

低温热泵烘干机 佛山格芬环保设备 天津热泵烘干机

产品名称	低温热泵烘干机 佛山格芬环保设备 天津热泵烘干机
公司名称	佛山市格芬环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国广东佛山市南海区丹灶镇国家生态工业园金玉路
联系电话	18038666114

产品详情

空气源热泵烘干机是一种新型效率快节能烘干机，低温热泵烘干机，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，工业用热泵烘干机，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40 ~ 85 。相对于电热烘干机而言，节约了三分之二的电能。

空气源热泵烘干机是一种环保节能型烘干设备，在烘干过程中不会产生任何有害物质，烘干过程也不会有烟气或明火产生，天津热泵烘干机，可以根据烘干物料特性调制温度湿度，智能化程度高。

数码热泵烘干机普通烘干的表现

数码热泵烘干机普通烘干的表现：1、烘干工艺难以满足食品卫生要求2、粉尘大、成品色泽不好。3、劳动强度大，周转复杂。4、烘干过程中二氧化碳等大量产生，工作环境恶劣。5、设备受到的腐蚀严重，使用寿命短。6、温湿度难以自动控制，影响烘干质量。7、场地占地面积大、人工成本高。

烘干机的原理：

通过压缩机做功，驱动管路中的传热工质吸收外界环境空气中的热量，再通过换热装置将热量释放到烘干房内，通过热风循环系统进行不断烘干的过程。

随着社会对环境保护的重视，高温热泵烘干机组，各个国家政府都出台了相应的支持政策，以改善本国的自然环境。我国也一样，政府对节能政策的出台力度越来越大，对各类企业的生产要求也越来越高，因此空气源热泵行业面临极大的挑战。近年来，空气源热泵和地源热泵受到地暖工程商的青睐，与燃气

壁挂炉相比，热泵在安全环保性、节能效果和经济性上有着显著的优点：

（1）新型空气源热泵采暖和壁挂炉供暖有什么区别？节能：热泵产能高，一份电力可产生三份的制热量；热泵出水温度在45-50度之间可设定，可直接用于地暖；而燃气壁挂炉水温在70-80度，需要通过混水才能用于地暖。

（2）安全环保：如今市场上的热泵多采用R410环保冷媒，对臭氧没有破坏；热泵安装在室外，以电力驱动，是清洁能源；燃气壁挂炉通常安装在厨房间，有燃气泄漏隐患，燃烧排放产生有毒气体并加剧PM2.5排放，污染空气。

（3）经济性：热泵既可制冷又可采暖，一机双用，节省初投资；无需增设混水装置，并且运行费用也更低。

低温热泵烘干机-佛山格芬环保设备-天津热泵烘干机由佛山市格芬环保设备有限公司提供。佛山市格芬环保设备有限公司（www.gfdryer.com）是从事“空气能热泵,空气源热泵,空气能”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：关先生。