

自动化佛手柑烘干机 佛手烘干房价格

产品名称	自动化佛手柑烘干机 佛手烘干房价格
公司名称	广州益禾科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:益禾 型号:3~30P 产地:广州
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-A5121(集群注册)（JM）（注册地址）
联系电话	18665643859

产品详情

自动化佛手柑烘干机 佛手烘干房价格佛手烘干的设计是要根据不同型号主机的制热效能结合需要烘干佛手的数量以及安装场地、地域情况、佛手品种、含水率、要求烘干时间等因素综合进行匹配设计的,佛手烘干机安装便捷，总体分为板房安装，主机安装，轴流风机安装，电源线安装，排水管道安装几个步骤，抽湿风机由主机集成，所以只要推入接线即可，安装比较便捷,它智能化的烘干，减少劳动力的同时，也提高了产量，随处可见的电，让佛手随时随地都能进行烘干，再也不会因为天气因素制约生产，大大推动了佛手干产业链的发展

佛手烘干机操作要点：

在操作佛手烘干机时，首先要对它进行了解，佛手烘干机配置了一个微型电脑触摸屏面板，主页面显示的是烤房内部的温湿度、烘干进度、烘干机每个部件的运行状态等，可以详细的知道烤房运行情况，从主页面进入用户设置，显示的是有十个控制阶段，每个阶段可根据客户的物料来设置烘干温度、烘干时间、排湿系统的开关等功能，设置好了参数，以后可以根据物料的不同情况来修改，非常的简单方便。

干燥对佛手深加工的重要性：

佛手在市场的的使用主要以干燥后的佛手干为主，采摘后的佛手不易保存，需要冷藏或者及时干燥处理，不然会很快腐烂变质，冷藏需要安装冷库，而干燥却有很多不同的方法，传统佛手主要是靠晒干，特别是小作坊，基本没用烘干设备，这样往往会因为天气潮湿或者下雨天的因素，导致生产不出量，甚至会出现佛手因为长时间不干发霉变质的问题，传统的干燥设备，易燃易爆，安全性低，温度不容易控制，增加产品烘烤难度，而电加热的耗能严重，温湿度控制不稳等也增加了企业大量的生产成本。目前市面上出现了很多替代设备，节能环保是企业的一个重要的关注点，新型的热泵佛手烘干机刚好具备这样的特点。

佛手烘干机的组成:

- 1, 佛手烘干主机, 具有烘干加除湿功能, 温度能达到-8到75度。
- 2, 聚氨酯保温库房(定制), 防火、阻燃、耐高温。
- 3, 智能电脑控制屏, 可根据客户要求, 设定温湿度及烘烤时间。
- 4, 烤房循环风机, 控制烤房热风走向, 达到360度无死角循环热风。
- 5, 高效3次废热吸收系统, 烘干更节能。

自动化佛手柑烘干机 佛手烘干房价格我司创新排湿功能、排风热吸收、新风预除湿技术、制冷剂过冷过热回热技术, 以更先进科学的技术原理为烘干物料提供更适合的烘干环境及参数, 保证烘干的物料色相、味道、品质等达到更高的要求, 空气能佛手烘干机改变了传统过时的守候添柴、加煤、测温、测湿的干燥方式, 吸取各种佛手干燥设备的优势, 长处, 摒弃其不好的缺点, 后结合自身行业, 机械的技术, 优势而研发出来的, 是一款集自动化、智能化、高效节能、环保卫生等优势亮点于一身的多功能烘干机, 空气能烘干机烘干品质好: 烘干过程中温度湿度全自动控制, 高温数码涡旋技术的应用是温度波动在0.2度之内, 不会因为温度忽冷忽热影响品质, 热泵烘干机, 集多种功能于一身, 可以烘干水果、蔬菜、海产品、肉制品等多种食物; 箱体采用聚氨酯冷库板材料制造, 保温性能好; 主机拥有电脑自动控制, 监控烘干过程; 热效率高、操作安全可靠, 我们的烘干机全程用电, 风干佛手过程完全不用烧煤、不用烧柴、不用锅炉、不用蒸汽, 安全环保、无污染、无废气排放, 运行电费低

佛手烘干工艺:

将新鲜的佛手清洗后晾干, 切片, 厚度控制在2-3毫米, 这样利于烘干。将切片好的佛手片放置于物料车托盘, 注意堆放厚度不要超过3CM, 这样有助于烘房内平流风对整个物料的烘干效果保持一致性。将物料车推入烘干房, 1阶段温度可以从35度到40度开始, 运行2个小时, 烘干间断排湿, 因第一阶段主要是升温为主, 佛手干受热水分蒸发较少, 可以间断排湿, 2阶段起, 温度逐渐调到45到50度, 烘干时间调成10个小时, 此阶段要全程满负荷排湿, 防止水分积累太多佛手变色, 3阶段温度调到55到60度, 烘时间调成5小时, 此阶段水分较少, 可适当的间断排湿, 保留热量。

自动化佛手柑烘干机 佛手烘干房价格它还可以应用于食品行业烘干、木材家具烘干、药材烘干、表面油漆干燥、农产品烘干、海产品烘干、污泥干化、纸筒纸管烘干等多个领域, 热泵烘干机烘干物料颜色保持较好, 能大化保留物料的原始物质含量, 实现了生产全过程无人值守, 烘干物料不含硫化物, 用电较少, 操作简单的特点, 佛手烘干机投入市场使用已有几年时间了, 从一开始客户根本不知道什么是空气能烘干设备到如今很多客户一询问就是要找空气能热泵干燥设备, 转变非常快, 在使用烘干机时, 要正确操作热泵烘干机, 应由专人操作, 管理, 维护, 做好记录; 一个熟练的设备操作人员, 才能提升设备的使用价值, 因为人烘干机可实现全温度段无缝干燥, 机组自动根据多温度段烘干工艺要求调整烘干时间和温度, 温湿度曲线程序智能化控制, 干燥温度从8-75 不等, 适合绝大多数物料, 温度无缝涵盖, 可谓是一机可用万物