

Η MULTIWELD 250T-C είναι μια συμπαγής τριφασική γεννήτρια που συνδυάζει τις διεργασίες συγκόλλησης MIG/MAG, πηκτοειδούς σύρματος και MMA. Η διαισθητική διεπαφή της ενσωματώνει ψηφιακές οθόνες για εύκολες και ακριβείς ρυθμίσεις. Με ενισχυμένη δομή που περιλαμβάνει 2 χειρολαβές για ανύψωση και ανάρτηση, η MULTIWELD 250T-C είναι ιδανική για συγκολλήσεις στο εργαστήριο και για χρήση στο εργοτάξιο.

## MULTIPROCESS

### ■ Συγκόλληση MIG/MAG :

- χαλύβδινο σύρμα: 1,2 mm
- σύρμα από ανοξείδωτο χάλυβα:
- σύρμα αλουμινίου:
- σύρμα με πυρήνα (αντίστροφη πολικότητα): Ø 0,9 έως 1,2 mm

### ■ Συγκόλληση MMA: βασικά και ρουτινέζια ηλεκτρόδια (έως Ø 5 mm).

## ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ MIG/MAG

### ■ Επιλογή του τρόπου ενεργοποίησης: 2T ή 4T.

■ **Βοήθημα συγκόλλησης:** Πίνακας στο πλάι της γεννήτριας για να βοηθήσει τον χρήστη να ρυθμίσει την τάση και τη διάμετρο του σύρματος πλήρωσης ανάλογα με το πάχος του προς συγκόλληση υλικού.

## INTUITIVE

- Οθόνη ευανάγνωστη ακόμη και σε έντονο φως.
- **Απλό περιβάλλον εργασίας** με μεγάλα κουμπιά και κουμπιά για χρήση με γάντια.

## ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣ

- Συμβατές μπομπίνες καλωδίων:
- Ισχυρός μηχανοκίνητος τροφοδότης σύρματος 4 κυλίνδρων για αποτελεσματική τροφοδοσία σύρματος.
- Σύνδεσμος φλόγιστρου EURO για γρήγορη συναρμολόγηση/ αποσυναρμολόγηση.

## ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ, ΚΑΘΑΡΟ CO2

- Προεγκατεστημένη υποδοχή (36 V - 4,2 A) για θερμαντήρα αερίου σε συγκόλληση με καθαρό CO2 (ο θερμαντήρας δεν περιλαμβάνεται).
- Συμβατό με τις ηλεκτρικές πρίζες των ΗΠΑ (τύπος A) και του ΕΥΡΩ (τύπος C/E/F).

## ROBUST

- Ενισχυμένη δομή.
- 2 ατσάλινες λαβές για εύκολο χειρισμό.

## ΑΞΕΣΟΥΑΡ (επιλογή)

ΧΑΛΥΒΑΣ / ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ		ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ	
250 A (60%)	250 A (60%)	250 A (60%)	250 A (60%)
3 m	4 m	3 m	4 m
040700	040922	040724	040939

	Σφιγκτήρας γείωσης 400 A - 4 m - 35 mm <sup>2</sup> 043817
---	--

	Υποδοχή ηλεκτροδίου 200 A - 4 m - 25 mm <sup>2</sup> 043855
---	---



Κύλινδροι τύπου A

ΧΑΛΥΒΑΣ / ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	Ø 0,6 / 0,8	042339
ΧΑΛΥΒΑΣ	Ø 0,8 / 1,0	041189
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ	Ø 0,8 / 1,0	041196
Σύρμα με πυρήνα	Ø 0,8 / 0,9	046856
	Ø 0,9 / 1,2	042346



Καροτσάκι JOB SITE XL  
039568



Παραδίδεται χωρίς εξαρτήματα (014572)



Τάση συγκόλλησης

Δυναμικό τόξο

MIG/MAG: Ταχύτητα τροφοδοσίας σύρματος (2 > 15 m/min)  
MMA: Ένταση συγκόλλησης

50/60 Hz	A	A	A	Ø mm		Ø mm	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
		I <sub>2</sub> MMA	I <sub>2</sub> MIG	GAS	NO GAS	200	300	Ø mm			χ (40°C)	V				
400V 3~	16	40 → 220	40 → 250	0.6	0.9	✓	✓	1.6 → 5	2.0	0.8	170A @ 60%	59	58 x 52 x 32	32	IP 21	10 kVA
				1.2	1.2				15.0	1.0	130A @ 100%					