



## Motosaldatrice GENSET MPM 5-200 I-EL-H

Reference: MPM 5/200 I-EL/H

### Motosaldatrice GENSET MPM 5-200 I-EL-H da 4.5 KVA

La motosaldatrice GENSET MPM 5-200 I-EL-H ha un motore Stage V benzina monofase trifase da 4.5 KVA con avviamento manuale, dotata di trolley per un facile trasporto.

Grazie alle sue dimensioni compatte ed al suo peso molto contenuto la MPM 5-200 I-EL-H è una motosaldatrice leggera e facile da trasportare.

La GENSET MPM 5-200 I-EL-H ha anche un basso consumo di carburante: solo 2.2 Lt/h al 75% del carico.

La motosaldatrice MPM 5-200 I-EL-H, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è adatta per saldare elettrodi in CC dal diametro massimo di 4 mm.

### Principali vantaggi della motosaldatrice GENSET MPM 5-200 I-EL-H

MOTOSALDATRICE PORTATILE A CORRENTE CONTINUA DA 200A  
CON GENERATORE A CORRENTE ALTERNATA TRIFASE E MONOFASE  
AUXILIARY POWER AVAILABLE  
MOTORE A BENZINA 3000 GIRI/MIN

Metodo di saldatura: Elettrodo / Tig  
Saldatura con elettrodo cellulosico  
Regolazione elettronica della corrente di saldatura  
Selettore arco forzato  
Presse per comando a distanza  
Arresto automatico per basso livello olio  
Interruttore differenziale  
Protezioni per uscite di potenza  
1 presa trifase CEE 400V - 16A  
1 presa monofase CEE 230V - 16A  
Voltmetro  
Lwa 96 (71 dB a 7 mt)  
Regolazione della corrente: elettronica  
Intermittenza al 35%: 200A - 28V  
Intermittenza al 60%: 150A - 26V  
Regolazione elettronica (modo CC): 30A - 200A  
Tensione d'innescio: 70V  
Diametro massimo elettrodo: 4 mm  
Alternatore CA 50 Hz  
Tipo: asincrono, autoeccitato e autoprotetto  
Potenza trifase (d'emergenza): 4,5kVA - 400V

Potenza trifase (continua): 4kVA - 400V  
Potenza monofase (massima): 3,6kVA - 230V  
Fattore cos  $\phi$  0,8  
Motore benzina 3000 rpm  
Tipo: Honda GX390 - 1 cil. - 390 cm<sup>3</sup>  
Potenza massima: 11 HP (8, 2 kWm)  
Avviamento: manuale  
Raffreddamento: aria  
Capacità serbatoio carburante: 6,1 lt  
Consumo carburante al 75% del carico: 3,3 lt/h  
Classe d'isolamento: H  
Temperatura ambiente: 40 °C (\*)  
Altitudine di riferimento: 1000 m (\*)  
Grado di protezione: IP 23  
Dimensioni (L x W x H): 720 x 480 x 515 mm  
Peso a vuoto: 96 kg

Per visionare la gamma completa delle motosaldatrici Genset in vendita sul nostro sito [clicca qui](#).  
Immagini della MOTOSALDATRICE GENSET MPM MPM 5-200 I-EL-H - 4.5 KVA e dati tecnici non impegnativi.

...

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	2.88
Potenza massima monofase (KVA)	3.6
Potenza massima trifase (KW)	4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	3.2
Potenza massima trifase (KVA)	4.5
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	3.6
Carburante	Benzina
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 16A CEE
Motore	Honda GX390
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Accensione	Autoavvolgente
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	390
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Asincrono
Grado di protezione	IP23

Classe di isolamento motore	H
Regolazione di corrente (A)	30 - 200
Tensione d'innescò (V)	70
Diametro massimo elettrodo (mm)	4
Intermittenza	200 A al 35% / 150 A al 60%
Capacità serbatoio carburante (L)	6.1
Consumo (L/h)	3.3
Autonomia (h)	1.85
Potenza acustica	96 dB(A)
Pressione acustica	71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	720
Larghezza (mm)	480
Altezza (mm)	515
Peso a secco (Kg)	96
Silenziato	No
Super silenziato	No
Tipo di prodotto	Motosaldatrice
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Honda