

IKA

designed for scientists



RO 5

/// Технический паспорт

5-местная цифровая магнитная мешалка без нагрева предназначена для синхронного перемешивания. Использование электромагнитных катушек обеспечивает бесшумное и равномерное перемешивание на всех позициях. Скорость остается постоянной даже при изменении нагрузки. Закрытая и компактная конструкция облегчает чистку и защищает оборудование от проникновения жидкостей. Дополнительно в комплект входит съемный прозрачный противоскользящий коврик.

- Настраиваемый реверсивный режим работы
- Неизнашиваемые магнитные катушки



designed for scientists

- Отображение кода ошибки
- Удобная сенсорная клавиатура
- Подходит для непрерывной работы
- Диапазон скоростей: 0 - 1200 об/мин



designed for scientists

Технические данные

Места для перемешивания	5
Расстояние между местами [mm]	90
Погрешность одного места для нагрева [%]	0
Макс. Объем (H ₂ O) [l]	0.4
Контроль диапазона скоростей	10 RPM Steps
Диапазон вращающего момента [rpm]	0 - 1200
длина перемешивающего стержня [mm]	25 - 30
Нагревательная пластина материал	Нерж. сталь 1.4301
Нагревательная пластина размер [mm]	120 x 470
Размеры [mm]	120 x 60 x 570
Вес [kg]	3.66
Допустимая температура окружающей среды [°C]	5 - 40
Допустимая относительная влажность [%]	80
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 40
Напряжение [V]	100 - 240
Частота [Hz]	50/60
Потребляемая мощность [W]	13
Постоянное напряжение [V=]	24
Энергопотребление [mA]	500