

MAHE

Mahe in Germany

EN1090
WPS APPROVED

MMS 2400 EX / MMS 300 EX

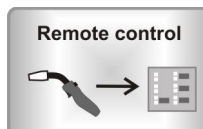
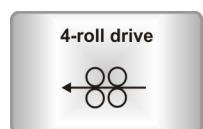
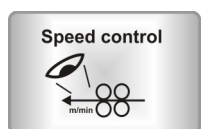
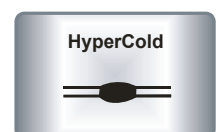
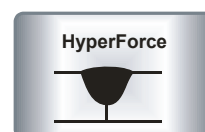
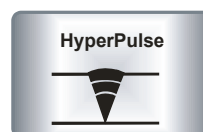
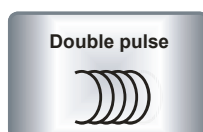
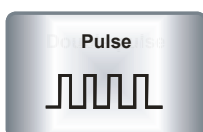
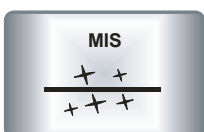
Multifunktion MIG/MAG Schweißgerät



Vorteile

- Sprizerfreier MIS Lichtbogen
- Impuls Schweißen*
- Doppelpuls Schweißen*
- Hyper Cold, Root, Force
- MIG Löten
- MMA und WIG-Liftarc
- Digital Synergy kontrolliert
- Temperatur kontrollierte Lüfter
- Fernbedienung
- 4-Rollenantrieb—Beleuchtend
- Mobil und leicht, nur 21KG
- Umpolung System
- D300 Spule

* Option



MMS 2400 / 3000

Model	2400	3000
Upgrade	max 300A	-
Netzspannung	3x400V, 50/60Hz	3x400V, 50/60Hz
Netzabsicherung (träge)	16A	16A
Leerlaufspannung	76V	76V
Effektiver Eingangsstrom	11A	11A
Schweißstrombereich	10-240A	10-300A
Einschaltdauer bei max. Strom @40°C		30% / 300A
Strom bei 60% ED @40°C	240A	240A
Strom bei 100% ED @40°C	180A	180A
Maße (HxBxL)	385x295x615mm	385x295x615mm
Gewicht	21kg	21kg
Schutzklasse	IP23	IP23
Konformitätszeichen	CE	CE
Sicherungsklasse	S	S