

空气源热泵烘干机 浙江热泵烘干机 格芬环保公司

产品名称	空气源热泵烘干机 浙江热泵烘干机 格芬环保公司
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

烘干机热气流速度高的好处烘干机热气流速度高的好处

要想提高烘干机内热气流的速度，也不是什么难事，烘干机的干燥强度大，由于物料在气流中高度分散，颗粒的全部表面积极为干燥的有效面积。干燥时间短，气流干燥器结构简单，占地面积小，易于建造和维修。处理量大，下面一起来看下烘干机热气流速度高的好处

一、提高烘干机的热气体流量，提高热气体的流速，可以增加扬料板的工作效率。

二、提高热风气流速度对加快热速度来说，有非常重大的作用。

三、提高热气流速度，热泵空气能烘干机，一定要设计合理的烘干机尾端抽风除尘系统和头端供热风系统。

四、抽风机全压、风量一定要适宜，如果全压太低，风量太小的话，会直接影响到抽风，减少烘干机的产量；如果全压太高，风量过大的话，会直接提高电量损耗，而且还会使离机的废气温度上升许多，增加了热损失

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。

热泵烘干机特点

安装方便：安装、拆迁方便，占地面积少，可装于室内、外。

环保：只需消耗少量的电能，就可以在空气中吸收大量的热量，耗电量仅为电加热的1/3—1/4；同燃煤、油、气、热水器相比，可节省75%左右的运行费用。1度电等于4度电。

环保无污染：无任何的燃烧物及排放物，是一种可持续发展的环保型产品。

运行安全可靠：整个系统的运行无传统干燥器(燃油、燃气或电加热)中可能存在的短路等危险，是一种安全可靠的半封闭干燥系统。

使用寿命长，维护费用低：是在传统空调的技术基础上发展而来的，工艺技术成熟，空气源热泵烘干机，性能稳定、可靠，使用寿命长；运行安全可靠，低温热泵烘干机，全自动免人工操作，智能化控制。

舒适方便，浙江热泵烘干机，自动化、智能化程度高：采用自控恒温装置，24小时连续干燥作业。

适用范围广，不受气候影响：可广泛适用于食品、化工、纸品、皮革、木材、农副产品加工等行业的加热烘干作业。

空气源热泵烘干机-浙江热泵烘干机-格芬环保公司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)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。格芬环保——您可信赖的朋友，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，联系人：关先生。