

上出火生物质颗粒燃烧机 侧出火生物质燃烧机 底部送料生物质燃烧机

产品名称	上出火生物质颗粒燃烧机 侧出火生物质燃烧机 底部送料生物质燃烧机
公司名称	大城县东迷堤飞鸿机械设备厂
价格	面议
规格参数	适用范围:广泛 类型:生物质燃烧器 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

上出火生物质颗粒燃烧机 侧出火生物质燃烧机 底部送料生物质燃烧机 15128666332微信电话同步 生物质燃烧机构设计合理，用于各种设备时改造费用低，运行时比燃油锅炉加热成本降低60%以上，比燃气锅炉加热成本降低40%以上，是电炉、燃煤炉、油炉、气炉节能环保改造、更新换代的好选择。

生物质燃烧机每个部件是如何工作的你知道吗

生物质燃烧机根据其不同的属性，具备多种的分类方式。按燃料方式，分为燃油燃烧机、燃气燃烧机以及双燃料燃烧机，还有生物质燃烧机。其中：在具体的应用，燃油燃烧器又将分为轻油燃烧机、重油燃烧机等；燃气燃烧器则分为天然qi燃烧器、城市煤气燃烧器等。

按燃烧机的燃烧控制方式划分：单段火燃烧机、双段火燃烧机、比例调节燃烧机。

按燃料雾化方式划分为：机械式雾化燃烧器、介质雾化燃烧器；

按结构划分为：整体式燃烧机以及分体式燃烧机。其中分体式燃烧机主要应用于工业生产，其主要特征为燃烧系统、给风系统、控制系统等均分解安装，该种机器主要适合于大型设备或高温等特殊工作环境。相对而言，商业用途的燃烧机因生产制造批量化，以及市场供应链中专业化程度要求不高，该产品的市场销售价格相对低廉，而分体式燃烧机因专业化要求相对较高，以及多数需要专业安装队伍，市场销售销售价格同比则相对高出很多。