

MX 300

IEW762



MIG



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



Inclus :

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

Alimentation	3ph	400 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	9,1
Tension à vide	V	55
Courant de soudage	A	50 - 300
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)	A	60% 300 100% 232
Diamètre électrode	mm	1,6 - 5,0
Indice de protection		IP23S
Classe d'isolation		F
Dimensions (LxlxH)	mm	630x265x500
Poids	kg	24 kg



GENERAL	MIG	MMA	TIG

EASYWELD