



GENSET MPM 8 300IK Motosaldatrice 8 KVA

Prezzo:

7.784,00 € iva esclusa

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'innesco 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 (cm³): 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'innesco (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

