



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

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 controllata a microprocessore. 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

LINK UTILI



VIDEO