

# 特价直销1600度高温马佛炉低价直销 广东

产品名称	特价直销1600度高温马佛炉低价直销 广东
公司名称	苏州微行炉业有限公司
价格	1888.00/台
规格参数	
公司地址	昆山市开发区六时泾路28号
联系电话	13482117290 17327078231

## 产品详情

加工定制	是	品牌	上海微行
最大电压	220 ( V )	功率	300 ( W )

1600度高温马佛炉如图所示,集控制系统与炉膛为一体。炉衬使用真空成型高纯氧化铝聚轻材料制作而成。采用高温合金电阻丝(含钼,炉丝表面温度可达1400度)或硅碳棒为加热元件;是专为高等院校、科研院所的实验室及工矿企业对陶瓷、冶金、电子、玻璃、化工、机械、耐火材料、新材料开发、特种材料、建材、金属、非金属及其它化和物材料进行烧结、融化、分析、生产而研制的专用设备。

1600度高温马佛炉采用可靠的集成化电路,工作环境好,抗干扰,最高温度时炉体外壳温度 45 大大提高了工作环境,微电脑程序控制,可编程序曲线,全自动升温/降温,运行中可以修改控温参数及程序,灵活方便、操作简单。控温精度:±1 无超调 恒温精度:±1 。升温速度快,最快升温速率 4 5/min。炉膛材料全部采用真空成型高纯氧化铝聚轻材料,使用温度高,蓄热量小,耐急热急冷、不裂缝、不掉渣、保温性能好(节能效果是老式电炉的60%以上)。结构合理,内外双层炉套,

### 1600度高温马佛炉技术参数

设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1100-10	100*100*100	1100	1000	1.2KW	单相 220V	电阻丝
MXX1100-60	600*600*600	1100	1000	40KW	三相 380V	硅碳棒
MXX1100-80	800*800*800	1100	1000	54KW	三相 380V	硅碳棒

MXX1100-90	900*900*900	1100	1000	60KW	三相 380V	硅碳棒
设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1200-20	200*120*80	1200	1100	1.5KW	单相 220V	电阻丝
MXX1200-30A	300*200*120	1200	1100	3KW	单相 220V	电阻丝
MXX1200-30	300*200*200	1200	1100	4KW	单相 220V	电阻丝
MXX1200-40	400*300*300	1200	1100	9KW	三相 380V	电阻丝
MXX1200-50	500*400*400	1200	1100	15KW	三相 380V	电阻丝
设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1400-12	120*120*120	1400	1300	3KW	单相 220V	硅碳棒
MXX1400-15	150*150*150	1400	1300	4KW	单相 220V	硅碳棒
MXX1400-30	300*200*200	1400	1300	7KW	单相 220V	硅碳棒
MXX1400-50A	500*200*200	1400	1300	10KW	三相 380V	硅碳棒
MXX1400-40	400*300*300	1400	1300	12KW	三相 380V	硅碳棒
MXX1400-50	500*400*400	1400	1300	18KW	三相 380V	硅碳棒
MXX1400-60	600*600*600	1400	1300	40KW	三相 380V	硅碳棒
设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1600-12	120*120*120	1600	1500	3KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1600-15	150*150*150	1600	1500	4KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1600-30	300*200*200	1600	1500	7KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1600-50A	500*200*200	1600	1500	12KW	两相 380V	硅钼棒
MXX1600-40	400*300*300	1600	1500	16KW	两相 380V	硅钼棒
MXX1600-50	500*400*400	1600	1500	25KW	三相 380V	硅钼棒
设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1700-12	120*120*120	1700	1600	3KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1700-15	150*150*150	1700	1600	4KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1700-30	300*200*200	1700	1600	7KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1700-50A	500*200*200	1700	1600	12KW	两相 380V	硅钼棒
MXX1700-40	400*300*300	1700	1600	16KW	两相 380V	硅钼棒
MXX1700-50	500*400*400	1700	1600	25KW	三相 380V	硅钼棒
设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1750-12	120*120*120	1750	1650	3KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1750-15	150*150*150	1750	1650	4KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1750-30	300*200*200	1750	1650	7KW	单相 220V	硅钼棒
设备型号	加热规格(mm)	最高温度	使用温度	功率	电压	加热元件
MXX1800-12	120*120*120	1800	1700	3KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1800-15	150*150*150	1800	1700	4KW	单相 220V	硅钼棒
MXX1800-30	300*200*200	1800	1700	7KW	单相 220V	硅钼棒