

MÁY KHUẤY TỪ



1. Thông số kỹ thuật

- Hãng sản xuất: DAIHAN Scientific - Hàn Quốc
- Model: MS-20A
- Thông số kỹ thuật khác:
 - + Kích thước mặt khuấy (mm): 180 x 180
 - + Công suất khuấy: Max 20 Lit
 - + Tốc độ tối đa: Max 1.500 vòng/phút
 - + Bộ điều khiển: Bộ điều khiển tuyến tính cao PWM
 - + Thanh khuấy: 3cm , có thể sử dụng lên đến 5cm
 - + Dải nhiệt độ: Nhiệt độ môi trường +5°C ~ 50°C
 - + Độ ẩm tương đối cho phép: 85%
 - + Vật liệu bề mặt gia nhiệt: Gốm tráng nhôm (chịu được hóa chất, acid)
 - + Vật liệu thân máy: Phủ nhôm đúc

- + Kích thước (w x d x d) (mm): 206×307×99
- + Trọng lượng (kg): 3.1 kg
- + Kích thước đóng gói (mm) : 400×280×200 mm
- + Tổng trọng lượng (kg) : 5 kg
- + Công suất tiêu thụ: 10W
- + Nguồn điện: 1 Pha, 230V, 50/60Hz

2. Chức năng:

- Khuấy đều dung dịch

3. Cách vận hành:

- Chuẩn bị dung dịch cần khuấy, có con khuấy từ bên trong
- Cắm nguồn điện thiết bị
- Bật công tắc nguồn cho thiết bị
- Điều chỉnh tốc độ khuấy (tốc độ ban đầu nhỏ, sau tăng dần)
- Khi đạt đến tốc độ mong muốn dừng tăng tốc độ khuấy
- Quá trình khuấy kết thúc, giảm dần tốc độ quay về 0
- Tắt nguồn thiết bị

Lưu ý:

- *Đặt thiết bị khuấy ở nơi có đế vững chắc, nơi thoáng mát.*
- *Vệ sinh bề mặt thiết bị khi đã nguội*
- *Tắt nguồn cung cấp khi không hoạt động*