

- Poste à technologie inverter avec commande par micro-processeur.
- Dynamique d'arc révolutionnaire et unique sur le marché.
- Soude toutes les électrodes Rutiles, Basiques, Inox, fontes en courant continu
- Pratique, grâce à son poids plume (4,2 kg), son volume très réduit et sa très faible consommation (fusible AM 16A)



MMA

- ✓ Amorçage immédiat grâce à sa tension à vide très élevée
- ✓ Puissance de soudage constante
- ✓ Fusion très douce due à son courant continu
- ✓ Insensible aux fluctuations du courant secteur ou à la longueur d'arc.
- ✓ Très bonne pénétration et parfaite stabilité de l'arc.



REF.030077 Livré en valise avec
 • Câble de masse (1,6m/ø16mm²)
 • Porte-électrode (2m/ø16mm²)

REF.030435 Livré en pack avec
 • Câble de masse (1,6m/ø16mm²)
 • Porte-électrode (2m/ø16mm²)
 • Masque Master 11


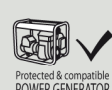
ATOUTS

- ✓ **ARC FORCE** : augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile
- ✓ **HOT START** : puissance accrue à l'amorçage
- ✓ **ANTI STICKING** : procédé anti-collage



POSTE PROTEGE POUR LE FONCTIONNEMENT SUR GROUPES ELECTROGENES ET CONTRE LES VARIATIONS DE TENSION D'ALIMENTATION (+/-15%)

CE EN 60974-1

50/60Hz	AM	I ₂		 EN60974-1 (40°C)							U ₀	cm kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/-15%)	
		TIG	MMA	ø1,6	ø2	ø2,5	ø3,2	ø4	ø5	I _A (60%)				X% (I ₂ max)
230V	16A	10A ▼ 160A	10A ▼ 160A	62	50	47	45	22	-	85A	14%	72V	13x17x28cm 4,2kg	6kW 7,5kVA