

# MM201



## Technical Data

|  |        |             |
|--|--------|-------------|
| Mains voltage / Netzspannung / Hálózati fesz.              | V/Hz   | 230 /50/60  |
| Absorbed power / Leistungaufnahme / Névl.hálózati telj kVA |        | Max. 5,5    |
| Main fuse / Sicherung / Hálózati biztosító                 | A      | 25          |
| Welding current /Schweisstrom / Névl. Heg. Áram            | A      | 35 -200A    |
|  | 35% A  | 200         |
|  | 60% A  | 150         |
|  | 100% A | 120         |
| Adjusment position / Schaltstufen / Fokozatok              |        | 7           |
| Wire feeder / Drahtvorschub / Huzaltoló mechanika.         |        | 2 Roll      |
| Wire / Draht / Hegesztőhuzal                               | mm     | 0,6-1,0     |
| Mat. Thick / Mat. Dicke / Anyagvastagság                   | mm     | 0,6-5,0     |
| Protection degree / Schutzgrad / Védettség                 |        | IP 23       |
| Size / Abmessungen / Körvonalméret                         | mm     | 750x380x600 |
| Weight / Nettogewicht / Tömeg                              | kg     | 65          |

|                        |   |
|------------------------|---|
| PC board / Elektronik: | 2 tact<br>4 tact<br>Point<br>Interwal<br>Burnback                     |
| Options:               | 4 rolls wire feeder /Drahtvorschub<br>Soft start<br>Digital V-A meter |