

Protech 201



- Onduleur MIG-MAG portable
- 230 V - 1 ph
- Langues : français/anglais
- Affichage LCD couleur
- Fonction MIG-MAG synergique
- Courant MIG-MAG double pulse
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz
- Bobine max. 5 kg - Ø 200 mm
- Position soudage MMA
- Ventilation thermorégulée
- Fonction TIG «Lift Arc» DC avec commande gachette (option torche TIG connecteur Euro)
- Evanouissement et post-gaz réglables en mode TIG

GENERAL	MIG	MMA	TIG

Alimentation	1ph	230 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	8,2
Tension à vide	V	68
Courant de soudage	A	40 - 200
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)	A	60% 200 100% 155
Diamètre fil	mm	Acier/Inox 0,8 - 1,0 Alu 1,0 - 1,2
Diamètre électrode MMA	mm	1,6 - 4,0
Indice de protection		IP21S
Classe d'isolation		F
Dimensions (LxIxH)	mm	480 x 220 x 370
Poids	kg	15,6



Inclus :

- Torche WeldMig 25 3m
- Câble de masse 3m, 25mm²
- Tuyau de gaz 2m avec raccord rapide
- Galet acier 0,8 - 1,0 mm
- Galet alu 1,0 - 1,2 mm

Réf. : 1EW700