

## Tehnički podaci za Alfa in HOMER MG - 160

|                              |       |                 |
|------------------------------|-------|-----------------|
| Metoda                       |       | MIG/MAG         |
| Mrežni napon                 | V/Hz  | 1 x 230/50      |
| Raspon struje zavarivanja    | A     | 45 – 160        |
| Napon otvorenog kola         | V     | 32,0 – 55,5     |
| Mrežna zaštita               | A     | 16 @            |
| Maks. Efektivna struja       | A     | 8,4             |
| Struja zavarivanja (DC=100%) | A     | 50              |
| Struja zavarivanja (DC=60%)  | A     | 60              |
| Struja zavarivanja (DC=x%)   | A     | 7% = 160        |
| Regulacija napona u koracima |       | 6               |
| Zaštita                      |       | IP 21 S         |
| Standardi                    |       | EN 60974-1      |
| Dimenzije (DxŠxV)            | mm    | 265 x 490 x 360 |
| Masa                         | kg    | 28,2            |
| Brzina žice                  | m/min | 2,0 – 16,5      |
| Prečnik kotura               | mm    | 200             |
| Masa kotura                  | kg    | 5               |