

مستمرة تماماً النفايات الإطارات الحرارية الى التحلل  
أحدث نظام التغذية المستمر في عمليه التحلل الحراري لا تتطلب أعاده تشغيل أو وقف ، لذلك لديها المزيد من القدرة على المعالجة. بالمقارنة مع نظام التغذية المتقطعة ، والامتنه قويه لديها ميزه كبيره من نظام الاستمرارية ، وانخفاض الوقت الصناعي وتكليف العمل ، وتحسين كفاءه العمل.

## مواد

الصلبة: نفايات الإطارات ، منتجات المطاط النفايات ، نفايات بلاستيكية

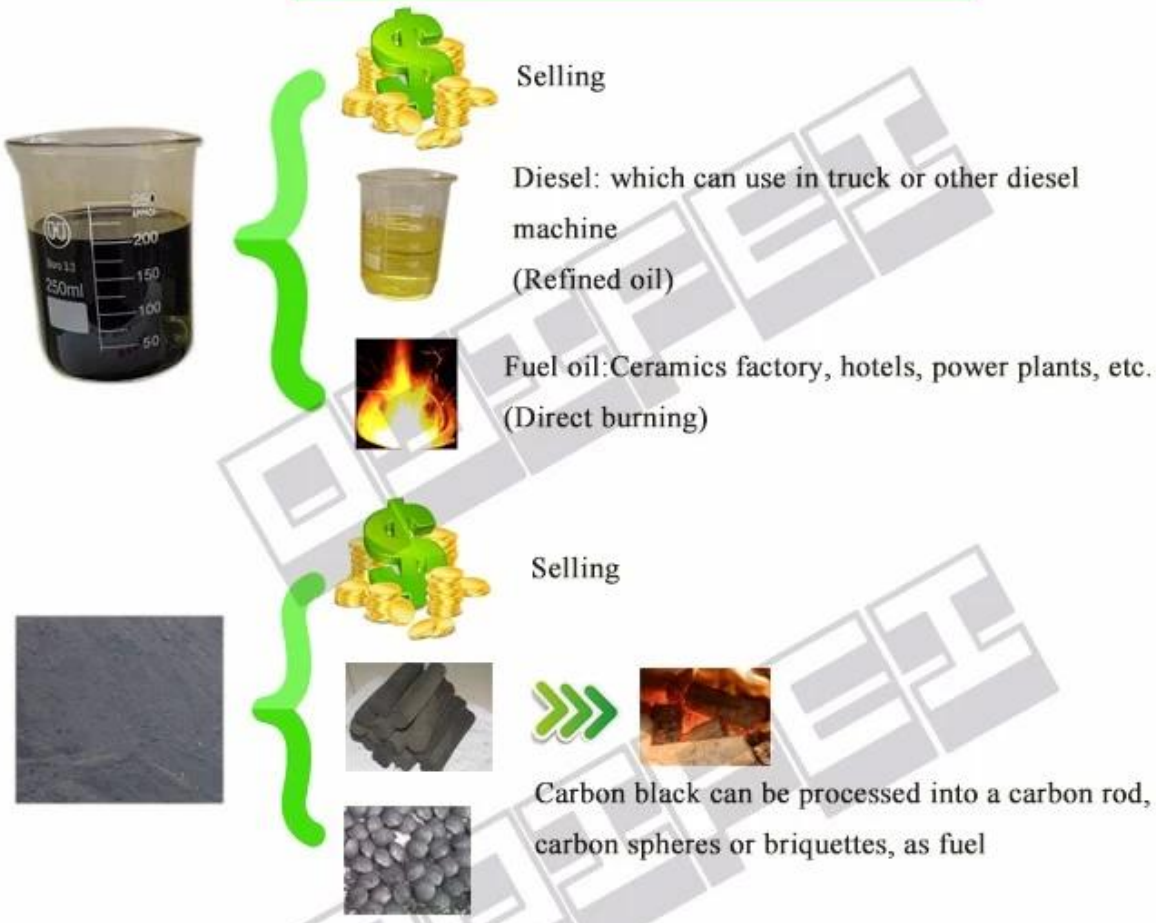
## RAW MATERIAL



الناتج لإطارات النفايات:  
45-50٪ زيت الوقود

30% - 35% الكربون الأسود  
10% - 12% فولاذية  
8% - 10% نفايات غاز

## Outputs & Application



## Workflow



آلات الحرارية المستمرة من الأعلاف ، والخبيث ، وبقايا المياه النفط الفصل

والنقل على التوالي ، وجميع التلقائي ، والتحكم الميكانيكية. يتم التحكم في العملية بأكملها من قبل نظام التشغيل الخاص بنا تصميم فريد من نوعه ، وأدارتها 30/20 طن الجهاز يحتاج فقط اثنين من العمال

### توفير الطاقة

في جميع مراحل عمليه الإنتاج فقط عندما يتم تشغيل الجهاز تحتاج بدء 30 كيلوغراما من الوقود ، وب مجرد بدء تشغيل الجهاز ، تلقاء نفسها توليد ما يكفي من الغاز لتوريد التشغيل العادي للجهاز. وفي حالة الكهرباء بتكلفه معقولة ، يمكن ان يدوم النظام لعده أشهر

### انخفاض الانبعاثات

ويشمل نظام فريد من نوعه ثلاثة في واحد أزاله الكبريت والغبار ، وغبار الأفلام المائية وغبار الرش ثلاث مجموعات من النظم ، من خلال هذه النظم الثلاثة لامتصاص انبعاثات ثاني أكسيد الكربون والغبار لجعله يستوفي معايير إبراء الذمة الحكومية

### من السهل الحفاظ علي

ومن السهل تشغيل نظام التحلل الحراري المستمر وسهوله صيانته. وفي اطار الدور الحفاز للتصميم الخاص ، يمكن للنظام بأكمله ان يدوم 6 أشهر

### خدمات طويلة لايف

ويستخدم النظام الهواء الساخن كوسيلة لإيصال الحرارة بالتساوي إلى المفاعل. لأن المفاعل ليست ساخنه مباشره ، ويحافظ على درجه الحرارة داخل الفرن عند 400 درجه ، بحيث خدمه المعدات مده تصل إلى 15 سنه

# CUSTOMER FACTORY



# DELIVERING

