

# ROWAC MMA-250

## MMA DC Inverter



### Standard



Earth clamp



Electrode holder

### GB MMA DC Inverter

- MMA function
- Three phase fan-cooled inverter MMA
- Adopt advanced single IGBT technology, increased reliability
- Complete accessories-electrode holder, earth clamp with cable
- Arc force

### NL MMA DC Inverter

- MMA lassen
- Drie fasige ventilatorgekoelde MMA inverter
- Geavanceerde IGBT technologie, hoge betrouwbaarheid
- Compleet geleverd met: elektrode kabel en werkstuk kabel
- Arc force

### D MMA DC Inverter

- E-Hand- und WIG-Liftarc-Schweißen
- Drei phasige MMA Inverter mit Lüfterkühlung
- IGBT Technik,
- Komplett geliefert mit: Elektrodenhalter und Massekabel
- Arc Force

# RÖWAC MMA-250 MMA DC Inverter



Model	Model	Model	RÖWAC MMA-250
Power supply voltage	Netspanning	Netzspannung	380 ± 10%
rate input capacity	Vermogen	Anschlussleistung	7.5
frequency (inverter)	Net frequentie	Netzfrequenz	20
rated input current	Max. primaire stroom	Max. Stromaufnahme	19.7
output current range	Max. lasstroom	Max. Schweisstrom	20-240
function	Functie	Function	MMA
duty cycle (40°C - 10 min)	Inschakelduur (40°C - 10 min)	Einschaltdauer (40°C - 10 min)	30% 240A
			60% 185A
			100% 135A
no load voltage	Open spanning	Leerlaufspannung	69
efficiency	cos φ	cos φ	85
power factor	Rendement	Wirkungsgrad	0.93
IP	IP	IP	21
insulation class	Isolatieklasse	Schutzklasse	F
cooling way	Koeling	Kühlung	FAN & AIR
dimensions mm	Afmetingen mm	Masse Gerät mm	489X210X327
electrode diameter Ø	Draad diameter Ø	Draht durchmesser Ø	2.5 - 3.2 - 4.0
electrode type	Elektrode type	Elektrode Typ	6013, 7018 etc.
net weight Kg	Gewicht Kg	Gewicht Gerät Kg	11

**Venvulas Lastechniek**  
 Secretaris van Rooijstraat 7-9  
 5261 EP Vught  
 Holland  
 Tel: 0031-736560821  
 Fax: 0031-736560824  
 info@venvulas.nl  
 www.venvulas.nl

**RÖWAC**

