

高温烘干热泵,印刷烘干热泵厂家直销

产品名称	高温烘干热泵,印刷烘干热泵厂家直销
公司名称	深圳市纳克斯达科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:纳克斯达 型号:NKSD
公司地址	深圳市龙华东环一路南方明珠A615
联系电话	86-0755-27970704 4006496518 13717002167

产品详情

东营高温烘干热泵,印刷烘干热泵厂家直销 我司拥有15年{高温热泵烘干}生产经验,以创新,高效等理念成为节能设备行业领航者

印刷专用热泵干燥机原理

印刷热泵烘干机是一种新型高效率节能烘干机，其工作原理是根据逆卡诺循环原理，采用少量的电能，利用压缩机，将工质经过膨胀阀后在蒸发器内蒸发为气态，并大量吸收空气中的热能，气态的工质被压缩机压缩成为高温、高压的气体，然后进入冷凝器放热，把干燥介质加热，如此不断循环加热，可以把干燥介质加热至30 ~ 75 。相对于电热烘干机而言，节约了三分之二的电能。

- 1、节能高效：空气源热泵热泵烘干机的运行费用只有燃油干燥机的40%，燃煤干燥机的60%和电热加热设备的30%。
- 2、安全环保：烘干除湿热泵机组具有无与伦比的绝对安全性（电气分离技术），零污染排放。
- 3、烘干效果好：干燥过程中物料不变形、不开裂、不变色、不变质、不氧化、干燥彻底、干燥后复水性好、营养成分损失少，储存期长，比任何传统干燥设备更有效地保护干燥物的色、香、味、个体形态和有效成分。
- 4、恒温烘干除湿，无需向外界排放热废气，更高效节能环保
- 5、机组小巧不占地方，安装操作简易。
- 6.分时段编程，可以中高温烘干、冷干，满足各个行业不同的烘干要求。

印刷烘干机的优势

降低挥发：传统车间由于气温高，导致溶剂大量挥发，造成了大量的浪费；

控制灵活：区别于传统的蒸发加热系统，燃油或者燃煤加热系统，该设备无需专人维护，控制灵活简单可靠。

节能高效：印刷热泵机组加热的热量主要来自印刷机的排气中所含的显热与替热，需要输入的能量只有热泵压缩机的耗功，而热泵又有消耗少量功即可制取大量热量的优势。

湿度调控方便：可对印刷机各个色组的烘干温度进行自动调节。

冷热联供：印刷热泵机组在工作的同时能够制冷制热联供，即在制热的同时回收热泵系统所半生的冷气，并将其送至车间，降低车间的环境温度。

经济节能：与传统的电加热设备、燃油锅炉、或者燃气锅炉相比该设备的节能比例巨大。

绿色环保：国家正在大力提倡绿色印刷，新规划厂房均不能使用高排放设备。采用印刷热泵无疑是最佳选择，该热泵只需少量电能驱动即可实现高温热能和冷气的大量输出，使用过程无任何排放；基于空气能热泵的印刷烘干机作为一项高效、节能、环保新技术，在烘干领域迅速推广应用

欢迎前来纳克斯达热泵厂家了解详情

技术支持：13310833345 13528427986

公司网址：<http://www.nkxta.com>

公司地址：深圳市龙华街道东环一路南方明珠商业大厦6层（总部）
服务客户范围已遍布全国各地