

Εξοπλισμένο με την τελευταία ηλεκτρονική τεχνολογία και στιβαρή σχεδίαση, το GYSMI E163 εξασφαλίζει επαγγελματική συγκόλληση σε χάλυβα, χυτοσίδηρο και ανοξείδωτο χάλυβα πάχους έως 10 mm. Είναι επίσης εξοπλισμένο με 3 διεργασίες συγκόλλησης MMA, MMA Pulse και TIG lift προσφέροντας συγκολλήσεις με το καλύτερο φινιρίσμα χάρη στην πολύ μαλακή σύντηξη.

3 ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ

- **MMA:** Συγκολλάει με μεγάλη ευκολία τα περισσότερα επικαλυμμένα ηλεκτρόδια: χάλυβα (ρουτίλιο και βασικό), ανοξείδωτο χάλυβα και χυτοσίδηρο (έως \varnothing 4,0 mm).
- **MMA PULSE :** Για κάθετες όρθιες συγκολλήσεις.
- **TIG Lift :** Για λεπτές εργασίες λαμαρίνας.

AIDS ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ



Hot Start (ρυθμιζόμενο) :

Ρυθμιζόμενη υπερένταση κατά την ανάφλεξη όταν το ηλεκτρόδιο έρχεται σε επαφή με το τεμάχιο εργασίας. Εξαλείφει τον κίνδυνο κολλήματος όταν το ηλεκτρόδιο και το τεμάχιο εργασίας είναι κρύα.



Arc Force :

Παρέχει υπερένταση, εάν απαιτείται για τη διατήρηση του τόξου.



Antisticking :

Μειώνει τον κίνδυνο κολλήματος του ηλεκτροδίου εάν έρθει σε επαφή με το τεμάχιο εργασίας.



MMA Pulse (ρυθμιζόμενο) :

Ιδανικό για κατακόρυφη όρθια θέση συγκόλλησης. Η συχνότητα μπορεί να ρυθμιστεί.



TIG Lift (ρυθμιζόμενο) :

Διευκολύνει την εκκίνηση για την επίτευξη ποιοτικού σφαιριδίου συγκόλλησης. Μια απλή κίνηση του καρπού προς τα πάνω ενεργοποιεί την αυτόματη καθοδική κλίση και η συγκόλληση ολοκληρώνεται ομαλά και καθαρά.



- Παραδίδεται σε συσκευασία με :
- Καλώδιο γείωσης (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
 - Υποδοχή ηλεκτροδίων (2 m / \varnothing 16 mm²)
 - Μάσκα LCD TECHNO 9-13 TRUE COLOR

ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑ

- Βελτιστοποιημένη ψύξη του σταθμού με θερμική προστασία.
- Διαθέτει 2 ταχύτητες εξαερισμού (λειτουργία/χωρίς φορτίο).
- Προστατεύεται από υπερένταση.
- Συμβατό με γεννήτρια.

ULTRA PORTABLE

- Χαμηλό βάρος της γεννήτριας (4,6 kg).
- Πολύ μικρός όγκος (12x21x27 cm), μπορεί να αποθηκευτεί οπουδήποτε (ράφι, καμαριέρα κ.λπ.).
- 1 λαβή με ιμάντα ώμου για εύκολη μεταφορά.



LCD TECHNO 9-13 AEGTE FARVE

Υψηλή ποιότητα : Προστασία UV/IR DIN 15
Οπτικό πεδίο: 92 x 42 mm

Πλήρες βάρος : 440 g

Παροχή ρεύματος : Μόνο ηλιακή ενέργεια

Φίλτρο :

- Χλωμός χρωματικός τόνος: Απόχρωση 4
- Σκούρα απόχρωση:
- Χρόνος απόκρισης στην ανάφλεξη \leq 0,3 ms
- Ιδανικό MMA/MIG-MAG: από 5 έως 400 A
- Ιδανικό TIG : από 5 έως 300 A

50/60 Hz	-AM-	I ₂		EN60974-1 (40 °C)							U ₀	cm/kg	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15 %)	PROTEC 400	
		TIG	MMA	Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4	Ø5	I _A (60 %)					X% (I ₂ max)
230V 1~	16A	10-160A		62	50	47	45	23	-	90A	160A 14 %	72V	40x34x30/6	6 kW 7,5 kVA	Δοκιμασμένο έναντι υπερτάσεων έως 400 V, μπορεί να χρησιμοποιηθεί με γεννήτρια ρεύματος χάρη στην τεχνολογία Protec 400.