

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

| Серия | СНОЛ | Серия Н | ЭКС |
|--|------|---------|-----|
| Дополнительные хромированные полки | ✓ | ✓ | ✓ |
| Автономная защита от перегрева | ✓ | ✓ | ✓ |
| Программный регулятор | ✓ | ✓ | ✓ |
| Увеличенный гарантийный срок | ✓ | ✓ | ✓ |
| Таймер | | ✓ | ✓ |
| Интерфейс для связи с ПК | | ✓ | ✓ |
| Патрубки для ввода/вывода инертного газа | | ✓ | ✓* |
| Корпус из нержавеющей стали | | ✓ | ✓* |
| Стол-стеллаж с ящиком для расходных материалов | ✓ | ✓ | |

* - только для моделей ЭКС-0,2



Лабораторные электропечи



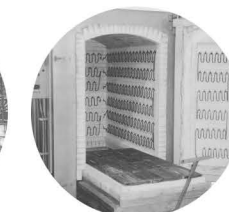
Камерные электропечи



Камерные сушильные шкафы



Специальные установки



Электропечи с выдвигающим подом



Сушильные шкафы с выдвигающим подом



Шахтные электропечи



Фьюзинг Молирование



Более 25 лет на рынке



Серийное производство промышленных и лабораторных электропечей



Разработка и изготовление электропечей и специальных установок по ТЗ



Ремонт и модернизация действующих электропечей



Сервисное обслуживание

ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ

www.thermiks.ru

info@thermiks.ru

+7(499)922-06-51

www.thermiks.ru

ООО "НПФ ТерМИКС"

Сушильные шкафы

СНОЛ



Характеризуются простотой в работе, надежностью и долговечностью. Продуманная конструкция, высокая скорость нагрева, качественная экологически чистая теплоизоляция – все это классические преимущества сушильных шкафов СНОЛ.

| | |
|------------------|---|
| Температура, °C | 200 / 350 / 500 |
| Рабочий объем, л | 42 / 62 |
| Конвекция | естественная / принудительная |
| Муфель | термостойкая краска / нержавеющая сталь |

Сушильные шкафы

СНОЛ серия Н



Отличаются высокой степенью равномерности температуры в рабочем пространстве, усиленной конвекцией и влагоотведением, широким спектром дополнительных опций. Имеют яркий дизайн, удобны в эксплуатации и обслуживании.

| | |
|------------------|---|
| Температура, °C | 250 / 350 |
| Рабочий объем, л | 42 |
| Конвекция | естественная / принудительная |
| Муфель | термостойкая краска / нержавеющая сталь |

Сушильные шкафы

ЭКС



Изготавливаются в напольном исполнении и характеризуются увеличенным объемом рабочей камеры и высоким уровнем конвективного теплообмена.

| | |
|-------------------|---|
| Температура, °C | 350 / 500 |
| Рабочий объем, мм | 200 / 500 / 1000 |
| Конвекция | естественная* / принудительная |
| Муфель | термостойкая краска / нержавеющая сталь |

* - только для некоторых моделей ЭКС-0,2

Исполнение предназначено для сушки сварочных электродов. Шкаф оснащен 15 съемными пеналами для электродов.



Исполнение со стеклом и встроенной подсветкой позволяет визуально контролировать состояние образцов во время нагрева.



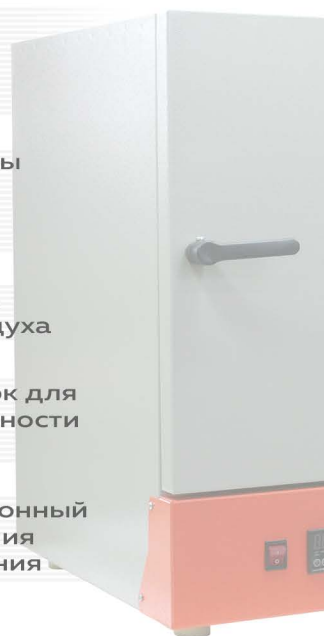
Нагревательные элементы с распределенным тепловыделением

Конструкция камеры способствует интенсификации тепловых потоков

Система подогрева поступающего воздуха

Двухточечный замок для максимальной плотности прижатия дверцы

Выдвижной электронный блок для размещения электрооборудования



Увеличенный объем рабочей камеры

Направляющие горячего воздушного потока

Интенсивный воздухообмен

Масштабируемость

