

# 生物质颗粒燃烧机价格 运昌节能诚信经营 东营区生物质燃烧机

产品名称	生物质颗粒燃烧机价格 运昌节能诚信经营 东营区生物质燃烧机
公司名称	山东运昌环境工程科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市章丘普集镇乐家村
联系电话	13156168377

## 产品详情

济南运昌主导产品有各种型号规格的锻造轧钢专用煤气发生炉（又名环保炉）、生物质燃烧机、天然气锻造炉、蓄热式天然气炉、小型煤气发生炉。应用于：锻造、轧钢、锅炉、熔铝、熔铜、粮食烘干、饲料烘干、砂子烘干、烤漆、耐火材料、铸造、建材、冶金化工等行业。

生物质燃烧机能否达到环保使用要求 随着人们对环保意识越来越强，很多企业将传统的燃煤改成生物质或天然气，但是很多用户担心生物质燃烧机能否达到环保使用要求呢，下面我们从生物质燃烧机燃烧废气排放标准及地区要求看。由于受地区基础设施的制约，生物质颗粒燃烧机价格，很多地方没法煤改气，就选择了生物质燃烧机，并配备除尘设备。该设备废气排放标准符合GB12371排放要求，无焦油、废水等各种废弃物排放，但是各地环保标准是不一样的，建议采购前了解当地环保要求。

为什么生物质燃烧机能达到环保使用要求：生物质颗粒燃烧中硫的含量不到煤炭的1/10，替代传统燃煤能够有效地减少大气中二氧化硫的排放量，燃烧率达到百分之九十九无烟，由于生物质在燃烧过程中排出的CO<sub>2</sub>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CO<sub>2</sub>的净排放为零。从经济价值上分析生物质燃烧机比燃油锅炉加热成本低30%-60%以上，比燃气锅炉加热成本降低60%以上，是电炉、油炉、气炉节能环保改造、更新换代的选择。

济南运昌主导产品有各种型号规格的锻造轧钢专用煤气发生炉（又名环保炉）、生物质燃烧机、天然气锻造炉、蓄热式天然气炉、小型煤气发生炉。应用于：锻造、轧钢、锅炉、熔铝、熔铜、粮食烘干、饲料烘干、砂子烘干、烤漆、耐火材料、铸造、建材、冶金化工等行业。

生物质燃烧机是一种生物质半气化自动控制燃烧机，生物质燃烧机价格，以生物质颗粒、木屑、木粉、锯末等有机生物质为燃料的生物质高温裂解燃烧机。

生物质燃烧机使用的生物质颗粒燃料，大都以6mm或者8mm为主，木屑经压缩成型后，颗粒小燃烧，灰分低热效值高。生物质颗粒燃料与石化能源石油、柴油、煤炭，有着无法比拟的优势：生物质颗粒燃料属于可再生能源，我国农林资源丰富，环保节能生物质燃烧机，是国家和政府推崇的新能源；生物质颗粒燃

料与同是环保的天然气能源相比，可大大降低生产成本，长岛生物质燃烧机，节能效果显著!

然而生物质燃烧机在操作过程中，不可因生产产量增大，而放料过猛.当生物质燃烧器的生物质燃料用量增加时，易导致降低生物质燃烧器的效率的出现，针对生物质燃烧机效率降低的情况:

- 1、检查活口是否堵塞。
- 2、用户可对设备进行调试，地风过小，二次风过小，二次风过大，底风不均匀。
- 3、检查生物质燃烧机是否引风过大。

以上是燃烧机在使用过程中易出现的问题，小编提醒大家不必过度担心，我们的售后人员会在机器调试完毕之后把相关问题一一为您解答。

瑞莱德品质卓越，服务更是1流！

济南运昌主导产品有各种型号规格的锻造轧钢专用煤气发生炉（又名环保炉）、生物质燃烧机、天然气锻造炉、蓄热式天然气炉、小型煤气发生炉。应用于：锻造、轧钢、锅炉、熔铝、熔铜、粮食烘干、饲料烘干、砂子烘干、烤漆、耐火材料、铸造、建材、冶金化工等行业。

#### 投资效益比较

与燃柴油(气)锅炉相比： $35 \div (5144 - 2645) = 0.02$ 年，不到一个月的时间就完全收回投资改造费用，以后当年可节省费用2400多万元。

#### 社会经济环保效益分析

(以20吨锅炉每天运行24小时，全年300天为例)

(1)、直接经济效益：生物质燃烧机直接对接锅炉燃烧，不需煤炭做辅助燃料即可燃烧干净，其经济效益比用任何一种能源的经济价值要好得多。（每年消耗生物质燃料2.68万吨，约节省标煤1.45万吨，与燃油锅炉对比节省4994万元，与燃油锅炉对比节省2499万元）

(2)、直接环保效益：采用生物质燃料后每年直接减少1.45万吨标煤消耗，直接少排粉尘0.36万吨、氧化硫0.036万吨、二氧化碳3.63万吨，（每年可申请国家能减排奖励补贴资金）。

(3)、间接经济效益：2.68万吨生物质颗粒燃料燃烧后的炉灰只需直接收集包装就可作为有机钾肥销售，其经济效益比处理煤炭灰渣要经济简便。

(4)、燃烧过程更高效、更环保:生物质成型颗粒压块燃料直接利用生物质锅炉燃烧，全部经高温燃烧成炉灰，草酸(氯化物、碱金属)、焦油经高温直接燃烧后，各项污染物排放指标远远优于国家对燃油（气）锅炉规定的限排指标，二氧化碳、氧化硫趋近于零排放。（可申请碳交易）

(5)、直接社会效益：生物质颗粒压块燃料直接燃烧做能源利用后再做有机肥的模式，不仅解决了目前生产耗能面临和承受的环境和经济的双重压力，而且能够大规模的消纳农林废弃物，科学有效地处置农林废弃物良性发展，变废为宝，减轻当地政府环境压力。做到低消耗、低排放、高效率，把资源负效率变资源正效率，具有极大的社会效益

生物质颗粒燃烧机价格-运昌节能诚信经营-东营区生物质燃烧机由山东运昌环境工程科技有限公司提供。山东运昌环境工程科技有限公司(www.zqyunchang.com)为客户提供“锻造炉,环保炉,天然气炉”等业务,公司拥有“运昌节能”等品牌。专注于节能设备等行业,在山东济南有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:刘经理。