



Specificites

- Soude de Ø 2.0 - Ø 6.0 mm, tous types d'électrodes.
- Adapter pour le travail en condition très difficile
- Présence d'un potentiomètre permettant un réglage fin des intensités.
- Ecran numérique.
- Ventilateur performant permettant un refroidissement rapide
- Présence de 2 roues et de 2 bras de traction
- Permet le gougeage et la coupe avec des electrodes arc air de Ø 6.0 - Ø 8.0 mm
- Lift-TIG
- 2 ans de garantie

BOBINE DU TRANSFORMATEUR EN CUIVRE



Tension du secteur (V)	Puissance (kW)	Fusible (A)	Tension à vide (V)	Plage d'intensités (A)	Facteurs de marche (40°)			Standards	Indices de protection	Indice d'isolation	Dimensions (mm)	Poids (kg)
					%100	%60	%35					
3 Phases, 50/60 Hz, 380 V	32	63	82	5-450	270	350	450	EN 60974-1 EN 60974-10	IP 23	H	980 x 760 x 660	209

EQUIPEMENTS STANDARDS ET OPTIONELS

CODE DU KIT COMPLET												
3000900016	3020900108	2020900652	2020900653	6051900088 (Option)	6051900107 (1000 A) 6051900108 (1250 A) (Option)	1000900012 (Option)						