

IKA

designed for scientists



C-MAG HS 10

/// Технический паспорт



designed for scientists

Технические данные

Места для перемешивания	1
Макс. Объем (H ₂ O) [l]	15
Производимая мощность привода [W]	1.5
Направление вращения	лево
Контроль диапазона скоростей	Шкала 0-6
Диапазон вращающего момента [rpm]	100 - 1500
Макс. длина магнитного мешальника [mm]	80
Саморазогрев нагревательной плитки (Т(комн.): 22°C/длительность:1 час) [+K]	1
Мощность нагрева [W]	1500
Отображение заданной температуры	Диодная линия
Отображение фактической скорости	Диодная линия
Диапазон нагревания температур [°C]	50 - 500
Контроль нагрева	Кнопка управления
Скорость нагрева [K/min]	5
Регулирование температуры нагревательной плиты [K]	5
Разъем для подключения контактного термометра	ETS-D5
Безопасный нагрев [°C]	550
Нагревательная пластина материал	Керамика
Нагревательная пластина размер [mm]	260 x 260
Размеры [mm]	300 x 105 x 415
Вес [kg]	6
Допустимая температура окружающей среды [°C]	5 - 40
Допустимая относительная влажность [%]	80
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 21
Напряжение [V]	230 / 120 / 100
Частота [Hz]	50/60
Потребляемая мощность [W]	1520