



| | |
|--------------------------|------------------------------|
| マグネインゴットの内部温度150°C時の予熱容量 | 150 kg/h |
| 負荷面積 | 0 |
| マグネインゴット位置・標準 | 5 |
| マグネインゴット位置・拡張 | 10 |
| マグネインゴットサイズ | |
| 長さ | 500-700 mm |
| 広さ | 120 mm |
| 高さ | 50-80 mm |
| MVEのサイズ | |
| 長さ | 1700 mm |
| 広さ | 1040 mm |
| 高さ | Depending on melting furnace |
| 放出質量 | 1000 kg |
| 連結時の負荷・用電 | 25 kW |
| 主電圧 | 4x400 / 50-60 VAC/Hz |
| 空圧 | 6 bar |
| 圧縮ガスの消費量 | 600 NI/h |
| 回路パーツ | SSR-Relais |
| シメイス社 S7/300制御 | x |
| 操作パネル TP170 | x |
| x = 標準 | |
| 0 = 選択 | |