

Machine de pyrolyse de recyclage des pneus





RAW MATERIAL



Workflow



Outputs & Application



Les principales caractéristiques de la machine de recyclage de pyrolyse sécurité

- 1) Manomètre, dispositif d'alarme, soupape de sécurité.
- 2) Nous avons un dispositif anticlogging, en cas de bouchage, il y aura un anti-statique, un échappement automatique et une décompression automatique.
- 3) En utilisant la plaque de chaudière 245R / 345R. L'épaisseur est de 14/16 / 18mm, les autres parties sont de 12mm.
- 4) Soudage automatique, traitement selon la norme de la tête du récipient sous pression.
- 5) Avec le système de vide propriétaire, il est beaucoup plus sûr à condition de la pression négative.

Économie d'énergie

- 1) Recycler les gaz d'échappement vers le four.
- 2) Alimentation continue avec chargeur automatique, pas de fuite de gaz.

Protection environnementale

- 1) Scories intégrées, sceller avec de l'eau, pas de pollution solide.

2) Avec l'équipement de dépoussiérage, il n'y a pas de pollution de l'air.

L'utilisation du produit final

Huile 1.Fuel: l'huile de cette plante peut être utilisée comme combustible industriel pour brûler

2. Noir de carbone brut: le noir de carbone brut de cette usine est brut et peut être vendu à la briqueterie en tant que combustion interne ou à l'usine qui en a besoin comme matières premières, telles que tyer, chaussures, câbles et scellants.

Fil 3.Steel: il peut être vendu à la société de fer et d'acier directement.





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