

# MULTIWELD 250T-C

GÉNÉRATEUR MMA / MIG-MAG INVERTER (40 ▷ 250A)

Ref. 078666



Le MULTIWELD 250T-C est un générateur compact triphasé combinant les procédés de soudage MIG/MAG, fil fourré et MMA. Son interface intuitive intègre des afficheurs digitaux offrant des réglages simples et précis. Fort d'une structure renforcée avec 2 poignées permettant le levage et l'élingage, le MULTIWELD 250T-C convient parfaitement pour le soudage en atelier et le dépannage rapide sur chantier.

## MULTIPROCÉDÉS

### ■ Soudage MIG/MAG :

- fil acier : Ø 0.6 à 1.2 mm
- fil acier inoxydable : Ø 0.8 à 1.2 mm
- fil aluminium : Ø 0.8 et 1.0 mm
- fil fourré (inversion de polarité) : Ø 0.9 à 1.2 mm

### ■ Soudage MMA : électrodes basiques et rutilés (jusqu'au Ø 5 mm).

## RÉGLAGES MIG/MAG OPTIMISÉS

### ■ Choix du comportement de la gâchette : 2T ou 4T.

### ■ Aide au soudage : tableau sur le flanc du générateur aidant l'utilisateur à régler sa tension et son diamètre de fils d'apport selon l'épaisseur du matériau à souder.

## INTUITIF

- **Affichage lisible** même par forte luminosité.
- **Interface simple** avec boutons et molettes adaptés aux mains gantées pour faciliter les ajustements.

## DÉVIDOIR INTÉGRÉ

- Bobines fils compatibles : Ø 200 / 300 mm.
- Motodévidoir 4 galets puissant pour un dévidage efficace.
- Raccord torche européen permettant un montage/démontage rapide.

## PRÉCHAUFFAGE GAZ CO2 PUR

- Prise préinstallée (36 V - 4.2 A) pour réchauffeur de gaz en soudage sous CO2 pur (réchauffeur non inclus).
- Compatible prise électrique US (type A) et EURO (types C/E/F).

## ROBUSTE

- Carrosserie renforcée.
- 2 poignées en acier facilitent le déplacement.



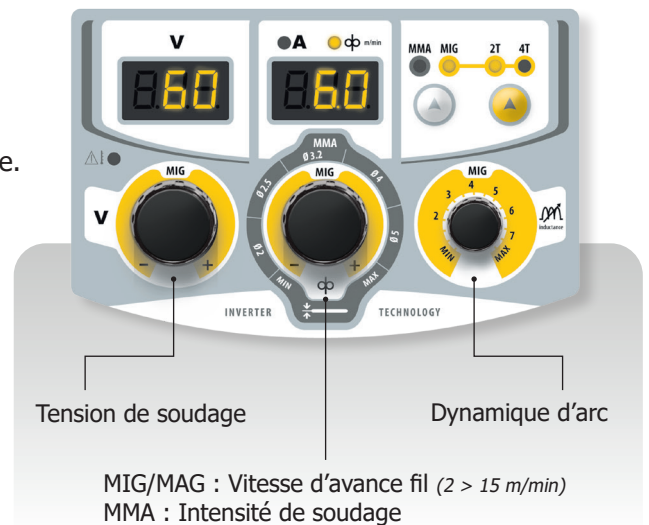
Livré avec



MIG25 - 3 m



4 m - 25 mm<sup>2</sup>



## ACCESSOIRES (option)

250 A		
ACIER / INOX	ALU	
4 m	3 m	4 m
040922	040724	040939
















Galets type A

Acier / Inox	Ø 0.6 / 0.8	042339
	Ø 0.8 / 1.0	041189
Alu	Ø 0.8 / 1.0	041196
	Ø 0.8 / 0.9	046856
Fil fourré	Ø 0.9 / 1.2	042346



Diable JOB SITE XL  
039568

		I <sub>2</sub> MMA	I <sub>2</sub> MIG	 Ømm		 Ømm		 Ø mm			équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	MIG-MAG		MMA		U <sub>0</sub>			IP	  Chroniony & kompatybilny generator mocy (+/-15%)
50/60 Hz	A	A	A	GAZ	NO GAZ	200	300	Ø mm	Electronic Control	m/min	 A	IA (60%)	100%	IA (60%)	100%	V	cm	kg		
400 V 3~	16	40 → 220	40 → 250	0.6 - 1.2	0.9 - 1.2	✓	✓	1.6 → 5		2 → 15	0.8 1.0	170 A	130 A	150 A	120 A	59	58 x 52 x 32	32	IP 21	10 kVA