



Хромос-Терм

Низкотемпературные электрические сушильные шкафы

Модельный ряд:

1

Хромос-терм 60/250 – с объемом рабочей камеры 60 л и максимальной температурой нагрева 250°C

2

Хромос-терм 40/250 – новинка 2017, с объемом рабочей камеры 40 л и максимальной температурой нагрева 250°C

10 ЛЕТ

средний срок службы!

Широко используются в лабораториях для:

- Сушки лабораторной посуды.
- Стерилизации медицинских принадлежностей.
- Термической обработки производственных материалов (металлов, керамики, стекла), пищевых продуктов.
- Проведения испытаний, исследований с различными образцами.

Особенности стандартной комплектации:

- Панель управления с цифровым дисплеем и выдачей сообщений о неисправностях.
- Задание температуры шкафа с клавиатуры.
- Возможность тонкой настройки терморегулятора с помощью ПО.
- Встроенный вентилятор.

Дополнительные возможности:

- Возможность задания профиля нагрева и охлаждения термостата по 21 точке.
- Встроенный таймер: управление временем прогрева шкафа и его автоматическим отключением.

Технические характеристики

Характеристика	Хромос-Терм 60/250	Хромос-Терм 40/250
Напряжение питания, В	220 ±10%	220 ±10%
Скорость программирования темпер., °С/мин	От 1 до 20	От 1 до 20
Потребляемая мощность не более, Вт	2500	2500
Рабочий диапазон температур шкафа, °С	От Т° ком. +10 до +250°С	От Т° ком. +10 до +250°С
Погрешность установки температуры, °С	±4	±4
Объем рабочей камеры, л	65	40
Масса, кг	45,1	36,5
Максимальные габариты, L×B×H, мм	670×580×735	625×535×630

Россия, 606002, Нижегородская область,
г. Дзержинск, ул. Лермонтова, 20, корпус 83
8 8313 24-92-00, mail@has.ru, www.has.ru

**Мы работаем во всех регионах
России, а также за рубежом.**

