

# Easytech 351



- Onduleur MIG-MAG
- 400 V - 3 ph
- Affichage LCD couleur
- Langues : français/anglais
- Fonction MIG-MAG synergique
- Courant MIG-MAG double pulse
- Moteur de dévidage 4 galets
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz
- Bobine max. 15 kg - Ø 300 mm
- Position soudage MMA
- Chariot porte-bouteille
- Ventilation thermorégulée
- Equipé d'anneaux de levage
- Fonction TIG «Lift Arc» DC avec commande gâchette (option TIG connecteur Euro)
- Evanouissement et post-gaz réglables en mode TIG

GENERAL	MIG	MMA	TIG

Alimentation	3 ph	400 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	13,9
Tension à vide	V	74
Courant de soudage	A	40 - 350
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)	A	30% 350 60% 250 100% 194
Diamètre fil	mm	0,8 - 1,2
Diamètre électrode MMA	mm	1,6 - 6,0
Indice de protection		IP21S
Classe d'isolation		F
Dimensions (LxlxH)	mm	810 x 510 x 800
Poids	kg	44



### Inclus :

- Torche WeldMig 36, 4m
- Câble de masse 4m
- Tuyau de gaz
- Galets acier et alu

**Réf. : 1EW147X**