



溶解速度,約	70 kg/h
るつぼ容量	~180 kg
るつぼ設計, chambers	2
坩堝材料,鋼金属のコーティング	300 kWh/t
消費量 B,溶解方式	14 kWh/h
放出質量	1500 kg
連続負荷・用電量	60 kW
キャパシティ (炉底部を含む) サイズ	
長さ	3300 mm
広さ	1000 mm
高さ	1460 mm
キャパシティの変換 (炉底部を含む) サイズ	
小室の開閉,冷却装置	1500 mm
主電圧 (標準)	500 mm
定量ポンプ,直径	2200 mm
ガス消費量,約	3 x 400 / 50-60 VAC/Hz
デュアル熱電対	o
シーメンス社S7/300制御	~400 NI/h
操作パネルTP270	x
x = 標準	
o = 選択	