



## microplasma 120



- Poste de soudage à onduleur, CC, refroidi à l'eau
- Soudage Microplasma
- Portable, refroidissement externe à l'eau (refroidisseur requis !)
- Câble de réseau 5 m avec prise de sécurité 16 A

	Plasma	
Plage régl. du cour. de soud.	0,5 A - 120 A	
Courant arc pilote	1 A - 10 A	
Fact. de marche à temp. amb.	25 °C	40 °C
35 %	–	120 A
100 %	–	70 A
Tension à vide	95 V	
Fréquence réseau	50 Hz / 60 Hz	
Fusible réseau (retardé)	1 x 16 A	
Tension réseau (tolérances)	1 x 230 V (-40 % - +15 %)	
Puissance raccordée max.	4,1 kVA	
Dim. poste L x l x h en mm	520 x 550 x 480	
Poids du poste	50 kg	
Type de protection	IP 23	
Classe d'isolation	H	
Normes	IEC 60 974-1; -3; -10 / CE / Sigle S / Classe CEM A	