

# Нагревательная Трубчатая Печь Rtp

Артикул: KT-RTP



## введение

Получите молниеносный нагрев с нашей трубчатой печью быстрого нагрева RTP. Предназначена для точного, высокоскоростного нагрева и охлаждения, оснащена удобным выдвижным рельсом и сенсорным TFT-контроллером. Закажите сейчас для идеальной термической обработки!

[Узнать больше](#)

|  |  |                                   |
|--|--|-----------------------------------|
| Модель печи  | KT-RTP   | KT-RTP Pro                        |
| Регулятор температуры  | Цифровой ПИД-регулятор   | ПИД-регулятор с сенсорным экраном |
| Мультипрограммная предустановка                                      | нет  | да                                |
| Перезапуск при отключении питания                                    | нет  | да                                |
| Макс. температура  | 1100°C   |                                   |
| Постоянная рабочая температура                                       | 1000°C   |                                   |
| Материал трубки печи   | Высокий класс кварца / Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> глинозема        |                                   |
| Диаметр печной трубы   | 50 / 60 / 80 / 100 мм  |                                   |
| Длина зоны нагрева   | 300 / 450 / 600 / 800 мм   |                                   |
| Вакуумное уплотнение   | Фланец SS 304 с массивным медным уплотнительным кольцом                |                                   |
| Номинальное вакуумное давление                                       | 0,001Па/10E5 торр  |                                   |
| Материал камеры  | Японское глиноземное волокно Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>            |                                   |
| Нагревательный элемент   | Проволочная спираль из Cr <sub>2</sub> Al <sub>2</sub> Mo <sub>2</sub> |                                   |
| Датчик температуры   | Встроенный термопара типа K  |                                   |
| Точность контроля температуры  | ±1°C   |                                   |
| Электрическое питание  | AC110-220V, 50/60HZ  |                                   |
| Другие размеры трубки печи и длина зоны нагрева могут быть настроены |  |                                   |

| Нет. | Описание                     | Количество |
|------|------------------------------|------------|
| 1    | Печь                         | 1          |
| 2    | Глиняная трубка              | 1          |
| 3    | Вакуумный фланец             | 2          |
| 4    | Тепловой блок трубки         | 2          |
| 5    | Крючок трубчатого термоблока | 1          |
| 6    | Термостойкая перчатка        | 1          |
| 7    | Руководство по эксплуатации  | 1          |