

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: gzm@nt-rt.ru Веб-сайт: www.gomelzip.nt-rt.ru

Шкаф сушильный СНОЛ



Шкафы сушильные низкотемпературные СНОЛ предназначены для получения и поддержания внутри рабочих камер температуры от +50 °С до +350 °С, необходимой для проведения аналитических работ в воздушной среде, нормализации и отпуска металла, пружин, термообработки и испытаний металлов, стекла, керамики и других производственных материалов в лабораториях различных промышленных предприятий, а также для термообработки и сушки в медицинской отрасли.

ДОСТОИНСТВА ПРИБОРА

- Цифровая индикация.
- Современный дизайн.
- Высокая точность поддержания температуры. Автоматическое регулирование необходимой температуры.

СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Электродпечь	1 шт.
Вставка плавкая 10А	1 шт.
Эксплуатационная документация	1 экз.

Технические характеристики

Материал рабочих камер: СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1 СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1Н ; СНОЛ-3,9.3,9.3,6/3,5-2Н	простая сталь нержавеющая сталь
Циркуляция: СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1 ; СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1Н СНОЛ-3,9.3,9.3,6/3,5-2Н	естественная принудительная
Температура	от +50 °С до +350 °С
Основная относительная погрешность СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1 ; СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1Н СНОЛ-3,9.3,9.3,6/3,5-2Н	±3°С ±1°С
Отклонения температуры от заданной по объему рабочей камеры электропечи без садки не более СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1 ; СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1Н СНОЛ-3,9.3,9.3,6/3,5-2Н	±10°С ±2°С от 0 °С до 50 °С нет отклонений; от 50 °С до 350 °С ±2°С
Количество полок	3 шт.
Объем рабочей камеры СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1 ; СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1Н СНОЛ-3,9.3,9.3,6/3,5-2Н	67 л 58 л
Питание от сети переменного тока	(220±22) В / (50±0,5) Гц
Габариты СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1 ; СНОЛ-3,9.4,35.3,9/3,5-1Н СНОЛ-3,9.3,9.3,6/3,5-2Н	390x435x390 мм 390x390x360 мм
Потребляемая мощность	2 кВт
Габаритные размеры внешние	675x600x615 мм
Масса	42 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93