











Alimentation	(1 ph)	230 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	9,4
Tension à vide	٧	53
Courant de soudage	Α	30 - 200
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)	Α	35 % 200 60 % 152 100 % 118
Diamètre fil	mm	0,6 - 1,0
Diamètre électrode MMA	mm	1,6 - 5,0
Indice de protection		IP 21 S
Classe d'isolation		F
Dimensions (LxlxH)	mm	485 x 185 x 370
Poids	kg	12,8



Réf.: 1EW157

- Onduleur MIG-MAG portable
- 230 V 1 ph
- Affichage digital des paramètres
- Mode réglage synergique
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz
- Bobine Ø 200 mm
- Fonction TIG «Lift Arc» DC avec commande gâchette
- Position soudage à l'électrode enrobée

GENERAL



















MIG



































