



WELDING TECHNOLOGIES

Gamme Carrosserie AROMIG I189-1

Nouveau poste inverter 180A 230V portable.
Soudage toutes matières (acier, inox, cupro, alu).

Prise de torche Euro, et câble de masse sur connecteur.
Equipé d'une torche 3m 150A ergonomique.
Peut être complété d'une pince MMA.

3 modes de soudage :

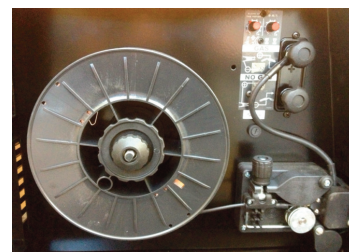
- ◆ Manuel (très simple, grâce aux paramètres de soudage pré-réglés en façade).
 - ◆ Auto (synergique, réglage auto des paramètres à partir de la sélection de l'épaisseur).
 - ◆ Mode arc (MMA).
- Soudage possible en gaz / non gaz (fil fourré 0.9mm).



AROMIG I189-1 réf : ZU810036	
Alimentation	230V 10A
Plage de courant	De 25 à 180A
Facteur de marche	180A à 20%
Bobines	200mm 5kg
Fil acier	0.6 à 1.0mm
Fil alu	0.8 à 1.0mm
Fil Cupro	0.8 à 1.0mm
Baguettes	1,6 à 4mm
Poids	10.5kg

- ◆ Support de torche de série.
- ◆ Livré avec torche acier 0,8, câble de masse, bobine acier 0.8mm, tube contact de rechange, outil de démontage tube et gaine, tuyau de gaz et détendeur.

Options : chariot et pince MMA.



- ◆ Postes garantis 1 an
- ◆ Hotline du lundi au vendredi : 02 43 44 72 00 – grc.aro@arotechnologies.com
- ◆ Assistance technique : support@aroweldstore.com
- ◆ Administration commerciale : orders@aroweldstore.com

Retrouvez-nous sur www.aroweldstore.com

ARO Welding Technologies SAS
1, Avenue de Tours - BP 40161
72500 Château du Loir, France
T: +33 (0)2 43 44 74 00
F: +33 (0)2 43 44 74 01
www.arotechnologies.com

Quality Without Compromise

C1072F - 0422 - ind.01