

تماما النفايات النفايات مصنع الانحلال الحراري المستمر







باطلة الإطارات الخردة الانحلال الحراري

أحدث نظام التغذية المستمر في عملية الانحلال الحراري لا يتطلب إعادة تشغيل أو توقف، لذلك لديه القدرة على معالجة أكثر. مقارنة مع نظام التغذية متقطعة، أتمتة قوية لديها ميزة كبيرة من الاستمرارية، خفض وقت التوقف وتکاليف العمالة، تحسين كفاءة العمل.

RAW MATERIAL





Outputs & Application



المستمر الخردة الإطارات الانحلال الحراري

الإخراج لإطارات النفايات:

٪ 45 - ٪ 50 زيت الوقود

٪ 30 - ٪ 35 الكربون الأسود

٪ 10 - ٪ 12 أسلاك الفولاذ

٪ 8 - ٪ 10 غاز النفايات

الآلات الحرارية المستمرة من الأعلاف، الخبث، بقايا النفط-- فصل المياه والنقل على التوالي، كلها التلقائي، التحكم الميكانيكية. يتم التحكم في العملية برمتها من قبل نظام التشغيل بلك لدينا تصميم فريد من نوعه، تدار جهاز 30/20 طن يحتاج اثنين فقط من العمال

توفير الطاقة

خلال عملية الإنتاج فقط عندما يتم تشغيل الجهاز تحتاج بدء 30 كيلوغراما من الوقود، وب مجرد أن يبدأ الجهاز تشغيل، وتوليد الخاصة بها ما يكفي من الغاز لتوفير التشغيل العادي للجهاز. وفيما يتعلق حالة الكهرباء بتكلفة معقولة، ونظام يمكن أن تستمر لعدة أشهر

انخفاض الانبعاثات

ويشمل نظام فريد من نوعه ثلاثة في واحد إزالة الكبريت وإزالة الغبار والغبار فيلم المياه

ورذاذ الغبار ثلاث مجموعات من النظم، من خلال هذه الأنظمة الثلاثة لامتصاص انبعاثات ثاني أكسيد الكربون والغبار لجعله تلبية معايير التفريغ الدولة

سهلة للحفاظ على

نظام الانحلال الحراري المستمر من السهل أن تعمل وسهلة للحفاظ على. تحت الدور الحفاز للتصميم الخاص، يمكن للنظام بأكمله تستمر 6 أشهر

سيرفيسيليف طويلة

يستخدم النظام الهواء الساخن كوسيلة لتسليم الحرارة بالتساوي إلى المفاعل. لأن المفاعل لا يسخن مباشرة، ويحافظ على درجة الحرارة داخل الفرن في 400 درجة، بحيث عمر خدمة المعدات تصل إلى 15 عاما

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