

MÁY LẮC TRÒN MS-NOR

❖ **Model: MS-NOR**

❖ **Nsx: Đà Loan**

❖ **Đặc tính kỹ thuật:**

- Lắc theo quỹ đạo đã định sẵn hoặc lắc theo chiều kim đồng hồ
- Hoạt động liên tục hoặc hoạt động theo thời gian cài đặt
- Tốc độ lắc lên đến 200 rpm
- Chế độ lắc được điều khiển bằng bộ vi xử lý



❖ **Thông số kỹ thuật:**

- Quỹ đạo lắc: orbital
- Lắc xuôi chiều/ lắc ngược chiều kim đồng hồ: 0.1 - 10 vòng/ bước tăng 0.1 vòng
- Bộ điều khiển: Bộ vi xử lý dạng số
- Tốc độ / Inc: 0- 200 rpm/ 1 rpm
- Bộ đếm thời gian: 1- 9999 phút, có bộ phận cảnh báo liên tục trong 1 phút
- Khối lượng có thể mang: 10kg
- Nhiệt độ hoạt động: 40 °C
- Vật liệu chế tạo đế: thép được sơn chống gỉ
- Kích thước đế: 30 x 30 cm
- Kích thước: (W x L x H): 300 x 310 x 130 mm
- Vật liệu chế tạo máy:
- Khối lượng máy: 7kg
- Nguồn điện: 110V/220V