

Máquina semicontinua de pirólisis de neumáticos de desecho



La máquina de pirólisis de llantas de desecho semicontinua es más eficiente que el tipo por lotes, pero más barata que la máquina de pirólisis de llantas de desecho completamente continua;

Se adapta a la materia prima que no tiene material sólido que no pueda pirólisis, como metal, ladrillo, piedras, etc.



Ventaja de la máquina de pirólisis semicontinua:

- 1.El sistema de alimentación está fijado con la entrada de alimentación del reactor. Cuando se alimenta, no abra la puerta del horno del reactor. Cuando finalice la alimentación, no mueva el sistema de alimentación, puede ahorrar tiempo y mano de obra;
2. Cuando finaliza la pirólisis, después de que el reactor se enfríe durante 2 a 3 horas, puede descargar el negro de carbón a través del transportador de tornillo. Una vez finalizada la descarga, solo puede alimentar la materia prima directamente, en este momento, hay algo La temperatura aún está en el reactor, por lo que cuando se caliente nuevamente, ahorrará combustible para calefacción.
- 3.El sitio de funcionamiento de la máquina está más limpio, porque la alimentación y la descarga están selladas;

4. La máquina de pirólisis semicontinua es más eficiente que la máquina de pirólisis por lotes;