

+7 (800) 222-91-11 info@1ep.ru www.electronpribor.ru

Цена по запросу □с аттестацией +9 600 ₽

Электропечь SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором



Интервал поверки

24 месяца

Госреестр РФ

2270870-18

Производитель

SNOL, Россия

Назначение электропечи SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором

Низкотемпературная лабораторная электропечь (сушильный шкаф) SNOL 67/350 предназначена для проведения аналитических работ, просушки различных материалов, нормализации и отпуска металла, пружин, термообработки пластмасс и других материалов в воздушной среде в стационарных условиях при температуре от 50 до 350 °C.

Особенности электропечи SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором

Рабочая камера выполнена из нержавеющей стали

Сушильный шкаф оснащен программируемым терморегулятором

Технические характеристики электропечи SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором

Параметр Значение

Номинальная мощность, кВт	2,0
Напряжение питающей сети, В	220
Частота переменного тока, Гц	50
Число фаз	1
Время разогрева электропечи до номинальной температуры без садки, мин	40
Диапазон автоматического регулирования температуры, °C	50 - 300
Стабильность температуры в установившемся тепловом режиме, без садки, °С	+/- 2
Размеры рабочей камеры, мм, не менее: ширина*глубина*высота	390*445*390
Габаритные размеры, мм, не более: ширина*глубина*высота	675*625*600
Масса, кг	40

Комплект поставки SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором:

№ Наименование Количество
1.Электропечь SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором 1

Дополнительная комплектация SNOL 67/350 из нержавеющей стали с программируемым терморегулятором:



нет изображения

нет изображения

<u>OMRON E5CC,</u> <u>терморегулятор</u> <u>электронный</u>

Цена по запросу



<u>Уплотнитель, для SNOL</u> <u>58/350; 67/350</u>

Цена по запросу



<u>Противень (сталь) для</u> <u>сушильного шкафа, для</u> <u>SNOL 58/350, 67/350</u>

Цена по запросу



нет изображения

<u>Лента ЭНГЛУ 400 10м,</u> <u>для SNOL 58/350;</u> 67/350

Цена по запросу

нет изображения

Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа, для SNOL 58/350, 67/350

Цена по запросу



SSR225, семисторное реле

Цена по запросу



нет изображения

нет изображения



<u>HT-1750,</u> термоизоляционный материал

Цена по запросу

Смотровое окно для сушильных шкафов SNOL, размером 258x250

Цена по запросу



<u>Таймер, для</u> электропечей SNOL

Цена по запросу







нет изображения

Защитный прибор от перегрева, для электропечей SNOL

Цена по запросу



Система вытяжки продуктов сгорания, для лабораторных электропечей SNOL

Цена по запросу



Полка (сталь) для сушильного шкафа, для SNOL 58/350, 67/350

Цена по запросу



нет изображения

нет изображения

Противень (нерж. сталь) для сушильного шкафа, для SNOL 58/350, 67/350

Цена по запросу



SSR245, семисторное реле

Цена по запросу





TC Views (OMRON E5CK-T - RS), интерфейс (подключение к ПК)

Цена по запросу





Смотровое окно для

температуры 1100 диаметром 35 мм

электропечей SNOL, до

Смотровое окно для

нет изображения

320x318

<u>сушильных шкафов</u> <u>SNOL, размером</u>





6100Е, самописец

Цена по запросу



Цена по запросу



нет изображения

нет изображения

нет изображения

<u>Закрываемое</u> <u>отверстие, диаметром</u> 50 мм

Цена по запросу



Патрубок для сушильного шкафа, SNOL 58/350, SNOL 67/350

Цена по запросу



Звуковой сигнал, для электропечей SNOL

Цена по запросу





OMRON E5CC-T, терморегулятор

Цена по запросу



МоскваНовосибирскЕкатеринбургИркутскКазахстан8 800 222-91-11+7 (383) 280-42-43+7 (343) 305-91-11+7 (3952) 19-91-61+7 (708) 748-69-93info@lep.runsk@lep.ruekb@lep.ruirk@lep.rukz@lep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование