

# IKA

designed for scientists



## KS 260 basic

/// Технический паспорт

Компактный плоский встряхиватель с отличным вращательным движением для встряхивания до 7,5 кг.

- Электронная регулировка скорости и таймера
- Диодный дисплей для настройки скорости и времени
- Широкий выбор комбинаций приспособлений позволяет работать с сосудами практически любой формы и размера
- Приспособления в комплект не входят (заказываются отдельно)



designed for scientists

## Технические данные

Траектория встряхивания	Орбитальная
Диаметр орбиты [mm]	10
Макс. встряхиваемый вес (с платформой) [kg]	7.5
Потребляемая мощность привода [W]	45
Производимая мощность привода [W]	10
Разрешенное время во вкл. состоянии [%]	100
Скорость мин.(регулируемая) [rpm]	50
Диапазон вращающего момента [rpm]	0 - 500
Индикатор скорости	Диодная линия
Таймер	да
Дисплей таймера	Диодная линия
Диапазон устанавливаемого времени [min]	5 - 50
Режим работы	Работа по таймеру и непрерывная работа
Размеры [mm]	360 x 98 x 420
Вес [kg]	8.5
Допустимая температура окружающей среды [°C]	5 - 50
Допустимая относительная влажность [%]	80
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 21
Аналоговый выход	да
Напряжение [V]	220 - 240 / 100 - 120
Частота [Hz]	50/60
Потребляемая мощность [W]	45