



# GENSET MPM 8 300IK

## Motosaldatrice 8 KVA

Product price:

**7.784,00 € tax excluded**

### Product description:

MOTOSALDATRICE GENSET MPM 8 300IK DA 8 KVA

La motosaldatrice GENSET MPM 8 300IK è una motosaldatrice monofase trifase da 8 KVA con avviamento elettrico a chiave e batteria da 12 V.

Questa motosaldatrice rispetta la normativa sulle emissioni, infatti è composta dal motore Kubota D722 emissionato STAGE V.

Questo motore è alimentato a diesel ed ha un regime di 3000 giri/min.

La GENSET MPM 8 300IK è una motosaldatrice professionale adatta per vari impieghi e la sua cofanatura fanno di questa motosaldatrice una tra le più silenziose della sua categoria e grazie al comodo gancio centrale di sollevamento è facile da trasportare.

La GENSET MPM 8 300IK 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.

Il pannello frontale di avviamento della motosaldatrice GENSET MPM 8 300IK è composto da:

- Logica (DSE 3110) con display digitale che permette la lettura dei seguenti parametri: tensione generatore, tensione batteria, frequenza, contaore;
- Presa trifase da 16 A;
- Presa monofase da 32 A;
- Protezioni per le uscite di potenza;
- Interruttore magnetotermico differenziale;
- Presa per il comando a distanza;
- Selettore arco forzato.

La motosaldatrice GENSET MPM 8 300IK, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è adatta per saldare elettrodi in corrente continua dal diametro massimo di 6 mm con una regolazione di corrente che va da 30 A fino a 300 A. L'intermittenza della motosaldatrice MPM 8 300IK va da 270 A al 60% fino a 300 A al 35% con una tensione d'innescio di 70 A.

Per maggiori informazioni su questo e altri prodotti simili non esitare a contattarci attraverso il link.





Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

### Product features:

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  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE  
Motore: Kubota D722  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 719  
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: 99 dB(A)  
Pressione acustica: 74 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1360  
Larghezza (mm): 530  
Altezza (mm): 870  
Peso a secco (Kg): 345  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Motosaldatrice  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Kubota

