## WXHJ-8 磁力搅拌器

## 适用领域

WXHJ-8 数显多头磁力搅拌器操作简单,运行平稳,无极调速,数显控温,能在较广的速度范围内对液体进行精密稳定的搅拌,特别适合小体积的样品,是化工、医药卫生、环保、教育科研的实验室常备工具。

## 产品资料

- 1. 最大搅拌量: 8\*500ml;
- 2. 工作盘温度: 室温~150℃;
- 3. 调速范围: 50-2000rpm;
- 4. 工作盘尺寸: Φ 125mm\*8
- 5. 显示类型: LED 液晶显示
- 6. 定时: 23h/59min/59sec
- 7. 加热功率:300W\*8
- 8. 电压: 220V 50Hz。

## 备注另有: 4 工位和 8 工位供用户选择

型号	工位数	控温范围	调速范围	加热功率	工作表面	速度显示	电源
WXHJ-4	4			300W*4	<b>Ф</b> 125mm*4		
WXHJ-6	6	室温~ 150℃	0-2000rpm	300W*6	<b>Ф</b> 125mm*6	可设定	220V 50HZ
WXHJ-8	8			300W*8	<b>Ф</b> 125mm*8		

