

YAMATO DNE400/600定温恒温器

产品名称	YAMATO DNE400/600定温恒温器
公司名称	楚杰科技(大连)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:YAMATO 温度范围:/ ()
公司地址	辽宁省大连经济技术开发区东北七街10-16-12号
联系电话	0411-39256625 13715380710

产品详情

品牌	YAMATO	型号	DNE400/410/600/610/810/910
温度范围	/ ()		
送风定温恒温器	dne400/410/600/610/810/910		

节能经济型恒温箱的最高代表，强制送风循环，程控运行

超级节能、程控强制送风定温恒温器型相比能节约30%--40%的电力能

性能特点：

行业界无可比拟的低能耗：温30%到40% 结构上大幅消减了从制了室内空调的电力消耗 升温化：无负荷时的最高温度到达时/处理时间的减少，让作业效率得控制的考量：高气密性，新的构东西无法进入槽内。 省空间设计，同样的内容积，外形尺寸却

数据式样：

商品号码	212846	212847	212848	212849	212850	212910
型号	dne400	dne410	dne600	dne610	dne810	dne910
方式	强制送风循环					

性能					
温度范围	室温+5 --210				
温度调节精度	±0.5 (在210)				
温度分布精度	±2.0 (在210)				
最高温度到达时间	约60分钟	约60分钟	约45分	约60分	
构成					
内装	sus304不锈钢				
外装	镀电气亚铅钢板，环氧树脂三聚氰胺烧付涂装				
断热材	玻璃绒				
加热器	sus管状加热器				
功率	1.1kw	1.34kw	1.2kw*2	1.5kw*2	
风扇/马达	热风扇1个/电容型马达 10w			30w	30w*2
导线孔/给气口	内径30mm*2 (右侧面) 各一个				
排气口	内径30mm*2 (400/600型在上面，810/910型在背面)				
观察窗	为另行选购 (400/410/600/610)			无	无
控制器					
温控方式	微电脑的pid控制				
温度设定方式	用上下键进行数码设定				
温度表示方式	温度表示：橙色4行led数码表示状态信息显示：荧光显示				
定时范围	0分---999小时59分 (最小分解度为1分)				
运转功能	定值运行、程控运行、自动开始、自动停止				
程序设定	最大30步骤编程，有重复功能。				
附加机能	定时功能、时间累计功能 (49999小时)、温度修正功能、时刻显示功能				
加热器回路控制	三合零交叉控制				
传感器	k型热电偶				
安全装置	温控传感器异常、加热器断线、ssr短路、主继电器不良以及过升防止器的自我诊断机能。键盘过热防止器、过电流和漏电保安器				
规格					
内槽尺寸(w*d*h mm)	450*450*450	600*500*500	600*500*1000	1090*500	
外形尺寸(w*d*h mm)	580*646*860	730*696*910	730*696*1675	1220*696	
内容积	90l	150l	300l	540l	
棚板承重	15kg/枚				
棚架段数	11段	13段	29段	29段*2	
棚板间距	30mm			30mm	
电源(单相)	100v12a	200v6a	100v14.5a	200v7.5a	200v13a 200v16a
自重	60kg	76kg	112kg	178kg	
附属品	不锈钢方孔棚板2枚			4枚	8枚
	棚板支撑4个			8个	16个
价格：	请问询				

选购商品：

商品名称	型号	商品号码	价格
支架台 (400/410/600/610用)		211187	请问询
ot支架台 (400/410用)	ot42型	212348	
ot支架台 (600/610用)	ot62型	212349	

重叠固定具（400/410用）	odn26型	212806
重叠固定具（600/610用）	odn28型	212807
dne400/410用棚板（棚板支撑）	odn20	212246
dne600/610/810用棚板和支撑	odn22	212266
dne910用棚板和支撑	odn24	212371
导线孔	直径25mm	281121
导线孔	直径50mm	281122
观察窗（400/410用）	odn36	
观察窗（600/610用）	odn38	
温度输出端子(4--20ma)	odn56	281123
外部警报	odn56	281124
到时输出端子	odn58	
对外通信功能	rs485	281125
对外通信接口(rc23变换)	odn54	281126
独立警报输出端子（4点输出）		
式样温度显示端子		
6点记录仪	odn62	
风速可变（910除外）	odn48	

需要了解详细 请登入www.chjtech.com