

# ProMig 250



Alimentation	(1 ph)	230 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	12,6
Tension à vide	V	54
Courant de soudage	A	30 - 250
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)		30 % 250
	A	60 % 177
		100 % 137
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	740 x 420 x 560
Poids	kg	29



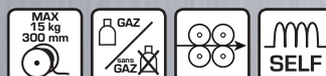
Réf. : 1EW154

- Onduleur MIG-MAG compact
- 230 V - 1 ph
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz
- Moteur de dévidage 4 galets
- Fonction TIG «Lift Arc» DC
- Position soudage à l'électrode enrobée

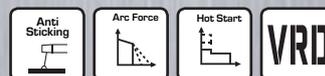
## GENERAL



## MIG



## MMA



## TIG

