

## TransTig 1750 Puls



Μικρή, ισχυρή με παλμούς 2.000 Hz και λειτουργία TAC.  
170 ampere, μονοφασική 230V και βάρος 8,9 κιλά.  
Τώρα στη βασική έκδοση της μηχανής παρέχεται τσιμπίδα με λειτουργία up/down, για  
ρύθμιση του ρεύματος συγκόλλησης απευθείας από το χέρι.

### Λειτουργίες

TIG-DC

Συγκόλληση ηλεκτροδίου

### Υλικά

Χάλυβες κατασκευών

Χρωμιονικελιούχα υλικά

Χαλκός

Υλικά Μαγνησίου

Ειδικά υλικά

### Εφαρμογές

Κατασκευές χημικών μονάδων.

Ζώνες επισκευής και συντήρησης.

Κατασκευές κτιρίων, containers, μηχανήματων.

Κατασκευές βιομηχανικών κτιρίων & κατασκευές αγωγών, ανεγέρσεις μεταλλικών κτιρίων.

### Βασικός Εξοπλισμός

Ανάφλεξη επαφής / επιλογή HF

Συμβατή με τηλεχειρισμό

Κώδικες ασφαλείας

Ελεγχος ροής αερίου  
Συμβατότητα με γεννήτρια  
Πιστοποίηση S και CE  
Ιμάντας μεταφοράς  
Ανεμιστήρας με θερμοστάτη  
Ρυθμίσεις απο τσιμπίδα  
Προστασία υπερθέρμανσης  
Παλμική λειτουργία (2000 Hz)  
Λειτουργία 2 και 4 χρόνων  
Ψηφιακή οθόνη

### Πηγή Ισχύος

Τάση	50/60Hz (400 V)	-10%+10% 230 V
Απώλεια ενέργειας		0,99 (120A)
Εύρος ρεύματος συγκόλλησης	TIG	2 - 170 A
	EL	10 - 140 A
Ρεύμα συγκόλλησης	10 min/40 C 35% d.c.	170 A
	10 min/40 C 100% d.c.	120 A
	10 min/25 C 100%d.c.	150 A
Τάση ανοικτού κυκλώματος		93 V
Τάση λειτουργίας	TIG	10.1 - 16.8 V
	EL	20.1 - 25.6 V
Επίπεδο προστασίας		IP 23
Διαστάσεις ΜxΠxΥ		430 x 180 x 280 mm
Βάρος		8.9 kg

### Προαιρετικός εξοπλισμός

Τηλεχειριστήριο  
Πιστοποιητικό βαθμονόμησης

### Εγγύηση

Κάλυψη 4 χρόνια με δυνατότητα επέκτασης στα 5 χρόνια.