

Four Sous Vide De Tungstène 2200 °C

Numéro d'article: KT-VT



Introduction

Découvrez le four à métal réfractaire ultime avec notre four sous vide au tungstène. Capable d'atteindre 2200°C, parfait pour le frittage de céramiques avancées et de métaux réfractaires. Commandez maintenant pour des résultats de haute qualité.

[En savoir plus](#)

Modèle de four	KT-VT		
Max. température	2200 °C		
Température de travail constante	2100 °C		
Matériau d'isolation de la chambre	Protection contre la chaleur du tungstène		
Élément chauffant	Bobine/maille de tungstène		
Taux de chauffage	0-10°C/min		
Capteur de température	Thermocouple T/R et thermomètre infrarouge		
Contrôleur de température	Contrôleur PID à écran tactile avec PLC		
Précision du contrôle de la température	±1°C		
Alimentation électrique	AC110-440V, 50/60HZ		
Tailles de chambre standard			
Modèle	Taille de la chambre	Uniformité de la température	Puissance nominale
KT-VT1010	φ100x 100mm	±3°C	21Kw
KT-VT2030	Φ200x 300mm		68Kw
KT-VT3050	Φ300x 500mm		120Kw
KT-VT4060	Φ400x 600mm		160Kw
Les tailles et le volume de conception du client sont acceptés			