЗАВОД ЭКО ТЕХНОЛОГИЙ“
198216, Россия, г. Санкт-Петербург,
Ленинский пр., д. 140 литер А, пом.
451, 452, 453
Тел./Факс: +7 (812) 242-92-44
Моб.: +7 911 0009191
info@zet.spb.ru
www.zet.spb.ru



ООО „РМП БИОЕНЕРГІА“
Майдан Независимости д. 17, г. Буськ
Львовская обл., Украина
Моб.: +380 674 04 10 15
info@rmpbio.com.ua
www.rmpbio@meta.ua



ООО „RMP“
Ул. Маза Краста 83,
Рига, Латвия, LV – 1003
Тел.: +371 67286442
Факс: +371 67114048
rmp@rmp.lv
www.rmp.lv