



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'innesco: 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 ϕ 0,8
Motore benzina 3000 rpm
Tipo: Honda GX390 - 1 cil. - 390 cm³
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 ³)	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