



WELDING TECHNOLOGIES

# GAMME AROMIG

**Gamme 2017**

Plus d'info sur

[www.aroweldstore.com](http://www.aroweldstore.com)

		Modèle / caractéristiques	Livré avec
<b>LES POSTES SIMPLE DEVIDOIRS</b>		<b><u>AROMIG I180-1 – ref : ZU810023</u></b> Inverter 180A 230V <b>synergique</b> Portable 10.5kg – chariot en option Toutes matières Compatible <b>soudage baguettes</b> (MMA)	1 torche 150A 3m acier, câble de masse 1 bobine acier 0.8mm 1 détendeur consommable
		<b><u>AROMIG C180-1 – ref : ZU810030</u></b> Commutateur 180A 400V Sur chariot Soudage acier et inox	1 torche 250A 3m acier, câble de masse 1 bobine acier 0.8mm 5kg 1 détendeur consommable
		<b><u>AROMIG I200-1 – ref : ZU810031</u></b> Inverter 200A 230V <b>synergique pulsé</b> Sur chariot Toutes matières Compatible <b>soudage baguettes</b> (MMA)	1 torche 250A 3m alu, câble de masse 1 pince MMA 1 détendeur Galets alu, consommable, gaine téflon
		<b><u>AROMIG I220-1 – ref : ZU810035</u></b> Inverter 200A 230V <b>synergique pulsé</b> Portable 15kg – chariot en option Toutes matières Compatible <b>TIG et baguettes</b> (MMA)	1 torche 250A 3m acier, câble de masse 1 pince MMA 1 détendeur Galets alu, consommable, gaine téflon
<b>LES POSTES DOUBLE DEVIDOIRS</b>		<b><u>AROMIG C190-2 – ref : ZU810024</u></b> Inverter 180A 230V <b>synergique</b> Sur chariot double bouteille Toutes matières Option <b>spool gun</b> aluminium	2 torches 150A 3m acier et cupro Câble de masse 1 bobine acier 0.8mm 1 bobine CuSi3 0.8mm 2 détendeurs Potence porte torches Consommable
		<b><u>AROMIG I199-2 – ref : ZU810034</u></b> Inverter 180A 230V <b>synergique</b> Sur chariot double bouteille Toutes matières	2 torches 150A 3m alu et cupro Câble de masse 1 bobine alu 1.0mm 1 bobine CuSi3 0.8mm 2 détendeurs Potence porte torches Consommable
		<b><u>AROMIG I200-2 – ref : ZU810025</u></b> Inverter 180A 230V <b>synergique pulsé</b> Sur chariot double bouteille Toutes matières Compatible <b>soudage baguettes</b> (MMA) Programmable, grand écran LCD	2 torches 3m 150A cupro et 250A alu Câble de masse 1 bobine CuSi 0.8mm 1 bobine alu 1.0mm 2 détendeurs Potence porte torches consommable

ARO WELDING TECHNOLOGIES SAS

1 avenue de Tours, BP 40161, CHATEAU DU LOIR, 72500 MONTVAL / LOIR – France - [www.aroweldstore.com](http://www.aroweldstore.com)