

运行稳定红薯粉烘干机自动化红薯粉干燥机

产品名称	运行稳定红薯粉烘干机自动化红薯粉干燥机
公司名称	广州凯志能源科技有限公司
价格	56000.00/台
规格参数	品牌:志源 型号:F.HSF-15P 产地:广州
公司地址	广州市花都区
联系电话	18589291740 18520380992

产品详情

PLC红薯粉烘干机智能化操作、红薯粉烘干设备坚固耐用——性能特点

其实每一款能在市场上得到广泛应用，收获用户的一直好评，自然是有其特有的性能亮点。凯志红薯粉烘干机也是如此。这几年历经市场的无数次检验，用户的无数次实践，依然保有着很高的热销度和支持率，其归功于产品的质量过硬，设备够坚固耐用，技术够成熟稳定，运行系统够专业先进，而不得忽略的则是产品的性能特点。正是这些不可忽视的特点，很好地帮助我们留住客户的心，取得客户的信任。

- 1、采用喷气增焓二次压缩技术，加大了主循环路的焓差，增加补气通道，降低排气温度，从而提高了热泵机组的制热量，提高COP值，并能满足低温环境的制热要求，高效而节能。
- 2、热泵红薯粉烘干机采用触摸屏可编程控制系统，自动运行，无需翻动物料，无需调换烤盘和推车，无需专人值守。
- 3、采用空气能代替烧煤烧炭等方式，新能源技术，响应当下国家提倡的大力发展绿色环保节能型产业的号召；干燥过程没有任何无污染排出，环保卫生零污染，是一款可持续发展的产品。
- 4、空气能红薯粉烘干机使用防水级漏电保护插头，即插即用，耐高温高压、雷击保护等，设备还设置多重安全保护功能：相序保护、缺相保护、过载保护、高压保护、低压保护等。运行非常安全可靠。
- 5、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。
- 6、采用304不锈钢机体，侧面输出热能物料，每层更加均匀烘干脱水；采用水温探头，不锈钢温度传感器，实时探测箱内湿度。
- 7、红薯粉烘干除湿一体机采用保温循环对流烘干方式，阶段式（最高10个）烘干程序，可精准控制不同温度、湿度、时间等参数，密闭式的烘房设定，温度更均匀，烘干速度更快，受热均匀，质量更好更稳定。

8、设备集除湿、加热、制冷、排温、通风为一体的智能化设备，具有优质、高效、安全、卫生、绿色、环保、能耗低、成本低、智能化、自动化操作等优势优点，是一种新型节能减排干燥设备。

空气能红薯粉烘干除湿一体机、热风循环红薯粉烘箱——设备构造

很多初次接触红薯粉烘干机的用户，对其内部构造都是一知半解，包括其各个部件的运行、作用等，都没有一个系统的认识。因此心中会有很多疑惑，这也是为什么很多客户明明对设备非常感兴趣，但迟迟不下单的原因之一了。其实真正了解到设备构造及其功能作用的时候，所有疑惑就都能一一解开了。下面简单介绍一下我司热泵红薯粉烘干机的一些构造及功能：

1、设备主机

主机主要就是体现一个加热系统，它的功能就是利用输入很少的电能吸收空气中的免费热量，用来烘干物料。

2、烘干房

烘干房主要是用来摆放要烘干的物料，采用10公分聚氨酯板材，在保温性能方面很好，同时也可以避免热量的流失。

3、循环风机

主要体现一个循环风系统，通过耐高温高湿的循环风机，将热量带到烘房内的每一个角落，从而提升烘房内温度，并将物料蒸发出来的水分带走。

4、排水系统

主要是利用冷凝器将冷凝的水分排放到室外，更好地降低室内空气的湿度。

5、干燥系统

主要是体现一个排湿的过程，将烘房内的高湿度水分排出，从而达到干燥的目的。

6、控制系统

通过PLC可编程系统，实现温湿度的精准调控，设备按照合适的工艺曲线，自动调节温度、湿度、烘干时间等参数。

7、预警系统

按照用户的要求，根据时间温度、湿度等参数设置预警，方便提醒用户。

新型红薯粉干燥机、节能红薯粉热风循环烘箱厂家、免人工操作的红薯粉烘干机工程案例

其实我司凯志红薯粉烘干机之所以能在市场上获得很好的口碑，与我司的优质质量、成熟技术、专业方案、完善服务等有很大的关系。当然这都归功于我司安装的工程量也多，积累了丰富的经验。这自然就获得了客户的信赖。就如我们河南的一个客户，在与我司联系沟通之后，全权交给我司设计匹配。我司根据客户的需求，一天烘干量在5000斤。由于我司的机器可24小时不间断干燥，为了让客户更好地节省投资费用，我司将客户5000斤的烘干量，分成5批次干燥，每批次仅需要4个小时即可完成。而这样就只需要订购1台6P热泵红薯粉烘干机，并匹配1个25立方米的烘房。在费用投入上大大降低了，加之设备非常节能、高效、环保、卫生，客户的运行成本下降了好几倍。再者烘干出来的红薯粉颜色纯正，味道清香，不断裂，客户非常满意开心。

红薯粉专用烘干机直销、空气能红薯粉干燥箱自控恒温、热泵红薯粉烘干设备产品特点

与米粉、面条、米线、挂面等专用热泵干燥设备一样，红薯粉烘干机也同样有着其优势特点。而这些亮点正是让其可以在投入市场后短时间内得到客户的认可、接受，并使用。更重要的是，由于使用效果非常好，烘干质量很高，产品等级大大提高了，客户都愿意自发为我们的烘干产品宣传，为我们的品牌打call，并为我司介绍了很多新客户。

- 1、设备拥有烘干除湿一体机，集烘干、冷干、除湿、烘干+除湿等功能于一体，性能稳定，操作方便，可满足不同种类物料的不同干燥方式。
- 2、红薯粉烘干机设备烘干过程没有对环境和烘干物质的有害物质和气体产生，烘干过程中的运行费用是普通烘干设备的30%到60%、而且电热分离，不会对人和环境造成伤害。
- 3、主机采用封闭循环干燥方式，更好地保留了红薯粉的原味不流失，保证烘干的颜色一致，更好地提高烘干的品质。
- 4、热泵红薯粉烘干机创新排湿功能、排风热回收、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。
- 5、采用触摸数字显示屏，烘干程序设定，程序记忆功能，内置过载、过热、缺相、超温、超压、低压、缺冷煤保护等保护措施，无漏电、爆炸、火灾等危险。