

# 舜天烘干设备 复合肥烘干机 烘干机

产品名称	舜天烘干设备 复合肥烘干机 烘干机
公司名称	潍坊舜天机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临朐县东城街道竹寺沟村（东城南二环路竹寺沟村北，沃福蒂对面）
联系电话	15863603525 15863603525

## 产品详情

烘干机是使用机械将玉米籽粒水分降低到安全包装和安全贮藏的规模之内，以坚持种子的生命力和活力的设备，它极大地提高了出产率，增强了种子的品质，对削减玉米的产后丢失，确保玉米的丰产丰盈，加快玉米的流通速度具有重要的含义。因为我国玉米出产规模较大，70时代初期才开始对玉米烘干设备进行研讨，玉米干燥设备较落后，因此研讨出产先进的玉米烘干设备十分必要，本文就玉米干燥设备的进展进行了总述，为研讨适合我国实际情况的先进烘干机供给理论依据。

我国对玉米干燥的研讨起步较晚，曩昔的十几年中有一些技能成果，并且有一些干燥工艺已趋老练，但基本上是模仿国外的，而国外干燥技能起步于40时代，到20世纪90时代，现已形成了较为完善的干燥体系，产品批量出产，系列化、标准化、自动化的水平较高。综合比较国内外的干燥技能水平，首要分为以下六种技能：

- 1) 横流式谷物干燥技能，这种技能是使湿谷依靠重力从仓顶下流到干燥段，热空气经过加热段横向穿过谷层，冷空气经过冷却段横向穿过谷层，该技能现已发展到谷物流换位，差速排粮，热风换向，多级横流干燥的水平。
- 2) 顺流式谷物干燥技能，这种技能坚持热风和谷物流动的方向相同，烘干机醉热的空气总是与醉湿的谷物先触摸，然后能够使用很高的热风温度。该技能有向2级或3级顺流干燥段和一个逆流冷却段或在2个干燥段之间设有缓苏段发展的趋势。

烘干机

烘干机温湿度操控器选用瑞创多段温湿度烘干操控仪，其运用嵌入式ARM核心技术，复合肥烘干机，结合E . CON总线操控系统软硬件基础。能够收集4路温度信号、4路湿度信号，操控3路沟通通道输出，3路直流通道的输出。可完成、高速的定时、模拟量温湿度信号的输入输出操控。将物料干燥过程分为5个温湿度段，非常适合枸杞变温变湿太阳能干燥设备；

其触控操作界面简单直观，烘干机可完成温湿度的实时监控；可通过一路或多路温度湿度信号和沟通/直流输出通道形成独立的温度湿度操控系统。输入信号可由多路温湿度传感器收集；当采用多路温度湿度信号时，取多路温度湿度信号的平均值作为当时温度湿度点进行操控。可完成干燥工艺的自在输入存储，并依据工艺参数设置，配合继电器操控多个执行部件的行，烘干机价格，完成对枸杞的多段式变温变湿干燥。

温控烘干除湿设备适合一般家庭、工作室运用。其选用的湿度与温度传感控制器，先除湿在加温烘干，可以模拟出自然晾晒及干燥环境。其间除湿体系、热风循环体系极大的降低了能量损耗，到达节能目的。比市场上常见的烘干机具有功能安稳，实用范围广、能耗低一级特点，米粉烘干机，是一种搞效可行的产品。

## 烘干机外观结构设计

作品尺寸为1500mm×700mm×600mm长方体，除湿设备放置设备背面，加热设备及电气控制箱放置设备底部，组织简略，内部空间利用率高。烘干机材料选用4040工业铝型材做结构，连接件选用T型或L型连接板，固定螺丝选用8mm梯形螺丝，烘干机，钣金件为2mm厚冷轧板其表面进行喷漆防锈处理。整个箱体在外壁和内壁之间填充保温棉，保温层材料应均匀，无空地，以避免热量损失，以到达杰出的保温作用。箱顶部需设置一至二只尾气排出管，在烘干机管内还应有调节阀门。干燥箱门需要平直，通常用折板机折四边，以增加门的刚度。中心填充保温材料，再用金属板封内层。在门四周的压边上应加密封条，通常选用弹性好且耐200℃以下温度的硅橡胶条；另一种选用柔性较好的毡条。由于有弹性的密封条能防止更多的凉风从四周进入干燥箱。

舜天烘干设备(图)-复合肥烘干机-烘干机由潍坊舜天机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。潍坊舜天机电设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为干燥设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事玫瑰花烘干机，玫瑰花烘干设备，玫瑰花烘干房的厂家，欢迎来电咨询。