



溶解速度,約	750 kg/h
るつぼ容量	~1120 kg
るつぼ設計, chambers	1
循環器	x
噴射ホップ 90 mm	o
エネルギー消費量 E, 溶解	600 kWh/t
エネルギー消費量 E, 保持	65 kWh/h
放出質量	5700 kg
連続負荷・用電量	12 kW
連続負荷・気体(燃料)	580 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	1800 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	