



GENMAC Combiflash G250KEO MOTOSALDATRICE TRIFASE 8,8KVA

Prezzo:

5.090,00 € iva esclusa

Product description:

GENMAC Combiflash G250KEO MOTOSALDATRICE TRIFASE 8,8KVA

La Motosaldatrice Genmac Combiflash G250KEO trifase è dotato di un motore Kohler KD425/2 alimentato a Diesel capace di erogare una potenza di 8,8KVA.

Questa motosaldatrice è ideale per avere sempre a portata di mano corrente elettrica in qualsiasi posto e ambiente (cantieri, mercati, spiagge, camping o per il primo soccorso in zone disagiate), abbinato ad una potente saldatrice ad elettrodo.

Le ridotte dimensioni ed un peso moderato, della motosaldatrice trifase 8,8KVA Genmac Combiflash G250KEO, la rendono uno dei prodotti professionali più richiesti della linea Genmac.

Queste caratteristiche rendono la motosaldatrice Genmac Combiflash G250KEO, uno dei prodotti più apprezzato sul mercato per l'elevato rapporto qualità/prezzo.

Tutti i componenti meccanici ed elettrici che compongono la motosaldatrice, sono posizionati all'interno di una scocca in metallo, che ne protegge le parti delicate da urti o corpi estranei che la potrebbero danneggiare. Questo telaio, consente anche un facile trasporto e posizionamento del motosaldatrice da parte degli utilizzatori, facilitando loro il carico e lo scarico.

L'avviamento della motosaldatrice Genmac Combiflash G250KEO, avviene tramite un modulo di avviamento automatico elettrico.

La sua leggerezza e la possibilità di richiedere un kit di mobilitazione, risulta essere molto apprezzata da quei clienti che si occupano di riparazioni su strade o piazze e che per motivi di mancanza o lontananza del parcheggio per la propria vettura, debbono portarsi dietro la motosaldatrice a mano per notevoli distanze (centro storico, zone disagiate ecc)

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Nella parte laterale la motosaldatrice, è fornito di 1 uscita di corrente con attacco tipo da 230V 16A e 1 del tipo CEE da 400V 32A idonee al collegamento di qualsiasi apparecchio elettrico di uso comune...

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTOSALDATRICE GENMAC Combiflash G250KEO 8,8KVA

Alimentazione: Diesel Avviamento: Elettrico

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Monofase: 3KVA / 2.3KW Potenza massima Trifase: 8.8KVA / 7KW

Corrente di saldatura: 40 - 250 A

Massima corrente di saldatura: 300 A ac

Servizio (A): 250 - 35% / 200 - 60% Tipo saldatura: Elettrodo

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Kohler KD425/2

Quadro prese: 1 x 16A 230V / 1 x 32A 400 V

3000 giri al minuto Serbatoio: 19 Lt.

Autonomia @ 75%: 14 h giri fissi

Lunghezza (mm): 870 Larghezza (mm): 620 Altezza (mm): 690

Peso a secco (Kg): 185

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altre Motosaldatrici.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 2.3 Potenza massima monofase (KVA): 3 Potenza massima trifase (KW): 7 Potenza massima trifase (KVA): 8.8

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400 Motore: Kohler KD 425/2 Giri motore (giri/min): 3000



Avviamento: Elettrico Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Corrente di saldatura (A): 250 - 35% / 200 - 60%

Tipo di saldatura: MMA Corrente massima (A): 300

Capacità serbatoio carburante (L): 19

Autonomia (h): 14 Lunghezza (mm): 870 Larghezza (mm): 620 Altezza (mm): 690

Peso a secco (Kg): 185

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Kohler

