

Réf. : 8EW058



- Onduleur MIG-MAG portable
- 230 V - 1 ph
- Affichage LCD
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz.
- Bobine de 1kg - Ø 100 mm et 5 kg - Ø 200 mm
- Torche avec raccord européen
- Position soudage MMA
- Fonction MIG-MAG synergique
- Fonction TIG «Lift Arc» DC compatible avec torche à valve

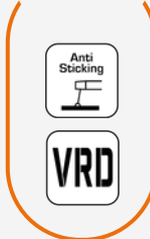
## GENERAL



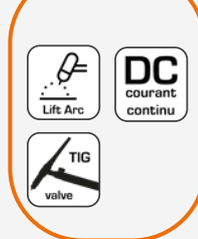
## MIG



## MMA



## TIG



Alimentation	1ph	230V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	5,7
Tension à vide	V	60
Courant de soudage	A	40 - 200
Facteur de marche	A	40% 200 100% 126
Diamètre fil	mm	0,8 - 1,0
Diamètre électrode	mm	1,6 - 4,0
Indice de protection		IP21
Classe d'isolation		F
Dimension (LxIxH)	mm	490 x 250 x 400
Poids	kg	13



## Inclus :

- Torche MIG 15 EURO 3m
- Câble de masse
- Câble porte-électrode
- Tuyau de gaz
- 1 galet 0,8 - 1,0 mm (8EW066AC)