

Трубчатая Печь Высокого Давления

Артикул: КТ-РТФ



введение

Трубчатая печь высокого давления КТ-РТФ: компактная трубчатая печь с разъемными трубами, устойчивая к положительному давлению. Рабочая температура до 1100°C и давление до 15 МПа. Также работает в атмосфере контроллера или в высоком вакууме.

[Узнать больше](#)

Модель печи	КТ-РТФ	КТ-РТФ Pro
Температурный контроллер	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	Супер сплав на основе никеля	
Диаметр печной трубки	50 / 60 / 80 / 100 мм	
Длина зоны нагрева	300 / 450 / 600 / 800 мм	
Количество зон нагрева	1-10 зон	
Вакуумное уплотнение	Фланец SS 304 с массивным медным уплотнительным кольцом	
Номинальное вакуумное давление	0.001Pa/10E5 торр	
Номинальное положительное давление	15 Мпа	
Материал камеры	Японское глиноземное волокно Al2O3	
Нагревательный элемент	Проволочная спираль из Cr2Al2Mo2	
Датчик температуры	Встроенный термopара типа К	
Точность контроля температуры	±1°C	
Равномерность температуры	±5°C	
Электрическое питание	AC110-220V, 50/60HZ	

Другие супер никель на основе сплава трубки размер 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