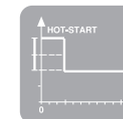




Inverter

Specificites

- Control numérique des paramètres.
- Permet de souder tous types d'électrodes celluloseiques compris
- Fonction VRD permettant de baisser la tension à vide.
- Peut fonctionner avec un générateur
- 99 programmes de mémorisation.
- Régulation automatique + %20 pour les variations de la tension.
- Régulateur thermique.
- Fonction Energie SAVING permettant de mettre en marche le ventilateur de refroidissement en cas de nécessité
- La fonction HOT-START permet de faciliter l'amorçage des électrodes les plus difficilement amorçable
- La fonction ARC Force permet l'obtention d'un meilleur arc de soudage
- Fonction "anti-stick" pour éviter de coller l'électrode
- Soude les électrodes rutiles et basiques entre Ø 2.0 - 5,0 mm.
- Permet de résister à des conditions environnementales très contraignants.
- Lift-TIG
- 1 an de garantie.



| 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 | %30 | | | | | |
| 3 Phases, 50/60 Hz, 400 V, ±%20 | 10 | 10 | 100 | 5-270 | 200 | 220 | 270 | EN 60974-1 EN 60974-10 | 23 S | F | 430 x 185 x 390 | 14.5 |

EQUIPEMENTS STANDARDS ET OPTIONELS

| | | | | |
|---------------------|---|---|--|---|
| CODE DU KIT COMPLET |  |  |  |  |
| 3021000093 | 1021000058 | 2020900647 | 2020900648 | 6051900088 (Option) |

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