

Description:

Το Hover Heat Press έχει όλα τα χαρακτηριστικά του Auto Open Clam με μια μοναδική διαφορά: η άνω πλάκα κρέμεται πάνω από το ρούχο για να εξασφαλίσει φωτεινότερα χρώματα και ισχυρότερη σύνδεση μεταξύ μελανιού και ενδυμάτων.

Με αυτήν την πρωτοποριακή τεχνολογία, ποτέ δεν χρειάζεται να ανησυχείτε για τα υπολείμματα μελάνης απευθείας σε ένδυμα στην πλάκα σας. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για οποιοδήποτε τύπο παραδοσιακών θερμικά εφαρμοζόμενων γραφικών.

MICROTEC

MAX HOVER Heat Press Special designed for DTG Curing



Feature:

- * Κλείδωμα μαγνητικής υποβοήθησης
- * Αυτόματη ανοικτή λειτουργία
- * Digital Time & Έλεγχοι θερμοκρασίας
- * Μετρητής κύκλων για την παρακολούθηση ποσοτήτων παραγωγής
- * Δύο λειτουργίες - μία για επαφή και η δεύτερη για πίεση
- * Δημιουργεί τη μέγιστη πίεση
- * Πλάκα πίεσης κάτω από κέντρο
- * Έγκριση CE
- * Γρήγορη αλλαγή κάτω πλάκας
- * Αντικολλητική θερμαντική συσκευή - ανακουφισμένη τάση για την αποφυγή στρέβλωσης
- * Χωνευτό σωληνωτό στοιχείο κάθε 2,5 "για την εξάλειψη κρύων σημείων
- * Πλαίσιο σιδήρου ποιότητας 3/16 "laser
- * Βίδα υψηλής πίεσης & σημεία περιστροφής του δακτυλίου
- * 3/4 "επάνω πλατφόρμα θερμικής επίπλευσης

- * Ευρύ άνοιγμα για εύκολη διάταξη
- * Διατίθεται σε 110v ή 220v
- * Σχεδίαση clamshell εξοικονόμησης χώρου
- * Ειδικά σχεδιασμένο για τη θεραπεία μελανιού

Specification:

Τύπος μηχανής	Τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού, Αυτόματη απελευθέρωση, Clamshell		
Μέγεθος πλάκας	16 " * 20" (40 * 50 cm)		
Ελεγκτής	GY-06 Digital Time & Θερμοκρασία. Έλεγχος Μετρητής κύκλων για την παρακολούθηση ποσοτήτων παραγωγής Ο κύκλος τελείωσε τον συναγερμό	Μέγιστη. Τοποθετήστε τον χείρ	Εως 10mm Εως 5 χιλιοστά πάχος
Γωνία ανοίγματος	50 μοίρες	Εκτύπωμα άρθρα	
Έλεγχος ελατηρίου αερίου	Ναί		
Τάση	220V		
Εξουσία	1800W		
Εύρος χρόνου	0-999 Sec		
Μέγιστη θερμοκρασία	225 ° C		
Ακρίβεια θερμοκρασίας	± 0,5%		
Μέγεθος συσκευασίας	54 * 88 * 57cm		
Μεικτό βάρος	60kg		

Application:

1. Ιδιαίτερα σχεδιασμένο για μελάνια που σκληρύνουν σε τυπωμένα μπλουζάκια DTG.
2. Κανονική μεταφορά θερμότητας, εκτύπωση με μεταφορά εξάχνωσης.

Display:



SCAN TO WATCH VIDEO



Two modes - one for contact and the second for pressure
Six heights - Adjustable gear for easy heat platen height adjustments



UP to 6mm space for curing ink: The upper platen curing over the garment to ensure brighter color and a stronger bond between ink and the garment. With this breakthrough technology, you never have to worry about Direct-To-Garment Ink residue on your platen.