



熔融速率, 大約	1200 kg/h
坩鍋容量	~2830 kg
坩鍋設計, 腔室	1
循環器	x
噴射泵 90 mm	o
能量消耗 B, 熔化	600 kWh/t
能量消耗 B, 保持	120 kWh/h
騰出質量	10000 kg
连接的載荷, 用电	60 kW
連接的載荷, 氣體(燃料)	1220 kW
MDO 尺寸, 沒有平台, 沒有劑量管	
長度	4640 mm
寬度	1425 mm
高度	2670 mm
腔室尺寸的轉換包括爐底的	
長度	1800 mm
寬度	500 mm
高度	2200 mm
主電壓 (標準)	3 x 400 / 50-60 VAC/Hz
水平探測器	x
鍋室氣體消耗量	~1500 NI/h
操作面板TP170	x
x = 標準	
o = 可選	