

## 2200 °C Forno De Vácuo De Tungstênio

Número do item: KT-VT



### introdução

Experimente o forno de metal refratário final com o nosso forno de vácuo de tungstênio. Capaz de atingir 2200 °C, perfeito para sinterizar cerâmicas avançadas e metais refratários. Encomende agora para obter resultados de alta qualidade.

[Saiba mais](#)

<b>Modelo do forno</b>	KT-VT		
<b>Temperatura máxima</b>	2200 °C		
<b>Temperatura de trabalho constante</b>	2100 °C		
<b>Material de isolamento da câmara</b>	Tungstênio com proteção térmica		
<b>Elemento de aquecimento</b>	Bobina/malha de tungstênio		
<b>Taxa de aquecimento</b>	0-10°C/min		
<b>Sensor de temperatura</b>	Termopar T/R e termómetro de infravermelhos		
<b>Controlador de temperatura</b>	Controlador PID com ecrã tátil e PLC		
<b>Precisão do controlo de temperatura</b>	±1°C		
<b>Fonte de alimentação eléctrica</b>	AC110-440V,50/60HZ		
<b>Tamanhos de câmara padrão</b>			
<b>Modelo de câmara</b>	<b>Tamanho da câmara</b>	<b>Uniformidade de temperatura</b>	<b>Potência nominal</b>
KT-VT1010	φ100x 100mm	±3°C	21Kw
KT-VT2030	Φ200x 300mm		68Kw
KT-VT3050	Φ300x 500mm		120Kw
KT-VT4060	Φ400x 600mm		160Kw
Tamanhos e volume de design do cliente são aceites			