



## GENSET MPM 9/310SSY Motosaldatrice

Reference: MPM 9/310 SS-Y

### GENSET MPM 9/310SS-Y

La GENSET MPM 9/310SSY è una motosaldatrice monofase/trifase da 8 KVA con avviamento elettrico a chiave e batteria da 12 V. Questa motosaldatrice è composta dal motore Yanmar 3TNM72. Il motore della motosaldatrice GENSET MPM 9/310SSY è alimentato a diesel ed ha un regime di 3000 giri/min.

La GENSET MPM 9/310SSY è una motosaldatrice professionale adatta per vari impieghi e la sua cofanatura fanno di questa motosaldatrice una tra le più silenziose della sua categoria. Grazie al comodo gancio centrale di sollevamento la GENSET MPM 9/310SSY è facile da trasportare.

La GENSET MPM 9/310SSY è provvista di un serbatoio con indicatore di livello carburante con apertura User Friendly che rende il tappo sicuro e comodo da aprire e chiudere. Inoltre questa motosaldatrice ha anche un basso consumo di carburante: solo 3,3 Lt/h al 75% del carico.

Questo prodotto della GENSET è di ottima qualità e grazie alla cofanatura è anche supersilenzioso.

#### Caratteristiche principali della motosaldatrice GENSET MPM 9/310SSY:

Potenza massima Trifase: 8 KVA  
Potenza massima Trifase: 6.4 KW  
Potenza massima Monofase: 7 KVA  
Potenza massima Monofase: 5.6 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230/400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Kubota D722  
Avviamento: Elettrico  
Consumo: 3.3 Lt/h  
Lunghezza: 1360 mm  
Larghezza: 530 mm  
Altezza: 870 mm  
Peso: 345 Kg  
Super silenziosa

La motosaldatrice GENSET MPM 9/310SSY ha una regolazione della corrente elettronica e un'interrittenza al 35% di 300A - 32V e al 60% di 270A - 31V.

La regolazione elettronica (modo CC) della GENSET MPM 9/310SSY è di 30A - 300A e la tensione d'innescio di 70 V. Il diametro massimo con cui saldare è 6 mm.

Se stai cercando altri prodotti come la GENSET MPM 9/310SSY allora puoi visionare il nostro vasto catalogo dedicato alle [motosaldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	5.6
Potenza massima monofase (KVA)	7
Potenza massima trifase (KW)	6.4
Potenza massima trifase (KVA)	8
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE
Motore	Yanmar 3TNM72
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	784
Numero cilindri	3
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Asincrono
Grado di protezione	IP23
Classe di isolamento motore	H
Regolazione di corrente (A)	30 - 300
Tensione d'innescò (V)	70
Diametro massimo elettrodo (mm)	6
Intermittenza	300 A al 35% / 270 A al 60%
Capacità serbatoio carburante (L)	30
Consumo (L/h)	3.3
Autonomia (h)	9.09
Potenza acustica	92 dB(A)
Pressione acustica	67 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1530
Larghezza (mm)	683
Altezza (mm)	1142
Peso a secco (Kg)	482
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì

---

Tipo di prodotto	Motosaldatrice
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Yanmar

---