

# 小型木炭机祥达精品小型木炭机生产技术专题

产品名称	小型木炭机祥达精品小型木炭机生产技术专题
公司名称	郑州祥达机械制造有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:祥达 型号:VN1734
公司地址	河南省巩义市
联系电话	0371-64106091 13783678156

## 产品详情

### 如何延长木炭机推进器的使用寿命

1, 采用的焊接材料质量太差导致时间太短, 因要耐磨还要耐高温, 市面上一般采用的焊条焊接, 大约时间一般为五到十个小时, 必须要用好的材料, 我们较好的材料如焊接合格大约能用20多个小时; 2, 焊接的工艺不行, 市面上绝大部分是用电焊焊接的, 最长的至今只见用10小时左右的, 因电焊无法解决一个耐高温的问题, 并且耐磨材料在电焊时是很难均匀溶入钢材质的;

3, 因材料不同要用不同的压缩比, 这就是很多推进器不知道有什么问题, 轴也正, 也没被磨损, 今天好好的但第二天就不行, 做不出棒的根本原因。材料的细度及粗软度均对推进器有不同的要求。一般而言, 杂木的压缩比小, 杉木的压缩比大, 这也是很多人说杉木锯末一文不值不能出棒的原因, 这需要制作人员根据经验及材料来进行判断, 一个厂要备有做多种材料的推进器, 各种材料要大体分开。

机制木炭技术有何特殊要求, 比如操作人的文化程度和相专业知识水平? 答: 技术有一定难度, 但没有太特殊的要求, 生产流程中不同环节对人员要求不同。 1. 原料采购和烘干环节使用的是不怕脏不怕累的为好。 2. 制棒环节使用年轻一些的较好, 需要的是有一定接受和理解能力和反应快, 能随机应变的人, 可以说有些象司机这职业。 3. 烧炭的要至少一个责任心强一些的, 能指挥别人, 休息时间能不固定的人, 所以上岁数的会好一些。 4. 成品检验和包装需要的是认真负责的, 建议女性。

5. 设备维护(可以兼职), 有较好电焊或者气焊基础, 有学习能力和钻研精神的。

木炭机社会效益显著: 利废: 我国是农业生产大国, 每年农作物秸秆等剩余物达60---70亿吨, 目前其利用率仅为20%, 大部分树枝, 锯末、稻壳、竹屑等被扔掉。此项目设备可使以上废料转化成为高效的新

能源---机制木炭，木焦油等。节材：机制木炭的产生有效的顺应了国家政策，代替了天然木炭，节约了木材且有效保护了林业资源，缓解了当前木材业过于紧张的局面。