

Horno De Vacío De Tungsteno De 2200 °C

Número de artículo: KT-VT



Introducción

Experimente lo último en hornos de metal refractario con nuestro horno de vacío de tungsteno. Capaz de alcanzar los 2200 °C, perfecto para sinterizar cerámica avanzada y metales refractarios. Ordene ahora para obtener resultados de alta calidad.

[Aprende más](#)

Modelo de horno	KT-VT		
máx. temperatura	2200 °C		
Temperatura de trabajo constante	2100 °C		
Material de aislamiento de la cámara	Calor de tungsteno repelido		
Elemento de calefacción	Bobina/malla de tungsteno		
Velocidad de calentamiento	0-10 °C/minuto		
Sensor de temperatura	Termopar T/R y termómetro infrarrojo		
Controlador de temperatura	Controlador PID de pantalla táctil con PLC		
Precisión del control de temperatura	±1°C		
Suministro de energía eléctrica	CA110-440V,50/60HZ		
Tamaños de cámara estándar			
Modelo	Tamaño de la cámara	Uniformidad de temperatura	Potencia nominal
KT-VT1010	100x 100mm	±3°C	21Kw
KT-VT2030	Φ200x 300mm		68Kw
KT-VT3050	Φ300x 500mm		120Kw
KT-VT4060	Φ400x 600mm		160Kw
Se aceptan los tamaños y el volumen del diseño del cliente			