

Cina produttore di macchine per pirolisi pneumatici







Workflow



Le principali caratteristiche della macchina di riciclaggio della pirolisi
Sicurezza

- 1) Manometro, dispositivo allarmante, valvola di sicurezza.
- 2) Abbiamo dispositivo anticlogging, in caso di inceppamento, ci saranno antimalizzanti, scarico automatico e decompressione automatica.
- 3) Utilizzo della piastra di caldaia 245R / 345R. Lo spessore è 14/16 /

18mm, le altre parti sono 12mm.

4) Saldatura automatica, lavorazione secondo lo standard della testa del recipiente a pressione.

5) Con sistema di vuoto proprietario, è molto più sicuro a condizione di pressione negativa.

Risparmio energetico

1) Il gas di scarico ricicla in forno.

2) Alimentazione continua con alimentatore automatico, senza perdite di gas.

Protezione ambientale

1) Scongelo incorporato, sigillo con acqua, nessun inquinamento solido.

2) Con l'apparecchiatura di rimozione della polvere non c'è inquinamento atmosferico.

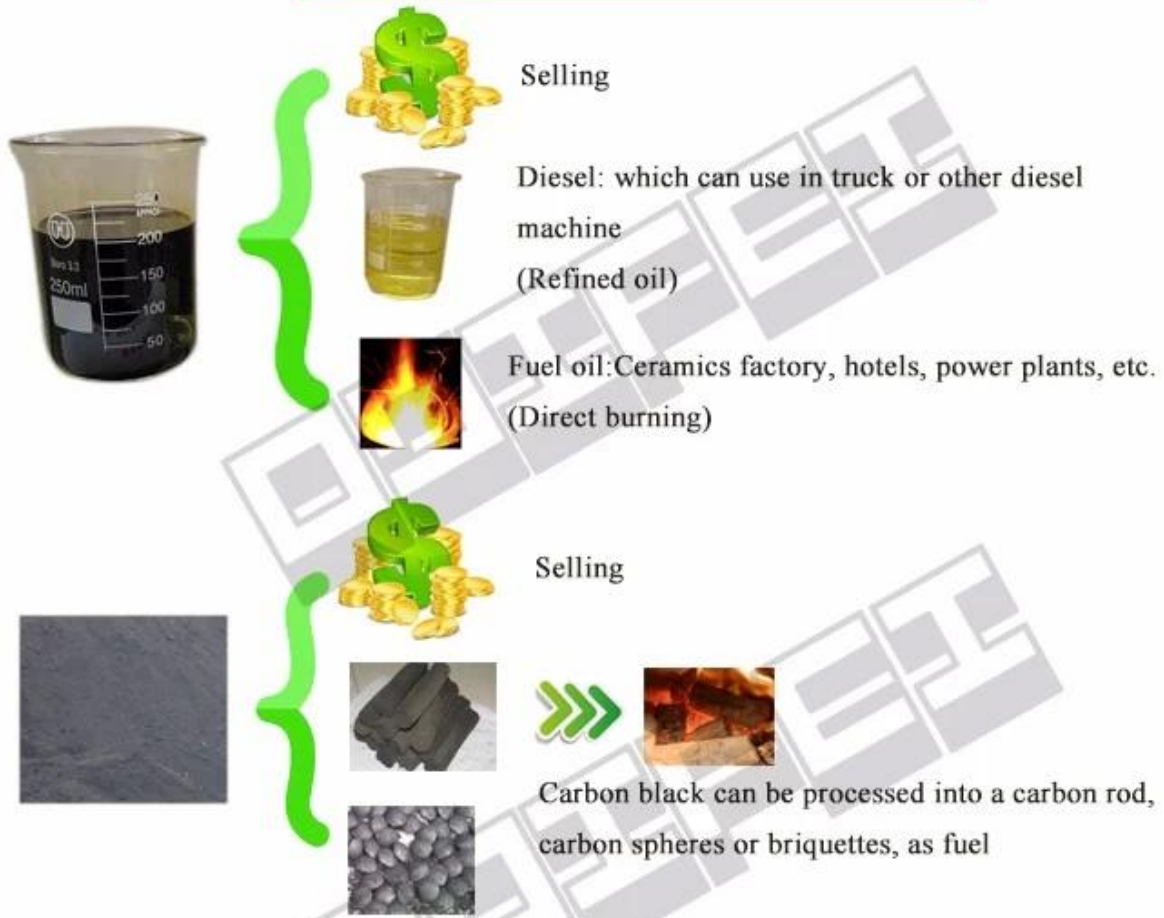
L'utilizzo del prodotto finale

1. Olio combustibile: l'olio di questa pianta può essere utilizzato come combustibile industriale per la combustione

2. Il nero di carbonio nero: il nero di carbonio grezzo da questa pianta è grezzo e può essere venduto alla fabbrica di mattoni come combustione interna o alla fabbrica che ne ha bisogno come materie prime, come i tiratori, le scarpe, i cavi e sigillanti.

Filo 3.Steel: può essere venduto direttamente alla società del ferro e dell'acciaio.

Outputs & Application



RAW MATERIAL



DELIVERING

