

乐川生物质颗粒加工 新能源生物质颗粒 吉安生物质颗粒

产品名称	乐川生物质颗粒加工 新能源生物质颗粒 吉安生物质颗粒
公司名称	南昌乐川生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市南昌县大昌村
联系电话	15870037272 15870037272

产品详情

生物燃料颗粒的优势：

- 1、经炭化其发热量能高达7000—8000千卡/kg，发热量大；
- 2、不含不产热量或耗热量的杂物，高纯度为用户节约成本；
- 3、不含硫磷，不会对锅炉产生腐蚀损害，有效的延长锅炉的使用寿命；
- 4、燃烧不产生等污染环境的气体，有效的保护了环境；
- 5、清洁卫生并投料方便，有效的减少了劳动力的投入及改善了作业环境；
- 6、燃烧产生的灰渣少，有效的降低用户的出渣费用；
- 7、燃烧产生的灰烬能作为有机钾肥进行回收利用；
- 8、是一种可可再生能源，能帮助人们更好的创造一个节约性社会。

木屑颗粒的优点

体积小、比重大，耐燃烧，便于储存和运输，体积仅相当于同重量木屑的1/15，其密度为0.9-1.4g/cm³，热值可达到4300-5500大卡之间。颗粒的首要优势是其便利性。袋装颗粒容易堆放、存储。一吨颗粒可堆放在宽长高4英尺的空间内。袋装颗粒可以存放在干燥的车库、地下室、杂物间或棚子。木屑颗粒很方便，生物质颗粒燃料销售，因为可以将它们很容易和很干净装入炉料斗。每天只需装一次，吉安生物质颗粒，当炉子低设置使用时频率更低。小尺寸的颗粒允许调节燃料供给。换言之，新能源生物质颗粒，可以更容易调节燃烧空气，实现燃烧效率，燃烧室的燃料量是可预测的并且是一致的。高燃烧效率也是由于颗粒均匀低的含水量（始终低于10%，相比于积木20-60%的含水量）。均匀的低湿度、控制燃料批次、调节燃烧空气意味着高的热量输出，低水平排放量。木屑颗粒燃料的使用带来除了清洁燃烧之外的环境效益。作为生物质燃料，颗粒通过可再生原材料提供可持续的能源供应的优势。使用颗粒也有助于减少废物处理的成本和问题。1993-94年，超过650万立方码的废物，被转移到堆填区，将其转化为颗粒的形式用于家庭供暖。作为壁炉传统，能欣赏颗粒燃烧和在家里享受舒适的冬天就是很美好的。

生物质颗粒批发-常见的生物质颗粒燃料有哪些形状

生物质颗粒在锅炉行业是非常的常见的，我们在市场上常见的生物质燃烧颗粒大多是小的圆柱状，生物质颗粒燃料的形状我们常见的就是圆柱形，大概2-3cm的长度，生物质颗粒批发，非常的有利于燃烧。还有就是除了这种形状之外，还可以制作成其他的形状。我们可以利用模具制作，把农作剩余物、木屑、秸秆压缩成制作成生物质颗粒燃料，但是压缩前要把这些原材料粉碎加工过才可以进行压缩，一般压缩成不同的形状需要加工成型应选用不同孔型的模具，所以制作生物质颗粒燃料与成型机的模孔与生物质原料种类有着密切的关系。

乐川生物质颗粒加工(图)-新能源生物质颗粒-吉安生物质颗粒由南昌乐川生物科技有限公司提供。南昌乐川生物科技有限公司位于江西省南昌市南昌县八一乡莲谢路闸上村321号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前乐川能源在环保产品加工中享有良好的声誉。乐川能源取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。乐川能源全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。