

# 炭粉成型机 干炭粉成型机 卓之蓝机械

产品名称	炭粉成型机 干炭粉成型机 卓之蓝机械
公司名称	河南卓之蓝机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市工业园区
联系电话	13703930350

## 产品详情

炭粉成型机生产的制成品木炭遭受原材料、生产技术性缘故等危害，木炭的品质都是不一样的，包含发热量、点燃时间等。那么实际是什么原因会危害到木炭的发热量呢？实际上体制木炭粉成形机生产时的炭化温度、隔热保温时间和制成品木炭的发热量拥有立即的关联，也有，即便一样的炭化温度和隔热保温时间，原材料不一样生产的木炭的发热量也不是同样的。一般来说，炭化温度越高、隔热保温时间越长、其生产的木炭的碳含水量就会越高，因此木炭的发热量也就会越高。木炭在特殊的标准下的发热量用大卡表达。当炭化温度低于450 时，人们用木料以及边角余料生产的木炭的发热量一般在6500~7000大卡中间，高压炭粉成型机，而秸秆及谷壳为原先生产的木炭的发热量一般在6000大卡上下。当炭化温度超过600 时，制成品木炭的发热量可提升500-1000大卡。因此人们小结出了一点，当炭化温度越高，人们生产出去的木炭的碳含水量也就会越高，相反就越低。

## 炭粉成型机

炭粉成型机是一种利用粉煤、煤粉、褐煤等原料形成形状相同的条状块体的机器。其工作原理是:电机通过三角带向传动装置传递动力，传动装置的输出轴通过浮动联轴器向推进轴传递动力，推进轴上的推进器通过成型模具将煤料推出，生产出理想的高压煤棒。主要形状有：棒状（烧烤炭），球状（BBQ炭、引火炭），片炭（香薰炭），异性块炭（饼形炭、扇形炭）

炭粉成型机结构特性（1）进料螺旋式导程大，进料快，推动螺旋式导程小，省驱动力。（2）轴座与缸体选用刚度连接，同轴度高，抗反推力，竹炭粉成型机，设备平稳。（3）需密封性一部分选用断层结构，废弃物由断层处跳开。（4）三角带传动系统，运行稳定，炭粉成型机，噪声小，另外起过压保护功效。（5）发动机与缸体联接有卡环结构、地脚螺栓结构，依据客户必须自主选订。煤粉制棒机用以粉煤成形，红梅花炭、手指头炭、条炭等各种各样基本炭和异型炭，还可以依据顾客规定可做不一样的磨具，可用普遍。也可用以原材料（比如：秸秆、木屑、谷壳、树枝树根等可点燃的生物质燃料都可以先碳化后为碳粉，历经破碎、拌和后就可以成形制棒），是可一机要用、电力能源再造、废物利用、绿色环保的新式机器设备，热烈欢迎前去我司考察学习！

炭粉成型机-干炭粉成型机-卓之蓝机械(诚信商家)由河南卓之蓝机械设备有限公司提供。河南卓之蓝机械设备有限公司 (zhuozhilan888.tz1288.com) 是一家从事“煤棒机,木炭机,压球机,煤球机,树枝粉碎机,烘干机,”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“卓之蓝”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使卓之蓝机械在机械加工中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。 特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司 (www.zzlfsj.com) 还是从事树枝粉碎机,移动树枝粉碎机,果园树枝粉碎机的厂家,欢迎来电咨询。