

木屑颗粒机价格 章丘丰鼓机械 杭州木屑颗粒机

产品名称	木屑颗粒机价格 章丘丰鼓机械 杭州木屑颗粒机
公司名称	章丘市丰鼓机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东济南章丘相公工业园
联系电话	13573134084 13573134084

产品详情

随着生物质颗粒机产业机械设备的升级换代，废弃资源再生设备企业对人力成本的控制会更趋先进和现代化，人员的运用会逐渐减少，自动化的产品在废弃再生资源乃至农村和中小企业再生设备行业应用领域中不断拓宽。在农村，像小麦秆、秸秆、玉，木屑颗粒机定做，花生秆等这些农业废弃物数量庞大可再生资源数不胜数，通过将这些原材料送入生物质颗粒机生产线进行粉碎，碾压，从而制出生物能源燃料颗粒，这些生物能源燃料颗粒使用范围特别广泛，可以代替工业燃煤和农业取暖，从真正意义上实现变废为宝的理念。不但有效增加了经济效益，增加了社会效益，而且还达到了环保的效果。

木屑颗粒机机型的特点：1.木屑颗粒机压轮均布设置，运转平稳，同时增加了压制区，提高了生产效率。2.采用螺杆中心调压结构，模具间隙可大可小，适用不同物料，保证压制效果。3.该机型备有 6- 30 mm多种孔径模具，适应不同物料造粒，达到效益。

适用范围：主要适用于粗纤维造粒，如：玉米秸秆、木屑、稻壳、棉杆、棉籽皮、杂草等各种农作物秸秆和工厂的废弃物，黏合率低、难以成型的物料造粒，还可适用于生物菌肥、有机肥、复混肥等低温造粒。

影响木屑颗粒机产量的几大因素介绍：影响木屑颗粒机产量的七大因素，油脂增加少数的油脂（0.5%~1%），有利于削减木屑颗粒机环模等部件磨损，并使颗粒容易通过模孔，增加制粒产值。然而当增加量超越2%时，会使颗粒松懈，难以成形。因而，在增加高剂量油脂时，宜在混合机处增加全量的30%，制粒机处喷涂全量的70%。粗纤维适当的粗纤维含量（3%~5%），有利于颗粒料的粘结，削减颗粒的粉化率，增加制粒产值，但粗纤维含量超越10%时，则会因为粘结性差而影响颗粒的硬度和成形率，增加机械磨损，降低制粒产值。物料水分物料水分含量过高，在制粒时削减蒸汽增加量，影响制粒温度的进步，然后影响颗粒饲料的产值和质量。物料的水分过高，调质困难且易形成物料在环模内壁与压辊之间打滑，致使环模孔阻塞。通常请求调质前物料水分应在13%以下。蛋白质物料蛋白质含量高，受热后物料可塑性大，粘性增加，木屑颗粒机价格，制粒产值高。但非蛋白氮(如尿素等)高时，制粒产值降低。淀粉谷物类淀粉含量高，在高温、高水分下容易制粒，产值也高，木屑颗粒机多少钱，此刻要求调质水分在16%~18%之间。调质温度应在80 以上。不然淀粉糊化程度差而发生脆性颗粒，乃至不能成形。若

谷物在调质前现已熟化（如烘干玉米），则制粒产值降低。因而，收购质料时以不挑选烘干的为好。热灵敏饲料乳糖、乳清粉等受热后粘性增加，杭州木屑颗粒机，有增加进步产值，但温度超越60℃，就易呈现焦化，阻塞模孔，影响制粒产值。因而对这类饲料调质时可采用温水。矿物质无机质饲料几乎无粘结力。制粒功能差，影响制粒产值。因而，当无机质含量高时，通常要向物料中加入少数粘结剂（如糖蜜）以改善制粒功能，增加颗粒机的产值。木屑颗粒机价格-章丘丰鼓机械(在线咨询)-杭州木屑颗粒机由章丘市丰鼓机械有限公司提供。木屑颗粒机价格-章丘丰鼓机械(在线咨询)-杭州木屑颗粒机是章丘市丰鼓机械有限公司（www.zqsrfj.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：牛经理。