

# 玉米秸秆颗粒机 安徽盛昌 多年质保 四川秸秆颗粒机

产品名称	玉米秸秆颗粒机 安徽盛昌 多年质保 四川秸秆颗粒机
公司名称	安徽盛昌生物能源科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省广德县经济开发区广屏路2号
联系电话	13195355599

## 产品详情

### 物质秸秆颗粒机的性能及其优势

生物质秸秆颗粒燃料的优点为，生物质的热值与我国一些区域的层燃炉用煤相等。生物质主含挥发分，对秸秆以及稻壳的热重解析后果表达：挥发分含量高达70%~85%。这些特性决策了它不仅有良好的代煤功效，也决策了生物质秸秆颗粒机良好的着火焚烧功能。生物质秸秆颗粒燃料减排CO<sub>2</sub>以及硫的功效格外显然，且拥有飞灰少、排渣少、零污染，下降重金属污染物排放以及灰渣可还田等良好的环保特性，可称之为绿色新能源。由于生物质秸秆颗粒机材料价值低廉，秸秆颗粒机多少钱一台，造出的生物质秸秆颗粒机也比现在高涨的原煤及型煤拥有较大的价值优点，利于推行运用。

### 常见的秸秆颗粒机类型。

冲压式颗粒机。这类秸秆颗粒机多用来做压块，四川秸秆颗粒机，做出的成品直径较大，能达到80mm相比较常见8mm 成品非常大。由于大块颗粒不易1燃烧，所以销路市场不好，这类机型用的很少。所以，如何选择秸秆颗粒机要根据自身情况来定，家庭用做饲料或者肥料，那么选择一台便宜的平模颗粒机是很实惠的；如果是饲料厂家选择，那么环模颗粒机是推荐；如果投资一家燃料颗粒厂，玉米秸秆颗粒机，立式环模颗粒机不会让您失望；如果有大块燃料的要求冲压式颗粒机再好不过了。

### 秸秆颗粒机的制粒过程。

模辊在工作过程中，秸秆颗粒机报价，环模在电机主动力的驱动下以一定的转速顺时针旋转；随着调质好的物料进入制粒室，物料开始被摄入工作区，压辊借助工作区内摩擦力的作用也开始顺时针旋转。随着模辊的旋转，摄入的物料向前移动加快，挤压力和物料的密度逐渐增加。当挤压力增大到足以克服模孔内物料与内壁的摩擦力时，具有一定密度和粘结力的物料就被挤压进环模孔内。由于模辊的不断旋转，物料不断被挤压进环模孔，因此，环模孔内的物料经成形后被连续挤压出环模孔，并由切刀切断，形成颗粒状饲料。

玉米秸秆颗粒机-安徽盛昌 多年质保-四川秸秆颗粒机由安徽盛昌生物能源科技开发有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽盛昌生物能源科技开发有限公司（[www.ahscnykj.com](http://www.ahscnykj.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为农业机械较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!