

MPM 5/180 I-D/AE/Y

MOTOSALDATRICE PORTATILE A CORRENTE CONTINUA DA 170A
MOTORE DIESEL 3.000 GIRI/MIN

Dotazioni di serie

Metodo di saldatura: Elettrodo

- + Spie di segnalazione per:
 - avaria carica batteria
 - bassa pressione olio
- + Batteria 12V incorporata
- + Interruttore differenziale salvavita
- + Protezioni per uscite di potenza
- + 1 presa trifase CEE 400V - 16A
- + 1 presa monofase CEE 230V - 16A
- + Uscita 48V
- + Voltmetro

Opzioni a richiesta (da specificare al momento dell'ordine)

- + Versioni speciali con tensioni diverse + Versione 60Hz
- + Contatore

Accessori a richiesta

- + Trolley: due ruote e maniglie
- + Cavi di saldatura Ø 25 mm² (5+3 m) con accessori

Potenza acustica

- + Lwa 99 (74 dB a 7 m)

Saldatura CC

- + Regolazione della corrente: **elettromeccanica**
- + Intermittenza al 35%: 170A - 27V
- + Intermittenza al 40%: 180A - 20V
- + Intermittenza al 60%: 140A - 26V
- + Regolazione elettronica (modo CC): 40A - 170A
- + Tensione d'innesco: 90V
- + Diametro massimo elettrodo: 4 mm

Generatore CA - 50Hz

- + Tipo: Gen Set asincrono, autoeccitato e autoprotetto
- + Potenza trifase (d'emergenza): 5kVA - 400V
- + Potenza trifase (continua): 4,5kVA - 400V
- + Potenza monofase (massima): 4kVA - 230V
- + Potenza monofase (massima): 1,5kVA - 48V
- + Fattore di potenza: $\cos \varphi$ 0,8

Motore Diesel 3000 giri/min

- + Tipo: Yanmar L100N - 1 cil. - 435 cm³
- + Potenza massima: 8,8 hp (6,5 kWm)
- + Avviamento: elettrico (12Vcc) - manuale
- + Raffreddamento: aria
- + Capacità serbatoio carburante: 5,4 l
- + Consumo carburante al 75% del carico: 1,5 l/h



Altre caratteristiche

- + Classe d'isolamento: H
- + Temperatura ambiente: 40 °C (*)
- + Altitudine di riferimento: 1000 m (*)
- + Grado di protezione: IP 23
- + Dimensioni (Lu x La x H): 950 x 480 x 574 mm
- + Peso a vuoto: 148 kg