



- Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC), 150A. Completa di accessori di saldatura.
- Elettrodi utilizzabili: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. fino a 4 mm.
- Dispositivi avanzati di controllo dell'arco: arc force, hot start, anti-stick.
- Protezione termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente.
- Compatibile per l'utilizzo con il motogeneratore (230V +/- 15%).
- Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione.
- Leggera e compatta. Facilmente trasportabile.
- Consumi contenuti grazie alla tecnologia inverter.

DATI TECNICI

CODICE	816124	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	75 V	RENDIMENTO	87 %
TENSIONE DI RETE MONOFASE	230 V	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA	28 A	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	0,7
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	14 A	Ø ELETTRODI UTILI. IN DC	1,6 - 4 mm
CAMPO REG.CORRENTE IN DC	20 - 150 A	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	4,5 kW	CLASSE DI ISOLAMENTO	F
CORRENTE MAX DC EN60974-1	140 @ 25 % A	POTENZA ASSORBITA AL 60%	2 kW	GRADO DI PROTEZIONE	IP23
CORRENTE 35% DC	105 A	POTENZA MINIMA MOTOGENER.	6 kW	DIMENSIONI (LxWxH)	35,5 x 14,5 x 24 cm
CORRENTE AL 60% IN DC	80 A	FUSIBILE DI RETE	16 A	PESO	4,94 kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE

124508	CAVO 16 MMQ 1,8 M - SPINA ATLAS 25
712030	TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A

ACCESSORI OPTIONAL

RIDUTTORI DI PRESSIONE

722119	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 12 L/min
--------	--

KIT SALDATURA TIG

801097	KIT SALDATURA TIG - ST9V
--------	--------------------------

TORCE TIG

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

ELETTRODI IN BLISTER

804569	ELETTRODI BASICI D. 2,5 MM 10 PZ
--------	----------------------------------

804570	ELETTRODI BASICI D. 3,2 MM 8 PZ
--------	---------------------------------

804571	ELETTRODI ACCIAIO INOSSIDABILE D. 2,5 MM 10 PZ
--------	--

804564	ELETTRODI RUTILI D. 1,6 MM 15 PZ
--------	----------------------------------

802620	ELETTRODI RUTILI D. 4 MM 8 PZ
--------	-------------------------------

ELETTRODI IN SCATOLA

802737	ELETTRODI RUTILI D. 2 MM 2,5 KG
--------	---------------------------------

802739	ELETTRODI RUTILI D. 2,5 MM 2,5 KG
--------	-----------------------------------

802749	ELETTRODI RUTILI D. 3,2 MM 4 KG
--------	---------------------------------

DESCRIZIONE

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

Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.

Caratteristiche:

- compatta e leggera;
- elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione;
- dispositivi arc force, hot start, anti-stick;
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

Completa di accessori per la saldatura.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



CERTIFICATO

LINK UTILI



VIDEO