

废气焚烧炉全新智能控制生物质颗粒燃烧机 工业用环保节能设备

产品名称	废气焚烧炉全新智能控制生物质颗粒燃烧机 工业用环保节能设备
公司名称	大城县东迷堤飞鸿机械设备厂
价格	3160.00/台
规格参数	品牌:中朗 燃烧方式:炉膛内燃烧 产地:大城县
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

废气焚烧炉全新智能控制生物质颗粒燃烧机 工业用环保节能设备

生物质燃烧机是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。

一、产品优势：

技术优势：三分气化七分悬浮燃烧、涡流多级增氧、PLC自动控制、互联互通可远程操作，自动切换功能，运行安全，料斗加大连续作业5小时加一次料，可一人值守，。

节能优势：燃煤锅炉节能30-40%，燃油（气）锅炉节能50-70%。

环保优势：微量SO₂、CO₂排放、灰分低于1-1.5%、烟气排放低于50mg/m³，经过有关部门尾气检测表明，生物质燃烧机符合锅炉尾气排放标准。

投资回报：燃煤锅炉2-3个月收回成本，燃油（气）锅炉20-30天收回成本。

新型生物质燃烧机

新型生物质燃烧机是大城县通瑞防腐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。