



MOSA TS 400 YS

Motosaldatrice 16KVA

Product price:

11.753,90 € tax excluded

Product description:

MOSA TS400 YS MOTOSALDATRICE 16KVA

MOSA TS400 YS è una motosaldatrice mono/trifase dotata di un motore diesel YANMAR 4TNV88 capace di erogare una potenza massima di 16KVA.

MOSA TS400 YS è dotata di un motore diesel YANMAR serie 400 e di un alternatore asincrono. Grazie alla velocità di rotazione del motore di 1500 giri/min è adatta per servizio continuo. La caratteristica BC (base current) è particolarmente adatta alla saldatura discendente dei tubi.

MOSA TS400 YS è progettata per soddisfare le esigenze di saldatura professionale in corrente continua, ed è in grado di saldare qualsiasi tipo di elettrodo (basico, rutile, cellulosico) fino a 8 mm.

MOSA TS400 YS è una motosaldatrice silenziata con una carenatura compatta. Può funzionare contemporaneamente come saldatrice e come gruppo elettrogeno trifase e monofase. Adatto per una vasta gamma di applicazioni, tra le quali la costruzione di strutture metalliche, di oleodotti e l'utilizzo nei cantieri.

La motosaldatrice MOSA TS400 YS è dotata di un robusto telaio, che oltre a proteggere la macchina da urti, ne riduce anche l'emissione di rumore rendendola super silenziata, con un'emissione sonora di 69 dB percepiti a 7 m

Le ridotte dimensioni ed un peso moderato, del motosaldatore trifase 16 KVA MOSA TS400 YS, la rendono uno dei prodotti professionali più richiesti della linea MOSA.

CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA TS400 YS

Carburante: Diesel

Tipo fase: Monofase / Trifase





Tensione: 115 V / 230 V / 400 V
Potenza massima Monofase 115 V (kVA): 5
Potenza massima Monofase 230 V (kVA): 10
Potenza massima Trifase 400 V (kVA): 16
Corrente di saldatura (A): 400 A al 60% - 350 A al 100%
Corrente di saldatura: 20A ÷ 400A
Tipo di corrente di saldatura: CC
Tipo di saldatura: MMA STICK - TIG
Elettrodi supportati: tutti diametro massimo 8 mm
Silenzioso: Supersilenziosa 69 dB(A) @ 7m
LUNGHEZZA (mm): 1720
LARGHEZZA (mm): 850
ALTEZZA (mm): 1110
Peso a secco (Kg): 750
Avviamento Elettrico

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

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

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KVA): 10
Potenza massima trifase (KVA): 16
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1x400V 32A 3P+N+T CEE + 1x230V 32A 2P+T CEE + 1x230V 16A 2P+T CEE + 2 prese DINSE 200 A per 48V
Motore: Yanmar 4TNV88, 4 tempi
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Iniezione: Indiretta
Alternatore: Asincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Regolazione di corrente (A): 20 - 400
Corrente di saldatura (A): 400 al 60% - 350 al 100%
Tensione d'innesco (V): 70





Diametro massimo elettrodo (mm): 8
Tipo di corrente di saldatura: DC
Tipo di saldatura: MMA / TIG
Capacità serbatoio carburante (L): 60
Consumo (L/h): 3.1
Autonomia (h): 19
Potenza acustica: 94 dB(A)
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1720
Larghezza (mm): 850
Altezza (mm): 1110
Peso a secco (Kg): 750
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Marca Motore: Yamaha

