



熔融速率, 大約	800 kg/h
坩鍋容量	~1550 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	85 kWh/h
騰出質量	6700 kg
连接的载荷・用电	12 kW
連接的載荷・氣體(燃料)	850 kW
MDO 尺寸・沒有平台・沒有劑量管	
長度	4500 mm
寬度	1515 mm
高度	2600 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	~1200 NI/h
操作面板TP170	x
x = 標準	
o = 可選	