

## E-系列, 多工位圆基提取加热套

多功能加热装置具有多种用途, 适用于许多实验室: 萃取、蒸馏、消化、蒸发等。6个独立的热控制允许加热器用于多个不同的项目或同一项目的多个运行。多重加热装置与可更换的圆底烧瓶顶模相结合, 解决了各种各样的加热问题。

- ▶ 可选选项: 铝基板用于大于250ml/500ml的烧瓶, 可用于萃取装置。
- ▶ 数显温度控制

**型号E-6** 带指示灯的六个独立热控制装置 ▶ 内置温度调节器 ▶ 用于6工位, 220伏 (按要求115伏), 2700瓦 (6x450瓦) ▶ 近似温度: 40 - 450°C ▶ 加热基板直径 85 mm. ▶ 总体尺寸

(WxHxD): 80x17x20 cm ▶ 可选配件:  
6个可互换的用于100毫升或250至500毫升的圆底烧瓶圆底烧瓶的铝基加热模型

up to 100 ml or 250 to 500ml  
(凯氏定氮烧瓶500-800 ml) ▶  
4根支撑杆 800x12 mm.  
带4个夹子。

**型号E-4** 如上所述, 但是用于  
4工位 220Volts 1800Watts  
(4x450W).  
直径 (WxHxD): 60x17x20  
cm.

