

米粉烘干设备米粉福瑞斯永淦查看

产品名称	米粉烘干设备米粉福瑞斯永淦查看
公司名称	南昌永淦节能科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:永淦 型号:JD1005
公司地址	南昌市青云谱区青云谱农场区华东国际工业博览城18栋C27号
联系电话	0791-88217596 17770096485

产品详情

米粉热泵烘干机怎么样

我公司的高温热泵烘干机主要用于：米粉，扎粉。排粉，土扎粉，米线，机械粉，手工粉，电镀件、纸品、五金产品、线路PCB板、工业品、化工产品、烤烟、果蔬、果脯、肉制品、肠衣、海产品、烟叶、皮革、香菇、枸杞、干果、红枣、核桃、杏子、腐竹、沙姜、布料、衣物、肥料、中药材、蚊香、污泥、石膏、煤泥、污泥等的烘干。

热泵烘干机的特点：

- 1、节能，只有电烘干的三分之一至四分之一的费用。
- 2、干燥温度较低，对于许多农副产品物料，过高的干燥温度往往是造成其营养成分损失过多及物料品质降低的重要原因。而干燥温度过低时，常规气流干燥速度极低，干燥时间成倍增加，而且制品的最终含水率往往不能满足质量要求。热泵干燥具有独特的除湿功能，可以在较低的温度下对物料进行干燥，并可使物料的最终含水率降到极低的水平。
- 3、干燥物料品质好。是一种温和的干燥方式，接近自然干燥。被干燥物品的品质好、色泽好、物料等级高。
- 4、干燥参数易于控制且可调范围宽。比任何传统干燥设备更有效的保护干燥物的色、香、味、个体形态和有效成分。在海珍品、高蛋白食品、果脯果干、各类种子、食用菌和专用木材等物料的干燥加工中都表现出卓越的特性。本机无需任何加热设备，既不污染干燥物，也不污染环境。

欢迎来电咨询，零成本为您做烘干方案，有大量成功案例可参观。

供应米粉加工机

米粉品种众多，可分为排米粉、方块米粉、波纹米粉、银丝米粉、湿米粉、干米粉等。它们的生产工艺大同小异，一般为：大米—淘洗—浸泡—磨浆—蒸粉—压片（挤丝）—复蒸—冷却—干燥—包装—成品。米粉生产过程中，其干燥是一件很让人痛苦的事情。许多合作社及生产企业都使用晒场的形式，如果天气不好，则产能完全没有保证。本文简要介绍一下永淦米粉烘干机，希望能够帮助到有需要的米粉生产企业。

一、普通米粉烘干机烘干的表现：

- 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、烘干过程中二氧化硫、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。

永淦米粉烘干机属于高温热泵烘干机，通过压缩空气进行升温（烘干房内可调温度为：8 -75℃，可调湿度：5%-95%），完全不用烧煤、不用烧柴、不要烧炭、不用锅炉、不用蒸汽，只需要少量的电能来驱动压缩机就可以获得所需要的高温热量，米粉烘干机安全卫生、环保、无污染、无废气排放，运行电费超低，全自动运行工作时无需人员值守，是一种节能环保的烘干解决方案。

根据江西抚州某米粉厂提供的实际烘干数据显示，采用一台型号12P永淦米粉烘干机，在8个小时内，能够将1600斤的湿米粉烘干至800斤，若按每小时满负荷工作状态下，一小时耗电量为13度。

选用江西福瑞斯永淦节能科技有限公司的永淦米粉烘干机，会使企业的生产明显提高，生产成本大幅度降低。从此结束了受天气制约的生产时代，进入环保节能可持续发展的新时代。欢迎来电咨询，零成本为您做烘干方案，有大量成功案例可参观。

高温热泵米粉烘干设备的历史

自20世纪70年代以来，美、日、法、德等国就开展了热泵干燥技术的研究，国际能源中心（IEA）集中了大量的有关热泵干燥技术的研究成果。我国也在80年代引进了该项技术，最早而且应用范围最广的是用于木材干燥，由于热泵干燥温度低接近自然干燥，近几年逐渐将其应用到食品及农副产品的干燥作业之中，取得了较好的经济效益，产品的附加值大大提高。特别是我国政府的节约能源和环境保护政策的实施，极大的促进了热泵干燥技术的发展。

用热泵干燥设备处理的物料也由早期的木材干燥扩展到食品加工、茶叶烘干、烟叶烘干、蔬菜脱水，核桃烘干、坚果烘干，橡胶烘干，荔枝烘干，辣椒烘干，玉米种子烘干，鱼类干燥、陶瓷烘焙、药物及生物制品的灭菌与干燥、污泥处理、化工原料及肥料干燥等诸多领域。

福瑞斯永淦高温热泵米粉烘干设备，值得您信赖与拥有！还在为米粉烘不干而烦恼吗？欢迎来电咨询，只要您一个电话，即可零成本为您做烘干方案，带您参观大量成功案例。