

Description

PP-10C [Μηχανή πρεσαρίσματος θερμότητας](#) είναι ειδικά σχεδιασμένο για εκτύπωση μεταφοράς εξάχνωσης με καπάκι. Εξοπλισμένο με θερμαντήρα cap 14.5 * 8cm + βάση καπάκι, το [πρέσα θερμότητας καπάκι](#) μπορεί να μεταφέρει το μεγαλύτερο μέρος του [καπάκια εξάχνωσης](#). Θέρμανση από 0 έως 200 °C, αυτή η μηχανή πρέσας θερμότητας χρειάζεται μόνο 5 λεπτά. Σχεδιασμένο από τον ανώτερο μηχανικό της Microtec κ. Lu, το [πατήστε το καπάκι](#) είναι μικρό και εξαιρετικό.

Για αυτό το μικρό [θερμαντικό μηχάνημα](#), μπορείτε επίσης να το χρησιμοποιήσετε ως 4 σε 1 [combo heat press](#), συμπεριλαμβανομένου [κούπα τύπου θερμότητας](#), [πρέσα θερμότητας](#), επίπεδος [χτύπημα θερμότητας χτύπημα](#) (με θέρμανση κολόνας 11oz, θερμοσίφωνα 15 * 10cm και επίπεδη θερμάστρα 15x15cm). Παρακαλούμε αναφέρετε το Microtec PP-10E mini [σύνθετο πάτημα θερμότητας εξάχνωσης](#).

Επειδή είναι Μικρές και Εξαιρετικές, και με εναλλάξιμο σχέδιο 4 σε 1 Combo, αυτό [μηχανή μεταφοράς θερμότητας καπάκι](#) είναι καλό για χρήση κυρίας, χρήση κατάστημα και εξάχνωση αρχάριους.



PP-10C
New Cap Heat Press Machine

- Specially for Sublimation Cap
- GY-10 Touch Screen Digital Controller
- Small and Exquisite Hobby Press

MICROTEC

PP-10C New Cap Heat Press Machine

- Machine Type: Manual, Clamshell
- Heater Size: 14.5*8cm Cap Heater + Cap Base
- Controller: GY10 Digital Time & Temp. Control
- Under Plate: Exchangeable
- Gas Spring: 20kg\ € 15\164MM*1pc
- Opening Angle: 45 degrees
- Voltage: 120V/ 220V
- Time heating to 200°C: around 5min

KEEP IN TOUCH WITH US
www.microtecgroupp.com www.heatpress.cn
sales@szmicrotec.com

Feature



GY-10 Ψηφιακός ελεγκτής οθόνης αφής: Αυτός ο ελεγκτής καθιστά τον τύπο θερμότητας πιο μοντέρνο. Είναι εύκολο να ρυθμίσετε το χρόνο και τη θερμοκρασία. Ακριβέστερος χρόνος και θερμοκρασία. απεικόνιση



Γρήγορη αλλαγή υπό σχεδιασμό βάσης: Μπορείτε να αλλάξετε εύκολα αυτό το πένι πιέζοντας για να πιέσετε το πιεστήριο, πιέζοντας την κούπα, πιέζοντας το χόμπι αλλάζοντας το κάτω μέρος και το στοιχείο θερμότητας Αυτός ο σχεδιασμός καθιστά το μηχάνημα πρέσας να είναι πολυλειτουργική πρέσα θερμότητας combo.



Στοιχείο θέρμανσης με αλουμίνιο: Με την πλάκα θέρμανσης αλουμινίου, η θερμότητα και η πίεση μπορούν να διανεμηθούν πιο ομοιόμορφα, για να επιτευχθεί το τέλει αποτέλεσμα μεταφοράς.



Πηγή υψηλής ποιότητας αερίου: Αυτό το ελατήριο αερίου καθιστά το μηχάνημα του Τύπου ανοιχτό ομαλά και με ασφάλεια.

Specification

Αριθμός Μοντέλου.	PP-10C
Τύπος μηχανής	Εγχειρίδιο, Clamshell
Μέγεθος πλάκας	14.5 * Θερμαντικό κάλυμμα 8εκ. + Βάση καπακιού
Ελεγκτής	GY-10 Digital Time & Θερμοκρασία. Ελεγχος
Κάτω από πλάκα	Ανταλλάξιμος
Αερίου Άνοιξη	20kg \ 15 \ 164MM * 1pc
Γωνία ανοίγματος	45 μοίρες
Χρόνος θέρμανσης στους 200 °C	Περίπου 5 λεπτά
Τάση	110V / 220V
Εξουσία	350W
Συχνότητα	50HZ / 60HZ, Τρέχουσα 6A
Εύρος χρόνου	0-999 Sec.
Μέγιστη θερμοκρασία	225 ° C
Ακρίβεια θερμοκρασίας	± 5 ° C
Μηχανή Μέγεθος	448 * 257 * 365 mm

Application

Αυτή η πρέσα θερμότητας καλύμματος είναι ιδανική για μεταφορά θερμότητας σε καπάκι



Gallery









Machine Warranty

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

- * Δωρεάν τεχνική υποστήριξη σε όλη τη διάρκεια ζωής σε όλες τις μηχανές πρέσας θερμότητας.
- * Δύο χρόνια εγγύησης
- * Πενταετής εγγύηση για συγκολλήσεις και συγκολλήσεις.
- * Πέντε χρόνια εγγύηση στην πλάκα θέρμανσης.
- * Εξάμηνη εγγύηση για τις θερμάστρες των κυπέλλων, των πλακών και των καπακιών.