

GenSet



MPM 15/400 SS-K



GEN SET S.p.a.

Via Stazione,5 - 27030 Villanova D' Ardenghi (Pavia) Italy

Tel. (+39) 0382-5091 - Fax (+39) 0382-509-244

E-mail: genset@genset.it - internet: [//www.genset.it](http://www.genset.it)

MPM 15/400 SS-K

MOTOSALDATRICE A CORRENTE CONTINUA DA 400 A / CON GENERATORE A CORRENTE ALTERNATA TRIFASE E MONOFASE / VERSIONE SUPER SILENZIATA / MOTORE DIESEL 3000 GIRI/MIN

Dotazione di serie	Metodo di saldatura: Elettrodo / TIG + DAS, dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione in caso di: - avaria carica batteria - basso livello carburante - bassa pressione olio - alta temperatura acqua + Ritorno automatico al minimo dei giri in assenza di carico + Indicatore livello carburante + Batteria 12 V incorporata + Contaore + Voltmetro	+ 1 presa trifase CEE 32 A, 400 V - 50 Hz + 2 prese monofase CEE 32 A, 230 V - 50 Hz protette da interruttori magnetotermici + 1 presa monofase 48 V - 50 Hz + Interruttore differenziale salvavita + Doppia scala di regolazione della corrente di saldatura con deviatore 30A - 200A / 30A - 400A + Presa per comando a distanza + Deviatore Auto/Idle + Selettore arco forzato (Arc Force On-Off) + Gancio di sollevamento centrale + Passaggio forche
Opzioni a richiesta (da specificare al momento dell'ordine)	+ Predisposizione saldatura TIG LIFT ARC + CC/CV: predisposizione saldatura MIG + Silenziatore parascintille	+ Versioni speciali con tensioni diverse
Accessori a Richiesta	+ GRT2W: carrello con due ruote pneumatiche e timone per traino lento + Unità di comando a distanza + cavo 20 m + Modulo per saldatura a filo (MIG) + Modulo invertitore di polarità + Vasca di raccolta liquidi fuoriusciti	+ Modulo di parallelo con voltmetro e amperometro (P-BOX) + Cavi di saldatura Ø 50 mm ² (20+15 m) con accessori
Potenza Acustica	+ Lwa 94 (69 dB a 7 m)	
Saldatura CC	+ Intermittenza al 35%: 370 A - 35 V + Intermittenza al 60%: 350 A - 34 V + Regolazione elettronica: 30 A - 400 A	+ Tensione d'innesco: 70 V + Diametro massimo elettrodo: 6 mm
Generatore CA 50 Hz	+ Tipo: Gen Set asincrono, autoeccitato e autoprotetto + Potenza massima trifase: 15 kVA - 400 V	+ Potenza massima monofase: 10 kVA - 230 V + Potenza massima monofase: 5 kVA - 48 V + Fattore di potenza: cos φ 0,8
Motore Diesel 3000 giri/min.	+ Tipo: Kubota D1105-E - 3 cyl. - 24,6 CV (18,1 kWm) - 1123 cm ³ + Carburante: diesel + Raffreddamento: acqua	+ Avviamento: elettrico + Capacità serbatoio: 60 l + Consumo carburante al 75% del carico: 4,9 l/h
Caratteristiche	+ Classe d'isolamento: F + Temperatura ambiente: 40 °C + Altitudine di riferimento: 1000 m	+ Grado di protezione: IP 23 + Dimensioni (Lu x La x H): 1600 x 840 x 1000 mm + Peso a vuoto: 565 kg

Il generatore è progettato per lavorare in temperatura di ambiente superiore ai 40 °C e a 1000 m di altitudine
 - Per valori piu' alti di temperatura e altitudine consultare l'azienda produttrice per verificare la potenza disponibile.