

赛百诺红薯干烘干机

产品名称	赛百诺红薯干烘干机
公司名称	广州赛百诺烘干设备有限公司
价格	56800.00/台
规格参数	赛百诺:1 06:1 广州:1
公司地址	花都区新雅街东湖村东湖路1号
联系电话	13532548286 13532548286

产品详情

赛百诺红薯干烘干机 我们的烘干机全程用电，风干红薯干的过程完全不用烧煤、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。热泵烘干设备是今朝的一项新兴技术，也是良多企业城市安装的一种干燥设备。广州赛百诺烘干设备有限公司，是专业空气能热泵烘干除湿机、高温热泵烘干机等系列热泵烘干设备的生产厂家。公司的技术人员长期深入烘干一线，针对不同物料反复分析和尝试不同的烘干方案，目前已掌握了多种物料的合适烘干方案，适用于食品行业烘干、木材竹材烘干、药材烘干、农产品烘干、海产品烘干、工业品烘干等多个领域。烘干已成为农产品加工过程中提高生产质量的关键环节，空气能热泵烘干技术因节能、环保等优点具有广阔的应用前景。随着人民生活水平的提高各行各业的快速发展，空气能热泵烘干技术的应用领域会越来越广泛，对干燥产品的要求也越来越高。在未来，空气能热泵烘干技术或将承担更重要的角色，为空气能领域乃至社会创造更大的价值。热泵烘干设备则不需要任何的加热媒介，只要经由过程热能转换，以及水蒸气的排出等，对各类产物进行烘干，加倍便当我们的操作。在制作红薯干的工艺中，传统烘干为常见。具体是将红薯切成薄长条，然后把切好的薄长条放在火炕架上，不能重叠。火过猛，易将薯条烧焦变味，颜色发黑形成离层、空壳；火过小，炕的时间长，也会影响其品质。空气能烘干机采用冷库板作为烘干房，拼接简单，主机不需要连接风管，可装室内室外。

赛百诺红薯干烘干机 传统的红薯干燥设备有很多，烧煤燃油等居多，也有一些电热设备，怎么选择一款节能环保又好用的烘干机是每个用户的关注重点，烧煤燃油设备升温快，但温度控制不稳定且污染严重，已经面临改造的情况，电热设备环保却耗能大，用户用电伤不起，通过对各种设备的对比，目前，红薯热泵烘干机更符合规模化、自动化的生产。新型红薯干烘干机是由一台热泵主机插入烘干房组合而成，烘干房内放置物料架车，红薯干放置于物料车架的托盘上，当主机启动运行时，烘干房内空气会升温，由轴流风机带动烘干房内的热空气循环在房内流动而达到烘干红薯干目的。与传统方法烘烤地瓜干相比，新型地瓜干智能烘干机利用空气能烘干，优点是质量稳定，节能环保，产量大，时间缩短，不节约了大量人力，代替了人工成为红薯干加工的主流。到1000斤左右，选配了一台性价比较高的6匹的热泵烘干机，可以处理红薯干2500斤，烘干出来的产品效果客户也非常满意，且整个过程的运行成本也很低，客户的产品利润大大提高了。