



- Saldatrice inverter multiprocesso (MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC-Lift), 220A.
- Sistema Operativo Wave OS. 55 programmi personalizzabili. Operazioni di saldatura tracciabili e analizzabili attraverso il salvataggio dei dati via USB.
- Programmi di saldatura in pulsato per materiali specifici (alluminio e lamiere galvanizzate) e a basso apporto termico per spessori sottili(ATC).
- Interfaccia user-friendly con schermo TFT a colori per un'interazione semplificata con il prodotto.
- Peso contenuto e compattezza per facile trasportabilità.

DATI TECNICI

CODICE	816076	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	16 A	D.FILO SALDATURA ALLUM.	0,8 - 1,2 mm
TENSIONE DI RETE MONOFASE	230 V	POTENZA ASSORBITA MAX	5 kW	D.FILO SALDATURA ANIMATO	0,8 - 1,2 mm
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	POTENZA ASSORBITA AL 60%	2,3 kW	D.FILO BRASATURA	0,8 - 1 mm
CAMPO REG.CORRENTE IN DC	20 - 220 A	RENDIMENTO	84 %	GRADO DI PROTEZIONE	IP23
CORRENTE MAX DC EN60974-1	200 @ 20% A	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	0,7	DIMENSIONI (LxWxH)	62 x 26 x 49 cm
CORRENTE AL 60% IN DC	100 A	D.ELETTRODI UTILI. IN DC	1,6 - 4 mm	PESO	24 kg
TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	96 V	D.FILO SALDATURA ACCIAIO	0,6 - 1 mm		
CORRENTE ASSORBITA MASSIMA	32 A	D.FILO SALDATURA INOX	0,8 - 1 mm		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

713192	CAVO 25MMQ 3M-PINZA MASSA-ATLAS 50MMQO
742183	MT25 TORCIA MIG 3M
742575	RULLINO TRAINO 2R 0,6FE-0,8FE "F"

ACCESSORI SU RICHIESTA

PINZE PORTAELETTRODO CON CAVO	
804123	PINZA PORTAELETTRODO + CAVO 25MMQ 4M AX50
RIDUTTORI DI PRESSIONE	
722119	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 12 L\min
804208	ATTACCO RAPIDO GAS
BOX CONSUMABILI MIG-MAG	
804152	BOX CONSUMABILI TORCIA MIG MT25
KIT SALDATURA MIG/MAG	
802817	KIT SALDATURA ALLUMINIO D. 0,8-1 MM
TORCE MIG	
742184	MT25 TORCIA MIG 4M
742185	MT25 TORCIA MIG 5M
742777	MT25 CONTROL TORCIA MIG 3M
ALTRI ACCESSORI MIG	
982219	KIT SCHEDA PUSH PULL
TORCE TIG	
742058	ST26V TORCIA TIG AX50 4M
CARRELLI E ACCESSORI	
803073	CARRELLO EUROPA
803079	CARRELLO - COSMOPOLITAN

DESCRIZIONE

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

Il sistema WAVE OS rende le operazioni di saldatura personalizzabili in base all'esigenza dell'utilizzatore; tracciabili e analizzabili attraverso il salvataggio dei dati via USB; semplificate grazie alla regolazione sinergica dei parametri e alla presenza di programmi specifici per i materiali da saldare.

Caratteristiche:

- 55 programmi personalizzabili;
- funzionamento continuo e in pulsato;
- interfaccia user-friendly con schermo TFT a colori;
- sistema operativo Wave OS con programmi di saldatura in pulsato per materiali specifici (AB Pulse per alluminio e lamiere galvanizzate) e a basso apporto termico per spessori sottili (ATC).

Completa di torcia, cavo e pinza di massa.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



ELENCO RICAMBI



BROCHURE



CERTIFICATO



SOFTWARE/APP

LINK UTILI



VIDEO