

# weld'line MIG 250



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

Alimentation	(1 ph)	230 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	9,0
Tension à vide	V	56
Courant de soudage	A	50 - 250
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)	A	60% 250 100% 194
Diamètre fil	mm	0,6 - 1,2
Diamètre électrode MMA	mm	1,6 - 5,0
Indice de protection		IP 21
Classe d'isolation		F
Dimensions (LxIxH)	mm	870 x 410 x 630
Poids	kg	40

Réf. : 8EW053

#### Inclus :

- Torche MIG 24 EURO 4 m
- Câble de masse
- Câble porte-électrode

GENERAL



MIG



MMA

