

Combi 220 Pulse



- Onduleur MIG-MAG
- 230 V - 1 ph
- Affichage LCD de tous les paramètres
- Fonction MIG-MAG synergique
- MIG-MAG pulsé
- Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz
- Moteur de dévidage 4 galets
- Courant TIG pulsé «Lift Arc» DC avec commande gâchette
- Position soudage à l'électrode enrobée
- Hot Start réglable

Réf. : 1EW156

Alimentation	[1 ph]	230 V 50/60 Hz
Puissance max.	KVA	6
Tension à vide	V	65
Courant de soudage	A	20 - 200
Facteur de marche (cycle de 10' à 40°C)	A	35 % 200 60 % 160 100 % 140
Diamètre fil	mm	0,6 - 1,2
Diamètre électrode MMA	mm	1,6 - 4,0
Indice de protection		IP 22 S
Classe d'isolation		H
Dimensions (LxlxH)	mm	500 x 280 x 420
Poids	kg	17

