

智能的热泵木材烘干房 热泵木材烘干 烘干

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 智能的热泵木材烘干房 热泵木材烘干 烘干 |
| 公司名称 | 汉牛节能环保科技（广州）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州天河区大岭山路291号 |
| 联系电话 | 18818904246 |

产品详情

木材通常可分为针叶树林和阔叶树材两大类，一般分为软材和硬材。工程中所用的木材主要取自树木的树干部分，木材因取得和加工容易，自古以来就是一种主要的建筑材料。

为了保证木材与木制品的质量和延长使用寿命，必须采取适当的措施使木材中的含水量降低到一定的程度。

迄今为止常用的干燥方法有常温干燥、高温干燥、除湿干燥、太阳能干燥、真空干燥、高温热泵干燥、微波干燥等。

木材的烘干首要考虑的是不同木材的特性，包括其结构、密度、心边材、含水率、水分迁移速度等等。

热泵木材烘干机是优先考虑节约能耗的基础上，再通过智能的温湿控制系统设置不同的温度、湿度、风速、风量、时间等技术参数，空气能热泵木材烘干，这些参数完全依据不同木材属性及干燥工艺而设定。

通过加热、调湿、通风等功能来实现木材的干燥过程，加热以利木材烘干房达到精准的预设的温度，调湿则保证了木材某些阶段所需要的高湿环境，防止木材开裂、变形等，通风保证了均匀的干燥。

像松木、红木均属易变形开裂类，松木含油脂多，在烘干过程中，参数设置各不相同。

在烘干过程中，影响木材烘干的三个主要因素是温度、湿度、木材含水量。红木烘干时一般要做预热处理，智能的热泵木材烘干房，先在高温、高湿的条件下把红木热透湿透，热泵木材烘干，然后再降低温湿度。

热泵烘干技术，符合绿色、环保、节能发展理念，可以在相对密闭的环境中或者半开放的环境中对产品

进行除湿烘干，既能节约能源，又能把产品的品质得以有效提升，有着节能、环保、卫生等显著特点，广泛应用于农副产品、食品、海产品、木材、中药材、化工、家具、造纸等领域。在政府提倡节能环保和消费者对食品安全越来越重视的大背景下，热泵烘干凭借节能、环境卫生、烘干品质好等优点日益受到市场青睐，市场前景广阔。汉牛热泵是一家集热泵烘干设备研发、生产、销售为一体的高新技术企业，超值的热泵木材烘干房，一直致力于为客户提供一流的专业服务，实现三赢，共同创造绿色舒适环境。

汉牛热泵事业部以质量、品质、技术和完善的售后服务体系赢得市场，从设计、制造、安装、调试、培训、售后服务、烘干技术支持等方面提供整体解决方案服务，消除客户后顾之忧。

汉牛热泵事业部以“和谐利用自然热源”为研发理念，以“提供性价比的烘干热泵”为经营理念，为广大客户提供用得起、用得好的烘干热泵产品。

- 1、汉牛热泵烘干机集加热、排温、通风为一体智能化设备，为新型节能减排干燥设备。
- 2、采用双效除湿技术的中间换热除温除湿，大大提高除湿性能比，节能效果明显。
- 3、突破传统除湿机及普通热泵除湿干燥机技术瓶颈：解决传统除湿设备在高温低湿条件下的除湿性能差甚至空转（压缩机运转不除湿）技术难题。
- 4、独特的排风热回收设计：减少排放热量损失，综合节能性更好；

智能的热泵木材烘干房-热泵木材烘干-烘干由汉牛节能环保科技（广州）有限公司提供。汉牛节能环保科技（广州）有限公司（www.hanius.com）有实力，信誉好，在广东广州的电热设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进汉牛节能和您携手步入辉煌，共创美好未来！