

环保型木材烘干除湿一体机免人工操作

产品名称	环保型木材烘干除湿一体机免人工操作
公司名称	广州凯志能源科技有限公司
价格	34000.00/台
规格参数	品牌:志源 型号:F.MC-6P 产地:广州
公司地址	广州市花都区
联系电话	18589291740 18520380992

产品详情

热泵木材烘干机——影响木材干燥速度的因素

- 1、木材含水量：在木材含水量的控制方面，采用电阻式含率测量仪，避免测量所带来的局限和偏差，为准确执行木材含水率基准，提供有效的工艺保障。
- 2、木材湿度：在湿度控制方面，通过对干湿球温度差的测量，来调整除湿量和喷淋系统的工作状态从而实现了对烘房内湿度的自动控制。
- 3、木材温度：在温度控制方面，通过对干球温度的测量和控制，来调整加热系统的工作状态，从而实现了对木材烘房内温度的控制。

木材烘干机——一款专业节能环保的木材烘干设备

木材的烘干工艺向来比较复杂，本身外形结构大，水分不好蒸发，虽然目前有不少商家推出空气能热泵木材烘干机，这也是一款专门针对木材烘干而研发的专业烘干设备。但是很多商家只停留在口头上的技术操作，并没有实际上工程案例可以支撑，因此都不敢接下客户的工程，怕烘干出来的效果不佳。而凯志热泵木材烘干机，拥有专业的设备、先进的技术、优质的服务，更重要的是，凯志还有丰富的实操经验，有真实的工程案例，烘干方案非常适合客户木材烘干。客户不放心、有疑虑的，更是可以直接到我们的工程进行实地考察了解木材烘干机的实际应用及操作。木材烘干，就找凯志木材烘干机。

木材烘干机——烘干工艺浅析

- 1、利用木材烘干机进行烘干时，首先需要进行预热处理。主要目的是在未干燥之前先使木材预热热透，不设定速度。
- 2、启动木材烘干机向烘房内供热，开启电辅助系统，将温度设定在20 -45 之间，关闭所有排湿设备。
- 3、进行调湿处理，当预热完成后，温度在55度以上即可进行排湿，每次排湿20-30分钟。排湿后温度会下降一些，然后再逐步上升，但不能超过70度。根据不同木材种类和厚度本操作约需要3-7天的时间。排湿是根据木材烘房内空气湿度进行的。
- 4、之后进行正常烘干，当温度升高到60 -75 时，木材基本已经烘干完成了，焖4-8小时后取样检查，合格缓慢降低烘房温度，直至木材温度降至环境温度后即可出木材烘房。

木材烘干机——助力木材厂商

近日，木材烘干机的活跃度非常高，不少客户咨询问到木材烘干机的特性、功能及烘干效果，可见木材烘干机越来越受到大家的认可和重视。木材烘干机可烘干的物料有：杂木、圆木、红木、家具等。不同特性不同材质的木材，均可通过设定不同的温湿度来进行烘干。凯志多年来致力于热泵木材烘干机的研究开发，并结合木材厂商的实际应用数据，总结得出各种适应于不同材质特性的木材烘干的系统完整方案。量身定制、专业设计，总有一款烘干设备，总有一种烘干方案能满足您的要求，助力您更好地烘干木材，提供产量销量及利润。