

热风循环烘箱 旭东 RXH

产品名称	热风循环烘箱 旭东 RXH
公司名称	南京旭东干燥设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:旭东 型号:RXH 材质:不锈钢
公司地址	南京市栖霞区靖安镇马渡村
联系电话	13913942600

产品详情

品牌	旭东	型号	RXH
材质	不锈钢	温度范围	200 ()
功率	12000 (W)	主要用途	产品烘干

热风循环烘箱概念

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！

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、电蒸汽两用。2、使用温度：可按客户要求定制。3、备有自控系统和电脑控制

系统。4、常用蒸汽压力0.03 mpa。5、配有电加热按烘箱内容积配置加热功率。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

10、设备分为内外不锈钢、外碳钢内不锈钢和内外碳钢三种供客户选择。

技术参数:

序号	型号	技术参数										配件	
		蒸发面积	有效容积	每次干燥量	散热器面积	耗用蒸汽	电加热功率	风机风量	风机电功率	箱内温差	外型尺寸 宽×深×高	已配烘车 辆	应配烘盘 只
6	ct-c-i	7.1	1.3	60	15	15	6-9	4510	0.45	±2	1350×1200×2140	1	24
7	ct-c-	14.1	2.6	120	23	20	15	4510	0.45	±2	2340×1200×1980	2	48
8	ct-c-	28.3	4.9	240	48	40	30	9020	0.45×2	±2	2340×2100×1980	4	96
9	ct-c-	42.4	7.4	360	72	60	45	13530	0.45×3	±2	3340×2100×1980	6	144
10	ct-c-	565	10.3	480	96	80	60	18040	0.45×4	±2	4460×2100×2290	8	192