

## Rifiuti di gomma pirolisi olio combustibile attrezzature



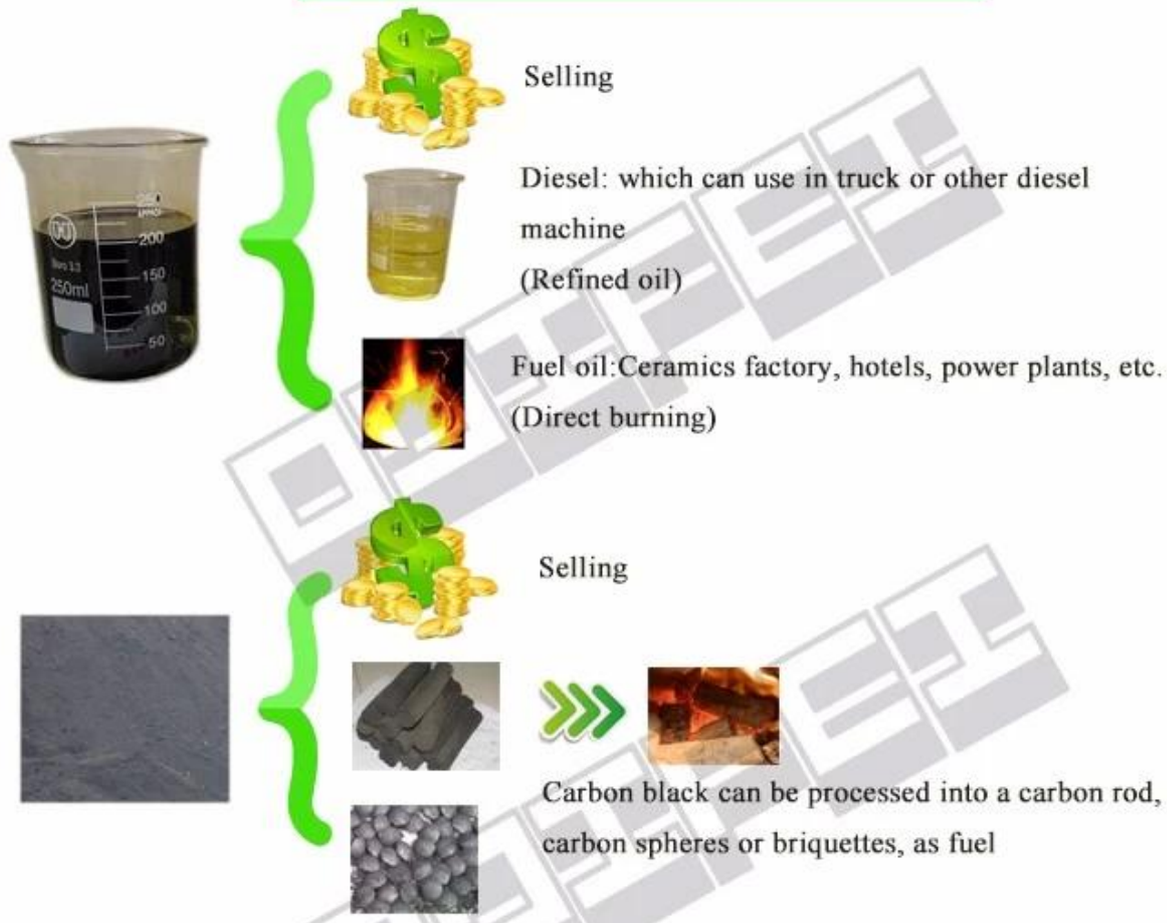




## Workflow



# Outputs & Application



Le caratteristiche principali della macchina per il riciclaggio della pirolisi  
Sicurezza

- 1) Manometro, dispositivo di allarme, valvola di sicurezza.
- 2) Abbiamo un dispositivo anticlogging, in caso di marmellata, ci sarà il passaggio alare, lo scarico automatico e la decompressione automatica.
- 3) Utilizzo della piastra della caldaia 245R / 345R. Lo spessore è 14/16 / 18mm, le altre parti sono 12mm.
- 4) Saldatura automatica, elaborazione secondo lo standard della testa del recipiente a pressione.
- 5) Con il sistema di vuoto proprietario, è molto più sicuro a condizione di pressione negativa.

Risparmio energetico

- 1) Il gas di scarico ricicla alla fornace.
- 2) Alimentazione continua con alimentatore automatico, nessuna perdita di gas.

Protezione ambientale

- 1) Scorrimento incorporato, guarnizione con acqua, nessun inquinamento

solido.

2) Con l'attrezzatura per la rimozione della polvere non c'è inquinamento atmosferico.

L'utilizzo del prodotto finale

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

2. Crude carbon black: il greggio nero di carbonio di 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 tyre, scarpe, cavi e società di sigillanti.

3. Filo d'acciaio: può essere venduto direttamente alla società siderurgica.



# DELIVERING

