

Πολυλειτουργική θερμική πρέσα μεταφοράς 5w1 38x38cm



Τιμή	409.00 €
Διαθεσιμότητα	Σε απόθεμα
Χρόνος αποστολής.	24 ώρες
Αριθμός καταλόγου.	10090
Κωδικός κατασκευαστή.	FM-1251-3838

Περιγραφή προϊόντος

**Πολυλειτουργική πρέσα θερμικής μεταφοράς 38x38 cm 5in1
Δηλαδή 4 συσκευές στην τιμή της 1!**



Η πολυλειτουργική πρέσα 5 σε 1 μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την παραγωγή: μπλουζάκια, καπέλα, πιάτα, κεραμικά πλακίδια, κούπες, σουβέρ, mouse pads, παζλ και πολλά άλλα υφάσματα και υλικά. Η πρέσα έχει μεγάλο χώρο εργασίας από Τεφλόν (38X38 εκ.) εξασφαλίζει ομοιόμορφη κατανομή θερμοκρασίας και πίεσης σε όλη την επιφάνεια της πλάκας.

Η πρέσα ανοίγει πολύ διάπλατα (περιστροφή έως 360 μοίρες), γεγονός που επιτρέπει την καλύτερη προσαρμογή των υλικών στο υπόστρωμα και επομένως πιο ακριβή σχέδια.

Για να μην κολλήσουν αντικείμενα στην θερμαντική πλάκα, χρησιμοποιείται ένα ειδικό χαλάκι επιφάνεια από τεφλόν.





Επιπλέον, υπάρχει ένα αφαιρούμενο μαξιλαράκι σιλικόνης υψηλής θερμοκρασίας εγκατεστημένο στο κάτω μέρος, σε αντίθεση με τα κολλημένα μαξιλαράκια σε άλλες συσκευές αυτού του τύπου, εάν το μαξιλαράκι καταστραφεί, απλά το αναποδογυρίζετε και χρησιμοποιείτε την άλλη πλευρά.

Η υπερυψωμένη επάνω πλάκα επιτρέπει την εύκολη εισαγωγή και αφαίρεση των μπλουζών από το μηχάνημα.

Ο ψηφιακός χρονοδιακόπτης είναι ρυθμιζόμενος έως και 999 δευτερόλεπτα. Ο ψηφιακός μετρητής θερμοκρασίας λειτουργεί στην περιοχή από 0 - 250 ° C. Είναι εξοπλισμένος με αυτόματο ρυθμιστή θερμοκρασίας, χρονοδιακόπτη που, μετά τη μέτρηση του καθορισμένου χρόνου, ενεργοποιεί ένα ηχητικό σήμα και έναν μηχανισμό ελατηρίου για ομαλή ρύθμιση της πίεσης πίεσης .



Το σετ περιέχει:

- Κύρια Επιφάνεια θέρμανσης 38x38cm
- 2 θερμαντήρες πλάκας: διά. 12,7 cm (μέγιστο) και 15,2 cm (μέγιστο)
- Θερμαντήρας φλιτζανιών
- Θερμάστρα καπέλων
- Καλώδιο ρεύματος
- Οδηγίες
- Αστάρι σιλικόνης

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

-
- Επιφάνεια εργασίας 380x380 mm
 - Ισχύς 1250W
 - Θερμοκρασία 0-250 βαθμούς Κελσίου
 - Χρόνος 0-999 δευτερόλεπτα
 - Τροφοδοσία 230V 50Hz
 - Χρονισμός: Αυτόματος
 - Χρόνος θέρμανσης στους 200°C περίπου 5 λεπτά.
 - Αυτόματο σύστημα ώρας: ΝΑΙ
 - Βάρος 26 κιλά