

IKA

designed for scientists



C-MAG HS 7

/// Технический паспорт

Комплект поставки

- C-MAG HS 7
- IKAFLON® 20*
- IKAFLON® 30*
- IKAFLON® 40*

www.ika.com

Производитель оставляет за собой право технических изменений



Технические данные

Места для перемешивания	1
Макс. Объем (H ₂ O) [l]	10
Максимальная нагрузка [kg]	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]	+2
Мощность нагрева [W]	1000
Отображение заданной температуры	Диодная линия
Диапазон нагревания температур [°C]	50 - 500
Контроль нагрева	Кнопка управления
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]	180 x 180
Скорость нагрева (1 л H ₂ O в H1500) [K/min]	5
Размеры [mm]	220 x 105 x 335
Вес [kg]	5
Допустимая температура окружающей среды [°C]	5 - 40
Допустимая относительная влажность [%]	80
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 21
Напряжение [V]	230
Частота [Hz]	50/60
Потребляемая мощность [W]	1020