

# 智能运行小型水果烘干机故障率低果蔬干燥设备

产品名称	智能运行小型水果烘干机故障率低果蔬干燥设备
公司名称	广州凯志能源科技有限公司
价格	54000.00/台
规格参数	品牌:志源 型号:F.SG-12P 产地:广州
公司地址	广州市花都区
联系电话	18589291740 18520380992

## 产品详情

水果干燥机厂家直销、农副产品烘干机批发价格、空气能水果烘干除湿一体机、热风循环水果烘干箱、农产品干燥设备坚固耐用

无论是哪一种水果品类，一般都有其专属的季节性，有些季节性长，有些季节性短，采收后如果不能及时售卖出去，容易腐烂变质。因此，对于一些产量大，丰收好，季节性强的水果农副产品，为了更好地提高其经济效用机价值效用，往往需要进行后期加工，并通过专业干燥设备如水果烘干机，制成更好储存运输的干果类，比如芒果干、苹果干、香蕉片、荔枝干、龙眼干等等。

通过专业先进的干燥设备，让水果中一个适宜的温湿度环境下进行水分去除以达到干燥的目的。在保证烘干效果及质量的基础上，保留原先新鲜水果的营养成分。可以说，热泵水果烘干机是目前果农、加工商普遍会采用的在众多干燥设备中更为先进专业、环保卫生、高效节能的干燥设备，也正是因为这款新能源技术设备，让果农能在尽可能节约成本的前提下，提高水果干的利润，并以更好的质量夺得市场占有率。

空气能热泵干燥技术由于独具特性被广泛应用到农产品加工、中药材干燥、化工、海产品加工等各行业，在脱水蔬菜生产时其优点表现为：

- 1、中低温干燥，适合果蔬加工。热泵干燥技术生产工艺可比传统干燥工艺降低38-52 左右，热泵干燥加热温度10~75 ，可以多温度段，低温段控制。
- 2、缩短了果蔬干燥时间。热泵干燥脱水蔬菜生产工艺，一般从预热到出产品8h即可完成。
- 3、果蔬干燥品质好。用热泵干燥工艺生产的蔬菜，产品色泽较好，内在品质稳定。

4、整体能源耗低。由于此工艺利用空气循环，加热温度低，干燥时间短，容量大。所以热泵干燥工艺耗能较少，是一种很好的节能产品。

### 大小型水果烘干机、热风循环水果干燥机——空气能水果烘干机设备产品特点

一款设备要能被客户所认可、接受、支持，一般需要经历很长的时间，毕竟大部分人对于新兴的产品，一开始都抱着观望的态度，不敢尝试。而我们的水果烘干机，则相反，在投入市场后仅用了很短的时间，就取得客户的信任和接受。如今，市场对这款设备的反响非常好，客户一致好评。究其原因，其实还是因为设备有着其特有的优势亮点：

- 1、设备采用低温循环调控加热加温，这样有利于保留物料中的有效成分和不能分解的成分在内，起到了很好的原始烘干的效果。
- 2、水果烘干机采用环保型空气能，仅需利用少量的电能即可大量吸收空气中的热量，驱使压缩机运行做功以达到烘干房升温的目的，节能效果非常显著，是其他节能产品的3倍以上。
- 3、采用热风循环系统，烘干过程中无废水废气废渣排出，绿色环保，工作环境良好。
- 4、热泵水果烘干机干燥控制在一定温度、湿度和风速下进行，以确保物料在烘干过程中，成分不变化、保持物料的天然颜色，色泽鲜艳，美丽，烘干果品，蔬菜等级高。
- 5、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。
- 6、空气能水果烘干机分时段编程，可以中温高温烘干、冷干、恒温除湿烘干，满足各个行业不同的烘干要求。

### 大小型水果干燥设备、PLC智能化水果烘干机、热风循环水果烘干箱——概要陈述

凯志水果烘干机经过潜心开发、研究、生产，并投入到市场使用，总结各种经验数据，不断调试、完善，现已经能广泛适应各种各样的水果干燥，涵盖的将近上千种上万种类别。其中常见的包括荔枝、龙眼、桂圆、芒果、香蕉、苹果、葡萄、无花果等等。每一种水果的属性、适应的温度、保留的湿度、所需的时间均不同，那么热泵水果烘干机是如何能做到满足各种不同干燥需求呢？其实，这是一款采用PLC可编程系统，烘干过程的温度、湿度、时间等参数均可调控，烘干程序阶段式区间化，根据方案进行参数调整设定，并实现烘干、除湿、风干等功能，保证水果在烘房内能以合适的环境进行水分去除达到干燥的目的。