

Description

Το DCP-100B [μηχάνημα πρέσας θερμότητας καπακιού](#) είναι το πιο δημοφιλές εγχειρίδιο [πρέσσα θερμότητας καπακιού](#) με καλοριφέρ 80x140mm. Σας επιτρέπει να κάνετε την εξάχνωση σε καπέλα και καπέλα με τις εικόνες που θέλετε. Ο σχεδιασμός clamshell εξοικονομεί χώρο εργασίας. Μια συσκευή συγκράτησης του καπακιού κρατά το καπάκι σφιχτά στη θέση του όταν κάνετε την εξάχνωση.

Η διαφορά για DCP-100B και DCP-100A [πρέσσα θερμότητας καπακιού](#) είναι ότι το DCP-100B είναι με Heater Αλουμινίου που είναι με καλύτερη κατανομή θερμότητας, ενώ το DCP-100A με κανονικό Heater.

Το DCP-100A [μηχανή εξάχνωσης καπακιού](#) με κεφαλή γρήγορης θέρμανσης, ισχυρή βάση στήριξης, απλή λειτουργία. Διαθέτει αξιόπιστο χρονόμετρο, βομβητή, ψηφιακά χειριστήρια θερμότητας και σταθερές ρυθμίσεις πίεσης.

Είναι τέλειο για κανονικά καπέλα, με εξανθρωπισμένο σχέδιο για αυτό [μηχανή μεταφοράς θερμότητας](#). Αυτό [καπάκι μηχανή μεταφοράς θερμότητας](#) ιδανικό για χρήστες μεγάλου όγκου ή περιστασιακούς χρήστες, καθώς και για χρήστες λιανικής με ελκυστική τιμή.



Feature



Ψηφιακός ελεγκτής GY-04: Αυτός ο ελεγκτής είναι πολύ εύκολο να ρυθμίσετε την ώρα και τη θερμοκρασία. Ακριβέστερη ώρα και θερμοκρασία. απεικόνιση.



Σφιγκτήρας στερέωσης καπακιού: Πολύ εύκολο να τοποθετήσετε το καπάκι στον σφιγκτήρα στερέωσης, δεν χρειάζεται να ανησυχείτε για τη μετατόπιση και την πτώση



Λαβή από καουτσούκ: Άνετο λάστιχο με σχέδια εξοικονόμησης εργασίας και απλής λειτουργίας, κρατούν επίσης το χέρι σας σε ασφαλή απόσταση από το θερμαντικό στοιχείο.



Θερμαντήρας Αλουμινίου: Ολοκληρωμένη θέρμανση θερμαίνεται ομοιόμορφα, έχει τέλειο αποτέλεσμα θερμικής πίεσης.

Specification

Αριθμός Μοντέλου.	DCP-100B
Τύπος μηχανής	Εγχειρίδιο, για Caps
Μέγεθος στοιχείου καπακιού	Για κανονικό καπάκι
Ελεγκτής	GY-04 Ψηφιακή Ώρα & Θερμ. Ελεγχος
Τάση	120V/220V
Εξουσία	300W
Εύρος χρόνου	0-999 Sec.
Μέγιστη Θερμ.	225 C
Ακρίβεια θερμοκρασίας	±0,5%
Μέγεθος συσκευασίας	66*63*31 εκ
Μεικτό βάρος	18,72 κιλά

Heat Platen Test:

Κάθε ράβδος θέρμανσης με μονή χαλκό δοκιμάζεται πριν χυθεί σε κράμα αλουμινίου ή φύλλο μαρμαρυγίας. Αυτές οι ράβδοι θέρμανσης είναι συγκρίσιμες με εκείνες που υπάρχουν στους βιομηχανικούς φούρνους που θερμαίνονται γρήγορα, λειτουργούν αποτελεσματικά και διαρκούν πολλά χρόνια. Με τα βιομηχανικά ποιοτικά προϊόντα χύτευσης θερμότητας, μπορείτε να λάβετε πενταετή εγγύηση χωρίς ανησυχία.

Quality Control on Finished Machine:

Οι θερμικές πρέσες AllMicrotec ελέγχονται αυστηρά σύμφωνα με τις ακόλουθες διαδικασίες πριν από την αποστολή.

- 1) Ενεργοποιήστε το μηχάνημα, αφήστε το να ζεσταθεί στους 200 βαθμούς Κελσίου.
- 2) Διατηρήστε τη θερμοκρασία στους 200 βαθμούς Κελσίου για τουλάχιστον 20 λεπτά

Package

Όλα τα μηχανήματα είναι συσκευασμένα σε χαρτοκιβώτιο με πλήρες τυλιγμένο φελιζόλ και παρέχονται με εγχειρίδιο.

Application

Αυτή η πρέσα θερμότητας καπακιού ισχύει για καπάκι.



Product Display





Machine Warranty:

Ο κύριος στόχος της Microtec είναι να υποστηρίξει όλους τους πελάτες μας, οι οποίοι μπορούν να διαχειρίζονται τις δραστηριότητες μεταφοράς θερμότητας χωρίς διακοπή. Έτσι, η Microtec προσφέρει ΔΩΡΕΑΝ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ με ποσοτική παραγγελία και την ακόλουθη εγγύηση:

- * Δωρεάν τεχνική υποστήριξη εφ' όρου ζωής σε όλα τα μηχανήματα θερμικής πρέσας.
- * Δύο χρόνια εγγύηση
- * Πενταετής εγγύηση για συγκολλήσεις και συγκολλήσεις.
- * Πέντε χρόνια εγγύηση στην πλάκα θέρμανσης.
- * Εξαμηνιαία εγγύηση στις θερμάστρες φλιτζανιών, πιάτων και καπακιών.