



Πρέσα σφράγισης ζεστού φύλλου

Τιμή	399.00 €
Διαθεσιμότητα	Σε απόθεμα
Χρόνος αποστολής.	48 ώρες
Αριθμός καταλόγου.	10432
Κωδικός κατασκευαστή.	WT-90-CT

Περιγραφή προϊόντος

Πρέσα Θερμογραφίας 10 x 13 cm





Η πρέσα θερμογραφίας είναι μια ηλεκτρική συσκευή σχεδιασμένη για την ακριβή χάραξη μοτίβων, λογοτύπων και επιγραφών σε υλικά όπως ξύλο, δέρμα ή πλαστικά. Είναι μια εξαιρετική λύση τόσο για επαγγελματίες όσο και για ερασιτέχνες που αναζητούν μια σύγχρονη τεχνική διακόσμησης αντικειμένων με ζεστή σφραγίδα.

Η συσκευή με ισχύ **300W** επιτρέπει την αποτελεσματική εφαρμογή μοτίβων και χάρη στη γρήγορη θέρμανση της θερμαντικής πλάκας, η εργασία μπορεί να ξεκινήσει σχεδόν αμέσως. Ένα βασικό πλεονέκτημα της πρέσας είναι ένας **προγραμματιστής με θερμοστάτη**, ο οποίος διατηρεί με ακρίβεια την επιθυμητή θερμοκρασία ανάλογα με τον τύπο του υλικού. Λόγω της υψηλής θερμοκρασίας λειτουργίας, συνιστάται η τήρηση προφυλάξεων και η χρήση της συσκευής σύμφωνα με τις οδηγίες.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- **Μέγιστη ισχύς:** 300W
- **Τροφοδοσία:** 230V AC
- **Εύρος θερμοκρασίας:** 0 - 350°C
- **Ύψος εργασίας:** ρυθμιζόμενο ≤ 22 cm
 - **Βάρος:** 8 kg
- **Υλικό θερμαντικής πλάκας:** 100% αλουμίνιο
- **Διαστάσεις θερμαντικής πλάκας:** 100 x 130 mm

Διαστάσεις συσκευής:

- **Πλάτος:** 220 mm
- **Ύψος:** 430 mm
- **Μήκος:** 280 mm

Διαστάσεις συσκευασίας:

- **Πλάτος:** 392 mm
- **Ύψος:** 357 mm
- **Μήκος:** 540 mm

Εφαρμογές:

Ξύλο, δέρμα, πλαστικά.





Πλεονεκτήματα της τεχνικής θερμογραφίας:

1. **Εντυπωσιακά αποτελέσματα:** Η θερμογραφία παρέχει ιδιαίτερα ακριβείς και ευανάγνωστες γραφικές παραστάσεις με υψηλή αντίθεση και αισθητική φινέτσα.
2. **Ανθεκτικότητα σχεδίων:** Τα σημάδια που δημιουργούνται με αυτή τη μέθοδο είναι ανθεκτικά στην τριβή, την υγρασία, την υπεριώδη ακτινοβολία και τις υψηλές θερμοκρασίες.
3. **Πολυχρηστικότητα:** Κατάλληλη για διάφορα υλικά όπως ξύλο, δέρμα, πλαστικά ή χαρτί.
4. **Γρήγορη διαδικασία:** Η υψηλή απόδοση επιτρέπει τη γρήγορη εφαρμογή σχεδίων, κάτι που είναι κρίσιμο για μαζική παραγωγή.
5. **Οικονομία:** Χαμηλό κόστος λειτουργίας και ελάχιστη συντήρηση καθιστούν την τεχνική οικονομικά αποδοτική μακροπρόθεσμα.
6. **Εξατομίκευση:** Επιτρέπει μοναδική σήμανση προϊόντων, ιδανική για εταιρείες που επιδιώκουν να ξεχωρίσουν στην αγορά.
7. **Υψηλή αισθητική:** Εφέ όπως μεταλλικές αποχρώσεις χρυσού ή αργύρου προσδίδουν κομψότητα στα προϊόντα.
8. **Φιλικότητα προς το περιβάλλον:** Η διαδικασία δεν απαιτεί χημικά ή μελάνια, μειώνοντας τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο.
9. **Ακριβής τεχνολογία:** Με σύγχρονες συσκευές, μπορούν να αποτυπωθούν με ακρίβεια ακόμα και περίπλοκα σχέδια.
10. **Θερμική αντοχή:** Τα σημάδια που δημιουργούνται διατηρούν την ποιότητά τους ακόμη και σε υψηλές θερμοκρασίες.

