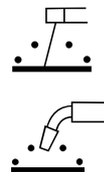


Code de Commande: JA-402

PRO ARC 400

Caractéristiques Principales

- Technologie IGBT Inverter
- Ampèremètre digital
- Anti-Stick, Arc-Force, Démarrage à chaud, Lift TIG
- Technologie de contrôle avancée
- Excellentes caractéristiques de soudure
- Compensation automatique pour fluctuation de tension
- Option de contrôle à distance
- Option VRD
- Compatible au générateur **



Caractéristiques Techniques

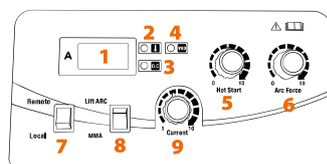
Alimentation	AC 400V - 50/60 Hz triphasée
Ieff (A)	19.6
Puissance max. (kVA)	18.2
Courant de Soudage (A)	30 - 400
Facteur de Marche à 40°C	400A @ 60%
Tension à Vide (V)	72 (9V - VRD)
Rendement (%)	85
Facteur de Puissance	0.95
Classe de Protection/Isolation	IP21S/F
Dimensions (LxWxH mm)	618 x 330 x 441
Poids (Kg)	19

L'onduleur de soudage Jasic Arc 402 MMA est équipé de la dernière technologie IGBT et de compteurs numériques.

Cet onduleur à la pointe de la technologie est extrêmement convivial et offre des performances d'arc fiables et constantes. L'Arc 400 offre également une fonctionnalité TIG de levage qui en fait un choix idéal pour les applications industrielles.

Options Accessories

Numéro de pièce	Description
WCS50-3	Jeu de câble à souder 3M
WP26V-12-2DL	Torche TIG de WP26V 4m
WP26V-25-2BD	Torche TIG de WP26V 8m
JRC-25	Télécommande



- | | |
|---------------------------------|---|
| 1 Affichage Digital | 6 Bouton Arc Force |
| 2 Indicateur d'avertissement | 7 Interrupteur de sélection local/distant |
| 3 Surintensité LED/Indicateur | 8 Sélection de modes de fonctionnement |
| 4 Indicateur VRD | 9 Contrôle de l'ampérage |
| 5 Contrôle de démarrage à chaud | |