

# 云南高温热泵烘干房报价多少钱一台

发布日期：2025-09-24

普通的烘干房一般采用燃煤、燃气或者电力加热的方法，而热泵烘干房则是利用热泵技术，只消耗少量电力，不消耗燃气、燃煤等污染性能源，具有节能环保的特点。热泵烘干房一般会配备空气能热泵烘干机，主要有两种类型，一种是单独烘干房，加工简易方便，产品不需要二次加工；一种是流水作业烘干房，这种烘干房适合大规模工厂生产，产品需要二次加工。就目前的市场喜好来看，泡沫板、挤塑板、石棉板以及聚氨酯发泡板是修建烘干房的主要材料。由于物料烘干的要求不同，导致烘干房的材料选择也不同。烘干房在使用时务必按技术明文规定，严令禁止超温在使用时。云南高温热泵烘干房报价多少钱一台

烘干房使用的基本原则1. 适用性：烘干房设备必须能够首先适应特定材料，满足材料干燥的基本使用要求，包括较强的材料处理能力（进给、输送、流化、分散、传热、排放等），并能满足处理能力的基本要求。脱水 and 产品质量。2. 烘干率高：只从干燥率来看，对流干燥时材料在热风中高度分散，临界含水率低，干燥速度快。它们也是对流干燥。不同干燥方法的临界含水量不同，因此干燥率也不同。能耗低：不同干燥方法的能耗不同。理论上，导热干燥的热效率可达99%，对流干燥的热效率只能达到70%。3. 节约投资：有时干燥设备功能相同的成本差异很大，应选择较低的。运行成本低：设备折旧、能耗、人工成本、维护成本、备件成本等。应尽可能低。优先考虑结构简单、备件供应充足、可靠性高、使用寿命长的烘干房设备。云南高温热泵烘干房报价多少钱一台烘干房是一种烘干设备。

烘干房维修保养基本要求：对烘干房设备设施进行维护检修，应遵守以下规定：烘干室检修过程中，需动用明火作业时，必须严格按照明火作业审批制度执行。设备保护、闭锁、监视、指示、联锁和信号等装置不得任意拆除；进入光线不足的烘干室内黑暗空间检修时，所需要使用临时照明灯具的电源电压应控制在12V以下；严禁带电对接电线；设备维护检修过程，必须切断电源总开关，并在电源开关启动位置悬挂“禁止合闸”等安全警示标志；新设备安装前宜解体检查，符合规定后方可投入运行。

在我们的生活中，有很多东西是需要经过干燥后才能保存的，比如衣服，衣服的干燥方法是太阳晒或者是阴干，这是较简单的干燥方法。不过对于工业生产来说，这种干燥方法很少被使用，比如家具厂干燥木材，安装传统的阴干方法那么需要很长时间，短的话三五个月，长的话则需要一两年，可以说受到很大的限制，因此工业生产需要干燥的时候都是在烘干房里进行的。一样物品干燥的过程，也就是排除物品本身含有的水分的过程，因此烘干房就会变得非常潮湿，也就是空气湿度会很高，因为烘干房都是封闭的，要不然的话热量会跑掉，这样就会导致物流干燥时间延长。自然晾晒是不存在这种情况的，因为物流干燥出来的水汽直接就消散到空气中了。所以做

好烘干房的排湿工作就非常重要了。烘干房为什么要排湿呢？因为当空气中的水汽含量饱和的时候，物料里面的水汽就不会散发出来，哪怕室外气温再高，这就跟夏天高湿环境下，我们人很难出汗的原理是相同的，夏天人不能顺利出汗的话就会中暑，而物料不会散发水汽出来就难干燥，一旦加热停止，烘干房的温度一下降，那么物料就有受潮的可能，导致物料干燥后的质量受到影响，因此做好烘干房的排湿工作就非常重要了。凡属易燃易爆等危险品车辆一律不允许放入烘干房内。

烘干房的机理是与室内空气质量开展热交换器，操纵温度，将温度数据信号变换为热对流给烘干机，使干燥机可以为干燥原材料给予干燥安全通道，不容易因温度起伏而毁坏。烘干机干燥快，环境湿度快，寒湿控温干燥，商品干燥质量好，不皮破，色调好，营养成分好，保湿补水效果非常的好。干燥系统软件由好几个协助设备构成，各组件的运行状态同时危害干燥全过程。烘干房温度调整、去湿与此同时运作，汽车内循环气体设计方案有效，使烘干房间内发热量分布均匀在每一个角落里，商品干燥快，无耗损，无臭味，质量好，外型好。烘干机汽缸里胆转速比过低的缘故：三角形胶布支撑力不够，清理方式：调节可调式构件，提升支撑力。将要到一年一度的羊肚菌收获的季节，羊肚菌的含水量很高，羊肚菌获得后要立即干燥，有利于储存和运送。烘干房指通过一定技术手段，干燥物体表面的水分或者其他液体的一系列机械设备的组合。云南高温热泵烘干房报价多少钱一台

烘干房内外要始终保持干净整洁，烘干房顶禁堆物品。云南高温热泵烘干房报价多少钱一台

烘干房是利用钢网作为传输带运载物料进行连续烘干的干燥设备，适宜流水作业。由于传输带是网状，所以对烘干规则或不规则各种块状物为适宜。本机可以和其他设备配套使用。也可以单独使用。并且食品烘干房也是食品和蔬菜进行干燥加工的理想设备。整个设备经久，稳定性好。设计、自动化程度高，可大限度满足每个客户烘烤的特性，烘烤曲线可以自行编制或对温湿度控制设备内已储存的烘烤曲线进行修改，以达到所有客户的烘烤工艺要求。可以根据物料部位的不同设定不同烤的烘烤工艺；可以在烘烤过程中根据物料的实际变化情况，在线修改烘烤工艺。按键少、操作简便、简单易学，全部汉字显示，经在使用证明，无论新、老用户都能操作自如。设备与备用电源相连接的转换开关；温湿度控制设备采用后备供电方式、停电后12小时内可查看当前温湿度值，具有防尘、设计。温湿度控制设备在出厂前经过严格的检验，从每批次中抽取1%做5kv的模拟雷击实验，实验设备通过测试后，此批设备才允许出厂。此外，温湿度控制设备具有抗干扰、过流、过压、欠压、抗雷击等保护。云南高温热泵烘干房报价多少钱一台

佛山市南海区广智节能科技有限公司是一家能源科学技术研究服务，节能技术推广服务，制冷，空调设备制造，新兴能源技术研发，电力行业高效节能技术研发，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，工程和技术研究和试验发展，制冷、空调设备销售，机械设备销售，互联网销售（除销售需要许可的商品）的公司，是一家集研发、设计、生产和销售为一体的专业化公司。广智烘干节能科技拥有一支经验丰富、技术创新的专业研发团队，以高度的专注和执着为客户提供烘干机，烘干房，烘干设备，热风炉。广智烘干节能科技不断开拓创新，追求出色，以技术为先导，以产品为平台，以应用为重点，以服务为保证，不断为客户创造

更高价值，提供更优服务。广智烘干节能科技创始人梁志华，始终关注客户，创新科技，竭诚为客户提供良好的服务。