

# 稻谷烘干塔粮食烘干机干燥均匀

产品名称	稻谷烘干塔粮食烘干机干燥均匀
公司名称	温县振科机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	温县产业集聚区子夏大街6-2号（注册地址）
联系电话	18864778890

## 产品详情

公司主营烘干机，粮食烘干机、工业烘干机。

温县振科机械设备有限公司长期致力于烘干机设备的研发和制造，拥有一批经验丰富的设计制造队伍，公司始终遵循“信誉为主，服务至上”的企业宗旨，坚持不懈的实施“以人为本，科技兴业，管理达标”的指导思想，不断提高产品质量、制造实力和服务能力，公司已成为河南滚筒烘干机、三筒烘干机的研制及销售于一体的技术密集型企业。

### 注意事项

- 1、不同性质的粮食、稻谷，应采取不同于常规的烘干方式。稻谷过期末收割，在田里已出现爆腰现象或者易爆腰品种、有大量遇冷害稻谷、碎米、秕谷混在稻谷里、干燥啤酒麦时，需把干燥速度放到“较慢”、“慢”或低温档，比对照温度低3-4℃。对未熟、青粒较多的稻谷，采取将停止水份设定值提高5-6%粮食烘干机。
- 2、经常利用烘干空闲时进行清扫维护。及时清理，清扫残留谷物，关好进、出口等，有利机械寿命和提高烘干作业效率粮食烘干机。
- 3、谷物装入量应符合要求，不能过多，也不宜过少。装入过多易引起堵塞;装入过少，不仅降低作业效益，而且影响烘干质量。到达满量时，仍有少量的稻谷不能再加入时，可开始烘干后1小时以内再入料，1小时内入料不会造成干燥不均粮食烘干机。
- 4、干燥水份极高的稻麦时，为防止架桥，入料到1窗后，应马上循环干燥，即一面入料一面干燥。否则出现影响发芽率、易脱皮、干燥时间变长、费燃料、干燥后色泽不理想等诸多弊病粮食烘干机。
- 5、谷物含杂率不宜太大。如湿谷、麦子里混有大量稻草、麦秆等杂物，将影响谷物流动，使一部分谷物不能得到良好的循环，引起干燥不均匀，甚至发酵;同时也增加电耗、油耗，降低效率。因此，需要在进行烘干之前粗选一下粮食烘干机。

## 工艺流程

谷物从进料斗进入后，在提升机里面由水分检测仪，如果水分检测仪监测没有达标，则通过提升机进入到上蛟龙，调质仓，进入干燥仓烘干，再通过排粮轮和下蛟龙进入提升机，再次检测，如还不达标，则继续循环，反之则进入排粮管后打包，流程结束。

欢迎咨询！