

连云港生物质颗粒燃烧机-送料配风-鼓风机

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 连云港生物质颗粒燃烧机-送料配风-鼓风机 |
| 公司名称 | 大城县东迷堤飞鸿机械设备厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 适用范围:广泛 型号:1-9200万大卡 产地:大城县工业区 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县臧屯镇东迷堤村1街1排3号 |
| 联系电话 | 0316-5960645 15128666332 |

产品详情

连云港生物质颗粒燃烧机-送料配风-鼓风机 15128666332 微信电话同步 大城县中朗机械设备厂根据用户需要研发的新一代节能环保燃烧设备。它以生物质颗粒为燃料，经燃烧机悬浮增氧燃烧后的高温火苗进入锅炉或窑炉等设备体内。做工后的烟气经降温除尘后，经引风机吹入烟囱排入大气。其设计理念前卫、结构合理、适应性强、热利用率高，整条系统各设备安装移动灵活。与原用热设备直接对接，无需对原用热设备进行改动。运行经济节能，燃料成本是原来的（燃煤、燃油）三分之一。整个系统运行绿色环保，无有害气体及废水、废渣排放。

生物质颗粒如何环保主要体现在以下几方面：

1、生物质颗粒燃煤代替煤、燃油、燃气等常规能源，能有效减少大气污染物二氧化碳、二氧化硫、二氧化氮的排放量，有效改善城乡空气质量。生物质颗粒中硫的含量不到煤炭的1/10，其替代煤燃烧能有效地减少大气中二氧化硫的排放量；由于生物质在燃烧过程中排出的CO₂与其生长过程中光合作用中所吸收的一样多，所以从循环利用的角度看，生物质燃烧对空气的CO₂的净排放为零。都说生物质成型燃料环保，让我们用数字来说明下

各类燃料的有害气体排放对比

2、生物质成型燃料燃烧后的灰渣可综合利用，灰渣可以回收做钾肥，实现“秸秆—燃料—肥料”的有效循环。

3、合理处理废弃的农作物，降低对环境的影响：仅秸秆而言，我国每年农作物秸秆产量约为7.06亿千吨。若秸秆等废弃的农作物自然腐烂，将产生大量的甲烷，通常认为甲烷气体的温室效应是二氧化碳的21倍。将废弃的农作物做成燃料，既变废为宝，节约资源，又可减排温室气体，保护环境。