

Code de Commande: JT-200DS

**PRO** TIG 200P AC/DC Mini Digital

## Caractéristiques Principales

- TIG Pulse AC/DC avec commande numérique
- Affichage numérique
- Stockage en mémoire des programmes
- Panneau de commande intuitif facile à utiliser
- Temps pré-post-gaz «Upslope/Downslope»
- Ajustement des impulsions
- Fréquence d'impulsion, service d'impulsion, force d'arc, la force nettoyante
- interface de contrôle à distance
- Fonction AC pour l'aluminium et les alliages d'aluminium
- Douilles dinse robustes de 35 à 50 mm
- Fonction DC TIG pour l'acier au carbone, le cuivre et les métaux non ferreux
- Impulsion à haute vitesse avec réglage précis pour un cordon de soudure ultime
- Compatible au générateur\*\*

## Caractéristiques Techniques

Alimentation	<b>AC 230V - 50/60 Hz monophasée</b>	
Ieff (A)	<b>16</b>	
Puissance max. (kVA)	<b>6.9</b>	
Courant de Soudage (A)	<b>TIG 5 - 200</b>	<b>MMA 10 - 160</b>
Facteur de Marche à 40°C	<b>TIG 200A @ 25%</b>	<b>MMA 160A @ 30%</b>
Tension à Vide (V)	<b>60</b>	
Rendement (%)	<b>85</b>	
Facteur de Puissance	<b>0.7</b>	
Classe de Protection/Isolation	<b>IP21S/B</b>	
Dimensions (LxWxH mm)	<b>435 x 160 x 340</b>	
Poids (Kg)	<b>9</b>	

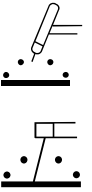
### Options Accessories

Numéro de pièce	Description
*	Câble de masse & pince
* TIG-50ERGO	Torche 4m T26
TIG-50-10KERGO	Torche 4m T26 c/a 10K Pot
TIG-50FLEXIERGO	Torche 4m T26F
TIG-50-FLEXI10KERGO	Torche 4m T26F c/a Pot 10K
TIG-50-8M-10KERGO	Torche 8m T26F c/a Pot 10K
TIG-50-8MERGO	Torche 8m T26
TIG-50-8MFLEXIERGO	Torche 8m T26F
TIG-50-8MFLEXI-10KERGO	Torche 8m T26F c/a Pot 10K
WC-2-03LD	Câble porte-électrode 3M
JSB-01	Sac de site
JSS-01	Courroie d'épaule
JIT-01	Chariot
JFC-05	Pédale de commande

\* Livré en Standard

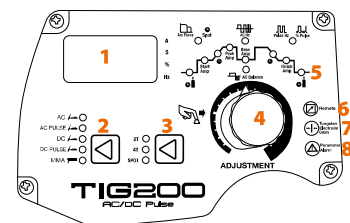


**5** Garantie\*  
Ans



Le JASIC TIG 200P AC/DC mini est une source d'énergie onduleur monophasée à la pointe de la technologie offrant une solution ultraportable. Le panneau de commande innovant et convivial offre un cycle de soudage numérique, des modes de soudage et une fonction de mémoire de programme permettant de stocker différents paramètres de soudage.

Les excellentes caractéristiques techniques du 200 AC/DC en font un choix idéal pour les soudeurs TIG qualifiés qui exigent des performances précises et fiables



- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| 1 Ecran digital                         | 5 Paramètres du procédé de soudage |
| 2 Sélection des modes de fonctionnement | 6 Fonction local/distant           |
| 3 Interrupteur de sélection 2T/4T       | 7 Taille de tungstène              |
| 4 Bouton de commande multifonction      | 8 Alarme de paramètre              |