

Prezentacja Nr 3

Kompletna technologia granulowania suchych wiórów dębowych

Surowiec:

- wióry stolarskie
- 100% dąb

Koncepcja – Projekt – Produkcja: Nawrocki Technologie Granulowania



PASZE & BIOMASA
NAWROCKI
TECHNOLOGIE GRANULOWANIA

FABRYKA PELLETU Z WIÓRÓW STOLARSKICH 1,1 T/H

- Rok budowy 2014
- Wilgotność: 10%
- Jakość pelletów: DIN+
- Wydajność 1,1 – 1,3 t/h
- Granulator GRB1 550.132
- Młyn bijakowy 45kW
- Surowiec: 100% wióry stolarskie dębowe
- Wykonanie specjalne granulatora ze stali kwasoodpornej



FABRYKA PELLETÓW Z WIÓRÓW DĘBOWYCH 0,8 – 1,0 t/h MATRYCA FI550, MOC 132KW



WAGOPAKOWARKA PÓŁAUTOMATYCZNA I ZBIORNIK BUFOROWY GRANULATORA



MŁYN BIJAKOWY, GRANULATOR, CHŁODNICA PRZECIWPŁĄDOWA, ZBIORNIK PELLETÓW



SYSTEM ASPIRACJI CHŁODNICY PRZECIWPŁĄDOWEJ I FILTR PULSACYJNY



KOMIN PARY GRANULATORA GRB1 550.132 Z PRZYŁĄCZEM ELASTYCZNYM



GRANULATOR GRB1 550.132 Z KONDYCYJONEREM KO



GRANULATOR GRB1 550.132 Z KONDYCYJONEREM KO



MŁYN BIJAKOWY Z ODKAMIENIACZEM PNEUMATYCZNYM



MŁYN BIJKOWY Z SYSTEMEM ZAWRACANIA PYŁÓW I ODSIEWEK



CHŁODNICA PRZECIWPŁĄDOWA ORAZ ZBIORNIK BUFOROWY GRANULATORA



FILTR PULSACYJNY FABRYKI PELLETÓW Z SYSTEMEM ZAWRACANIA PYŁÓW I ODSIEWEK



PRZESIEWACZ WIBRACYJNY DO OCZYSZCZANIA PELLETÓW Z PYŁÓW I OKRUCHÓW



WAGOPAKOWARKA PÓŁAUTOMATYCZNA ZE ZGRZEWARKĄ DO WORKÓW FOLIOWYCH



WENTYLATORY ASPIRACYJNE CHŁODNICY PRZECIWPŁĄDOWEJ I FILTRA

Dziękujemy za uwagę



PASZE & BIOMASA
NAWROCKI
TECHNOLOGIE GRANULOWANIA

Nawrocki Technologie Granulowania

88-400 Żnin, ul. Szpitalna 20

K: +48 509 930 307

E: info@granulatory.com

I: www.granulatory.com

