



- Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio, 200A, con display. Struttura robusta e resistente agli urti. Completa di accessori per la saldatura e valigetta in alluminio.
- Il Dispositivo MPGE (Multi Protection for Generator) rende il prodotto ideale per l'uso con alimentazione da gruppi elettrogeni o da sorgenti di tensione instabili.
- Dispositivi avanzati di controllo dell'arco: arc force, hot start, anti-stick. Elettrodi utilizzabili: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. fino a 4 mm
- Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione. Provvista di protezione termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente. Compatibile per l'utilizzo con motogeneratore (+/- 15%).
- Connettori rapidi (presa) Ø 50 mm. Solida maniglia in metallo. Compatta e facilmente trasportabile.
- Consumi contenuti grazie alla tecnologia inverter.

## DATI TECNICI

CODICE	<b>816258</b>	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	<b>80 V</b>	RENDIMENTO	<b>87 %</b>
TENSIONE DI RETE MONOFASE	<b>230 V</b>	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA	<b>39 A</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	<b>0,7</b>
FREQUENZA DI RETE	<b>50 / 60 Hz</b>	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	<b>26 A</b>	D.ELETTRODI UTILI. IN DC	<b>1,6 - 4 mm</b>
CAMPO REG.CORRENTE IN DC	<b>5 - 200 A</b>	POTENZA ASSORBITA MAX	<b>6,3 kW</b>	GRADO DI PROTEZIONE	<b>IP23</b>
CORRENTE MAX DC EN60974-1	<b>200 @ 35 % A</b>	POTENZA ASSORBITA AL 60%	<b>4,1 kW</b>	DIMENSIONI (LxWxH)	<b>37,5 x 50 x 22 cm</b>
CORRENTE AL 60% IN DC	<b>140 A</b>	POTENZA MINIMA MOTOGENER.	<b>10 kW</b>	PESO	<b>10,55 kg</b>

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

734600	VALIGETTA ALLUMINIO
124887	CAVO TW05V-A 1X025 L=03,00M ATLAS 50MMQ
125033	CAVO TW05V-A 1X025 02.00M ATLAS 50MMQ
712231	TOLEDO 300 PINZA DI MASSA
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A

## ACCESSORI SU RICHIESTA

<b>ALTRI ACCESSORI</b>	
803400	VALIGETTA IN PLASTICA - HEAVY DUTY
<b>RIDUTTORI DI PRESSIONE</b>	
722346	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 32 L\min
<b>KIT SALDATURA TIG</b>	
802491	KIT SALDATURA TIG - ST26V
<b>TORCE TIG</b>	
742058	ST26V TORCIA TIG AX50 4M
<b>ACCESSORI IN BLISTER</b>	
802543	MARTELLINA CON MANICO IN FERRO BL
<b>ACCESSORI/VARIE/RICAMBI</b>	
801081	KIT SALDATURA MMA 300A 25 MMQ 4+3M AX50

## DESCRIZIONE

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio.

Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, cellulosici, ecc. Raccomandato per motogeneratori, il modello garantisce alte prestazioni con alimentazioni poco stabili grazie alle protezioni multiple MPGE: dispositivo di controllo della forma d'onda, filtro contro i picchi in ingresso, stabilizzazione delle oscillazioni.

Robusta e resistente agli urti.

Caratteristiche:

- peso e dimensioni ridotti;
- display per la visualizzazione della corrente di saldatura;
- connettore rapido (presa) Ø 50 mm;
- elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione;
- regolazione arc force e hot start in funzione del tipo di elettrodo in uso;

- dispositivo anti-stick;
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente.

Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in alluminio.

## DOWNLOAD

---



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI