

面条烘干机报价表 面条烘干机 奥伯特节能设备公道

产品名称	面条烘干机报价表 面条烘干机 奥伯特节能设备公道
公司名称	广东奥伯特节能设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市南海区官窑松木塍工业区
联系电话	13925188224

产品详情

广东奥伯特节能设备有限公司简称“AOBOTE（奥伯特）”，面条烘干机价格表，是知名的专业型热泵烘干机制造商；公司专注热泵烘干产品研发、生产、销售、售后，及提供综合烘干、除湿解决方案于一体的绿色新能源企业，奥伯特品牌宗旨是“只做专业的热泵烘干机”。AOBOTE拥有完整的热泵烘干机产品产业链。

(一)蒸汽

蒸汽是一种清洁、平安和低价的热源，主要用于间接换热的木材烘干设备中。经过换热设备停止传导传热，放出显热后成冷凝水排出。蒸汽压力高时换出的空气温度就高，枯燥工艺条件决议所需的压力与蒸汽量。假如工厂有0.6~0.8MPa的蒸汽，就能够经过换热器将枯燥介质(空气、氮气或其它气体)加热至150~160℃。理论上，面条烘干机报价表，分开换热器枯燥介质温度大约低于蒸汽温度5~7℃。

(二)热水

假如热水的温度到达90~130℃，则能够为以为它有一定的应用价值。主要能够用于操作温度较低的某些枯燥物料，如含有溶剂的枯燥或作为预热的辅助性热源，经过换热的方式能使枯燥介质到达50~90℃的温度。面条烘干机价格。

广东奥伯特节能设备有限公司简称“AOBOTE（奥伯特）”，是知名的专业型热泵烘干机制造商；公司专注热泵烘干产品研发、生产、销售、售后，及提供综合烘干、除湿解决方案于一体的绿色新能源企业，奥伯特品牌宗旨是“只做专业的热泵烘干机”。AOBOTE拥有完整的热泵烘干机产品产业链。

检测系统主要指木材含水率的检测和介质温、湿度的检测。木材含水率的检测采用电测法，可同时测定窑内4-8个测点的含水率，运用便当、快捷，数字显现，读数精确、牢靠。介质湿度的检测采用温差法，所用安装为干、湿球温度计。这种干、湿球温度计由两支精度相同的温度传感器组成。其中一支温度计的感温局部用纱布套包上，纱布套的末端浸在水槽中，此温度计称为湿球温度计。由于水分蒸发需求热量，所以湿球温度计的读数比相邻的另一支温度计即干球温度计低。湿球温度计的读数越低，面条烘干机供货商，标明介质越枯燥。其原理是：窑内介质在比拟枯燥的状况下，湿球纱布套上的水分蒸发越快，由于蒸发需求耗费热量，则湿球温度计的读数就越低，由此即可肯定介质的湿度。面条烘干机价格。

广东奥伯特节能设备有限公司简称“AOBOTE（奥伯特）”，是知名的专业型热泵烘干机制造商；公司专注热泵烘干产品研发、生产、销售、售后，及提供综合烘干、除湿解决方案于一体的绿色新能源企业，面条烘干机，奥伯特品牌宗旨是“只做专业的热泵烘干机”。AOBOTE拥有完整的热泵烘干机产品产业链。

木材烘干机设备工作原理：设备采用清洁能源驱动压缩机做功吸收搬运空气中免费的热量来停止加热，不需求人工操作和熄灭取热；是目前市场上节能的木材烘干设备。运用1KW电能吸收搬运空气中热能后，产生大于3KW的制热量；转换成95-105 的高温介质，运用保温铜管保送到窑内****冷凝器中交流热量加热窑内空气来对木材停止加热，分离常规与除湿烘干的优势，配套临界烘干工艺来停止****的木材烘干。

木材烘干目的：

1、避免零部件发作变形和开裂。

木材中的水分在向空气中扫除时，就会惹起木材体积的收缩。假如收缩的不平均，木材就会呈现开裂或变形。若是将木材枯燥到与运用环境相顺应的水平或运用请求的状态，就能坚持木材的体积尺寸的相对稳定，而且是经久耐用。面条烘干机价格。

面条烘干机报价表-面条烘干机-奥伯特节能设备公道(查看)由广东奥伯特节能设备有限公司提供。广东奥伯特节能设备有限公司（www.gzaobote.com）是广东佛山,节能设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在奥伯特节能设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创奥伯特节能设备更加美好的未来。