

分体式热泵烘干机

产品名称	分体式热泵烘干机
公司名称	广州市科芝达新能源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	KALLGIDA:科芝达 KGD-HG-6F:6匹分体热泵烘干机 广州:广东
公司地址	广州市南沙区榄核镇广珠路159号车间B103
联系电话	02084928826 18925003959

产品详情

空气能热泵烘干机的优势：

- 1、空气能烘干设备，集除湿、加热、制冷、排湿、通风为一体智能化设备，为新型节能减排干燥设备。
- 2、采用双效除湿技术的中间换热除温除湿，大大提高除湿性能比，节能效果明显。
- 3、突破传统除湿机及普通热泵除湿干燥机技术瓶颈：解决传统除湿设备在高温低湿条件下的除湿性能差甚至空转（压缩机运转不除水）技术难题。
- 4、独特的排风热回收设计：减少排放热量损失，综合节能更好。
- 5、烘干过程无需要专人看管，物料烘好后或烘干温度达到后机组会自动停机，以达到节能效果，并且在烘干过程中机组会产生冷风，将冷风直接排入工作车间可提高室温。
- 6、高效节能：只需消耗少量的电能，就可以在空气中吸收大量的热量，耗电量仅为电加热器的1/4；同燃煤、油、燃气烘干相比，可节省60%左右的运行费用。1度电等于4度电。
- 7、安装方便：安装、拆迁方便，占地面积少，可装于室内、外。
- 8、运行安全可靠：整个系统的运行无传统干燥器（燃油、燃气或电加热）中可能存在的易燃易爆、中毒、短路等危险，是一种绝对安全可靠的半封闭干燥系统。
- 9、环保无污染：在烘干过程中不会产生任何有害物质，烘干过程也不会有烟气或明火产生，无任何的燃烧物及排放物，是一种可持续发展的环保型产品。
- 10、使用寿命长，维护费用低：是在传统空调的技术基础上发展而来的性能稳定、可靠，使用寿命长；

运行安全可靠，全自动免人工操作，智能化控制；采用自控恒温装置，24小时连续干燥作业。