



INFINITY 220 230V ACX



Panoramica

INFINITY 220 230V ACX

cod. 816082

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco 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 MMA.



MMA TIG DC SCRATCH



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE TÜV SUD



1 PH 230V



CERTIFICAZIONE EAC

Dati tecnici

CODE	CODICE 816082	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 36 A	D.C.	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	A_{60% MAX}	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 24 A	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP23
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 6 kW	W H L	DIMENSIONI 40 - 14,5 - 24 cm
A_{MIN MAX}	CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 200 A	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 4 kW	kg	PESO 6,56 kg



INFINITY 220 230V ACX



CORRENTE MAX 200 A - 35 %



POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE
10 kW



CODICE EAN 800489796757 8



CORRENTE AL 60% 140 A



RENDIMENTO 92 %



PEZZI / PALLET 56 pz/pallet



TENSIONE A VUOTO MAX 60 V



FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7

Accessori in dotazione

CAVO 25 MMQ 2 M DINSE 25 - 124465



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A - 712030

CAVO 25 MMQ 3 M DINSE DX 25 - 124466



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260