



**Inverter**

## Specificites

### Mode cellulosique

- Peut travailler sous générateur
- Permet le soudage de haut en bas des électrodes cellulósiques
- La pénétration est maximum
- Très haut rendement
- Très faible tension à vide
- Peut travailler avec un câble de soudage de 100 m
- Refroidissement très raide grâce à son système de refroidissement
- Réglages analogiques très fin

### Mode TIG

- Lift-TIG

### Fonctions supplémentaires

- Commande à distance (option)
- Anti-Stick (anti accrochage (option))
- Hot-Start / Arc Force (à l'intérieur)
- 1 an de garantie

### Lieux d'utilisation

- Chantier naval
- Off-Shore
- Pipes
- Maintenance et réparation



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					
3 Phases, 50/60 Hz, 380 V ±%15	15	32	22	200-400	310	400	EN ISO 60974-1 EN ISO 60974-10	IP 23	H	605 x 330 x 565	49

## EQUIPEMENTS STANDARDS ET OPTIONELS

CODE DU KIT COMPLET				
3021000096	1021000061	2020900647	2020900648	6051900088 (Option)

Permet de Souder tous les diamètres d'électrodes de Ø 2,0 - 5,0 mm