



INFINITY 180 230V ACX



Aperçu

INFINITY 180 230V ACX

cod. 816081

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 816081	A _{MAX}	COURANT ABSORBÉ MAX 30 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 23 A	F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz
P _{MAX}	PUISSANCE ABSORBEE MAX 4,5 kW	IP	DEGRE DE PROTECTION IP23	A _{MIN MAX DC}	PLAGE DE REGLAGE 20 - 160 A
P _{60%}	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 3,3 kW	W H L	DIMENSIONS 35,5 x 14,5 x 24 cm	A _{MAX 40°C DC}	COURANT MAX DC (EN 60974-1) 160 @ 35 % A
P _{GEN}	PUISSANCE MIN MOTOGENERATEUR 7 kW	kg	POIDS 6,145 kg	A _{60% 40°C DC}	COURANT EN DC 120 A
η	RENDEMENT 90 %	BAR CODE	CODE EAN 800489796756 1	V _{0 DC}	TENSION A VIDE MAX 60 V
φ	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,7				



INFINITY 180 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