

MOTOSALDATRICE TS 600 PS - BC



Le immagini riportate sono indicative

CARATTERISTICHE

- Saldatrice ad arco in corrente continua
- Regolazione elettronica della corrente di saldatura
- Saldatura con ogni tipo di elettrodo compreso elettrodi cellulosici
- Speciale funzione BC (Base Current) per saldatura discendente dei tubi
- Doppia scala di saldatura (20A-200A / 20A-600A)
- Presa per scricatura (Arc Gouging)
- Generatore di corrente c.a. disponibile anche in saldatura
- Potenza ausiliaria disponibile anche durante la fase di saldatura
- Interruttore differenziale
- Protezione motore EP7
- Silenziato
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza

Equipaggiamento standard												
												

 Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> • Tappo serbatoio con chiave • Comando a distanza: RC2 - RC2/90° (cavo 20m) 	<ul style="list-style-type: none"> • Cavi saldatura: K500 (20+15m, 50mm²) • Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.) • Kit messa a terra 	<ul style="list-style-type: none"> • Carrello traino lento CTL35 • Carrello traino veloce CTV1/O • Carrello traino veloce CTV1/S
 Versioni a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> • Uscita ausiliaria: 400Y - 230I - 110I CTE : 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE - 1x110V 32A 2P+T CEE - 1x110V 16A 2P+T CEE 		
 Accessori da richiedere all'ordine	<ul style="list-style-type: none"> • Voltmetro/Amperometro di saldatura • Indicatori - Temperatura acqua e pressione olio 	<ul style="list-style-type: none"> • Spegniscintilla • Candele di preriscaldamento 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtro di recupero fumi d'olio • Pompa estrazione olio

Dati tecnici TS 600 PS - BC

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione	20A ÷ 600A
Servizio	600 A 35% - 550 A 60% - 500 A 100%
Tensione di innesco	75 V

GENERAZIONE IN C.C. - *Alternatore asincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole*

Potenza trifase	40 kVA / 400 V / 57.7 A
Potenza monofase	15 kVA / 230 V / 65.2 A
Potenza monofase	8 kVA / 110 V / 72.7 A
Classe di isolamento	H

MOTORE - *Diesel 4-tempi, Turbo compresso, iniezione diretta, raffreddamento ad acqua*

Modello	Perkins 1103A - 33TG1
* Potenza netta	45.6 kW (62 HP)
Cilindri/ Cilindrata	3/ 3300 cm ³
Regime	1500 giri/min.
Consumo carburante (saldatura 60%)	6 l/h

* Potenza massima, non sovraccaricabile, in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	65 l
Autonomia (saldatura 60%)	10.5 h
Grado di protezione IP	IP 23
* Dimensioni LxIxh (mm)	2030x870x1130
* Peso a secco	1025 kg
** Potenza acustica LwA (pressione LpA)	97 dB(A) (72 dB(A) @ 7m)

* I valori riportati non comprendono i carrelli di traino / **Solo per installazione fissa nel mercato UE

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.