Магнитная мешалка с подогревом MSH-30A



Магнитные мешалки с подогревом серии MSH-А предназначены для перемешивания и нагрева жидкостей объемом до 20 литров. Максимально регулируемая температура нагрева — 380 °C. Обладают высокой теплопроводностью и отличной химической стойкостью, что позволяет использовать их в различных экспериментальных условиях.

Производитель: DAIHAN Scientific

Co, Ltd

Модель: MSH-30A **Страна:** Корея

Особенности: 1. аналоговое управление. 2. перемешивание с возможностью подогрева пробы. 3. обладает низким уровнем шума и длительным сроком службы. 4. устойчивость к скачкам напряжения в сети. 5. равномерный нагрев по всей поверхности. 6. обеспечивает постоянное перемешивание, за счет реализации точного контроля скорости вращения. 7. имеет высокую рабочую чувствительность и точность. 8. установлено защитное устройство для предотвращения перегрева.

Характеристики

Скорость перемешивания	80-1500 об./мин.
Электропитание	однофазное, 220 В, 50/60 Гц
Материал корпуса	сталь с порошковым напылением
Мощность	1200 Bt
Вес, кг	3.5
Материал платформы	алюминий с керамическим напылением
Безопасность	блокировка перегрева
Дисплей	нет
Эффективный объём перемешивания	до 20 л
Температурный диапазон и точность	до 380 °C, ± 0.3 °C
Температурная однородность нагрева	не более 10%
Комплектация	плитка и якорь 3 см
Габариты нагревательной платформы, мм	260 x 260
Габариты внешние (Ш) x (Г) x (В), мм	286 x 387 x 99
Контролллер	аналоговый, упровление с поворотным кольцом