

蓝天机械 木材烘干机多少钱一台 浙江木材烘干机

产品名称	蓝天机械 木材烘干机多少钱一台 浙江木材烘干机
公司名称	河南蓝天机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市河洛路中段
联系电话	15038101123

产品详情

木材烘干机

桂林高温木材烘干机 红木空气能烘干机 木板热泵烘干机 箱式木材烘干机

1、安装便利：装配、拆迁便利，占地面积少，能装于室内、外；产品介绍：空气能木材烘干除湿机品牌：蓝天热泵功率：5.2KW重量：280KG产品特点1、木材高温热泵烘干机是一种环保节能型烘干设备，在烘干进程里不会行程任何有害物质，烘干进程也不会有烟气或明火行程，能够按照烘干物料特征调整温度湿度，全自动程度高。

2、烘干进程无需要专人看管，物料烘好后或烘干温度达到后机组会自动停机，木材烘干机多少钱一台，以达到节能功效，机组在常温常压下运转，特征展现在节能方面，其节能量比电热管红外微波等节能50%以上，比烧油节能40%，比烧煤节能20%--30%，并且在烘干进程里机组会形成冷风，将冷风直接排入工作车间可提高室温。

锅炉与空气能烘干机比对热泵木材烘干机作业规律：

木材热泵除湿烘干与传统热风烘干的区别在于空气循环方式不同，烘干室空气降湿的方式也不同。热泵烘干时空气在烘干室与热泵烘干机间进行闭式循环，它利用热泵烘干机的制冷系统使来自烘干室的湿空气降温脱湿，当湿空气流经热泵蒸发器时，内部的低冷剂吸收空气的热量由液态变为气态，木材烘干机，空气因降温而排出其中的大部分凝结水。来自蒸发器的低冷蒸汽由压缩机升压后送至冷凝器。当脱湿后的干冷空气流经冷凝器时，内部的高冷剂因冷凝而放出热量，外部的空气则被加热为热风又回到烘干室继续烘干所需要烘干的产品。从冷凝器流出的高冷液经膨胀阀流入蒸发器继续下一个循环。河南蓝天机械制造有限公司是专业的木材烘干机生产厂家，主要生产木材烘干机，小型木材烘干机，箱式热泵木材烘干机，如有需要请电话咨询。

木材烘干机

按木材烘干方式是烧边角料废木材的烘干，箱式热泵木材烘干机锅炉毋庸置疑是时代的伟大产物，在非常长的一段时间里给工业革命带来了功不可获取的功绩，然而，随着时代的发展，科技也在进步，原来老式锅炉存在的危险性与排放高的污染性，浙江木材烘干机，人们开始对自然境遇也越来越注重，因此节能环保的倡导就润应而生，形成的一定是新一代的产物。

河南蓝天木材烘干机，有加热系统、加湿系统、排湿系统、控制系统、风机系统等智能整合控制的整体解决方案！质量十分好！无端裂、表裂、内裂、弯曲等现象，含水率均匀一致。耗能比原来烧边角料的还低，烘出来的木材做成家具较原来好！河南蓝天机械制造有限公司主要生产木材烘干机，小型木材烘干机，新型箱式热泵木材烘干机设备，如有需要请电话咨询。

水蒸气及热风在风机的功效下，在特殊策划的机体里流动轮回的进程里湿热空气传给木材，一并把木材排出的水分带走，以此达到烘干木材的宗旨。本机是蒸气烘干和热气烘干的结合，烘干进程里能管用地上克服两者的不足。燃料选用木材制作后的边皮，刨花，木屑等下角料，燃烧炉膛选用特殊的策划，只要一个炉膛便可同时加热蒸气发生器，（产生蒸气）及热水循环加热热交换器（产生热风）。比同类产品本钱更底，更环保，操作更便利，免土建，木材烘干机技术，外型更美观。木材烘干后不会行程变形，变色，开裂及弯曲，烘干不均匀等缺陷，含水率符合国际标准

影响烘干速度的外界因素包括烘干介质的温度，相对湿度和气流循环速度；内因有木材的树种、厚度、含水率、心边材和纹理方向等（1）温度（T）温度是决定烘干速度的主要因素，随着温度的升高木材中水蒸气的压力液态自由水的粘度降低，同时烘干介质的容湿能力提高，加快木材表面水分的蒸发速度。但温度过高，会引起木材的开裂和变形、降低力学强度、变色等，应适当控制。

（2）相对湿度：湿度是影响木材烘干速度的重要因子在温度与气流速度相同的情况下，相对湿度越高，介质内水蒸气分压越大，木材表面的水分越不易向介质中蒸发，烘干速度越慢；反之烘干速度快。但相对湿度过低，会造成开裂及蜂窝裂等烘干缺陷的发生或加重（3）气流循环速度（V）高速气流能破坏木材表面上的饱和蒸汽界层，从而改善介质与木材之间传热、传质条件，加快烘干速度上述三因子是可以人为控制的外因，控制得当，可在确保木材烘干质量的前提下加快烘干速度

蓝天机械(图)-木材烘干机多少钱一台-浙江木材烘干机由河南蓝天机械制造有限公司提供。河南蓝天机械制造有限公司（www.lantianjixie.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。蓝天机械——您可信赖的朋友，公司地址：巩义市河洛路中段，联系人：李经理。同时本公司（www.lantianzhizao.cn）还是从事辣椒网带烘干机，山药网带烘干机，金银花网带烘干机的厂家，欢迎来电咨询。