

真空誘導溶解炉 アーク溶解炉

商品番号: KT-VI



前書き

真空誘導溶解炉で正確な合金組成を得る。航空宇宙、原子力、電子産業に最適です。金属と合金の効果的な製錬と鋳造のために今すぐご注文ください。

[詳細を学ぶ](#)

るつば有効容量	4L
るつば有効容量 (鋼)	20kgs
最高温度	2000 °C
最大溶解真空度	<ul style="list-style-type: none"> • 7×10^{-3}Pa • 真空時間：予熱完了後、拡散ポンプを開放し、30分で7×10^{-3}Paまで到達。
定格出力	60KW
定格電圧	375V
電源周波数	50HZ
評価される頻度	1500~2500HZ
評価される頻度	1500~2500HZ
熱要素	誘導の銅のコイル
真空システム	<ul style="list-style-type: none"> • 70L/s 二重段階の回転式ベーンの機械ポンプ • Dia.300mmの拡散ポンプ、最高。ポンプの速度: 5000L/s • Dia.300mm拡散ポンプクロッドトラップ、ポンプオイルの効果的な冷却サイクル • Dia.300mm拡散ポンプフラッパーバルブ+ Dia.80mm元ポンプフラッパーバルブ • ステンレスパイプ+ステンレスベローズ

モデル	容量	温度	真空度	定格出力
KT-V15	5kg	1700 °C	6x10-3Pa	40Kw
KT-V110	10kg			40Kw
KT-V125	25kg			75Kw
KT-V150	50kg			100Kw
KT-V1100	100kg			160Kw
KT-V1200	200kg			200Kw

KT-VI500

500kg

500Kw

半同時溶解生産はカスタマイズすることができる