

巩义煤棒成型机 煤棒成型机 飞宇机械厂家直销

产品名称	巩义煤棒成型机 煤棒成型机 飞宇机械厂家直销
公司名称	潍坊飞宇机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	高密市夏庄镇河崖社区工业区
联系电话	13863635688

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：潍坊飞宇机械科技有限公司

煤棒成型机是千万用户的选择

煤棒成型机，煤棒成型机厂家，可以直接把煤粉、焦末、褐煤等经过粉碎后利用螺旋挤出原理，将调制好的煤粉压缩成具有一定强度的圆柱或梅花形状的成型设备，不需要烘干，为客户节省了成本!它可以充分利用煤粉，降低燃料成本。本机采用变螺距叶轮，将筒体后部的煤粉强力向前推进，煤粉在筒内体积受到压缩后，通过前部机头的圆孔挤出，形成煤棒，圆孔的形状有多种，煤棒的形状也有多种。煤棒在前进过程中受到重力而自然折断。

一机可以多种用途，假如你的材料是烟梗、锯末、刨花、木材的边角废料、树枝、稻壳、花生壳、甘蔗渣、酒渣、棉花杆、玉米杆、麦草、稻草等南北方农作物桔杆为原料，采用我公司的新型炭化技术，可得到理想的炭粉，或利用制造木炭时留下的废炭渣，工厂废弃的炭粉，经过粉碎、搅拌，即可用炭粉成型机挤压成型，是能源再生，废物利用，变废为宝的理想致富设备。用此工艺生产木炭优势明显，彻底克服机制木炭投资大、成本高、关键部件易损坏等缺点；且此工艺生产出来的炭产品品质稳定，产品种类较多，现在除普通合成的烧烤炭、取暖炭外，还有即燃引火炭，工业用炭；产品质量、产量不断提高；是未来的发展趋势！

煤棒成型机和锯末成型机的区别

煤棒成型机顾名思义就是把炭粉煤粉挤压成型的设备。碳粉成型机与制棒机的区别主要是原料，碳粉成型机成型的原料必需是碳粉，锯末是压制不成的。

碳粉成型机在成型炭棒的时候，需要添加剂，而制棒机用锯末制木要棒的时候是不需要的。

这就是他们主要的区别。碳粉成型机的产量相对于制棒机的产量要大一些，动力也会小一点。

有关煤棒机生产制造煤棒的生产流程

有关煤棒机生产制造煤棒的生产流程，关键为配煤 粉碎 混煤 加上粘合剂 堆沤 成形 晾干，下列是有关阐述：

- 1、配煤，能生产制造煤棒的原料诸多，煤质也良莠不齐，以便使制做出的型煤经济效益更强，诸多煤棒机经营人都选用配煤方法，生产制造出多种多样规格型号的煤棒来考虑不一样顾客的诸多要求；
- 2、粉碎，以便是生产制造出的煤棒点燃实际效果更强，生产制造煤棒时常用的原料粉煤粒度分布应尽可能的细，因而必须用粉碎机对原煤粉碎，但因为原料粉碎受生产量、工业设备、能耗等限定，约3mm下列既可；
- 3、混煤，只能进到煤棒机里的原煤匀称，才可以确保煤棒的质量超过预估规定，因而选好的煤历经粉碎机粉碎后，山东煤棒成型机，必须用搅拌器开展混和，巩义煤棒成型机，这一阶段虽小但功效重特大；
- 4、加上粘合剂，以便使煤棒成形实际效果更强，必须在煤棒机制做煤棒时适度添加粘合剂，现阶段，常见的粘合剂关键是腐植酸钠，但因为腐植酸钠水溶液要在一定浓度值下，才可以充分发挥其功效，太稀、过浓均不能，煤棒成型机，因而要把握粉煤浓度值；
- 5、堆沤，原煤经粉碎加腐植酸钠水溶液后，要超过24钟头左右堆沤时间，是超过48钟头，让水份、腐植酸钠水溶液有充足的时间匀称地渗透到到原煤颗粒物内部，提升其粘结力能，历经变软，提升塑性变形，它是提升煤棒抗压强度的一个关键步骤；
- 6、成形，堆沤好的原煤根据煤棒机的挤压成型，产生样子标准的煤棒；
- 7、晾干，刚从煤棒机里制成的煤棒，尽管早已成形，但强度小，若立即装车非常容易形变，务必根据晾干把水份挥发掉，在晾干全过程中，随之水份的挥发，煤棒强度慢慢增大，变成强度很大，样子标准的高品质煤棒。

巩义煤棒成型机-煤棒成型机-飞宇机械厂家直销(查看)由潍坊飞宇机械科技有限公司提供。“煤棒成型机,冷弯机,冷弯设备,电缆桥架成型设备”就选潍坊飞宇机械科技有限公司(www.wffyjkj.com),公司位于:高密市夏庄镇河崖社区工业区,多年来,飞宇机械坚持为客户提供好的服务,联系人:任经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。飞宇机械期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司(www.mip.wffyjkj.com)还是从事冷弯机,冷弯机厂家,冷弯设备的厂家,欢迎来电咨询。