



- Saldatrice inverter multiprocesso (MIG-MAG/FLUX con gas/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 MASSIMA	32 A	Ø FILO SALDATURA INOX	0,8 - 1 mm
TENSIONE DI RETE MONOFASE	230 V	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	16 A	Ø FILO SALDATURA ALLUM.	0,8 - 1,2 mm
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	5 kW	Ø FILO SALDATURA ANIMATO	0,8 - 1,2 mm
TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	96 V	POTENZA ASSORBITA AL 60%	2,3 kW	Ø FILO BRASATURA	0,8 - 1 mm
CAMPO REG.CORRENTE IN DC	20 - 220 A	RENDIMENTO	84 %	CLASSE DI ISOLAMENTO	H
CORRENTE MAX DC EN60974-1	200 @ 20% A	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	0,7	GRADO DI PROTEZIONE	IP23
CORRENTE 35% DC	135 A	Ø ELETTRODI UTILI. IN DC	1,6 - 4 mm	DIMENSIONI (LxWxH)	62 x 26 x 49 cm
CORRENTE AL 60% IN DC	100 A	Ø FILO SALDATURA ACCIAIO	0,6 - 1 mm	PESO	24 kg

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 OPTIONAL

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
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 4M AX50 TORCIA TIG
CARRELLI E ACCESSORI	
803073	CARRELLO EUROPA
803079	CARRELLO - COSMOPOLITAN

DESCRIZIONE

Saldatrice inverter multiprocesso MIG-MAG/FLUX con gas/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



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



BROCHURE



CERTIFICATO



SOFTWARE/APP

LINK UTILI



VIDEO