

# 木屑颗粒机功耗小效率高,裕工机械,木屑颗粒机行业

产品名称	木屑颗粒机功耗小效率高,裕工机械,木屑颗粒机行业
公司名称	巩义市裕工机械制造厂
价格	150.00/件
规格参数	品牌:裕工 型号:LY1973
公司地址	河南省郑州市巩义市杜甫街道办外沟村
联系电话	0371-64567186 18860380580

## 产品详情

颗粒机的自动化程度与结构、机械性能与相互间配置关系不合理.

小型机器可人工上料,出料自然晾晒,但大中型成套设备必须要搭配合理,齐全有效,如粉碎、搅拌、除铁装置、机械上料、电脑配料、模拟监控、混合、冷却、锅炉、除尘等设备与工艺不可或缺.电压低、功能小、场地狭窄、蒸汽压力不够,原材料与添加剂更换频繁,物料残留严重,水分配比失调,传动部件的润滑紧固不到位,跑冒滴漏现象存在;原材料与所用机型或模具、动力要求差距大等等诸如此类的原因,也对颗粒机、颗粒机、颗粒饲料机、饲料制粒机的产量有较大影响.只有掌握各部位性能与相互间配置关系,遵章作业,对症处理,才能提高颗粒机的有效产量.以上信息由巩义裕工机械厂提供!

秸秆颗粒机的应用范围：稻草颗粒机可以代替木柴、原煤、液化气等，广泛用于生活炉灶、取暖炉、热水锅炉、工业锅炉、生物质电厂等。城市中的采暖、供热以及宾馆、饭店、洗浴等行业，使用燃煤锅炉不符合环保要求，只能使用燃油锅炉，而燃油的成本高于“秸秆燃料”的三倍之多，给行业造成沉重的经济压力。稻草颗粒机成型后的主要技术参数：密度：800-1400千克/立方米；热值：3700-4500千焦；灰分：1-20%；水分 15%稻草颗粒机燃烧后的废气排放：CO零排放；NO<sub>2</sub>14毫克/立方米（微量）；SO<sub>2</sub>46毫克/立方米远低于国家标准，可忽略不计；烟尘低于123毫克/立方米远低于国有标准。