

# 双扉热风循环烘箱

产品名称	双扉热风循环烘箱
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

## 产品详情

### 双扉热风循环烘箱

设备外形尺寸不大于1300 × 1200 × 1900mm ( W × D × H )。工作温度：室温 ~ 150

设备工作室尺寸不小于：800 × 800 × 1000mm ( W × D × H )。

对开门结构，有互锁装置。能有效避免门同时打开。

进风口必须有高效过滤器，要求拆卸方便，并且进风口为侧向进风，或带弯头。

工作时，有良好的循环功能，空载时温度分布差异小于3.5%

外观精度要求整洁光滑易清洗，不得存在焊接斑痕

设备整体为长方体，电控柜、电机在箱内或顶部。

适用温度：室温 ~ 150 可调，设计时应选择升温过程中，接近目标温度时，采用脉冲加热方式加热。

显示温度与实际温度误差为  $\pm 3$  ；

侧面备有验证口。不锈钢卡箍快装接头，管径32mm，内侧开口平滑，外侧以方便安装卡箍为宜。

生产能力：空载加热到100 时间少于40分钟。

可连续工作

材质要求

箱体机构、风机、风叶等接触循环风的部位采用304不锈钢材质。

电加热部分：采用石英管或不锈钢加热管，必须无锈，加热元件安装牢固可靠。

接触循环风部分应不易氧化，不产生污染物，无异味，易清洁。

外表面罩板304不锈钢板一体式折弯。

操作要求

烘箱准备工作时，设置：1烘干温度；2烘干时间；3排湿风机工作时间；4排湿风机工作间歇时间；5降温冷却时间

按下“开始按钮”，循环风机开始工作，加热元件开始加热，至设定温度。

达到设定温度后，烘干时间开始自动计时。

烘干时间自动计时后，排湿风机自动按设定时间间歇工作。

到达烘干设定时间后，自动停止加热，循环风机、排湿风机等，继续工作0-60分钟内可选。  
清洁及安全技术要求

所有结构与部件的内腔光滑无死角，设备简洁流畅，易清洗。

侧挡风板，间隙易于调整，边光滑平整，清洁不易割手。

电器安装规范，设备有效接地。

噪音：< 70分贝

安全保护（包括但不限于）：

停电后设备的控制系统要求恢复到初始状态，通电后要有人为操作设备才能运行。