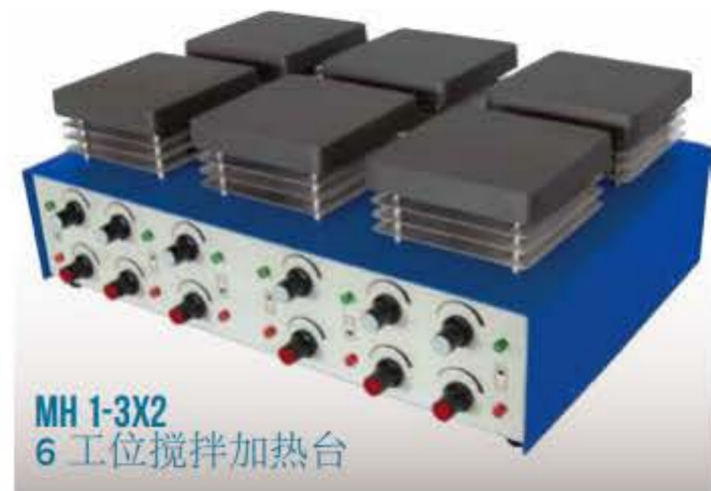


型号: MH 1-3x2
 独立基板尺寸: 11.5x11.5cm,
 总体尺寸 W45xH14.5xD31cm
 功率: 2400 watt-6x400 watt.
 重量: 12Kg.



型号: MH 1-2x2, 4工位
 独立基板尺寸: 11.5x11.5cm

总体尺寸 W30xH14.5xD31cm
 (包括支撑杆夹) 两排 2+2

功率: 230V (or 115V), 50/60Hz,
 1600W-4x400W
 净重: 8Kg.



型号: MH 1-6, 6工位
 尺寸: 总体尺寸 W81xH14.5xD22cm
 (包括支撑杆夹)
 功率: 230V (or 115V), 50/60Hz, 2400W-6x400W
 净重: 12Kg.



型号: MH 1-4, 4 工位
 尺寸: 总体尺寸 W60.5xH14.5xD22cm
 功率: 1600 watt-4x400 watt.
 重量: 8Kg.



应用:

- ▶ 加热/混合应用-凝胶、糊料和粘合剂
- ▶ 标准试剂混合和加热
- ▶ 准备培养基。
- ▶ 蒸发和蒸馏程序
- ▶ 需要加热和搅拌溶液的滴定法
- ▶ 一般微生物应用
- ▶ 温和加热
- ▶ 化学
- ▶ 一般实验室加热和搅拌
- ▶ 样品干燥
- ▶ 预处理

可选选项:

- ▶ RS232 通讯
- ▶ RS485 通讯
- ▶ 单独控制装置
- ▶ 可编程控制器
- ▶ 温度可高达400°C
- ▶ 外部温度传感器 长 200mm, 直径3.2mm
- ▶ 单独的控制装置

300°C

适用于连续工作
24/7
365

德国交流电机坚固耐用, 免维护设计

模拟控制多工位磁力搅拌加热台, 2,3,4 或6 位

- ▶ 硅铝合金基板尺寸 115x115mm
- ▶ 单独的加热 & 搅拌控制装置
- ▶ 高达300°C (可选 350°C)/1600 rpm
- ▶ 适用于多种用途和多种样品测试
- ▶ 铝制顶部耐化学腐蚀, 加热迅速且均匀。非常适合低温应用
- ▶ 装置由耐用的铸铝外壳制成, 并涂有耐化学腐蚀的油漆
- ▶ 单独旋钮控制搅拌和加热
- ▶ 每个位置可用于仅搅拌、仅加热或同时加热和搅拌
- ▶ 适用于窄台面或需要支架系统的应用
- ▶ 搅拌器配有强力磁铁和高转矩电机。每个位置最多8升水