

供暖取暖用生物质颗粒燃烧炉 小型取暖锯末燃烧机 大型供暖颗粒燃烧器

产品名称	供暖取暖用生物质颗粒燃烧炉 小型取暖锯末燃烧机 大型供暖颗粒燃烧器
公司名称	大城县东迷堤飞鸿机械设备厂
价格	3500.00/台
规格参数	品牌:飞鸿 性能:节能环保 规格:10-600万大卡
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

烘干机的主要形式为滚筒式，用于选矿、建材、冶金、化工、造纸等行业烘干一定湿度或粒度的物料，其热源一般都为热风炉，燃料包括燃煤、燃油、燃气等。根据淮安沭阳环保禁煤要求，燃煤烘干机热风炉也需要改用洁净燃料。

天然气太贵，煤便宜又不能烧，燃煤用户陷入一个两难境地，生物质成型燃料作为一种兼具环保节能优点的清洁能源在相关部门支持下已经被广泛应用。经多家用户实测，煤和生物质、天然气的成本大约是1比1.3比2.8，为大多燃煤用户接受。

固定炉排手烧炉燃煤时仅烟气含S，由于采用人工间隙性添加，烟尘排放也比较严重，部分用户试验过在固定炉排热风炉上直接燃用生物质燃料，由于仍然是人工加料，炉排间隙和配风也与生物质燃料不匹配，焓率低、烟气黑度大、出力下降明显、焦分燃烧不尽。

采用人工添加燃料的燃煤烘干机要想长期稳定燃用生物质成型燃料，只有更换生物质热风炉或安装生物质燃烧机，而安装生物质燃烧机采用外燃方式，热风炉本体无须变动，就位方便，而且在燃料短缺或设备检修时能通过滚轮快速退出燃煤，得到很多厂家认可。

生物质燃烧机采用螺旋连续进料和风力布料，配备一二次风，生物质燃料的可燃成分特别是焦分在燃烧机内预燃后进入炉膛配合二次风燃烬，进料和配风均采用变频控制，能根据设备负荷连续调节。生物质

燃烧机的高温部位均选用定制材料，确保设备的安全性、稳定性和使用寿命