



RWD500 大功率搅拌机

1、产品应用

RWD500 是专为实验室或者中试车间、工业生产而设计的大功率搅拌机，该机设计结构精巧，由驱动电机、增距机构及调速控制器等组成。适合大容量、低至中、高粘度的混合搅拌，可广泛应用于日化、制药、化工、材料、能源等行业。

2、产品特点

- 0~9999min 时间范围可任意设定；
- LCD 屏实时显示运行时间及转速；
- 采用无刷直流马达，高效、大扭矩、无污染、无电火花，安全可靠；

上海沪析实业有限公司
SHANGHAI HUXI INDUSTRIAL CO.,LTD.

- 配备电动升降功能，可根据实验需求调节升降高度、最高行程高达 500mm；
- 底座安装可移动带刹车式脚轮，移动方便快捷；
- 内置安全回路，过载、过热自动保护，无忧连续运行；
- 穿透孔桨叶设计，方便操作，可长时间运行；
- 铝合金升降立柱，选材精良，运行稳定，噪音低，同时确保持久使用的机械精度以及电气性能。

3、技术参数

型号	RWD500
输入电压 V	200~240
频率 HZ	50~60
电机类型	直流无刷电机
输入功率 W	1000
输出功率 W	500
搅拌容量 L	500
转速范围 rpm	100~1500
转速精度 rpm	±1
转速显示	LCD
调节方式	按键
定时范围 min	0~9999
时间显示	LCD
定时方式	按键
升降行程 mm	500
升降方式	电动升降
标配夹头	自锁式夹头

上海沪析实业有限公司
SHANGHAI HUXI INDUSTRIAL CO.,LTD.

夹头范围	3~16mm
允许环境温度℃	5~40
允许环境湿度%	80
仪器尺寸 mm	1150*650*1150
包装尺寸 mm	1300*1100*1400
仪器净重 kg	35
仪器毛重 kg	40