

南昌永淦手工米粉方便手工米粉烘干机

产品名称	南昌永淦手工米粉方便手工米粉烘干机
公司名称	南昌永淦节能科技有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:福瑞斯 型号:A11759
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

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。

热泵米粉烘干机的优势是什么

南昌永淦公司是一家专注于空气能高温热泵食品烘干设备的生产厂家，新推出一款新型节能烘干设备——米粉烘干机。一次性可烘干1500斤米粉，平均每小时用电11度，米粉烘干时间可缩短至8小时。控制系统采用永淦专用温湿度控制器，已实现无人值守自动化运行。热源采用高温热泵空气源烘干机，节能65%以上，一度电当三度电用。具有温度高，用电量少的优势。为您节省运行成本。江西米粉烘干机可以找南昌永淦公司。永淦公司自行研发的米粉烘干设备采用高温热泵作为热源进行烘干，具有节能环保智能化的特点。

米粉高温热泵烘干机主要是采用热风循环的方式进行加热，其主要利用的热量来自空气中的热量和回收干燥室排出的温湿空气中所含的显热和潜热。形象可以理解成：1KW电能可产生的热量相当于正常条件下5KW的电能产生的热量的新型烘干设备。与我国传统烘干机相比，该类型的高温热泵烘干机具有装料密度大、热效率高（400%）、节能80%、温湿度稳定、自动化程度高、操作简单、缩短烘干时间等优点。在整个烘干过程中物料受热均匀，烘干后米粉均匀度较高，正反面色差小，商品等级、均价和经济效益增加。

福瑞斯永淦专业研发十几年食品烘干设备，就为赢取广大人民群众的认可。选择我们将竭诚为您提供优质的服务！

现在不用为米粉烘干而烦恼了只需拨打图片中的电话，就有专人带您参观永淦米粉烘干成功案例，零成本为您做米粉烘干方案。

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。