



WELDING TECHNOLOGIES

Gamme Carrosserie

AROMIG I220-1



ARO complète sa gamme de produits carrosserie avec un nouveau poste MIG inverter pulsé synergique pour le soudage des éléments automobiles toutes matières.

Le nouveau I220-1 permet de souder au MIG, au TIG et à la baguette (MMA), et son mode synergique un contrôle parfait des paramètres, pour un soudage parfait sur tôles fines. Gestion par micro-processeur, générateur refroidi par air pulsé

Présentation :

- ◆ Dévidoir 4 galets métal pour bobines de 1 à 5kg, prise torche type Euro
- ◆ Grand écran LCD permettant un réglage facile et intuitif

AROMIG I220-1 ref ZU810035

Caractéristiques techniques			
Alimentation	230V 1ph - 50-60Hz		
Puissance à 60%	2.8KVA		
	MIG	MMA	TIG
Tension à vide	13-35V	65V	65V
Plage de courant	de 20 à 200A	de 5 à 200A	de 5 à 200A
Facteur de marche	200A à 35% 140A à 100%	200A à 35% 120A à 100%	200A à 35% 120A à 100%
Diamètre de fil	Acier 0.6 - 1.2mm Inox 0.8 - 1.2mm Alu 0.8 - 1.2mm Cupro 0.8 - 1.2mm Enrobé 0.8 - 1.2mm	Baguettes de 1.6 à 5mm	
Isolation / protection	H / IP22S		
Dimensions	500 x 280 x 420mm		
Poids	16kg		

Livré avec :

- ◆ torche ergonomique acier 250A 3m
- ◆ câble de masse
- ◆ pince soudage baguette
- ◆ détendeur
- ◆ boîte de consommable (jeu de galets alu et acier, gaine carbone...)

Chariot (ref 101015781) et torche TIG (ref 101016990) en option.



- ◆ 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
Château-du-Loir
72500 Montval-sur-Loir, France
T: +33 (0)2 43 44 74 00
F: +33 (0)2 43 44 74 01
www.arotechnologies.com

Quality Without Compromise