



MASE MW 6/230 S-L MOTOSALDATRICE 6KVA

Reference: 002731

MASE MW 6/230 S-L MOTOSALDATRICE 6KVA

La Motosaldatrice MASE MW 6/230 S-L trifase è dotata di un motore Lombardini alimentato a diesel capace di erogare una potenza di 6KVA.

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 vengono 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 6KVA è dotata di arresto automatico per basso livello olio, è completa di sistemi di sicurezza efficienti e affidabili tra 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 6KVA per mezzo di un motore Lombardini 15LD 440 da 9,25 CV. Il motore di alimentazione è ad avviamento manuale ed è raffreddato ad aria, dotato in oltre di un serbatoio con una capienza di 10,5 Lt che permette un'autonomia con un carico del 75% di 1,5 Lt/h circa

Dotazione di serie

DAS, dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione in caso di:

avaria carica batteria

bassa pressione olio

Batteria 12 V incorporata

Contaore

Voltmetro

Pulsante stop d'emergenza

Interruttore differenziale salvavita

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

Presa per comando a distanza

Selettore arco forzato (Arc Force On-Off)

Gancio di sollevamento centrale

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MASE MW 6/230 S-L MOTOSALDATRICE 6KVA

Potenza massima Monofase: 5 KVA
Potenza massima Trifase: 6KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Lombardini 15LD 440
Avviamento: Manuale
Tensione d'innescio: 65 V
Diametro massimo elettrodo: 6 mm
Intermittenza al 60%: 210 A
Intermittenza al 60%: 210 A
Consumo: 1,5 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 880 mm
Larghezza: 630 mm
Altezza: 775 mm
Peso: 185 Kg

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altre [Motosaldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KVA)	5
Potenza massima trifase (KVA)	6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Lombardini 15LD440
Giri motore (giri/min)	3000
Accensione	Autoavvolgente
Avviamento	Manuale
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Gen Set asincrono, autoeccitato, autoprotetto
Tensione d'innescio (V)	65
Diametro massimo elettrodo (mm)	6
Capacità serbatoio carburante (L)	5.5
Consumo (L/h)	1.7
Lunghezza (mm)	880
Larghezza (mm)	630
Altezza (mm)	775

Peso a secco (Kg)	185
Inverter	No
AVR	No
Compound	No
Silenziato	No
Super silenziato	No
