



MASE MW 5/180 I-D/AE-Y MOTOSALDATRICE 5KVA

Prezzo:

4.950,00 € iva esclusa

Product description:

MASE MW 5/180 I-D/AE-Y MOTOSALDATRICE 5KVA

La Motosaldatrice MASE MW 5/180 I-D/AE-Y trifase è dotato di un motore Yanmar alimentato a diesel capace di erogare una potenza di 5KVA.

Le motosaldatrici Mase sono generalmente utilizzate quando non è possibile utilizzare l'alimentazione elettrica nella saldatura ad arco: vediamo oggi quali sono i parametri da valutarne e come scegliere una motosaldatrice.

Le motosaldatrici, costituite da un generatore elettrico e da una saldatrice elettrica vengtono spesso montate su carrelli per essere facilmente trasportate.

Sono solitamente utilizzate per applicazioni all'esterno oppure nel caso in cui risulti problematico alimentarsi attraverso la rete elettrica possono essere utilizzate anche all'interno.

La Motosaldatrice Mase trifase da 5KVA è dotata di arresto automatico per basso livello olio, è completa di sistemi di sicurezza efficenti e affidabili te cui interruttore differenziale, protezioni per uscite di potenza.

Nella fornitura della motosaldatrice trifase è compresa un Kit di movimentazione dotato di due ruote e maniglie.

La motosaldatrice trifase è asincrono, autoeccitato e autoprotetto capace di erogare una potenza trifase di 5KVA per mezzo di un motore Yanmar L100N da 8,8 CV. Il motore di alimentazione è ad avviamento manuale ed è raffreddato ad aria, dotato in oltre di un serbatoio con una capienza di 5,5 Lt che permette un'autonomia con un carico del 75% di 1,7 Lt/h circa

Dotazione di serie

Spie di bassa pressione olio e avaria carica batteria Batteria 12 V incorporata Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

1 presa trifase CEE 16 A, 400 V - 50 Hz

1 presa monofase CEE 16 A, 230 V - 50 Hz protetta da interruttore magnetotermico

1 uscita monofase 48 V - 50 Hz Interruttore differenziale salvavita Voltmetro

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MASE MW 5/180 I-D/AE-Y MOTOSALDATRICE 5KVA

Potenza massima Monofase: 4 KVA Potenza massima Trifase: 5KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar L100N Avviamento: Manuale Tensione d'innesco: 90 V

Diametro massimo elettrodo: 4 mm Intermittenza al 35%: 170 A - 27 V Intermittenza al 60%: 140 A - 26 V Consumo: 1,7 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 920 mm Larghezza: 460 mm Altezza: 570 mm Peso: 148 Kg

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 (KVA): 4 Potenza massima trifase (KVA): 5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400 Motore: Yanmar L100N Giri motore (giri/min): 3000 Accensione: Autoavvolgente

Avviamento: Manuale Numero cilindri: 1 Raffreddamento: Aria Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Alternatore: Gen Set asincrono, autoeccitato, autoprotetto

Tensione d'innesco (V): 70

Diametro massimo elettrodo (mm): 6 Capacità serbatoio carburante (L): 5.5

Consumo (L/h): 1.7 Lunghezza (mm): 920 Larghezza (mm): 460 Altezza (mm): 570

Peso a secco (Kg): 148

Inverter: No AVR: No

Compound: No Silenziato: No

Super silenziato: No

