

## 上海贝乐曼高温鼓风干燥箱-最高温到 500°C



产品图片

### 用途概述:

高温试验箱是航空、汽车、家电、科研等领域必备的测试设备，用于测试和确定电工、电子及其他产品及材料进行高温或恒定试验的温度环境变化后的参数及性能。

### 产品特点:

- ◆产品外壳采用冷轧钢板加工制成，表面静电喷涂。
- ◆工作室采用优质 304 镜面不锈钢加工成型，四角圆弧过渡，双重内胆，外形美观大气。
- ◆配有 304 不锈钢拉手，可调节，密封性更强。
- ◆采用智能 PID 控温仪表，具有定时、超温报警指示、温度偏差修正、控温自整定等功能。
- ◆全封闭不锈钢加热管配合气套式加热方式，高温风机循环，使温度更均匀。
- ◆密封条采用航空密封材料，耐高温，可达 1000°C。
- ◆送风方式:风机强迫循环。
- ◆加厚保温，内设置隔热层。
- ◆可加装液晶仪表、程序控制仪表、打印机、485 接口、U 盘储存、短信报警等功能。

### 技术参数:

产品型号	GW-50BE	GW-80BE	GW-150BE	GW-250BE	GW-350BE
容量	50L	80L	150L	250L	350L
电源	220V 50HZ		380V 50HZ		
控温范围	50-500°C				
温度分辨率	0.1°C				
温度波动度	±1°C				
功率	3000W	3000W	4500W	5500W	6500W
工作室尺寸 mm(深×宽×高)	330×350×350	400×400×500	500×500×600	500×650×750	1000×440×800
外形尺寸 mm(深×宽×高)	510×650×750	575×700×880	640×800×1040	640×950×1190	1190×770×1280
包装尺寸 mm(深×宽×高)	620×820×820	670×700×900	775×935×1180	775×1085×1330	1200×750×1130
净重/毛重 KG	58/68	80/94	102/121	135/156	160/190