

晟睿杨木碳化窑增强木材稳定性 不开裂不变形可代加工木材碳化

产品名称	晟睿杨木碳化窑增强木材稳定性 不开裂不变形可代加工木材碳化
公司名称	诸城市晟睿机械有限公司
价格	50000.00/台
规格参数	品牌:晟睿 型号:srjxb05 产地:潍坊市 诸城市
公司地址	山东省潍坊市诸城市密州街道观海路2961号（注册地址）
联系电话	18660698076

产品详情

近年随着我国经济的稳健提升，人民经济条件的改善，人民对衣食住行的要求也越来越高。中国人自古以来对家的概念就非常的重视。在大家已经完全不需要顾虑吃不上饭，穿不暖衣服的今天，对于家的装饰就显得尤为重要。随着人们消费能力的提高，对家庭的装饰点缀布置也显得尤为挑剔。之前的能住就行，差不多就可以造就不知抛到什么地方。现如今人们对家庭的装修都非常重视关注。环保，时尚，高端，品味，这是当下人们的追求。所以实木产品越来越盛行，更多的人选择使用实木原木家具，建材。在这个大的潮流下，要想实木原木家具能够更好的适应客户，很多人在潜心研究木材的改良优化，因为木材本身存在的开裂，吸潮，霉变等问题一直没有好的改变方案。在众多木材研究人员的努力下，相继推出了木材防腐，木材染色，木材增重优化，木材碳化等新的工艺产品。其中木材的高温热处理就可以是的木材的稳定性，颜色均匀性和杀虫杀菌得到明显的改善。稳定性提高，木材胀缩率得到有效控制，就可以扩大实木家具的使用环境。

现在的木材高温碳化从碳化目的来分，主要分为以下几类。第一，速生材的高温优化处理。速生材通过高温热处理可以明显改善稳定性，控制胀缩率，达到不开裂不变形的要求。速生材普遍存在的一个问题就是，密度低，稳定性差，非常的容易扭曲，翘曲变形。其中在我国尤其以杨木为代表。杨木作为非常普遍的速生林木在我国可以说是到处可见，杨木生产周期短，对生产环境要求低，所以被很多种植者所选择。因为他的体量大，也就被很多人所关注。经过晟睿机械和广大科研人员以及工艺师的努力下，杨木优化产品已基本趋于稳定而且被众多家具厂，建材厂所认可接受。经过十几年的发展，也验证了杨木优化的可靠性。（杨木优化碳化离不开优化碳化设备。那么什么样的设备才可以更好的保障优化效果呢？来诸城市晟睿机械找小周，我们将给您一个满意的方案。垂询电话：15666888178）第二，中高端木材提高改善木材的稳定，改善木材胀缩率。之前的装饰建材家居行业，实木家具很难走出自己熟悉的环境。一旦在环境差别大的地方，空气湿度差别大，实木家具就会存在收缩缝明显或者涨裂的情况。导致家具的品味和档次瞬间被拉低。多数实木家具厂家选择了在附近区域销售。但是随着木材高温热处理的出现，这个问题可以迎刃而解。比如红橡，黑胡桃一类的中高端木材，木材本身的稳定性已经不错，但

是区域差别大的还是面临开裂问题。经过高温碳化处理后的木材就会解决这个问题。不局限于客户的地域限制。扩大了市场份额，增加了公司利润。第三，高温热处理改变木材的颜色，同时改善木材的稳定性。把一些相对低价的木材经过高温处理，颜色变成一些高端木材的颜色，本身的木材纹理又相近，经过高温碳化后可以达到高端木材的效果。比如白鸡翅碳化后的颜色可以达到黑鸡翅的效果，木材纹理又有一定的相似，所以很难被区分。这样就可以扩大木材经营商的利润空间，也增加全屋定制的利润空间。同时白鸡翅碳化后的稳定性也非常的好。确实是一个不错的选择。晟睿机械专业专注高温木材热处理。杨木在经过高温碳化之后，通过工艺调整也可以达到类比樱桃木，鹅掌楸等木材的效果。第四：木材高温碳化处理之后可以杀虫杀菌改变木材原有的化学组成成分。我国政府为了给我们的生活增添绿色改善提高生存环境。现在对于森林的砍伐相当的严格。禁止私自砍伐，保护森林绿色，植树造林营造绿色家园。但是我国是世界上人口最多的国家，对木材的需求量远远超过其它国家。所以我国的木材进口量也日益增大，大量的国外进口材被进口到中国，出现在大众面前。多数进口材由于生产环境的土壤，水分，温度，空气以及周围的微生物，昆虫，细菌等的存在，木材自身的成分跟我们国内的有较大差别。因为进口材存在这个问题，导致很多国内木材人在使用处理进口材的时候遭受着很多问题，好多工人师傅对进口材有过敏反应，症状也不一，有打喷嚏，流鼻涕，发烧，起疙瘩等情况。这个也一直困扰着木材商和家具建材商。在制造处理过程的粉尘和挥发出来的成分让很多国人所不适应。木材高温碳化热处理就可以有效地改善这个情况。木材在经过200 的高温碳化处理之后，木材的细菌虫卵被全部杀死，在高温碳化的过程中，木材自身的一些化学成分也发生变化，一些树脂类和容易挥发的成分也被高温处理所蒸发。既提高了木材稳定性，又改善了木材内部组成部分，让工人在使用处理木材的时候不再遭受过敏的困惑。第五，木材高温热处理可以使得木材得到软化。木材经过高温之后木纤维的柔韧性会变得很强。可以轻松实现实木的弯曲造型。随着实木家具需求量的持续增加，实木原木的优化高温碳化处理会日益增加。在今后的实木处理中，不碳化的木材将会失去竞争力，失去存在的价值。晟睿机械专业专注于木材高温热处理和木材优化，携手所有的木材人服务于木材人，服务于木材。