

MOSA TS 275 EVO MULTI 4 MOTOSALDATRICE TRIFASE 8 KVA STAGE V



Reference: C1SS0061BP

MOSA TS 275 EVO MULTI 4 MOTOSALDATRICE TRIFASE 8 KVA STAGE V

MOSA TS275 EVO MULTI 4 è una motosaldatrice monofase/trifase con motore KOHLER KDW702 Stage V alimentato a diesel, capace di erogare una potenza massima di 8KVA.

MOSA TS275 EVO è una motosaldatrice supersilenziata con una carenatura compatta, adatta per una vasta gamma di applicazioni tra le quali la costruzione di strutture metalliche, di oleodotti e l'utilizzo nei cantieri.

MOSA TS275 EVO MULTI 4 sfrutta le potenzialità di un microcontrollore a 32bit per rilevare tutti i parametri di saldatura e controllarli. Vi sono 6 diverse modalità di saldatura ognuna con 3 profili diversi. Questo consente alla macchina di avere un totale di 18 programmi salvati.

L'utilizzatore ha la possibilità non solo di scegliere il programma ma di modificarlo personalizzando la macchina in base alle proprie esigenze. I display non visualizzano soltanto la tensione e la corrente durante la saldatura ma permettono di impostarle prima. Le schede usano il protocollo CAN per comunicare tra di loro in caso di doppia postazione, disponendo di un real-time clock per generare file di log.

Selettore modalità di saldatura:

- Stick (SMAW)
- Stick contact
- Mig/Flux Cored (GMAW)
- Mig/Flux Cored contact
- Tig lift arc (GTAW)
- Tig pulse

CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA TS275 EVO MULTI 4:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza trifase Massima: 8 KVA / 6.4 KW

Potenza monofase Massima: 5 KVA / 5 KW

Tensione: 48 V / 110 V / 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Carburante: Diesel

Motore: KOHLER KDW702

Normativa emissioni: Stage V

Giri motore: 3000 giri/min

Campo di regolazione: 20A / 20.8V ÷ 270A / 21V (Stick) | 20A / 10.8V ÷ 270A / 20.8V (Tig)

Servizio: 200A / 28V @ 100% - 230A / 29.2V @ 60% (Stick) | 200A / 18V @ 100% - 230A / 19.2V @ 60% - 270A / 20.8V @ 35% (Tig)

Tensione di innesco: 66 Vcc

Capacità serbatoio: 38 l
Consumo carburante: 2.5 Lt/h 60 % del carico
Autonomia: 15 h a 60 % del carico
Pressione acustica: 95 dB(A) (70 dB(A) @ 7 m)
Lunghezza: 1568 mm
Larghezza: 710 mm
Altezza: 945 mm
Peso a secco: 390 Kg

Cerchi una motosaldatrice con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle Motosaldatrici MOSA o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	5
Potenza massima monofase (KVA)	5
Potenza massima trifase (KW)	6.4
Potenza massima trifase (KVA)	8
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	48 / 110 / 230 / 400
Motore	Kohler KDW702
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Alternatore	Asincrono, trifase, senza spazzole
Tensione d'innescio (V)	66
Capacità serbatoio carburante (L)	38
Consumo (L/h)	2.5
Autonomia (h)	15
Pressione acustica	70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1568
Larghezza (mm)	710
Altezza (mm)	945
Peso a secco (Kg)	390
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì

Marca Motore

Kohler
