

Máquina de pirólisis de reciclaje de neumáticos





RAW MATERIAL



Workflow



Outputs & Application



Las principales características de la máquina de reciclaje de pirólisis

La seguridad

- 1) Manómetro, dispositivo alarmante, válvula de seguridad.
- 2) Tenemos dispositivo de anticligado, en caso de atasco, habrá alaiming automático, escape automático y descompresión automática.
- 3) Usando la placa de la caldera 245R / 345R. El grosor es de 14/16/18 mm, otras partes son de 12 mm.
- 4) soldadura automática, procesamiento de acuerdo con el estándar de la cabeza del recipiente a presión.
- 5) Con el sistema de vacío patentado, es mucho más seguro en condiciones de presión negativa.

El ahorro de energía

- 1) Reciclaje del gas de escape al horno.
- 2) Alimentación continua con alimentador automático, sin fuga de gas.

Protección del medio ambiente

- 1) Escoria integrada, sello con agua, sin contaminación sólida.
- 2) Con el equipo de eliminación de polvo no hay contaminación del aire.

El uso del producto final

1. Aceite de combustible: el aceite de esta planta se puede utilizar como combustible industrial para quemar
2. Negro de humo crudo: el negro de carbón bruto de esta planta es crudo, y puede venderse en la fábrica de ladrillos como combustión interna o en la fábrica que lo necesite como materia prima, como las empresas tyer, shoe, cable y sellador.
3. Alambre de acero: se puede vender directamente a la empresa siderúrgica.





DELIVERING



Waste Oil



1 Engineers available to service machinery overseas

2 Tracking service for products for two years; lifetime warranty

3 Maintenance and experiment

4 Reminding for the service life of the wearing parts(Paid to provide)

5 Whole process install, guide,training from our engineer

6 Profile database for customer