



溶解速度,約	750 kg/h
るつぼ容量	~2020 kg
るつぼ設計, chambers	1
循環器	x
噴射ポンプ 90 mm	o
エネルギー消費量 E, 溶解	300 kWh/t
エネルギー消費量 E, 保持	35 kWh/h
放出質量	6000 kg
連続負荷・気体(燃料)	330 kW
MDO サイズ・プラットフォームなし、投料チューブなし	
長さ	4430 mm
広さ	1380 mm
高さ	2590 mm
キャパシティの変換 (炉底部を含む) サイズ	
長さ	3000 mm
広さ	500 mm
高さ	2200 mm
主電圧 (標準)	3 x 400 / 50-60 VAC/Hz
水平計測器,	x
るつぼガス消費量	~1000 NI/h
操作パネルTP170	x
x = 標準	
o = 選択	