



熔化率, 大約	70 kg/h
坩鍋容量	~180 kg
坩鍋設計, chambers	2
坩鍋材料, 塗有鋼的滾壓金屬	300 kWh/t
消耗量 B, 熔化方式	14 kWh/h
騰出質量	1500 kg
連接的載荷, 用電	60 kW
腔室尺寸的轉換包 括爐底的	
長度	3300 mm
寬度	1000 mm
高度	1460 mm
腔室尺寸的轉換包括爐底的	
小室開關, 冷卻裝置	1500 mm
主電壓 (標準)	500 mm
定量泵, 直徑	2200 mm
氣體消耗量, 大約	3 x 400 / 50-60 VAC/Hz
雙熱電偶	o
西門子 S7/300控制	~400 NI/h
操作面板 TP270	x
x = 標準	
o = 可選	