



K-5, 金属外壳，数显控制，高达450°C

- 数字设定值和实际温度读数
- PID 微处理器控制器在整个温度范围内提供精确的温度调节。包括接近环境温度的低温
- 外部温度传感器 长200mm, 直径 3.2mm
- 底座后部的支撑装置，用于固定标准杆
- 外部传感器输入

可选选项:

- 可编程
- 单独的控制装置：使加热套可以适合各种各样的应用环境，如手套箱。
- 带磁力搅拌器
- 模拟经济控制。

特点:

- 铝外壳耐化学腐蚀，坚固，重量轻，易于清洁
- 最大温度450°C
- 全PID温度控制器。确保高温稳定性。加工精度。双值显示过程集
- 7 系列壁炉架尺寸从50-3升
- 独特的气流通过下方和周围的通风槽保持外部接触安全
- 柔性螺旋加热元件在吸收冲击的同时提供良好的热传递，最大限度地降低烧瓶破裂的风险
- 加热元件和绝缘材料形成一个易于更换的加热筒
- “加热器开启”指示灯指示加热器何时通电
- 铝制外壳，刚性外壳支撑容器重量
- 为容器提供均匀的加热，而不存在打开框架的危险
- 仅覆盖容器的下半部分，并提供容器内容物的完整视图
- 有效加热和保护玻璃容器免受热冲击的织物罩。



型号	适用圆底烧瓶容量	功率
K-5-50D	50ml	60W
K-5-100D	100ml	80W
K-5-250D	250ml	200W
K-5-500D	500ml	300W
K-5-1000D	1000ml	400W
K-5-2000D	2000ml	500W
K-5-3000D	3000ml	600W