



INFINITY 220 230V ACX



Aperçu

INFINITY 220 230V ACX

cod. 816082

Poste de soudage inverter à électrode, MMA et TIG, en courant continu (DC) avec amorçage à contact.

Utilisation facile avec les électrodes les plus différentes: rutiles, basiques, inox, fonte, etc.

Caractéristiques:

- compact et léger
- très haute stabilité du courant de soudage aux variations de tension d'alimentation
- dispositifs arc force, hot start, anti-stick
- protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant, motogenerateur (+/- 15%).

Fourni avec accessoires de soudage MMA.



1 PH 230V



MARQUAGE CE



CERTIFICATION EAC

Données techniques

CODE	CODE 816082	A_{MAX}	COURANT ABSORBÉ MAX 36 A	Ø_{DC} MIN/MAX	D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6 - 4 mm
V_{1PH}	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	A_{60% MAX}	COURANT ABSORBEE AU 60% - MAX 24 A	F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz
P_{MAX}	PUISSANCE ABSORBEE MAX 6 kW	IP	DEGRE DE PROTECTION IP23	A_{MIN MAX DC}	PLAGE DE REGLAGE 20 - 200 A
P_{60%}	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 4 kW	W_{H L}	DIMENSIONS 40 x 14,5 x 24 cm	A_{MAX 40°C DC}	COURANT MAX DC (EN 60974-1) 200 @ 35 % A
P_{GEN}	PUISSANCE MIN MOTOGENERATEUR 10 kW	kg	POIDS 6,56 kg	A_{60% 40°C DC}	COURANT EN DC 140 A
η	RENDEMENT 92 %	BAR CODE	CODE EAN 800489796757 8	V_{0 DC}	TENSION A VIDE MAX 60 V
φ	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,7				



INFINITY 220 230V ACX

Accessoires inclus

CABLE 25 MMQ 2 M FICHE ATLAS 25 - 124465

CABLE 25 MMQ 3 M FICHE ATLAS 25 - 124466



TOLEDO 250 PINCE DE MASSE 250A - 712030



DALLAS 300 PINCE PORTE-ELECTRODES 300A - 712260