

Réf. : 8EW053



- Onduleur MIG-MAG
- 230 V - 1 ph
- Affichage digital
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz.
- Bobine de 15kg - Ø 300 mm
- Torche avec raccord européen
- Position soudage MMA
- Chariot porte-bouteille

GENERAL



MIG



MMA



Alimentation	1ph	230V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	9,0
Tension à vide	V	56
Courant de soudage	A	50 - 250
Facteur de marche	A	60% 250 100% 194
Diamètre fil	mm	0,6 - 1,2
Diamètre électrode	mm	1,6 - 4,0
Indice de protection		IP21
Classe d'isolation		F
Dimension (LxIxH)	mm	870 x 410 x 630
Poids	kg	42,6



Inclus :

- Torche MIG 24 EURO 4m
- Câble de masse
- Câble porte-électrode
- 1 galet 0,8 - 1,0 mm (8EW070AC)