

小型3P热泵荔枝烘干机 荔枝箱式烘箱免安装更方便

产品名称	小型3P热泵荔枝烘干机 荔枝箱式烘箱免安装更方便
公司名称	广州凯志能源科技有限公司
价格	39800.00/台
规格参数	品牌:志源 型号:F.LZ-3P 产地:广州
公司地址	广州市花都区
联系电话	18589291740 18520380992

产品详情

荔枝烘干机——优势特点剖析

当前，全国都在严查环保问题，国家对环保问题越来越重视，正大力发展新能源绿色环保节能可持续发展产业。荔枝传统的烘干方式，耗能大、成本高、还会造成一定的环境污染，早已经不适应当前社会的发展。热泵荔枝烘干机，采用的是环保型空气能，利用少量的电量驱动主机运行，是烘干房内温度上升，排除湿气以达到荔枝烘干的目的。密闭式的烘房设计，双效回热系统，循环利用热能，大大降低能耗及运行成本，烘干过程没有任何废气废渣排出，绿色零污染，环保卫生；烘干房内卫生干净，荔枝不会直接暴露在大气环境中，不会与任何灰尘或者蚊虫、细菌接触，完全达到食品卫生标准。凯志热泵荔枝烘干机，采用PLC可编程控制方式，自动化操作、智能化管理，可精准控制温湿度、干燥曲线、烘干时间等，保证烘干的效果及成色。荔枝烘干机，是当前市场认可度、接受度高的新型环保节能高科技烘干设备。

凯志荔枝烘干机——拥有多年的烘干经验实践及丰富的工程案例

凯志空气能热泵荔枝烘干机，拥有美观大方的外型结构、坚固耐用的内在设备、成熟稳定的技术支持、系统全面的烘干方案，更重要的是，通过多年的市场投入使用，凯志荔枝烘干机已拥有丰富的烘干经验及数不胜数的工程案例，可供客户随时随地进行实地考察了解。多年来，我们依据完整的理论计算和实际相结合，不断调整、改善，以确保荔枝的烘干过程的色泽、外观、味道、效果品质等。目前通过市场的成功工程案例，荔枝烘干机在环保、节能、安全、卫生、效果、品质等都得到了有利的验证和实践，广大客户可放心订购使用。举个工程来说，在广东茂名，有一个荔枝加工厂，在我司订购了1台6P空气能热泵荔枝烘干机，经过不断的测试调整，客户用30个小时一次性烘干1吨新鲜荔枝，烘干出来的荔枝颜色

金黄、味道鲜美、品质高、效果好、能耗低、周期短、成本少，客户特别满意。所以说，选择荔枝烘干机，就得选有经过市场验证和实践的，拥有真实丰富的工程案例的。

荔枝烘干机——热泵除湿干燥系统的运作原理

凯志高温热泵荔枝烘干机，利用一种科学的烘焙曲线、排湿曲线，让荔枝内部营养成分得到保留。通过荔枝热泵烘干机进行烘干，能保持荔枝外型色泽、形状，提高荔枝的市场竞争力。荔枝烘干机是一种热泵除湿干燥系统，与传统热风干燥的区别在于空气循环方式不同，干燥室空气降湿的方式也不同。热泵干燥时空气在干燥室与热泵干燥机间进行闭式循环，它利用热泵干燥机的制冷系统使来自干燥室的湿空气降温脱湿，当湿空气流经热泵蒸发器时，内部的低压制冷剂吸收空气的热量由液态变为气态，空气因降温而排出其中的大部分凝结水。来自蒸发器的低压制冷蒸汽由压缩机升压后送至冷凝器。当脱湿后的干冷空气流经冷凝器时，内部的高压制冷剂因冷凝而放出热量，外部的空气则被加热为热风又回到干燥室继续干燥所需要干燥的产品。从冷凝器流出的高压制冷液经膨胀阀降压后流入蒸发器继续下一个循环。

荔枝烘干机——广东茂名客户工程案例

白糖罂是广东茂名特有的一种荔枝品种，近期，荔枝接近丰收的季节，很多客户都找到我司了解空气能热泵荔枝烘干机的性能特点等。不少客户表示出很大的兴趣，但是客户心中还是有很多担忧，怕投入的费用得不到好的效果。其实，凯志在荔枝烘干方面有了很深的研究，设备经久耐用，技术成熟稳定，烘干方案也是经过无数次的客户烘干实践综合数据测试得来。正如我们在广东茂名的客户工程一样，有着真真实实的案例可供客户进行实地考察了解。就如其中一个客户一样，在我司订购了1台6P高温热泵荔枝烘干机，经过到其他客户的工程进行实地考察以及结合我司提供的全面系统的烘干方案，客户用30个小时一次性烘干1吨新鲜荔枝。烘干出来的荔枝颜色金黄、味道清甜。客户非常放心和满意，觉得产出比大大高于投入，特别值得。对我司的荔枝烘干机也是赞不绝口，相比传统烘干方式更加节能环保，且可以大批量大规模进行烘干，整体的运行成本降低了好几倍。