

数显电热套

◎最高到450°C的通用加热设备。

产品特点：

- PID单数码温度控制器，能够自动控温，数字显示，升温快，温度均匀，控温精确。
- 造型新颖美观、操作简便、使用效果好。
- PT100温度传感器，装配可调式传感器支架



主要技术参数：

型号		98-II-C										
容量 (ml)		50	100	250	500	1000	2000	3000	5000	10000	20000	
性能	方式	表面热传导										
	表面最高温度	450 度										
	控温范围	室温+20 ~ 250°C										
构成	发热体	镍铬合金丝										
	保温棉	优质硅酸铝棉 (带CE认证)										
	外壳	冷轧钢板，表面喷涂										
控制器	加热功率 (kW)	0.08	0.1	0.15	0.25	0.35	0.45	0.6	0.8	1.2	2.5	
	工作方式	连续										
规格	外型尺寸 (mm)	φ 220 × 165		φ 280 × 220		φ 330 × 230		φ 340 × 245		φ 425 × 320		φ 470 × 340
	包装箱尺寸 (mm)	230 × 230 × 195		290 × 290 × 300		340 × 340 × 350		360 × 360 × 300		390 × 390 × 310		510 × 510 × 380
	电压	100 ~ 120V 或 200 ~ 240V					200 ~ 240V					
	净重 (kg)	2.5		5.5		6.5		7.5		8		16
	毛重 (kg)	2.8		6		7		8		9.2		20