

BIOMASA



## ZRĘBKA DRZEWNA

### KORZYŚCI DLA KLIENTA:

- Ekologiczne paliwo stałe
- Duża dostępność
- Nie zawiera substancji szkodliwych
- Nie emituje uciążliwych i przykrych zapachów
- Niska zawartość popiołu pozostająca po spaleniu
- Gwarancja stałej i stabilnej współpracy
- Organizacja dostaw samochodowych

[bioeko.tauron.pl](http://bioeko.tauron.pl)

# Zrębka drzewna

## PRZEZNACZENIE

Zrębka drzewna przeznaczona jest do wytwarzania energii elektrycznej i/lub energii cieplnej w nowoczesnych kotłach dedykowanych na to paliwo.

Stanowi doskonały surowiec do produkcji płyt drewnopochodnych

## POCHODZENIE PRODUKTU

Jest to rozdrobnione drewno w postaci długich na 5-50 mm ścinków o nieregularnych kształtach. Produkowane podczas pierwszego trzebieńia drzewostanu, wierzchołków i innych pozostałości po wyrębach, podczas obrabiania kłód tartacznych oraz z odpadów drzewnych w dużych zakładach przetwarzających drewno.

## DEKLAROWANE PARAMETRY JAKOŚCIOWE

Nazwa wartości	Parametry jakościowe
Wartość opałowa w granicach	6-16 GJ/Mg
Wilgotność w przedziale	7-60%
Zawartość popiołu	0,6 - 1,5%
Minimalna zawartość ilości kory	Max. 10%

Biuro Sprzedaży :

Bioeko Grupa  
TAURON sp. z o.o.  
37-450 Stalowa Wola,  
ul. Energetyków 13  
tel.: 603 997 196  
e-mail: biomasa@tauron.pl

[bioeko.tauron.pl](http://bioeko.tauron.pl)