

RXH系列热循环烘箱 腾鑫

产品名称	RXH系列热循环烘箱 腾鑫
公司名称	南京腾鑫干燥设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:腾鑫 型号:RXH
公司地址	江苏南京市栖霞区靖安街道长江村
联系电话	86 0511 85783292 13645178599

产品详情

热风循环烘箱由角钢、不锈钢板以及冷钢板构成。保温层则由高密度硅酸铝棉填充，高密度硅酸铝棉保证了烘箱的保温性，也确保了使用者的安全性。加热器安装位置可是底部、顶部或两侧。用数显智能仪表来控制温度。热风循环烘箱风道设计有两种：水平送风和垂直送风！

应用产品：热风循环烤箱、热风循环炉子、制药热风烘箱、粉体热风烘箱、干燥灭菌烘箱、药用gmp热风烘箱、单晶硅热风循环烘箱、海产类烘干机、农副产品烘干机、鱼类烘干机、玉米烘干机、香肠烘干机、瓜果蔬菜烘干机、中草药烘干机

热风循环烘箱特点

1、热风在烘箱内循环，热效率高，节约能源。2、利用强制通风作用，烘箱内设有风道，物料干燥均匀。3、烘箱运转平稳。自动控温，安装维修方便。4、适用范围广，可干燥各种物料，是理想的通用干燥设备。

热风循环烘箱工作原理

热风循环烘箱空气循环系统采用风机循环送风方式，风循环均匀高效。风源由循环送风电机（采用无触点开关）带动风轮经由加热器，而将热风送出，再经由风道至烘箱内室，再将使用后的空气吸入风道成为风源再度循环，加热使用。确保室内温度均匀性。当因开关门动作引起温度值发生摆动时，送风循环系统迅速恢复操作状态，直至达到设定温度值

热风循环烘箱技术参数

1、加热热源：蒸汽、电、远红外、电蒸汽两用。2、使用温度：蒸汽加热：50-140 ，最高150 。电、远红外加热温度50-350 。3、备有自控系统和电脑控制系统。4、常用蒸汽压力0.02-0.8mpa (0.2-8kgf/cm²)。5、配有电加热按i型计算15kw，实用5-8kw/h。6、特殊要求在定货时表明。7、使用温度大于140 或小于60 ，要在订货时注明。8、本厂出厂烘车，烘盘尺寸统一，可以互换。9、烘盘尺寸：460 × 640 × 45

本产品的加工定制是是，品牌是腾鑫，型号是RHX，材质是不锈钢，温度范围是350（ ），功率是6-60（W），主要用途是该产品广泛应用于：汽车工业、摩托车工业、3C产业（手机、电脑、家电）、装饰建材、运动器材、木器家私、