



- Saldatrice a filo MIG-MAG/BRAZING, 270A. Alimentazione 3ph da 230/400V. Completa di accessori per la saldatura MIG-MAG.
- Predisposta per la saldatura in continuo e per punti, con regolazione elettronica del tempo di puntatura.
- Disponibili kit optional per il rinvenimento lamiere e la chiodatura.

## DATI TECNICI

CODICE	<b>821065</b>	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	<b>37,3 V</b>	Ø FILO SALDATURA ALLUM.	<b>0,8 - 1 mm</b>
TENSIONE DI RETE TRIFASE	<b>230 / 400 V</b>	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	<b>9 kW</b>	Ø FILO BRASATURA	<b>0,8 - 1 mm</b>
FREQUENZA DI RETE	<b>50 / 60 Hz</b>	POTENZA ASSORBITA AL 60%	<b>5,5 kW</b>	CLASSE DI ISOLAMENTO	<b>H</b>
CAMPO REG. CORRENTE IN DC	<b>28 - 270 A</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	<b>0,9</b>	GRADO DI PROTEZIONE	<b>IP22</b>
CORRENTE MAX DC EN60974-1	<b>240 @ 30 % A</b>	POSIZIONI DI REGOLAZIONE	<b>10</b>	DIMENSIONI (LxWxH)	<b>87 x 45,3 x 80 cm</b>
CORRENTE 35% DC	<b>223 A</b>	Ø FILO SALDATURA ACCIAIO	<b>0,6 - 1,2 mm</b>	PESO	<b>66 kg</b>
CORRENTE AL 60% IN DC	<b>160 A</b>	Ø FILO SALDATURA INOX	<b>0,8 - 1 mm</b>		

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

322499	DISTANZIALE
432036	ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT
644444	GANCIO APPENDI TORCIA
713192	CAVO 25MMQ 3M-PINZA MASSA-ATLAS 50MMQO
722119	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 12 L\min
742183	MT25 TORCIA MIG 3M
742575	RULLINO TRAINO 2R 0,6FE-0,8FE "F"

## ACCESSORI OPTIONAL

### KIT SALDATURA MIG/MAG

802766	KIT SALDATURA ALLUMINIO D. 1-1,2 MM
802035	KIT RINVENIMENTO

### TORCE MIG

742184	MT25 TORCIA MIG 4M
742185	MT25 TORCIA MIG 5M

## DESCRIZIONE

Saldatrice a filo MIG-MAG/BRAZING.

Predisposta per la saldatura in continuo e per punti, con regolazione elettronica del tempo di puntatura.

Un apposito kit optional consente anche il rinvenimento lamiere.

Flessibilità di impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox, acciai ad alta resistenza e alluminio.

Completa degli accessori di saldatura MIG-MAG.

## DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



CERTIFICATO