



MASE MW 15/400 I-K MOTOSALDATRICE 15KVA STAGE V

Prezzo:

13.750,00 € iva esclusa

Product description:

MASE MW 15/400 I-K MOTOSALDATRICE 15KVA

La Motosaldatrice MASE MW15/400I-K mono-trifase è dotato di un motore Kubota Stage V alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima trifase di 15KVA.

Le motosaldatrici, costituite da un generatore elettrico e da una saldatrice 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.

L'alternatore della motosaldatrice MASE è asincrono, autoeccitato e autoprotetto capace di erogare una potenza trifase di 15KVA per mezzo di un motore Kubota D1105-E Stage V da 24.6 HP. Il motore di alimentazione è ad avviamento elettrico ed è raffreddato ad acqua, dotato in oltre di un serbatoio con una capienza di 38 Lt che permette un'autonomia con un carico del 75% di 4.9 Lt/h circa

Dotazione di serie

- Selettore arco forzato
- Presa per comando a distanza
- Dispositivo arresto automatico del motore con spie di segnalazione per:
 - avaria carica batteria
 - basso livello carburante
 - bassa pressione olio
 - alta temperatura acqua
- Ritorno automatico al minimo dei giri in assenza di carico
- Batteria 12V
- Indicatore livello carburante
- Contatore

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

- Voltmetro
- Interruttore termico differenziale
- Protezioni per uscite di potenza
- 1 presa trifase CEE 400V 32A
- 2 prese monofase CEE 230V 32A
- Uscita 48V
- Deviatore Auto/Idle
- Tubo di estrazione olio motore
- Gancio centrale di sollevamento
- Basamento forcabile
- Pulsante stop d'emergenza

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MASE MW15/400I-K MOTOSALDATRICE 15KVA

Output massima Monofase: 10 KVA
Output uso continuo Monofase: 5 KVA

Output massima Trifase: 15 KVA

Output uso continuo Trifase: 13,5 KVA

Carburante: Diesel Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Kubota D1105-E

Normativa emissioni: STAGE V

Avviamento: Elettrico Tensione d'innesco: 70 V

Diametro massimo elettrodo: 6 mm Intermittenza al 35%: 370A - 35V Intermittenza al 40%: 450A - 29V Intermittenza al 60%: 350A - 34V

Capienza serbatoio: 38 I

Consumo: 4.9 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1590 mm Larghezza: 730 mm Altezza: 920 mm Peso: 450 Kg

Cerchi una motosaldatrice con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di motosaldatrici MASE o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non impegnativi.



Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KVA): 10

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5

Potenza massima trifase (KVA): 15

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 13.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400 Motore: Kubota D1105

Normativa Emissioni : STAGE V Giri motore (giri/min): 3000 Accensione: Autoavvolgente

Avviamento: Elettrico Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Gen Set asincrono, autoeccitato, autoprotetto

Tensione d'innesco (V): 70

Diametro massimo elettrodo (mm): 6 Capacità serbatoio carburante (L): 38 Consumo (L/h): 4.9 al 75% del carico Pressione acustica: 73 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1590 Larghezza (mm): 730 Altezza (mm): 920 Peso a secco (Kg): 450

Inverter: No AVR: No

Compound: No Silenziato: Sì

Super silenziato: No

