

空气能红薯干烘干机一级耐用地瓜干热风循环烘箱

产品名称	空气能红薯干烘干机一级耐用地瓜干热风循环烘箱
公司名称	广州凯志能源科技有限公司
价格	34000.00/台
规格参数	品牌:志源 型号:F.HSG-6P 产地:广州
公司地址	广州市花都区
联系电话	18589291740 18520380992

产品详情

一款设备要得到用户的信任和支持，除了其有过硬的品质、性能、技术等等外，还得有实实在在的用户使用案例做支撑，否则所有的溢美之词不过都是纸上谈兵。客户的使用反馈是检验设备干燥效果好坏的直接体现。也正是有这些数不胜数的工程，才让客户一直源源不断与我司合作。

1、广州红薯工程——广州种植红薯比较多，在这里我司做的客户工程也很多，举下其中一个案例来说，客户找到我司，参观了我们的工厂，了解了我们的设备，与其的需求非常吻合，客户之后便选择了一台3P红薯干烘干机，用来烘干一批次300斤的新鲜红薯，经过调试完善，之后仅用18个小时就完成一批次的干燥。干燥时间比以往的传统干燥方式大大缩短了好几倍，运行成本也大大降低了，客户非常满意。

2、河源红薯工程——河源也是广东种植红薯的重要地区，客户的需求是，批次烘干量2000斤新鲜红薯，场地没限制。于是我司专业技术人员根据客户的需求，为其量身定制适合的解决方案，为客户匹配一台12P大型红薯干烘干机，可用于2000斤红薯的干燥，所需的一批次烘干时间在20个小时左右。经过生产、调试、出货、安装、试用后，正式投入量产。如今年复一年，客户一直都用着这设备进行干燥，也为其带来了许多订单，客户很是开心。

3、上海红薯工程——这一个客户所需的批次烘干量比较少，属于小家庭小作坊式运作，且客户对于前期的费用投入比较顾虑，于是我司根据客户的要求，为其匹配一台性价比高的3P红薯干烘干机，并定制设计了一个可容纳400斤新鲜红薯干燥的聚氨酯板材烘干房。小型设备前期投入的费用相对比较少，但也能满足客户所需的批次烘干量，可谓一举多得。客户非常信任，全部交由我司设计并生产。如今，设备

已经使用了好几年了，也未出现任何问题。在红薯干热销时节，客户如火如荼地进行干燥，完全实现了全自动、智能化、现代化的干燥需要，很多订单都可以提前按质按量完成，真正为客户带来了福音。

4、河北红薯工程——河北也是红薯的重要生产基地，我司在当地做过的红薯工程也很多。举一下其中一个客户，批次烘干量要求在2000斤左右。我司为客户匹配了一台12P大型红薯干烘干机，并设计了一个可容纳批次烘干量的烘房，对烘房内的风机风路进行匹配定制，之后客户仅用20个小时就完成一批次的干燥。烘干出来的红薯干颜色鲜艳，味道清甜，产品等级很高，市场受欢迎度很高，客户特别开心。

5、江西红薯工程——这一个客户，是我们当地的一个老客户转介绍过来的。由于在当地有工程案例可供新客户进行参观考察了解，所以一般很多新客户会在当地的工程样板进行实地了解，亲自见证烘干效果。这个客户在参观了我们的工程后，非常认可，并与我司合作。1000斤的批次烘干量，一台6P红薯干烘干机就足够了。客户安装调试后，由于有样板可以了解参考，无需试烘干，立马就可以投入量产，一批次的红薯仅用20个小时就完成干燥，全程只要设定好各阶段的干燥参数，就可实现全自动、智能化、免人工干燥。如今，客户可以将更多的人力物力放在开挖、红薯清洗、蒸煮、切条的准备工作上，真正地提高效率，提高设备的利用率。

志源空气能烘干机应用领域很广泛，中药材领域、食品领域、农副产品领域、海产品领域、木材领域等等，上千上万种不同物料，均可干燥，只有你想不到的，没有我们烘不了的。一机在手，干遍天下物。

1、中药材领域——中药材烘干机可适用于三七、八角、党参、白芍、红枣、枸杞、石斛、巴戟、菊花、金银花、沙姜、葛根、玫瑰花、罗汉果、淮山等干燥。

2、食品领域——食品烘干机可适用于腊肠、腊肉、牛肉、羊肉、鸭腿、鸡腿、猪皮、腊鱼、腊鸭、香肠、米粉、挂面、红薯粉、腐竹、红糖等干燥。

3、农副产品领域——农副产品烘干机可适用于龙眼、荔枝、桂圆、芒果、苹果、香蕉、葡萄、菠萝、无花果、山楂、杨梅、柿子、香菇、竹笋、辣椒、花椒、霸王花、蘑菇、红薯、柠檬片、油茶籽、大蒜等干燥。

4、海产品领域——海产品烘干机可适用于海鱼、河鱼、鱿鱼、对虾、虾皮、虾仁、海参、黄花鱼、草鱼、鳊鱼、鲍鱼等干燥。

5、木材领域——木材烘干机可适用于红木、红木家具、紫檀木、黄花梨木、黑酸枝木、大红酸枝、乌木、条纹乌木、木制品、竹制品、竹签等干燥。

6、佛香领域——佛香烘干机可适用于佛香、竹签香、盘香、线香、棒香、工艺香等干燥。

茶叶领域——茶叶烘干机可适用于柑普茶、普洱茶、红茶、绿茶、白茶等干燥。

红薯干烘干机——设备构造特点

凯志空气能热泵红薯干烘干机采用彩色复合保温钢板结构，美观大方，保温效果好，经久耐用。循环风机由两台高压风机做动力，有足够穿透能力，能使物料受热均匀。热泵红薯干烘干设备控制仪表采用美

国高精度数字传感器，能准确的检测到温、湿度值，可设置多个温度段来完成整个烘烤过程，并可随时修改设定参数，控制准确；省电达到整体节能效果。