



- Saldatrice inverter multiprocesso (MIG-MAG/BRAZING/MMA/TIG DC- LIFT), 170A.
- Regolazione SINERGICA dei parametri: pannello intuitivo con 3 impostazioni (processo, forma del cordone e spessore).
- Predisposta per l'uso con bobine con Ø 100 e 200 mm.
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente. Compatibile per l'utilizzo con il motogeneratore (230V +/- 15%).
- Saldatura MMA: elettrodi rutili e basici fino a 3,2mm di diametro.
- Consumi contenuti grazie alla tecnologia inverter.

## DATI TECNICI

CODICE	<b>816087</b>	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	<b>11 A</b>	Ø FILO SALDATURA ALLUM.	<b>0,8 - 1 mm</b>
TENSIONE DI RETE MONOFASE	<b>230 V</b>	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	<b>3,2 kW</b>	Ø FILO SALDATURA ANIMATO	<b>0,8 - 1,2 mm</b>
FREQUENZA DI RETE	<b>50 / 60 Hz</b>	POTENZA ASSORBITA AL 60%	<b>1,6 kW</b>	Ø FILO BRASATURA	<b>0,8 mm</b>
TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	<b>44 V</b>	FUSIBILE DI RETE	<b>16 A</b>	CLASSE DI ISOLAMENTO	<b>H</b>
CAMPO REG.CORRENTE IN DC	<b>20 - 170 A</b>	RENDIMENTO	<b>86 %</b>	GRADO DI PROTEZIONE	<b>IP23</b>
CORRENTE MAX DC EN60974-1	<b>140 @ 20% A</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	<b>0,7</b>	DIMENSIONI (LxWxH)	<b>45 X 23,5 X 37 cm</b>
CORRENTE 35% DC	<b>100 A</b>	Ø ELETTRODI UTILI. IN DC	<b>1,6 - 3,2 mm</b>	PESO	<b>11 kg</b>
CORRENTE AL 60% IN DC	<b>80 A</b>	Ø FILO SALDATURA ACCIAIO	<b>0,6 - 0,8 mm</b>		
CORRENTE ASSORBITA MASSIMA	<b>22 A</b>	Ø FILO SALDATURA INOX	<b>0,8 mm</b>		

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

124589	CAVO TW05V-A 1X025 L=1.80M SPINA
712030	TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A
742180	MT15 TORCIA MIG 3M (RED)

## ACCESSORI OPTIONAL

### PINZE PORTAELETTRODO CON CAVO

804121	PINZA PORTAELETTRODO + CAVO 16MMQ 3M AX25
--------	---

### RIDUTTORI DI PRESSIONE

722119	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 12 L/min
804208	ATTACCO RAPIDO GAS

### KIT ATTACCO BOMBOLA

802032	KIT ATTACCO BOMBOLA A PERDERE
802708	KIT ATTACCO BOMBOLA RICARICABILE

### KIT SALDATURA MIG/MAG

802147	KIT SALDATURA ACCIAIO BOMBOLA A PERDERE
--------	---

802148	KIT SALDATURA ACCIAIO BOMBOLA RICARIC.
--------	--

802037	KIT SALDATURA ACCIAIO INOX D. 0,8 MM
--------	--------------------------------------

802115	KIT SALDATURA ALLUMINIO D. 0,8-1 MM
--------	-------------------------------------

### TORCE MIG

742181	MT15 TORCIA MIG 4M
--------	--------------------

### TORCE TIG

722563	ST9V 4M AX25 TORCIA TIG
--------	-------------------------

### CARRELLI E ACCESSORI

803059	CARRELLO - ARCTIC
803084	CARRELLO - AMERICA

## DESCRIZIONE

Saldatrice inverter a filo MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC- LIFT.

Assicura una grande versatilità nell'uso dei diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio) e nelle possibili applicazioni, dalla manutenzione all'installazione.

La regolazione SINERGICA dei parametri di saldatura rende il prodotto semplice da usare e garantisce un risultato sempre eccellente anche per l'operatore meno esperto.

Leggera e compatta, può essere trasportata agevolmente in tutti i luoghi di intervento sia interni che esterni.

Caratteristiche:

- Cambio polarità per saldatura GAS MIG-MAG/BRAZING;
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%);
- Regolazione Arc-force in MMA;
- Attacco torcia centralizzato.



Completa di torcia MIG-MAG, cavo e pinza di massa.

## DOWNLOAD

---



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



CERTIFICATO

## LINK UTILI

---



VIDEO