

# 氧化锆升降炉 陶瓷纤维升降炉 磁性材料升降炉 焊接材料升降炉

产品名称	氧化锆升降炉 陶瓷纤维升降炉 磁性材料升降炉 焊接材料升降炉
公司名称	无锡贝鲁斯热工科技有限公司
价格	39000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:和远程 型号:ksj-16-14
公司地址	无锡市南长区红星路8号1516
联系电话	15106152806

## 产品详情

本系列升降炉均系周期作业式。

设计用于熔化高纯度玻璃、烧结和焙烧陶瓷、磁性材料、电子元件等材料的高温烧结。

该炉汇集了我公司多年窑炉研制的经验，并吸取国外同类产品的先进技术，在结构、材料等关键环节上不断研究和探索，并针对用户的使用要求和特点，进一步提高发展而成的新型高温升降炉。经使用单位严格测试验收，性能及技术指标均符合标准，获得了用户的认可。

该炉有采用全纤维炉膛，具有升降温速度快和节能的突出优点。非常适合于工厂和科研单位的小批量试制。

### 产品特点

升降采用机械传动，操作时振动很小

高品质的sic或mosi2加热元件

纤维密封圈加砂封使炉门关闭既安全又紧密

炉膛使用持久耐用的纤维材料

具有自动限流、过流等保护功能

### 规格和技术参数

项目	单位	1400 ksJ(kjf)系列升降式电阻炉			
		ksj-3-14	ksj-12-14	ksf-10-14	ksf-15-14
额定加热功率	kw	3	12	10	15
工作室尺寸(深*宽*高)	mm	130*200	300*400	200*200*250	400*400*400
产品放置空间(长*宽*高)	mm	100*150	250*350	150*150*200	350*350*350
最高温度		1400			
加热元件		硅碳棒(sic)			
额定工作温度		1350			
空炉升温时间	min	60	120	90	120
温度均匀度		±3	±5	±5	±5
温控波动度		±1			±1
控温仪表		单设定点或40段智能型程序控制(日本岛通)			
控制方式		可控硅移相调压(scr)			
热电偶		s			
升降电机功率	kw	0.18	0.37	0.37	0.55

注：可根据用户要求另行设计制造，更多规格及参数和详细技术方案请来电索取。

"氧化锆升降炉 陶瓷纤维升降炉 磁性材料升降炉 焊接材料升降炉"的加工定制为是，品牌是和远程，型号为KSJ-16-14，最大电压是380（V），功率为16K（W），额定温度是1400（ ），主要用途为煅烧，产品认证是ISO9001