



MOSA TS 300 KSX-EL Motosaldatrice MMA TIG ad Arco Silenziata

Prezzo:

5.485,00 € iva esclusa

Product description:

MOSA TS300 KSX/EL MOTOSALDATRICE 10KVA

MOSA TS300 KSX/EL è una **motosaldatrice leggera ed efficiente**, dotata di un motore KOHLER KD477-2 Diesel in grado di erogare una potenza di 10KVA.

MOSA TS300 è dotato di un motore diesel KOHLER KD477-2 e di un alternatore asincrono, possono essere utilizzate contemporaneamente come saldatrice e come gruppo elettrogeno trifase e monofase.

La corrente di saldatura è continua ed è in grado di saldare qualsiasi tipo di elettrodo (basico, rutile, cellulosico) fino a 6 mm di diametro.

MOSA TS 300 KSX/EL è adatta per una vasta gamma di usi, come lavori su strutture edilizie e tubazioni.

La differenza tra i due modelli risiede nel loro livello di insonorizzazione. MOSA TS 300 è una motosaldatrice super silenziata, appositamente progettata per ridurre l'emissione sonora.

Versione standard:

- Prese: 1x400V 32A 3P+N+T CEE + 1x230V 32 A 2P+T CEE + 2 prese DINSE 200 A per 48V

Versioni a richiesta

Prese: 1x400V 32 A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE + 2x230V 16A 2P+TCEE
 Prese: 1x400V 32A 3P+N+TCEE - 1x230V 32 A 2P+TCEE + 2x110V 16A 2P+TCEE

SPECIFICHE TECNICHE MOTOSALDATRICE MOSA TS300 KSX/EL

Carburante: Diesel

Tipo fase: Monofase / Trifase

Tensione: 48 V / 110V / 230 V / 400 V Output Max Monofase 230 V (kVA): 5

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

Output Max Trifase 400 V (kVA): 10

Potenza massima 110 V: 2.5 Potenza massima 48 V: 5

Campo di regolazione: 20 A - 300 A

Corrente di saldatura (A): 300 A al 60% - 250 A al 100%

Tipo di corrente di saldatura: CC Tipo di saldatura: MMA STICK - TIG

Elettrodi supportati: tutti diametro massimo 6 mm

Silenziato: 71 dB(A) @ 7m LUNGHEZZA (mm): 1320 LARGHEZZA (mm): 790 ALTEZZA (mm): 750 Peso a secco (Kg): 375 Avviamento Elettrico

Siete alla ricerca di un prodotto con caratteristiche tecniche diverse? Qui potete trovare l'intera gamma MOSA o altre marche specializzate nel settore.

Immagini e dati tecnici non sono vincolanti.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 4 Potenza massima monofase (KVA): 5 Potenza massima trifase (KW): 8 Potenza massima trifase (KVA): 10

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

Configurazione prese: 1x400V 32A 3P+N+T CEE + 1x230V 32A 2P+T CEE + 2 DINSE 200 A -

48V

Motore: Kohler 477/2, 4 tempi

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 954 Numero cilindri: 2 Raffreddamento: Aria Iniezione: Diretta

Alternatore: Asincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Grado di protezione: IP23

Regolazione di corrente (A): 20 - 300



Corrente di saldatura (A): 300 al 60% - 250 al 100%

Tensione d'innesco (V): 70

Diametro massimo elettrodo (mm): 6 Tipo di corrente di saldatura: DC Tipo di saldatura: MMA / TIG

Capacità serbatoio carburante (L): 23

Consumo (L/h): 2.5 Autonomia (h): 9.2

Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1320 Larghezza (mm): 790 Altezza (mm): 750

Peso a secco (Kg): 375

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì Marca Motore: Kohler

