

designed for scientists



IKA Oven 125 basic dry

/// Технический паспорт

IKA Oven 125 – универсальный сушильный шкаф для закала, сушки, старения и различных задач темперирования в лаборатории.

Идеально подходит для широкого спектра применений в промышленности, школах / университетах, в исследованиях, при контроле качества и в науке.

Быстрый нагрев и точное регулирование температуры гарантируют достижение воспроизводимых результатов испытаний. Специальная изоляция с нейтральным запахом способствует снижению эксплуатационных расходов. Интерфейс USB позволяет дистанционно управлять сушильным шкафом и записывать все параметры тестов.







@IKAworldwide



designed for scientists

Характеристики:

- Диапазон нагрева: KT + 5°C до 250 °C
- Обьем: 125 л
- Вентиляционная заслонка с электронным управлением
- Четкое меню управления и удобный дисплей обеспечивают простоту в использовании
- Функция блокировки клавиш
- Встроенный таймер
- Регулируемый ограничительтемпературы









designed for scientists

Технические данные

Мощность нагрева [W]	2400
Рабочая температура [°C]	комнатная температура +5 - 250
Дискретность регулировки и дисплея [К]	0.1
Temperature stability (150°C, center, standard door) [±K]	0.5
Индикатор температуры	да
Таймер	да
Дисплей таймера	7 сегментная диодная линия
Диапазон устанавливаемого времени [min]	1 - 144000
Макс. количество лотков	6
Макс. загрузка одного лотка [kg]	30
Внутренняя камера рабочей зоны [mm]	550 x 525 x 450
Общий объём внутренней камеры [I]	125
Внутренний диаметр выходного отверстия воздуха [mm]	48
Размеры [mm]	700 x 825 x 650
Bec [kg]	74
Допустимая температура окружающей среды [°C]	5 - 40
Допустимая относительная влажность [%]	80
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 20
Разъем USB	
Напряжение [V]	220 - 240 / 115 / 100
Частота [Hz]	50/60
Потребляемая мощность [W]	2450
Потребляемая мощность Standby [W]	2





