



## RF841-2 型远红外热风循环烘箱说明, 技术参数, 功能, 电器参数

### 1---锐丰电热 RF841-2 型远红外热风循环烘箱设备说明:

采用精密温控器来控制加热系统来实现均温测试、干燥热处理。设备适用于高科技电子行业, 科研机构, 学校, 工厂, 实验室等单位。烘箱内胆分镀锌板, 冷轧板材制作, 外壳为冷轧板烤漆, 全触控式面板, 微电脑 PID 与 SSR 控制, LED 双数字显示屏, LED 数字显示型计时器, 独立超温保护, 自行诊断功能。

名称: [内胆冷轧板烘箱](#), [常规烘箱](#), [电热鼓风干燥箱](#), [热风循环烘箱](#), [远红外热风循环烘箱](#), [小型烘箱](#)。

[www.wjrfd.com](http://www.wjrfd.com)详情参考公司官方网站。

### 2---技术参数:

型号	电源电压 (V)	加热功率 (KW)	控温范围	控温精度	温度均匀度
RF841-2 型	220 V	3.6KW	室温---250℃	±1℃	≤±3℃
其他参数: 电机(鼓风)功率: 40W					
工作室采用 A3 冷压碳钢板 外壳采用 A3 冷压碳钢板制作。					
门密闭材料: 耐高温发泡硅橡胶条压迫式密封(如使用温度超过 220℃, 则采用硅酸铝条)					
工作室尺寸(H 高×W 宽×D 深): 550mm×550mm×450mm 内腔 0.136125 立方 两层托盘或隔板					
外壳 尺寸(H 高×W 宽×D 深): 913mm×1030mm×630mm					
<a href="#">卧式烘箱</a>			<a href="#">立式烘箱</a>		

### 3---常规功能:

热风循环风道设计巧妙, 热风在烘箱内循环覆盖率高, 物料干燥均匀且节约能源。

LED 双数显智能仪表控温, PID 演算, 自动控制、恒温, 操作简单, 控温精准。

1 秒~99.99 小时任意设定时间, 时间到达后自动停止加热, 并蜂鸣报警。

烘箱坚固耐用, 可以 24 小时恒温工作。

可根据实际需求调整内部尺寸、箱体颜色、最高温度、升温速度、承重量、搁架方式与层数。

### 4---可升级功能:

超温保护装置, 防止温控失灵持续升温, 保障烘干物品的安全。

打印温度记录

排风口可装配抽风装置

电脑查看及打印温度记录或电脑控制机群



5---电器参数:

一. 标准电器配置 (客户可指定电器品牌, 价格另议)	
1. 温控仪	LED 液晶屏/智能/数显/温控仪, 控温精度 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ , 带 PID 调节, 自动恒温。
2. 时间设定装置	HS48S-99.99 定时装置, 可人工/自动开关, 当温度到达所设定温度时即开始计时, 当时间到达所设定范围后即切断加热电源。
3. 时间报警装置	APT/AD16 型声光报警装置, 设定时间结束报警提示。
4. 控制电路电压	380V/50HZ
5. 测温装置	一支不锈钢铠甲 PT100 电阻温度传感装置, 测温精确 $\pm 2\%FS$ 。
6. 保护系统 漏电保护, 断路保护, 电机过载保护, 接地保护。	
7. 断路器启动 带漏电保护的断路器启动, 有效保护所有电器元件。	
8. 接触器 接触器输出 (控温精度准确), 采用 (正泰) 品牌电器。	
9. 开关及指示灯 采用 (正泰) 品牌电器, 不易损坏。	
二. 其它电器元件	
1. 采用 (正泰) 品牌电器 (全国正泰电器店有售, 配件正宗容易采购)。	
三. 产品附件说明	
1. 产品制作周期 加工时间 5 个工作日+运输时间/按客户所在地不同而有所不同。	
2. 随机备品 使用说明书, 电器元件说明书, 保修单, 合格证各一份。	
3. 保修范围 产品整机保修一年 (除人为损坏) 包含所有电器元件。	
四. 运输及付款方式	
1. 运费以及税率 价格含税票, 含运费, 交货地点为客户指定地点 (不含上楼)。	
2. 付款方式 预付 50% 预付款安排本公司可按照客户要求定制各类非标型号、尺寸的 <b>烘箱</b> 、 <b>烤箱</b> 、 <b>干燥箱</b> 、 <b>烘干箱</b> 等电热设备。	
如您所烘烤物品带有挥发性气体或者腐蚀物体产生, 请您和我们技术服务人员详细说明, 必要时要加装防爆装置或者采用耐腐蚀性材料制作。严禁烘烤易爆物品! 生产, 设备完工付清余款, 通知发货。	
您还有疑问请和我们技术部门联系: 0512-63320780 <a href="http://www.wjrfd.com">www.wjrfd.com</a> 详情参考公司官方网站。	
您如果需要更详细的参数资料和单个产品报价请联系销售部门: 0512-63320780 18662517007	
或者发邮件 <a href="mailto:wjrfd@163.com">wjrfd@163.com</a> QQ:53018097, 1348503035, 6199503	
我们会在 2 小时内给予答复! 感谢您对我们产品的关注, 期待与您的合作!	

吴江市锐丰电热设备有限公司

电话: 0512-63320780

传真: 0512-63335631