

MOTOSALDATRICE DSP 2x400 PSX

- Saldatrice ad arco multi-processo:
 - SMAW: saldatura con elettrodo rivestito (STIK)
 - GTAW: saldatura con elettrodo tungsteno (TIG con innesco dolce per contatto)
 - GMAW: saldatura a filo (MIG)
 - FCAW: saldatura a filo animato (FLUX CORED)
- Due postazioni di saldatura indipendenti ognuna da 400A
- Controllo digitale ad alta frequenza di corrente e tensione di saldatura
- Programmi di saldatura specifici per elettrodi cellululosi
- Doppia scala di saldatura (HALF/FULL - 50% / 100%)
- Amperometro e Voltmetro di saldatura
- Potenza ausiliaria disponibile anche durante la fase di saldatura
- Motore Diesel PERKINS raffreddato ad acqua 1500 giri/min
- Super Silenziato
- Protezione motore EP5
- Carrello traino lento CTL45 di serie
- Comando a distanza di saldatura (a richiesta)
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Equipaggiamento standard												

- | |
|---|
| <p>Accessori a richiesta</p> <ul style="list-style-type: none"> Spina 400V / 230V / 110V Unità innesco HF (innesco ad alta frequenza per saldatura TIG) Connettore comando a distanza 10 poli Trainafile WF4 (per saldatura MIG) <p>Versioni a richiesta</p> <ul style="list-style-type: none"> Uscita ausiliaria 400Y/230I/48I: 2x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE - 2x230V 16A 2P+T CEE - 2x48V 32A 2P CEE Uscita ausiliaria 400Y/230I: 2x400V 32A 3P+N+T CEE - 2x230V 32A 2P+T CEE - 4x230V 16A 2P+T CEE Uscita ausiliaria 400Y/230I/110I CTE: 2x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE - 2x230V 16A 2P+T CEE - 1x110V 32A 2P+T CEE - 2x110V 16A 2P+T CEE Versione PL: versione con cambio di polarità e VRD (dispositivo di riduzione della tensione d'innesco) <p>Accessori da richiedere all'ordine</p> <ul style="list-style-type: none"> VRD - Dispositivo di riduzione della tensione d'innesco Indicatori - temperatura acqua e pressione olio Comando a distanza: RC2/90° (cavo 20m) RC1/90° (per versione PL - cavo 20m) Cavi saldatura: K400 e K500 (20+15m, 50mm²) Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.) Tappo serbatoio con chiave Kit messa a terra Carrello traino lento CTL45 Carrello traino lento ad altezza regolabile CTLR45 Carrello traino veloce CTV1 Spegniscintilla Candelette di preriscaldamento Filtro di recupero fumi d'olio Pompa estrazione olio |
|---|

Dati tecnici DSP 2x400 PSX

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)	SMAW (STICK)/ GTAW (TIG) Modalità CC (Corrente Costante)	SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)	GMAW (MIG)/ FCAW (FLUX CORED) Modalità CV (Tensione Costante)
Regolazione corrente	10 - 400A	Regolazione tensione	16 - 36V
Servizio	2x400A - 35%, 2x360A - 60%, 2x330A - 100%	Servizio	2x360A 60% - 2x330A 100%
Tensione d'innesco	68V		--

GENERAZIONE IN C.A - 50 Hz

Potenza trifase	40 kVA / 400 V / 57.8 A
Potenza monofase	20 kVA / 230 V / 87 A
Potenza monofase	10 kVA / 110 V / 90.9 A
Potenza monofase	5 kVA / 48 V / 104 A
Classe di isolamento	H

MOTORE Diesel 4-tempi, turbocompresso, iniezione diretta, raffreddamento ad acqua

Modello	Perkins 1103C-33TG3
* Potenza netta	45.6 kW (62 HP)
Cilindri/ Cilindrata	3/ 3300 cm ³
Regime	1500 giri/min
Consumo carburante (saldatura 60%)	6.7 l/h

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

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	102 l
Autonomia (saldatura 60%)	15 h
Grado di protezione IP	IP 44
* Dimensioni LxIxh (mm)	2490x1030x1480
* Peso a secco	1350 kg
** Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA)	89 dB(A) (64 dB(A) @ 7 m)
** Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA)	90 dB(A) (65 dB(A) @ 7 m)

* I valori riportati non comprendono i carrelli di traino. ** Potenza acustica in accordo alla Direttiva 2000/14/CE.

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