

Igbt 실험용 흑연화로

품목 번호: GF-02



소개

높은 가열 효율, 사용자 친화성 및 정밀한 온도 제어 기능을 갖춘 대학 및 연구 기관을 위한 맞춤형 솔루션인 IGBT 실험 흑연화로.

자세히 알아보기

제품 모델 사양	GF-02-Φ10×15	GF-02-Φ20×30	GF-02-Φ30×40
용량(L)	1.1	10	28
한계온도(C)	3100	3100	3100
유효가열면적(mm)	Φ100×150	Φ200×300	Φ300×400
전력(KW)	30	50	80
주파수(HZ)	4000	2500	2500
온도 조절 방법	일본 시마 전기 온도 조절기		
가열방식	유도 가열		
진공 시스템	회전 날개 진공 펌프(고진공 요구 사항의 경우 루츠 진공 펌프 및 오일 확산 펌프가 필요함)		
소결분위기	N2, 아르곤		
정격전원전압(V)	380		
정격 가열 전압(V)	설계 결정에 따라 변압기를 구성하십시오.		
진공 한계(Pa)	100(진공냉각상태)		