

세라믹 파이버 라이너가 있는 진공로

품목 번호: KT-VF



소개

다결정 세라믹 파이버 단열 라이너가 있는 진공 용광로로 뛰어난 단열성과 균일한 온도 필드를 제공합니다. 높은 진공 성능과 정밀한 온도 제어로 최대 1200°C 또는 1700°C의 작동 온도 중에서 선택할 수 있습니다.

[자세히 알아보기](#)

퍼니스 모델	KT-VF12/ KT-VF17
최대 온도	1200/1700°C
일정한 작업 온도	1100/1600°C
챔버 재질	세라믹 다결정 섬유
발열체	Cr2Al2Mo2 와이어 코일/몰리브덴 디실리사이드
가열 속도	0-20°C/min
온도 센서	K/B 타입 열전쌍 내장
온도 컨트롤러	PLC가 있는 터치 스크린 PID 컨트롤러
온도 제어 정확도	±1°C
온도 균일성	±5°C
전력 공급	AC110-440V, 50/60HZ

표준 챔버 크기 재고			
챔버 크기(mm)	유효 부피(L)	챔버 크기(mm)	유효 부피(L)
100x100x100	1	400x400x500	80
150x150x200	4.5	500x500x600	125
200x200x300	12	600x600x700	253
300x300x400	36	800x800x800	512
고객 디자인 크기 및 볼륨 허용			