

# 红薯烘干机多大 群英热能科技 福州烘干

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 红薯烘干机多大 群英热能科技 福州烘干     |
| 公司名称 | 山东群英热能科技有限公司            |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 山东省临朐县城南临九路9号           |
| 联系电话 | 15866140596 15866140596 |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东群英热能科技有限公司

### 热风取暖炉-热风取暖炉主要构造及特点

工作方式：采用来复式循环加热产生高温空气，通过高压鼓风机送出，热，提温快，二次利用热能，降低了成本。

主要燃料：树皮、锯末、刨花、煤炭及其他生物燃料。

应用范围：本设备主要适用于教薄的软杂木烘干及车间大棚取暖。

燃料采用煤、电、蒸汽、，经换热设备换热后，干净热风通过送风管道，直接供应采暖空间，无需散热片、循环泵及送水管道。设备具有投资低，维修率低，运行成本相比热水锅炉降低60%以上，本设备无需专业锅炉工看守，温度可随意控制。

#### 一、设备特点

1、节能。热风采暖不需要水，无需送水管道、暖气片及循环泵等，而是将热风直接送入供暖点及空间，热损失及小，附属设备投资不大，热风供暖升温快。

2、运行成本低。同蒸汽热水采暖相比，采暖效率可提高60%以上，节约能源可达70%以上，投资维修率可降低60%左右，具有明显的经济效益。设备主体露天使用，红薯烘干机多大，只要达到温度，设备可随时压火，无需加煤。

3、易操作，安全可靠。此设备为常压型热风炉，温度可自由调节，无需承压力运行，不需专职锅炉工，可调性强，停开均可，可灵活机动掌握。

4、供暖范围大。按供暖面积可配置相应的风速、风量、风压来适应采暖空间、高低、长短的不同需要。

5、空气流通快。可便于排出有害气体，净化环境空气，同时可对热风加湿，调节环境湿度。

## 二、工作原理

1、送风机可通过内采风和外采风形式将洁净空气送入热风炉，经过换热由管道输入各加热点和加热空间。

2、燃料种类：可用煤炭，木材下脚料（刨花、锯末等）、轻重油、液化气、CO<sub>2</sub>。

## 三、应用范围

1、大型商场及展览管、游泳池、体育馆；

2、工业厂房及办公室

3、各大商店，各种集贸市场的办公室及店铺；

4、禽、畜、鱼等养殖大棚及蔬菜、花卉大棚

## 大型蒸汽干燥设备、真空干燥设备、群英科技

转筒蒸汽烘干机适用于50-1000吨/日榨油厂、浸出油厂，主要用于原料的软化（兼烘干），提高原料的塑性，使扎胚机扎出的胚薄而不碎，达到后面工序要求，从而压胚、蒸炒、压榨、浸出效果。YRHG型卧式软化锅的问世，填补了国内空白，它克服了其他软化设备的不足。

蒸汽烘干机主要特点：

高节能低消耗：与立式软化锅相比，电耗是立式的1/4~1/3，气耗是立式的1/2~2/3。与目前卧式软化锅相比节气10%~15%，长度短20%~30%，一年节省大量的润滑油及维护保养费。

软化效果特好：采用卧式滚筒结构，能耗低、动力小、物料机内翻动均匀、克服了死角、软化效果好

工艺调整便利：选用无级调速机构，可根据物料入机水分不同，福州烘干，工艺参数不同，有效、方便地进行调节。传动方式独特：动力传输采用独特的软传动或齿轮传动，设备磨顺小，噪音低。

褐煤属于煤的一类，小型红薯烘干机，褐煤的煤化程度仅高于煤泥的煤种，是一种介于泥炭与沥青煤之间的棕黑色、无光泽的低级煤。褐煤富含挥发份，所以易于燃烧并冒烟。同时褐煤具有两高三低的显著特征：水分高（一般含水量在32~42%之间）、挥发份高（一般在40~50%之间）、发热量低（一般平均热值在3000大卡以下）、密度低、灰熔点低。基于上述原因褐煤很难作为工业动力煤广泛使用，因此褐煤的经济价值得不到较大体现。在目前全球能源日趋紧张的形势下，褐煤的经济价值被世界能源界所重视，褐煤干燥提质技术的发展与应用是褐煤大规模工业应用的基础与条件。研发的节能褐煤烘干机采用科学工

艺与先进设备对褐煤烘干干燥除水，提升褐煤经济价值，促进褐煤资源的节能开发与广泛应用。

我公司研发生产的烘干设备技术成熟，性能稳定、节能低耗、环保是褐煤烘干干燥行业的。可用于烘干：褐煤、煤泥、煤渣、煤粉、原煤、煤炭、粉煤灰等。对比传统烘干机具有以下特点：

- 1.烘干成本较小化：褐煤烘干机采取保温措施，减少热损失。采用低成本的煤作为热源燃料，降低燃料费用开支。褐煤烘干设备全程自动化减少人力成本的投入。
- 2.干燥生产安全较大化：褐煤烘干设备全程自动化防燃防爆装置，杜绝生产事故的发生。现场施工由技术过硬，经验丰富的技术施工人员，保证设备稳定运行。一年内免费保修，终生维修，确保您无后顾之忧。
- 3.烘干成品品质好：褐煤烘干机采用三层沉降结构，红薯烘干机价钱，减少粉尘对物料的污染。高温快速工艺减少物料中有机元素的损失。在线水份监控，模糊控制，使烘干后的物料含水均匀。
- 4.干燥强度大：褐煤烘干设备每小时去水量较高可达8000KG，连续生产不间断。
- 5.烘干：褐煤烘干机采用高温快速烘干工艺，热风温度利用率较普通低温烘干方法热效率提高40个百分点，热达90%的热源系统，使综合热达73%。一部分干燥后热风由尾端送入首端继续加热，减少热损失。

红薯烘干机多大-群英热能科技(在线咨询)-福州烘干由山东群英热能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东群英热能科技有限公司（[www.sdqunyingcal.com](http://www.sdqunyingcal.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（[www.kongqinenghonggan.com](http://www.kongqinenghonggan.com)）还是从事山东滚筒烘干设备，潍坊大小型滚筒烘干设备，回转滚筒烘干设备的厂家，欢迎来电咨询。