

ANDRITZ MeWa UG1008 - wyremontowany



Specyfikacja

>>UŻYWANY GRANULATOR MeWa UG 1008 / THM ZMS1008

Wydajność dla wstępnie rozdrobnionych opon, lub paliw alternatywnych 2,0 - 4,5 t/h zależnie od sita i rozdrabnianego materiału

Dane techniczne

Napęd: 160 kW

Zasilanie: 400 V, 50 Hz

Stopień zabezpieczenia: IP 54

Średnica rotora: 800 mm

Wielkość komory mechanizmu tnącego: 1000 mm x 800 mm

Ilość noży rotora: 25 sztuk

Ilość noży statora: 5 sztuk

Obroty rotora: ~ 250/min. W zależności od przeznaczenia

Masa: ~ 18.500 kg

Kolor: maszyna: RAL 6018, żółtozielony

Wybrane części: RAL 5010, niebieski

Szafa sterująca przy urządzeniu, z wyłącznikiem głównym, wyłącznikiem EIN/AUS (włączenie/wyłączenie), wyłącznikiem awaryjnym i wszystkimi wskaźnikami.

Zapraszamy do obejrzenia maszyny - Możliwe uruchomienie i próby<<

Cena

>>Tanio<<

Pliki

>> – <<

Zdjęcia



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008



Granulator MeWa UG1008